

# R24

## PRODUKTKATALOG

Wärmepumpen | Solartechnik | Fußbodenheizung | Heizkörper | etc.

## 001 WÄRMEPUMPEN

01 WINDHAGER   01 Luft-Wasser-Wärmepumpe AeroWin Evolution	8
02 OCHSNER   01 Luft-Wasser-Wärmepumpe Typ AIR	9-10
02 OCHSNER   02 Luft-Wasser-Wärmepumpe Typ AIR HAWK	11-12
02 OCHSNER   03 Luft-Wasser-Wärmepumpe Typ AIR FALCON	13
02 OCHSNER   04 Sole-Wasser-Wärmepumpe Typ TERRA	13-14
02 OCHSNER   05 Wasser-Wasser-Wärmepumpe Typ AQUA	15-16
02 OCHSNER   06 Speicher und Frischwassermodul	17-19
02 OCHSNER   07 Warmwasser-Wärmepumpe EUROPA	20
02 OCHSNER   08 Regelung Zubehör	21
02 OCHSNER   09 Allgemeines Zubehör	22-23
03 Wolf   01 Monoblock-Wärmepumpen CHA und FHA	24-27
03 Wolf   02 Split-Wärmepumpen BWL-1S	28-29
03 Wolf   03 Regelungssystem	30
04 Austria Email   01 Monoblock-Wärmepumpe LWPM	31
04 Austria Email   02 Split-Wärmepumpe LWP	32
04 Austria Email   03 Split-Wärmepumpe LWPK	33
04 Austria Email   04 Zubehör LWP(K)	34-36
04 Austria Email   05 Warmwasser-Wärmepumpe	37
04 Austria Email   06 Schwimmbad-Wärmepumpe	38
05 Remeha   01 Monoblock Wärmepumpe Tensio C	38-39
05 Remeha   02 Gas-Absorptionswärmepumpe Gas HP	40-41
05 Remeha   03 Warmwasser-Wärmepumpe Azorra Ace	42
06 Roth Werke   01 Luft-Wasser-Wärmepumpe Innenaufstellung	43

## 002 BIOMASSE

01 ETA   01 Holzvergaserkessel SH und eSH	44-45
01 ETA   02 Brennwert-Pelletkessel ePE BW	46-47
01 ETA   03 Pelletkessel ePE	48
01 ETA   04 Pelletkessel PU	49
01 ETA   05 Pelletkessel PC	50
01 ETA   06 Pelletkessel ePE-K	51-52
01 ETA   07 Pelletaustragung	53-54
01 ETA   08 Hackgutkessel eHack	55-57
01 ETA   09 Hackgutaustragung	58-60
01 ETA   10 Regelungssystem	61
01 ETA   11 Schichtpufferspeicher	62-63
01 ETA   12 Hydraulikmodule	64-65

## 003 WÄRMEERZEUGER

01 Remeha   01 Vorteilspakete	66
01 Remeha   02 Calenta Ace Gas-Brennwert-Wandheizkessel	67-68
01 Remeha   03 Quinta Ace Gas-Brennwert-Wandheizkessel	69-72
01 Remeha   04 Tzerra Ace Matic Gas-Brennwert-Wandheizkessel	73
01 Remeha   05 Calora Tower Gas Gas-Brennwert-Wärmezentrale	74-75
01 Remeha   06 Hybridsysteme	76
01 Remeha   07 ELW Kraft-Wärme-Kopplung	77-79
01 Remeha   08 eLecta Ace 300 Brennstoffzelle	80
01 Remeha   09 Gas 120 Ace Gas-Brennwert-Standkessel	81
01 Remeha   10 Gas 210 Ace Gas-Brennwert-Standkessel	82
01 Remeha   11 Gas 220 Ace Gas-Brennwert-Standkessel	83-84
01 Remeha   12 Gas 320 Ace Gas-Brennwert-Standkessel	85-87

01 Remeha   13 Gas 620 Ace Gas-Brennwert-Standkessel	88-89
01 Remeha   14 Calora Tower Ace Öl Öl-Brennwert-Standkessel	90-91
01 Remeha   15 Abgassysteme	92-100
01 Remeha   16 Warmwassersysteme	101-102
01 Remeha   17 Pufferspeicher	103
02 Wolf   01 Gas-Brennwertthermen	104-106
02 Wolf   02 Gas-Heizwertthermen	107
02 Wolf   03 Gas-Brennwert-Standkessel	108-109
02 Wolf   04 Öl-Brennwert-Standkessel	110
02 Wolf   05 Regelungssystem	111
03 ACV   01 Elektrokessel	112
04 ASOSmobil   01 Mobile Heizzentrale	113

## 004 SOLAR-UND SPEICHERTECHNIK

01 CitrinSolar   01 Flachkollektoren	114-115
01 CitrinSolar   02 Montagezubehör Flachkollektoren	116-117
01 CitrinSolar   03 Edelstahlwellrohr	118-119
01 CitrinSolar   04 Solarregelung	120
01 CitrinSolar   05 Hydraulik	121-122
01 CitrinSolar   06 Brauchwasserpakete	123
01 CitrinSolar   07 Montageleistungen	124
01 CitrinSolar   08 Systemspeicher	125-126
01 CitrinSolar   09 Kombispeicher	127-128
01 CitrinSolar   10 Pufferspeicher	129-132
01 CitrinSolar   11 Trinkwasserspeicher	133-134
01 CitrinSolar   12 Brauchwassermodule	135
01 CitrinSolar   13 Zubehör Speichersysteme	136
02 Remeha   01 Flachkollektor D 230 SLIM	137
02 Remeha   02 Flachkollektor C 250	138-140
02 Remeha   03 Solarzubehör	140-143
03 Juratherm   01 EHRE Hochleistungsunterstelltspeicher	143
03 Juratherm   02 ERSS Brauchwasserspeicher	144
03 Juratherm   03 ESRS Solar-Brauchwasserspeicher	145
03 Juratherm   04 ERSS-HR Hochleistungsspeicher	146
03 Juratherm   05 HDW Hochleistungsspeicher	147
03 Juratherm   06 HDWS Hochleistungs-Solarspeicher	148
03 Juratherm   07 Brauchwasser-Großspeicher	149
03 Juratherm   08 HBPS Ladespeicher	150
03 Juratherm   09 Kombispeicher	151-153
03 Juratherm   10 Pufferspeicher	154-157
03 Juratherm   11 Schichten-Pufferspeicher	158-159
03 Juratherm   12 Multifunktionsspeicher	160
03 Juratherm   13 Zubehör	161-162
04 Dincox-D   01 Edelstahl-Warmwasserspeicher USE 1	163
04 Dincox-D   02 Edelstahl-Solarspeicher USE 2	164
04 Dincox-D   03 Edelstahl-Ladespeicher LAS	165
04 Dincox-D   04 Edelstahl-Wärmepumpenspeicher WPS	166
05 ACV   01 Comfort Edelstahlspeicher	167
05 ACV   02 HR Edelstahlspeicher	168
05 ACV   03 Smart Edelstahlspeicher	169-170
06 AE   01 AE Elektrospeicher	173

06 AE   02 AE Trinkwasserspeicher	174-179
06 AE   03 AE Pufferspeicher	180-183
06 AE   04 AE Hygienespeicher+Frischwasserkombination	184-185
06 AE   05 AE Elektrozusatzheizung	186-187

07 Roth Werke   01 Thermotank Quadroline	188-191
--	---------

## 005 FRISCHWASSERSYSTEME

01 Taconova   01 Dual Piko Wohnungsstation	192
01 Taconova   02 Dual Piko Hybrid Wohnungsstation	193
01 Taconova   03 Fresh Dual-Nano Wohnungsstation	194

02 Strasshofer   01 Frischwasserstation eco	195
---	-----

## 006 NAH- UND FERNWÄRMESYSTEME

01 Yados   01 YADO Giro C	196-197
01 Yados   02 YADO Giro	198-199
01 Yados   03 YADO Comfort	200-201
01 Yados   04 YADO Pro	202-203
01 Yados   05 YADO Aqua	204-205

02 Austroflex   01 AustroPUR Fernwärmeleitung	206-208
02 Austroflex   02 AustroPEX Fernwärmeleitung	209-211
02 Austroflex   03 AustroPEX Combi Kombileitung	212
02 Austroflex   04 AustroPEX CW Kaltwasserleitung	213-214
02 Austroflex   05 AustroPEX WW Warmwasserleitung	215-216
02 Austroflex   06 AustroPEX Wärmepumpenrohr	217
02 Austroflex   07 Zubehör Austroflex Leitungen	218-221

## 007 FLÄCHENHEIZUNG

01 Profi-Line Verteilersystem   01 Profi-Line HKV-PT Verteiler	222
01 Profi-Line Verteilersystem   02 Profi-Line SL Verteiler	223-224

02 VA-Line Verteilersystem   01 Fußbodenverteiler VA-FBif	225
02 VA-Line Verteilersystem   02 Fußbodenverteiler DYNA-if	226
02 VA-Line Verteilersystem   03 Industrieverteiler L-FBif	227

03 Verteilerschränke   01 Verteilerschrank Unterputz	228
03 Verteilerschränke   02 Verteilerschrank Aufputz	229

04 Tackersystem	230
-----------------	-----

05 Noppenplattensystem	231
------------------------	-----

06 Klettsystem	232
----------------	-----

07 Biofaser-Lochplattensystem	233
-------------------------------	-----

08 Trockenbausystem TBS	234
-------------------------	-----

09 Variotherm Trockenbausystem	235
--------------------------------	-----

10 Wandheizung Trockenbausystem	236
---------------------------------	-----

11 Dämmstoffe	237-238
---------------	---------

12 Rohrsysteme	239-240
----------------	---------

13 Zubehör	241
------------	-----

14 Regeltechnik	242-246
-----------------	---------

15 Verlegeservice	247-251
-------------------	---------

## 008 HEIZKÖRPER

01 Purmo   01 Profilheizkörper Compact	252
--	-----

01 Purmo   02 Profilheizkörper Ventil Compact	253
---	-----

01 Purmo   03 Profilheizkörper Ventil Compact M Flex	254
--	-----

01 Purmo   04 Planheizkörper Plan Compact	255
---	-----

01 Purmo   05 Planheizkörper Plan Ventil Compact	256
--	-----

01 Purmo   06 Planheizkörper Plan Ventil Compact M Flex	257
---	-----

01 Purmo   07 Planheizkörper Ramo Compact	258
---	-----

01 Purmo   08 Planheizkörper Ramo Ventil Compact	259
--	-----

01 Purmo   09 Planheizkörper Ramo Ventil Compact M Flex	260
---	-----

01 Purmo   10 Profilheizkörper Vertical	261
---	-----

01 Purmo   11 Dekorativheizkörper Kos-Faro	262
--	-----

01 Purmo   13 Dekorativheizkörper Tinos-Paros	263
---	-----

01 Purmo   14 Gebläsekonvektor Vido S2	264-265
--	---------

01 Purmo   15 Badheizkörper Figuresse	266-270
---------------------------------------	---------

01 Purmo   16 Badheizkörper Standard	271-278
--------------------------------------	---------

02 BEMM   01 Mera-Vera Röhrenradiator	279-282
---------------------------------------	---------

02 BEMM   02 Mera M Röhrenradiator	283-284
------------------------------------	---------

02 BEMM   03 Aura Austausch-Röhrenradiator	285-286
--	---------

02 BEMM   04 Klira Klinik-Röhrenradiator	287-288
--	---------

02 BEMM   05 Mera EK Elektro-Röhrenradiator	289
---	-----

02 BEMM   06 Ellipsis Top-Raumwärmer	289-292
--------------------------------------	---------

02 BEMM   07 Sax Top-Raumwärmer	292-296
---------------------------------	---------

02 BEMM   08 Piano Top-Raumwärmer	296-299
-----------------------------------	---------

02 BEMM   09 Era Top-Raumwärmer	300-303
---------------------------------	---------

02 BEMM   10 Krera Top-Raumwärmer	304-307
-----------------------------------	---------

02 BEMM   11 Extra Top-Raumwärmer	308-311
-----------------------------------	---------

02 BEMM   12 Pako Paneelkonvektor	312-317
-----------------------------------	---------

02 BEMM   13 Pawa Paneelheizwand horizontal	317-319
---	---------

02 BEMM   15 Pawa Paneelheizwand vertikal	319-324
---	---------

02 BEMM   16 Raumwärmer Zubehör	324-328
---------------------------------	---------

02 BEMM   17 Top Badwärmer	328-336
----------------------------	---------

02 BEMM   18 Komfort Badwärmer	336-344
--------------------------------	---------

02 BEMM   19 Standard Badwärmer	345-350
---------------------------------	---------

02 BEMM   20 Badwärmer Zubehör	351-354
--------------------------------	---------

03 Heizkörper Zubehör   01 Hahnblöcke	354-356
---------------------------------------	---------

03 Heizkörper Zubehör   02 Anschlusszubehör	357-358
---	---------

03 Heizkörper Zubehör   03 Montagezubehör	359
---	-----

## 009 PUMPENTECHNIK

01 KSB   01 Heizungspumpen Calio S	360
01 KSB   02 Heizungspumpen Calio	361-364
01 KSB   03 Trinkwasserpumpen	365-366
02 Lowara   01 Heizungspumpen ecocirc+	367
02 Lowara   02 Zirkulationspumpen ecocirc PRO	368
02 Lowara   03 Kondensatpumpe TP1	369

## 010 WASSERBEHANDLUNG

01 WaterCryst   01 Kalkschutzgeräte KLS-Serie	370
01 WaterCryst   02 Kalkschutzgeräte KS-Serie	371
02 UWS   01 Füllgeräte	372-373
02 UWS   02 Nachspeisungen	374
02 UWS   03 Magnetflussfilter	375-376
02 UWS   04 Mess-und Prüftechnik	377
02 UWS   05 Mietpreisliste Heizung	378
03 ORBEN   01 Bypass-Entsalzung	379
03 ORBEN   02 Heizwassernachspeisung	380
03 ORBEN   03 Heizwasserfiltration	381
03 ORBEN   04 Mess-und Prüftechnik	382
03 ORBEN   05 Mietgeräte und Dienstleistung	383

## 011 ARMATUREN

01 PAW   01 HeatBloC MCom	384-385
01 PAW   02 HeatBloC DN 20	386-389
01 PAW   03 HeatBloC DN 25	390-394
01 PAW   04 HeatBloC DN 32	395-398
01 PAW   05 HeatBloC DN 40	399-400
01 PAW   06 HeatBloC DN 50	401-402
01 PAW   07 CoolBloC	402
01 PAW   08 Einzelarmaturen	403-406
01 PAW   09 Frischwassertechnik	407-409
01 PAW   10 Solartechnik	410-414
02 Tuxhorn   01 tubra®-Combi-mix PGM-PGR Heizkreise	415
02 Tuxhorn   02 tubra®-nemux Frischwasserstation	416
02 Tuxhorn   03 tubra®-Frista Frischwasserstation	417
02 Tuxhorn   04 tubra®-eTherm Power to Heat	418-419
03 Strasshofer   01 UNI Heizungsverteiler	420
04 Spirotech   01 SpiroTop Großentlüfter	421
04 Spirotech   02 SpiroVent Luftabscheider	422-424
04 Spirotech   03 SpiroTrap Schlammabscheider	425-428
04 Spirotech   04 SpiroCombi Luft-und Schlammabscheider	429-432
04 Spirotech   05 SpiroCross hydraulische Weiche	433-434
04 Spirotech   06 SpiroVent Solar	435
04 Spirotech   07 SpiroVent Superior Vakuumentgaser	436
04 Spirotech   08 SpiroPress Druckhaltung	437
05 ESBE   01 Pumpengruppen	438-440
05 ESBE   02 Frischwasserstation Fresh Hydro	441
05 ESBE   03 Mischer	441-447

05 ESBE   04 Stellmotore	448-450
05 ESBE   05 Produkte für Festbrennstoff	451-453
05 ESBE   06 Zonenventile	454-456
05 ESBE   07 Mischautomaten	456-462
05 ESBE   08 Lineare Ventile und Stellmotore	463-468
05 ESBE   09 Thermostate	468
06 Wesa   01 Standard-Kugelhähne	469-470
06 Wesa   02 ISO-Therm-Kugelhähne	471-472
06 Wesa   03 Zähler-Einbausätze	473-474
07 KSB   01 Flanschen-Absperrventile	475-477
08 delphisXpert   01 Membran-Druckausdehnungsgefäße	478
09 Caleffi   01 Sicherheitsarmaturen	479-480
09 Caleffi   02 Füllarmaturen	481-482
09 Caleffi   03 Regulierventile	482-483
09 Caleffi   04 Entlüftungsarmaturen	484-485
09 Caleffi   05 Schlammabscheider	486-488
09 Caleffi   06 Trinkwasserarmaturen	489-491
09 Caleffi   07 Solararmaturen	492-493
10 Deltamess   01 Wasserzähler Unterputzinstallation	494-495
10 Deltamess   02 Wasserzähler Ventilinstallation	496
10 Deltamess   03 Wasserzähler Aufputzinstallation	497-499
10 Deltamess   04 Wasserzähler Austausch	500
10 Deltamess   05 Wärmezähler Kompakt	501-502
10 Deltamess   06 Wärmezähler Ultraschall	503-504
10 Deltamess   07 Wärmezähler Split	504-506
10 Deltamess   08 Wasserzähler KOAX-2-System	506-509
10 Deltamess   09 Entgelt gesetzliche Eichgebühren	510-511
11 Termoventiler   01 Laddomat Rücklaufanhebung	512-513
11 Termoventiler   02 Laddomatic Rücklaufanhebung	513-514
11 Termoventiler   03 Laddomat MR50 Pufferspeichermanagement	515



## 012 ABGASTECHNIK

01 Bertrams   01 Edelstahl-System EWR	516-519
01 Bertrams   02 Edelstahl-System DW	520-523
02 Skoberne   01 Schachtsystem SKOBIFIX	524-527
02 Skoberne   02 Schachtsystem PORIFIX	528-529
02 Skoberne   03 Schachtsystem UNIFIX	530-531
03 Kutzner+Weber   01 Abgasklappen	532
03 Kutzner+Weber   02 Präzisionszugbegrenzer	533
03 Kutzner+Weber   03 Rauchsauger	534
03 Kutzner+Weber   04 Schalldämpfer	535
03 Kutzner+Weber   05 Feinstaubpartikelabscheider	536

**Diese Preisliste ist für das Fachhandwerk und Gewerbetreibende ab 01.04.2024 gültig.**

- Wir behalten uns vor, gemäß unseren Allgemeinen Geschäftsbedingungen, die am Tag der Lieferung gültigen Preise und Leistungen in Rechnung zu stellen.
- Mit Erscheinen dieser Preisliste verlieren vorherige Preislisten ihre Gültigkeit.
- Alle Preisangaben verstehen sich in € zzgl. der gesetzlichen Mehrwertsteuer.
- Wir verweisen auf die aktuell gültige Entgeltminderung und Rabattvereinbarung.
- Sämtliche Abbildungen in der Preisliste sind Symbolbilder. Abweichungen an Produkten sind möglich.
- Irrtümer, Technische Änderungen und Preisänderungen sowie Satz- und Druckfehler vorbehalten.

## 01 LUFT-WASSER-WÄRMEPUMPE AEROWIN EVOLUTION

Luft-/ Wasser-Wärmepumpe Typ AeroWin Evolution in Monoblockausführung in zwei Leistungsvarianten. Serienmäßig mit Inverter-Technologie und aktiver Kühlung. Maximale Vorlauftemperatur bis zu 62°C. Wunschgemäß mit Elektro-Zusatzheizung und 3-Wege-UV.



Luft Heizungswärmepumpe AeroWin Evolution		Artikel-Nr.	ME
WINDHAGER AeroWin Evo 9.6 Package SZ	AW9.6EPSZ Wärmepumpen-PackageAeroWin	871321038	St.
WINDHAGER AeroWin Evo 13.9 Package SZ	AW13.9EPSZ Wärmepumpen-PackageAeroWin	871321039	St.
WINDHAGER AeroWin Evo 9	AW9E Wärmepumpe AeroWin EvolutionLeist	871321032	St.
WINDHAGER AeroWin Evo 13	AW13E Wärmepumpe AeroWin EvolutionLeis	871321033	St.
WINDHAGER Inbetriebnahme AeroWin (netto)	Inbetriebnahme	8719999122	St.

Zubehör AeroWin Evolution		Artikel-Nr.	ME
WINDHAGER Anschlussset 1 für AWE	AS1 Anschlussset 1 für AWEAnschlussbog	87113897	St.
WINDHAGER Geräuschkoppler 5/4" 2500 mm	GEK1 Geräuschkoppler	87113898	St.
WINDHAGER Zusatzheizung 6 kW	Elektroheizstab	87113743	St.
WINDHAGER Zusatzheizung 9 kW	Elektroheizstab	87113746	St.
WINDHAGER 3-Wege-Umschaltventil 1"	UW1	87113747	St.
WINDHAGER 3-Wege-Umschaltventil 5/4"	UW1.25	87114007	St.
WINDHAGER Sicherheitsgruppe	SGRP	87113744	St.
WINDHAGER Stromzähler 400 V	SZ400 Impulszähler	871502143	St.
WINDHAGER Klemmstecker-Erweiterungsset 1	KSES1	87113899	St.
WINDHAGER Fühler PT1000 zu AeroWin Evo	Temperaturfühler PT-1000 (3m)	87113957	St.

Regelungszubehör AeroWin Evolution		Artikel-Nr.	ME
WINDHAGER Funktionsmodul Heizkreis IM110	IM110 Funktionsmodul Heizkreis	87113893	St.
WINDHAGER Fernsteller OI 420/BW	OI420	87113892	St.
WINDHAGER WLAN-Stick für AP440	AP440WLS	87113896	St.
WINDHAGER PV-Zähler 400V	PVZ400	87113748	St.
WINDHAGER Kondensationswächter	KSW	87113895	St.

### 01 LUFT-WASSER-WÄRMEPUMPE TYP AIR

Luft-/ Wasser-Wärmepumpe Typ AIR in Splitausführung im Leistungsbereich 11 kW - 78 kW. Serienmäßig mit Horizontal-Split-Verdampfer Aussenteil in RAL 7016 Anthrazitgrau. Maximale Vorlauftemperatur 65°C. Aktives Kühlen auf Wunsch möglich, mit OTE-Regler.



Luft Heizungswärmepumpe AIR		Artikel-Nr.	ME
OCHSNER AIR 11 C11A	Luft Heizungswärmepumpe	850287020V	St.
OCHSNER AIR 18 C11A	Luft Heizungswärmepumpe	850287030V	St.
OCHSNER AIR 23 C12A	Luft Heizungswärmepumpe	850287040V	St.
OCHSNER AIR 29 C12A	Luft Heizungswärmepumpe	850287050V	St.
OCHSNER AIR 41 C12A	Luft Heizungswärmepumpe	850287060V	St.
OCHSNER AIR 85 C14A	Luft Heizungswärmepumpe	850288800V	St.

Zubehör Horizontalverdampfer AIR		Artikel-Nr.	ME
OCHSNER Dach für Split-Verdampfer	Farbe Anthrazitgrau (RAL 7016)	850290960V0001	St.
OCHSNER SSP - Super Silent Paket für AIR 11-18	Farbe Anthrazitgrau (RAL 7016)	850290579	St.
OCHSNER SSP - Super Silent Paket für AIR 23-41	Farbe Anthrazitgrau (RAL 7016)	850290580	St.
OCHSNER SSP-Super Silent Paket für AIR 80-85	Farbe Anthrazitgrau (RAL 7016)	850290676	St.
OCHSNER Dach für Split-Verdampfer mit SSP	Farbe Anthrazitgrau (RAL 7016)	850290961V0001	St.
OCHSNER Vertikalverkleidung für Anbindeleitung	Farbe Anthrazitgrau (RAL 7016)	850290962V0002	St.



Individuelle Farbe Verdampfer AIR		Artikel-Nr.	ME
OCHSNER Aufpreis Außenteil in individueller RAL-Farbe	AIR 11-AIR 18	850290736	St.
OCHSNER Aufpreis Außenteil in individueller RAL-Farbe	AIR 23-AIR 41	850290737	St.
OCHSNER Aufpreis SSP in individueller RAL-Farbe	AIR 11-AIR 18	850290827	St.
OCHSNER Aufpreis SSP in individueller RAL-Farbe	AIR 23-AIR 41	850290828	St.
OCHSNER Aufpreis Dach für Split-Verdampfer RAL-Farbe	Farbe Verdampferfarbe	850290960V0002	St.
OCHSNER Aufpreis Vertikalverkleidung Anbindeleitung	Farbe Verdampferfarbe	85029100V	St.

Anbindeleitungs-Sets AIR		Artikel-Nr.	ME
OCHSNER Anbindeleitung-Set AIR 11 (5 m)	KM-Leitung 5m + Kabelbaum 10m	850290743	St.
OCHSNER Anbindeleitung-Set AIR 11 (10 m)	KM-Leitung 10m + Kabelbaum 15m	850290744	St.
OCHSNER Anbindeleitung-Set AIR 11 (15 m)	KM-Leitung 15m + Kabelbaum 20m	850290745	St.
OCHSNER Anbindeleitung-Set AIR 11 (20 m)	KM-Leitung 20m + Kabelbaum 25m	850290746	St.
OCHSNER Anbindeleitung-Set AIR 18 (5 m)	KM-Leitung 5m + Kabelbaum 10m	850290747	St.
OCHSNER Anbindeleitung-Set AIR 18 (10 m)	KM-Leitung 10m + Kabelbaum 15m	850290748	St.
OCHSNER Anbindeleitung-Set AIR 18 (15 m)	KM-Leitung 15m + Kabelbaum 20m	850290749	St.
OCHSNER Anbindeleitung-Set AIR 18 (20 m)	KM-Leitung 20m + Kabelbaum 25m	850290750	St.
OCHSNER Anbindeleitung-Set AIR 23 (5 m)	KM-Leitung 5m + Kabelbaum 10m	850290751	St.
OCHSNER Anbindeleitung-Set AIR 23 (10 m)	KM-Leitung 10m + Kabelbaum 15m	850290752	St.
OCHSNER Anbindeleitung-Set AIR 23 (15 m)	KM-Leitung 15m + Kabelbaum 20m	850290753	St.
OCHSNER Anbindeleitung-Set AIR 23 (20 m)	KM-Leitung 20m + Kabelbaum 25m	850290754	St.
OCHSNER Anbindeleitung-Set AIR 29 (5 m)	KM-Leitung 5m + Kabelbaum 10m	850290755	St.
OCHSNER Anbindeleitung-Set AIR 29 (10 m)	KM-Leitung 10m + Kabelbaum 15m	850290756	St.
OCHSNER Anbindeleitung-Set AIR 29 (15 m)	KM-Leitung 15m + Kabelbaum 20m	850290757	St.
OCHSNER Anbindeleitung-Set AIR 29 (20 m)	KM-Leitung 20m + Kabelbaum 25m	850290758	St.
OCHSNER Anbindeleitung-Set AIR 41 (5 m)	KM-Leitung 5m + Kabelbaum 10m	850290759	St.
OCHSNER Anbindeleitung-Set AIR 41 (10 m)	KM-Leitung 10m + Kabelbaum 15m	850290760	St.
OCHSNER Anbindeleitung-Set AIR 41 (16 m)	KM-Leitung 16m + Kabelbaum 20m	850290761	St.

Inbetriebnahme AIR		Artikel-Nr.	ME
OCHSNER Inbetriebnahme	AIR 11	853801115	St.
OCHSNER Inbetriebnahme	AIR18	853801106	St.
OCHSNER Inbetriebnahme	AIR 23	853801107	St.
OCHSNER Inbetriebnahme	AIR 29	853801108	St.
OCHSNER Inbetriebnahme	AIR 41	853801109	St.
OCHSNER Inbetriebnahme	AIR 85	853801117	St.

**02 LUFT-WASSER-WÄRMEPUMPE TYP AIR HAWK**

Luft-/ Wasser-Wärmepumpe Typ AIR HAWK in Splitausführung mit Inverter-Technik. Serienmäßig mit Horizontal-Split-Verdampfer Aussenteil für geräuscharmen Betrieb. Maximale Vorlauftemperatur 65°C. Aktives Kühlen auf Wunsch möglich, mit OTS-Regler.



Luft Heizungswärmepumpe AIR HAWK		Artikel-Nr.	ME
OCHSNER AIR HAWK 208 C11A	Luft Heizungswärmepumpe	850287300V	St.
OCHSNER AIR HAWK 518 C11A	Luft Heizungswärmepumpe	850287310V	St.
OCHSNER AIR HAWK 726 C12A	Luft Heizungswärmepumpe	850287320V	St.
OCHSNER AIR HAWK 1850 C12A	Luft Heizungswärmepumpe	850287340V	St.

Zubehör AIR HAWK		Artikel-Nr.	ME
OCHSNER Hydraulik-Absperrset	2-fach	850290026	St.
OCHSNER Hydraulik-Absperrset	3-fach	850291022	St.
OCHSNER Hydraulik-Absperrset	4-fach	850290538	St.
OCHSNER Bypass für AIR HAWK 208	Schlauch + Dichtungsset	850922909	St.
OCHSNER H/K zur Raumluftentfeuchtung (VL 7/12°C)	inkl. Raumfühler (AIR HAWK 518)	850980252	St.

Zubehör Horizontalverdampfer AIR HAWK		Artikel-Nr.	ME
OCHSNER Steckerset für Außenteil-Klemmdose	AIR HAWK 208	850918384	St.
OCHSNER Steckerset für Außenteil-Klemmdose	AIR HAWK 518-1850	850290974	St.
OCHSNER Vertikalverkleidung für Anbindeleitung	AIR HAWK	850290962V0006	St.
OCHSNER Super Silent Paket	AIR HAWK 518	850290815	St.
OCHSNER Super Silent Paket	AIR HAWK 726	850290899	St.
OCHSNER Super Silent Paket	AIR HAWK 1850	850290898	St.
OCHSNER Hebeösen-Set	für Außeneinheit AIR HAWK 1850	850291012	St.

Individuelle Farbe Verdampfer AIR HAWK		Artikel-Nr.	ME
OCHSNER Aufpreis Außenteil, individuelle Farbe	AIR HAWK	850290762	St.
OCHSNER Aufpreis SSP für AIR HAWK 518	Farbe Verdampferfarbe	850290836	St.
Aufpreis Außenteil in individueller RAL-Farbe	AIR HAWK	850290736	St.
OCHSNER Aufpreis Vertikalverkleidung Anbindeleitung	Farbe Verdampferfarbe	85029100V	St.

Anbindeleitungs-Sets AIR HAWK		Artikel-Nr.	ME
Anbindeleitung-Set HAWK 208 (5 m)	KM-Leitung 5m + Kabelbaum 10m	850290797	St.
Anbindeleitung-Set HAWK 208 (10 m)	KM-Leitung 10m + Kabelbaum 15m	850290798	St.
Anbindeleitung-Set HAWK 208 (15 m)	KM-Leitung 15m + Kabelbaum 20m	850290799	St.
Anbindeleitung-Set HAWK 208 (20 m)	KM-Leitung 20m + Kabelbaum 25m	850290800	St.
Anbindeleitung-Set HAWK 518 (5 m)	KM-Leitung 5m + Kabelbaum 10m	850290811	St.
Anbindeleitung-Set HAWK 518 (10 m)	KM-Leitung 10m + Kabelbaum 15m	850290812	St.
Anbindeleitung-Set HAWK 518 (15 m)	KM-Leitung 15m + Kabelbaum 20m	850290813	St.
Anbindeleitung-Set HAWK 518 (20 m)	KM-Leitung 20m + Kabelbaum 25m	850290814	St.
Anbindeleitung-Set HAWK 726 (5 m)	KM-Leitung 5m + Kabelbaum 10m	850291001	St.
Anbindeleitung-Set HAWK 726 (10 m)	KM-Leitung 10m + Kabelbaum 15m	850291002	St.
Anbindeleitung-Set HAWK 726 (15 m)	KM-Leitung 15m + Kabelbaum 20m	850291003	St.
Anbindeleitung-Set HAWK 726 (20 m)	KM-Leitung 20m + Kabelbaum 25m	850291004	St.
Anbindeleitung-Set HAWK 726 (24 m)	KM-Leitung 24m + Kabelbaum 30m	850291005	St.
Anbindeleitung-Set HAWK 1850 (10 m)	KM-Leitung 10m + Kabelbaum 15m	850290976	St.
Anbindeleitung-Set HAWK 1850 (5 m)	KM-Leitung 5m + Kabelbaum 10m	850290977	St.
Anbindeleitung-Set HAWK 1850 (15 m)	KM-Leitung 15m + Kabelbaum 20m	850290978	St.
Anbindeleitung-Set HAWK 1850 (20 m)	KM-Leitung 20m + Kabelbaum 25m	850290979	St.
Anbindeleitung-Set HAWK 1850 (24m)	KM-Leitung 24m + Kabelbaum 30m	850290980	St.

Inbetriebnahme AIR HAWK		Artikel-Nr.	ME
Inbetriebnahme	AIR HAWK 208	853801458	St.
Inbetriebnahme	AIR HAWK 518	853801118	St.
Inbetriebnahme	AIR HAWK 726	853801120	St.
Inbetriebnahme	AIR HAWK 1850	853801119	St.



02 OCHSNER | 03 LUFT-WASSER-WÄRMEPUMPE TYP AIR FALCON  
02 OCHSNER | 04 SOLE-WASSER-WÄRMEPUMPE TYP TERRA

## 03 LUFT-WASSER-WÄRMEPUMPE TYP AIR FALCON

Luft-/ Wasser-Wärmepumpe Typ AIR FALCON in Splitausführung mit Inverter-Technik. Serienmäßig mit Vertikal-Verdampfer Aussenteil für geräuscharmen Betrieb. Maximale Vorlauftemperatur 60°C. Aktives Kühlen auf Wunsch möglich, mit OTS-Regler.



Luft Heizungswärmepumpe AIR FALCON		Artikel-Nr.	ME
OCHSNER AIR FALCON 212 C11A	Luft Heizungswärmepumpe	850287400V	St.
OCHSNER AIR FALCON 212 C11A T200	mit Multitower T200	850286700	St.

Zubehör AIR FALCON		Artikel-Nr.	ME
OCHSNER H/K zur Raumluftentfeuchtung	inkl. Raumfühler (AIR FALCON 212 M1-5)	850980914	St.
OCHSNER Hydraulik Absperrset 4-fach	für AIR BASIC, AIR EAGLE, AIR HAWK	850290538	St.
OCHSNER El. Anschlussklemme WW-Zirkulation	für AIR FALCON	8509290856	St.

Zubehör Aussenteil AIR FALCON		Artikel-Nr.	ME
Konsolenset für Wandmontage	für AIR FALCON	850290906	St.
Dämpfungssockel mit Bodenkonsole	für AIR FALCON	850912633	St.

Anbindeleitungs-Sets AIR FALCON		Artikel-Nr.	ME
Anbindeleitung-Set FALCON 212 C11A (5 m)	KM-Leitung 5m + Kabelbaum 10m	850290914	St.
Anbindeleitung-Set FALCON 212 C11A (10 m)	KM-Leitung 10m + Kabelbaum 15m	850290915	St.
Anbindeleitung-Set FALCON 212 C11A (15 m)	KM-Leitung 15m + Kabelbaum 20m	850290916	St.
Anbindeleitung-Set FALCON 212 C11A (20 m)	KM-Leitung 20m + Kabelbaum 25m	850290917	St.

Inbetriebnahme AIR FALCON		Artikel-Nr.	ME
Inbetriebnahme	AIR FALCON 212	853801111	St.

## 04 SOLE-WASSER-WÄRMEPUMPE TYP TERRA

Sole-/ Wasser-Wärmepumpe Typ TERRA mit M2/M4-Innenteil, inkl. Umwälzpumpe für WNA und WQA. Sicherheitsventil und Membranausdehnungsgefäß WNA und WQA. Kühlung möglich. Maximale Vorlauftemperatur 65°C, mit OTE-Regler.



Sole Heizungswärmepumpe TERRA		Artikel-Nr.	ME
OCHSNER TERRA 8 HPLA	Sole Heizungswärmepumpe	850265020V	St.
OCHSNER TERRA 11 HPLA	Sole Heizungswärmepumpe	850265030V	St.
OCHSNER TERRA 14 HPLA	Sole Heizungswärmepumpe	850265040V	St.
OCHSNER TERRA 18 HPLA	Sole Heizungswärmepumpe	850265050V	St.

OCHSNER TERRA 27 HPLA	Sole Heizungswärmepumpe	850265070V	St.
OCHSNER TERRA 40 HPLA	Sole Heizungswärmepumpe	850221610V	St.
OCHSNER TERRA 76 HPLA	Sole Heizungswärmepumpe	850221630V	St.

Sole Heizungswärmepumpe TERRA FOX		Artikel-Nr.	ME
OCHSNER OCHSNER TERRA FOX 208 HPLA S200	Sole Heizungswärmepumpe	850291200	St.
OCHSNER OCHSNER TERRA FOX 312 HPLA S200	Sole Heizungswärmepumpe	850291210	St.
OCHSNER OCHSNER TERRA FOX 416 HPLA S200	Sole Heizungswärmepumpe	850291220	St.

Zubehör TERRA		Artikel-Nr.	ME
OCHSNER Frostschutzfunktion f.Überwachung	WQA-Temp	850980200	St.
OCHSNER Set für passives Kühlen 1	TERRA 8-11 HPLA	850290864	St.
OCHSNER Set für passives Kühlen 2	TERRA 14 HPLA	850290865	St.
OCHSNER Set für passives Kühlen 3	TERRA 18 HPLA	850290866	St.
OCHSNER Set für passives Kühlen 4	TERRA 27 HPLA	850290867	St.
OCHSNER Set für passives Kühlen	für TERRA FOX	850290900	St.
OCHSNER Erweiterungsmodul	für TERRA FOX	8509120365	St.

Zubehör Sole WQA TERRA		Artikel-Nr.	ME
OCHSNER Frostschutzkonz. Ethylenglykolbasis	Kanister 25 kg	850928153	St.
OCHSNER Frostschutzkonzentrat O-Cool pro	Kanister 25 kg	850928137	St.
OCHSNER Set Solekollektor ESK 4	TERRA 8 HPLA	850290167	St.
OCHSNER Set Solekollektor ESK 6	TERRA 11 HPLA	850290169	St.

Inbetriebnahme TERRA		Artikel-Nr.	ME
OCHSNER Inbetriebnahme	TERRA 8	853801421	St.
OCHSNER Inbetriebnahme	TERRA 11	853801422	St.
OCHSNER Inbetriebnahme	TERRA 14	853801423	St.
OCHSNER Inbetriebnahme	TERRA 18	853801424	St.
OCHSNER Inbetriebnahme	TERRA 27	853801432	St.
OCHSNER Inbetriebnahme	TERRA 40	853801415	St.
OCHSNER Inbetriebnahme	TERRA 76	853801417	St.
OCHSNER Inbetriebnahme	TERRA FOX 208	853801468	St.
OCHSNER Inbetriebnahme	TERRA FOX 312	853801469	St.
OCHSNER Inbetriebnahme	TERRA FOX 416	853801470	St.

**05 WASSER-WASSER-WÄRMEPUMPE TYP AQUA**

Wasser-/ Wasser-Wärmepumpe Typ AQUA mit M4/M6-Innenteil, inkl. Umwälzpumpe für WNA. Sicherheitsventil und Rohrbündelwärmetauscher (bis 22 kW) bzw. Plattenwärmetauscher. Maximale Vorlauftemperatur 65°C, mit OTE-Regler.



Wasser Heizungswärmepumpe AQUA		Artikel-Nr.	ME
OCHSNER AQUA 11 HSTA	Wasser Heizungswärmepumpe	850255020V	St.
OCHSNER AQUA 14 HSTA	Wasser Heizungswärmepumpe	850255030V	St.
OCHSNER AQUA 17 HSTA	Wasser Heizungswärmepumpe	850255040V	St.
OCHSNER AQUA 22 HSTA	Wasser Heizungswärmepumpe	850255050V	St.
OCHSNER AQUA 36 HPLA	Wasser Heizungswärmepumpe	850255060V	St.
OCHSNER AQUA 54 HPLA	Wasser Heizungswärmepumpe	850222610V	St.
OCHSNER AQUA 97 HPLA	Wasser Heizungswärmepumpe	850222630V	St.

Zubehör AQUA		Artikel-Nr.	ME
OCHSNER OWH 32 2 Stk.	mit Spülstutzen	850920654	St.
OCHSNER edelst. Plattenwärmet. AQUA 36	AQUA 36 HPLA	850980173	St.
OCHSNER edelst. Plattenwärmet. AQUA 54	AQUA 54 HPLA	850980174	St.
OCHSNER edelst. Plattenwärmet. AQUA 97	AQUA 97 HPLA	850980176	St.

Zubehör Wasser WQA AQUA		Artikel-Nr.	ME
OCHSNER Tauchpumpe I	Drehzahl geregelt	850290605	St.
OCHSNER Tauchpumpe II	Drehzahl geregelt	850290606	St.
OCHSNER Kühlmantel Tauchpumpe I oder II	für Tauchpumpe I und II	850290607	St.
OCHSNER Filter für Wärmequelle I	für AQUA 7-14	850922484	St.
OCHSNER Filter für Wärmequelle II	für AQUA 17-22	850922485	St.
OCHSNER Filter für Wärmequelle III	für AQUA 36-97	850922486	St.
OCHSNER Zentrifugalfilter I	für größere Schmutzmengen AQUA 7-22	850922234	St.
OCHSNER Zentrifugalfilter II	für größere Schmutzmengen AQUA 36	850922235	St.
OCHSNER Zentrifugalfilter III	für größere Schmutzmengen AQUA 54	850922276	St.
OCHSNER Zentrifugalfilter IV	für größere Schmutzmengen AQUA 83/97	850922277	St.

Zubehör passiv Kühlen AQUA		Artikel-Nr.	ME
OCHSNER Set für passives Kühlen 1		850290864	St.
OCHSNER Set für passives Kühlen 2		850290865	St.
OCHSNER Set für passives Kühlen 3		850290866	St.
OCHSNER Set für passives Kühlen 4		850290867	St.

Inbetriebnahme AQUA		Artikel-Nr.	ME
OCHSNER Inbetriebnahme	AQUA 11	853801302	St.
OCHSNER Inbetriebnahme	AQUA 14	853801305	St.
OCHSNER Inbetriebnahme	AQUA 17	853801307	St.
OCHSNER Inbetriebnahme	AQUA 22	853801309	St.
OCHSNER Inbetriebnahme	AQUA 36	853801313	St.
OCHSNER Inbetriebnahme	AQUA 54	853801315	St.
OCHSNER Inbetriebnahme	AQUA 97	853801317	St.

## 06 SPEICHER UND FRISCHWASSERMODUL

Ochsner Frischwasserspeicher, Wärmepumpen-Warmwasserspeicher und Pufferspeicher mit Frischwassermodul zur hygienischen Warmwasserbereitung. Optimiert für den Betrieb mit Ochsner-Wärmepumpen in diversen Größen.



Frischwasser-Kombispeicher UNIFRESH		Artikel-Nr.	ME
OCHSNER Unifresh® UNI 500	Puffer/Warmwasser-Frischwasserspeicher	850920711	St.
OCHSNER Unifresh® UNI 500S	Puffer/Warmwasser-Frischwasserspeicher	850920820	St.
OCHSNER Unifresh® UNI 800	Puffer/Warmwasser-Frischwasserspeicher	850920818	St.
OCHSNER Unifresh® UNI 800S	Puffer/Warmwasser-Frischwasserspeicher	850920821	St.
OCHSNER Unifresh® UNI 1000	Puffer/Warmwasser-Frischwasserspeicher	850920712	St.
OCHSNER Unifresh® UNI 1000S	Puffer/Warmwasser-Frischwasserspeicher	850920822	St.
Wärmepumpen-Warmwasserspeicher für ext. PWT		Artikel-Nr.	ME
OCHSNER Warmwasserspeicher SP 300	inkl. Isolierung	850920823	St.
Wärmepumpen-Warmwasserspeicher mit Register		Artikel-Nr.	ME
OCHSNER Warmwasserspeicher SP220	emailliert und isoliert 3 m² Register	850920889	St.
OCHSNER Warmwasserspeicher SP 350	emailliert und isoliert 4,5 m² Register	850920709	St.
OCHSNER Warmwasserspeicher SP 550	emailliert und isoliert 5,2 m² Register	850920710	St.
Wärmepumpen-Pufferspeicher mit Muffen		Artikel-Nr.	ME
OCHSNER Trennspeicher PU 200	inkl. Isolierung	850920812	St.
OCHSNER Trennspeicher PU 300	inkl. Isolierung	850920813	St.
OCHSNER Trennspeicher PU 500	inkl. Isolierung	850920814	St.
OCHSNER Trennspeicher PU 800	inkl. Isolierung	850920831	St.
OCHSNER Trennspeicher PU 1000	inkl. Isolierung	850920832	St.
Wärmepumpen-Pufferspeicher mit Flansch		Artikel-Nr.	ME
OCHSNER Trennspeicher PU 1000 DN65 4F	inkl. Isolierung	850920698	St.
OCHSNER Trennspeicher PU 1500 DN80 4F	inkl. Isolierung	850920857	St.
OCHSNER Trennspeicher PU 2000 DN80 4F	inkl. Isolierung	850920801	St.
OCHSNER Trennspeicher PU 2000 DN100 4F	inkl. Isolierung	850920853	St.



Frischwassermodule		Artikel-Nr.	ME
OCHSNER OFWM19	DN 25 19 l/min	850920622	St.
OCHSNER OFWM 28	DN 25 28 l/min	850920623	St.
OCHSNER OFWM 36	DN 25 36 l/min	850920624	St.
OCHSNER OFWM 48	DN 25 48 l/min	850920798	St.
OCHSNER OFWM 74	DN 32 74 l/min	8509200006	St.
OCHSNER OFWM 19 nickelgelötet	DN 25 19 l/min nickelgelötet	850920754	St.
OCHSNER OFWM 28 nickelgelötet	DN 25 28 l/min nickelgelötet	850920755	St.
OCHSNER OFWM 36 nickelgelötet	DN 25 36 l/min nickelgelötet	850920756	St.
OCHSNER OFWM 48 nickelgelötet	DN 25 48 l/min nickelgelötet	850920799	St.

Zubehör Frischwassermodule		Artikel-Nr.	ME
OCHSNER Optimierungssset Pufferrücklauf	OFWOR	850920668	St.
OCHSNER Pufferrücklaufumschaltventil 1 1/4"	OFWMRV	850920717	St.
OCHSNER Zirkulationspumpenset	2 l/min	850920669	St.
OCHSNER Frischwassermodul Thermoeinsatz 65 °C		850920570	St.
OCHSNER Wandspeicher WW 10 Liter		850920838	St.
OCHSNER Wandspeicher WW 30 Liter		850920839	St.

Paket Frischwassermodul + Puffer		Artikel-Nr.	ME
Paket OFWM 19 + PU300	OFWM 19 mit PU 300	850180028	St.
Paket OFWM 19 + PU 500	OFWM 19 mit PU 500	850180029	St.
Paket OFWM 19 + PU800	OFWM 19 mit PU 800	850180030	St.
Paket OFWM 19 + PU1000	OFWM 19 mit PU 1000	850180031	St.
Paket OFWM 28 + PU500	OFWM 28 mit PU 500	850180033	St.
Paket OFWM 28 + PU800	OFWM 28 mit PU 800	850180034	St.
Paket OFWM 28 + PU1000	OFWM 28 mit PU 1000	850180035	St.
Paket OFWM 36 + PU800	OFWM 36 mit PU 800	850180037	St.
Paket OFWM 36 + PU 1000	OFWM 36 mit PU 1000	850180038	St.
Paket OFWM 48 + PU800	OFWM 48 mit PU 800	850180040	St.
Paket OFWM 48 + PU 1000	OFWM 48 mit PU 1000	850180041	St.
Paket OFWM 74 + PU1000	OFWM 74 mit PU1000	850180132	St.



Paket Frischwassermodul + Puffer + Zirkulation		Artikel-Nr.	ME
Paket OFWM 19 + PU300 + OFWZP	OFWM 19 mit OFWZP und PU 300	850180043	St.
Paket OFWM 19 + PU500 + OFWZP	OFWM 19 mit OFWZP und PU 500	850180044	St.
Paket OFWM 19 + PU 800 + OFWZP	OFWM 19 mit OFWZP und PU 800	850180045	St.
Paket OFWM 19 + PU1000 + OFWZP	OFWM 19 mit OFWZP und PU 1000	850180046	St.
Paket OFWM 28 + PU500 + OFWZP	OFWM 28 mit OFWZP und PU 500	850180048	St.
Paket OFWM 28 + PU800 + OFWZP	OFWM 28 mit OFWZP und PU 800	850180049	St.
Paket OFWM 28 + PU1000 + OFWZP	OFWM 28 mit OFWZP und PU 1000	850180050	St.

Paket Friwa + Puffer + Zirkulation + Rücklaufoptimierung		Artikel-Nr.	ME
Paket OFWM 19 + PU300 + OFWZP + OFWOR	OFWM 19 mit OFWZP, OFWOR und PU 300	850180058	St.
Paket OFWM 19 + PU500 + OFWZP + OFWOR	OFWM 19 mit OFWZP, OFWOR und PU 500	850180059	St.
Paket OFWM 19 + PU 800 + OFWZP + OFWOR	OFWM 19 mit OFWZP, OFWOR und PU 800	850180060	St.
Paket OFWM 19 + PU1000 + OFWZP + OFWOR	OFWM 19 mit OFWZP, OFWOR und PU 1000	850180061	St.
Paket OFWM 28 + PU500 + OFWZP + OFWOR	OFWM 28 mit OFWZP, OFWOR und PU 500	850180063	St.
Paket OFWM 28 + PU800 + OFWZP + OFWOR	OFWM 28 mit OFWZP, OFWOR und PU 800	850180064	St.
Paket OFWM 28 + PU100 + OFWZP + OFWOR	OFWM 28 mit OFWZP, OFWOR und PU 1000	850180065	St.
Paket OFWM 36 + PU800 + OFWZP + OFWOR	OFWM 36 mit OFWZP, OFWOR und PU 800	850180067	St.
Paket OFWM 36 + PU1000 + OFWZP + OFWOR	OFWM 36 mit OFWZP, OFWOR und PU 1000	850180068	St.
Paket OFWM 48 + PU800 + OFWZP + OFWOR	OFWM 48 mit OFWZP, OFWOR und PU 800	850180070	St.
Paket OFWM 48 + PU1000 + OFWZP + OFWOR	OFWM 48 mit OFWZP, OFWOR und PU 1000	850180071	St.
Paket OFWM 74 + PU1000 + OFWZP + OFWOR	OFWM 74 mit OFWZP, OFWOR und PU1000	850180133	St.

**07 WARMWASSER-WÄRMEPUMPE EUROPA**

Ochsner Warmwasser-Wärmepumpe für die effiziente Warmwasserbereitung mit 300 l Warmwasserspeicher (Europa 333 Genius und 300 L) bzw. mit 250 l Warmwasserspeicher (Europa 250 DK). Typen 333 Genius und 250 DK mit einem Glattrohrregister für einen zusätzlichen Wärmeerzeuger.



Warmwasser-Wärmepumpe EUROPA		Artikel-Nr.	ME
OCHSNER EUROPA 333 Genius	Luft Warmwasserwärmepumpe	850110280	St.
OCHSNER EUROPA 300 L	Luft Warmwasserwärmepumpe	850110295	St.
OCHSNER EUROPA 250 DK	Luft Warmwasserwärmepumpe	850110220	St.



Warmwasser-Wärmepumpe EUROPA ohne Speicher		Artikel-Nr.	ME
OCHSNER EUROPA Mini IWP	Luft Warmwasserwärmepumpe	850110246	St.
OCHSNER EUROPA Mini IWPL	Luft Warmwasserwärmepumpe	850110244	St.

### 08 REGELUNG ZUBEHÖR

Zubehör für die Wohnklima-Manager OTS bzw. OTE zur Anbindung weiterer gemischter Heizkreise, zur Option Kühlung, sowie weiteren Funktionen (Poolheizung, Warmwasser-Zusatzheizung, u.a.)



**OTS**  
OCHSENER TRONIC SMART

Zubehör Wohnklima-Manager OTS		Artikel-Nr.	ME
OCHSNERSER OTS-Zusatzmodul A	Gemischter Heizkreis	850290801	St.
OCHSNERSER OTS-Zusatzmodul B	Multi-Funktion	850290802	St.
OCHSNERSER Baugruppe für Warmwasserladepumpe	OTS	8509290478	St.
OCHSNERSER Raumtemperaturfühler (kabelgebunden)	OTS	850918379	St.
OCHSNERSER Raumtemperatur- und Feuchtigkeitsfühler	(kabelgebunden), OTS	850918380	St.



Zubehör Wohnklima-Manager OTE		Artikel-Nr.	ME
OCHSNERSER OTE Raumfernbedienung FB6104 RH weiß	mit Grafikdisplay und Feuchtesensor	850918357	St.
OCHSNERSER OTE Raumterminal mit Touch Display	web2com-Server integriert	850918470	St.
OCHSNERSER Raumtemp.-und Feuchtigkeitsfühler FT6224	kabelgebunden	850930303	St.
OCHSNERSER OTE Zusatzmodul SE 6304	mit Fühleraset	850290197	St.
OCHSNERSER Aufpreis Passiv Kühlen WQA Wasser / Sole	Wärmequelle Wasser / Sole	850980155	St.
OCHSNERSER Steuereinheit für zentrale Quellpumpe	bei Kaskade je WP	850290526	St.
OCHSNERSER Umschaltrelais für 2. Puffer für H/K		850290503	St.
OCHSNERSER OTE-Modbus-Gateway ZIF180	Nachrüstset	850290930	St.

## 09 ALLGEMEINES ZUBEHÖR

Allgemeines Zubehör abgestimmt für alle Ochsner Wärmepumpen.

E-Heizstäbe		Artikel-Nr.	ME
Ochsner E-Heizstab 2,3	6/4", inkl. Temperaturbegrenzer	850922506	St.
Ochsner E-Heizstab 3,0	6/4", inkl. Temperaturbegrenzer	850922507	St.
Ochsner E-Heizstab 6	6/4", inkl. Temperaturbegrenzer	850922508	St.
Ochsner E-Heizstab 9	6/4", inkl. Temperaturbegrenzer	850922509	St.
Ochsner E-Heizstab 9 kW	mit LED und Schütz	850922922	St.

Plattenwärmetauscher		Artikel-Nr.	ME
Ochsner PWT 2007	bis 20 kW bei 5 K Spreizung	850291013	St.
Ochsner PWT 5007	20 bis 50 kW bei 5 K Spreizung	850291014	St.
Ochsner PWT 6007	50 bis 60 kW bei 5 K Spreizung	850291015	St.
Ochsner PWT 9507	60 bis 70 kW bei 5 K Spreizung	850291016	St.
Ochsner PWT 9609	70 bis 95 kW bei 5 K Spreizung	850291017	St.
Ochsner PWT 9610	80 bis 110 kW bei 5 K Spreizung	850291018	St.
Ochsner PWT Wandhalterung	inkl. Anschlussverschraubungswinkel 5/4"	850914366	St.
Ochsner PWT Wandhalterung	inkl. Anschlussverschraubungswinkel 5/4"	850914367	St.
Ochsner PWT Anschlussverschraubung 2" gerade	für PWT 9507/9609/9610 2" gerade	850914368	St.

Tauchhülsen		Artikel-Nr.	ME
Ochsner Tauchhülse	210mm, 1/2"	850922564	St.
Ochsner Tauchhülse für SP350/550, UNI 500/1000	1 Fühler, 100mm, 1/2", 7mm Durchmesser	850922729	St.
Ochsner Tauchhülse für UNI 800 1 Fühler	150mm, 1/2"	850922421	St.
Ochsner Tauchhülse für UNI 800 3 Fühler	150mm, 1/2"	850922458	St.
Ochsner Tauchhülse für UNI 500/1000 3 Fühler	100mm, 1/2", 15mm Durchmesser	850922731	St.

Frostschutzkonzentrat		Artikel-Nr.	ME
Ochsner Frostschutzkonz. auf Ethylenglykolbasis	Kanister 25 kg	850928153	St.
Ochsner Frostschutzkonzentrat O-Cool pro	Kanister 25 kg	850928137	St.

Wartungshähne mit Spülstutzen		Artikel-Nr.	ME
Ochsner OWH 32 2 Stk.	mit Spülstutzen	850920654	St.

3-Wege-Umschaltmodule		Artikel-Nr.	ME
Ochsner OCHSNER 3-Wege Umschaltmodul	DN 32	850290229	St.
Ochsner OCHSNER 3-Wege-Umschaltmodul	DN 40	850290341	St.
Ochsner OCHSNER 3-Wege-Umschaltmodul	DN 50	850290342	St.

Heizungsschutzfilter		Artikel-Nr.	ME
Ochsner Heizungsschutzfilter 1"	mit Edelstahlfilter 100 µm	850290610	St.
Ochsner Heizungsschutzfilter 1 1/4"	mit Edelstahlfilter 100 µm	850290611	St.
Ochsner Heizungsschutzfilter 1 1/2"	mit Edelstahlfilter 100 µm	850290612	St.
Ochsner Heizungsschutzfilter 2"	mit Edelstahlfilter 100 µm	850290613	St.
Ochsner Ersatzfilter Edelstahl 50 µm	für Heizungsschutzfilter	850914373	St.
Ochsner Ersatzfilter Edelstahl 100 µm	für Heizungsschutzfilter	850914374	St.
Ochsner Ersatzfilter Edelstahl 200 µm	für Heizungsschutzfilter	850914375	St.
Ochsner Ersatzfilter Edelstahl 500 µm	für Heizungsschutzfilter	850914376	St.
Ochsner Magneteinsatz für Edelstahlfilter	für Edelstahlfilter	850914377	St.

Hocheffizienz-Umwälzpumpen		Artikel-Nr.	ME
Ochsner Umwälzpumpe 30		850922461	St.
Ochsner Umwälzpumpe 40-1		8509220273	St.
Ochsner Umwälzpumpe 40-2		8509220288	St.
Ochsner Umwälzpumpe 50		850922349	St.
Ochsner Umwälzpumpe 65-1		8509220274	St.

## 01 MONOBLOCK-WÄRMEPUMPEN CHA UND FHA

Luft-/ Wasser-Wärmepumpe Typ CHA und FHA in Monoblock-Ausführung inkl. Innenteil Serienmäßig mit Heiz- und Kühlfunktion inkl. 9 kW Elektroheizelement. Maximale Vorlauftemperatur 70°C. Ausführung als Zentrale mit Warmwasserspeicher (CHC und FHA-Center) bzw. Warmwasserspeicher und KWL-Gerät (CHT), wahlweise mit Reihen- oder Trennpufferspeicher.



Luft Heizungswärmepumpe CHA		Artikel-Nr.	ME
Wolf Wärmepumpe CHA-Monoblock 07/400V	mit E-Heizelement	8419146862	St.
Wolf Wärmepumpe CHA-Monoblock 10/400V	mit E-Heizelement	8419146863	St.
Wolf Wärmepumpe CHA-Monoblock 16/20	(400V) mit E-Heizelement 9 kW	8419147922	St.



Wärmepumpencenter CHC		Artikel-Nr.	ME
Wolf WP-Center CHC-Monoblock 07/200	inkl. CHA07/400V+WW-Speicher+BM-2	8419146835	St.
Wolf WP-Center CHC-Monoblock 07/200-35	inkl. CHA07/400V+Speicher+Puffer+BM-2	8419146838	St.
Wolf WP-Center CHC-Monoblock 07/300	inkl. CHA07/400V+WW-Speicher+BM-2	8419146841	St.
Wolf WP-Center CHC-Monoblock 07/300-50	inkl. CHA07/400V+Speicher+Puffer+BM-2	8419146844	St.
Wolf WP-Center CHC-Monoblock 07/300-50S	inkl. CHA07/400V+Speicher+Puffer+BM-2	8419146847	St.
Wolf WP-Center CHC-Monoblock 10/200	inkl. CHA10/400V+WW-Speicher+BM-2	8419146836	St.
Wolf WP-Center CHC-Monoblock 10/200-35	inkl. CHA10/400V+Speicher+Puffer+BM-2	8419146839	St.
Wolf WP-Center CHC-Monoblock 10/300	inkl. CHA10/400V+WW-Speicher+BM-2	8419146842	St.
Wolf WP-Center CHC-Monoblock 10/300-50	inkl. CHA10/400V+Speicher+Puffer+BM-2	8419146845	St.
Wolf WP-Center CHC-Monoblock 10/300-50S	inkl. CHA10/400V+Speicher+Puffer+BM-2	8419146848	St.
Wolf WP-Center CHC-Mono. 16/20 300-50S	inkl. CHA16/20 400V+Speicher+Puffer+BM-2	8419148288	St.





Haustechnikzentrale CHT		Artikel-Nr.	ME
Wolf Haustechnikzentrale CHT-Monoblock	Typ: CHT-07/200, inkl. CHA und KWL	8419147360	St.
Wolf Haustechnikzentrale CHT-Monoblock	Typ: CHT-07/200-35, inkl. CHA und KWL	8419147361	St.
Wolf Haustechnikzentrale CHT-Monoblock	Typ: CHT-07/300, inkl. CHA und KWL	8419147362	St.
Wolf Haustechnikzentrale CHT-Monoblock	Typ: CHT-07/300-50, inkl. CHA und KWL	8419147363	St.
Wolf Haustechnikzentrale CHT-Monoblock	Typ: CHT-07/300-50S, inkl. CHA und KWL	8419147364	St.
Wolf Haustechnikzentrale CHT-Monoblock	Typ: CHT-10/200, inkl. CHA und KWL	8419147365	St.
Wolf Haustechnikzentrale CHT-Monoblock	Typ: CHT-10/200-35, inkl. CHA und KWL	8419147366	St.
Wolf Haustechnikzentrale CHT-Monoblock	Typ: CHT-10/300, inkl. CHA und KWL	8419147367	St.
Wolf Haustechnikzentrale CHT-Monoblock	Typ: CHT-10/300-50, inkl. CHA und KWL	8419147368	St.
Wolf Haustechnikzentrale CHT-Monoblock	Typ: CHT-10/300-50S, inkl. CHA und KWL	8419147369	St.



Luft Heizungswärmepumpe FHA		Artikel-Nr.	ME
Wolf Wärmepumpe FHA-Monoblock 05/06 230V	mit E-Heizelement 6 kW	8419148031	St.
Wolf Wärmepumpe FHA-Monoblock 06/07 230V	mit E-Heizelement 6 kW	8419148032	St.
Wolf Wärmepumpe FHA-Monoblock 08/10 230V	mit E-Heizelement 6 kW	8419148033	St.
Wolf Wärmepumpe FHA-Monoblock 11/14 230V	mit E-Heizelement 6 kW	8419148036	St.
Wolf Wärmepumpe FHA-Monoblock 14/17 400V	mit E-Heizelement 6 kW	8419148038	St.



Wärmepumpencenter FHA		Artikel-Nr.	ME
Wolf Wärmepumpe FHA-Center-05/06-200	230V, inkl. WW-Speicher+BM-2	8419148097	St.
Wolf Wärmepumpe FHA-Center-05/06-200-R35	230V, inkl. WW-Speicher+Puffer+BM-2	8419148103	St.
Wolf Wärmepumpe FHA-Center-05/06-300	230V, inkl. WW-Speicher+BM-2	8419148109	St.
Wolf Wärmepumpe FHA-Center-05/06-300-R50	230V, inkl. WW-Speicher+Puffer+BM-2	8419148115	St.
Wolf Wärmepumpe FHA-Center-05/06-300-S50	230V, inkl. WW-Speicher+Puffer+BM-2	8419148121	St.
Wolf Wärmepumpe FHA-Center-06/07-200	230V, inkl. WW-Speicher+BM-2	8419148127	St.
Wolf Wärmepumpe FHA-Center-06/07-200-R35	230V, inkl. WW-Speicher+Puffer+BM-2	8419148133	St.
Wolf Wärmepumpe FHA-Center-06/07-300	230V, inkl. WW-Speicher+BM-2	8419148139	St.
Wolf Wärmepumpe FHA-Center-06/07-300-R50	230V, inkl. WW-Speicher+Puffer+BM-2	8419148145	St.
Wolf Wärmepumpe FHA-Center-06/07-300-S50	230V, inkl. WW-Speicher+Puffer+BM-2	8419148151	St.
Wolf Wärmepumpe FHA-Center-08/10-200	230V, inkl. WW-Speicher+BM-2	8419148157	St.
Wolf Wärmepumpe FHA-Center-08/10-200-R35	230V, inkl. WW-Speicher+Puffer+BM-2	8419148163	St.
Wolf Wärmepumpe FHA-Center-08/10-300	230V, inkl. WW-Speicher+BM-2	8419148169	St.
Wolf Wärmepumpe FHA-Center-08/10-300-R50	230V, inkl. WW-Speicher+Puffer+BM-2	8419148175	St.
Wolf Wärmepumpe FHA-Center-08/10-300-S50	230V, inkl. WW-Speicher+Puffer+BM-2	8419148181	St.
Wolf Wärmepumpe FHA-Center-11/14-200	230V, inkl. WW-Speicher+BM-2	8419148227	St.
Wolf Wärmepumpe FHA-Center-11/14-200-R35	230V, inkl. WW-Speicher+Puffer+BM-2	8419148233	St.
Wolf Wärmepumpe FHA-Center-11/14-300	230V, inkl. WW-Speicher+BM-2	8419148239	St.
Wolf Wärmepumpe FHA-Center-11/14-300-R50	230V, inkl. WW-Speicher+Puffer+BM-2	8419148245	St.
Wolf Wärmepumpe FHA-Center-11/14-300-S50	230V, inkl. WW-Speicher+Puffer+BM-2	8419148251	St.
Wolf Wärmepumpe FHA-Center-14/17-300-S50	400V, inkl. WW-Speicher+Puffer+BM-2	8419148257	St.

Zubehör Monoblock		Artikel-Nr.	ME
Wolf Set Kellereinführung	DN200/32 - 3m, für CHA	8412075164	St.
Wolf Set Kellereinführung	DN200/32 - 5m, für CHA	8412075165	St.
Wolf Set Kellereinführung	DN200/32 - 10m, für CHA	8412075166	St.
Wolf Set Bodenplatteneinführung	DN200/32 - 5m, für CHA	8412075162	St.
Wolf Set Bodenplatteneinführung	DN200/32 - 10m, für CHA	8412075163	St.
Wolf Set Wanddurchführung DN160/25	für CHA	8412075161	St.
Wolf Set Wanddurchführung DN200/32	für CHA	8412075167	St.
Wolf Adapternippel G 1 1/4" - Rp 1 1/4"	Satz a 2 Stück	8419147597	St.
Wolf Doppelnippel G 1 1/4" - G 1 1/4"	Satz a 2 Stück	8419147598	St.
Wolf Doppelnippel G 1 1/4" - G 1 1/2"	Satz a 2 Stück	8419147599	St.
Wolf Bodenkonsole für CHA	zur Befestigung des Außenmoduls	8419146878	St.
Wolf Verkleidung Bodenkonsole	für CHA	8419147102	St.
Wolf Wandkonsole für CHA	zur Befestigung des Außenmoduls	8412486255	St.
Wolf 2-Wege Sperrventil	DN 25 RP 1" 230V für CHA	8419146879	St.
Wolf Dreiwegeumschaltventil	für CHA und CGB-2-38/55	8419146880	St.
Wolf Taupunktwächter	für BWL-1S(B), CHA	8419147290	St.

Inbetriebnahme		Artikel-Nr.	ME
Wolf Inbetriebnahme Wärmepumpen	BWL-1, BWS-1, CHA, CHC-Monoblock	84199773	St.

## 02 SPLIT-WÄRMEPUMPEN BWL-1S

Luft-/ Wasser-Wärmepumpe Typ BWL-1S(B) in Split-Ausführung inkl. Innenteil Serienmäßig mit Heiz- und Kühlfunktion. Typ 1S mit Elektorzusatzheizung 6 kW, Typ 1SB ohne. Maximale Vorlauftemperatur 55°C. Ausführung als Zentrale mit Warmwasserspeicher (CHC-Split), wahlweise mit Reihen- oder Trennpufferspeicher.



Luft Heizungswärmepumpe BWL-1S mit Heizstab		Artikel-Nr.	ME
Wolf Wärmepumpe Luft-Wasser BWL-1S-05	in Splitbauweise, 230V, m. E-Heizelement	8419146611	St.
Wolf Wärmepumpe Luft-Wasser BWL-1S-07	in Splitbauweise, 230V, m. E-Heizelement	8419146520	St.
Wolf Wärmepumpe Luft-Wasser BWL-1S-10	in Splitbauweise, 400V, m. E-Heizelement	8419146522	St.
Wolf Wärmepumpe Luft-Wasser BWL-1S-14	in Splitbauweise, 400V, m. E-Heizelement	8419146524	St.
Wolf Wärmepumpe Luft-Wasser BWL-1S-16	in Splitbauweise, 400V, m. E-Heizelement	8419146613	St.

Luft Heizungswärmepumpe BWL-1SB		Artikel-Nr.	ME
Wolf Wärmepumpe Luft-Wasser BWL-1SB-05	in Splitbauweise, 230V, o. E-Heizelement	8419146612	St.
Wolf Wärmepumpe Luft-Wasser BWL-1SB-07	in Splitbauweise, 230V, o. E-Heizelement	8419146521	St.
Wolf Wärmepumpe Luft-Wasser BWL-1SB-10	in Splitbauweise, 230V, o. E-Heizelement	8419146526	St.
Wolf Wärmepumpe Luft-Wasser BWL-1SB-14	in Splitbauweise, 230V, o. E-Heizelement	8419146527	St.
Wolf Wärmepumpe Luft-Wasser BWL-1SB-10	in Splitbauweise, 400V, o. E-Heizelement	8419146523	St.
Wolf Wärmepumpe Luft-Wasser BWL-1SB-14	in Splitbauweise, 400V, o. E-Heizelement	8419146525	St.
Wolf Wärmepumpe Luft-Wasser BWL-1SB-16	in Splitbauweise, 400V, o. E-Heizelement	8419146614	St.



Wärmepumpencenter CHC-Split mit 200l-Speicher		Artikel-Nr.	ME
Wolf WP-Center CHC-Split 05/200	inkl. BWL-1S-05/230V + WW-Speicher	8419146657	St.
Wolf WP-Center CHC-Split 07/200	inkl. BWL-1S-07/230V + WW-Speicher	8419146658	St.
Wolf WP-Center CHC-Split 10/200	inkl. BWL-1S-10/400V + WW-Speicher	8419146659	St.
Wolf WP-Center CHC-Split 14/200	inkl. BWL-1S-14/400V + WW-Speicher	8419146660	St.
Wolf WP-Center CHC-Split 16/200	inkl. BWL-1S-16/400V + WW-Speicher	8419146661	St.
Wolf WP-Center CHC-Split 05/200-35	inkl. BWL-1S-05/230V+Speicher+Puffer	8419146662	St.
Wolf WP-Center CHC-Split 07/200-35	inkl. BWL-1S-07/230V+WW-Speicher+Puffer	8419146663	St.
Wolf WP-Center CHC-Split 10/200-35	inkl. BWL-1S-10/400V+WW-Speicher+Puffer	8419146664	St.
Wolf WP-Center CHC-Split 14/200-35	inkl. BWL-1S-14/400V+WW-Speicher+Puffer	8419146665	St.
Wolf WP-Center CHC-Split 16/200-35	inkl. BWL-1S-16/400V+WW-Speicher+Puffer	8419146666	St.

Wärmepumpencenter CHC-Split mt 300l-Speicher		Artikel-Nr.	ME
Wolf WP-Center CHC-Split 05/300	inkl. BWL-1S-05/230V + WW-Speicher	8419146667	St.
Wolf WP-Center CHC-Split 07/300	inkl. BWL-1S-07/230V + WW-Speicher	8419146668	St.
Wolf WP-Center CHC-Split 10/300	inkl. BWL-1S-10/400V + WW-Speicher	8419146669	St.
Wolf WP-Center CHC-Split 14/300	inkl. BWL-1S-14/400V + WW-Speicher	8419146670	St.
Wolf WP-Center CHC-Split 16/300	inkl. BWL-1S-16/400V + WW-Speicher	8419146671	St.
Wolf WP-Center CHC-Split 05/300-50	inkl. BWL-1S-05/230V+WW-Speicher+Puffer	8419146672	St.
Wolf WP-Center CHC-Split 07/300-50	inkl. BWL-1S-07/230V+WW-Speicher+Puffer	8419146673	St.
Wolf WP-Center CHC-Split 10/300-50	inkl. BWL-1S-10/400V+WW-Speicher+Puffer	8419146674	St.
Wolf WP-Center CHC-Split 14/300-50	inkl. BWL-1S-14/400V+WW-Speicher+Puffer	8419146675	St.
Wolf WP-Center CHC-Split 16/300-50	inkl. BWL-1S-16/400V+WW-Speicher+Puffer	8419146676	St.
Wolf WP-Center CHC-Split 05/300-50S	inkl. BWL-1S-05/230V+WW-Speicher+Puffer	8419146677	St.
Wolf WP-Center CHC-Split 07/300-50S	inkl. BWL-1S-07/230V+WW-Speicher+Puffer	8419146678	St.
Wolf WP-Center CHC-Split 10/300-50S	inkl. BWL-1S-10/400V+WW-Speicher+Puffer	8419146679	St.
Wolf WP-Center CHC-Split 14/300-50S	inkl. BWL-1S-14/400V+WW-Speicher+Puffer	8419146680	St.
Wolf WP-Center CHC-Split 16/300-50S	inkl. BWL-1S-16/400V+WW-Speicher+Puffer	8419146681	St.

Zubehör BWL-1S		Artikel-Nr.	ME
Wolf Gerätekonsole	für BWL-1S(B) / CGB-2	8412484830	St.
Wolf Bodenkonsole für BWL-1S(B)	zur Befestigung des Außenmoduls	8412484747	St.
Wolf Wandkonsole für BWL-1S(B)	zur Befestigung des Außenmoduls	8412484749	St.
Wolf Kältemittelleitung 16x1mm 10m Rolle	Dämmstärke 10mm, für BWL-1S(B)	8412071804	St.
Wolf Anschluss-Set Euro Bördeladapter	für BWL-1S(B)	8412484750	St.
Wolf Kupferdichtringe 5/8" (5 St.)	Kältemittelleitung 10x1mm	8412071873	St.
Wolf Kupferdichtringe 7/8" (5 St.)	Kältemittelleitung 16x1mm	8412071874	St.
Wolf Verbindungs-Set	für Kälteanlagen 6mm und 12mm	8412485246	St.
Wolf Verbindungs-Set	für Kälteanlagen 10mm und 16mm	8412484705	St.
Wolf Taupunktwächter	für BWL-1S(B), CHA	8419147290	St.

Inbetriebnahme BWL-1S		Artikel-Nr.	ME
Wolf Inbetriebnahme Wärmepumpen	BWL-1, BWS-1, CHA, CHC-Monoblock	84199786	St.
Wolf Inbetriebnahme Heiz-/Kältekreis	-12m Leitungslänge, BWL-1S(B), CHC-Split	84199787	St.

## 03 REGELUNGSSYSTEM

Regelungssystem WRS für alle Kesseltypen der Firma WOLF mit diversen Erweiterungen. Bedienmodul kann ergänzt werden durch Mischermodule, Solarmodule, Fernbedienung u.a. Anbindung an Gebäudeleittechnik und diverse Bus-Systeme möglich.



Bedienmodul		Artikel-Nr.	ME
Wolf Bedienmodul BM-2 inkl. Außenfühler	schwarz, für Regelungssystem WRS	8412745304	St.
Wolf Bedienmodul BM-2 inkl. Außenfühler	weiß, für Regelungssystem WRS	8412745927	St.
Wolf Bedienmodul BM-2 ohne Außenfühler	schwarz, für Regelungssystem WRS	8412745306	St.
Wolf Regelungssystem Wandsockel	für Bedienmodul BM-2 als Fernbedienung	8411731129	St.
Wolf Wandsockel weiß	für BM-2	8411731442	St.
Wolf Bedienmodul BM ohne Außenfühler	für Regelungssystem WRS	8412744347	St.
Wolf Regelungssystem Wandsockel	für Bedienmodul als Fernbedienung	8412744275	St.
Erweiterungsmodule		Artikel-Nr.	ME
Wolf Anzeigemodul AM	für Regelungssystem WRS	8412745310	St.
Wolf Mischermodule MM-2	für Regelungssystem WRS	8412745865	St.
Wolf Solarmodule SM1-2	für Regelungssystem WRS	8412745867	St.
Wolf Solarmodule SM2-2	für Regelungssystem WRS	8412745869	St.
Wolf Kaskadenmodule KM-2 V2	für Regelungssystem WRS u. CHA-Monoblock	8412747765	St.
Wolf Raummodule RM-2	für Regelungssystem WRS	8412747657	St.
Regelungszubehör		Artikel-Nr.	ME
Wolf Analoge Fernbedienung AFB	für Regelungssystem WRS	8412744551	St.
Wolf Maximalthermostat	für Fußbodenheizung	8412791905	St.
Wolf Temperaturfühler	NTC 5K, Durchmesser 6mm, lose	8418852829	St.
Zubehör für Kommunikation / GLT		Artikel-Nr.	ME
Wolf Link Home	LAN/WLAN-Erweiterung	8412746365	St.
Wolf LinkPro 4G	LAN/WLAN-Erweiterung	8412747704	St.
Wolf Ethernet-Schnittstellenmodul ISM8I	Open Source	8412745831	St.
Wolf KNX- Schnittstellen-Set	für WRS-System	8412745713	St.
Wolf EA-Modul	Regelungszubehör	8412745730	St.
Wolf BACnet-Schnittstellen Set	zur Einbindung Wolf Heizgeräte	8412746108	St.



**01 MONOBLOCK-WÄRMEPUMPE LWPM**

Luft-/Wasser-Wärmepumpe Typ LWPM in Monoblock-Ausführung. Serienmäßig mit Koaxial-Wärmetauscher und Inverter-Regelung. Maximale Vorlauftemperatur bis 60°C. Wärmepumpenbetrieb bis -25°C. Flüsterleise im Betrieb (35 dB bei 3 m Entfernung).



Heizungswärmepumpe LWPM		Artikel-Nr.	ME
Austria Email Heizungswärmepumpe Monoblock	LWPM 8 Monoblock Außeneinheit	710526170	St.
Austria Email Heizungswärmepumpe Monoblock	LWPM 11 Monoblock Außeneinheit	710526172	St.
Austria Email Heizungswärmepumpe Monoblock	LWPM 14 Monoblock Außeneinheit	710526173	St.
Austria Email Heizungswärmepumpe Monoblock	LWPM 16 Monoblock Außeneinheit	710527102	St.

Hydraulik-Inneneinheit LWPM		Artikel-Nr.	ME
LWPM ControlBox Inneneinheit	AE Heizungswärmepumpe Monoblock	710024154	St.
LWPM Heizung Inneneinheit	AE Heizungswärmepumpe Monoblock	710024152	St.
LWPMK Warmwasser Inneneinheit 190 L	AE Heizungswärmepumpe Monoblock	710024153	St.

## 02 SPLIT-WÄRMEPUMPE LWP

Luft-/ Wasser-Wärmepumpe Typ LWP in Split-Ausführung inkl. Innenteil Serienmäßig mit Koaxial-Wärmetauscher und Inverter-Regelung. Maximale Vorlauftemperatur 55°C bei A.I. bzw. 60°C bei HT und HP. Not-Zusatzheizung und Warmwasser-Umschaltventil im Innenteil integriert.



Heizungswärmepumpe LWP A.I.		Artikel-Nr.	ME
AE Heizungswärmepumpe LWP 5 A.I.	Splitbauweise, inkl. Regelung	710524875	St.
AE Heizungswärmepumpe LWP 6 A.I.	Splitbauweise, inkl. Regelung	710524876	St.
AE Heizungswärmepumpe LWP 8 A.I.	Splitbauweise, inkl. Regelung	710524877	St.
AE Heizungswärmepumpe LWP 10 A.I.	Splitbauweise, inkl. Regelung	710524878	St.



Heizungswärmepumpe LWP HT ECO		Artikel-Nr.	ME
AE Heizungswärmepumpe LWP 11 HT ECO	Splitbauweise, inkl. Regelung	710522273	St.
AE Heizungswärmepumpe LWP 14 HT ECO	Splitbauweise, inkl. Regelung	710522274	St.
AE Heizungswärmepumpe LWP 16 HT ECO	Splitbauweise, inkl. Regelung	710522275	St.



Heizungswärmepumpe LWP HP ECO		Artikel-Nr.	ME
AE Heizungswärmepumpe LWP 15 HP ECO	Splitbauweise, inkl. Regelung	710524867	St.
AE Heizungswärmepumpe LWP 17 HP ECO	Splitbauweise, inkl. Regelung	710524868	St.

**03 SPLIT-WÄRMEPUMPE LWPK**

Luft-/Wasser-Wärmepumpe Typ LWPK in Split-Ausführung inkl. Innenteil mit 190 Liter Warmwasserspeicher. Serienmäßig mit Koaxial-Wärmetauscher und Inverter-Regelung. Maximale Vorlauftemperatur 55°C bzw. 60°C bei Ausführung HT bzw. HP. Not-Zusatzheizung und Warmwasser-Umschaltventil im Innenteil integriert.



Heizungswärmepumpe LWPK A.I. mit Speicher		Artikel-Nr.	ME
AE Heizungswärmepumpe LWPK 5 A.I.	Splitbauweise, inkl. Regelung	710524879	St.
AE Heizungswärmepumpe LWPK 6 A.I.	Splitbauweise, inkl. Regelung	710524880	St.
AE Heizungswärmepumpe LWPK 8 A.I.	Splitbauweise, inkl. Regelung	710524881	St.
AE Heizungswärmepumpe LWPK 10 A.I.	Splitbauweise, inkl. Regelung	710524882	St.



Heizungswärmepumpe LWPK HT mit Speicher		Artikel-Nr.	ME
AE Heizungswärmepumpe LWPK 11 HT ECO	Splitbauweise, inkl. Regelung	710522276	St.
AE Heizungswärmepumpe LWPK 14 HT ECO	Splitbauweise, inkl. Regelung	710522277	St.
AE Heizungswärmepumpe LWPK 16 HT ECO	Splitbauweise, inkl. Regelung	710524869	St.



Heizungswärmepumpe LWPK HP mit Speicher		Artikel-Nr.	ME
AE Heizungswärmepumpe LWPK 15 HP ECO	Splitbauweise, inkl. Regelung	710524869	St.
AE Heizungswärmepumpe LWPK 17 HP ECO	Splitbauweise, inkl. Regelung	710524870	St.

**04 ZUBEHÖR LWP(K)**

Zubehör für die Heizungswärmepumpen LWP / LWPK / LWPM. Diverse Erweiterungen für hydraulische Einbindungen und Regelkomponenten.

Zubehör Hydraulik Trinkwassereinbindung		Artikel-Nr.	ME
AE Trinkwassereinbindung für LWP HT	inkl. 3-Wege-Umschaltventil und Fühler	710522281	St.
AE Trinkwassereinbindung LWP HP / A.I / LWPM	inkl. 3-Wege-Umschaltventil und Fühler	710073991	St.

Zubehör Hydraulik zweiter Heizkreis		Artikel-Nr.	ME
AE Einbindung 2.Heizkreis für LWP HT	inkl. Mischerguppe und Anlegefühler	710522287	St.
AE Einbindung 2.Heizkreis LWP HP A.I	inkl. Mischerguppe und Anlegefühler	710500097	St.
AE Einbindung 2.Heizkreis LWPM Heizung/Controlbox	inkl. Mischerguppe und Anlegefühler	710074046	St.
AE Einbindung 2.Heizkreis für LWPK HT	inkl. Mischerguppe und Anlegefühler	710522286	St.
AE Einbindung 2.Heizkreis LWPK HP	inkl. Mischerguppe und Anlegefühler	710500098	St.
AE Einbindung 2.Heizkreis LWPMK	inkl. Mischerguppe und Anlegefühler	710074233	St.

Zubehör Hydraulik Verrohrung oben		Artikel-Nr.	ME
AE Verrohrungsset LWPK Anschluss oben	für einen Heizkreis	710524900	St.
AE Verrohrungsset LWPK Anschluss oben	für zwei Heizkreise	710524901	St.

Zubehör Hydraulik Kesseleinbindung		Artikel-Nr.	ME
AE Kesseleinbindung für LWP HT	inkl. 3-Wege-Umschaltventil und Rohrsatz	710522280	St.
AE Kesseleinbindung LWP HP	inkl. 3-Wege-Umschaltventil und Rohrsatz	710072887	St.
AE Kesseleinbindung LWPM Heizung/Controlbox	inkl. 3-Wege-Umschaltventil und Rohrsatz	710074236	St.
AE Kesseleinbindung LWPK	inkl. 3-Wege-Umschaltventil und Rohrsatz	710522285	St.
AE Kesseleinbindung LWPK HP	inkl. 3-Wege-Umschaltventil und Rohrsatz	710072882	St.

Zubehör Kühlen		Artikel-Nr.	ME
AE Kühloption für LWP und LWPK	inkl. Kabelumrüstsatz und Dämmschale	710522282	St.
AE Kühloption für LWP AI/HP	inkl. Kabelumrüstsatz und Dämmschale	710075328	St.

Zubehör Regelkomponenten		Artikel-Nr.	ME
AE Regler Erweiterung	Zubehör Heizungswärmepumpe	710522283	St.
AE Stecker für Temperaturfühler 2. Zone	Zubehör Heizungswärmepumpe	710110870	St.
AE Stecker dunkelgrün X 110 Mischer + Heizkreispumpe	Zubehör Heizungswärmepumpe	710110869	St.
AE Stecker rot X154 Temperaturfühler	Zubehör Heizungswärmepumpe	710110871	St.
AE Kaskade Master	Zubehör Heizungswärmepumpe	710522290	St.
AE Kaskade Slave	Zubehör Heizungswärmepumpe	710522291	St.
AE Set zur Einbindung für Puffer+Trinkwasserer	Zubehör Heizungswärmepumpe	710946573	St.
AE Heizband mit Thermostat	Zubehör Heizungswärmepumpe	710946568	St.
AE WP Tarifset	Zubehör Heizungswärmepumpe	710522292	St.
AE Lastabwurf Thermostat EX1	Zubehör Heizungswärmepumpe	710946574	St.
AE Silent Mode Kit	Zubehör Heizungswärmepumpe	710169250	St.
AE Silent Mode Kit HP	Zubehör Heizungswärmepumpe	710946607	St.

Zubehör Regelung + Internet		Artikel-Nr.	ME
AE Raumbediengerät A59	Zubehör Heizungswärmepumpe	710074232	St.
AE Raumbediengerät A75	Zubehör Heizungswärmepumpe	710074213	St.
AE Raumbediengerät A78	Zubehör Heizungswärmepumpe	710074214	St.
AE Cozytouch Router Ethernet für A.I.	App-fähig mit Navilink A59	710001231	St.
AE Raumbediengerät T 55	Zubehör Heizungswärmepumpe	710522288	St.
AE Raumbediengerät T 58 (Funk)	Zubehör Heizungswärmepumpe	710522289	St.
AE Webserver	Zubehör Heizungswärmepumpe	710946539	St.

Zubehör Aussenteil		Artikel-Nr.	ME
AE Dämpfungssockel 600	zur Schallentkopplung	710946547	St.
AE Federschwingungsdämpfer	für LWP/LWPK 5-6-8 kW	710946596	St.
AE Federschwingungsdämpfer	für LWP/LWPK 11-14-16 kW	710946597	St.
AE Wandkonsole 600mm	für LWP/LWPK 5-6-8 kW	710946548	St.
AE Wandkonsole 800mm	für LWP/LWPK 5-6-8 kW	710946572	St.

Zubehör Schallschutzhaube		Artikel-Nr.	ME
AE Wave 5 Schallschutzhaube	LWP(K) 5-6 AI	710681930	St.
AE Wave 7 Schallschutzhaube	LWP(K) 8 AI	710100181	St.
AE Wave 11 Schallschutzhaube	LWP(K) 10 AI, 11 HAT, 14 HAT	710681940	St.
AE Wave 13 Schallschutzhaube	LWP(K) 16 HAT	710681950	St.

Zubehör Kältemittelleitung		Artikel-Nr.	ME
AE CU-Rohr LWP5+6+8 AI,5 m	Anbindeleitung Heizungswärmepumpe	710946550	St.
AE CU-Rohr LWP5+6+8 AI 10 m	Anbindeleitung Heizungswärmepumpe	710946551	St.
AE CU-Rohr LWP5+6+8 AI 15 m	Anbindeleitung Heizungswärmepumpe	710946552	St.
AE CU-Rohr LWP5+6+8 AI 20 m	Anbindeleitung Heizungswärmepumpe	710946553	St.
AE CU-Rohr LWP5+6+8 AI 25 m	Anbindeleitung Heizungswärmepumpe	710946576	St.
AE CU-Rohr LWP5+6+8 AI 30 m	Anbindeleitung Heizungswärmepumpe	710946577	St.
AE CU-Rohr LWP11+14+16 5 m	Anbindeleitung Heizungswärmepumpe	710946558	St.
AE CU-Rohr LWP11+14+16 10 m	Anbindeleitung Heizungswärmepumpe	710946559	St.
AE CU-Rohr LWP11+14+16 15 m	Anbindeleitung Heizungswärmepumpe	710946560	St.
AE CU-Rohr LWP11+14+16 20 m	Anbindeleitung Heizungswärmepumpe	710946561	St.
AE CU-Rohr LWP 15+17 25 m	Anbindeleitung Heizungswärmepumpe	710946600	St.
AE CU-Rohr LWP 15+17 30 m	Anbindeleitung Heizungswärmepumpe	710946601	St.

Inbetriebnahme		Artikel-Nr.	ME
AE Inbetriebnahme Heizungswärmepumpe	inkl. Anschluss Kältemittelleitung	710946582	St.

**05 WARMWASSER-WÄRMEPUMPE**

AE Warmwasser-Wärmepumpen zur energieeffizienten Trinkwassererwärmung. Diverse Größen und Ausführungen für jede Anforderung von 100 Liter bis 450 Liter. Alle Wärmepumpen sind Smart Grid fähig für die optimale Eigenstromnutzung.



Warmwasser-Wärmepumpe Calypso		Artikel-Nr.	ME
AE Calypso VM 100	Warmwasser-Wärmepumpe	710966014	St.
AE Calypso VM 150	Warmwasser-Wärmepumpe	710976043	St.



Warmwasser-Wärmepumpe Explorer Evo 2		Artikel-Nr.	ME
AE Explorer Evo 2, 200 Liter ohne WT	Warmwasser-Wärmepumpe	710986092	St.
AE Explorer Evo 2, 200 Liter mit WT	Warmwasser-Wärmepumpe	710986094	St.
AE Explorer Evo 2, 270 Liter ohne WT	Warmwasser-Wärmepumpe	710986093	St.
AE Explorer Evo 2, 270 Liter mit WT	Warmwasser-Wärmepumpe	710986095	St.



Warmwasser-Wärmepumpe WPA		Artikel-Nr.	ME
AE WPA 450 ECO (10 bar)	Warmwasser-Wärmepumpe	710411820	St.

Zubehör Warmwasser-Wärmepumpen		Artikel-Nr.	ME
AE Cozytouch Router Ethernet für A.I.	App-fähig mit Navilink A59	710001231	St.
AE Galvanische Trennverschraubung 3/4"	Zubehör Warmwasser-Wärmepumpe	710026060	St.

## 06 SCHWIMMBAD-WÄRMEPUMPE

AE Schwimmbad-Wärmepumpen Aeromax zur Erwärmung von Schwimmbädern inklusive digitaler Regelung bis ca. 75 m<sup>3</sup> Poolvolumen. Anschlüsse Hydraulik: 50 mm. Arbeitsbereich 8°C - 40°C Beckenwassertemperatur bei Lufttemperaturen von 2°C - 35°C.



Schwimmbad-Wärmepumpe Aeromax		Artikel-Nr.	ME
AE Aeromax 08 R-32 bis 50 m <sup>3</sup>	AE Schwimmbad-Wärmepumpe	710631050	St.
AE Aeromax 10 R-32 bis 65 m <sup>3</sup>	AE Schwimmbad-Wärmepumpe	710631062	St.
AE Aeromax 12 R-32 bis 75 m <sup>3</sup>	AE Schwimmbad-Wärmepumpe	710631072	St.

Zubehör Schwimmbad-Wärmepumpe		Artikel-Nr.	ME
AE Dämpfungssockel 600	zur Schallentkopplung	710946547	St.
AE Federschwingungsdämpfer	für Aeromax 8-10 kW	710946596	St.
AE Federschwingungsdämpfer	für Aeromax 12 kW	710946597	St.
AE Wandkonsole 800mm	für Aeromax 8-12 kW	710946572	St.

## 01 MONOBLOCK WÄRMEPUMPE TENSIO C

Monoblock Luft-/Wasser-Wärmepumpe Typ Tensio C zur Aussenauflistung von 4 kW bis 16 kW für Heizung, Kühlung und Trinkwasser-Erzeugung. Invertergesteuert mit großem Modulationsbereich. Kältemittel R 32 mit niedrigem GWP. Vorlauftemperaturen bis zu maximal 65°C möglich



Monoblock-Wärmepumpe Tensio C		Artikel-Nr.	ME
RE AWHP Mono R32 ohne Regelungseinheit	Tensio C 4 kW MR	2007798738	St.
RE AWHP Mono R32 ohne Regelungseinheit	Tensio C 6 kW MR	2007798739	St.
RE AWHP Mono R32 ohne Regelungseinheit	Tensio C 8 kW MR	2007798740	St.
RE AWHP Mono R32 ohne Regelungseinheit	Tensio C 10 kW MR	2007798741	St.
RE AWHP Mono R32 ohne Regelungseinheit	Tensio C 12 kW TR	2007798745	St.
RE AWHP Mono R32 ohne Regelungseinheit	Tensio C 16 kW TR	2007798746	St.





Inneneinheit Mercuria für Tensio C		Artikel-Nr.	ME
RE Mercuria E	IDU f. monob. WP mit elektr. Backup	2007843048	St.
RE Mercuria H	IDU f. monob. WP mit hydr. Backup	2007843049	St.
RE Anschlusskit - Mercuria E	inkl. Kugelh. und 3-Wege-Umschaltventil	2007847500	St.
RE Erweiter f. Anschlusskit	Rohrsatz Mercuria E zu Mercuria H	2007847501	St.

Zubehör für Tensio C		Artikel-Nr.	ME
RE Regelungseinheit	für Tensio C	2007801631	St.
RE Speicherfühler	Für Tensio C	2007750595	St.
RE 3-Wege-Ventil	für Tensio C	2007684175	St.
RE Trennpufferspeicher 25 L	mit Isolierung - ohne Verschlussstopfen	2007738247	St.
RE Trennpufferspeicher 50 L	mit Isolierung - ohne Verschlussstopfen	2007738249	St.
RE Elektrische Nachheizung 3 kW, 230V	Für Tensio C	2007798766	St.
RE Elektrische Nachheizung 4,5 kW, 400V	Für Tensio C	2007798768	St.



Edelstahlspeicher für Tensio C		Artikel-Nr.	ME
RE Assure ASHP 210	Trinkwarmwasserspeicher für Wärmepumpen	2007826411	St.
RE Assure ASHP 250	Trinkwarmwasserspeicher für Wärmepumpen	2007826412	St.
RE Assure ASHP 300	Trinkwarmwasserspeicher für Wärmepumpen	2007826413	St.

## 02 GAS-ABSORPTIONSWÄRMEPUMPE GAS HP

Luft-/ Wasser-Gasbrennwert-Absorptionswärmepumpe Typ Gas HP zur Aussenaufstellung in schall-reduzierter, betriebsfertiger Kompaktbauweise. Betriebsfertige Abgasabführung, optional verläng-erbar. Modulation von 60% (Gas HP 18) bzw. 50% (Gas HP 35) bis 100 %. Nennspannung 230V, Schalleistungspegel 65 dB (Gas HP 18) und 75 dB (Gas HP 35)



Gas-Absorptionswärmepumpe Gas HP		Artikel-Nr.	ME
RE Gas-Absorptionswärmepumpe	Gas HP 18 - Luft/Wasser bis 65 C	2007744903	St.
RE Gas-Absorptions-Wärmepumpe	Gas HP 35 A-HT-LC	200100020108	St.



Gas-Absorptionswärmepumpe Gas HP Kaskade		Artikel-Nr.	ME
RE Gas-Absorptions-Wärmepumpe	2er Kakade Gas HP 35 A-HT-F2-LC	2007609286	St.
RE Gas-Absorptions-Wärmepumpe	3er Kakade Gas HP 35 A-HT-F3-LC	2007609287	St.

Zubehör Gas HP 18		Artikel-Nr.	ME
RE Außentemperaturfühler	für Gas HP 18	2007744904	St.
RE Bodenschienen für Außeneinheit	zwei Stück, Länge 600 mm	2007694974	St.
RE Winterkit für Gas HP 18	Beheizung der Kondensatwanne	2007744906	St.
RE Raumthermostat für Gas HP 18	raumtemperaturgeführt (stand alone)	2007744908	St.
RE Raumthermost. Basis / Gas HP 18 SC	nur in Verbindung mit Systemregler	2007746737	St.
RE Raumthermost. Prem. / Gas HP 18 SC	nur in Verbindung mit Systemregler	2007746739	St.
RE Systemregler (SC) für Gas HP 18	1 dir. HK, 1 gem. HK, Warmwasser	2007746738	St.

Regelungszubehör Gas HP 35		Artikel-Nr.	ME
RE iSensePRO Reglerset WP	für Wärmepumpe	200100020046	St.
RE Kaskaden-Interface MOD-OT	für iSense Pro	200100018921	St.
RE Kaskaden-Interface MOD-OT	im Wandgehäuse	200100018920	St.
RE Interface OT-CAN	im Wandgehäuse	200S101657	St.
RE Bus-Verbindungskabel RX 11	AD124, 1 m	20088017836	St.
RE Bus-Verbindungskabel RX 12	AD134, 12 m	20088017851	St.
RE Kupplung f. Verbindungskabel	AD139	20088017858	St.
RE iSensePRO Reglerset M5		200100015344	St.
RE Funk-Außenfühler für Calora	AD251	200100013306	St.
RE Funk-Kesselmodul für Calora	AD252	200100013307	St.
RE Dialog-Funk-Fernbedienung CDR 4	AD256, mit Raumfühler	200100013475	St.
RE Dialog-Fernbedienung CDI 4	AD258, mit Raumfühler	200100013478	St.
RE Temperaturdifferenzregler	Entladeregler DeltaSol SLT	2007627358	St.

Zubehör Gas HP 35		Artikel-Nr.	ME
RE Vibrationsdämpfer	4 Stellfüße für Gas HP 35 A-HT-LC	200100020109	St.
RE Schwingungsdämpfer-Satz	für Kaskaden Gas HP 35	200S103335	St.
RE Hocheffizienzpumpe	Wilo Stratos Para 30/1-12	200100017921	St.
RE Hocheffizienzpumpe	Wilo Stratos Para 30/1-11	200100020293	St.
RE Durchflussregelventil	TACONOVA Setter Bypass SD AV 23 - DN 32	200100017922	St.
RE Partikelabscheider	SPIRO-Trap S DN 32	200100017923	St.
RE Luftabscheider	SPIROVENT L DN 32	200100017924	St.
RE Digitaler Brauchwasserthermostat	DBT, mit Displayanzeige	200100013407	St.

**03 WARMWASSER-WÄRMEPUMPE AZORRA ACE**

Warmwasser-Wärmepumpe Typ Azorra Ace zur Innenaufstellung mit 200-250 Ltr Inhalt. Azorra Ace 250 H mit Glattrohrwärmetauscher für zusätzlichen Wärmeerzeuger. Raumluftabhängig oder Raumluftunabhängig bei Lufttemperatur -7°C bis +42°C. Steckerfertig 230V.



Warmwasser-Wärmepumpe Azorra Ace		Artikel-Nr.	ME
RE Warmwasser-Wärmepumpe Azorra	Ace 200 E, E-Heizung 2,4 kW	2007785409	St.
RE Warmwasser-Wärmepumpe Azorra	Ace 250 H, mit WT u. E-Heizung 2,4 kW	2007785412	St.

Zubehör Luftführung Azorra Ace		Artikel-Nr.	ME
RE Anschlusskit für Azorra Ace	für Zu-/Ablufanschluss, 1 Stk., DN160	2007789239	St.
RE Wanddurchführung, DN 160 mm	mit Befestigungsplatte	200100017624	St.
RE Außenluft Ansauggitter, DN 160 mm	Aluminium	200100017625	St.

**01 LUFT-WASSER-WÄRMEPUMPE INNENAUFSTELLUNG**

Kompakte Luft-/Wasser-Wärmepumpe Typ AuraCompact PFR zur Innenaufstellung. für eine empfohlene Heizlast von 7-10 kW, bzw. 10-14 kW. Leistungsgeregt mit großem Modulationsbereich. Kühlung auf Wunsch möglich. Umfangreiches Zubehör für die Luftkanalführung und hydraulische Einbindung.



Wärmepumpe AuraCompact		Artikel-Nr.	ME
Roth Wärmepumpe AuraCompact PFR 8kW	Innenaufstellung	7151135008154	St.
Roth Wärmepumpe AuraCompact PFR 12kW	Innenaufstellung	7151135008155	St.

Regelungszubehör AuraCompact		Artikel-Nr.	ME
Roth Wärmepumpenfühler		7151135004056	St.
Roth Taupunktwächter		7151135004049	St.
Roth Erweiterungsplatine MDSK 2.1		7151135007891	St.
Roth Wärmepumpe Raumbedienung V2		7151135009887	St.

Luftkanalzubehör AuraCompact		Artikel-Nr.	ME
Roth Luftkanal gerade/lange Ausführung	AuraCompact PFR 8 und 12kW	7151135005476	St.
Roth Luftkanal gerade/kurze Ausführung	AuraCompact PFR 8 und 12kW	7151135005477	St.
Roth Luftkanal Bogen 90 Grad	AuraCompact PFR 8 und 12kW	7151135005478	St.
Roth Luftkanal Wanddurchführung	AuraCompact PFR 8 und 12kW	7151135005479	St.
Roth Wärmepumpen-Anschlussset	AuraCompact PFR 8 und 12kW	7151135005480	St.
Roth Verblendrahmen	AuraCompact PFR 8 und 12kW	7151135005481	St.
Roth Wetterschutzgitter	AuraCompact PFR 8 und 12kW	7151135005482	St.
Roth Regenschutzgitter	AuraCompact PFR 8 und 12kW	7151135005483	St.

Dienstleistung AuraCompact		Artikel-Nr.	ME
Roth Kostenpauschale Erst-Inbetriebnahme	Wärmepumpenanlage mit Einweisung	7151105000421	St.
Roth Wärmepumpen Gewährleistung 5 Jahre		7151105000661	St.
Roth Kostenpauschale Fernwartung	Wärmepumpe	7151105000631	St.
Roth Kostenpauschale IBN Wärmepumpe	Gewährleistung/Fernwartung/Förderservice	7151105000775	St.

## 01 HOLZVERGASERKESSEL SH UND ESH

ETA Scheitholzvergaserkessel SH 20-60 und eSH 16-20 mit Touchscreen-Regelung inkl. 2 Heizkreise. Lambda-Regelung regelt den Abbrand nach Qualität des Holzes. Entaschung von vorne. Kessel mit großem Füllraum: 150 l bei SH 20 - 30, 223 l bei SH 40 - 60. Vollautomatische Reinigung und automatische Zündung optional.



Scheitholzvergaserkessel SH		Artikel-Nr.	ME
ETA SH 20 Holzvergaserkessel Touch	10-20 kW	80010020-T-02	St.
ETA SH 20P Holzvergaserkessel Touch 10 - 20 kW	mit beidseitigem Pelletsbrenneranschlussflansch	80010020P-T-02	St.
ETA SH 30 Holzvergaserkessel Touch	10-30 kW	80010030-T-02	St.
ETA SH 30P Holzvergaserkessel Touch 10 - 30 kW	mit beidseitigem Pelletsbrenneranschlussflansch	80010030P-T-02	St.
ETA SH 40P Holzvergaserkessel Touch 20 - 40 kW	mit beidseitigem Pelletsbrenneranschlussflansch	80010040P-T-02	St.
ETA SH 50P Holzvergaserkessel Touch 20 - 50 kW	mit beidseitigem Pelletsbrenneranschlussflansch	80010050P-T-02	St.
ETA SH 60P Holzvergaserkessel Touch 20 - 60 kW	mit beidseitigem Pelletsbrenneranschlussflansch	80010060P-T-02	St.



Scheitholzvergaserkessel eSH		Artikel-Nr.	ME
ETA eSH 16 Holzvergaserkessel	16 kW	80010002-16-01	St.
ETA eSH 20 Holzvergaserkessel	20 kW	80010002-20-01	St.

Pelletbrenner für SH und eSH		Artikel-Nr.	ME
ETA Twin 20 Pelletsbrenner f. SH-Touch	Anbau links	80012120L-T-01	St.
ETA Twin 20 Pelletsbrenner f. SH-Touch	Anbau rechts	80012120R-T-01	St.
ETA Twin 26 Pelletsbrenner f. SH-Touch	Anbau links	80012130L-T-01	St.
ETA Twin 26 Pelletsbrenner f. SH-Touch	Anbau rechts	80012130R-T-01	St.
ETA Twin 40 Pelletsbrenner für SH BG2	Anbau links	80012145L-T	St.
ETA Twin 40 Pelletsbrenner für SH BG2	Anbau rechts	80012145R-T	St.
ETA Twin 50 Pelletsbrenner für SH BG2	Anbau links	80012150L-T	St.
ETA Twin 50 Pelletsbrenner für SH BG2	Anbau rechts	80012150R-T	St.
ETA eTwin 16 Pelletsbrenner für ETA eSH		80012102-16-01	St.



Kesselset TWIN		Artikel-Nr.	ME
ETA SH 20P + ETA Twin 20	Links Touch	80011120L-02	St.
ETA SH 20P + ETA Twin 20	Rechts Touch	80011120R-02	St.
ETA SH 30P + ETA Twin 26	Links Touch	80011130L-02	St.
ETA SH 30P + ETA Twin 26	Rechts Touch	80011130R-02	St.
ETA SH 40P + ETA Twin 40	Links Touch	80011140L	St.
ETA SH 40P + ETA Twin 40	Rechts Touch	80011140R	St.
ETA SH 50P + ETA Twin 50	Links Touch	80011150L	St.
ETA SH 50P + ETA Twin 50	Rechts Touch	80011150R	St.
ETA eSH - Twin Set 16/16		80011102-16-01	St.
ETA eSH - Twin Set 20/16		80011102-20-01	St.

Zubehör SH und eSH		Artikel-Nr.	ME
Abgasstutzen waagrecht, D=130	für niedrige Kaminanschlüsse SH / eHACK BG1 / PC	80010074-130	St.
Abgasstutzen waagrecht, D=150	für niedrige Kaminanschlüsse SH / eHACK BG1 / PC	80010074-150	St.
Automatische Zündung für ETA SH 20-60 kW	zur Nachrüstung mit Touch-Regelung	80010075-02	St.
Automatische Wärmetauscherreinigung. für SH 20-30	zur Nachrüstung bei Anlagen ab Baujahr 2017	80010077-030	St.
Automatische Wärmetauscherreinigung. für SH 40-60	zur Nachrüstung bei Anlagen ab Baujahr 2017	80010077-060	St.
Thermische Ablaufsicherung Anschluss 3/4"	10bar, kv=1,8m³/h, 2000mm Kapillare, Tauchhülse R1	80019060-01	St.
Notstrom Adapter für Luftschieber Touchregelung	zum Schließen des Primärluftschiebers	80019152	St.
Umschaltmischer R1" bis 30 kW kv=10	3-Punkt-Ansteuerung	80018084-01	St.
Umschaltmischer R5/4" bis 60 kW kv=18	3-Punkt-Ansteuerung	80018085-01	St.
Elektrostatischer Partikelabscheider eSH BG1	zum Einbau in den Kessel	80010212-20-01	St.

Rücklaufanhebung SH und eSH		Artikel-Nr.	ME
Rücklaufanhebung m. Hocheffizienzpumpe Typ 1-30-E	R1" mit Pumpe PWM1 und Mischer kv=10 bis 30kW	80018111-02	St.
Rücklaufanhebung SH inkl Verrohrungsset Typ 1-30-E	bis 30kW	80018112	St.
Rücklaufanhebung m. Hocheffizienzpumpe Typ 1-60-E	R5/4" mit Pumpe PWM1 und Mischer kv=18 bis 60KW	80018113-02	St.
Rücklaufanhebung SH inkl Verrohrungsset Typ 1-60-E	bis 60 kW	80018114	St.

Inbetriebnahme		Artikel-Nr.	ME
Inbetriebnahmepauschale SH 20-60 kW	- nicht rabattfähig -	80010099	St.
Inbetriebnahmepauschale für Set ETA Twin	- nicht rabattfähig -	80012199	St.

**02 BRENNWERT-PELLETKESEL EPE-BW**

ETA Brennwert-Pelletkessel ePE BW 8-36 kW mit Touchscreen-Regelung inkl. 2 Heizkreise. Integrierter Brennwert-Wärmetauscher aus Edelstahl, Partikelabscheider optional. Vollautomatische Reinigung mit innenliegender Aschebox.



Brennwert-Pelletkessel ePE-BW		Artikel-Nr.	ME
ETA ePE-BW 08 Pellets-Brennwert	8 kW	80012002-B-08-01	St.
ETA ePE-BW 10 Pellets-Brennwert	10 kW	80012002-B-10-01	St.
ETA ePE-BW 12 Pellets-Brennwert	12 kW	80012002-B-12-01	St.
ETA ePE-BW 14 Pellets-Brennwert	14 kW	80012002-B-14-01	St.
ETA ePE-BW 16 Pellets-Brennwert	16 kW	80012002-B-16-01	St.
ETA ePE-BW 18 Pellets-Brennwert	18 kW	80012002-B-18-01	St.
ETA ePE-BW 20 Pellets-Brennwert	20 kW	80012002-B-20-01	St.
ETA ePE-BW 22 Pellets-Brennwert	22 kW	80012002-B-22-01	St.
ETA ePE-BW 28 Pellets-Brennwert	28 kW	80012002-B-28-01	St.
ETA ePE-BW 36 Pellets-Brennwert	36 kW	80012002-B-36-01	St.

Anschlusszubehör ePE-BW		Artikel-Nr.	ME
Heizkreis zum Einbau in ePE, ePE-BW, BG1	kann mit oder ohne Puffer verwendet werden	80012213-14-01	St.
Heizkreis zum Einbau in ePE, ePE-BW, BG2	kann mit oder ohne Puffer verwendet werden	80012213-22-02	St.
Umschaltventil Warmwasserbereitung / HK	zum externen Aufbau	80012214	St.



Abgaszubehör ePE-BW		Artikel-Nr.	ME
Elektrostatischer Partikelabscheider ePE BW BG1+2	bis 22 kW	80012212-B-22-01	St.
Elektrostatischer Partikelabscheider ePE BW BG3	28-44 kW	80012212-B-44-01	St.
Rauchrohr Anschluss-Set D=130 für ePE	mit Anschlussbogen links, Fanganschluss bauseits	80012260-130	St.
Rauchrohrelement 250 mm, D=130	inkl. Dichtung, Nutzlänge 190mm	80012261-130-0250	St.
Rauchrohrelement 330 mm, D=130	inkl. Dichtung, Nutzlänge 270mm	80012261-130-0330	St.
Rauchrohrelement 500 mm, D=130	inkl. Dichtung, Nutzlänge 440mm	80012261-130-0500	St.
Rauchrohrelement 1000 mm, D=130	inkl. Dichtung, Nutzlänge 940 mm	80012261-130-1000	St.
Rauchrohrausgleichselement 260-380 mm, D=130	inkl. Dichtungen	80012262-130-0380	St.
Rauchrohrausgleichselement 380-620 mm, D=130	inkl. Dichtungen	80012262-130-0620	St.
Rauchrohr-Bogen 87° mit Öffnung links, D=130	inkl. Dichtung	80012263-130-L-87	St.
Rauchrohr-Bogen 87° mit Öffnung oben, D=130	inkl. Dichtung	80012263-130-O-87	St.
Rauchrohr-Bogen 87° mit Öffnung rechts, D=130	inkl. Dichtung	80012263-130-R-87	St.
Rauchrohrelement mit Messstutzen D=130	inkl. Dichtung, Nutzlänge 190mm	80012262-130-M	St.
Rauchrohrelement mit Revisionsöffnung D=130	inkl. Dichtung, Nutzlänge 270mm	80012262-130-R	St.
Rauchrohr-Bogen 15°, D=130	inkl. Dichtung	80012263-130-15	St.
Rauchrohr-Bogen 30°, D=130	inkl. Dichtung	80012263-130-30	St.
Rauchrohr-Bogen 45°, D=130	inkl. Dichtung	80012263-130-45	St.
Rauchrohr-Bogen 87°, D=130	inkl. Dichtung	80012263-130-87	St.
Spannring für Rauchrohr, D=130	zur mechanischen Stabilisierung	80012264-130	St.
Rohrschelle für Rauchrohr, D=130	mit aufgeschweißter Mutter M12	80012265-130	St.
Lippendichtung für Rauchrohr, D=130	bei jedem Element erforderlich	80012266-130	St.
Gleitmittel für Rauchrohr		80012267	St.

Zubehör Luftzuführung ePE-BW		Artikel-Nr.	ME
Grundset Raumlufunabhängiger Betrieb ePE	interne Kesselverrohrung	80012276-01	St.
Rohr PP DN80 mit Muffe L= 500mm	für raumlufunabhängigen Betrieb	80012270-0500	St.
Rohr PP DN80 mit Muffe L=1000mm	für raumlufunabhängigen Betrieb	80012270-1000	St.
Bogen PP DN80 87°	für raumlufunabhängigen Betrieb	80012271	St.
Bogen mit Reinigungsöffnung PP DN80 87°	für raumlufunabhängigen Betrieb	80012274	St.
Mündungsgitter NW 80	für raumlufunabhängigen Betrieb	80012272-02	St.

Inbetriebnahme ePE-BW		Artikel-Nr.	ME
Inbetriebnahmepauschale ePE	- nicht rabattfähig -	80012099	St.

## 03 PELLETKESSEL EPE

ETA Pelletkessel ePE 7-32 mit Touchscreen-Regelung inkl. 2 Heizkreise. Kompakte Abmessung für einfache Einbringung (Aufstellfläche 0,5 m²). Vollautomatische Reinigung mit innenliegender Aschebox.



Pelletkessel ePE		Artikel-Nr.	ME
ETA ePE 7 Pelletskessel	7 kW	80012002-07-01	St.
ETA ePE 9 Pelletskessel	9 kW	80012002-09-01	St.
ETA ePE 11 Pelletskessel	11 kW	80012002-11-01	St.
ETA ePE 13 Pelletskessel	13 kW	80012002-13-01	St.
ETA ePE 15 Pelletskessel	15 kW	80012002-15-01	St.
ETA ePE 18 Pelletskessel	18 kW	80012002-18-01	St.
ETA ePE 20 Pelletskessel	20 kW	80012002-20-01	St.
ETA ePE 26 Pelletskessel	26 kW	80012002-26-01	St.
ETA ePE 32 Pelletskessel	32 kW	80012002-32-01	St.

Anschlusszubehör ePE		Artikel-Nr.	ME
Heizkreis zum Einbau in ePE, ePE-BW, BG1	7-13 kW	80012213-14-01	St.
Heizkreis zum Einbau in ePE, ePE-BW, BG2	15-20 kW	80012213-22-02	St.
Umschaltventil Warmwasserbereitung / HK	zum externen Aufbau	80012214	St.

Abgaszubehör ePE		Artikel-Nr.	ME
Elektrostatischer Partikelabscheider ePE BG1-2	7-20 kW	80012212-20-02	St.
Elektrostatischer Partikelabscheider ePE BG3	26-40 kW	80012212-40-01	St.
Rauchrohr Anschluss-Set D=130 für ePE	mit Anschlussbogen links, Fanganschluss bauseits	80012260-130	St.
Grundset Raumlufunabhängiger Betrieb ePE	interne Kesselverrohrung	80012276-01	St.

Zubehör Luftzuführung ePE		Artikel-Nr.	ME
Grundset Raumlufunabhängiger Betrieb ePE	interne Kesselverrohrung wahlweise links oder hint	80012276-01	St.
Rohr PP DN80 mit Muffe L= 500mm	für raumlufunabhängigen Betrieb	80012270-0500	St.
Rohr PP DN80 mit Muffe L=1000mm	für raumlufunabhängigen Betrieb	80012270-1000	St.
Bogen PP DN80 87°	für raumlufunabhängigen Betrieb	80012271	St.
Bogen mit Reinigungsöffnung PP DN80 87°	für raumlufunabhängigen Betrieb	80012274	St.
Mündungsgitter NW 80	für raumlufunabhängigen Betrieb	80012272-02	St.

Inbetriebnahme ePE		Artikel-Nr.	ME
Inbetriebnahmepauschale ePE	- nicht rabattfähig -	80012099	St.

## 04 PELLETKESSEL PU

ETA Pelletkessel PelletsUnit PU mit Touchscreen-Regelung inkl. 2 Heizkreise. Integrierte Pumpe, Mischer und Umschaltventil für einen Heizkreis, weitere optional. Vollautomatische Reinigung und Ascheausstrahlung in abnehmbarer Box.



Pelletkessel PelletsUnit PU		Artikel-Nr.	ME
ETA PU 7 PelletsUnit 7,7 kW	Touch - Design	80012010-D-01	St.
ETA PU 11 PelletsUnit 11 kW	Touch - Design	80012012-D-01	St.
ETA PU 15 PelletsUnit 15 kW	Touch - Design	80012014-D-01	St.

Anschlusszubehör PU		Artikel-Nr.	ME
Abgasanschlussadapt. (Edelst.) für ETA PU	von Kessel 113mm auf 120mm	80012280	St.
Zweiter Heizkreis zum Einbau in PelletsUnit -Touch	Pumpe, Mischer, Vorlauffühler und Verrohrung	80012210-01	St.
Mischkreis zum Einbau in PU 7-15 bei Pufferbetrieb	weitere Heizkreise extern	80012211-02	St.



Brennwärmetauscher für PU		Artikel-Nr.	ME
ETA Brennwärmetauscher BW, BG1	BW BG 1 für PU 7-15	80012285-15	St.
Rauchrohr Anschluss-Set D=130 für externen BW	für PU/PC mit Anschlussbogen rechts, Fang.	80012260-130-BW	St.

Zubehör Luftzuführung PU		Artikel-Nr.	ME
Rohr PP DN80 mit Muffe L= 500mm	für raumluftunabhängigen Betrieb	80012270-0500	St.
Rohr PP DN80 mit Muffe L=1000mm	für raumluftunabhängigen Betrieb	80012270-1000	St.
Bogen PP DN80 87°	für raumluftunabhängigen Betrieb	80012271	St.
Bogen mit Reinigungsöffnung PP DN80 87°	für raumluftunabhängigen Betrieb	80012274	St.
Mündungsgitter NW 80	für raumluftunabhängigen Betrieb	80012272-02	St.

Inbetriebnahme PU		Artikel-Nr.	ME
Inbetriebnahmepauschale PU, PC und TWIN	- nicht rabattfähig -	80012099	St.

## 05 PELLETKESSEL PC

ETA Pelletkessel PelletsCompact PC mit Touchscreen-Regelung inkl. 2 Heizkreise. Integrierte Rücklaufanhebung, Pumpe und Mischer. In Kombination mit Pufferspeicher. Vollautomatische Reinigung und Ascheaustragung in abnehmbarer Box.



Pelletkessel PelletsCompact PC		Artikel-Nr.	ME
ETA PC 20 PelletsCompact	20 kW Touch	80012020-D-01	St.
ETA PC 25 PelletsCompact	25 kW Touch	80012025-D-01	St.
ETA PC 32 PelletsCompact	32 kW Touch	80012032-D-01	St.
ETA PC 40 PelletsCompact	40 kW Touch	80012040-D-01	St.
ETA PC 45 PelletsCompact	45 kW Touch	80012045-D-01	St.
ETA PC 50 PelletsCompact	50 kW Touch	80012050-D-01	St.
ETA PC 60 PelletsCompact	60 kW Touch	80012060-D	St.
ETA PC 70 PelletsCompact	70 kW Touch	80012070-D	St.
ETA PC 80 PelletsCompact	80 kW Touch	80012080-D	St.
ETA PC 100 PelletsCompact	100 kW Touch	80012100-D	St.
ETA PC 105 PelletsCompact	105 kW Touch	80012105-D	St.



Brennwärmetauscher für PC		Artikel-Nr.	ME
ETA Brennwärmetauscher BW, BG2	BW BG 2 für PC 20-32	80012285-32	St.
ETA Brennwärmetauscher BW, BG3	BW BG 3 für PC 40-50	80012285-50	St.
ETA Brennwärmetauscher BW, BG4	BW BG 4 für PC 60-105	80012285-105	St.
Rauchrohr Anschluss-Set D=130 für externen BW	für PU/PC mit Anschlussbogen rechts, Fang.	80012260-130-BW	St.

Zubehör Luftzuführung PC		Artikel-Nr.	ME
Rohr PP DN80 mit Muffe L= 500mm	für raumluftunabhängigen Betrieb	80012270-0500	St.
Rohr PP DN80 mit Muffe L=1000mm	für raumluftunabhängigen Betrieb	80012270-1000	St.
Bogen PP DN80 87°	für raumluftunabhängigen Betrieb	80012271	St.
Bogen mit Reinigungsöffnung PP DN80 87°	für raumluftunabhängigen Betrieb	80012274	St.
Mündungsgitter NW 80	für raumluftunabhängigen Betrieb	80012272-02	St.

Anschlusszubehör PC		Artikel-Nr.	ME
Thermische Ablaufsicherung Anschluss 3/4"	10bar, kv=1,8m³/h, 2000mm Kapillare, Tauchhülse R1	80019060-01	St.
Notstrom Adapter für Luftschieber Touchregelung	zum Schließen des Primärluftschiebers	80019152	St.

Inbetriebnahme PC		Artikel-Nr.	ME	Listenpreis
Inbetriebnahmepauschale PU, PC und TWIN	- nicht rabattfähig -	80012099	St.	395,00 €

**06 PELLETKESSEL EPE-K**

ETA Pelletkessel ePE-K mit Touchscreen-Regelung inkl. 2 Heizkreise. Integrierte Rücklaufanhebung, Pumpe und Mischer. In Kombination mit Pufferspeicher. Sensorgesteuerte Glutbettregelung und geregelte Abgasrückführung.



Pelletkessel ePE-K		Artikel-Nr.	ME
ETA ePE-K 100 links EP	mit elektrostatischem Partikelabscheider + RLA	80013100LP-D-E	St.
ETA ePE-K 100 rechts EP	mit elektrostatischem Partikelabscheider + RLA	80013100RP-D-E	St.
ETA ePE-K 110 links EP	mit elektrostatischem Partikelabscheider + RLA	80013110LP-D-E	St.
ETA ePE-K 110 rechts EP	mit elektrostatischem Partikelabscheider + RLA	80013110RP-D-E	St.
ETA ePE-K 120 links EP	mit elektrostatischem Partikelabscheider + RLA	80013120LP-D-E	St.
ETA ePE-K 120 rechts EP	mit elektrostatischem Partikelabscheider + RLA	80013120RP-D-E	St.
ETA ePE-K 130 links EP	mit elektrostatischem Partikelabscheider + RLA	80013130LP-D-E	St.
ETA ePE-K 130 rechts EP	mit elektrostatischem Partikelabscheider + RLA	80013130RP-D-E	St.
ETA ePE-K 140 links EP	mit elektrostatischem Partikelabscheider + RLA	80013140LP-D-E	St.
ETA ePE-K 140 rechts EP	mit elektrostatischem Partikelabscheider + RLA	80013140RP-D-E	St.
ETA ePE-K 150 links EP	mit elektrostatischem Partikelabscheider + RLA	80013150LP-D-E	St.
ETA ePE-K 150 rechts EP	mit elektrostatischem Partikelabscheider + RLA	80013150RP-D-E	St.
ETA ePE-K 160 links EP	mit elektrostatischem Partikelabscheider + RLA	80013160LP-D-E	St.
ETA ePE-K 160 rechts EP	mit elektrostatischem Partikelabscheider + RLA	80013160RP-D-E	St.
ETA ePE-K 170 links EP	mit elektrostatischem Partikelabscheider + RLA	80013170LP-D-E	St.
ETA ePE-K 170 rechts EP	mit elektrostatischem Partikelabscheider + RLA	80013170RP-D-E	St.
ETA ePE-K 180 links EP	mit elektrostatischem Partikelabscheider + RLA	80013180LP-D-E	St.
ETA ePE-K 180 rechts EP	mit elektrostatischem Partikelabscheider + RLA	80013180RP-D-E	St.
ETA ePE-K 200 links EP	mit elektrostatischem Partikelabscheider + RLA	80013199LP-D-E	St.
ETA ePE-K 200 rechts EP	mit elektrostatischem Partikelabscheider + RLA	80013199RP-D-E	St.
ETA ePE-K 220 links EP	mit elektrostatischem Partikelabscheider + RLA	80013220LP-D-E	St.
ETA ePE-K 220 rechts EP	mit elektrostatischem Partikelabscheider + RLA	80013220RP-D-E	St.
ETA ePE-K 240 links EP	mit elektrostatischem Partikelabscheider + RLA	80013240LP-D-E	St.
ETA ePE-K 240 rechts EP	mit elektrostatischem Partikelabscheider + RLA	80013240RP-D-E	St.

Abgaszubehör ePE-K		Artikel-Nr.	ME
Abgasstutzen waagrecht, D=180	für niedrige Kaminanschl. eHACK BG2+3 / ePE-K	80010074-180	St.
Abgasstutzen waagrecht, D=250	für niedrige Kaminanschl. eHACK BG4+5 / ePEK	80010074-250	St.

Anschlusszubehör ePE-K		Artikel-Nr.	ME
Thermische Ablaufsicherung Anschluss 3/4"	10bar, kv=1,8m³/h, 2000mm Kapillare, Tauchhülse R1	80019060-01	St.
Notstrom Erweiterung zum Schließen	des Primärluftschiebers und der AGR	80019153	St.
Schallschutz-Set für eHACK, ePE-K	bis 130 kW	80013016-130	St.
Schallschutz-Set für eHACK, ePE-K	100-240 kW	80013016-200	St.

Zubehör für die Ascheentsorgung ePE-K		Artikel-Nr.	ME
Aschetonne 94 lt für eHACK und ePE-K	im Lieferumfang von eHACK und ePE-K 100-240kW	80013010-120	St.
Grundset Ascheaustragung ohne Tonne	für eHack 20-130kW und ePE-K 100-130kW	80013012-01	St.
Aschetonne 240lt., zur externen Entaschung	Entleerung oben, für Müllwagen	80013010-240	St.
Aschetonne 320lt., zur externen Entaschung	Entleerung unten, für Stapler / Palettengabel	80013010-320	St.
Montage ETA EEP / externe Entaschung bis 250 kW	netto - mit bauseitigem Helfer, ohne Anfahrt	80013191	St.
Montage ETA EEP / externe Entaschung bis 250 kW	netto - mit bauseitigem Helfer, inkl. Anfahrt	80013192	St.

Inbetriebnahme ePE-K		Artikel-Nr.	ME
Inbetriebnahmepauschale HACK und PE-K 100 - 240kW	- nicht rabattfähig -	80013199	St.

## 07 PELLETAUSTRAGUNG

Pelletaustragung für ETA Pelletkessel in diversen Ausführungen. Austragung Flex mit Schnecke und Zubehör für alle Raumlängen (ab 6m auf Anfrage). Pneumatische Austragung mit Saugsonden und automatischer Umschalteinheit. ETAbox Speed zum lagern der Pellets ohne extra Lager-raum in diversen Größen.

Pelletaustragungssystem Flex		Artikel-Nr.	ME
Pelletsaustragssystem Flex komplett	1,5 m Raumlänge	80016050-1500	St.
Pelletsaustragssystem Flex komplett	2,0 m Raumlänge	80016050-2000	St.
Pelletsaustragssystem Flex komplett	2,5 m Raumlänge	80016050-2500	St.
Pelletsaustragssystem Flex komplett	3,0 m Raumlänge	80016050-3000	St.
Pelletsaustragssystem Flex komplett	3,5 m Raumlänge	80016050-3500	St.
Pelletsaustragssystem Flex komplett	4,0 m Raumlänge	80016050-4000	St.
Pelletsaustragssystem Flex komplett	4,5 m Raumlänge	80016050-4500	St.
Pelletsaustragssystem Flex komplett	5,0 m Raumlänge	80016050-5000	St.
Pelletsaustragssystem Flex komplett	5,5 m Raumlänge	80016050-5500	St.
Pelletsaustragssystem Flex komplett	6,0 m Raumlänge	80016050-6000	St.

Pneumatisches Pelletaustragungssystem		Artikel-Nr.	ME
Pneumatisches Pelletsaustragssystem inkl.	vollautomatischer Umschalteinheit 4 Sonden	80016003-02	St.
Saugsonde für pneumatisches Pelletaustragssystem	inkl. 4 Schaluschellen	80016003-02-100	St.
Pelletsaustragssystem mit 8 Sonden	inkl. 2 Brandschutzpak. und 2 Befestigungsschell.	80016007	St.
Sensor für Pelletsförderleitung ePE-K	zur Optimierung der pneumat. Austragung	80016006-01	St.

Zubehör Pelletaustragungssystem		Artikel-Nr.	ME
Automatische Umschalteinheit für Austragsschnecke	(max.4 Schnecken)	800S16003-02	St.
Pellets Maulwurfaustragung E3 für ePE-K, PC und PU	inkl. Steuerung, motorische Hebevorrichtung und 8m	80016008	St.
Pellets-Grundset für Sacksilo Anschluß d=250 mm	Entnahmeeinrichtung für Sacksilo Fremdfabrikat	80016002-0250	St.
Pelletsförderschlauch NW 50	12,5 m	80012252-125	St.
Pelletsförderschlauch NW 50	25 m	80012252-250	St.
Pelletsförderschlauch NW 50	50 m	80012252-500	St.
Pelletsförderschlauch ab 60kW - NW 50	12,5 m, verstärkte Ausführung 5,5mm	80012250-125	St.
Verbindungsstück für Förderschl. NW 50 mit Klemme	nur in der Rückluftleitung verwenden	80012253	St.
Schlauchklemmen-Set für Saugschlauch	NW 50	80012254	St.
Klemmen-Set für Saugschlauch ab 60 kW	NW 59-65	80012257	St.
Brandschutzmanschette Pelletsschlauch NW50/056	Schlauchaußendurchmesser 62mm	80012255-02	St.
Kaskadenmodul für Pelletförderung	nur für Schneckenaustragung	80012090	St.
Kaskadenmodul für ePE-K	nur für Schneckenaustragung	80012092	St.

Zubehör Pelletlagerraum		Artikel-Nr.	ME
Pelletseinblasstutzen mit belüftetem Deckel 0,5m	Alu DN 100 mit Flanschplatte, Storz-Kupplung A/110	80012201-03	St.
Zusätzlicher Pelletstutzen mit belüftetem Deckel	Alu DN 100 mit Flanschplatte, Storz-Kupplung A/110	80012201-03-100	St.
Pelletseinblasstutzen m belüftetem Deckel 45°Bogen	Alu DN 100 mit Flanschplatte, Storz-Kupplung A/110	80012202-03	St.
Zusätzlicher Pelletstutzen m belüftetem Deckel 45°	Alu DN 100 mit Flanschplatte, Storz-Kupplung A/110	80012202-03-100	St.
Verlängerung für Pelletseinblasstutzen 0,5m - Alu	100x2mm mit integrierter Muffe inkl. Dichtung	80012206-03	St.
Verlängerung für Pelletseinblasstutzen 1m - Alu	100x2mm mit integrierter Muffe inkl. Dichtung	80012207-03	St.
Verlängerungsbogen 45° f Pelletseinblasstutzen Alu	Bogen 100x2mm mit integrierter Muffe inkl. Dichtung	80012208-03	St.
Prallschutzmatte für	Deckenmontage	80012205-01	St.
Z-Schienen für Lagerraumtürbretter 27mm	1 Paar 990mm lang, inkl. Schrauben und Dübel	80012209	St.

Sacksilo ETAbox Speed		Artikel-Nr.	ME
ETAbox 12 Speed mit Austragschnecke	Pelletssacksilo, max. 1,7t / 2,6m <sup>3</sup> inkl. Befüllsys.	80012306-03	St.
ETAbox 17 Speed mit Austragschnecke	Pelletssacksilo, max. 3,2t / 5,0m <sup>3</sup> inkl. Befüllsys.	80012300-03	St.
ETAbox 21 Speed mit Austragschnecke	Pelletssacksilo, max. 4,7t / 7,3m <sup>3</sup> inkl. Befüllsys.	80012301-03	St.
ETAbox 25 Speed mit Austragschnecke	Pelletssacksilo, max. 6,7t / 10,3m <sup>3</sup> inkl. Befüllsys.	80012302-03	St.
ETAbox 29 Speed mit Austragschnecke	Pelletssacksilo, max. 8,8t / 13,5m <sup>3</sup> inkl. Befüllsys.	80012303-03	St.
ETAbox 17/29 Speed mit Austragschnecke	Pelletssacksilo max. 5,2t / 8,0m <sup>3</sup> inkl. Befüllsys.	80012305-03	St.
ETAbox 21/29 Speed mit Austragschnecke	Pelletssacksilo max. 6,4t / 9,9m <sup>3</sup> inkl. Befüllsys.	80012307-03	St.
ETAbox 25/29 Speed mit Austragschnecke	Pelletssacksilo max. 7,4t / 11,4m <sup>3</sup> inkl. Befüllsystem	80012304-03	St.
Zusätzlicher Befüllstutzen für ETAbox	passend zu ETAbox 17/29, 21/29 und 29	80012314	St.
Verlängerungsrohr verz. f. Sacksilo NW100 L= 200mm	beiderseits Bördelrand	80012310-0200	St.
Verlängerungsrohr verz. f. Sacksilo NW100 L= 500mm	beiderseits Bördelrand	80012310	St.
Verlängerungsrohr verz. f. Sacksilo NW100 L=1000mm	beiderseits Bördelrand	80012311	St.
Verlängerungsbogen 45° verz. für Sacksilo NW100	beiderseits Bördelrand	80012312	St.
Spannring NW100 zu Verlängerung/Bogen Sacksilo	mit NR/SBR Dichtung, mit Schnellverschluss	80012313-01	St.



## 08 HACKGUTKESSEL EHACK

ETA Hackgutkessel eHack mit Touchscreen-Regelung inkl. 2 Heizkreise. Integrierte Rücklaufanhebung mit Pumpe und Mischer. Integrierter Partikelabscheider. Sensorgesteuerte Glutbettregelung und geregelte Abgasrückführung.



Hackgutkessel eHack		Artikel-Nr.	ME
ETA eHACK 25 Stokeranschluß links EP	mit elektrostatischem Partikelabscheider + RLA	80013025L-D-E-01	St.
ETA eHACK 25 Stokeranschluß rechts EP	mit elektrostatischem Partikelabscheider + RLA	80013025R-D-E-01	St.
ETA eHACK 32 Stokeranschluß links EP	mit elektrostatischem Partikelabscheider + RLA	80013032L-D-E-01	St.
ETA eHACK 32 Stokeranschluß rechts EP	mit elektrostatischem Partikelabscheider + RLA	80013032R-D-E-01	St.
ETA eHACK 45 Stokeranschluß links EP	mit elektrostatischem Partikelabscheider + RLA	80013045L-D-E-01	St.
ETA eHACK 45 Stokeranschluß rechts EP	mit elektrostatischem Partikelabscheider + RLA	80013045R-D-E-01	St.
ETA eHACK 50 Stokeranschluß links EP	mit elektrostatischem Partikelabscheider + RLA	80013049L-D-E-01	St.
ETA eHACK 50 Stokeranschluß rechts EP	mit elektrostatischem Partikelabscheider + RLA	80013049R-D-E-01	St.
ETA eHACK 60 Stokeranschluß links EP	mit elektrostatischem Partikelabscheider + RLA	80013060L-D-E	St.
ETA eHACK 60 Stokeranschluß rechts EP	mit elektrostatischem Partikelabscheider + RLA	80013060R-D-E	St.
ETA eHACK 70 Stokeranschluß links EP	mit elektrostatischem Partikelabscheider + RLA	80013070L-D-E	St.
ETA eHACK 70 Stokeranschluß rechts EP	mit elektrostatischem Partikelabscheider + RLA	80013070R-D-E	St.
ETA eHACK 80 Stokeranschluß links EP	mit elektrostatischem Partikelabscheider + RLA	80013080L-D-E	St.
ETA eHACK 80 Stokeranschluß rechts EP	mit elektrostatischem Partikelabscheider + RLA	80013080R-D-E	St.
ETA eHACK 100 Stokeranschluß links EP	mit elektrostatischem Partikelabscheider + RLA	80013100L-D-E-01	St.
ETA eHACK 100 Stokeranschluß rechts EP	mit elektrostatischem Partikelabscheider + RLA	80013100R-D-E-01	St.
ETA eHACK 110 Stokeranschluß links EP	mit elektrostatischem Partikelabscheider + RLA	80013110L-D-E-01	St.
ETA eHACK 110 Stokeranschluß rechts EP	mit elektrostatischem Partikelabscheider + RLA	80013110R-D-E-01	St.
ETA eHACK 120 Stokeranschluß links EP	mit elektrostatischem Partikelabscheider + RLA	80013120L-D-E-01	St.
ETA eHACK 120 Stokeranschluß rechts EP	mit elektrostatischem Partikelabscheider + RLA	80013120R-D-E-01	St.
ETA eHACK 130 Stokeranschluß links EP	mit elektrostatischem Partikelabscheider + RLA	80013130L-D-E-01	St.
ETA eHACK 130 Stokeranschluß rechts EP	mit elektrostatischem Partikelabscheider + RLA	80013130R-D-E-01	St.
ETA eHACK 140 Stokeranschluß links EP	mit elektrostatischem Partikelabscheider + RLA	80013140L-D-E-01	St.
ETA eHACK 140 Stokeranschluß rechts EP	mit elektrostatischem Partikelabscheider + RLA	80013140R-D-E-01	St.
ETA eHACK 150 Stokeranschluß links EP	mit elektrostatischem Partikelabscheider + RLA	80013150L-D-E-01	St.
ETA eHACK 150 Stokeranschluß rechts EP	mit elektrostatischem Partikelabscheider + RLA	80013150R-D-E-01	St.
ETA eHACK 160 Stokeranschluß links EP	mit elektrostatischem Partikelabscheider + RLA	80013160L-D-E-01	St.
ETA eHACK 160 Stokeranschluß rechts EP	mit elektrostatischem Partikelabscheider + RLA	80013160R-D-E-01	St.
ETA eHACK 170 Stokeranschluß links EP	mit elektrostatischem Partikelabscheider + RLA	80013170L-D-E-01	St.
ETA eHACK 170 Stokeranschluß rechts EP	mit elektrostatischem Partikelabscheider + RLA	80013170R-D-E-01	St.
ETA eHACK 180 Stokeranschluß links EP	mit elektrostatischem Partikelabscheider + RLA	80013180L-D-E-01	St.
ETA eHACK 180 Stokeranschluß rechts EP	mit elektrostatischem Partikelabscheider + RLA	80013180R-D-E-01	St.
ETA eHACK 200 Stokeranschluß links EP	mit elektrostatischem Partikelabscheider + RLA	80013199L-D-E-01	St.
ETA eHACK 200 Stokeranschluß rechts EP	mit elektrostatischem Partikelabscheider + RLA	80013199R-D-E-01	St.

Hackgutkessel eHack		Artikel-Nr.	ME
ETA eHACK 220 Stokeranschluß links EP	mit elektrostatischem Partikelabscheider + RLA	80013220L-D-E-01	St.
ETA eHACK 220 Stokeranschluß rechts EP	mit elektrostatischem Partikelabscheider + RLA	80013220R-D-E-01	St.
ETA eHACK 240 Stokeranschluß links EP	mit elektrostatischem Partikelabscheider + RLA	80013240L-D-E-01	St.
ETA eHACK 240 Stokeranschluß rechts EP	mit elektrostatischem Partikelabscheider + RLA	80013240R-D-E-01	St.

Abgaszubehör eHack		Artikel-Nr.	ME
Abgasstutzen waagrecht, D=130	für niedrige Kaminanschlüsse SH / eHACK BG1 / PC B	80010074-130	St.
Abgasstutzen waagrecht, D=150	für niedrige Kaminanschlüsse SH / eHACK BG1 / PC B	80010074-150	St.
Abgasstutzen waagrecht, D=180	für niedrige Kaminanschlüsse eHACK BG2+3 / ePE-K	80010074-180	St.
Abgasstutzen waagrecht, D=250	für niedrige Kaminanschlüsse eHACK BG4+5 / ePEK B	80010074-250	St.

Abgasrückführung eHack		Artikel-Nr.	ME
Abgasrückführung ETA eHACK 20 - 50	links	80013005L-045	St.
Abgasrückführung ETA eHACK 20 - 50	rechts	80013005R-045	St.
Abgasrückführung ETA eHACK 50 - 80	links	80013009L-080	St.
Abgasrückführung ETA eHACK 50 - 80	rechts	80013009R-080	St.

Nachrüstatz Partikelabscheider eHack		Artikel-Nr.	ME
Nachrüstatz EP für eHack 20-50kW	Elektrostatischer Partikelabscheider für Einbau in	80013003-045	St.
Nachrüstatz EP für eHack 50-80kW	Elektrostatischer Partikelabscheider für Einbau in	80013003-080	St.
Nachrüstatz EP für eHack 100 - 130kW	Elektrostatischer Partikelabscheider für Einbau in	80013003-120	St.
Nachrüstatz EP für eHack und ePE-K 140 - 170kW	Elektrostatischer Partikelabscheider für Einbau in	80013003-170	St.
Nachrüstatz EP für eHack und ePE-K 180 -240kW	Elektrostatischer Partikelabscheider für Einbau in	80013003-230	St.

Anschlusszubehör eHack		Artikel-Nr.	ME
Umrüstatz 3 Phasen auf 1 Phasen	eHack BG1 - BG3	80013001-D	St.
Thermische Ablaufsicherung Anschluss 3/4"	10bar, kv=1,8m³/h, 2000mm Kapillare, Tauchhülse R1	80019060-01	St.
Notstrom Erweiterung zum Schließen	des Primärluftschiebers und der AGR	80019153	St.
Schallschutz-Set für eHACK, ePE-K	bis 130 kW	80013016-130	St.
Schallschutz-Set für eHACK, ePE-K	100-240 kW	80013016-200	St.

Zubehör für die Ascheentsorgung eHack		Artikel-Nr.	ME
Aschetonne 94 lt für eHACK und ePE-K	im Lieferumfang von eHACK und ePE-K 100-240kW	80013010-120	St.
Grundset Ascheaustragung ohne Tonne	für eHack 20-130kW und ePE-K 100-130kW	80013012-01	St.
Aschetonne 240lt., zur externen Entaschung	Entleerung oben, für Müllwagen	80013010-240	St.
Aschetonne 320lt., zur externen Entaschung	Entleerung unten, für Stapler / Palettengabel	80013010-320	St.
Montage ETA EEP / externe Entaschung bis 250 kW	netto - mit bauseitigem Helfer, ohne Anfahrt	80013191	St.
Montage ETA EEP / externe Entaschung bis 250 kW	netto - mit bauseitigem Helfer, inkl. Anfahrt	80013192	St.

Inbetriebnahme eHack		Artikel-Nr.	ME
Inbetriebnahmepauschale eHACK 20 - 80kW	- nicht rabattfähig -	80013099	St.
Inbetriebnahmepauschale HACK und PE-K 100 - 240kW	- nicht rabattfähig -	80013199	St.
Montage eHACK 20 - 80 kW mit bauseitigem Helfer	- nicht rabattfähig -	80013090	St.
Montage eHACK 100 - 240 kW mit bauseitigem Helfer	- nicht rabattfähig -	80013190	St.
Montage ETA EEP / externe Entaschung bis 250 kW	mit bauseitigem Helfer, ohne Anfahrt	80013191	St.
Montage ETA EEP / externe Entaschung bis 250 kW	mit bauseitigem Helfer, inkl. Anfahrt	80013192	St.

## 09 HACKGUTAUSTRAGUNG

Hackgutaustragung für ETA Hackgutkessel in verschiedenen Ausführungen. Bodenrührwerk mit Blattfederarmen, Knickarme und Zweifach-Knickarme. Trogschneckenverlängerung in diversen Längen für optimale Anpassung. Umrüstsätze für Pelletbetrieb mit Bodenrührwerk oder Kanalaustragung

Bodenrührwerk für eHack 20-80 kW		Artikel-Nr.	ME
Bodenrührwerk eHACK D=1,5m 20-80 kW	mit Blattfedern, für Kesselreihe eHACK	80017011-15-01	St.
Bodenrührwerk eHACK D=2,0m 20-80 kW	mit Blattfedern, für Kesselreihe eHACK	80017011-20-01	St.
Bodenrührwerk eHACK D=2,5m 20-80 kW	mit Blattfedern, für Kesselreihe eHACK	80017011-25-01	St.
Bodenrührwerk eHACK D=3,0m 20-80 kW	mit Blattfedern, für Kesselreihe eHACK	80017011-30-01	St.
Bodenrührwerk eHACK D=3,5m 20-80 kW	mit Blattfedern, für Kesselreihe eHACK	80017011-35-01	St.
Bodenrührwerk eHACK D=4,0m 20-80 kW	mit Blattfedern, für Kesselreihe eHACK	80017011-40-01	St.
Bodenrührwerk eHACK D=4,5m 20-80 kW	mit Knickarm, für Kesselreihe eHACK	80017012-45-02	St.
Bodenrührwerk eHACK D=5,0m 20-80 kW	mit Knickarm, für Kesselreihe eHACK	80017012-50-02	St.
Bodenrührwerk eHACK D=5,5m 20-80 kW	mit Doppelknickarm, für Kesselreihe eHACK	80017013-55-02	St.
Bodenrührwerk eHACK D=6,0m 20-80 kW	mit Doppelknickarm, für Kesselreihe eHACK	80017013-60-02	St.

Bodenrührwerk Umrüstsatz für eHack 20-80 kW		Artikel-Nr.	ME
Umrüstsatz für Bodenrührwerk D=2,0m bis 90kW	bei Pelletsbetrieb	80017015-20	St.
Umrüstsatz für Bodenrührwerk D=2,5m bis 90kW	bei Pelletsbetrieb	80017015-25	St.
Umrüstsatz für Bodenrührwerk D=3,0m bis 90kW	bei Pelletsbetrieb	80017015-30	St.
Umrüstsatz für Bodenrührwerk D=3,5m bis 90kW	bei Pelletsbetrieb	80017015-35	St.
Umrüstsatz für Bodenrührwerk D=4,0m bis 90kW	bei Pelletsbetrieb	80017015-40	St.

Trogschnecken-Verlängerung für eHack 20-80 kW		Artikel-Nr.	ME
Trogschnecken-Verlängerung eHACK lg=125mm	für Hackgutaustragung Kesselreihe eHACK 20-80kW	80017010-0125-01	St.
Trogschnecken-Verlängerung eHACK lg=250mm	für Hackgutaustragung Kesselreihe eHACK 20-80kW	80017010-0250-01	St.
Trogschnecken-Verlängerung eHACK lg=375mm	für Hackgutaustragung Kesselreihe eHACK 20-80kW	80017010-0375-01	St.
Trogschnecken-Verlängerung eHACK lg=500mm	für Hackgutaustragung Kesselreihe eHACK 20-80kW	80017010-0500-01	St.
Trogschnecken-Verlängerung eHACK lg=625mm	für Hackgutaustragung Kesselreihe eHACK 20-80kW	80017010-0625-01	St.
Trogschnecken-Verlängerung eHACK lg=750mm	für Hackgutaustragung Kesselreihe eHACK 20-80kW	80017010-0750-01	St.
Trogschnecken-Verlängerung eHACK lg=875mm	für Hackgutaustragung Kesselreihe eHACK 20-80kW	80017010-0875-01	St.
Trogschnecken-Verlängerung eHACK lg=1000mm	für Hackgutaustragung Kesselreihe eHACK 20-80kW	80017010-1000-01	St.
Trogschnecken-Verlängerung eHACK lg=1250mm	für Hackgutaustragung Kesselreihe eHACK 20-80kW	80017010-1250-01	St.
Trogschnecken-Verlängerung eHACK lg=1500mm	für Hackgutaustragung Kesselreihe eHACK 20-80kW	80017010-1500-01	St.
Trogschnecken-Verlängerung eHACK lg=1750mm	für Hackgutaustragung Kesselreihe eHACK 20-80kW	80017010-1750-01	St.
Trogschnecken-Verlängerung eHACK lg=2000mm	für Hackgutaustragung Kesselreihe eHACK 20-80kW	80017010-2000-01	St.

Bodenrührwerk für eHack 100-170 kW		Artikel-Nr.	ME
Bodenrührwerk D=3,0m eHACK 100-170kW	mit Blattfedern	80017021-30-01	St.
Bodenrührwerk D=3,5m eHACK 100-170kW	mit Blattfedern	80017021-35-01	St.
Bodenrührwerk D=4,0m eHACK 100-170kW	mit Blattfedern	80017021-40-01	St.
Bodenrührwerk D=4,5m eHACK 100-170kW	mit Knickarm	80017022-45-01	St.
Bodenrührwerk D=5,0m eHACK 100-170kW	mit Knickarm	80017022-50-01	St.
Bodenrührwerk D=5,5m eHACK 100-170kW	mit Doppelknickarm	80017023-55-01	St.
Bodenrührwerk D=6,0m eHACK 100-170kW	mit Doppelknickarm	80017023-60-01	St.

Bodenrührwerk für eHack 180-240 kW		Artikel-Nr.	ME
Bodenrührwerk D=3,0m 180 - 250 kW	mit Blattfedern	80017026-30	St.
Bodenrührwerk D=3,5m 180 - 250 kW	mit Blattfedern	80017026-35	St.
Bodenrührwerk D=4,0m 180 - 250 kW	mit Blattfedern	80017026-40	St.
Bodenrührwerk D=4,5m 180 - 250 kW	mit Knickarm	80017026-45	St.
Bodenrührwerk D=5,0m 180 - 250 kW	mit Knickarm	80017026-50	St.
Bodenrührwerk D=5,5m 180 - 250 kW	mit Doppelknickarm	80017026-55	St.
Bodenrührwerk D=6,0m 180 - 250 kW	mit Doppelknickarm	80017026-60	St.

Bodenrührwerk Umrüstsatz für eHack 100-240 kW		Artikel-Nr.	ME
Umrüstsatz für Bodenrührwerk D=3,0m 100-250kW	bei Pelletsbetrieb	80017025-30	St.
Umrüstsatz für Bodenrührwerk D=3,5m 100-250kW	bei Pelletsbetrieb	80017025-35	St.
Umrüstsatz für Bodenrührwerk D=4,0m 100-250kW	bei Pelletsbetrieb	80017025-40	St.

Trogsschnecken-Verlängerung für eHack 100-240 kW		Artikel-Nr.	ME
Trogsschnecken-Verlängerung eHACK lg=250mm	für Hackgutaustragung eHACK 100-230kW	80017020-0250-01	St.
Trogsschnecken-Verlängerung eHACK lg=375mm	für Hackgutaustragung eHACK 100-230kW	80017020-0375-01	St.
Trogsschnecken-Verlängerung eHACK lg=500mm	für Hackgutaustragung eHACK 100-230kW	80017020-0500-01	St.
Trogsschnecken-Verlängerung eHACK lg=625mm	für Hackgutaustragung eHACK 100-230kW	80017020-0625-01	St.
Trogsschnecken-Verlängerung eHACKR lg=750mm	für Hackgutaustragung eHACK 100-230kW	80017020-0750-01	St.
Trogsschnecken-Verlängerung eHACK lg=1000mm	für Hackgutaustragung eHACK 100-230kW	80017020-1000-01	St.
Trogsschnecken-Verlängerung eHACK lg=1250mm	für Hackgutaustragung eHACK 100-230kW	80017020-1250-01	St.
Trogsschnecken-Verlängerung eHACK lg=1500mm	für Hackgutaustragung eHACK 100-230kW	80017020-1500-01	St.
Trogsschnecken-Verlängerung eHACK lg=2000mm	für Hackgutaustragung eHACK 100-230kW	80017020-2000-01	St.

Grundset Zwischenschnecke		Artikel-Nr.	ME
Grundset Zwischenschnecke eHACK 20-80 kW	für Hackgutaustragung	80017004-080-T-01	St.
Grundset Zwischenschnecke eHACK 100-170 kW	für Hackgutaustragung	80017004-170-T-01	St.
Grundset Zwischenschnecke eHACK 180-240 kW	für Hackgutaustragung	80017004-240-T-01	St.

Pelletaustragung für eHack		Artikel-Nr.	ME
Pellets-Austragkanal-Grundset eHACK 20 - 230kW	für Kesselreihe eHACK, HACK VR 250kW	80016101-01	St.
Pelletsaustragschnecke 1,0m	für HACK 25 - 500 kW	80016110	St.
Pelletsaustragschnecke 1,5m	für HACK 25 - 500 kW	80016115	St.
Pelletsaustragschnecke 2,0m	für HACK 25 - 500 kW	80016120	St.
Schallschutz-Set zu Pelletsaustragschnecke	für HACK 25 - 500 kW (1 Set pro Kanal erforderlich)	80016150	St.
Zubehör Hackgutaustragung		Artikel-Nr.	ME
Fallrohr für eHACK-Fallschacht d=200 lg=2300	für Kesselreihe eHACK, mit Sicherheitsschalter	80017008-01	St.
Verlängerung für eHACK-Fallrohr d=200 lg=1000		80017009-01	St.
Revisionsöffnung für	Hackgutbunker	80017005	St.
Hackgutbefüllsystem		Artikel-Nr.	ME
Hackguteinblasstutzen für Lagerraum 0,5m	verzinktes Stahlrohr, Storz-Feuerwehrkupplung	80017191	St.
Grundset f.Hack-Befüllschnecke (Deckenbef.)	inkl. Getriebemotor 3,0kW	80017100-01	St.
Hack-Befüllschnecke lg=xxxx, je lfm.	(Länge inkl.Getriebe- und Gegenlagerstummel)	80017110-XXXX	St.
Steuerung für Befüllschnecke	mit Selbsthaltung	80019070-01	St.
Hack-Befüllschneckenotg offen lg= 1000m	mit Sicherheitsgitter	80017800-1000	St.
Hack-Befüllschneckenotg offen lg= 1500mm	mit Sicherheitsgitter	80017800-1500	St.
Hack-Befüllschneckenotg offen lg= 2000mm	mit Sicherheitsgitter	80017800-2000	St.
Hack-Befüllschneckenotg offen lg= 2500mm	mit Sicherheitsgitter	80017800-2500	St.
Hack-Befüllschneckenotg offen lg= 3000mm	mit Sicherheitsgitter	80017800-3000	St.
Hack-Befüllschneckenotg geschlossen	lg=500mm <45°	80017900-0500	St.
Hack-Befüllschneckenotg geschlossen	lg=1000mm <45°	80017900-1000	St.
Hack-Befüllschneckenotg geschlossen	lg=2000mm <45°	80017900-2000	St.
Hack-Befüllschneckenotg geschlossen	lg=3000mm <45°	80017900-3000	St.
Hack-Befüllunit L=4,0m	inkl. Schnecke, Tröge, Antrieb, Steuerung	80017150-4000	St.
Hack-Befüllunit L=4,5m	inkl. Schnecke, Tröge, Antrieb, Steuerung	80017150-4500	St.
Hack-Befüllunit L=5,0m	inkl. Schnecke, Tröge, Antrieb, Steuerung	80017150-5000	St.
Hack-Befüllunit L=5,5m	inkl. Schnecke, Tröge, Antrieb, Steuerung	80017150-5500	St.
Hack-Befüllunit L=6,0m	inkl. Schnecke, Tröge, Antrieb, Steuerung	80017150-6000	St.
Hack-Befüllunit L=6,5m	inkl. Schnecke, Tröge, Antrieb, Steuerung	80017150-6500	St.
Hack-Befüllunit L=7,0m	inkl. Schnecke, Tröge, Antrieb, Steuerung	80017150-7000	St.
Hack-Befüllunit L=7,5m	inkl. Schnecke, Tröge, Antrieb, Steuerung	80017150-7500	St.
Hack-Befüllunit L=8,0m	inkl. Schnecke, Tröge, Antrieb, Steuerung	80017150-8000	St.
Hack-Befüllunit L=8,5m	inkl. Schnecke, Tröge, Antrieb, Steuerung	80017150-8500	St.

## 10 REGELUNGSSYSTEM

Zubehör für ETA Regelungssystem für alle ETA Kessel (Scheitholz, Pellet, Hackgut). Kesselinterne Touch Regelung kann beliebig erweitert werden mit diversen Modulen. Externe Bedieneinheiten für Touch Regelung bzw. Heizkreise für Nahwärmeversorgung.

Erweiterung für Touch Regelung		Artikel-Nr.	ME
Heizkreisregelung für 1 weiteren Mischerkreis T1-W	im Wandgehäuse	80019115	St.
Heizkreisreg. für 2 weitere Mischerkreise T2-W	im Wandgehäuse	80019117	St.
Heizkreiserweiterung v. 2 auf 4 Mischerkreise T4-0	für Einbau im Wandgehäuse ETA T2-W, T2-BT, T2-BTI,	80019113	St.
Kaskadenregelung TKS-W	inkl. 5 Fühler f. Puffermanagement und 50 m CAN-Bu	80019114	St.
Busverbindung für Kaskadenregelung		80019001	St.

Erweiterung im Wandgehäuse		Artikel-Nr.	ME
Heizkreisreg. für 2 weitere Mischerkreise T2-BT	im Wandgehäuse, mit Touch Bedieneinheit	80019118-01	St.
Heizkreisreg. für 2 weitere Mischerkreise T2-BTI	im Wandgehäuse, für Inselbetrieb	80019119-01	St.
Inbetriebnahmepauschale Übergabemodul	oder Regelungserweiterung im Inselbetrieb	80022099	St.
Inbetriebnahme zusätzliches Übergabemodul	oder Regelungserweiterung im Inselbetrieb	80022098	St.
Externe Touch-Bedieneinheit mit Aufputzgehäuse	und PC Ethernet Schnittstelle	80019132AP-01	St.
Externe Touch-Bedieneinheit mit Unterputzgehäuse	und PC Ethernet Schnittstelle	80019132UP-01	St.
Kaskadenregelung Set T2KS-W	inkl. 5 Fühler und 50 m CAN-Bus Leitung	80019114-T2W-00	St.

Fühlersets für Touch Regelung		Artikel-Nr.	ME
Fühlerset Pufferspeicher-Management	3 Fühler mit 10m Kabel	80019024-01	St.
Fühlerset (Ölkessel, Puffer oder Boiler 2)	1 Fühler mit 10m Kabel und Tauchhülse	80019025-01	St.
Anlegefühler 7m für weiteren Mischerkreis		80019026-01	St.
Fühlerset Solar für SH, PE und HACK	Pt1000 Tauchfühler 10m Kabel , Pt1000 Kollektorfüh	80019027-01	St.
Fühlerset für ETA Pufferschichtladekonzept	mittels 5 Fühler mit 10m Kabel nach QM Holz	80019028-01	St.
Sensor-Set für Solare Wärmemengenmessung 1/2"	nicht geeicht, maximaler Durchfluss 2,4m³/ h	80019196	St.

Raumfühler für Touch Regelung		Artikel-Nr.	ME
Raumfühler mit beleuchtetem Display	Digital	80019121-01	St.
Raumfühler - Digital	ohne Bedienung	80019122	St.
Ventilcontroller zur Einzelraumregelung	für ETA Touch	80019194	St.

Zubehör Touch Regelung		Artikel-Nr.	ME
ETA PowerLine, Steckdosennetzwerk-Kesselanbindung	an bestehendem Internetanschluss	80019195-02	St.
ETA CAN - Router	im Wandgehäuse, zur Potentialtrennung CAN-Bus	80019197-01	St.
ETA CAN / LWL-Router	im Wandgehäuse, zur Signalumwandlung CAN-Bus	80019198-01	St.
ETA-MON - Touch	Visualisierung und Datenaufzeichnung	80012180	St.
M-Bus Modul für Touch Regelung	Aufsteckplatine zum Auslesen von WMZ	80019193	St.
ETA KNX-Interface	KNX Kommunikation für ETA-Touch Regelung	80019191	St.
Anlegethermostat zur Sicherheitsabschaltung	2,5m steckerfertig verkabelt	80019051-01	St.

## 11 SCHICHTPUFFERSPEICHER

ETA Schichtpufferspeicher mit optimierten Anschlüssen für Hydraulikmodule. Auf Wunsch auch als Typ SPS mit Solar-Wärmetauscher. Neodul Isolierung 100 mm inkl. 7 St. Isolierhauben für Muffen.



ECO Speicher 500		Artikel-Nr.	ME
ETA ECO-Speicher 500	inkl. geschäumter Isolierung mit Polystyrolmantel	80020500-03	St.



Schichtpufferspeicher SP		Artikel-Nr.	ME
Schichtpuffer ETA SP 600 Liter	für Heizungswasser, 3 bar, 95°C	80020020-05	St.
Schichtpuffer ETA SP 825 Liter	für Heizungswasser, 3 bar, 95°C	80020030-05	St.
Schichtpuffer ETA SP 1000 Liter	für Heizungswasser, 3 bar, 95°C	80020040-05	St.
Schichtpuffer ETA SP 1100 Liter	für Heizungswasser, 3 bar, 95°C	80020050-05	St.
Schichtpuffer ETA SP 1650 Liter	für Heizungswasser, 3 bar, 95°C	80020070-05	St.
Schichtpuffer ETA SP 2200 Liter	für Heizungswasser, 3 bar, 95°C	80020090-05	St.
Schichtpuffer ETA SP 3000 Liter	für Heizungswasser, 3 bar, 95°C	80020630	St.
Schichtpuffer ETA SP 4000 Liter	für Heizungswasser, 3 bar, 95°C	80020640	St.
Schichtpuffer ETA SP 5000 Liter	für Heizungswasser, 3 bar, 95°C	80020650	St.

Schichtpufferspeicher Solar SPS		Artikel-Nr.	ME
Schichtpuffer ETA Solar SPS 600 l, Solarreg 2,5m²	für Heizungswasser, 3 bar, 95°C	80020120-05	St.
Schichtpuffer ETA Solar SPS 825 l, Solarreg 2,5m²	für Heizungswasser, 3 bar, 95°C	80020130-05	St.
Schichtpuffer ETA Solar SPS 1000 l, Solarreg 2,9m²	für Heizungswasser, 3 bar, 95°C	80020140-05	St.
Schichtpuffer ETA Solar SPS 1100 l, Solarreg 3,2m²	für Heizungswasser, 3 bar, 95°C	80020150-05	St.

Isolierung für Schichtpuffer SP / SPS		Artikel-Nr.	ME
Isolierung zu ETA SP/SPS 600 L - 1028 Neodul Plus	melonengelb	80020021-05-1028	St.
Isolierung zu ETA SP/SPS 825 L - 1028 Neodul Plus	melonengelb	80020031-05-1028	St.
Isolierung zu ETA SP/SPS 1000 L - 1028 Neodul Plus	melonengelb	80020041-05-1028	St.
Isolierung zu ETA SP/SPS 1100 L - 1028 Neodul Plus	melonengelb	80020051-05-1028	St.
Isolierung zu ETA SP/SPS 1650 L - 1028 Neodul Plus	melonengelb	80020071-05-1028	St.
Isolierung zu ETA SP/SPS 2200 L - 1028 Neodul Plus	melonengelb	80020091-05-1028	St.
Isolierung zu ETA SP 3000 L - 1028 Neodul Plus	melonengelb	80020631-1028	St.
Isolierung zu ETA SP 4000 L - 1028 Neodul Plus	melonengelb	80020641-1028	St.
Isolierung zu ETA SP 5000 L - 1028 Neodul Plus	melonengelb	80020651-1028	St.



Zubehör Schichtpufferspeicher SP / SPS	Artikel-Nr.	ME
Pufferspeicherverbindungsset bis 90 kW, 6/4"-DN32	80020200	St.
Elektroerschraubpatrone 6/4 " AG 230 V, 3kW	80020250	St.
Elektroerschraubpatrone 6/4 " AG 400 V, 6kW	80020251	St.
Elektroerschraubpatrone 6/4 " AG 400 V, 9kW	80020252	St.

## 12 HYDRAULIKMODULE

ETA Hydraulikmodule mit diversen Funktionen für verschiedene Anwendungen. Frischwasserstation mit 33 bzw. 44 L/min zur Montage an Pufferspeicher. Solar-Schichtlademodul, Systemtrennmodul und Mischerkreismodul zur Erweiterung. UGM-Modul und UGS-Übergabestation zum Anschluss weiterer Verbraucher im Netz.



Frishwassermodul FWM-E		Artikel-Nr.	ME
ETA - FWM-E Frishwassermodul 33	für Inselbetrieb oder CAN Bus Anbindung	80022010-03	St.
ETA - FWM-E Frishwassermodul 33 mit INOX Tauscher	für Inselbetrieb oder CAN Bus Anbindung	80022010-INOX-01	St.
ETA - FWM-E Frishwassermodul 44	für Inselbetrieb oder CAN Bus Anbindung	80022010-044	St.
ETA - FWM-E Frishwassermodul 44 mit INOX Tauscher	für Inselbetrieb oder CAN Bus Anbindung	80022010-044-INOX	St.

Zubehör Frishwassermodul FWM-E		Artikel-Nr.	ME
Montageset für ETA Hydraulikmodule	zur Montage sämtlicher ETA Hydraulikmodule	80022014	St.
Zirkulationsset für	FWM-E Frishwassermodul	80022012-03	St.
Motorkugelhahn für ETA FWM 33 Kaskaden	DN20, 3/4" Innengewinde, kvs=45, 30sec/90°	80022015	St.
Motorkugelhahn für ETA FWM 44 Kaskaden	DN25, 1" Innengewinde, kvs=60, 30sec/90°	80022016	St.
Verrohrungsset ETA FWM-E für ECO-Speicher	optimiert für ETA ECO-Pufferspeicher	80022013-01	St.



Hydraulikmodule		Artikel-Nr.	ME
ETA - SLM-E Solar-Schichtlademodul	mit PWT, bis 40 m <sup>2</sup> Kollektorfläche	80022020-02	St.
ETA - STM Systemtrennmodul	1 geregelter Heizkreis, vorverdrahtet	80022030-02	St.
ETA - MKM Mischerkreismodul	2 gemischte Heizkreise, vorverdrahtet	80022050-02	St.
ETA - UGM Übergabemodul	mit integriertem Heizkreis und WW-Ladung	80022040-02	St.

Zubehör Hydraulikmodule		Artikel-Nr.	ME
Anlegethermostat zur Sicherheitsabschaltung	2,5m steckerfertig verkabelt	80019051-01	St.
Verrohrungsset für ETA - UGM Übergabemodul	Rohrset für weitere Verbraucher	80022041	St.
Ultraschall Wärmemengenzähler für ETA - UGM(S)	bis UGS 40, G3/4"x110mm, 1,5m <sup>3</sup> /h, 230V, M-Bus	80022045-01	St.

Übergabestation UGS		Artikel-Nr.	ME
ETA - UGS Übergabestation Typ 15	Fernwärmestation geschweißt mit integr. Reg.	80022043-15	St.
ETA - UGS Übergabestation Typ 30	Fernwärmestation geschweißt mit integr. Reg.	80022043-30	St.
ETA - UGS Übergabestation Typ 40	Fernwärmestation geschweißt mit integr. Reg.	80022043-40	St.
ETA - UGS Übergabestation Typ 60	Fernwärmestation geschweißt mit integr. Reg.	80022043-60	St.
ETA - UGS Übergabestation Typ 75	Fernwärmestation geschweißt mit integr. Reg.	80022043-75	St.
M-Bus Modul für Touch Regelung	Aufsteckplatine zum Auslesen von WMZ	80019193	St.
Ultraschall Wärmemengenzähler für ETA - UGM(S)	bis UGS 40, G3/4"x110mm, 1,5m³/h, 230V, M-Bus	80022045-01	St.
Ultraschall Wärmemengenzähler für ETA - UGS	für UGS 60+75, G1"x190mm, 2,5m³/h, 230V, M-Bus	80022046	St.
Externe Touch-Bedieneinheit mit Aufputzgehäuse	und PC Ethernet Schnittstelle	80019132AP-01	St.
Externe Touch-Bedieneinheit mit Unterputzgehäuse	und PC Ethernet Schnittstelle	80019132UP-01	St.

Inbetriebnahme UGM / UGS		Artikel-Nr.	ME
Inbetriebnahmepauschale Übergabemodul	oder Regelungserweiterung im Inselbetrieb	80022099	St.
Inbetriebnahme zusätzliches Übergabemodul	oder Regelungserweiterung im Inselbetrieb	80022098	St.

## 01 VORTEILSPAKETE

Remeha Vorteilspakete mit diversen Gasbrennwertkessel, sowie Anschlusszubehör, Fühler und passenden Trinkwasserspeicher. Solarpakete mit Remeha D230 Kollektoren, sowie Zubehör. 5 Jahre Systemgarantie auf Remeha Vorteilspakete.



Calenta Ace mit Warmwasserspeicher		Artikel-Nr.	ME
RE Vorteils-Paket 1	Calenta Ace 15 DS-SR 130-2	2007696129	St.
RE Vorteils-Paket 2	Calenta Ace 25 DS-SR 130-2	2007696130	St.
RE Vorteils-Paket 3	Calenta Ace 15 DS-BL 150-2	2007696131	St.
RE Vorteils-Paket 4	Calenta Ace 25 DS-BL 150-2	2007696132	St.
RE Vorteils-Paket	Calenta Ace 15 DS-BL 200-2	200ACE15BL200	St.
RE Vorteils-Paket	Calenta Ace 25 DS-BL 200-2	200ACE25BL200	St.
RE Vorteils-Paket 5	Calenta Ace 35 DS-FS 230-2	2007696133	St.



Tzerra Ace Matic mit Warmwasserpeicher		Artikel-Nr.	ME
RE Vorteils-Paket 46	15kW+ BL 150-2 Speicher	2007833026	St.
RE Vorteils-Paket 47	25kW+ BL 150-2 Speicher	2007833028	St.
RE Vorteils-Paket 48	15kW + SR 130-2 Speicher	2007833029	St.
RE Vorteils-Paket 49	25kW+ SR 130-2 Speicher	2007833030	St.



Calora Tower Gas mit Warmwasserspeicher		Artikel-Nr.	ME
RE Vorteils-Paket 20	CTG 15 S-100 HL untergest.	2007648812	St.
RE Vorteils-Paket 21	CTG 25 S-100 HL untergest.	2007648813	St.
RE Vorteils-Paket 22	CTG 15 S-160 SL untergest.	2007648814	St.
RE Vorteils-Paket 23	CTG 25 S-160 SL untergest.	2007648815	St.
RE Vorteils-Paket 24	CTG 15 S-160 SL beigest.	2007648816	St.
RE Vorteils-Paket 25	CTG 25 S-160 SL beigest.	2007648817	St.

**02 CALENTA ACE GAS-BRENNWERT-WANDHEIZKESSEL**

Gas-Brennwertgerät Calenta Ace als Wandgerät für raumluftunabhängigen oder raumluftabhängigen Betrieb. CE-zertifiziert, modulierend von 20% bis 100%. Großes menügeführtes Display zur Bedienung des Kesselautomaten und der witterungsgeführten Regelung.



Gas-Brennwert-Wandkessel Calenta Ace		Artikel-Nr.	ME
RE Gas-Brennwert-Wandkessel	Calenta Ace 15 DS, 15 kW	2007676812	St.
RE Gas-Brennwert-Wandkessel	Calenta Ace 25 DS, 25 kW	2007676814	St.
RE Gas-Brennwert-Wandkessel	Calenta Ace 35 DS, 35 kW	2007676815	St.
RE Gas-Brennwert-Kombiheizkessel	Calenta Ace 28 C, 28 kW	2007676816	St.
RE Gas-Brennwert-Kombiheizkessel	Calenta Ace 25 L, 25 kW	2007689085	St.

Calenta Ace Regelungszubehör		Artikel-Nr.	ME
RE Vorlauffühler	AD199	20088017017	St.
RE Mischerplatine für Calenta/Calora	AD249, für zus. Mischerkreis	200100013304	St.
RE System-Pufferfühler	AD250	200100013305	St.
RE Regelgerät eTwist, modulierender	Raumregler mit App-Steuerung	2007668117	St.
RE Regelgerät eTwist RF, Basisset	Funk-Raumregler mit App-Steuerung	2007708466	St.
RE Regelgerät eTwist RF, Erweiterungsset	Funk-Raumregler mit App-Steuerung	2007708470	St.
RE Wandaufbauregler VM-T-Control für	2 Heizkreise mit Mischer und Warmwasser	2007672076	St.
RE Außenfühler	zur witterungsgeführten Ansteuerung	200S100316	St.
RE Bus-Verbindungskabel L=12 m	für Quinta Ace, Gas 220 Ace	2007663561	St.
RE Bus-Verbindungskabel L=1,5 m	für Quinta Ace, Gas 220 Ace	2007663618	St.

Calenta Ace Vormontagerahmen		Artikel-Nr.	ME
RE Vormontagerahmen Autofilling	für Calenta Ace Combi und DS	2007697559	St.
RE Vormontagerahmen Autofilling	für Calenta Ace 25 L	2007697561	St.
RE Anschlusssatz Autofilling	für Calenta Ace DS	2007781901	St.
RE Anschlusssatz Autofilling	für Calenta Ace Combi	2007781900	St.
RE Rohrset Autofilling inkl. TAS	für Calenta Ace Combi und DS	2007701013	St.
RE Montagerahmen	Calenta Ace, ohne autom. Füllung	200S100937	St.
RE Verrohrungssatz für Montagerahmen	Calenta Ace ohne autom. Füllung	2007781904	St.
RE Montagerahmen mit Armaturen	für Calenta Ace Combi 28c	2007781905	St.

Calenta Ace Anschlusset Aufputz		Artikel-Nr.	ME
RE Standardanschlusset	für Calenta Ace ohne Speicheranschluss	200100014250	St.
RE Standardanschlusset	für Calenta Ace mit Speicheranschluss	200100014251	St.
RE Anschlusssatz Kombispeicher	für Calenta S - Reihenschaltung	200100014330	St.
RE Anschlusssatz Schichtenpufferspeicher	für Calenta Ace - Pufferbeladung	200100014363	St.
RE Anschlusssatz Combikessel	für Calenta Ace Combi 28c	200100014680	St.
RE Abdeckblende Anschlüsse	für Calenta Ace DS/C	200S100676	St.
RE Abdeckblende Anschlüsse	Calenta Ace 25 L	200S101205	St.

Calenta Ace Abgaszubehör		Artikel-Nr.	ME
RE Abgasanschluss mit Messöffnung	DN 60/100 für Calenta Ace/CTG	200S100765	St.
RE Abgasanschluss mit Messöffnung	DN 80/125 für Calenta Ace/CTG	200S100465	St.
RE Abgasbogen mit Messöffnung	DN 60/100 für Calenta Ace	200100018253	St.
RE Abgas-Anschlussstück	DN 80-80	200S100762	St.

Calenta Ace Kondensatabführung		Artikel-Nr.	ME
RE Neutralisationsanlage N65	bis 50 kW, inkl. Erstfüllung	2007767042	St.
RE Kondensathebepumpe pH200	für Neutralisationsanlagen Typ N	2007767051	St.
RE Aktivkohle-Vorfilter AK1	für Neutralisationsanlagen Typ N	2007767050	St.

Calenta Ace Flüssiggasumrüstatz		Artikel-Nr.	ME
RE Umrüstatz Flüssiggas	JA39, für Calora/Calenta 15	200100018164	St.
RE Umrüstatz Flüssiggas	JA40, für Calora/Calenta 25/28	200100018165	St.
RE Umrüstatz Flüssiggas	JA41, für Calora/Calenta 35	200100018166	St.

**03 QUINTA ACE GAS-BRENNWERT-WANDHEIZKESSEL**

Gas-Brennwertgerät Quinta Ace als Wandgerät für raumluftunabhängigen oder raumluftabhängigen Betrieb. CE-zertifiziert, modulierend von 20% bis 100%. Kesseldisplay ohne witterungsgeführte Regelung für GLT (0-10V) oder Kaskadenbetrieb (Typ S-Control) Kesseldisplay mit witterungsgeführter Regelung für zwei gemischte und einen ungemischten Heizkreis oder für zwei gemischte Heizkreise, sowie einer Ansteuerung zur Brauchwasserbereitung und einer Zirkulationspumpe (Typ T-Control)



Gas-Brennwert-Wandkessel Quinta Ace		Artikel-Nr.	ME
RE Gas-Brennwert-Wandkessel	Quinta Ace 45 T-Control, 43 kW	2007699459	St.
RE Gas-Brennwert-Wandkessel	Quinta Ace 65 T-Control, 65 kW	2007699460	St.
RE Gas-Brennwert-Wandkessel	Quinta Ace 90 T-Control, 89,5 kW	2007699461	St.
RE Gas-Brennwert-Wandkessel	Quinta Ace 115 T-Control, 114 kW	2007699462	St.
RE Gas-Brennwert-Wandheizkessel	Quinta Ace 160 T-Control, Qn 160 kW	2007620529	St.
RE Gas-Brennwert-Wandkessel	Quinta Ace 45 S-Control, 43 kW	2007684589	St.
RE Gas-Brennwert-Wandkessel	Quinta Ace 65 S-Control, 65 kW	2007684590	St.
RE Gas-Brennwert-Wandkessel	Quinta Ace 90 S-Control, 89,5 kW	2007684591	St.
RE Gas-Brennwert-Wandkessel	Quinta Ace 115 S-Control, 114 kW	2007684592	St.
RE Gas-Brennwert-Wandheizkessel	Quinta Ace 160 S-Control, Qn 160 kW	2007625902	St.

Quinta Ace Regelungszubehör		Artikel-Nr.	ME
RE Vorlauffühler	AD199	20088017017	St.
RE Mischerplatine für Calenta/Calora	AD249, für zus. Mischerkreis	200100013304	St.
RE System-Pufferfühler	AD250	200100013305	St.
RE Speicherfühler/TA 10k	AD212, für TAS-Anschluss	200100000030	St.
RE Regelgerät eTwist, modulierender	Raumregler mit App-Steuerung	2007668117	St.
RE Regelgerät eTwist RF, Basisset	Funk-Raumregler mit App-Steuerung	2007708466	St.
RE Regelgerät eTwist RF, Erweiterungsset	Funk-Raumregler mit App-Steuerung	2007708470	St.
RE Wandaufbauregler VM-T-Control für	2 Heizkreise mit Mischer und Warmwasser	2007672076	St.
RE Außenfühler	zur witterungsgeführten Ansteuerung	200S100316	St.
RE Bus-Verbindungskabel L=12 m	für Quinta Ace, Gas 220 Ace	2007663561	St.
RE Bus-Verbindungskabel L=1,5 m	für Quinta Ace, Gas 220 Ace	2007663618	St.
RE Schnittstelle Modbus RTU	Gateway GTW-08	2007721982	St.

Quinta Ace Anschlussset Aufputz		Artikel-Nr.	ME
RE Anschlussset AP	für Quinta Ace 45	200M664416	St.
RE Anschlussset AP	für Quinta Ace 65 - 90	200M664415	St.
RE Anschlussset AP	für Quinta Ace 115	200M664417	St.

Quinta Ace Kesselkreispumpe		Artikel-Nr.	ME
RE Kesselkreispumpe extern	Quinta Ace 45/65, Grundfos UPM2 25-70	200S101614	St.
RE Kesselkreispumpe extern	Quinta Ace 90/115, Grundfos UPML 25-105	2007608398	St.
RE Modulierende Kesselkreispumpe	Grundfos UPMXL 25-125/180 AUTO	2007637223	St.

Quinta Ace Abgaszubehör		Artikel-Nr.	ME
RE Abgasanschluss exzentrisch	2 x DN 80, für Quinta Ace 45	200S100250	St.
RE Abgasanschluss exzentrisch	2 x DN 100, für Quinta Ace 65-115	200S101626	St.

Quinta Ace Kondensatabführung		Artikel-Nr.	ME
RE Neutralisationsanlage N65	bis 50 kW, inkl. Erstfüllung	2007767042	St.
RE Neutralisationsanlage N170B	bis 150 kW, inkl. Erstfüllung	2007767043	St.
RE Neutralisationsanlage N300B	bis 300 kW, inkl. Erstfüllung	2007767044	St.
RE Kondensathebepumpe pH200	für Neutralisationsanlagen Typ N	2007767051	St.

Quinta Ace Flüssiggasumrüstset		Artikel-Nr.	ME
RE Umrüstset Flüssiggas	Quinta Ace 90	2007606393	St.



Quinta Ace Kaskadenset		Artikel-Nr.	ME
RE Quinta Ace Kaskadenset 1	2 WE 45/65 kW Wandmontage in Reihe	2007648180	St.
RE Quinta Ace Kaskadenset 2	3 WE 45/65 kW Wandmontage in Reihe	2007648181	St.
RE Quinta Ace Kaskadenset 3	4 WE 45/65 kW Wandmontage in Reihe	2007648182	St.
RE Quinta Ace Kaskadenset 4	5 WE 45/65 kW Wandmontage in Reihe	2007648183	St.
RE Quinta Ace Kaskadenset 5	6 WE 45/65 kW Wandmontage in Reihe	2007648184	St.
RE Quinta Ace Kaskadenset 6	7 WE 45/65 kW Wandmontage in Reihe	2007648185	St.
RE Quinta Ace Kaskadenset 7	2 WE 90/115 kW Wandmontage in Reihe	2007648186	St.
RE Quinta Ace Kaskadenset 8	3 WE 90/115 kW Wandmontage in Reihe	2007648187	St.
RE Quinta Ace Kaskadenset 9	4 WE 90/115 kW Wandmontage in Reihe	2007648188	St.
RE Quinta Ace Kaskadenset 10	5 WE 90/115 kW Wandmontage in Reihe	2007648189	St.
RE Quinta Ace Kaskadenset 11	6 WE 90/115 kW Wandmontage in Reihe	2007648190	St.
RE Quinta Ace Kaskadenset 12	7 WE 90/115 kW Wandmontage in Reihe	2007648191	St.
RE Quinta Ace Kaskadenset 13	2 WE 45/65 kW freistehend in Reihe	2007648192	St.
RE Quinta Ace Kaskadenset 14	3 WE 45/65 kW freistehend in Reihe	2007648193	St.
RE Quinta Ace Kaskadenset 15	4 WE 45/65 kW freistehend in Reihe	2007648194	St.
RE Quinta Ace Kaskadenset 16	5 WE 45/65 kW freistehend in Reihe	2007648195	St.



RE Quinta Ace Kaskadenset 17	6 WE 45/65 kW freistehend in Reihe	2007648196	St.
RE Quinta Ace Kaskadenset 18	7 WE 45/65 kW freistehend in Reihe	2007648197	St.
RE Quinta Ace Kaskadenset 19	2 WE 90/115 kW freistehend in Reihe	2007648198	St.
RE Quinta Ace Kaskadenset 20	3 WE 90/115 kW freistehend in Reihe	2007648199	St.
RE Quinta Ace Kaskadenset 21	4 WE 90/115 kW freistehend in Reihe	2007648200	St.
RE Quinta Ace Kaskadenset 22	5 WE 90/115 kW freistehend in Reihe	2007648201	St.
RE Quinta Ace Kaskadenset 23	6 WE 90/115 kW freistehend in Reihe	2007648202	St.
RE Quinta Ace Kaskadenset 24	7 WE 90/115 kW freistehend in Reihe	2007648203	St.
RE Quinta Ace Kaskadenset 25	2+2 WE 45/65 kW freistehend rückseitig	2007648204	St.
RE Quinta Ace Kaskadenset 26	3+3 WE 45/65 kW freistehend rückseitig	2007648205	St.
RE Quinta Ace Kaskadenset 27	4+4 WE 45/65 kW freistehend rückseitig	2007648206	St.
RE Quinta Ace Kaskadenset 28	2+2 WE 90/115 kW freistehend rückseitig	2007648207	St.
RE Quinta Ace Kaskadenset 29	3+3 WE 90/115 kW freistehend rückseitig	2007648208	St.
RE Quinta Ace Kaskadenset 30	4+4 WE 90/115 kW freistehend rückseitig	2007648209	St.

Quinta Ace Kaskadenset Isolierung		Artikel-Nr.	ME
RE Isolierung Set 1 Quinta Ace Kaskade	für Kaskadenset 1 und 7	2007647956	St.
RE Isolierung Set 2 Quinta Ace Kaskade	für Kaskadenset 2 und 8	2007647957	St.
RE Isolierung Set 3 Quinta Ace Kaskade	für Kaskadenset 3 und 9	2007647958	St.
RE Isolierung Set 4 Quinta Ace Kaskade	für Kaskadenset 4 und 10	2007647959	St.
RE Isolierung Set 5 Quinta Ace Kaskade	für Kaskadenset 5 und 11	2007647960	St.
RE Isolierung Set 6 Quinta Ace Kaskade	für Kaskadenset 6 und 12	2007647961	St.
RE Isolierung Set 7 Quinta Ace Kaskade	für Kaskadenset 13 und 19	2007647963	St.
RE Isolierung Set 8 Quinta Ace Kaskade	für Kaskadenset 14 und 20	2007647964	St.
RE Isolierung Set 9 Quinta Ace Kaskade	für Kaskadenset 15 und 21	2007647965	St.
RE Isolierung Set 10 Quinta Ace Kaskade	für Kaskadenset 16 und 22	2007647966	St.
RE Isolierung Set 11 Quinta Ace Kaskade	für Kaskadenset 17 und 23	2007647967	St.
RE Isolierung Set 12 Quinta Ace Kaskade	für Kaskadenset 18 und 24	2007647968	St.
RE Isolierung Set 13 Quinta Ace Kaskade	für Kaskadenset 25 und 28	2007647969	St.
RE Isolierung Set 14 Quinta Ace Kaskade	für Kaskadenset 26 und 29	2007647970	St.
RE Isolierung Set 15 Quinta Ace Kaskade	für Kaskadenset 27 und 30	2007647971	St.

Quinta Ace 160 Kaskadenset		Artikel-Nr.	ME
RE Quinta Ace 160 Kaskadenset 1	2 WE 160 kW Wandmontage in Reihe	2007692840	St.
RE Quinta Ace 160 Kaskadenset 2	3 WE 160 kW Wandmontage in Reihe	2007692841	St.
RE Quinta Ace 160 Kaskadenset 3	4 WE 160 kW Wandmontage in Reihe	2007692842	St.
RE Quinta Ace 160 Kaskadenset 4	5 WE 160 kW Wandmontage in Reihe	2007692843	St.
RE Quinta Ace 160 Kaskadenset 5	6 WE 160 kW Wandmontage in Reihe	2007692864	St.
RE Quinta Ace 160 Kaskadenset 6	2 WE 160 kW freistehend in Reihe	2007692865	St.
RE Quinta Ace 160 Kaskadenset 7	3 WE 160 kW freistehend in Reihe	2007692866	St.
RE Quinta Ace 160 Kaskadenset 8	4 WE 160 kW freistehend in Reihe	2007692867	St.

RE Quinta Ace 160 Kaskadenset 9	5 WE 160 kW freistehend in Reihe	2007692868	St.
RE Quinta Ace 160 Kaskadenset 10	6 WE 160 kW freistehend in Reihe	2007692869	St.
RE Quinta Ace 160 Kaskadenset 11	2+2 WE 160 kW freistehend Rückseitig	2007692870	St.
RE Quinta Ace 160 Kaskadenset 12	3+3 WE 160 kW freistehend Rückseitig	2007692871	St.

Quinta Ace 160 Kaskadenset Isolierung		Artikel-Nr.	ME
RE Isolierset 1 Quinta Ace 160 Kaskade	für Kaskadenset 1	2007692872	St.
RE Isolierset 2 Quinta Ace 160 Kaskade	für Kaskadenset 2	2007692873	St.
RE Isolierset 3 Quinta Ace 160 Kaskade	für Kaskadenset 3	2007692874	St.
RE Isolierset 4 Quinta Ace 160 Kaskade	für Kaskadenset 4	2007692875	St.
RE Isolierset 5 Quinta Ace 160 Kaskade	für Kaskadenset 5	2007692876	St.
RE Isolierset 6 Quinta Ace 160 Kaskade	für Kaskadenset 6	2007692877	St.
RE Isolierset 7 Quinta Ace 160 Kaskade	für Kaskadenset 7	2007692878	St.
RE Isolierset 8 Quinta Ace 160 Kaskade	für Kaskadenset 8	2007692879	St.
RE Isolierset 9 Quinta Ace 160 Kaskade	für Kaskadenset 9	2007692880	St.
RE Isolierset 10 Quinta Ace 160 Kaskade	für Kaskadenset 10	2007692881	St.
RE Isolierset 11 Quinta Ace 160 Kaskade	für Kaskadenset 11	2007692882	St.
RE Isolierset 12 Quinta Ace 160 Kaskade	für Kaskadenset 12	2007692883	St.

Quinta Ace Kaskadenset Zubehör		Artikel-Nr.	ME
RE Anschlussflansche	DN 65, Kaskadenset Quinta Ace	200112632	St.
RE Anschlussflansche	DN 100, Kaskadenset Quinta Ace	200112633	St.
RE Bogenset	DN 65, Kaskadenset Quinta Ace	200111788	St.
RE Bogenset	DN 100, Kaskadenset Quinta Ace	200111790	St.
RE Isolierung zu Bogenset	DN 65-100, Kaskadenset Quinta Ace	200111167	St.
RE Gasfilter Gasanschluss	DN 50, Kaskadenset Quinta Ace	200S101655	St.
RE Gasfilter Gasanschluss	DN 65, Kaskadenset Quinta Ace	200S101656	St.
RE Hydraulische Weiche DN 65	für Set 1 bis 9, 13 bis 21, 25, 26, 28	200111712	St.
RE Hydraulische Weiche DN 100	für Set 10 bis 12, 22 bis 24, 27, 30	200111714	St.
RE Isolierung für hydraulische Weiche	DN 65 und DN 100	200111067	St.

**04 TZERRA ACE MATIC GAS-BRENNWERT-WANDHEIZKESSEL**

Gas-Brennwertgerät Tzerra Ace Matic als Wandgerät für raumluftunabhängigen oder raumluftabhängigen Betrieb. CE-zertifiziert, modulierend von 12,5% bis 100%. Kontrollbox mit Klarsichtdisplay für Heizung und Warmwassertemperatur, sowie Grundanzeige für Status und Störmeldeanzeige.



Gas-Brennwert-Wandkessel Tzerra Ace Matic		Artikel-Nr.	ME
RE Gas-Brennwert-Wandkessel	Tzerra Ace-Matic 15 DS, 15 kW	2007825255	St.
RE Gas-Brennwert-Wandkessel	Tzerra Ace-Matic 25 DS, 24 kW	2007826401	St.
RE Gas-Brennwert-Kombiheizkessel	Tzerra Ace-Matic 28 C, 28 kW	2007825256	St.

Tzerra Ace Matic Regelungszubehör		Artikel-Nr.	ME
RE Regelgerät eTwist, modulierender	Raumregler mit App-Steuerung	2007668117	St.
RE Regelgerät eTwist RF, Basisset	Funk-Raumregler mit App-Steuerung	2007708466	St.
RE Regelgerät eTwist RF, Erweiterungsset	Funk-Raumregler mit App-Steuerung	2007708470	St.
RE Außenfühler	zur witterungsgeführten Ansteuerung	200S100316	St.
RE Speicherfühler 10k	für Tzerra Ace	2007657329	St.

Tzerra Ace Matic Vormontagebügel		Artikel-Nr.	ME
RE Vormontagebügel mit Absperrarmaturen	Tzerra Ace-Matic 15 DS 25 DS	2007828130	St.
RE Vormontagebügel mit Absperrarmaturen	Tzerra Ace-Matic 28 C	2007828129	St.
RE Blende für Rohranschlussset	nach unten	2007770495	St.

Tzerra Ace Matic Abgaszubehör		Artikel-Nr.	ME
RE Abgasanschluss mit Messöffnung	DN 80/125 für Tzerra Ace	2007755080	St.
RE Abgasbogen mit Messöffnung	DN 60/100 für Tzerra Ace	2007782188	St.

Tzerra Ace Matic Kondensatabführung		Artikel-Nr.	ME
RE Neutralisationsanlage N65	bis 50 kW, inkl. Erstfüllung	2007767042	St.
RE Kondensathebepumpe pH200	für Neutralisationsanlagen Typ N	2007767051	St.
RE Aktivkohle-Vorfilter AK1	für Neutralisationsanlagen Typ N	2007767050	St.

## 05 CALORA TOWER GAS GAS-BRENNWERT-WÄRMEZENTRALE

Gas-Brennwert-Standkessel Calora Tower Gas als Standgerät für raumluftunabhängigen oder raumluftabhängigen Betrieb. CE-zertifiziert, modulierend von 20% bis 100%. Serienmäßige Ausstattung mit einer witterungsgeführten Regelung für einen gemischten und einen ungemischten Heizkreis.



Gas-Brennwert-Wärmezentrale Calora Tower Gas		Artikel-Nr.	ME
RE Gas-Brennwert-Standkessel	JA17, Calora Tower Gas 15 S, 15 kW	200100017751	St.
RE Gas-Brennwert-Standkessel	JA18, Calora Tower Gas 25 S, 25 kW	200100017752	St.
RE Gas-Brennwert-Standkessel	JA19, Calora Tower Gas 35 S, 35 kW	200100017753	St.

Calora Tower Gas Regelungszubehör		Artikel-Nr.	ME
RE Vorlauffühler	AD199	20088017017	St.
RE Mischerplatine für Calenta/Calora	AD249, für zus. Mischerkreis	200100013304	St.
RE System-Pufferfühler	AD250	200100013305	St.
RE Speicherfühler/TA 10k	AD212, für TAS-Anschluss	200100000030	St.
RE Funk-Kesselmodul für Calora	AD252	200100013307	St.
RE Funk-Außenfühler für Calora	AD251	200100013306	St.
RE Dialog-Funk-Fernbedienung CDR 4	AD256, mit Raumfühler	200100013475	St.
RE Dialog-Fernbedienung CDI 4	AD258, mit Raumfühler	200100013478	St.
RE Raumfühler	AD278, für iSensePro	200100017732	St.

Calora Tower Gas Anschlussverrohrung		Artikel-Nr.	ME
RE Anschlussverrohrung Calora Tower Gas	JA26, Anschluss zentral	200100017761	St.
RE Anschlussverrohrung Calora Tower Gas	JA27, Anschluss links	200100017762	St.
RE Anschlussverrohrung Calora Tower Gas	JA28, Anschluss rechts	200100017763	St.
RE Anschlussverrohrung Calora Tower Gas	JA36, Anschluss Solokessel	200100017996	St.

Calora Tower Gas Systemspeicher		Artikel-Nr.	ME
RE Systemspeicher Highload	ER225, BS 100 HL, Inhalt 100 Liter	200100016430	St.
RE Systemspeicher Standardload	ER223, BS 160 SL, Inhalt 160 Liter	200100016428	St.
RE Systemspeicher Solar-Highload	ER220, BS 220 SHL, Inhalt 220 Liter	200100016425	St.

Calora Tower Gas Verbindungssatz Speicher		Artikel-Nr.	ME
RE Verbindungsset Kessel-Speicher	JA9, BS 100 HL/BS 220 SHL	200100017392	St.
RE Verbindungsset Kessel-Speicher	JA8, BS 160 SL intern	200100017391	St.
RE Verbindungssatz Kessel-Speicher	ER228, BS 160 SL nebenstehend	200100016480	St.
RE Verbindungssatz Kessel-Speicher	ER216, BS 220 SHL nebenstehend	200100017431	St.

Calora Tower Gas Anschlusszubehör		Artikel-Nr.	ME
RE Anschlusset Calora Tower Gas	JA83, interner Mischerkreis HEE	2007602811	St.
RE Anschlusset Calora Tower Gas	JA7, externer Mischerkreis	200100017390	St.
RE Anschlussverrohrung Calora Tower Gas	JA35, Dreiwegemischer-Anschlussplatte	200100017827	St.
RE Verbindungsset Kessel-Speicher	JA10, Beistellspeicher extern	200100017393	St.
RE Zirkulations-Set	JA114, BS 100 HL	2007624109	St.
RE Zirkulations-Set	JA116, BS 160 SL/BS 220 SHL	2007626531	St.
RE Kesselpodest, H = 325 mm	für Hera Condens, Calora Tower Gas/Öl	2007666101	St.
RE Set Trinkwasser-Ausdehnungsgefäß	ER217, 12 Ltr.	200100019263	St.

Calora Tower Gas Abgaszubehör		Artikel-Nr.	ME
RE Abgastemperaturfühler	HR43	200S100310	St.
RE Abgas-Wanddurchführung	DN 60/100	200S100390	St.
RE Abgasanschluss mit Messöffnung	DN 80/125 für Calenta Ace/CTG	200S100465	St.
RE Abgasanschluss mit Messöffnung	DN 60/100 für Calenta Ace/CTG	200S100765	St.
RE Abgas-Anschlussstück	DN 80-80	200S100762	St.

Calora Tower Gas Kondensatabführung		Artikel-Nr.	ME
RE Neutralisationsanlage N65	bis 50 kW, inkl. Erstfüllung	2007767042	St.
RE Kondensathebepumpe pH200	für Neutralisationsanlagen Typ N	2007767051	St.
RE Aktivkohle-Vorfilter AK1	für Neutralisationsanlagen Typ N	2007767050	St.

Calora Tower Gas Flüssiggasumrüstatz		Artikel-Nr.	ME
RE Umrüstatz Flüssiggas	JA39, für Calora/Calenta 15	200100018164	St.
RE Umrüstatz Flüssiggas	JA40, für Calora/Calenta 25/28	200100018165	St.
RE Umrüstatz Flüssiggas	JA41, für Calora/Calenta 35	200100018166	St.

## 06 HYBRIDSYSTEME

Wärmepumpen- und Solar-Hybridsystem mit Remeha Calenta Ace Gas-Brennwertkessel in Kombination mit einer Monoblock-Wärmepumpe, bzw. einer Solaranlage. Frischwasserspeicher wahlweise mit 390 Liter bzw. 690 Liter, inkl. Zubehör



Wärmepumpen-Hybridsystem CalentaHP		Artikel-Nr.	ME
RE Brennwert-Wärmepumpenzentrum	CalentaHP 390-6	2007704467	St.
RE Brennwert-Wärmepumpenzentrum	CalentaHP 390-8	2007775087	St.
RE Brennwert-Wärmepumpenzentrum	CalentaHP 690-6	2007722184	St.
RE Brennwert-Wärmepumpenzentrum	CalentaHP 690-8	2007775088	St.



Solar-Hybridsystem CalentaSol		Artikel-Nr.	ME
RE Brennwert-Solar-Wärmezentrum	CalentaSol 390	2007701526	St.
RE Brennwert-Solar-Wärmezentrum	CalentaSol 690	2007722183	St.

Hybridsystem Einzelkomponenten		Artikel-Nr.	ME
RE Speichereinheit 390-2	Behälter mit Wärmedämmung, 390 Ltr.	2007689017	St.
RE Speichereinheit 690-2	Behälter mit Wärmedämmung, 690 Ltr.	2007722182	St.
RE Anbausatz für CalentaHP	Speicheranbaumodul mit Calenta Ace	2007704466	St.
RE Anbausatz für CalentaSol	Speicheranbaumodul mit Calenta Ace	2007701525	St.
RE MONO AWHP 6 MR	Wärmepumpenaußeneinheit 6 kW	2007698863	St.
RE MONO AWHP 8 TR	Wärmepumpenaußeneinheit 8 kW	2007698884	St.

Hybridsystem Zubehör		Artikel-Nr.	ME
RE Regelgerät eTwist, modulierender	Raumregler mit App-Steuerung	2007668117	St.
RE Regelgerät eTwist RF, Basisset	Funk-Raumregler mit App-Steuerung	2007708466	St.
RE Regelgerät eTwist RF, Erweiterungsset	Funk-Raumregler mit App-Steuerung	2007708470	St.
RE Wärmepumpenfluid Typ GE	Fertiggemisch, 20 L.	2007613586	St.
RE Rohranlegethermostat	Schaltpunkt 20-60 Grd C	2007674584	St.
RE Bodenschienen für Außeneinheit	zwei Stück, Länge 600 mm	2007694974	St.
RE Hammerkopfschraubenset	für Wärmepumpenfuß, M10x40, 15 Stk.	2007648913	St.
RE Flexible Anschlussschläuche 2 Stk.	R 1, Länge 1 m	2007648620	St.
RE Therm. Brauchwassermischer	EG78, G1-R 3/4, Regelbereich 38-65 C	20089807767	St.
RE Zirkulations-Anschlussset Rp 1	ER29, bis 2,5 kW Verlustleistung	200100015099	St.

RE Abgasanschluss mit Messöffnung	DN 80/125 für Calenta Ace/CTG	200S100465	St.
RE Abgasbogen mit Messöffnung	DN 60/100 für Calenta Ace	200100018253	St.

### 07 ELW KRAFT-WÄRME-KOPPLUNG

RE Gas-Brennwert-Blockheizkraftwerk ELW (ACE) mit Leistungsmodulation entsprechend des aktuellen Wärmebedarfs. Leistungsmodulation wahlweise bzw. optional strom- oder wärmeoptimiert. Grafische Auswertung und Statistiken aller Betriebsdaten.



Blockheizkraftwerk ELW Ace	Kurztext_1	Artikel-Nr.	ME
RE Mikro KWK mit Verbrennungsmotor	ELW 2.9 Ace (G)	2007788577	St.
RE Mikro KWK mit Verbrennungsmotor	ELW 3.0 Ace (F)	2007788578	St.
RE Mikro KWK mit Verbrennungsmotor	ELW 5.5 Ace (G)	2007788575	St.
RE Mikro KWK mit Verbrennungsmotor	ELW 5.5 Ace (F)	2007788576	St.

Pflichtzubehör ELW Ace		Artikel-Nr.	ME
RE Installationskit Erdgas	Zubehör zum Anschluß an Erdgasnetz	2007790871	St.
RE Installationskit Flüssiggas	Zubehör zum Anschluß an Flüssiggas	2007790872	St.

Zubehör ELW Ace		Artikel-Nr.	ME
RE Schalld. Fundamentunterlage	eLina/ELW 5 bis 20, 4 Sylomerstreifen	2007606118	St.
RE Pufferspeicher PK 800	Wärmeenergiespeicher	2007790628	St.
RE Pufferspeicher PK 800 HX m. Systemtr.	Wärmeenergiespeicher 800 Liter	2007790629	St.
RE Pufferspeicher PK 900	Wärmeenergiespeicher 900 Liter	2007790630	St.
RE D 40/80 Abgasanschlussbogenkit	D40/80 Abgasanschlussbogenkit	2007790873	St.
RE D 80 Schalldämpfer	D 80 Schalldämpfer	2007790874	St.
RE Gasdruckregler 10-30 mbar	Gasdruckregler 10-30 mbar	2007790875	St.
RE Adapter Außenluftzuführung	Adapter Außenluftzuführung	2007790877	St.
RE Installationskit VA kurz	Edelstahlwellrohr 915 mm u. 1195 mm	2007790878	St.
RE Installationskit VA lang	Edelstahlwellrohr 1910 mm u. 2400 mm	2007790879	St.
RE Leistungsmessgerät EM 420	Erfassung der Wirkleistung und -arbeit	2007790882	St.
RE EM Connect	Schnittstelle zum Remeha-Heizkessel	2007790884	St.
RE LTE Router 2G, 3G, 4G	Zur Verbindung in die Funk-Netze	2007790885	St.



Blockheizkraftwerk ELW		Artikel-Nr.	ME
RE Gas-Brennwert-Blockheizkraftwerk	ELW 5-12 Erdgas	2007684331	St.
RE Gas-Brennwert-Blockheizkraftwerk	ELW 5-12 Flüssiggas	2007684332	St.
RE Gas-Brennwert-Blockheizkraftwerk	ELW 7-18 Erdgas	2007684334	St.
RE Gas-Brennwert-Blockheizkraftwerk	ELW 7-18 Flüssiggas	2007684335	St.
RE Gas-Brennwert-Blockheizkraftwerk	ELW 11-25 Erdgas	2007684337	St.
RE Gas-Brennwert-Blockheizkraftwerk	ELW 11-25 Flüssiggas	2007684338	St.
RE Gas-Brennwert-Blockheizkraftwerk	ELW 16-38 Erdgas	2007705138	St.
RE Gas-Brennwert-Blockheizkraftwerk	ELW 16-38 Flüssiggas	2007705139	St.
RE Blockheizkraftwerk ELW 20-43	20 kWel, 43 kWth, Lieferung in 2 VPE	2007606110	St.

Zubehör ELW bis 40 kW therm.		Artikel-Nr.	ME
RE Blindstromkompensation	ELW 5-12	2007684333	St.
RE Blindstromkompensation	ELW 7-18	2007684336	St.
RE Blindstromkompensation	ELW 11-25	2007684339	St.
RE Blindstromkompensation	ELW 16-38	2007705140	St.
RE Außenantenne inkl. Router	zur Vergrößerung der Reichweite	2007684368	St.
RE SMA Verlängerungskabel	Verlängerung f. Außenant. 5 m	2007684369	St.
RE SMA Verlängerungskabel	Verlängerung f. Außenant. 10 m	2007684370	St.
RE Bereitstellung zur Datenübertragung	Modbus TCP/PI, Komm. BHKW-GLT	2007684364	St.
RE Direktzähler, Energiezähler, max 64 A	für eLina/ELW bis 16kW	2007774313	St.
RE Abluftschalldämpfer / 1.000 mm	für eLina/ELW bis 16kW	2007774315	St.
RE Abgasschalldämpfer ASD-15	L = 500 mm, inkl. Siphon	2007684341	St.
RE Reflexions-Abgasschalldämpfer	L = 1300 mm	2007723285	St.
RE Siphonset mit Anschlussverschraubung	wenn ASD waagrecht	2007684365	St.
RE Rückstromsicherung	DN 80, mit integr. Siphon	2007684367	St.
RE Rückstromsicherung für ELW 11-16	DN 100, mit integr. Siphon	2007778044	St.
RE Abluft-Abgassammler	für gem. Abgasführung eLina+Kessel	2007684340	St.
RE Schalld. Fundamentunterlage ELW 20-43	aus Sylomerstreifen	2007606118	St.



Zubehör ELW 20-43		Artikel-Nr.	ME
RE Abgasschalldämpfer für ELW 20-43	Abgasschalldämpferanlage L=1200, D=250	2007606115	St.
RE Schalld. Fundamentunterlage ELW 20-43	aus Sylomerstreifen	2007606118	St.
RE Stromzähler ELW 20-43	mit M-Bus und Impulsausg.	2007612759	St.
RE Kabelverlängerung 5m zur Montage des	Schaltschranks neben dem ELW 20-43	2007612763	St.
RE Kabelverlängerung 10m zur Montage des	Schaltschranks neben dem ELW 20-43	2007612764	St.
RE Kabelverlängerung 15m zur Montage des	Schaltschranks neben dem ELW 20-43	2007612765	St.
RE Kabelverlängerung 20m zur Montage des	Schaltschranks neben dem ELW 20-43	2007613205	St.
RE Gaszähler ELW 20-43	kompl. (Impulsausgang)	2007612766	St.
RE Gaszähler ELW 20-43	kompl. (M-Bus) ext. MSR	2007612767	St.
RE Frequenzumrichter	für ELW 20-43	2007774317	St.
RE Datenschnittstelle BacNet	für ELW 20-43	2007774318	St.
RE Podest	für ELW 20-43	2007774319	St.
RE Schlammabscheider mit Magnetfilter	für ELW 20-43	2007774320	St.
RE Schmutzfänger	für ELW 20-43	2007774321	St.
RE Kesselsperre/Freigabe	für ELW 20-43	2007774322	St.
RE LTE Router inkl. Antenne	für ELW 20 bis 50 kW	2007774332	St.
RE Gassensor	für ELW 20 bis 50 kW	2007774333	St.

**08 ELECTA ACE 300 BRENNSTOFFZELLE**

RE Brennstoffzelle eLecta Ace 300 zur Strom- und Wärmeerzeugung als Systempaket. Mit Brennstoffzellen Einheit, Spitzenlast Gas-Brennwertkessel und 300 l Systemspeicher. Warmwasserbereitung über Frischwasserstation. Hydraulikmodul mit Mischerkreis.



Brennstoffzelle eLecta Ace 300		Artikel-Nr.	ME
RE Brennstoffzellen-Heizsystem	eLecta Ace 300	2007783382	St.

Zubehör eLecta Ace 300		Artikel-Nr.	ME
RE Erweiterung zweiter Heizkreis	2.HK	2007792014	St.
RE Abgasrohr DN 60/100, 1000mm	kürzbar, für eLecta	2007778042	St.
RE Revisions-Bogen 87, DN 60/100	für eLecta	2007778043	St.

Dienstleistung eLecta Ace 300		Artikel-Nr.	ME
RE Anfahrtspauschale IBN eLecta	bis 100 km	200A5	psch.
RE Inbetriebnahme eLecta	Brennstoffzelle	200A20	psch.
RE Funktions- und Leistungsgarantie	Paket 2, Laufzeit 10 Jahre ab IBN	200A24	psch.
RE KWK-Connect-Fernzugriff	eLecta 300	200A25	psch.

**09 GAS 120 ACE GAS-BRENNWERT-STANDKESSEL**

Gas-Brennwertgerät Gas 120 Ace als Standgerät für raumluftunabhängigen oder raumluftabhängigen Betrieb. CE-zertifiziert, modulierend von 20% bis 100%. Kesseldisplay ohne witterungsgeführte Regelung für GLT (0-10V) oder Kaskadenbetrieb (Typ Basic) Kesseldisplay mit witterungsgeführter Regelung für einen gemischten und einen ungemischten Heizkreis oder für zwei gemischte Heizkreise, sowie einer Ansteuerung zur Brauchwasserbereitung und einer Zirkulationspumpe (Typ Performance)



Gas-Brennwert-Standkessel Gas 120 Ace		Artikel-Nr.	ME
RE Gas-Brennwert-Standkessel	Gas 120 Ace 45 Performance, 43 kW	2007721662	St.
RE Gas-Brennwert-Standkessel	Gas 120 Ace 65 Performance, 65 kW	2007721663	St.
RE Gas-Brennwert-Standkessel	Gas 120 Ace 90 Performance, 89,5 kW	2007721664	St.
RE Gas-Brennwert-Standkessel	Gas 120 Ace 115 Performance, 114 kW	2007721667	St.
RE Gas-Brennwert-Standkessel	Gas 120 Ace 45 Basic, 43 kW	2007721668	St.
RE Gas-Brennwert-Standkessel	Gas 120 Ace 65 Basic, 65 kW	2007721669	St.
RE Gas-Brennwert-Standkessel	Gas 120 Ace 90 Basic, 89,5 kW	2007721670	St.
RE Gas-Brennwert-Standkessel	Gas 120 Ace 115 Basic, 114 kW	2007721671	St.

Gas 120 Ace Regelungszubehör		Artikel-Nr.	ME
RE Vorlauffühler	AD199	20088017017	St.
RE Mischerplatine für Calenta/Calora	AD249, für zus. Mischkreis	200100013304	St.
RE System-Pufferfühler	AD250	200100013305	St.
RE Speicherfühler/TA 10k	AD212, für TAS-Anschluss	200100000030	St.
RE Regelgerät eTwist, modulierender	Raumregler mit App-Steuerung	2007668117	St.
RE Wandaufbauregler VM-T-Control für	2 Heizkreise mit Mischer und Warmwasser	2007672076	St.
RE Außenfühler	zur witterungsgeführten Ansteuerung	200S100316	St.
RE Bus-Verbindungskabel L=12 m	für Quinta Ace, Gas 220 Ace	2007663561	St.
RE Bus-Verbindungskabel L=1,5 m	für Quinta Ace, Gas 220 Ace	2007663618	St.
RE Schnittstelle Modbus RTU	Gateway GTW-08	2007721982	St.

Gas 120 Ace Zubehör		Artikel-Nr.	ME
RE Anschlusset Gas 120 Ace 45/65 kW	Inkl. Plattenwärmetauscher u. UP	2007720938	St.
RE Anschlusset Gas 120 Ace 90/115 kW	Inkl. Plattenwärmetauscher u. UP	2007720939	St.
RE Anschlusset Gas 120 Ace 45/65 kW	Inkl. Weiche und UP	2007709269	St.
RE Anschlusset Gas 120 Ace 90/115 kW	Inkl. Weiche und UP	2007709270	St.
RE Kesselkreispumpe extern	Gas 120 Ace, Grundfos UPML 25-105 PWM	2007723290	St.
RE Sicherheits-Armaturen balken	für Kessel<300 kW	200100016230	St.
RE Abgasanschluss exzentrisch	2 x DN 80, für Quinta Ace 45	200S100250	St.
RE Abgasanschluss exzentrisch	2 x DN 100, für Quinta Ace 65-115	200S101626	St.
RE Umrüstsatz Flüssiggas	Quinta Ace 90	2007606393	St.

Gas 120 Ace Kondensatabführung		Artikel-Nr.	ME
RE Neutralisationsanlage N65	bis 50 kW, inkl. Erstfüllung	2007767042	St.
RE Neutralisationsanlage N170B	bis 150 kW, inkl. Erstfüllung	2007767043	St.
RE Kondensathepumpe pH200	für Neutralisationsanlagen Typ N	2007767051	St.

## 11 GAS 210 ACE GAS-BRENNWERT-STANDKESSEL

Gas-Brennwertgerät Gas 210 Ace als Standgerät für raumluftunabhängigen oder raumluftabhängigen Betrieb. CE-zertifiziert, modulierend von 18% bis 100%. Kesseldisplay Performance mit witterungsgeführter Regelung für einen gemischten und einen ungemischten Heizkreis oder für zwei gemischte Heizkreise, sowie einer Ansteuerung zur Brauchwasserbereitung und einer Zirkulationspumpe. Einbindung in die Gebäudeleittechnik über ein analoges 0-10 Volt Leistungs- oder Temperatur-Signal.



Gas-Brennwert-Standkessel Gas 210 Ace		Artikel-Nr.	ME
RE Gas-Brennwert-Standheizkessel	GAS 210 ACE-80	2007830227	St.
RE Gas-Brennwert-Standheizkessel	GAS 210 ACE-120	2007830228	St.
RE Gas-Brennwert-Standheizkessel	GAS 210 ACE-160	2007830229	St.
RE Gas-Brennwert-Standheizkessel	GAS 210 ACE-200	2007830230	St.
Gas 210 Ace Regelungszubehör		Artikel-Nr.	ME
RE Vorlauffühler	AD199	20088017017	St.
RE Mischerplatine für Calenta/Calora	AD249, für zus. Mischerkreis	200100013304	St.
RE System-Pufferfühler	AD250	200100013305	St.
RE Speicherfühler/TA 10k	AD212, für TAS-Anschluss	200100000030	St.
RE Regelgerät eTwist, modulierender	Raumregler mit App-Steuerung	2007668117	St.
RE Wandaufbauregler VM-T-Control für	2 Heizkreise mit Mischer und Warmwasser	2007672076	St.
RE Außenfühler	zur witterungsgeführten Ansteuerung	200S100316	St.
RE Bus-Verbindungskabel L=12 m	für Quinta Ace, Gas 220 Ace	2007663561	St.
RE Bus-Verbindungskabel L=1,5 m	für Quinta Ace, Gas 220 Ace	2007663618	St.
RE Schnittstelle Modbus RTU	Gateway GTW-08	2007721982	St.
Gas 210 Ace Zubehör		Artikel-Nr.	ME
RE Sicherheits-Armaturen balken	für Kessel < 300 kW	200100016230	St.
RE Rücklaufanschluss	für Gas 210 ACE, NT-Anschl.	20055460	St.
RE Gasdruckwächter (80kW und 120kW)	für Gas 210 ACE	200S100318	St.
RE Gasdruckwächter (160kW und 200kW)	für Gas 210 ACE	200S100327	St.
RE Gasleckkontrolle (160kW und 200kW)	für Gas 210 ACE	200S100328	St.
RE Kesseltauchhülse	für Gas 210 ACE	20055461	St.
RE Luftfiltersatz	für Gas 210 ACE, DN 200 mm	20058591	St.
RE Motorisch gest. Abgasklappe DN 150	für Gas 210 ACE	200S100322	St.
RE Luftzufuhrstutzen	für Gas 210 ACE	20055753	St.
Gas 210 Ace Flüssiggasumrüstsatz		Artikel-Nr.	ME
RE Umstellsatz Flüssiggas	für Gas 210 ACE 80kW und 120kW	200S100321	St.
RE Umstellsatz Flüssiggas	für Gas 210 ACE 160kW und 200kW	200S100387	St.
Gas 120 Ace Kondensatabführung		Artikel-Nr.	ME
RE Aktivkohle-Vorfilter AK1	für Neutralisationsanlagen Typ N	2007767050	St.
RE Kondensathebepumpe pH200	für Neutralisationsanlagen Typ N	2007767051	St.
RE Neutralisationsanlage N300B	bis 300 kW, inkl. Erstfüllung	2007767044	St.

## 12 GAS 220 ACE GAS-BRENNWERT-STANDKESSEL

Gas-Brennwertgerät Gas 220 Ace als Standgerät für raumluftabhängigen Betrieb. CE-zertifiziert, modulierend von 20% bis 100%. Kesseldisplay ohne witterungsgeführte Regelung für GLT (0-10V) oder Kaskadenbetrieb (Typ Basic) Kesseldisplay mit witterungsgeführter Regelung für einen gemischten und einen ungemischten Heizkreis oder für zwei gemischte Heizkreise, sowie einer Ansteuerung zur Brauchwasserbereitung und einer Zirkulationspumpe (Typ Performance)



Gas-Brennwert-Standkessel Gas 220 Ace		Artikel-Nr.	ME
RE Gas-Brennwert-Standkessel	Gas 220 Ace 160 Performance, Qn 160 kW	2007663193	St.
RE Gas-Brennwert-Standkessel	Gas 220 Ace 200 Performance, Qn 200 kW	2007663194	St.
RE Gas-Brennwert-Standkessel	Gas 220 Ace 250 Performance, Qn 250 kW	2007663196	St.
RE Gas-Brennwert-Standkessel	Gas 220 Ace 300 Performance, Qn 300 kW	2007663197	St.
RE Gas-Brennwert-Standkessel	Gas 220 Ace 160 Basic, Qn 160 kW	2007663187	St.
RE Gas-Brennwert-Standkessel	Gas 220 Ace 200 Basic, Qn 200 kW	2007663189	St.
RE Gas-Brennwert-Standkessel	Gas 220 Ace 250 Basic, Qn 250 kW	2007663191	St.
RE Gas-Brennwert-Standkessel	Gas 220 Ace 300 Basic, Qn 300 kW	2007663192	St.

Gas 220 Ace Regelungszubehör		Artikel-Nr.	ME
RE Vorlauffühler	AD199	20088017017	St.
RE Mischerplatine für Calenta/Calora	AD249, für zus. Mischerkreis	200100013304	St.
RE System-Pufferfühler	AD250	200100013305	St.
RE Speicherfühler/TA 10k	AD212, für TAS-Anschluss	200100000030	St.
RE Regelgerät eTwist, modulierender	Raumregler mit App-Steuerung	2007668117	St.
RE Wandaufbauregler VM-T-Control für	2 Heizkreise mit Mischer und Warmwasser	2007672076	St.
RE Außenfühler	zur witterungsgeführten Ansteuerung	200S100316	St.
RE Bus-Verbindungskabel L=12 m	für Quinta Ace, Gas 220 Ace	2007663561	St.
RE Bus-Verbindungskabel L=1,5 m	für Quinta Ace, Gas 220 Ace	2007663618	St.
RE Schnittstelle Modbus RTU	Gateway GTW-08	2007721982	St.

Gas 220 Ace Zubehör		Artikel-Nr.	ME
RE Sicherheits-Armaturen balken	für Kessel<300 kW	200100016230	St.
RE Rücklaufanschluss (150 kW)	für Gas 220 Ace, Niedertemperaturanschl.	2007623423	St.
RE Rücklaufanschluss (200-300 kW)	für Gas 220 Ace, Niedertemperaturanschl.	2007618828	St.
RE Luftfilter mit Luftzufuhrstützen	DN 150	2007624821	St.
RE Gasdruckwächter (160-300 kW)	für Gas 220 Ace	2007619259	St.
RE Gasleckkontrolle (160-300 kW)	für Gas 220 Ace	2007619264	St.

Gas 220 Ace Flüssiggasumrüstsatz		Artikel-Nr.	ME
RE Flüssiggasumbaussatz	für Gas 220 Ace 160 kW	2007656909	St.
RE Flüssiggasumbaussatz	für Gas 220 Ace 200/250 kW	2007656910	St.
RE Flüssiggasumbaussatz	für Gas 220 Ace 300 kW	2007656911	St.

Gas 220 Ace Kondensatabführung		Artikel-Nr.	ME
RE Neutralisationsanlage N300B	bis 300 kW, inkl. Erstfüllung	2007767044	St.
RE Kondensathepumpe pH200	für Neutralisationsanlagen Typ N	2007767051	St.



Gas 220 Ace Kaskade modular		Artikel-Nr.	ME
RE Sammelleitung DN 100	1 Kessel Reihe/ je 1 Kessel RÜ-RÜ	2007691130	St.
RE Kesselanschlussset VL-RL, ohne Pumpe	Verrohrung zwischen Kessel und Hauptrohr	2007823986	St.
RE Blindverschraubungen Rückseite	Flansche, Schrauben und Dichtungen	2007672244	St.
RE Verbindungsset 160 KW	VL/RL Rp 1 1/4-G 2, Gas Rp 1-G 1 1/2	2007672277	St.
RE Verbindungsset 300 KW	VL/RL Rp 2-G 2, Gas Rp 1 1/2-G 1 1/2	2007672256	St.
RE Abschluss Sammelleitung	Blindflansch mit Schrauben und Dichtung	2007684580	St.
RE Isolierung Reihe	Hartschaum Halbschalen zur Isolierung	2007685714	St.
RE Isolierung Hinten	Hartschaum Halbschalen zur Isolierung	2007685717	St.
RE Isolierung Hauptleitung	Hartschaum Halbschalen zur Isolierung	2007685612	St.
RE Isolierung Mitte	Hartschaum Halbschalen zur Isolierung	2007685713	St.
RE Gasfilter Gasanschluss	DN 65, Kaskadenset	200S101656	St.
RE Hydraulische Weiche DN 100	für Set 10 bis 12, 22 bis 24, 27, 30	200111714	St.
RE Isolierung für hydraulische Weiche	DN 65 und DN 100	200111067	St.
RE Bogenset	DN 100, Kaskadenset Quinta Ace	200111790	St.
RE Isolierung zu Bogenset	DN 65-100, Kaskadenset Quinta Ace	200111167	St.

**12 GAS 320 ACE GAS-BRENNWERT-STANDKESSEL**

Gas-Brennwertgerät Gas 320 Ace als Standgerät für raumluftabhängigen Betrieb. CE-zertifiziert, modulierend von 20% bis 100%. Kesseldisplay ohne witterungsgeführte Regelung für GLT (0-10V) oder Kaskadenbetrieb (Typ Basic) Kesseldisplay mit witterungsgeführter Regelung für einen gemischten und einen ungemischten Heizkreis oder für zwei gemischte Heizkreise, sowie einer Ansteuerung zur Brauchwasserbereitung und einer Zirkulationspumpe (Typ Performance)



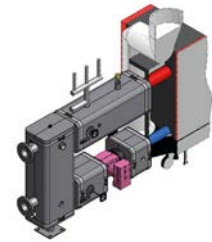
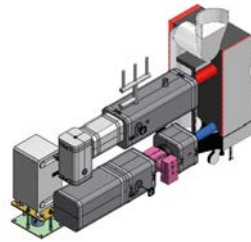
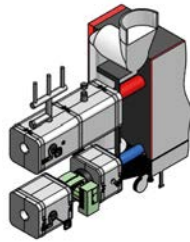
Gas-Brennwert-Standkessel Gas 320 Ace		Artikel-Nr.	ME
RE Gas-Brennwert-Standkessel Performance	Gas 320 Ace 285, 279 kW, Linksan.	2007769115	St.
RE Gas-Brennwert-Standkessel Performance	Gas 320 Ace 355, 350 kW, Linksan.	2007769116	St.
RE Gas-Brennwert-Standkessel Performance	Gas 320 Ace 430, 425 kW, Linksan.	2007769117	St.
RE Gas-Brennwert-Standkessel Performance	Gas 320 Ace 500, 497 kW, Linksan.	2007769118	St.
RE Gas-Brennwert-Standkessel Performance	Gas 320 Ace 575, 574 kW, Linksan.	2007769119	St.
RE Gas-Brennwert-Standkessel Performance	Gas 320 Ace 650, 651 kW, Linksan.	2007769120	St.
RE Gas-Brennwert-Standkessel Performance	Gas 320 Ace 285, 279 kW, Rechtsan.	2007769121	St.
RE Gas-Brennwert-Standkessel Performance	Gas 320 Ace 355, 350 kW, Rechtsan.	2007769122	St.
RE Gas-Brennwert-Standkessel Performance	Gas 320 Ace 430, 425 kW, Rechtsan.	2007769123	St.
RE Gas-Brennwert-Standkessel Performance	Gas 320 Ace 500, 497 kW, Rechtsan.	2007769124	St.
RE Gas-Brennwert-Standkessel Performance	Gas 320 Ace 575, 574 kW, Rechtsan.	2007769125	St.
RE Gas-Brennwert-Standkessel Performance	Gas 320 Ace 650, 651 kW, Rechtsan.	2007769126	St.
RE Gas-Brennwert-Standkessel Basic	Gas 320 Ace 285, 279 kW, Linksan.	2007769094	St.
RE Gas-Brennwert-Standkessel Basic	Gas 320 Ace 355, 350 kW, Linksan.	2007769095	St.
RE Gas-Brennwert-Standkessel Basic	Gas 320 Ace 430, 425 kW, Linksan.	2007769097	St.
RE Gas-Brennwert-Standkessel Basic	Gas 320 Ace 500, 497 kW, Linksan.	2007769099	St.
RE Gas-Brennwert-Standkessel Basic	Gas 320 Ace 575, 574 kW, Linksan.	2007769100	St.
RE Gas-Brennwert-Standkessel Basic	Gas 320 Ace 650, 651 kW, Linksan.	2007769101	St.
RE Gas-Brennwert-Standkessel Basic	Gas 320 Ace 285, 279 kW, Rechtsan.	2007769102	St.
RE Gas-Brennwert-Standkessel Basic	Gas 320 Ace 355, 350 kW, Rechtsan.	2007769103	St.
RE Gas-Brennwert-Standkessel Basic	Gas 320 Ace 430, 425 kW, Rechtsan.	2007769105	St.
RE Gas-Brennwert-Standkessel Basic	Gas 320 Ace 500, 497 kW, Rechtsan.	2007769106	St.
RE Gas-Brennwert-Standkessel Basic	Gas 320 Ace 575, 574 kW, Rechtsan.	2007769107	St.
RE Gas-Brennwert-Standkessel Basic	Gas 320 Ace 650, 651 kW, Rechtsan.	2007769108	St.

Gas 320 Ace Regelungszubehör		Artikel-Nr.	ME
RE Vorlauffühler	AD199	20088017017	St.
RE Mischerplatine für Calenta/Calora	AD249, für zus. Mischerkreis	200100013304	St.
RE System-Pufferfühler	AD250	200100013305	St.
RE Speicherfühler/TA 10k	AD212, für TAS-Anschluss	200100000030	St.
RE Regelgerät eTwist, modulierender	Raumregler mit App-Steuerung	2007668117	St.
RE Wandaufbauregler VM-T-Control für	2 Heizkreise mit Mischer und Warmwasser	2007672076	St.
RE Außenfühler	zur witterungsgeführten Ansteuerung	200S100316	St.
RE Bus-Verbindungskabel L=12 m	für Quinta Ace, Gas 220 Ace	2007663561	St.
RE Bus-Verbindungskabel L=1,5 m	für Quinta Ace, Gas 220 Ace	2007663618	St.
RE Schnittstelle Modbus RTU	Gateway GTW-08	2007721982	St.

Gas 320 Ace Zubehör		Artikel-Nr.	ME
RE Sicherheits-Armaturen balken	für Kessel<300 kW	200100016230	St.
RE Sicherheits-Armaturen balken	für Gas 310/610 ECO PRO	200100016229	St.
RE Luftfiltersatz	für Gas 310 ECO PRO, 1 Stk.	20059212	St.
RE Zweiter Rücklaufanschluss	für Gas 310 ECO PRO-285, 1 Stk.	200S101776	St.
RE Zweiter Rücklaufanschluss	für Gas 310 ECO PRO-355, 1 Stk.	200S101777	St.
RE Zweiter Rücklaufanschluss	für Gas 310 ECO PRO-430, 1 Stk.	200S101778	St.
RE Zweiter Rücklaufanschluss	für Gas 310 ECO PRO-500, 1 Stk.	200S101779	St.
RE Zweiter Rücklaufanschluss	für Gas 310 ECO PRO-575, 1 Stk.	200S101780	St.
RE Zweiter Rücklaufanschluss	für Gas 310 ECO PRO-650, 1 Stk.	200S101781	St.
RE Dämmung für Wärmetauscher	für Gas 310 ECO PRO-285, 1 Stk.	200S101806	St.
RE Dämmung für Wärmetauscher	für Gas 310 ECO PRO-355, 1 Stk.	200S101807	St.
RE Dämmung für Wärmetauscher	für Gas 310 ECO PRO-430, 1 Stk.	200S103307	St.
RE Dämmung für Wärmetauscher	für Gas 310 ECO PRO-500, 1 Stk.	200S103308	St.
RE Dämmung für Wärmetauscher	für Gas 310 ECO PRO-575, 1 Stk.	200S103309	St.
RE Dämmung für Wärmetauscher	für Gas 310 ECO PRO-650, 1 Stk.	200S103310	St.



## 01 REMEHA | 12 GAS 320 ACE GAS-BRENNWERT-STANDKESSEL



Gas 320 Ace Anschlussset		Artikel-Nr.	ME
RE Hydraulik-Set ohne Weiche/WT	Basis Anschlussset Gas 310-285	2007685295	St.
RE Hydraulik-Set ohne Weiche/WT	Basis Anschlussset Gas 310-355	2007685331	St.
RE Hydraulik-Set ohne Weiche/WT	BasisAnschlussset Gas 310-430	2007685332	St.
RE Hydraulik-Set ohne Weiche/WT	Basis Anschlussset Gas 310-500	2007685333	St.
RE Hydraulik-Set ohne Weiche/WT	Basis Anschlussset Gas 310-575-650	2007685334	St.
RE Hydraulik-Set mit Wärmetauscher	für Gas 320 Ace 285	2007768173	St.
RE Hydraulik-Set mit Wärmetauscher	für Gas 320 Ace 355	2007768174	St.
RE Hydraulik-Set mit Wärmetauscher	für Gas 320 Ace 430	2007768175	St.
RE Hydraulik-Set mit Wärmetauscher	für Gas 320 Ace 500	2007768176	St.
RE Hydraulik-Set mit Wärmetauscher	für Gas 320 Ace 575	2007768177	St.
RE Hydraulik-Set mit Wärmetauscher	für Gas 320 Ace 650	2007768178	St.
RE Hydraulik-Set mit Weiche	für Gas 310 ECO PRO 285	2007673105	St.
RE Hydraulik-Set mit Weiche	für Gas 310 ECO PRO 355	2007673106	St.
RE Hydraulik-Set mit Weiche	für Gas 310 ECO PRO 430	2007673107	St.
RE Hydraulik-Set mit Weiche	für Gas 310 ECO PRO 500	2007673108	St.
RE Hydraulik-Set mit Weiche	für Gas 310 ECO PRO 575-650	2007673109	St.
RE Bogenset mit Isolierung	für Hydraulik-Set Gas 310 ECO PRO	2007674655	St.
RE Magnetfilterkerzen-Set	für Hydraulik-Set Gas 610 ECO PRO	2007613415	St.

Gas 320 Ace Kondensatabführung		Artikel-Nr.	ME
RE Neutralisationsanlage N300B	bis 300 kW, inkl. Erstfüllung	2007767044	St.
RE Neutralisationsanlage N1000B+	bis 1300 kW, inkl. Erstfüllung	2007767045	St.
RE Kondensathebepumpe pH200	für Neutralisationsanlagen Typ N	2007767051	St.

### 14 GAS 620 ACE GAS-BRENNWERT-STANDKESSEL

Gas-Brennwertgerät Gas 620 Ace als Standgerät für raumluftabhängigen Betrieb. CE-zertifiziert, modulierend von 20% bis 100%. Kesseldisplay ohne witterungsgeführte Regelung für GLT (0-10V) oder Kaskadenbetrieb (Typ Basic) Kesseldisplay mit witterungsgeführter Regelung für einen gemischten und einen ungemischten Heizkreis oder für zwei gemischte Heizkreise, sowie einer Ansteuerung zur Brauchwasserbereitung und einer Zirkulationspumpe (Typ Performance)



Gas-Brennwert-Standkessel Gas 620 Ace		Artikel-Nr.	ME
RE Gas-Brennwert-Standkessel Performance	Gas 620 Ace 570, 558 kW	2007769127	St.
RE Gas-Brennwert-Standkessel Performance	Gas 620 Ace 710, 700 kW	2007769128	St.
RE Gas-Brennwert-Standkessel Performance	Gas 620 Ace 860, 850 kW	2007769129	St.
RE Gas-Brennwert-Standkessel Performance	Gas 620 Ace 1000, 994 kW	2007769130	St.
RE Gas-Brennwert-Standkessel Performance	Gas 620 Ace 1150, 1148 kW	2007769131	St.
RE Gas-Brennwert-Standkessel Performance	Gas 620 Ace 1300, 1303 kW	2007769132	St.
RE Gas-Brennwert-Standkessel Basic	Gas 620 Ace 570, 558 kW	2007769109	St.
RE Gas-Brennwert-Standkessel Basic	Gas 620 Ace 710, 700 kW	2007769110	St.
RE Gas-Brennwert-Standkessel Basic	Gas 620 Ace 860, 850 kW	2007769111	St.
RE Gas-Brennwert-Standkessel Basic	Gas 620 Ace 1000, 994 kW	2007769112	St.
RE Gas-Brennwert-Standkessel Basic	Gas 620 Ace 1150, 1148 kW	2007769113	St.
RE Gas-Brennwert-Standkessel Basic	Gas 620 Ace 1300, 1303 kW	2007769114	St.

Gas 620 Ace Regelungszubehör		Artikel-Nr.	ME
RE Vortaufühler	AD199	20088017017	St.
RE Mischerplatine für Calenta/Calora	AD249, für zus. Mischerkreis	200100013304	St.
RE System-Pufferfühler	AD250	200100013305	St.
RE Speicherfühler/TA 10k	AD212, für TAS-Anschluss	200100000030	St.
RE Regelgerät eTwist, modulierender	Raumregler mit App-Steuerung	2007668117	St.
RE Wandaufbauregler VM-T-Control für	2 Heizkreise mit Mischer und Warmwasser	2007672076	St.
RE Außenfühler	zur witterungsgeführten Ansteuerung	200S100316	St.
RE Bus-Verbindungskabel L=12 m	für Quinta Ace, Gas 220 Ace	2007663561	St.
RE Bus-Verbindungskabel L=1,5 m	für Quinta Ace, Gas 220 Ace	2007663618	St.
RE Schnittstelle Modbus RTU	Gateway GTW-08	2007721982	St.

Gas 620 Ace Zubehör (jew. 2 St.)		Artikel-Nr.	ME
RE Sicherheits-Armaturenbalcken	für Kessel<300 kW	200100016230	St.
RE Sicherheits-Armaturenbalcken	für Gas 310/610 ECO PRO	200100016229	St.
RE Luftfiltersatz	für Gas 310 ECO PRO, 1 Stk.	20059212	St.
RE Zweiter Rücklaufanschluss	für Gas 310 ECO PRO-285, 1 Stk.	200S101776	St.
RE Zweiter Rücklaufanschluss	für Gas 310 ECO PRO-355, 1 Stk.	200S101777	St.
RE Zweiter Rücklaufanschluss	für Gas 310 ECO PRO-430, 1 Stk.	200S101778	St.
RE Zweiter Rücklaufanschluss	für Gas 310 ECO PRO-500, 1 Stk.	200S101779	St.
RE Zweiter Rücklaufanschluss	für Gas 310 ECO PRO-575, 1 Stk.	200S101780	St.
RE Zweiter Rücklaufanschluss	für Gas 310 ECO PRO-650, 1 Stk.	200S101781	St.
RE Dämmung für Wärmetauscher	für Gas 310 ECO PRO-285, 1 Stk.	200S101806	St.
RE Dämmung für Wärmetauscher	für Gas 310 ECO PRO-355, 1 Stk.	200S101807	St.
RE Dämmung für Wärmetauscher	für Gas 310 ECO PRO-430, 1 Stk.	200S103307	St.
RE Dämmung für Wärmetauscher	für Gas 310 ECO PRO-500, 1 Stk.	200S103308	St.
RE Dämmung für Wärmetauscher	für Gas 310 ECO PRO-575, 1 Stk.	200S103309	St.
RE Dämmung für Wärmetauscher	für Gas 310 ECO PRO-650, 1 Stk.	200S103310	St.
RE Zuluftstutzen für gemeinsamen	Zuluftanschluss Gas 610 ECO PRO, DN 350	200S103128	St.

Gas 620 Ace Anschlusset		Artikel-Nr.	ME
RE Hydraulik-Set ohne Weiche/WT	Basis Anschlusset Gas 620-570	2007685335	St.
RE Hydraulik-Set ohne Weiche/WT	Basis Anschlusset Gas 620-710	2007685336	St.
RE Hydraulik-Set ohne Weiche/WT	Basis Anschlusset Gas 620-860	2007685337	St.
RE Hydraulik-Set ohne Weiche/WT	Basis Anschlusset Gas 620-1000	2007685338	St.
RE Hydraulik-Set ohne Weiche/WT	Basis Anschlusset Gas 620-1150-1300	2007685339	St.
RE Hydraulik-Set mit Wärmetauscher	für Gas 620 Ace 570	2007768191	St.
RE Hydraulik-Set mit Wärmetauscher	für Gas 620 Ace 710	2007768192	St.
RE Hydraulik-Set mit Wärmetauscher	für Gas 620 Ace 860	2007768193	St.
RE Hydraulik-Set mit Wärmetauscher	für Gas 620 Ace 1000	2007768194	St.
RE Hydraulik-Set mit Wärmetauscher	für Gas 620 Ace 1150	2007768195	St.
RE Hydraulik-Set mit Wärmetauscher	für Gas 620 Ace 1300	2007768196	St.
RE Hydraulik-Set mit Weiche	für Gas 620-570	2007613422	St.
RE Hydraulik-Set mit Weiche	für Gas 620-710	2007613423	St.
RE Hydraulik-Set mit Weiche	für Gas 620-860	2007613424	St.
RE Hydraulik-Set mit Weiche	für Gas 620-1000	2007613425	St.
RE Hydraulik-Set mit Weiche	für Gas 620-1150+1300	2007613426	St.
RE Bogenset mit Isolierung	für Hydraulik-Set Gas 610 ECO PRO	2007613414	St.
RE Magnetfilterkerzen-Set	für Hydraulik-Set Gas 610 ECO PRO	2007613415	St.

Gas 620 Ace Kondensatabführung		Artikel-Nr.	ME
RE Neutralisationsanlage N1000B+	bis 1300 kW, inkl. Erstfüllung	2007767045	St.
RE Kondensathepumpe pH200	für Neutralisationsanlagen Typ N	2007767051	St.

## 14 CALORA TOWER ACE ÖL ÖL-BRENNWERT-STANDKESSEL

Öl-Brennwert-Standkessel Calora Tower Ace Öl als Standgerät für raumluftunabhängigen oder raumluftabhängigen Betrieb. CE-zertifiziert, modulierend von 60% bis 100%. Serienmäßige Ausstattung mit einer witterungsgeführten Regelung für einen gemischten und einen ungemischten Heizkreis. Für den Betrieb mit Heizöl DIN 51603-1 EL schwefelarm.



Öl-Brennwert-Standkessel Calora Tower Ace Öl		Artikel-Nr.	ME
RE Öl-Brennwertkessel	Calora Tower Ace Öl 18 LS, 18 kW	2007786851	St.
RE Öl-Brennwertkessel	Calora Tower Ace Öl 24 LS, 24 kW	2007786854	St.
RE Öl-Brennwertkessel	Calora Tower Ace Öl 30 LS, 30 kW	2007786857	St.

Calora Tower Ace Öl Regelungszubehör		Artikel-Nr.	ME
RE Vorlauffühler	AD199	20088017017	St.
RE Mischerplatine für Calenta/Calora	AD249, für zus. Mischerkreis	200100013304	St.
RE System-Pufferfühler	AD250	200100013305	St.
RE Regelgerät eTwist, modulierender	Raumregler mit App-Steuerung	2007668117	St.
RE Regelgerät eTwist RF, Basisset	Funk-Raumregler mit App-Steuerung	2007708466	St.
RE Regelgerät eTwist RF, Erweiterungsset	Funk-Raumregler mit App-Steuerung	2007708470	St.
RE Wandaufbauregler VM-T-Control für	2 Heizkreise mit Mischer und Warmwasser	2007672076	St.
RE Außenfühler	zur witterungsgeführten Ansteuerung	200S100316	St.
RE Bus-Verbindungskabel L=12 m	für Quinta Ace, Gas 220 Ace	2007663561	St.
RE Bus-Verbindungskabel L=1,5 m	für Quinta Ace, Gas 220 Ace	2007663618	St.

Calora Tower Ace Öl Systemspeicher		Artikel-Nr.	ME
RE Systemspeicher Highload	ER225, BS 100 HL, Inhalt 100 Liter	200100016430	St.
RE Systemspeicher Standardload	ER223, BS 160 SL, Inhalt 160 Liter	200100016428	St.
RE Systemspeicher Solar-Highload	ER220, BS 220 SHL, Inhalt 220 Liter	200100016425	St.

Calora Tower Ace Öl Verbindungssatz Speicher		Artikel-Nr.	ME
RE Verbindungssatz Kessel-Speicher	MV34, BS 100 HL HE untergestellt	2007611211	St.
RE Verbindungssatz Kessel-Speicher	MV32, BS 160 SL HE nebengestellt	2007608113	St.
RE Verbindungssatz Kessel-Speicher	MV35, BS 220 SHL HE nebengestellt	2007611256	St.

## 01 REMEHA | 14 CALORA TOWER ACE ÖL ÖL-BRENNWERT-STANDKESSEL

Calora Tower Ace Öl Anschlusszubehör		Artikel-Nr.	ME
RE Anschlussset für Calora Tower Öl	MV31, Mischerkreis intern	2007608112	St.
RE Anschlussset für Calora Tower Öl	MV6, für Mischerkreise extern	200100016490	St.
RE Verbindungsset Kessel-Speicher	MV32, BS 160 SL HE nebengestellt	2007608113	St.
RE Verbindungsset Kessel-Speicher	MV33, Beistellspeicher HE extern	2007608114	St.
RE Anschlussset Mischventil	MV10, für direkten FBH-Anschluss	200100017736	St.
RE Ausdehnungsgefäß für Calora Tower Öl	MV4, Heizung 18 L.	200100016432	St.
RE Kesselpodest, H = 325 mm	für Hera Condens, Calora Tower Gas/Öl	2007666101	St.
RE Set Trinkwasser-Ausdehnungsgefäß	ER217, 12 Ltr.	200100019263	St.
RE Zirkulations-Set	ER218, BS 100 HL	200100017432	St.
RE Zirkulations-Set	ER219, BS 160 SL/BS 220 SHL	200100017433	St.
RE Verkleidungsblende Abgasstutzen	MV9, bei Abgasanschluss hinten	200100017720	St.
Calora Tower Ace Öl Kondensatabführung		Artikel-Nr.	ME
RE Neutralisationsanlage N65	bis 50 kW, inkl. Erstfüllung	2007767042	St.
RE Kondensathebepumpe pH200	für Neutralisationsanlagen Typ N	2007767051	St.
RE Aktivkohle-Vorfilter AK1	für Neutralisationsanlagen Typ N	2007767050	St.

**16 ABGASSYSTEME**


Grundbausatz Schacht Raumluftunabhängig		Artikel-Nr.	ME
RE PPS-Grundbausatz RUS	DN 60/100 - 60, Schacht	200M82129	St.
RE PPS-Grundbausatz RUS	DN 60/100 - 80, Schacht	200W01315	St.
RE PPS-Grundbausatz RUS	DN 80/125, Schacht	200Q89127W	St.
RE PPS-Grundbausatz RUS	DN 100/150, Schacht	200Q89128W	St.



Grundbausatz Schacht Raumluftabhängig		Artikel-Nr.	ME
RE PPS-Grundbausatz RAS	DN 60/60, Schacht	200W82960	St.
RE PPS-Grundbausatz RAS	DN 60/80, Schacht	200W01316	St.
RE PPS-Grundbausatz RAS	DN 80/80, Schacht	200Q89125	St.
RE PPS-Grundbausatz RAS	DN 100, Schacht	200Q89126	St.
RE PPS-Grundbausatz RAS	DN 130, Schacht	200M82104	St.
RE PPS-Grundbausatz RAS	DN 150, Schacht	200M82105	St.
RE PPS Grundbausatz RAS	DN 200, Schacht	2007695817	St.



Grundbausatz Dachdurchführung		Artikel-Nr.	ME
RE PPS-Grundbausatz RUD1	DN 60/100, Flachdach, anthrazit	200STM87966	St.
RE PPS-Grundbausatz RUD1	DN 80/125, Flachdach, anthrazit	200W01302	St.
RE PPS-Grundbausatz RUD1	DN 80/125, Flachdach, rot	200W01302R	St.
RE PPS-Grundbausatz RUD1	DN 100/150, Flachdach, anthrazit	200Q01125	St.
RE PPS-Grundbausatz RUD1	DN 100/150, Flachdach, rot	200Q01125R	St.
RE PPS-Grundbausatz RUD2	DN 60/100, Schrägdach, anthrazit	200W01317	St.
RE PPS-Grundbausatz RUD2	DN 60/100, Schrägdach, rot	200W01318R	St.
RE PPS-Grundbausatz RUD2	DN 80/125, Schrägdach, anthrazit	200W01303	St.
RE PPS-Grundbausatz RUD2	DN 80/125, Schrägdach, rot	200W01303R	St.
RE PPS-Grundbausatz RUD2	DN 100/150, Schrägdach, anthrazit	200Q01135	St.
RE PPS-Grundbausatz RUD2	DN 100/150, Schrägdach, rot	200Q01135R	St.



Grundbausatz Aussenwand		Artikel-Nr.	ME
RE PPS-Grundbausatz RUA 1	DN 60/100	200M82115	St.
RE PPS-Grundbausatz RUA1	DN 80/125, Aussenwand	200M89148W	St.

Einzelkomponenten DN 60		Artikel-Nr.	ME
RE Stützbogen PPS	DN 60 auf DN 60	200M85235	St.
RE Stützbogen PPS	DN 60 auf DN 80	200M85236	St.
RE Auflageschiene		200M87437	St.
RE Schachtabdeckung	DN 60, mit Aufsatzstück	200M87389	St.
RE ALU-Aufsatz mit Hinterlüftung	DN 60	200M87389ALU	St.
RE Mündungsrohr 500mm	Edelstahl DN 60	200M86249	St.
RE Abgasrohr PPS	DN 60, 250mm	200M85220	St.
RE Abgasrohr PPS	DN 60, 500mm	200M85221	St.
RE Abgasrohr PPS	DN 60, 1000mm	200M85222	St.
RE Abgasrohr PPS	DN 60, 2000mm	200M85224	St.
RE Bogen PPS	DN 60, 15 Grd.	200M85234	St.
RE Bogen PPS	DN 60, 30 Grd.	200M85233	St.
RE Bogen PPS	DN 60, 45 Grd.	200M85232	St.
RE Bogen PPS	DN 60, 90 Grd.	200M85231	St.
RE T-Stück mit Abdichtdeckel PPS	DN 60, senkr./waager.	200M85246	St.
RE Abstandhalter, 1 Stk. (zweiteilig)	DN 60, 2Stück	200M87501	St.
RE Zuluftgitter	DN 60	200M87955	St.
RE PPS-Übergangsstück	DN 60-DN 80	200M85035	St.
RE Mauerdurchführung	DN 60	200M87409	St.

Einzelkomponenten DN 60/100		Artikel-Nr.	ME
RE T-Stück mit Abdichtdeckel PPS	DN 60/100, senkr./waager.	200M85251W	St.
RE Bogen PPS	DN 60/100, 15 Grd.	200M85254W	St.
RE Bogen PPS	DN 60/100, 30 Grd.	200M85255W	St.
RE Bogen PPS	DN 60/100, 45 Grd.	200M85256W	St.
RE Bogen PPS	DN 60/100, 90 Grd.	200M85257W	St.
RE Abgasrohr PPS	DN 60/100, unkürzbar, 250mm	200M85260W	St.
RE Abgasrohr PPS	DN 60/100, unkürzbar, 500mm	200M85261W	St.
RE Abgasrohr PPS	DN 60/100, unkürzbar, 1000mm	200M85262W	St.
RE Abgasrohr PPS	DN 60/100, unkürzbar, 2000mm	200M85263W	St.
RE Längenausgleichsstück PPS	DN 60/100, 265 - 375mm	200M85265W	St.

RE Abgasrohr PPS	DN 60/100, kürzbar, 500mm	200M85268W	St.
RE Schornsteinanschlussstück	DN 60/100	200M87716W	St.
RE Übergangsstück PPS	DN 60/100 auf DN 80/125	200M85076	St.
RE Dachdurchführung	konzentrisch, DN 60/100, anthrazit	200M87966	St.
RE Dachdurchführung	konzentrisch, DN 60/100, rot	200M87981	St.
RE Bleikragenpfanne	für Dachdurchführung, 60/100, rot	200M87938	St.
RE Flachdachkragen	für Dachdurchführung, 60/100	200M87372	St.
RE Abgas-Wanddurchführung	DN 60/100	200S100390	St.
RE Überdachverlängerung	DN 60/100, anthrazit, 500 mm	200STM29983	St.
RE Überdachverlängerung	DN 60/100, anthrazit, 1000 mm	200STM29985	St.

Einzelkomponenten DN 80		Artikel-Nr.	ME	Listenpreis
RE Stützbogen PPS	DN 80	200M85545	St.	
RE Auflageschiene		200M87437	St.	
RE Schachtabdeckung	DN 80	200M85049	St.	
RE ALU-Aufsatz mit Hinterlüftung	DN 80	200M85049ALU	St.	
RE Mündungsrohr 500mm	Edelstahl DN 80	200M87254	St.	
RE Abgasrohr PPS	DN 80, 250mm	200M85020	St.	
RE Abgasrohr PPS	DN 80, 500mm	200M85021	St.	
RE Abgasrohr PPS	DN 80, 1000mm	200M85022	St.	
RE Abgasrohr PPS	DN 80, 1500mm	200M85023	St.	
RE Abgasrohr PPS	DN 80, 2000mm	200M85024	St.	
RE Längenausgleichsstück PPS	DN 80, 265-375mm	200M85027	St.	
RE Abgasrohr PPS	Verpackungseinheit VE1, DN 80	200M89124	St.	
RE Abgasrohr PPS	Verpackungseinheit VE2, DN 80	200M89123	St.	
RE Abgasrohr PPS	Verpackungseinheit VE7, DN 80	200M89118	St.	
RE Abstandhalter, 1 Stk. (zweiteilig)	DN 80, 2Stück	200M87502	St.	
RE Bogen PPS	DN 80, 15 Grd.	200KR00144	St.	
RE Bogen PPS	DN 80, 30 Grd.	200KR00145	St.	
RE Bogen PPS	DN 80, 45 Grd.	200M85042	St.	
RE Bogen PPS	DN 80, 90 Grd.	200M85041	St.	
RE T-Stück mit Abdichtdeckel PPS	DN 80, senkr./waager.	200M85046	St.	
RE Mauerdurchführung	DN 80	200M87411	St.	
RE Zuluftgitter	DN 80	200M87927	St.	
RE Rückstromsicherung	DN 80, mit integr. Siphon	2007684367	St.	
RE Übergangsstück PPS	DN 80 auf DN 100	200M85031	St.	
RE PPS-Übergangsstück	DN 80 auf DN 130	200M85769	St.	
RE PPS-Kondensatablauf	DN 80 senkr./waagerecht	200M85030	St.	
RE Reduzierstück	DN 110 auf DN 80	200M85537	St.	



Einzelkomponenten DN 80/125		Artikel-Nr.	ME
RE T-Stück mit Abdichtdeckel PPS	DN 80/125	200M85051W	St.
RE Bogen PPS	DN 80/125, 15 Grd.	200M85054W	St.
RE Bogen PPS	DN 80/125, 30 Grd.	200M85055W	St.
RE Bogen PPS	DN 80/125, 45 Grd.	200M85052W	St.
RE Bogen PPS	DN 80/125, 90 Grd.	200M85053W	St.
RE Abgasrohr PPS	DN 80/125, unkürzbar, 250mm	200M85060W	St.
RE Abgasrohr PPS	DN 80/125, unkürzbar, 500mm	200M85061W	St.
RE Abgasrohr PPS	DN 80/125, unkürzbar, 1000mm	200M85062W	St.
RE Abgasrohr PPS	DN 80/125, unkürzbar, 2000mm	200M85063W	St.
RE Längenausgleichsstück PPS	DN 80/125, 265 - 375mm	200M85065W	St.
RE Abgasrohr PPS	DN 80/125, kürzbar, 500mm	200M85068W	St.
RE PPS-Übergangsstück	DN 80/125-DN 100/150	200M85074W	St.
RE Stützbogen PPS	DN 80/125	200M85066W	St.
RE Zuluft-Abgasführung	DN 80/125	200M87868W	St.
RE Schornsteinanschlussstück	DN 80/125	200M87871W	St.
RE Dachdurchführung	DN 80/125, anthrazit	200M87873	St.
RE Dachdurchführung	DN 80/125, rot	200M87982	St.
RE Bleikragenpfanne	für Dachdurchf., DN 80/125, anthrazit	200S102639	St.
RE Bleikragenpfanne	für Dachdurchführung, DN 80/125, rot	200M87939	St.
RE Flachdachkragen	für Dachdurchführung, 80/125	200M87376	St.
RE Überdachverlängerung	DN 80/125, anthrazit, 500mm	200STM29973	St.
RE Überdachverlängerung	DN 80/125, anthrazit, 1000mm	200STM29974	St.
RE PPS-Kondensatablauf	DN 80/125 senkr./waagerecht	200KR00130	St.

Einzelkomponenten DN 100		Artikel-Nr.	ME
RE Stützbogen PPS	DN 100	200M85145	St.
RE Auflageschiene		200M87437	St.
RE Schachtabdeckung	DN 100	200M85149	St.
RE ALU-Aufsatz mit Hinterlüftung	DN 100	200M85149ALU	St.
RE Mündungsrohr 500mm	Edelstahl DN 100	200M87256	St.
RE Abgasrohr PPS	DN 100, 250mm	200M85120	St.
RE Abgasrohr PPS	DN 100, 500mm	200M85121	St.
RE Abgasrohr PPS	DN 100, 1000mm	200M85122	St.
RE Abgasrohr PPS	DN 100, 1500mm	200M85123	St.
RE Abgasrohr PPS	DN 100, 2000mm	200M85124	St.
RE Abgasrohr PPS	Verpackungseinheit VE3, DN 100	200M89122	St.
RE Abgasrohr PPS	Verpackungseinheit VE4, DN 100	200M89121	St.
RE Abstandhalter, 1 Stk. (zweiteilig)	DN 100, 2Stück	200M87504	St.
RE Bogen PPS	DN 100, 15 Grd.	200M85144	St.

RE Bogen PPS	DN 100, 30 Grd.	200M85143	St.
RE Bogen PPS	DN 100, 45 Grd.	200M85142	St.
RE Bogen PPS	DN 100, 90 Grd.	200M85141	St.
RE T-Stück mit Abdichtdeckel PPS	DN 100, senkr./waager.	200M85146	St.
RE Mauerdurchführung	DN 100	200M87413	St.
RE Zuluftgitter	DN 100	200M87957	St.
RE PPS-Kondensatablauf	DN 100 senkr./waagerecht	200M85130	St.
RE Übergangsstück PPS	DN 100 auf DN 130	200M85126	St.

Einzelkomponenten DN 100/150		Artikel-Nr.	ME
RE T-Stück mit Abdichtdeckel PPS	DN 100/150, senkr./waager.	200M85150W	St.
RE Bogen PPS	DN 100/150, 15 Grd.	200M85154W	St.
RE Bogen PPS	DN 100/150, 30 Grd.	200M85155W	St.
RE Bogen PPS	DN 100/150, 45 Grd.	200M85156W	St.
RE Bogen PPS	DN 100/150, 90 Grd.	200M85157W	St.
RE Abgasrohr PPS	DN 100/150, unkürzbar, 250mm	200M85160W	St.
RE Abgasrohr PPS	DN 100/150, unkürzbar, 500mm	200M85161W	St.
RE Abgasrohr PPS	DN 100/150, unkürzbar, 1000mm	200M85162W	St.
RE Abgasrohr PPS	DN 100/150, unkürzbar, 2000mm	200M85163W	St.
RE Längenausgleichsstück PPS	DN 100/150, 265 - 375mm	200M85165W	St.
RE Abgasrohr PPS	DN 100/150, kürzbar, 500mm	200M85168W	St.
RE Stützbogen PPS	DN 100/150	200M85172W	St.
RE Flachdachkragen	für Dachdurchführung, DN 100/150	200M87379	St.
RE Zuluft-Abgasführung	DN 100/150	200M87878W	St.
RE Schornsteinanschlussstück	DN 100/150	200M87896W	St.
RE Bleikragenpfanne	für Dachdurchführung, DN 100/150, rot	200M87940	St.
RE Bleikragenpfanne	für Dachdurchf., DN 100/150, anthrazit	200S102640	St.
RE Dachdurchführung	DN 100/150, rot	200M87989	St.
RE Dachdurchführung	konzentrisch, DN 100/150, anthrazit	200M87974	St.
RE Überdachverlängerung	DN 100/150, anthrazit, 500mm	200STM29992	St.
RE Überdachverlängerung	DN 100/150, anthrazit, 1000mm	200STM29993	St.
RE PPS-Kondensatablauf	DN 100/150 senkr./waagerecht	200M85152	St.

Einzelkomponenten DN 130		Artikel-Nr.	ME
RE Stützbogen PPS	DN 130	200M85755	St.
RE Auflageschiene		200M87437	St.
RE Schachtabdeckung	DN 130, mit Aufsatz	200M85759	St.
RE Mündungsrohr 500mm	Edelstahl DN 130	200M86159	St.
RE Aufsatz mit Hinterlüftung DN 130,	mit Schachtabdeckung und Mündungsrohr	200M85197	St.
RE Abgasrohr PPS	DN 130, 250mm	200M85740	St.

RE Abgasrohr PPS	DN 130, 500mm	200M85741	St.
RE Abgasrohr PPS	DN 130, 1000mm	200M85742	St.
RE Abgasrohr PPS	DN 130, 2000mm	200M85744	St.
RE Abstandhalter, 1 Stk. (zweiteilig)	DN 130, 2Stück	200M87456	St.
RE Bogen PPS	DN 130, 15 Grd.	200M85754	St.
RE Bogen PPS	DN 130, 30 Grd.	200M85753	St.
RE Bogen PPS	DN 130, 45 Grd.	200M85752	St.
RE Bogen PPS	DN 130, 90 Grd.	200M85751	St.
RE T-Stück mit Abdichtdeckel PPS	DN 130, senkr./waager.	200M85749	St.
RE Mauerdurchführung	DN 130	200M87415	St.
RE PPS-Übergangsstück	DN 130-DN 150	200M85756	St.
RE Revisions-T-Stück mit Bef.-Platte	und Siphon, DN 130	200M86217	St.

Einzelkomponenten DN 150		Artikel-Nr.	ME
RE Stützbogen PPS	DN 150	200M85785	St.
RE Auflageschiene		200M87437	St.
RE Schachtabdeckung	DN 150, mit Aufsatz	200M85789	St.
RE Mündungsrohr 500mm	Edelstahl DN 150	200M86199	St.
RE Abgasrohr PPS	DN 150, 250mm	200M85770	St.
RE Abgasrohr PPS	DN 150, 500mm	200M85771	St.
RE Abgasrohr PPS	DN 150, 1000mm	200M85772	St.
RE Abgasrohr PPS	DN 150, 2000mm	200M85774	St.
RE Abstandhalter, 1 Stk. (zweiteilig)	DN 150, 2Stück	200M87458	St.
RE Bogen PPS	DN 150, 15 Grd.	200M85784	St.
RE Bogen PPS	DN 150, 30 Grd.	200M85783	St.
RE Bogen PPS	DN 150, 45 Grd.	200M85782	St.
RE Bogen PPS	DN 150, 90 Grd.	200M85781	St.
RE T-Stück mit Abdichtdeckel PPS	DN 150, senkr./waager.	200M85779	St.
RE Mauerdurchführung	DN 150	200M87416	St.
RE Übergangsstück	DN 150-DN 200	2007627596	St.
RE Reduzierstück PPS	DN 150 auf DN130	200M85787	St.
RE Wandschelle	DN 150	200M87196	St.

Einzelkomponenten DN 200		Artikel-Nr.	ME
RE Stützbogen	DN 200	2007695818	St.
RE Auflageschiene		200M87437	St.
RE Schachtabdeckung	DN 200, mit Aufsatzstück	2007620108	St.
RE Mündungsrohr Edelstahl	DN 200, 500 mm	200M86209	St.
RE Abgasrohr PPS	DN 200, 500 mm	200M70401	St.
RE Abgasrohr PPS	DN 200, 770 mm	200M70420	St.

RE Abgasrohr PPS	DN 200, 1000 mm	200M70402	St.
RE Abstandhalter, 1 Stk. (zweiteilig)	DN 200, 2Stück	200M87459	St.
RE Bogen PPS	DN 200, 45 Grd.	200M70412	St.
RE Bogen PPS	DN 200, 90 Grd.	200M70411	St.
RE T-Stück PPS	DN 200	200M70416	St.
RE Mauerdurchführung	DN 200	2007695819	St.
RE Übergangsstück	DN 150-DN 200	2007627596	St.
RE Reduzier-Stück PPS	DN 200 auf DN 150	2007747102	St.
RE Wandschelle	DN 200	200M87198	St.



Aussenwandkamin über Dach DN 80/125		Artikel-Nr.	ME
RE PPS-Grundbausatz RUA2/1	DN 80/125, Aussenwand über Dach	200M82106	St.
RE PPS-Grundbausatz RUA2/2	DN 80/125, Aussenwand über Dach	2007647999	St.
RE Anschluss oben AW	konzentrisch, DN 80/125	2007648000	St.
RE Revisionsstück AW	konzentrisch, DN 80/125	2007648007	St.
RE Luftansaugung AW	DN 80/125	2007648011	St.
RE Konsole AW Edelstahl	DN 80/125	2007648008	St.
RE Anschlussstützbogen AW	DN 80/125	2007648012	St.
RE Rohr 500 mm AW kürzbar	konzentrisch, DN 80/125	2007648001	St.
RE Rohr 1000 mm AW	konzentrisch, DN 80/125	2007648002	St.
RE Rohr 2000 mm AW	konzentrisch, DN 80/125	2007648003	St.
RE Bogen 30 Grd AW	konzentrisch, DN 80/125	2007648004	St.
RE Bogen 45 Grd AW	konzentrisch, DN 80/125	2007648005	St.
RE Bogen 90 Grd AW	konzentrisch, DN 80/125	2007648006	St.
RE Rohrschelle AW Edelstahl	DN 80/125	2007648009	St.
RE Verlängerung Rohrschelle AW Edelstahl	DN 80/125	2007648010	St.
RE Bleikragenpfanne mit Aufsatzstück	DN 80/125, für AW über Dach	200W000190	St.

Aussenwandkamin über Dach DN 100/150		Artikel-Nr.	ME
RE PPS-Grundbausatz RUA2/1	DN 100/150, Aussenwand über Dach	200M82107	St.
RE Grundbausatz RUA 2/2, DN 100/150	Außenwand über Dach	2007648013	St.
RE Anschluss oben AW	konzentrisch, DN 100/150	2007648016	St.
RE Revisions-T-Stück AW	konzentrisch, DN 100/150	2007648026	St.
RE Luftansaugung AW	DN 100/150	2007648014	St.
RE Konsole AW Edelstahl	DN 100/150	2007648017	St.

RE Anschlussstützbogen AW	DN 100/150	2007648015	St.
RE Rohr 500 mm AW kürzbar	konzentrisch, DN 100/150	2007648020	St.
RE Rohr 1000 mm AW	konzentrisch, DN 100/150	2007648021	St.
RE Rohr 2000 mm AW	konzentrisch, DN 100/150	2007648022	St.
RE Bogen 30 Grd AW	konzentrisch, DN 100/150	2007648023	St.
RE Bogen 45 Grd AW	konzentrisch, DN 100/150	2007648024	St.
RE Bogen 90 Grd AW	konzentrisch, DN 100/150	2007648025	St.
RE Rohrschelle AW Edelstahl	DN 100/150	2007648018	St.
RE Verlängerung Rohrschelle AW Edelstahl	DN 100/150	2007648019	St.
RE Bleikragenpfanne mit Aufsatzstück	DN 100/150, für AW über Dach	200W000910	St.



Flexibler Brennwertkamin DN 80		Artikel-Nr.	ME
RE PPS-Grundbausatz Flex	DN 80	200M89111	St.
RE Verbindungsstück RUS/RAS	auf Flexrohr DN 80	200M86321	St.
RE Montagekreuz	DN 80	200M86336	St.
RE Verbindungsstück Flexrohr	DN 80, auf Schachtabdeckung	200M86315	St.
RE Abstandhalter, 1 Stk. (zweiteilig)	für Flexrohr, DN 80-100	200M86333	St.
RE Revisionsstück	für Flexrohr, DN 80	200M86318	St.
RE Verbindungskupplung	für Flexrohr, DN 80	200M86324	St.
RE Silikondichtung	für Flexrohr, DN 80	200M86330	St.
RE Flexrohr PPS	Verpackungseinheit VE 10 (10m) DN 80	200M86340	St.
RE Flexrohr PPS	Verpackungseinheit VE 15 (15m) DN 80	200M86344	St.
RE Flexrohr PPS	Verpackungseinheit VE 25 (25m) DN 80	200M86341	St.
RE Flexrohr PPS	Verpackungseinheit VE 50 (50m) DN 80	200M86342	St.

Flexibler Brennwertkamin DN 100		Artikel-Nr.	ME
RE PPS-Grundbausatz Flex	DN 100	200M89112	St.
RE Verbindungsstück RUS/RAS	auf Flexrohr DN 100	200M86322	St.
RE Montagekreuz	DN 100	200M86337	St.
RE Verbindungsstück Flexrohr	DN 100, auf Schachtabdeckung	200M86316	St.
RE Abstandhalter, 1 Stk. (zweiteilig)	für Flexrohr, DN 80-100	200M86333	St.
RE Revisionsstück	für Flexrohr, DN 100	200M86319	St.
RE Verbindungskupplung	für Flexrohr, DN 100	200M86325	St.
RE Silikondichtung	für Flexrohr, DN 100	200M86331	St.
RE Flexrohr PPS	Verpackungseinheit VE 10 (10m) DN 100	200M86346	St.
RE Flexrohr PPS	Verpackungseinheit VE 15 (15m) DN 100	200M86349	St.
RE Flexrohr PPS	Verpackungseinheit VE 25 (25m) DN 100	200M86347	St.



Mehrfachbelegung Schacht bis 3 Kessel		Artikel-Nr.	ME
RE PPS-Grundbausatz RUM1	Verbindungsstück Kessel-Schacht 60/100	200M82110	St.
RE PPS-Grundbausatz RUM2	RLU Mehrfachbelegung Schacht	200M82111	St.
RE PPS-Grundbausatz RUM3	RLU Mehrfachbelegung Schacht	200M82112	St.
RE PPS-Grundbausatz RUM4	Verbindungsstück Kessel-Schacht 60/100	200M82746	St.
RE PPS-Grundbausatz RUM5	RLU Mehrfachbelegung Schacht	200M82747	St.
RE PPS-Grundbausatz RUM6	RLU Mehrfachbelegung Schacht	200M82748	St.

Einzelkomponenten Mehrfachbelegung		Artikel-Nr.	ME
RE T-Stück Mehrfachbelegung DN 100 Flex	Anschluss inkl. Befestigungsplatte	200M86368	St.
RE Sifon für Kondensatablauf	im Keller	200M87490	St.
RE Rev.-T-Stück mit Kondensatablauf	incl. Befestigungsplatte	200M86350	St.
RE T-Stück zur Kondensateinleitung	DN 100 Flex inkl. Befestigungsplatte	200M86369	St.
RE T-Stück Mehrfachbelegung DN 130 Flex	Anschluss inkl. Befestigungsplatte	200M86215	St.
RE Ablaufrohr für Kondensatablauf	im Keller	200M87491	St.
RE Revisions-T-Stück mit Bef.-Platte	und Siphon, DN 130	200M86217	St.
RE T-Stück zur Kondensatableitung	DN 130 Flex mit Befestigungs-Schelle	200M86360	St.
RE Montagekreuz DN 130		200M86353	St.
RE Verbindungsstück Flex DN 130	auf Mündungsrohr	200M86357	St.
RE Aufsatz mit Hinterlüftung DN 130	mit Schachtabdeckung und Mündungsrohr	200M85197	St.
RE Verbindungsstück PP	DN 130 Flex-Flex	200M86366	St.
RE Ziehülse PP	für Flexrohr, DN 130	2007620168	St.
RE Revisionsstück	für Flexrohr, DN 130	2007609588	St.
RE Flexrohr PPS	Verpackungseinheit VE 30 (30m) DN 130	2007620196	St.
RE Rohranschluss zur Wanddurchführung	Länge 150mm und 300mm	200M86352	St.



Abgaskaskade Überdruck		Artikel-Nr.	ME
RE Basisset Kaskade	DN 150, für 2 Kessel	200M76725	St.
RE Erweiterungsset Kaskade	DN 150, für 1 Kessel	200M76726	St.
RE Basisset Kaskade	DN 200, für 2 Kessel	200M76732	St.
RE Erweiterungsset Kaskade	DN 200, für 1 Kessel	200M76733	St.

16 WARMWASSERSYSTEME

Remeha Warmwasserspeicher in diversen Ausführungen. Ausgestattet mit Magnesium-Schutzanode. EEK-Klassen von A+ bis C Zulässiger Betriebsüberdruck 10 bar, zulässige Vorlauftemperatur 95° C



Standspeicher SR 130-2		Artikel-Nr.	ME
RE Trinkwasserspeicher SR 130-2	EE83, Unterstellspeicher, 125 L., weiß	2007681116	St.



Trinkwasser-Beistellspeicher BP		Artikel-Nr.	ME
RE Trinkwasserspeicher BP 150-2	EC630, Beistellspeicher, 150 L., weiß	200100019210	St.
RE Trinkwasserspeicher BP 200-2	EC631, Beistellspeicher, 200 L., weiß	200100019211	St.
RE Trinkwasserspeicher BP 300-2	EC632, Beistellspeicher, 300 L., weiß	200100019212	St.
RE Trinkwasserspeicher BP 401-2	EC792, Beistellspeicher, 385 L., weiß	2007683303	St.
RE Trinkwasserspeicher BP 501-2	EC797, Beistellspeicher, 485 L., weiß	2007683325	St.



Trinkwasser-Beistellspeicher BL		Artikel-Nr.	ME
RE Trinkwasserspeicher BL 150-2	EC619, Beistellspeicher, 150 L., weiß	200100019047	St.
RE Trinkwasserspeicher BL 200-2	EC620, Beistellspeicher, 200 L., weiß	200100019048	St.
RE Trinkwasserspeicher BL 300-2	EC621, Beistellspeicher, 300 L., weiß	200100019049	St.
RE Trinkwasserspeicher BL 400-2	EC622, Beistellspeicher, 395 L., weiß	200100019050	St.
RE Trinkwasserspeicher BL 500-2	EC623, Beistellspeicher, 500 L., weiß	200100019051	St.



Frischwasser-Schichtspeicher FS 230-2		Artikel-Nr.	ME
RE Frischwasser-Schichtenspeicher	FS 230-2, 230 L., weiß/schwarz	200100017915	St.



Hochleistungs-Frischwasserspeicher HFS		Artikel-Nr.	ME
RE Hochleistungs-Frischwasserspeicher	HFS 600 W, 653 L., weiß/schwarz	200100019238	St.
RE Hochleistungs-Frischwasserspeicher	HFS 750 W, 742 L., weiß/schwarz	200100008019	St.

Zubehör Warmwassersysteme		Artikel-Nr.	ME
RE Anschlusset Calenta-SR 130-2	EA137	200100013532	St.
RE Anschlusset Tzerra-SR 130-2	HR92	2007600413	St.
RE TAS Fernstromanoden-Set	EC431, für Diematic 3	200100010652	St.
RE Zwangsstrom-Anode (Correx)	AJ38, für BP/BL 150-300	20089757752	St.
RE Zwangsstrom-Anode (Correx)	AM7, für BP/BL 400-500	20089608920	St.
RE Digitaler Brauchwasserthermostat	DBT, mit Displayanzeige	200100013407	St.
RE TAS Fernstromanoden-Set	EC431, für Diematic 3	200100010652	St.
RE Elektro-Heizeinsatz-Set BP 150-501	EC740, 240/380 V, 1,7-5,3 kW	2007628986	St.
RE Zirkulations-Anschlusset Rp 1	ER29, bis 2,5 kW Verlustleistung	200100015099	St.
RE Zirkulations-Anschlusset R 1 1/2	bis 5 kW Verlustleistung	200100020184	St.



## 17 PUFFERSPEICHER

RE Schichten-Pufferspeicher mit Wärmedämmung für Heizungsunterstützung. Speicher aus Stahlblech in stehender zylindrischer Ausführung außen mit Korrosionsschutzanstrich. Mit Schicht-Ladelanze, Anschlüsse R 5/4" und R 2", sowie Speicherthermometer



Schichten-Pufferspeicher		Artikel-Nr.	ME
RE Schichten-Pufferspeicher	P 750-3, R 2, mit Wärmedämmung	2007725801	St.
RE Schichten-Pufferspeicher	P 1000-3, R 2, mit Wärmedämmung	2007725802	St.

## 01 GAS-BRENNWERTTHERMEN

Gas-Brennwerttherme CGB-2 als Wandgerät für raumluftunabhängigen oder raumluftabhängigen Betrieb, bzw. als Zentrale mit wandhängendem Speicher (CGW-2), als Zentrale mit bodenstehendem Speicher (CGS-2) oder als Zentrale mit Solarspeicher (CZW-2). Serienmäßig ausgestattet mit Ausdehnungsgefäß, Umwälzpumpe und Umschaltventil. Bedienmodul und Regelungskomponenten sind separat zu bestellen.



Gas-Brennwerttherme CGB-2		Artikel-Nr.	ME
Wolf Gasbrennwert-Heiztherme CGB-2-14	ComfortLine, mit hocheff. Heizkreispumpe	8418615008	St.
Wolf Gasbrennwert-Heiztherme CGB-2-20	ComfortLine, mit hocheff. Heizkreispumpe	8418615009	St.
Wolf Gasbrennwert-Heiztherme CGB-2-24	ComfortLine, mit hocheff. Heizkreispumpe	8418615010	St.
Wolf Gasbrennwert-Heiztherme CGB-2-38	ComfortLine, mit hocheff. Heizkreispumpe	8418615709	St.
Wolf Gasbrennwert-Heiztherme CGB-2-55	ComfortLine, mit hocheff. Heizkreispumpe	8418615710	St.
Wolf Gasbrennwert-Heiztherme CGB-2-75	Ausführung Erdgas E	8418614548	St.
Wolf Gasbrennwert-Heiztherme CGB-2-100	Ausführung Erdgas E	8418616277	St.



Gas-Brennwert-Kombitherme CGB-2K		Artikel-Nr.	ME
Wolf Gasbrennwert-Kombitherme CGB-2K-20	ComfortLine, mit hocheff. Heizkreispumpe	8418615011	St.
Wolf Gasbrennwert-Kombitherme CGB-2K-24	ComfortLine, mit hocheff. Heizkreispumpe	8418615012	St.



Gas-Brennwert-Zentrale wandhängend		Artikel-Nr.	ME
Wolf Gasbrennwert-Zentrale CGW-2-14/100L	mit Hochleistungsschichtenspeicher	8418615019	St.
Wolf Gasbrennwert-Zentrale CGW-2-20/120L	mit Hochleistungsschichtenspeicher	8418615020	St.
Wolf Gasbrennwert-Zentrale CGW-2-24/140L	mit Hochleistungsschichtenspeicher	8418615021	St.



Gas-Brennwert-Zentrale bodenstehend		Artikel-Nr.	ME
Wolf Gasbrennwert-Zentrale CGS-2-14/120L	mit Hochleistungsschichtenspeicher	8418615013	St.
Wolf Gasbrennwert-Zentrale CGS-2-20/160L	mit Hochleistungsschichtenspeicher	8418615015	St.
Wolf Gasbrennwert-Zentrale CGS-2-24/200L	mit Hochleistungsschichtenspeicher	8418615017	St.
Wolf Gasbrennwert-Zentrale CGS-2-14/150R	mit Hochleistungrohrwendelspeicher	8418615014	St.
Wolf Gasbrennwert-Zentrale CGS-2-20/150R	mit Hochleistungrohrwendelspeicher	8418615016	St.
Wolf Gasbrennwert-Zentrale CGS-2-24/150R	mit Hochleistungrohrwendelspeicher	8418615018	St.



Gas-Brennwert-Zentrale mit Solarspeicher		Artikel-Nr.	ME
Wolf Gasbrennwert-Solar-Zentrale	CSZ-2-14/300R, in Modulbauweise	8417701552	St.
Wolf Gasbrennwert-Solar-Zentrale	CSZ-2-20/300R, in Modulbauweise	8417701553	St.
Wolf Gasbrennwert-Solar-Zentrale	CSZ-2-24/300R, in Modulbauweise	8417701554	St.

Anschlusszubehör CGB-2		Artikel-Nr.	ME
Wolf Anschluss-Set Gasthermen UP	inkl. KFE-Hahn und therm. Sicherung	8412072347	St.
Wolf Anschluss-Set Gasthermen AP	inkl. KFE-Hahn und therm. Sicherung	8412072346	St.
Wolf Überströmleitung	für CGB-2	8418614785	St.
Wolf Anschluss-Set Aufputz	für CGB-2-38/55	8418616330	St.

Anschlusszubehör CGB-2K Kombitherme		Artikel-Nr.	ME
Wolf Anschluss-Set Kombithermen UP	inkl. KFE-Hahn und therm. Sicherung	8412072334	St.
Wolf Anschlussstück Warm-/Kaltwasser 1/2"	für Unterputzinstallation, verchromt	8412071678	St.
Wolf Anschluss-Set Kombithermen AP	inkl. KFE-Hahn und therm. Sicherung	8412072345	St.
Wolf Anschlussstück Warm-/Kaltwasser 1/2"	für Aufputzinstallation, verchromt	8412071677	St.

Anschlusszubehör CGS-2 Zentrale		Artikel-Nr.	ME
Wolf Anschluss-Set CGS-2 UP	inkl. KFE-Hahn und therm. Sicherung	8412072348	St.
Wolf Anschluss-Set CGS-2 AP	inkl. KFE-Hahn und therm. Sicherung	8412072338	St.
Wolf Anschluss-Set CGS-2 Verrohrung	für Auf- und Unterputzmontage	8412071832	St.
Wolf Anschluss-Set Verrohrung AP	vormontiert, für CGS-2	8412072333	St.

Anschlusszubehör CGW-2 Zentrale		Artikel-Nr.	ME
Wolf Anschluss-Set Warmwasser UP	mit Druckminderer 1/2" für CGW-2	8418610473	St.
Wolf Anschluss-Set Warmwasser AP	mit Druckminderer 1/2" für CGW-2	8418610474	St.
Wolf Anschluss-Set Warmwasser UP	ohne Druckminderer 1/2" für CGW-2	8418610475	St.
Wolf Anschluss-Set Warmwasser AP	ohne Druckminderer 1/2" für CGW-2	8418610476	St.
Wolf Übergangszubehör Kalt-/Warmwasser	für CGW auf CGW-2	8418614238	St.

Anschlusszubehör CSZ-2 Zentrale		Artikel-Nr.	ME
Wolf Anschluss-Set Vor- und Rücklauf	für Heiz- und Solarkreis, CSZ-2	8417701126	St.
Wolf Anschluss-Set Warm-/Kaltwasser	für CSZ-2	8417701136	St.

Anschlusszubehör allgemein		Artikel-Nr.	ME
Wolf Sicherheitsgruppe o. Druckminderer	für CGS/CGW	8412011109	St.
Wolf Sicherheitsgruppe m. Druckminderer	für CGS/CGW	8412011110	St.
Wolf Rohbaukonsole UP	für Gaskombithermen und Gasheizthermen	841207049599	St.
Wolf Rohbaukonsole AP	für alle Gasheizthermen	841207049699	St.

## 02 GAS-HEIZWERTTHERMEN

Gas-Heizwerttherme CGU-2 als Wandgerät für raumluftabhängigen Betrieb nur für den Austausch. Serienmäßig ausgestattet mit Ausdehnungsgefäß, Umwälzpumpe und Umschaltventil (CGU-2) bzw. mit Wärmetauscher für die Warmwasserbereitung (CGU-2K). Bedienmodul und Regelungskomponenten sind separat zu bestellen.



Gas-Heizwerttherme CGU-2(K)		Artikel-Nr.	ME
Wolf Gasheizwert-Heiztherme CGU-2-10	mit HE-Pumpe, Ausführung Erdgas E	8418616111	St.
Wolf Gasheizwert-Kombitherme CGU-2K-18	mit HE-Pumpe, Ausführung Erdgas E	8418616108	St.
Wolf Gasheizwert-Kombitherme CGU-2K-18	mit HE-Pumpe, Ausführung Flüssiggas	8418616129	St.
Wolf Gasheizwert-Kombitherme CGU-2K-24	mit HE-Pumpe, Ausführung Erdgas E	8418616107	St.
Wolf Gasheizwert-Kombitherme CGU-2K-24	mit HE-Pumpe, Ausführung Flüssiggas	8418616130	St.

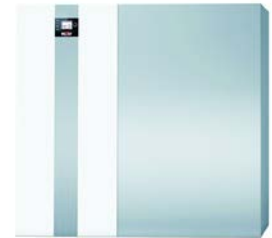
Anschlusszubehör CGU-2(K)		Artikel-Nr.	ME
Wolf Anschluss-Set Gasthermen UP	inkl. KFE-Hahn und therm. Sicherung	8412072347	St.
Wolf Anschluss-Set Kombithermen UP	inkl. KFE-Hahn und therm. Sicherung	8412072334	St.
Wolf Anschlussstück Warm-/Kaltwasser 1/2"	für Unterputzinstallation, verchromt	8412071678	St.
Wolf Anschluss-Set Gasthermen AP	inkl. KFE-Hahn und therm. Sicherung	8412072346	St.
Wolf Anschluss-Set Kombithermen AP	inkl. KFE-Hahn und therm. Sicherung	8412072345	St.
Wolf Anschlussstück Warm-/Kaltwasser 1/2"	für Aufputzinstallation, verchromt	8412071677	St.
Wolf Übergangszubehör	auf Junkers-Kombithermen	8418600417	St.
Wolf Übergangszubehör	auf Junkers-Heizthermen	8418600418	St.
Wolf Übergangszubehör auf Vaillant	Typen VC/VCW 18, 24, 28	8418600704	St.

## 03 GAS-BRENNWERT-STANDKESSEL

Gas-Brennwertstandkessel TGB und MGK für raumluftabhängigen und raumluftunabhängigen Betrieb. Effizienter Betrieb durch eine Modulation von 17% - 100%, kompakte Bauweise für einfach Einbringung. Kaskadenbetrieb mit bis zu 5 Kesseln bei Typ MGK möglich. Bedienmodul und Rege-  
lungskomponenten sind separat zu bestellen.



Gas-Brennwertstandkessel TGB		Artikel-Nr.	ME
Wolf Gasbrennwertkessel TGB-2-20	Ausgerüstet für Erdgas E/H und LL	8418615761	St.
Wolf Gasbrennwertkessel TGB-2-30	Ausgerüstet für Erdgas E/H und LL	8418615762	St.
Wolf Gasbrennwertkessel TGB-2-40	Ausgerüstet für Erdgas E/H	8418616547	St.



Gas-Brennwertstandkessel MGK		Artikel-Nr.	ME
Wolf Gasbrennwertkessel MGK-2 130	Ausgerüstet für Erdgas E/H und LL	8418752241	St.
Wolf Gasbrennwertkessel MGK-2 170	Ausgerüstet für Erdgas E/H und LL	8418752242	St.
Wolf Gasbrennwertkessel MGK-2 210	Ausgerüstet für Erdgas E/H und LL	8418752243	St.
Wolf Gasbrennwertkessel MGK-2 250	Ausgerüstet für Erdgas E/H und LL	8418752244	St.
Wolf Gasbrennwertkessel MGK-2 300	Ausgerüstet für Erdgas E/H und LL	8418752245	St.
Wolf Gasbrennwertkessel MGK-2 390	Ausgerüstet für Erdgas E/H und LL	8418751976	St.
Wolf Gasbrennwertkessel MGK-2 470	Ausgerüstet für Erdgas E/H und LL	8418751977	St.
Wolf Gasbrennwertkessel MGK-2 550	Ausgerüstet für Erdgas E/H und LL	8418751978	St.
Wolf Gasbrennwertkessel MGK-2 630	Ausgerüstet für Erdgas E/H und LL	8418751979	St.
Wolf Gasbrennwertkessel MGK-2-800	Ausgerüstet für Erdgas E/H und LL	8418752607	St.
Wolf Gasbrennwertkessel MGK-2 1000	Ausgerüstet für Erdgas E/H und LL	8418752608	St.

Anschlusszubehör TGB		Artikel-Nr.	ME
Wolf Anschluss-Set wandstehend	für Ölbrennwertkessel COB/TOB, Gas TGB	8412070947	St.
Wolf Anschluss-Set wandstehend	für Ölbrennwertkessel COB/TOB- TS, Gas TGB	8412070948	St.
Wolf Sicherheitsgruppe	für Ölbrennwertkessel, Gas TGB	8412070666	St.

Anschlusszubehör MGK		Artikel-Nr.	ME
Wolf Sicherheitsgruppe	für MGK-2 130	8412071535	St.
Wolf Sicherheitsgruppe	für MGK-2 170-300	8412071536	St.
Wolf Sicherheitsgruppe mit Anschluss 2"	für Gasbrennwertkessel MGK-2	8412071671	St.
Wolf Sicherheitsgruppe	für MGK-2 800/1000	8412072253	St.
Wolf KFE-Anschluss-Set 1"	für Gasbrennwertkessel MGK-2	8412071672	St.
Wolf KFE-Hahnset	für MGK-2 800/1000	8412072263	St.
Wolf Sicherheitsventil 1 1/4"	6bar Ansprechdruck	8412072041	St.
Wolf Maximaldruckbegrenzer DSH 46 F001	Einstellbereich 1 - 10 bar	841248328399	St.

**04 ÖL-BRENNWERT-STANDKESSEL**

Öl-Brennwert-Standkessel COB-2 B30 für raumluftabhängigen und raumluftunabhängigen Betrieb. Effizienter Betrieb durch eine Modulation von 35% - 100% bzw. durch einen zweistufigen Brenner (COB-2). Kaskadenbetrieb mit bis zu 5 Kesseln bei Typ COB-2 möglich. Bedienmodul und Regelungskomponenten sind separat zu bestellen.



Öl-Brennwert-Standkessel COB-2		Artikel-Nr.	ME
Wolf Öl-Brennwertkessel COB-2-15 B30	ComfortLine, mit Ölgebläsebrenner	8418909298	St.
Wolf Öl-Brennwertkessel COB-2-20 B30	ComfortLine, mit Ölgebläsebrenner	8418909299	St.
Wolf Öl-Brennwertkessel COB-2-29 B30	ComfortLine, mit Ölgebläsebrenner	8418909300	St.
Wolf Öl-Brennwertkessel COB-2-40 B30	ComfortLine, mit Ölgebläsebrenner	8418909301	St.

Aschlusszubehör COB-2		Artikel-Nr.	ME
Wolf Anschluss-Set wandstehend	für Brennwertkessel bis 40kW	8412070947	St.
Wolf Anschluss-Set Speicher TS/TR	für Brennwertkessel bis 40kW	8412070948	St.
Wolf Heizölfilter für Einstrangsystem	mit Absperrventil	8412400405	St.
Wolf Sicherheitsgruppe	für Brennwertkessel bis 40kW	8412070666	St.



## 05 REGELUNGSSYSTEM

Regelungssystem WRS für alle Kesseltypen der Firma WOLF mit diversen Erweiterungen. Bedienmodul kann ergänzt werden durch Mischermodule, Solarmodule, Fernbedienung u.a. Anbindung an Gebäudeleittechnik und diverse Bus-Systeme möglich.



Bedienmodul		Artikel-Nr.	ME
Wolf Bedienmodul BM-2 inkl. Außenfühler	schwarz, für Regelungssystem WRS	8412745304	St.
Wolf Bedienmodul BM-2 inkl. Außenfühler	weiß, für Regelungssystem WRS	8412745927	St.
Wolf Bedienmodul BM-2 ohne Außenfühler	schwarz, für Regelungssystem WRS	8412745306	St.
Wolf Regelungssystem Wandschalter	für Bedienmodul BM-2 als Fernbedienung	8411731129	St.
Wolf Wandschalter weiß	für BM-2	8411731442	St.
Wolf Bedienmodul BM ohne Außenfühler	für Regelungssystem WRS	8412744347	St.
Wolf Regelungssystem Wandschalter	für Bedienmodul als Fernbedienung	8412744275	St.

Erweiterungsmodule		Artikel-Nr.	ME
Wolf Anzeigemodul AM	für Regelungssystem WRS	8412745310	St.
Wolf Mischermodule MM-2	für Regelungssystem WRS	8412745865	St.
Wolf Solarmodule SM1-2	für Regelungssystem WRS	8412745867	St.
Wolf Solarmodule SM2-2	für Regelungssystem WRS	8412745869	St.
Wolf Kaskadenmodule KM-2	für Regelungssystem WRS	8412747765	St.
Wolf Raummodule RM-2	für Regelungssystem WRS	8412747657	St.

Regelungszubehör		Artikel-Nr.	ME
Wolf Analoge Fernbedienung AFB	für Regelungssystem WRS	8412744551	St.
Wolf Maximalthermostat	für Fußbodenheizung	8412791905	St.
Wolf Temperaturfühler	NTC 5K, Durchmesser 6mm, lose	8418852829	St.
Wolf Rücklaufanlegefühler NTC 5K	für Solarmodule SM1-2 und SM2-2	8412792022	St.
Wolf Speichertemperaturfühler	mit blauem Rundstecker	841279905499	St.

Zubehör für Kommunikation / GLT		Artikel-Nr.	ME
Wolf Link Home	LAN/WLAN-Erweiterung	8412746365	St.
Wolf LinkPro 4G	LAN/WLAN-Erweiterung	8412747704	St.
Wolf Ethernet-Schnittstellenmodul ISM8I	Open Source	8412745831	St.
Wolf KNX- Schnittstellen-Set	für WRS-System	8412745713	St.
Wolf EA-Modul	Regelungszubehör	8412745730	St.
Wolf BACnet-Schnittstellen Set	zur Einbindung Wolf Heizgeräte	8412746108	St.

**01 ELEKTROKESSEL**

Elektrokessel E-tech in Leistungsstufen von 3,0 kW bis 259,0 kW für den Einsatz als Notheizung, für Dauerbetrieb, sowie für Estrichrocknung. Leistungsabgabe regelbar, begrenzbare Vorlauftemperatur (FBH). Steckerfertig und einfach zu bedienen.



Elektrokessel E-Tech W wandhängend		Artikel-Nr.	ME
E-tech 09 W (MONO)	ACV wandgehängter Elektrokessel	710786831	St.
E-tech 15 W (MONO)	ACV wandgehängter Elektrokessel	710786832	St.
E-tech 15 W (TRI)	ACV wandgehängter Elektrokessel	710786826	St.
E-tech 22 W (TRI)	ACV wandgehängter Elektrokessel	710786827	St.
E-tech 09 W (TRI)	ACV wandgehängter Elektrokessel	710786828	St.
E-tech 28 W (TRI)	ACV wandgehängter Elektrokessel	710786829	St.
E-tech 36 W (TRI)	ACV wandgehängter Elektrokessel	710786830	St.



Elektrokessel E-Tech P Standkessel		Artikel-Nr.	ME
E-Tech P 57	ACV Elektrokessel Standgerät	710784137	St.
E-Tech P 115	ACV Elektrokessel Standgerät	710784138	St.
E-Tech P 144	ACV Elektrokessel Standgerät	710784139	St.
E-Tech P 259	ACV Elektrokessel Standgerät	710784140	St.
E-Tech P 201	ACV Elektrokessel Standgerät	710784141	St.

**01 MOBILE HEIZZENTRALE**

Mobile Heizzentrale ASOSmobil von 11 kW bis 36 kW für den Einsatz als Notheizung oder für die elektrische Estrichdrehnung mit vollautomatischer Leistungsanpassung. Inklusive Ausdehnungsgefäß, Umwälzpumpe und Magnetfilter. Leichtbauweise mit nur 31,2 kg.

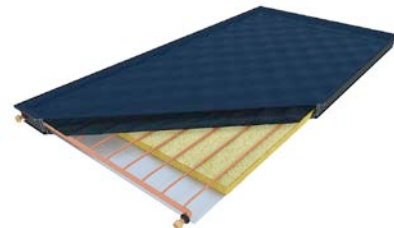


Mobile Heizzentrale		Artikel-Nr.	ME
ASOSmobil 21e Classic mobile E-Heizzentrale	10,5/21 kW, 16/32 A	901VA10201	St.
ASOSmobil 21e Plus mobile E-Heizzentrale	10,5/21 kW, 16/32 A, inkl. Estrichprogramm	901VA20201	St.
ASOSmobil 21e Wifi mobile E-Heizzentrale	10,5/21 kW, 16/32 A, inkl. Fernzugriff	901VA22201	St.
ASOSmobil 36e Plus mobile E-Heizzentrale	18/36 kW, 32/63 A, inkl. Estrichprogramm	901VA20136	St.
ASOSmobil 36e Wifi mobile E-Heizzentrale	18/36 kW, 32/63 A, inkl. Fernzugriff	901VA22136	St.

Zubehör ASOSmobil		Artikel-Nr.	ME
ASOSmobil Schlauchpaket 3 m	für E-Heizzentralen	901VAZ00003	St.
ASOSmobil Schlauchpaket 5 m	für E-Heizzentralen	901VAZ00005	St.
ASOSmobil Schlauchpaket 10 m	für E-Heizzentralen	901VAZ00010	St.
ASOSmobil Adapterstecker - 32A /16A	für E-Heizzentralen	901VBF7.0025	St.
ASOSmobil Adapterstecker - 63A /32A	für E-Heizzentralen	901VBF7.0063	St.

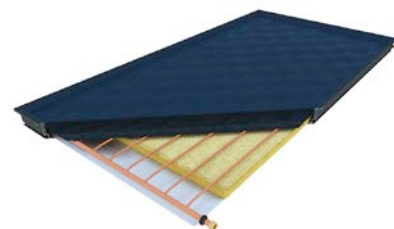
### 01 FLACHKOLLEKTOREN

CS Flachkollektoren CS 155 / 255 / 350 / 500 / 550 mit hochselektivem Absorber für die Warmwasserbereitung, Heizungsunterstützung und Schwimmbaderwärmung. Diverse Montagemöglichkeiten und Verschaltungen nach Kollektortyp. Solar-Keymark-zertifiziert, 10 Jahre Garantie, "Made in Germany" (Moosburg Bayern)

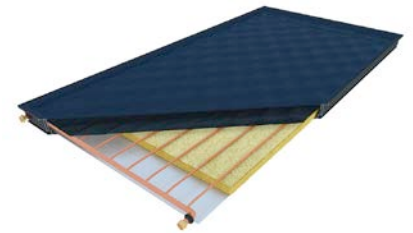


Flachkollektor CS 155		Artikel-Nr.	ME
CS Flachkollektor CS 155	2,06 qm, anthrazit	516105500	St.
CS Kollektormontageset Aufdach	1er Grundset für CS 155	516112940	St.
CS Kollektormontageset Aufdach	2er Grundset für CS 155	516112941	St.
CS Kollektormontageset Aufdach	2er Erweiterung für CS 155	516112942	St.
CS Kollektormontageset Aufdach	1er Erweiterung für CS 155	516112943	St.

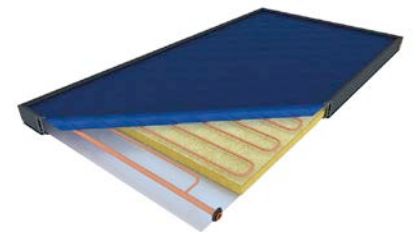
Flachkollektor CS 155 Indach Verblechung		Artikel-Nr.	ME
CS Kollektormontageset Indach Falzziegel	2er Grund, 1. Reihe f. CS 155/300	516181040	St.
CS Kollektormontageset Indach Falzziegel	1er Erweiterung, 1. Reihe f. CS 155/300	516181050	St.
CS Kollektormontageset Indach Falzziegel	2er Grund, zus. Reihe für CS 155/300	516182040	St.
CS Kollektormontageset Indach Biber	2er Grund, 1. Reihe für CS 155/300	516181021	St.
CS Kollektormontageset Indach Biber	1er Erweiterung, 1. Reihe f. CS 155/300	516181031	St.
CS Kollektormontageset Indach Biber	2er Grund, ab 2. Reihe f. CS 155, 300	516182021	St.
CS Kollektormontageset Indach Universal	2er Grund, 1. Reihe für CS 155/300	516181022	St.
CS Kollektormontageset Indach Universal	1er Erweiterung, 1. Reihe f. CS 155/300	516181032	St.
CS Kollektormontageset Indach Universal	2er Grund, zus. Reihe für CS 155/300	516182022	St.
CS Kollektormontageset Indach Universal	1er Erweiterg., zus. Reihe für CS155/300	516182030	St.



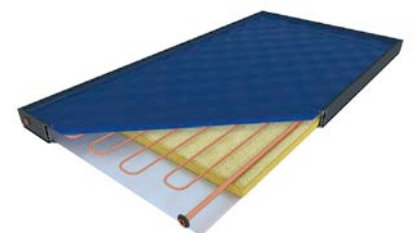
Flachkollektor CS 255		Artikel-Nr.	ME
CS Flachkollektor CS 255	2,06 qm, anthrazit	516125500	St.
CS Kollektormontageset Aufdach	1er Grund für CS 255	516131940	St.
CS Kollektormontageset Aufdach	1er Erweiterungsset für CS 255	516131941	St.



Flachkollektor CS 350		Artikel-Nr.	ME
CS Flachkollektor CS 350	2,53 qm, anthrazit	516180351	St.
CS Kollektormontageset Aufdach	1er Grund für CS 350	516116030	St.
CS Kollektormontageset Aufdach	2er Grund für CS 350	516116032	St.
CS Kollektormontageset Aufdach	2er Erweiterung für CS 350	516116034	St.
CS Kollektormontageset Aufdach	1er Erweiterung für CS 350	516116036	St.



Flachkollektor CS 500		Artikel-Nr.	ME
CS Flachkollektor CS 500	2,57 qm, anthrazit	516103321	St.
CS Kollektormontageset Aufdach	1er Grund für CS 500	516114932	St.
CS Kollektormontageset Aufdach	2er Grund für CS 500	516114930	St.
CS Kollektormontageset Aufdach	2er Erweiterung für CS 500	516114935	St.
CS Kollektormontageset Aufdach	1er Erweiterung für CS 500	516114937	St.



Flachkollektor CS 550		Artikel-Nr.	ME
CS Flachkollektor CS 550	2,57 qm, anthrazit	516103421	St.
CS Kollektormontageset Aufdach	1er Grund für CS 550	516115930	St.
CS Kollektormontageset Aufdach	1er Erweiterung für CS 550	516115935	St.

## 02 MONTAGEZUBEHÖR FLACHKOLLEKTOREN

Montagezubehör für CS Flachkollektoren CS 155 / 255 / 350 / 500 / 550 zur Dachanbindung bei Aufdachmontage, Freiaufstellung und Fassadenmontage.

Aufdachmodulhalter Montage		Artikel-Nr.	ME
CS Aufdachmodulhalter	für diverse Ziegeltypen / Ziegelfarben	516111099	St.
CS Schraubenset für Modulhalter (2 Stk)	für Basisset Aufdachmontage	516191131	St.
Ziegel-Dachhaken Montage		Artikel-Nr.	ME
CS Ziegel-Dachhakensatz 4 mm	2 Stück, für CS 150/250/300	516111103	St.
CS Ziegel-Dachhakensatz 6 mm	2 Stück, für CS 350/500/550	516111101	St.
CS Metall-Dachplatte	für diverse Ziegeltypen / Ziegelfarben	516111079	St.
Sparrenanker Montage		Artikel-Nr.	ME
CS Sparrenanker-Set	2 Stück, für alle CS-Kollektoren	516111107	St.
Stockschrauben Montage		Artikel-Nr.	ME
CS Stockschrauben 250 mm, M12	2 Stück, für alle CS-Kollektoren	516111694	St.
CS Stockschrauben 350 mm, M12	2 Stück, für alle CS-Kollektoren	516111695	St.
Blechfalz Montage		Artikel-Nr.	ME
CS Blechfalzklemmen, Edelstahl	2 Stück, für alle CS-Kollektoren	516111493	St.
Freiaufstellung		Artikel-Nr.	ME
CS Ballastset Freiaufstellung	CS 155/350/500	516111400	St.
CS Ballastset Freiaufstellung	für CS 255/550	516111401	St.
CS Gießform für Betonsockel 40 kg	mit Bautenschutzmatte und Kleinteilen	516111398	St.
CS Windschott quer	für 1 Kollektor CS 550	516111205	St.
CS Windschott quer	für 1 Kollektor CS 255	516131200	St.
CS Windschott hochkant	für 2 Kollektoren CS 155/350/500	516111200	St.
Aufständerwinkel bis 45°		Artikel-Nr.	ME
CS Aufständerwinkel Freiaufstellung	für CS 255/500	516112301	St.
CS Aufständerwinkel Freiaufstellung	CS 155/350/500	516111301	St.
CS Aufständerwinkel Fassadenmontage	für CS 255/550	516111202	St.
CS Aufständerwinkel Fassade hochkant	für CS 155/350/500	516111194	St.

Leitungsdurchführung		Artikel-Nr.	ME
CS Leitungsdurchführung Ton	2 Stück, rot	516111080	St.
CS Leitungsdurchführung Ton	2 Stück, schwarzgrau	516111081	St.
CS Leitungsdurchführung Beton	2 Stück, rot	516111082	St.
CS Leitungsdurchführung Beton	2 Stück, schwarzgrau	516111083	St.
CS Dichtmanschettenset	für 2 Rohrdurchführungen und 1 Fühler	516191042	St.

Kollektoranschlusset		Artikel-Nr.	ME
CS Kollektoranschlusset 18 mm konisch	mit Tauchhülse, für CS 150/250/300/350	516191019	St.
CS Kollektoranschlusset 22 mm steckbar	mit Tauchhülse, für CS 500/550	516191013	St.

Kollektorverbinder		Artikel-Nr.	ME
CS Kollektorverbinder 18 mm konisch	für CS 150/250	516191025	St.
CS Kollektorverbinder, 18 mm konisch	Indachmontage, für CS 300	516181029	St.
CS Kollektorverbinderset 22 mm steckbar	2 Stück für CS 500/550	516191021	St.
CS Kollektorverbinder 18 mm konisch	Aufdachmontage für CS 300/350	516191027	St.
CS Schienenverbinderset	für CS 300/350/500/550, 2 Stück	516191146	St.

Verschlussstopfen		Artikel-Nr.	ME
CS Verschluss-Stopfenset 18 mm	mit Entlüfter, für CS 250	516131915	St.
CS Verschlussstopfenset 22mm steckbar	mit Entlüfter, 2 Stück für CS 500/550,	516191014	St.

Wellrohrset		Artikel-Nr.	ME
CS Wellrohrset 18 mm Länge 1300 mm	mit Isolierung für CS 150/250/300/350	516191059	St.
CS Wellrohrset 22 mm Länge 1300 mm	mit Isolierung Anschluß für CS 500/550	516191056	St.

**03 EDELSTAHLWELLROHR**

Edelstahlwellrohr zur Anbindung der Solaranlage in den Dimensionen DN16, DN20 und DN25. In verschiedenen Längen (15, 25 und 50 m) mit diversen Übergängen für alle Kollektoren.



Doppelwellrohr CS Quick		Artikel-Nr.	ME
CS Quick-Doppelwellrohr DN 16	Länge 15 m, Edelstahl, Isolierung 14 mm	516191844	St.
CS Quick-Doppelwellrohr DN 16	Länge 25 m, Edelstahl, Isolierung 14 mm	516191848	St.
CS Quick-Doppelwellrohr DN 16	Länge 50 m, Edelstahl, Isolierung 14 mm	516191849	St.
CS Quick-Doppelwellrohr DN 20	Länge 15 m, Edelstahl, Isolierung 14 mm	516191850	St.
CS Quick-Doppelwellrohr DN 20	Länge 25 m, Edelstahl, Isolierung 14 mm	516191854	St.
CS Quick-Doppelwellrohr DN 20	Länge 50 m, Edelstahl, Isolierung 14 mm	516191857	St.
CS Quick-Doppelwellrohr DN 25	Länge 15 m, Edelstahl, Isolierung 19 mm	516191886	St.
CS Quick-Doppelwellrohr DN 25	Länge 25 m, Edelstahl, Isolierung 19 mm	516191888	St.
CS Quick-Doppelwellrohr DN 25	Länge 50 m, Edelstahl, Isolierung 19 mm	516191890	St.

CS Quick Übergang auf AG		Artikel-Nr.	ME
CS Quick-Übergangsstück	DN 16 Wellrohr x AG 3/4"	516191862	St.
CS Quick-Übergangsstück	DN 20 Wellrohr x AG 3/4"	516191864	St.
CS Quick-Übergangsstück	DN 20 Wellrohr x AG 1"	516191866	St.
CS Quick-Übergangsstück	DN 25 Wellrohr x AG 3/4"	516191867	St.
CS Quick-Übergangsstück	DN 25 Wellrohr x AG 1"	516191881	St.
CS Quick-Übergangsstück	DN 25 Wellrohr x AG 1 1/4"	516191883	St.

CS Quick Übergang CU Schneidring		Artikel-Nr.	ME
CS Quick-Übergangsstück	DN 16 Wellrohr x 18 mm Schneidring	516191868	St.
CS Quick-Übergangsstück	DN 16 Wellrohr x 22 mm Schneidring	516191869	St.
CS Quick-Übergangsstück	DN 20 Wellrohr x 18 mm Schneidring	516191872	St.
CS Quick-Übergangsstück	DN 20 Wellrohr x 22 mm Schneidring	516191874	St.
CS Quick-Übergangsstück	DN 25 Wellrohr x 22 mm Schneidring	516191875	St.

CS Quick Übergang Rohrstützen		Artikel-Nr.	ME
CS Quick-Übergangsstück	DN 16 Wellrohr x 18 mm Rohrstützen	516191892	St.
CS Quick-Übergangsstück	DN 16 Wellrohr x 22 mm Rohrstützen	516191893	St.
CS Quick-Übergangsstück	DN 20 Wellrohr x 22 mm Rohrstützen	516191894	St.



CS Quick Wellrohrkupplung		Artikel-Nr.	ME
CS Quick-Wellrohrkupplung	DN 16	516191876	St.
CS Quick-Wellrohrkupplung	DN 20	516191878	St.
CS Quick-Wellrohrkupplung	DN 25	516191879	St.

CS Quick Wellrohr-T-Stück		Artikel-Nr.	ME
CS Quick-T-Stück	DN 16	516191896	St.
CS Quick-T-Stück	DN 20	516191897	St.
CS Quick-T-Stück	DN 20/16/16	516191898	St.

CS Quick Schellenset		Artikel-Nr.	ME
CS Quick-Schellenset	inkl. Dübel und Stockschrauben 4 Stück	516191856	St.

CS Quick Wellrohr-Set inkl. Übergänge		Artikel-Nr.	ME
CS Quick-Wellrohr-Set DN 16 Schneidring	Länge 15 m, für CS 150/250/300/350	516141801	St.
CS Quick-Wellrohr-Set DN 16 Schneidring	Länge 25 m, für CS 150/250/300/350	516141803	St.
CS Quick-Wellrohr-Set DN 20 Schneidring	Länge 25 m, für CS 150/250/300/350	516141804	St.
CS Quick-Wellrohr-Set DN 16 Schneidring	Länge 25 m, für CS 500/550	516141805	St.
CS Quick-Wellrohr-Set DN 20 Schneidring	Länge 25 m, für CS 500/550	516141806	St.

## 04 SOLARREGELUNG

CS Solarregler CS 1.3 / CS 2.5 / CS 3.5 / CS SLR-XT inkl. Fühler für Hydraulikschemen gemäß Schemenhandbuch. Zubehör für Wärmemengenzählung und Hydraulik der Heizungsanlage, sowie zum Schutz der Kollektoranlage.



CS Solarregler		Artikel-Nr.	ME
CS Schicht-Lade-Regler SLR-XT	inkl. Fernversteller und 15 Fühler	516192142	St.
CS Systemregler CS 3.5	inkl. 5 Fühler, mit Programmierung	516192235	St.
CS Solarregler CS 2.5	inkl. 5 Fühler	516192132	St.
CS Solarregler CS 1.3	inkl. 2 Fühler	516192017	St.
CS Solarregler CS-L	inkl. 2 Fühler, ohne Display	516192008	St.

Zubehör Solarregler SLR-XT		Artikel-Nr.	ME
CS Funktionsmodul Heizkreis	für Systemregler SLR-XT	516192146	St.
CS Funktionsmodul Schwimmbad	für Systemregler SLR-XT	516192147	St.
CS Fernversteller zu SLR	für Heizkreis	516192050	St.
CS Fernversteller zu SLR	für Schwimmbad	516192052	St.
CS WebBox2	zur Visualisierung des Solarsystems	516192129	St.

Zubehör Volumenstrom- / Wärmemessung		Artikel-Nr.	ME
CS Volumenmessteil V40-15 (bis 16 l/min)	für CS 3.3, inkl. 2 Sensoren	516192101	St.
CS Volumenmessteil V40-25 (bis 30 l/min)	für CS 3.3, inkl. 2 Sensoren	516192102	St.
CS Sensor-Erweiterung Wärmemengenzähler	bis 6 l / min, für CS 2.5, SLR-XT	516192058	St.
CS Sensor-Erweiterung Wärmemengenzähler	bis 20 l / min, für CS 2.5, SLR-XT	516192059	St.

Zubehör Solarregelung		Artikel-Nr.	ME
CS PWM-Schnittstellenwandler für Regler	zur Ansteuerung von HE-Pumpen	516192126	St.
CS Kollektor-/Speicherfühler PT 1000	6 mm, 1,50 m Kabellänge	516192082	St.
CS Kollektor-/Speicherfühler PT 1000	6 mm, 2,50 m Kabellänge	516192084	St.
CS Fühlerschutzschlauch 1000 mm	gegen Marderverbiss	516191035	St.
CS Überspannungsschutz	für Kollektorfühler	516192070	St.

Zubehör Zonen- / Umschaltventil		Artikel-Nr.	ME
CS Zwei-Wege-Zonenventil IG 3/4"	stromlos geschlossen	516193012	St.
CS Zwei-Wege-Zonenventil IG 1"	stromlos geschlossen	516193013	St.
CS Drei-Wege-Umschaltventil IG 3/4"	umstellbar	516193037	St.
CS Drei-Wege-Umschaltventil IG 1"	umstellbar	516193038	St.
CS Drei-Wege-Umschaltventil IG 1 1/4"	umstellbar	516193039	St.

### 05 HYDRAULIK

CS Solarzubehör für die hydraulische Anbindung der Solaranlage. Solarstationen und Trennsysteme für diverse Leistungen / Anlagengrößen. Solarflüssigkeit und Solar-MAG mit Anschlusszubehör und Vorschaltgefäße



CS Zweistrang-Solarstation		Artikel-Nr.	ME
CS Solarstation CS 15HE/W	mit Grundfos UPM3 15-75 hocheffizient	516195097	St.
CS Solarstation CS 20HE/W	mit Grundfos UPM3 15-145 hocheffizient	516195100	St.
CS Reglerblock CS 1.3	inkl. 2 Fühler	516192016	St.
CS Solarregler CS 2.5 mit Isolierblock	inkl. 5 Fühler	516192135	St.



CS Solar-Trennsystem		Artikel-Nr.	ME
CS Solar-Trennsystem M hocheffizient	IG 3/4", mit Grundfos UPM3 15-75	516198245	St.
CS Solar-Trennsystem L hocheffizient	IG 3/4", mit Grundfos UPM3 15-145	516198247	St.
CS Solar-Trennsystem XL hocheffizient	IG 1", mit Grundfos PML 25-145	516198249	St.

CS Solarflüssigkeit		Artikel-Nr.	ME
CS Solarflüssigkeit HT	gemischt im 10 l Kanister	516194015	St.
CS Solarflüssigkeit HT	gemischt im 25 l Kanister	516194030	St.
CS Solarflüssigkeit HT	gemischt im 200 l Fass	516194050	St.
CS Refraktometer inkl. Zubehör	im Koffer	516193060	St.

CS Solar-Membran-Ausdehnungsgefäß		Artikel-Nr.	ME
CS Solar-Ausdehnungsgefäß 18 l	AG 3/4", wandhängend	516196018	St.
CS Solar-Ausdehnungsgefäß 25 l	AG 3/4", wandhängend	516196025	St.
CS Solar-Ausdehnungsgefäß 35 l	AG 3/4", wandhängend	516196035	St.
CS Solar-Ausdehnungsgefäß 50 l	AG 3/4", wandhängend	516196050	St.
CS Solar-Ausdehnungsgefäß 80 l	AG 1", bodenstehend	516196080	St.
CS Solar-Ausdehnungsgefäß 100 l	AG 1", bodenstehend	516196100	St.
CS Anschluss-Set für Ausdehnungsgefäß	18 / 25 l	516196028	St.
CS Kappenventil IG 3/4"	für Ausdehnungsgefäß 35 / 50 l	516196029	St.
CS Kappenventil IG 1"	für Ausdehnungsgefäß 80 / 100 l	516196030	St.

CS Solar-Vorschaltgefäß		Artikel-Nr.	ME
CS Vorschaltgefäß 5 l	AG 3/4", für Solaranlagen	516196105	St.
CS Vorschaltgefäß 8 l	AG 3/4", für Solaranlagen	516196108	St.
CS Vorschaltgefäß 12 l	AG 3/4", für Solaranlagen	516196112	St.
CS Vorschaltgefäß 18 l	AG 3/4", für Solaranlagen	516196118	St.
CS Vorschaltgefäß 35 l	AG 3/4", für Solaranlagen	516196135	St.
CS Vorschaltgefäß 50 l	AG 3/4", für Solaranlagen	516196150	St.

CS Solar-Durchflussmengenmesser		Artikel-Nr.	ME
CS Solar-Durchfl.mengenmesser IG 3/4"	einstellbar 2-12 l, bis 195 Grad C	516195065	St.
CS Solar-Durchfl.mengenmesser IG 1"	einstellbar 10-40 l, bis 195 Grad C	516195066	St.

CS Solar-Luftabscheider		Artikel-Nr.	ME
CS Luftabscheider IG 3/4"	für Permanent-Entgasung	516193020	St.
CS Luftabscheider IG 1"	für Permanent-Entgasung	516193022	St.

CS Solar-Entlüftungstopf		Artikel-Nr.	ME
CS Entlüftungstopf 18 mm	wetterfest isoliert	516193016	St.
CS Entlüftungstopf 22 mm	wetterfest isoliert	516193017	St.
CS Entlüftungstopf 28 mm	wetterfest isoliert	516193018	St.

CS Druck- / Füll- / und Befüllstation		Artikel-Nr.	ME
CS Spül- und Befüllstation	max. Pumpendruck 4,2 bar	516193070	St.

## 06 BRAUCHWASSERPAKETE

CS Brauchwasserpakete mit Flachkollektor CS 350. Wahlweise mit TSS-Speicher oder ohne Speicher. Inkl. Aufdach-Montagesets, Solarflüssigkeit, MAG und Solarstation mit Einkreis-Regler. Dachbefestigung ist separat zu bestellen ( Modulhalter, Dachhaken, o.a.)



CS Warmwasser-Solarpaket mit TSS		Artikel-Nr.	ME
CS Warmwasser-Solarpaket mit TSS 300	und 2 x CS 350, Brutto-Kollektorfläche: 5,06 m <sup>2</sup>	516142190	St.
CS Warmwasser-Solarpaket mit TSS 400	und 3 x CS 350, Brutto-Kollektorfläche: 7,59 m <sup>2</sup>	516142191	St.
CS Warmwasser-Solarpaket mit TSS 500	und 3 x CS 350, Brutto-Kollektorfläche: 7,59 m <sup>2</sup>	516142192	St.

CS Warmwasser-Solarpaket ohne Speicher		Artikel-Nr.	ME
CS Warmwasser-Solarpaket ohne Speicher	mit 2 x CS 350	516142193	St.
CS Warmwasser-Solarpaket ohne Speicher	mit 3 x CS 350	516142194	St.

**07 MONTAGELEISTUNGEN**

CS Montagedienstleistungen für Flachkollektoren und hydraulischen Anschluss. Anforderungen und Leistungen, siehe CS Montagepreisliste. Dienstleistungen werden Netto verrechnet und sind nicht skontierfähig

Kollektor-Montagepauschale		Artikel-Nr.	ME
CS Kollektor-Montagepauschale bis	9 m <sup>2</sup> Brutto-Kollektorfläche inkl. folgender Lei	5191100	psch.
CS Kollektor-Montagepauschale bis	16 m <sup>2</sup> Brutto-Kollektorfläche inkl. folgender Le	5191101	psch.
CS Kollektor-Montagepauschale bis	26 m <sup>2</sup> Brutto-Kollektorfläche inkl. folgender Le	5191102	psch.
CS Kollektor-Montagepauschale bis	40 m <sup>2</sup> Brutto-Kollektorfläche inkl. folgender Le	5191103	psch.
CS Kollektor-Montagepauschale bis	60 m <sup>2</sup> Brutto-Kollektorfläche inkl. folgender Le	5191104	psch.
CS Kollektor-Montagepauschale bis	80 m <sup>2</sup> Brutto-Kollektorfläche inkl. folgender Le	5191105	psch.

Montageleistungen		Artikel-Nr.	ME
CS Zusatz-Pauschale Block-Montage	Ost-/West-Dach	5191098	St.
CS Zusatz-Pauschale Aufständering	je Kollektor	5191115	St.
CS Zusatz-Pauschale Block-Montage	je weiterem Block	5191119	St.
CS Pauschale für zusätzl. Dachein-	bzw. Durchführungohne Material, nur Montage	5191137	St.
CS Zusatz-Pauschale Betonsockel	je Stück bei Flachdachmontage	5191146	St.
CS Zusatz-Pauschale Windschott	je Stück bei Flachdachmontage	5191138	St.

Montageleistung Indach		Artikel-Nr.	ME
CS Dachziegel aus-und eindecken	inkl. Einschneiden bei Indach	5191111	m
CS Dachziegel eindecken	inkl. Einschneiden bei Indach	5191112	m
CS Biber-Dachziegel aus-und eindecken	inkl. Einschneiden bei Indach	5191113	m
CS Biber-Dachziegel eindecken	inkl. Einschneiden bei Indach	5191114	m

Montageleistung Verrohrung		Artikel-Nr.	ME
CS Zusatz-Verrohrung ohne Material	nur Montage	5191139	m
CS Zusatz-Verrohrung Wellrohr DN 16	inkl. Rohr, Dämmung und Montage	5191141	m
CS Zusatz-Verrohrung Wellrohr DN 20	inkl. Rohr, Dämmung und Montage	5191142	m
CS Zusatz-Verrohrung Wellrohr DN 25	inkl. Rohr, Dämmung und Montage	5191143	m

**08 SYSTEMSPEICHER**

CS Systemspeicher Fresh, Hygienic, PS-BWM F35 und WP-Fresh als Energiemanager mit Trinkwassererwärmung über Edelstahlwellrohr bzw. Frischwasserstation. Fresh und Hygienic mit eingebautem Sphärentauscher für optimale Solarbeladung. Plug and Play Anbaugruppen als Zubehör erhältlich. 5 Jahre Systemgarantie



Systemspeicher Fresh		Artikel-Nr.	ME
CS Systemspeicher Fresh 825/79	inkl. BWM F35, Solarstation, Iso+ 120mm	516438005	St.
CS Systemspeicher Fresh 1000/79	inkl. BWM F35, Solarstation, Iso+ 120 mm	516438010	St.
CS Systemspeicher Fresh 825/79	inkl. BWM F35-VA, Solarst., Iso+ 120mm	516438004	St.
CS Systemspeicher Fresh 1000/79	inkl. BWM F35-VA, Solarst., Iso+ 120 mm	516438009	St.



Systemspeicher Hygienic		Artikel-Nr.	ME
CS Systemspeicher Hygienic 825/79	inkl. Solarstation, Iso+ 120 mm	516438105	St.
CS Systemspeicher Hygienic 1000/79	inkl. Solarstation, Iso+ 120 mm	516438110	St.



Systemspeicher PS-BWM F35		Artikel-Nr.	ME
CS PS-BWM F35 650/75	inkl. BWM F35, Iso+ 120 mm	516432050	St.
CS PS-BWM F35 825/79	inkl. BWM F35, Iso+ 120 mm	516432060	St.
CS PS-BWM F35 1000/79	inkl. BWM F35, Iso+ 120 mm	516432070	St.
CS PS-BWM F35 650/75	inkl. BWM F35-VA, Iso+ 120 mm	516432049	St.
CS PS-BWM F35 825/79	inkl. BWM F35-VA, Iso+ 120 mm	516432059	St.
CS PS-BWM F35 1000/79	inkl. BWM F35-VA, Iso+ 120 mm	516432069	St.



Systemspeicher WP-Fresh		Artikel-Nr.	ME
CS WP-Fresh 650/75	inkl. BWM F35, Iso+ 120mm	516432250	St.
CS WP-Fresh 825/79	inkl. BWM F35, Iso+ 120mm	516432260	St.
CS WP-Fresh 1000/79	inkl. BWM F35, Iso+ 120 mm	516432270	St.
CS WP-Fresh 650/75	inkl. BWM F35-VA, Iso+ 120mm	516432249	St.
CS WP-Fresh 825/79	inkl. BWM F35-VA, Iso+ 120mm	516432259	St.
CS WP-Fresh 1000/79	inkl. BWM F35-VA, Iso+ 120 mm	516432269	St.
Systemspeicher Hygienic		Artikel-Nr.	ME
CS Systemspeicher Hygienic 825/79	inkl. Solarstation, Iso+ 120 mm	516438105	St.
CS Systemspeicher Hygienic 1000/79	inkl. Solarstation, Iso+ 120 mm	516438110	St.
Systemspeicher PS-BWM F35		Artikel-Nr.	ME
CS PS-BWM F35 650/75	inkl. BWM F35, Iso+ 120 mm	516432050	St.
CS PS-BWM F35 825/79	inkl. BWM F35, Iso+ 120 mm	516432060	St.
CS PS-BWM F35 1000/79	inkl. BWM F35, Iso+ 120 mm	516432070	St.
CS PS-BWM F35 650/75	inkl. BWM F35-VA, Iso+ 120 mm	516432049	St.
CS PS-BWM F35 825/79	inkl. BWM F35-VA, Iso+ 120 mm	516432059	St.
CS PS-BWM F35 1000/79	inkl. BWM F35-VA, Iso+ 120 mm	516432069	St.
Systemspeicher WP-Fresh		Artikel-Nr.	ME
CS WP-Fresh 650/75	inkl. BWM F35, Iso+ 120mm	516432250	St.
CS WP-Fresh 825/79	inkl. BWM F35, Iso+ 120mm	516432260	St.
CS WP-Fresh 1000/79	inkl. BWM F35, Iso+ 120 mm	516432270	St.
CS WP-Fresh 650/75	inkl. BWM F35-VA, Iso+ 120mm	516432249	St.
CS WP-Fresh 825/79	inkl. BWM F35-VA, Iso+ 120mm	516432259	St.
CS WP-Fresh 1000/79	inkl. BWM F35-VA, Iso+ 120 mm	516432269	St.
CS WP-Fresh ecoline 500	inkl. BWM F25, Iso+ 120 mm	516432230	St.
Zubehör Systemspeicher		Artikel-Nr.	ME
CS Anbaugruppe 1. Heizkreis	inkl. Verrohrungssatz	516438200	St.
CS Anbaugruppe 2. Heizkreis	inkl. Verrohrungssatz	516438210	St.
CS Verschlusskappenset	für Heizkreise	516438220	St.
CS SLR XT inkl. Halterung,	Montagezubehör und Kabelbaum	516438230	St.
CS Solarregler CS 2.5 inkl. Halterung	und Montagezubehör	516438240	St.
CS Zirkulationsbausatz	für BWM F35 V2	516438524	St.
CS Zirkulationslanze für Kombispeicher	IG 1 1/4", inkl. Spülhahn	516420102	St.



### 09 KOMBISPEICHER

CS Kombispeicher WP-KS/SKS, SKS-R Premium, SKS-R Ecoline und KS-R Ecoline kombiniert als Pufferspeicher mit integrierte Warmwasserbereitung über Edelstahlwellrohr. Ausgestattet mit 10 / 8 Anschlussmuffen 1 1/2" und 2 St. Muffen 1 1/2" für E-Heizstab.



Kombispeicher WP-SKS Premium		Artikel-Nr.	ME
CS Kombispeicher WP-SKS 650-1/75 premium	inkl. Faservlies Iso+ 120 mm, montiert	516428467	St.
CS Kombispeicher WP-SKS 825-1/75 premium	inkl. Faservlies Iso+ 120 mm, montiert	516428485	St.
CS Kombispeicher WP-SKS 825-2/75 premium	inkl. Faservlies Iso+ 120 mm, montiert	516428486	St.
CS Kombispeicher WP-SKS 1000-2/79 prem.	inkl. Faservlies Iso+ 120 mm, montiert	516428488	St.



Kombispeicher WP-KS Premium		Artikel-Nr.	ME
CS Kombispeicher WP-KS 650/75 premium	inkl. Faservlies Iso+ 120 mm, montiert	516408467	St.
CS Kombispeicher WP-KS 825/75 premium	inkl. Faservlies Iso+ 120 mm, montiert	516408482	St.
CS Kombispeicher WP-KS 1000/79 premium	inkl. Faservlies Iso+ 120 mm, montiert	516409414	St.



Kombispeicher SKS-R Premium		Artikel-Nr.	ME
CS Kombispeicher SKS-R 650-1/75 premium	inkl. Faservlies Iso+ 120 mm, montiert	516423019	St.
CS Kombispeicher SKS-R 825-1/75 premium	inkl. Faservlies Iso+ 120 mm, montiert	516423022	St.
CS Kombispeicher SKS-R 825-1/79 premium	inkl. Faservlies Iso+ 120 mm, montiert	516423025	St.
CS Kombispeicher SKS-R 825-2/75 premium	inkl. Faservlies Iso+ 120 mm, montiert	516423028	St.
CS Kombispeicher SKS-R 825-2/79 premium	inkl. Faservlies Iso+ 120 mm, montiert	516423031	St.
CS Kombispeicher SKS-R 1000-2/79 premium	inkl. Faservlies Iso+ 120 mm, montiert	516423034	St.
CS Kombispeicher SKS-R 1500-2/99 premium	inkl. Faservlies Iso+ 140 mm, lose	516423040	St.



Kombispeicher SKS-R Ecoline		Artikel-Nr.	ME
CS Kombispeicher SKS 350-1/65 ecoline	mit Vliesisolierung, 120 mm, montiert	516422014	St.
CS Kombispeicher SKS 500-1/65 ecoline	mit Vliesisolierung, 120 mm, montiert	516422017	St.
CS Kombispeicher SKS-R 650-1/75 ecoline	mit Vliesisolierung, 120 mm, montiert	516422020	St.
CS Kombispeicher SKS-R 825-1/79 ecoline	mit Vliesisolierung, 120 mm, montiert	516422026	St.
CS Kombispeicher SKS-R 825-2/79 ecoline	mit Vliesisolierung, 120 mm, montiert	516422035	St.
CS Kombispeicher SKS-R 1000-1/79 ecoline	mit Vliesisolierung, 120 mm, montiert	516422029	St.
CS Kombispeicher SKS-R 825-2/79 ecoline	mit Vliesisolierung, 120 mm, montiert	516422035	St.
CS Kombispeicher SKS-R 1000-2/79 ecoline	mit Vliesisolierung, 120 mm, montiert	516422038	St.
CS Kombispeicher SKS-R 1500-2/99 ecoline	mit Vliesisolierung, 140 mm, lose	516422046	St.



Kombispeicher KS-R Ecoline		Artikel-Nr.	ME
CS Kombispeicher KS 350/65 ecoline	mit Vliesisolierung, 120 mm, montiert	516402014	St.
CS Kombispeicher KS-R 500/65 ecoline	inkl. Vliesisolierung 120 mm, montiert	516402017	St.
CS Kombispeicher KS-R 650/75 ecoline	mit Vliesisolierung, 120 mm, montiert	516402020	St.
CS Kombispeicher KS-R 825/79 ecoline	mit Vliesisolierung, 120 mm, montiert	516402026	St.
CS Kombispeicher KS-R 1000/79 ecoline	mit Vliesisolierung, 120 mm, montiert	516402029	St.
CS Kombispeicher KS-R 1500/99 ecoline	mit Vliesisolierung, 140 mm, lose	516402044	St.
CS Kombispeicher KS-R 2000/11 ecoline	mit Vliesisolierung, 140 mm, lose	516402041	St.

Zubehör Kombispeicher		Artikel-Nr.	ME
CS Zirkulationslanze für Kombispeicher	IG 1 1/4", inkl. Spülhahn	516420102	St.
CS Zirkulationseinheit 3/4"	inkl. Pumpe und Brauchwassermischer	516390105	St.
CS Pufferverbindungsset 1 1/2", 420 mm	je 4x Wellschlauch	516395163	St.

### 10 PUFFERSPEICHER

RE Schichten-Pufferspeicher mit Wärmedämmung für Heizungsunterstützung. Speicher aus Stahlblech in stehender zylindrischer Ausführung außen mit Korrosionsschutzanstrich. Mit Schicht-Ladelanze, Anschlüsse R 5/4" und R 2", sowie Speicherthermometer



Pufferspeicher PS-R		Artikel-Nr.	ME
CS Pufferspeicher PS-R 350/65	inkl. Vliesisolierung 120 mm, montiert	516352013	St.
CS Pufferspeicher PS-R 500/65	inkl. Vliesisolierung 120 mm, montiert	516352016	St.
CS Pufferspeicher PS-R 650/75	inkl. Vliesisolierung 120 mm, montiert	516352019	St.
CS Pufferspeicher PS-R 825/75	inkl. Vliesisolierung 120 mm, montiert	516352022	St.
CS Pufferspeicher PS-R 825/79	inkl. Vliesisolierung 120 mm, montiert	516352025	St.
CS Pufferspeicher PS-R 1000/79	inkl. Vliesisolierung 120 mm, montiert	516352028	St.
CS Pufferspeicher PS-R 1000/85	inkl. Vliesisolierung 120 mm, montiert	516352031	St.
CS Pufferspeicher PS-R 1200/99	inkl. Vliesisolierung 140 mm, lose	516352049	St.
CS Pufferspeicher PS-R 1500/99	inkl. Vliesisolierung 140 mm, lose	516352051	St.
CS Pufferspeicher PS-R 2000/110	inkl. Vliesisolierung 140 mm, lose	516352041	St.



Solar-Pufferspeicher PSW-R-1		Artikel-Nr.	ME
CS Solar-Pufferspeicher PSW 350-1/65	inkl. Vliesisolierung 120 mm, montiert	516332012	St.
CS Solar-Pufferspeicher PSW 500-1/65	inkl. Vliesisolierung 120 mm, montiert	516332015	St.
CS Solar-Pufferspeicher PSW-R 650-1/75	inkl. Vliesisolierung 120 mm, montiert	516332018	St.
CS Solar-Pufferspeicher PSW-R 825-1/75	inkl. Vliesisolierung 120 mm, montiert	516332021	St.
CS Solar-Pufferspeicher PSW-R 825-1/79	inkl. Vliesisolierung 120 mm, montiert	516332024	St.
CS Solar-Pufferspeicher PSW-R 1000-1/79	inkl. Vliesisolierung 120 mm, montiert	516332027	St.
CS Solar-Pufferspeicher PSW-R 1000-1/85	inkl. Vliesisolierung 120 mm, montiert	516332030	St.
CS Solar-Pufferspeicher PSW-R 1200-1/99	inkl. Vliesisolierung 140 mm, lose	516332055	St.
CS Solar-Pufferspeicher PSW-R 1500-1/99	inkl. Vliesisolierung 140 mm, lose	516332057	St.
CS Solar-Pufferspeicher PSW-R 2000-1/110	inkl. Vliesisolierung 140 mm, lose	516332039	St.



Solar-Pufferspeicher PSW-R-2		Artikel-Nr.	ME	Listenpreis
CS Solar-Pufferspeicher PSW-R 825-2/75	inkl. Vliesisolierung 120 mm, montiert	516332022	St.	
CS Solar-Pufferspeicher PSW-R 825-2/79	inkl. Vliesisolierung 120 mm, montiert	516332025	St.	
CS Solar-Pufferspeicher PSW-R 1000-2/79	inkl. Vliesisolierung 120 mm, montiert	516332028	St.	
CS Solar-Pufferspeicher PSW-R 1000-2/85	inkl. Vliesisolierung 120 mm, montiert	516332032	St.	
CS Solar-Pufferspeicher PSW-R 1500-2/99	inkl. Vliesisolierung 140 mm, lose	516332059	St.	
CS Solar-Pufferspeicher PSW-R 2000-2/110	inkl. Vliesisolierung 140 mm, lose	516332044	St.	



Schichtlademanager SLM		Artikel-Nr.	ME	Listenpreis
CS Schichtlademanager SLM 825/79	inkl. Faservlies Iso+ 120 mm, montiert	516414015	St.	
CS Schichtlademanager SLM 1000/79	inkl. Faservlies Iso+ 120 mm, montiert	516414040	St.	
CS Schichtlademanager SLM 1500/99	inkl. Faservlies Iso+ 140 mm, lose	516414045	St.	



Großpufferspeicher PS-S		Artikel-Nr.	ME	Listenpreis
CS Pufferspeicher PS-S 2500/1250	inkl. Vliesisolierung 140 mm, lose	516364275	St.	
CS Pufferspeicher PS-S 3000/1250	inkl. Vliesisolierung 140 mm, lose	516364300	St.	
CS Pufferspeicher PS-S 4000/1400	inkl. Vliesisolierung 140 mm, lose	516364385	St.	
CS Pufferspeicher PS-S 4000/1600	inkl. Vliesisolierung 140 mm, lose	516364400	St.	
CS Pufferspeicher PS-S 5000/1600	inkl. Vliesisolierung 140 mm, lose	516364500	St.	
CS Pufferspeicher PS-S 6000/1600	inkl. Vliesisolierung 140 mm, lose	516364600	St.	
CS Pufferspeicher PS-S 7000/1600	inkl. Vliesisolierung 140 mm, lose	516364700	St.	
CS Pufferspeicher PS-S 8000/1600	inkl. Vliesisolierung 140 mm, lose	516364800	St.	
CS Pufferspeicher PS-S 9000/1600	inkl. Vliesisolierung 140 mm, lose	516364900	St.	
CS Pufferspeicher PS-S 10000/1600	inkl. Vliesisolierung 140 mm, lose	516365000	St.	



Kaltwasser-Pufferspeicher PS-K PN3		Artikel-Nr.	ME
CS Kaltwasserpuffer 3 bar PS-K 500/650	inkl. 19 mm Butylkautschuk-Dämmung	516380505	St.
CS Kaltwasserpuffer 3 bar PS-K 825/790	inkl. 19 mm Butylkautschuk-Dämmung	516380820	St.
CS Kaltwasserpuffer 3 bar PS-K 1000/790	inkl. 19 mm Butylkautschuk-Dämmung	516381020	St.
CS Kaltwasserpuffer 3 bar PS-K 1500/990	inkl. 19 mm Butylkautschuk-Dämmung	516381510	St.

Kaltwasser-Pufferspeicher PS-K PN6		Artikel-Nr.	ME
CS Kaltwasserpuffer 6 bar PS-K 500/650	inkl. 19 mm Butylkautschuk-Dämmung	516380510	St.
CS Kaltwasserpuffer 6 bar PS-K 825/790	inkl. 19 mm Butylkautschuk-Dämmung	516380825	St.
CS Kaltwasserpuffer 6 bar PS-K 1000/790	inkl. 19 mm Butylkautschuk-Dämmung	516380025	St.
CS Kaltwasserpuffer 6 bar PS-K 1500/990	inkl. 19 mm Butylkautschuk-Dämmung	516381515	St.



Schicht-Pufferspeicher SPS eFlexx		Artikel-Nr.	ME
CS Schichtenspeicher eFlexx 650/750	inkl. Isolierung, 6/4"	516332070	St.
CS Schichtenspeicher eFlexx 825/790	inkl. Isolierung, 6/4"	516332072	St.
CS Schichtenspeicher eFlexx 1000/790	inkl. Isolierung, 6/4"	516332074	St.



Übergabe-Pufferspeicher PS-ÜG		Artikel-Nr.	ME
CS Übergabe-Pufferspeicher PS-ÜG 825/790	inkl. Isolierung	516332080	St.
CS Übergabe-Pufferspeicher PS-ÜG 1000/79	inkl. Isolierung	516332085	St.

Zubehör Pufferspeicher		Artikel-Nr.	ME
CS Kapillarrohrthermometer rund	Durchm. 40 mm, mit Logo	516396059	St.
CS Pufferverbindungsset 1 1/2", 120 mm	je 4x Wellschlauch	516395161	St.
CS Pufferverbindungsset 1 1/2", 420 mm	je 4x Wellschlauch	516395163	St.

## 11 TRINKWASSERSPEICHER

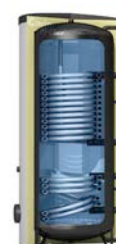
CS Trinkwasserspeicher TSS, TWS, TWS-2 und WP-TWS-2 für die Brauchwasserwärmung. Solareinbindung mit Register möglich (TSS und TWS-2). PU-Hartschaumisolierung bis 500 Liter. Faservlies Iso+ 100 mm für Großspeicher ab 800 Liter.



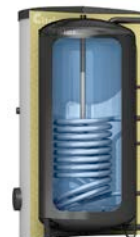
Trinkwasser-Solarsystem TSS		Artikel-Nr.	ME
CS Trinkwasser-Solarspeicher TSS 300	inkl. Solarstation und Regler	516305352	St.
CS Trinkwasser-Solarspeicher TSS 400	inkl. Solarstation und Regler	516305452	St.
CS Trinkwasser-Solarspeicher TSS 500	inkl. Solarstation und Regler	516305552	St.



Trinkwasser-Solarspeicher		Artikel-Nr.	ME
CS Trinkwasser-Solarspeicher TWS-2 200	mit Hartschaumisolierung, silbergrau	516306021	St.
CS Trinkwasser-Solarspeicher TWS-2 300	mit Hartschaumisolierung, silbergrau	516306023	St.
CS Trinkwasser-Solarspeicher TWS-2 400	mit Hartschaumisolierung, silbergrau	516306025	St.
CS Trinkwasser-Solarspeicher TWS-2 800	inkl. Vliesisolierung 120 mm, montiert	516322807	St.
CS Trinkwasser-Solarspeicher TWS-2 1000	inkl. Vliesisolierung 120 mm, montiert	516322907	St.



Wärmepumpen-Solarspeicher		Artikel-Nr.	ME
CS Wärmepumpenspeicher WP-Solar TWS 400	mit Hartschaumisolierung, silbergrau	516316406	St.
CS Wärmepumpenspeicher WP-Solar TWS 500	mit Hartschaumisolierung, silbergrau	516316506	St.



Trinkwasserspeicher		Artikel-Nr.	ME
CS Trinkwasserspeicher TWS 160	mit Hartschaumisolierung, silbergrau	516306003	St.
CS Trinkwasserspeicher TWS 200	mit Hartschaumisolierung, silbergrau	516306005	St.
CS Trinkwasserspeicher TWS 300	mit Hartschaumisolierung, silbergrau	516306007	St.
CS Trinkwasserspeicher TWS 400	mit Hartschaumisolierung, silbergrau	516306009	St.
CS Trinkwasserspeicher TWS 500	mit Hartschaumisolierung, silbergrau	516306011	St.
CS Trinkwasserspeicher TWS 800	inkl. Vliesisolierung 120 mm, montiert	516321807	St.
CS Trinkwasserspeicher TWS 1000	inkl. Vliesisolierung 120 mm, montiert	516321907	St.

Zubehör Trinkwasserspeicher		Artikel-Nr.	ME
CS Fremdstrom-Schutzanode	AG 1 1/4", Länge 320 mm	516396090	St.
CS Adapter-Flansch DN 180 auf DN 110	inkl. Schrauben und Dichtung	516390130	St.

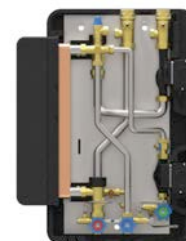


## 12 BRAUCHWASSERMODULE

CS Brauchwassermodule BWM F35, BWM 65 und BWM 85 für die hygienische Trinkwasserbereitung. Optional mit edelstahlgelötetem Plattenwärmetauscher und Zirkulationsset. Kaskadenlösung für Großanlagen im MFH mit hoher Schüttleistung



Brauchwassermodul BWM F35 V2		Artikel-Nr.	ME
CS Brauchwassermodul BWM F35 V2		516438522	St.
CS Brauchwassermodul BWM F35-VA V2	mit buntmetallfreiem Wärmetauscher	516438523	St.
CS Zirkulationsbausatz	für BWM F35 V2	516438524	St.



Brauchwassermodul BWM 65		Artikel-Nr.	ME
CS Brauchwassermodul BWM 65	elektronisch geregelt	516390204	St.
CS Brauchwassermodul BWM 65	mit buntmetallfreiem Wärmetauscher	516390215	St.
CS Zirkulationsset zu BWM 65/85	inkl. Grundfos UPM2 15-75 HE	516390214	St.



Brauchwassermodul BWM 85		Artikel-Nr.	ME
CS Brauchwassermodul BWM 85	elektronisch geregelt	516390206	St.
CS Brauchwassermodul BWM 85	mit buntmetallfreiem Wärmetauscher	516390216	St.
CS Zirkulationsset zu BWM 65/85	inkl. Grundfos UPM2 15-75 HE	516390214	St.

Kaskadenzubehör		Artikel-Nr.	ME
CS Rohrsatz BWM 65 Kaskade	inkl. 2 x Zwei-Wege-Ventil und Kabel	516390207	St.
CS Rohrsatz BWM 85 Kaskade	inkl. 2 x Zwei-Wege-Ventil und Kabel	516390208	St.
CS Zirkulationsset Kaskade 65	mit Grundfos UPM2 15-75 HE	516390209	St.
CS Zirkulationsset Kaskade 85	mit Grundfos UPML 25-105 HE	516390211	St.

## 13 ZUBEHÖR SPEICHERSYSTEME

CS Zubehör zur Ergänzung des Speichersortiments

Zirkulation		Artikel-Nr.	ME
CS Zirkulationslanze für Kombispeicher	IG 1 1/4", inkl. Spülhahn	516420102	St.
CS Zirkulationseinheit 3/4"	inkl. Pumpe und Brauchwassermischer	516390105	St.

Elektroinbauheizung		Artikel-Nr.	ME
CS Elektro-Flanschheizkörper EFH 6,0 kW	DN 110	516390060	St.
CS Elektro-Flanschheizkörper EFH 8,0 kW	DN 110	516390075	St.
CS Elektro-Flanschheizkörper EFH 10,0 kW	DN 110	516390100	St.
CS Elektro-Flanschheizkörper EFH 12,0 kW	DN 110	516390120	St.

Elektroeinschraubheizkörper		Artikel-Nr.	ME
CS Elektroeinschraubheizkörper ESH6	AG 1 1/2", Leistung 6,0 kW	516390186	St.
CS Elektroeinschraubheizkörper ESH9	AG 1 1/2", Leistung 9,0 kW	516390189	St.

Flanschzubehör		Artikel-Nr.	ME
CS Blindflanschdeckel, em., DN 110	LK 150, inkl. Schrauben und Dichtung	516396040	St.
CS Blindflanschdeckel, roh, DN 180	LK 225, inkl. Dichtung und Schrauben	516396030	St.
CS Dichtung für Heizflansch DN 110	LK 150 mm, 135 x 116 x 3 mm	516396060	St.
CS Dichtung für Heizflansch DN 180	LK 225 mm, 215 x 170 x 3 mm	516396070	St.

Speicherzubehör		Artikel-Nr.	ME
CS Pufferverbindungsset 1 1/2", 120 mm	je 4x Wellschlauch	516395161	St.
CS Pufferverbindungsset 1 1/2", 420 mm	je 4x Wellschlauch	516395163	St.
CS Muffenisolierungsset, 10 Stück	für Muffen 1 1/4" bis 2"	516391011	St.
CS Kapillarrohrthermometer rund	Durchm. 40 mm, mit Logo	516396059	St.
CS Speicher-Tauchhülse 1/2" AG x 200 mm	vernickelt, für Fühler 6 mm	516192086	St.
CS Fremdstrom-Schutzanode	AG 1 1/4", Länge 320 mm	516396090	St.

## 01 FLACHKOLLEKTOR D 230 SLIM

Remeha Flachkollektor D 230 SLIM mt Quick-Connect-Anschlüsse 12 mm zur schnellen und sicheren Installation. Montage senkrecht nebeneinander bzw. waagrecht übereinander bis max 5 St. in Reihe für Aufdach- / und Flachdachmontage. Solar-Keymark-zertifiziert, 5 Jahre Gewährleistung



Flachkollektorpaket D 230 SLIM		Artikel-Nr.	ME
RE Kollektorpaket 1 x D230 SLIM	Paket	2007844577	St.
RE Kollektorpaket 2 x D230 SLIM	Paket	2007844578	St.
RE Kollektorpaket 3 x D230 SLIM	Paket	2007844579	St.
RE Kollektorpaket 4 x D230 SLIM	Paket	2007844580	St.
RE Kollektorpaket 5 x D230 SLIM	Paket	2007844581	St.
RE 2er Kollektorfeld D230 SLIM Aufdach	Paket mit Sparrenanker	2007844586	St.
RE 3er Kollektorfeld D230 SLIM Aufdach	Paket mit Sparrenanker	2007844587	St.
RE 4er Kollektorfeld D230 SLIM Aufdach	Paket mit Sparrenanker	2007844588	St.

Einzelkomponenten D 230 SLIM		Artikel-Nr.	ME
RE RemaSol D230 SLIM	Solar-Flachkollektor	2007818745	St.
RE Basismontageset C 250 V/D 230	für 1 Kollektor senkrecht	2007742473	St.
RE Kollektorfeld-Anschlussset	für RemaSol D230 SLIM	2007826555	St.
RE Hydr. Kollektorverbinder	für 2 Stück D230 SLIM	2007826431	St.

Dachanbindung D 230 SLIM		Artikel-Nr.	ME
RE Aluminium-Sparrendachanker	4 Stück, für Falzziegel	2007742604	St.
RE Aluminium-Sparrendachanker	6 Stück, für Falzziegel	2007742608	St.
RE Dachanker für Falzziegel	EG311, VPE 4 Stück, alu.	20089807311	St.
RE Dachanker für Falzziegel	EG312, VPE 6 Stück, alu.	20089807312	St.
RE Montagebretter für Alu-Dachhaken	ER38, für EG311/312, 2 Stk. für 1 Koll.	200100013485	St.
RE Edelstahl-Sparrendachanker	EG453, 4 Stück, für Falzziegel	200100008016	St.
RE Edelstahl-Sparrendachanker	EG454, 6 Stück, für Falzziegel	200100008017	St.
RE Dachanker für Biberziegel	EG315, VPE 4 Stück, edst.	20089807315	St.
RE Dachanker für Biberziegel	EG316, VPE 6 Stück, edst.	20089807316	St.
RE Dachanker für Welldächer	EG317, VPE 4 Stück, edst.	20089807317	St.
RE Dachanker für Welldächer	EG318, VPE 6 Stück, edst.	20089807318	St.
RE Dachanker für Schieferdach	EG319, VPE 4 Stück, edst.	20089807319	St.
RE Dachanker für Schieferdach	EG320, VPE 6 Stück, edst.	20089807320	St.
RE Dachanker für lange Dachziegel	Nr. 4, VPE 2 Stück, alu.	200100019256	St.

Aufständigung D 230 SLIM		Artikel-Nr.	ME
RE Schrägdach-Unterkonstruktion	Schienenst für Koll. 1 waag./2 senkr.	200100019257	St.
RE Flachdachständer Triangel Omega	Unterteil 1 Koll. senkrecht	2007743657	St.
RE Flachdachständer Triangel Omega	Unterteil Erweiterungskoll. senkrecht	2007743659	St.
RE Omega Ballast-Winkel	1 Kollektor senkrecht	2007222467	St.

## 02 FLACHKOLLEKTOR C 250

Remeha Flachkollektor C 250 in zwei Ausführungen verfügbar. RemaSol C 250 V für senkrechte und RemaSol C 250 H für waagerechte Montage bis max. 12 St. Kollektoren in Reihe für Aufdach- / und Flachdachmontage. Solar-Keymark-zertifiziert, 5 Jahre Gewährleistung



Flachkollektorpaket C 250 V		Artikel-Nr.	ME
RE Kollektorpaket 2x RemaSol C 250 V-AD	inkl. Montage- und Anschlusszubehör	2007748562	St.
RE Kollektorpaket 3x RemaSol C 250 V-AD	inkl. Montage- und Anschlusszubehör	2007748563	St.
RE Kollektorpaket 4x RemaSol C 250 V-AD	inkl. Montage- und Anschlusszubehör	2007748564	St.
RE Ergänzungskoll. 1x RemaSol C 250 V-AD	inkl. Montage- und Anschlusszubehör	2007748561	St.

Einzelkomponenten C 250 V		Artikel-Nr.	ME
RE RemaSol C 250 V Flachkollektor	2,5 m2, anthrazit, vertik.	2007203644	St.
RE Basismontageset C 250 V/D 230	für 1 Kollektor senkrecht	2007742473	St.



Flachkollektorpaket C 250 H		Artikel-Nr.	ME
RE Kollektorpaket 2x RemaSol C 250 H-AD	inkl. Montage- und Anschlusszubehör	2007748566	St.
RE Kollektorpaket 3x RemaSol C 250 H-AD	inkl. Montage- und Anschlusszubehör	2007748567	St.
RE Kollektorpaket 4x RemaSol C 250 H-AD	inkl. Montage- und Anschlusszubehör	2007748568	St.
RE Ergänzungskoll. 1x RemaSol C 250 H-AD	inkl. Montage- und Anschlusszubehör	2007748565	St.

Einzelkomponenten C 250 H		Artikel-Nr.	ME
RE RemaSol C 250 H Flachkollektor	2,5 m2, anthrazit, horiz.	2007203645	St.
RE Basismontageset C 250 H	für 1 Kollektor waagerecht	2007742478	St.

Hydraulikzubehör C 250 V/H		Artikel-Nr.	ME
RE Feld-Anschlussset C 250 V/H	mit Entlüfter für 1 Kollektorfeld	2007644352	St.
RE Anschluss-Wellschläuche C 250	2 Stk., 1 mtr.	2007500321	St.
RE Verbinderset C 250 V/H	2 Stk. für 1 Kollektor	2007202399	St.

Dachanbindung C 250 V/H		Artikel-Nr.	ME
RE Aluminium-Sparrendachanker	4 Stück, für Falzziegel	2007742604	St.
RE Aluminium-Sparrendachanker	6 Stück, für Falzziegel	2007742608	St.
RE Dachanker für Falzziegel	EG311, VPE 4 Stück, alu.	20089807311	St.
RE Dachanker für Falzziegel	EG312, VPE 6 Stück, alu.	20089807312	St.
RE Montagebretter für Alu-Dachhaken	ER38, für EG311/312, 2 Stk. für 1 Koll.	200100013485	St.
RE Edelstahl-Sparrendachanker	EG453, 4 Stück, für Falzziegel	200100008016	St.
RE Edelstahl-Sparrendachanker	EG454, 6 Stück, für Falzziegel	200100008017	St.
RE Dachanker für Biberziegel	EG315, VPE 4 Stück, edst.	20089807315	St.
RE Dachanker für Biberziegel	EG316, VPE 6 Stück, edst.	20089807316	St.
RE Dachanker für Welldächer	EG317, VPE 4 Stück, edst.	20089807317	St.
RE Dachanker für Welldächer	EG318, VPE 6 Stück, edst.	20089807318	St.
RE Dachanker für Schieferdach	EG319, VPE 4 Stück, edst.	20089807319	St.
RE Dachanker für Schieferdach	EG320, VPE 6 Stück, edst.	20089807320	St.
RE Dachanker für lange Dachziegel	Nr. 4, VPE 2 Stück, alu.	200100019256	St.

Aufständerung C 250 H		Artikel-Nr.	ME
RE Schrägdach-Unterkonstruktion	Schienen-set für Koll. 1 waag./2 senkr.	200100019257	St.
RE Flachdachständer Triangel Omega	Unterteil 1 Koll. waagerecht	2007743660	St.
RE Flachdachständer Triangel Omega	Unterteil Erweiterungskoll. waagerecht	2007743662	St.

Flachdachpaket Premium C 250 V		Artikel-Nr.	ME
RE Kollektorpaket Premium 2x C 250 V-FD	inkl. Montage- und Anschlusszubehör	2007674532	St.
RE Kollektorpaket Premium 3x C 250 V-FD	inkl. Montage- und Anschlusszubehör	2007674533	St.
RE Kollektorpaket Premium 4x C 250 V-FD	inkl. Montage- und Anschlusszubehör	2007674534	St.
RE Ergänzungskoll. Premium 1x C 250 V-FD	inkl. Montage- und Anschlusszubehör	2007674531	St.

Flachdachpaket Premium C 250 H		Artikel-Nr.	ME
RE Kollektorpaket Premium 2x C 250 H-FD	inkl. Montage- und Anschlusszubehör	2007674536	St.
RE Kollektorpaket Premium 3x C 250 H-FD	inkl. Montage- und Anschlusszubehör	2007674537	St.
RE Kollektorpaket Premium 4x C 250 H-FD	inkl. Montage- und Anschlusszubehör	2007674538	St.
RE Ergänzungskoll. Premium 1x C 250 H-FD	inkl. Montage- und Anschlusszubehör	2007674535	St.

Komponenten Flachdach Premium		Artikel-Nr.	ME
RE Premium Flachdachständer	Basis-set 1 Koll. C250V/D 230 V senkr.	2007212796	St.
RE Premium Flachdachständer	Erw.-Set 1 Koll. C250V/D 230 V senkr.	2007212804	St.
RE Premium Flachdachständer	Basis-set für 1 Kollektor C 250 H waager.	2007212798	St.
RE Premium Flachdachständer	Erweiterungsset 1 Koll. waager.	2007212806	St.

Flachdachpaket Omega C 250 H <8 m Höhe		Artikel-Nr.	ME
RE Kollektorpaket Omega 2xC250H-FD<8m	inkl. Montage- und Anschlusszubehör	2007748576	St.
RE Kollektorpaket Omega 3xC250H-FD<8m	inkl. Montage- und Anschlusszubehör	2007748577	St.
RE Kollektorpaket Omega 4xC250H-FD<8m	inkl. Montage- und Anschlusszubehör	2007748578	St.
RE Ergänzungskoll. Omega 1xC250H-FD<8m	inkl. Montage- und Anschlusszubehör	2007748575	St.

Komponenten Flachdach Omega <8m Höhe		Artikel-Nr.	ME
RE Basismontageset C 250 H	für 1 Kollektor waagrecht	2007742478	St.
RE Flachdachständer Triangel Omega	Unterteil 1 Koll. waagrecht	2007743660	St.
RE Flachdachständer Triangel Omega	Unterteil Erweiterungskoll. waagrecht	2007743662	St.
RE Omega Ballast-Winkel	1 Kollektor waagrecht	2007648229	St.

### 03 SOLARZUBEHÖR

Solarzubehör für Remeha Flachkollektoren D 230 / C 250 V / C 250 H

Solar-Doppelrohr Duo Tube Cu		Artikel-Nr.	ME
RE Duo-Tube Cu 15	EG106, DN 15, Länge 10 m	20089807000	St.
RE Duo-Tube Cu 15	EG107, DN 15, Länge 15 m	20089807001	St.
RE Duo-Tube Cu 18	EG108, DN 18, Länge 15 m	20089807002	St.
RE Duo-Tube Montageschellen 15	EG109, DN 15, VPE 4 Stück	20089807003	St.
RE Duo-Tube Montageschellen 18	EG110, DN 18, VPE 4 Stück	20089807004	St.
RE Klemmring-Anschluss	EG374, DN 15, VPE 2 Stück	200100000417	St.
RE Klemmring-Anschluss	EG375, DN 18, VPE 2 Stück	200100000418	St.
RE Klemmring-Reduzierstück	EG376, DN 18/15, VPE 2 Stück	200100000419	St.

Solar-Ausdehnungsgefäß		Artikel-Nr.	ME
RE Solar-Ausdehnungsgefäß	EG117, 18 L., 2,5 bar, weiß	200100019427	St.
RE Solar-Ausdehnungsgefäß	EG118, 25 L., 2,5 bar, weiß	200100019428	St.
RE Solar-Ausdehnungsgefäß	EG83, 50 L., 2,5 bar	20089807772	St.
RE Solar-Ausdehnungsgefäß	EG84, 80 L., 2,5 bar	20089807773	St.
RE Solar-Ausdehnungsgefäß	EG120, 100 L., 2,5 bar	200100008733	St.
RE Wandanschluss-Set	EC118, für Ausdehnungsgefäße bis 25 L.	20089807238	St.

Solarstation und Trennsystem		Artikel-Nr.	ME
RE Wand-Solarstation RKS 8-20/4	bis 20 m2 Kollektorfläche	2007801364	St.
RE Solar-Plattenwärmetauscher WT 20	ER115, bis 20 m2 Kollektorfläche	200100013512	St.
RE Trennstation DKC 8-30 HE	für Solaranl. bis 30 m2	2007643156	St.
RE Trennstation DKC 12-50 HE	für Solaranl. bis 50 m2	2007626982	St.
RE Trennstation DKC 14-100 HE	für Solaranl. bis 100 m2	2007626983	St.
RE Dreiwege-Umschalt-Ventil	EC164, DN 20, mit Stellmotor	20089804803	St.
RE Drei-Wegeventil VA32-DN32	ER63, DN 32, mit Stellmotor	200100013490	St.

Solarregelung		Artikel-Nr.	ME
RE Solarregelung SOLPlus SL	für interne Wärmetauscher	2007648616	St.
RE Solarregelung RemaSol B/2	für interne Wärmetauscher	2007627956	St.
RE Solarregelung RemaSol C/2	für externe Wärmetauscher	2007626979	St.
RE Überspannungsschutz SP10	EC176, für Remasol	20089804816	St.
RE Solar-Rücklauf-Anlegefühler	EC171, FKP 21, für Remasol	200100003690	St.
RE Tauchhülsenfühler	EC173, PT 1000, Länge 2,5 m	200100004651	St.
RE Kollektor-Tauchhülsenfühler	EC155, PT 1000, Länge 2,5 m	200100008011	St.

Solarzubehör		Artikel-Nr.	ME
RE Spül- und Befüllereinheit	für Solaranlagen	200100015419	St.
RE Doppelnippel R 3/4	für Spül- und Befüllereinheit	200100015418	St.
RE Solarfluid Tyfo LS 40/60	EG100, Fertiggemisch, 20 L.	20089807792	St.
RE Frostschutzprüfer	EG102, für Wasser/Glykol-Gemisch	20089807797	St.
RE Volumenmessteil	EC174, VA40-15, Nenndurchfluss 1,5 m3/h	200100004652	St.
RE Volumenmessteil	ER70, VA40-25, Nenndurchfluss 2,5 m3/h	200100013444	St.

## 04 SOLARSPEICHER

Remeha Solarspeicher als Kombispeicher FSK mit Edelstahlwellrohr und einem Solarwärmetauscher oder als Solar-Warmwasserspeicher mit zwei Glattrohrwärmetauscher. Ausführung EP beinhaltet die Solarkomponenten zum direkten Anbau an die jeweiligen Speicherkörper



Solarspeicher Nova		Artikel-Nr.	ME
RE Solarspeicher RemaSol	ER342, Nova 300/2 S, 295 L., weiß/grau	200100019069	St.
RE Solarspeicher RemaSol	ER343, Nova 400/2 S, 400 L., weiß/grau	200100019070	St.



Solarspeicher Nova EP		Artikel-Nr.	ME
RE Solarspeicher RemaSol	ER389, Nova 301/2 EP, 295 L., weiß/grau	2007786648	St.
RE Solarspeicher RemaSol	ER390, Nova 401/2 EP, 400 L., weiß/grau	2007786649	St.

Zubehör Solarspeicher Nova		Artikel-Nr.	ME
RE Therm. Brauchwassermischer	EC60, G1, Regelbereich 35-60 C	200100019425	St.
RE Zwangsstrom-Anode (Correx)	AM7, für BP/BL 400-500	20089608920	St.
RE TAS Femdstromanoden-Set	EC431, für Diematic 3	200100010652	St.
RE Speicher-Sicherheitsgruppe	ER416, für Nova S/EP, 10 bar	200100019661	St.
RE Elektro-Heizstab Nova-Speicher	ER395, mit Thermostat, 1500 W, R 1 1/2	200100019166	St.
RE Elektro-Heizstab Nova-Speicher	ER396, mit Thermostat, 2300 W, R 1 1/2	200100019167	St.
RE Elektro-Heizstab Nova-Speicher	ER397, mit Thermostat, 3000 W, R 1 1/2	200100019168	St.
RE Solar-Rücklauf-Anlegefühler	EC171, FKP 21, für Remasol	200100003690	St.
RE Wand-Solarstation RKS 8-20/4	bis 20 m2 Kollektorfläche	2007801364	St.
RE Verrohungsset Nova 301-401/2 S	zu RKS 8-20/4	2007792528	St.



Frischwasser-Komplettspeicher FSK		Artikel-Nr.	ME	Listenpreis
RE Hygiene-Solar-Kombispeicher	FSK 626-2 EP, mit Solarstation u. Zub.	2007802695	St.	5.676,00 €





Frishwasser-Kombispeicher FSK		Artikel-Nr.	ME
RE Hygiene-Solar-Kombispeicher	FSK 625-2 NE	200100015422	St.
RE Hygiene-Solar-Kombispeicher	FSK 750-2 NE	200100015424	St.
RE Hygiene-Solar-Kombispeicher	FSK 1000-2 NE	200100015423	St.

Zubehör Kombispeicher FSK		Artikel-Nr.	ME
RE Therm. Brauchwassermischer	EG78, G1-R 3/4, Regelbereich 38-65 C	20089807767	St.
RE Solar-Rücklauf-Anlegefühler	EC171, FKP 21, für Remasol	200100003690	St.
RE Dreiwege-Umschalt-Ventil	EC164, DN 20, mit Stellmotor	20089804803	St.
RE Zirkulations-Anschlussset Rp 1	ER29, bis 2,5 kW Verlustleistung	200100015099	St.
RE Wand-Solarstation RKS 8-20/4	bis 20 m2 Kollektorfläche	2007801364	St.
RE Verrohrungsset FSK 626-2	zu RKS 8-20/4	2007802534	St.

### 01 EHRE HOCHLEISTUNGSUNTERSTELLSPEICHER

EHRE-Hochleistungsunterstelltspeicher emailliert, 50mm PUR-Hartschaum-Isolierung direkt geschäumt mit Skymantel, Thermometer, Magnesiumanode 5/4", Skymantel silber, Anschlüsse oben am Speicher, Betriebsdruck 10 bar, Wärmetauscher Betriebsdruck 16 bar. Flansch 180mm



Unterstelltspeicher EHRE		Artikel-Nr.	ME
Unterstelltspeicher EHRE 120	inkl. Isolierung silbergrau	725821120	St.
Unterstelltspeicher EHRE 150	inkl. Isolierung silbergrau	725821150	St.

**02 ERSS BRAUCHWASSERSPEICHER**

ERSS-Brauchwasserspeicher emailliert, mit einem Wärmetauscher, Skymantel silber, Thermometer, 2x Magnesiumanode 5/4", Betriebsdruck 10 bar, WT 16 bar. Mit Flansch 180mm.



Brauchwasserspeicher ERSS		Artikel-Nr.	ME
Brauchwasserspeicher ERSS 120	inkl. Isolierung silbergrau	725822120	St.
Brauchwasserspeicher ERSS 140	inkl. Isolierung silbergrau	725822140	St.
Brauchwasserspeicher ERSS 200	inkl. Isolierung silbergrau	725822200	St.
Brauchwasserspeicher ERSS 200-A	inkl. Isolierung silbergrau, ErP A	725822202	St.
Brauchwasserspeicher ERSS 300	inkl. Isolierung silbergrau	725822300	St.
Brauchwasserspeicher ERSS 300-A	inkl. Isolierung silbergrau, ErP A	725822302	St.
Brauchwasserspeicher ERSS 400	inkl. Isolierung silbergrau, abnehmbar	725822400	St.
Brauchwasserspeicher ERSS 400 PUR	inkl. Isolierung silbergrau	725822401	St.
Brauchwasserspeicher ERSS 500	inkl. Isolierung silbergrau, abnehmbar	725822500	St.
Brauchwasserspeicher ERSS 500 PUR	inkl. Isolierung silbergrau	725822501	St.

**03 ESRS SOLAR-BRAUCHWASSERSPEICHER**

ESRS-Solar-Brauchwasserspeicher emailliert, mit zwei Wärmetauscher, Skymantel silber, Thermometer, 2x Magnesiumanode 5/4", Betriebsdruck 10 bar, WT 16 bar. Mit Flansch 180mm.



Solar-Brauchwasserspeicher ESRS		Artikel-Nr.	ME
Solar-Brauchwasserspeicher ESRS 200	inkl. Isolierung silbergrau	725823200	St.
Solar-Brauchwasserspeicher ESRS 200-A	inkl. Isolierung silbergrau, ErP A	725823202	St.
Solar-Brauchwasserspeicher ESRS 300	inkl. Isolierung silbergrau	725823300	St.
Solar-Brauchwasserspeicher ESRS 300-A	inkl. Isolierung silbergrau, ErP A	725823302	St.
Solar-Brauchwasserspeicher ESRS 400	inkl. Isolierung silbergrau, abnehmbar	725823400	St.
Solar-Brauchwasserspeicher ESRS 400 PUR	inkl. Isolierung silbergrau	725823401	St.
Solar-Brauchwasserspeicher ESRS 500	inkl. Isolierung silbergrau, abnehmbar	725823500	St.
Solar-Brauchwasserspeicher ESRS 500 PUR	inkl. Isolierung silbergrau	725823501	St.

**04 ERSS-HR HOCHLEISTUNGSSPEICHER**

ERSS-HR-Brauchwasserspeicher emailliert, mit einem einfachgewickelten Wärmetauscher für Wärmepumpen, Magnesiumanode 5/4", Skymantel silber, Thermometer, Betriebsdruck 10 bar, WT 16 bar. Mit Flansch 180mm.



Hochleistungsspeicher ERSS-HR		Artikel-Nr.	ME
Hochleistungsspeicher ERSS 160 HR	inkl. Isolierung silbergrau	725824160	St.
Hochleistungsspeicher ERSS 200 HR	inkl. Isolierung silbergrau	725824200	St.
Hochleistungsspeicher ERSS 300 HR	inkl. Isolierung silbergrau	725824300	St.
Hochleistungsspeicher ERSS 400 HR	inkl. Isolierung silbergrau	725824400	St.
Hochleistungsspeicher ERSS 500 HR	inkl. Isolierung silbergrau	725824500	St.

**05 HDW HOCHLEISTUNGSSPEICHER**

HDW Hochleistungswärmepumpenspeicher mit einem Doppelwendel-Glattrohrwärmetauscher speziell für Wärmepumpen, emailliert nach DIN4753, Betriebsdruck 10 bar, Wärmetauscher 10 bar, Skymantel silber, andere Farben auf Anfrage (Weiß). Thermometer, 2 Stück Magnesiumanode 5/4", 180mm Flansch unten



Hochleistungsspeicher HDW		Artikel-Nr.	ME
Hochleistungsspeicher HDW 200	inkl. Isolierung silbergrau	725167200	St.
Hochleistungsspeicher HDW 300	inkl. Isolierung silbergrau	725167300	St.
Hochleistungsspeicher HDW 400	inkl. Isolierung silbergrau	725167400	St.
Hochleistungsspeicher HDW 500	inkl. Isolierung silbergrau	725167500	St.

Hochleistungs-Großspeicher HDW		Artikel-Nr.	ME
Hochleistungsspeicher HDW 750	ohne Isolierung	725167750	St.
Hochleistungsspeicher HDW 1000	ohne Isolierung	7251671000	St.
Ecoline Vlies-Isolierung 100 mm silber	für HDW 750	7259717750	St.
Ecoline Vlies-Isolierung 100 mm silber	für HDW 1000	72597171000	St.



Hochleistungsspeicher HDW inkl. Puffer		Artikel-Nr.	ME
Hochleistungsspeicher+Puffer HDWPU 400	300l + 100l, inkl. Isolierung silbergrau	725171400	St.

### 06 HDWS HOCHLEISTUNGS-SOLARSPEICHER

HDWS Hochleistungsbrauchwasserspeicher speziell für die Kombination Wärmepumpe und Solaranlage, oben doppelt gewickelte Glattrohrwärmetauscher, unten einfach gewickelter Glattrohrwärmetauscher. Beschreibung siehe HDW, 180mm Flansch unten



Hochleistungs-Solarspeicher HDWS		Artikel-Nr.	ME
Hochleistungs-Solarspeicher HDWS 350	inkl. Isolierung silbergrau	725168350	St.
Hochleistungs-Solarspeicher HDWS 500	inkl. Isolierung silbergrau	725168500	St.
Hochleistungs-Solarspeicher HDWS 600	inkl. Isolierung silbergrau	725168600	St.

Hochleistungs-Solar-Großpeicher HDWS		Artikel-Nr.	ME
Hochleistungs-Solarspeicher HDWS 750	ohne Isolierung	725168750	St.
Hochleistungs-Solarspeicher HDWS 1000	ohne Isolierung	7251681000	St.
Ecoline Vlies-Isolierung 100 mm silber	für HDWS 750	7259718750	St.
Ecoline Vlies-Isolierung 100 mm silber	für HDWS 1000	72597181000	St.

### 07 BRAUCHWASSER-GROSSSPEICHER

HRSS-Brauchwasserspeicher und HSRS-Solarspeicher emailliert nach DIN, mit einem bzw. zwei Wärmetauscher, 2 Stück Magnesiumanode 5/4", Betriebsdruck 10 bar, WT 10 bar, Flansch 180mm.



Brauchwasser-Großspeicher HRSS		Artikel-Nr.	ME
Brauchwasserspeicher HRSS 750	ohne Isolierung	725162750	St.
Brauchwasserspeicher HRSS 1000	ohne Isolierung	7251621000	St.
Ecoline Vlies-Isolierung 100 mm silber	für HRSS 750	7259713750	St.
Ecoline Vlies-Isolierung 100 mm silber	für HRSS 1000	72597131000	St.



Solar-Brauchwasser-Großspeicher HSRS		Artikel-Nr.	ME
Solar-Brauchwasserspeicher HSRS 750	ohne Isolierung	725163750	St.
Solar-Brauchwasserspeicher HSRS 1000	ohne Isolierung	7251631000	St.
Ecoline Vlies-Isolierung 100 mm silber	für HSRS 750	7259714750	St.
Ecoline Vlies-Isolierung 100 mm silber	für HSRS 1000	72597141000	St.

**08 HBPS LADESPEICHER**

HBPS-Brauchwasser-Pufferspeicher, emailliert nach DIN4753, 2 Stück Magnesiumanode 5/4", Skymantel silber, Betriebsdruck 10 bar.



Ladespeicher HBPS		Artikel-Nr.	ME
Ladespeicher HBPS 200	inkl. Isolierung silbergrau	725169200	St.
Ladespeicher HBPS 300	inkl. Isolierung silbergrau	725169300	St.
Ladespeicher HBPS 400	inkl. Isolierung silbergrau	725169400	St.
Ladespeicher HBPS 500	inkl. Isolierung silbergrau	725169500	St.

Groß-Ladespeicher HBPS		Artikel-Nr.	ME
Ladespeicher HBPS 750	ohne Isolierung	725169750	St.
Ladespeicher HBPS 1000	ohne Isolierung	7251691000	St.
Ecoline Vlies-Isolierung 100 mm silber	für HBPS 750	7259719750	St.
Ecoline Vlies-Isolierung 100 mm silber	für HBPS 1000	72597191000	St.

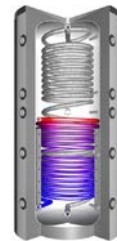


09 KOMBISPEICHER

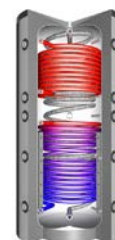
EH Hygiene-Schichtenkombispeicher, inkl. Muffe für E-Stab 1 1/2" Trinkwassererwärmung im Durchlaufprinzip, hygienische, Legionellen freie Warmwasseraufbereitung mit hoher Zapfleistung (Edelstahlwellrohr V4A 1.4404, 6 bar), inkl. Fühlerklemmleiste zur variablen Positionierung der Fühler. EHS mit einem Glattrohr-Wärmetauscher, EHSS mit zwei Glattrohr-Wärmetauscher, EHSWP für Wärmepumpen



Hygiene-Schichtspeicher EH		Artikel-Nr.	ME
Hygiene-Schichtspeicher EH 550	ohne Isolierung	724174550	St.
Hygiene-Schichtspeicher EH 750	ohne Isolierung	724174750	St.
Hygiene-Schichtspeicher EH 900	ohne Isolierung	724174900	St.
Hygiene-Schichtspeicher EH 1100	ohne Isolierung	7241741100	St.
Hygiene-Schichtspeicher EH 1250	ohne Isolierung	7241741250	St.
Hygiene-Schichtspeicher EH 1500	ohne Isolierung	7241741500	St.
Hygiene-Schichtspeicher EH 2000	ohne Isolierung	7241742000	St.



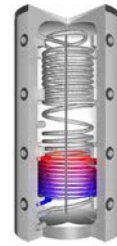
Hygiene-Solar-Schichtspeicher EHS		Artikel-Nr.	ME
Hygiene-Solar-Schichtspeicher EHS 550	ohne Isolierung, mit einem WT	724175550	St.
Hygiene-Solar-Schichtspeicher EHS 750	ohne Isolierung, mit einem WT	724175750	St.
Hygiene-Solar-Schichtspeicher EHS 900	ohne Isolierung, mit einem WT	724175900	St.
Hygiene-Solar-Schichtspeicher EHS 1100	ohne Isolierung, mit einem WT	7241751100	St.
Hygiene-Solar-Schichtspeicher EHS 1250	ohne Isolierung, mit einem WT	7241751250	St.
Hygiene-Solar-Schichtspeicher EHS 1500	ohne Isolierung, mit einem WT	7241751500	St.
Hygiene-Solar-Schichtspeicher EHS 2000	ohne Isolierung, mit einem WT	7241752000	St.



Hygiene-Solar-Schichtspeicher EHSS		Artikel-Nr.	ME
Hygiene-Solar-Schichtspeicher EHSS 550	ohne Isolierung, mit zwei WT	724176550	St.
Hygiene-Solar-Schichtspeicher EHSS 750	ohne Isolierung, mit zwei WT	724176750	St.
Hygiene-Solar-Schichtspeicher EHSS 900	ohne Isolierung, mit zwei WT	724176900	St.
Hygiene-Solar-Schichtspeicher EHSS 1100	ohne Isolierung, mit zwei WT	7241761100	St.
Hygiene-Solar-Schichtspeicher EHSS 1250	ohne Isolierung, mit zwei WT	7241761250	St.
Hygiene-Solar-Schichtspeicher EHSS 1500	ohne Isolierung, mit zwei WT	7241761500	St.
Hygiene-Solar-Schichtspeicher EHSS 2000	ohne Isolierung, mit zwei WT	7241762000	St.

Ecoline Vlies-Isolierung EH/EHS/EHSS		Artikel-Nr.	ME
Ecoline Vlies-Isolierung 100 mm silber	für EH/EHS/EHSS 550	7249723550	St.
Ecoline Vlies-Isolierung 100 mm silber	für EH/EHS/EHSS 750	7249723750	St.
Ecoline Vlies-Isolierung 100 mm silber	für EH/EHS/EHSS 900	7249723900	St.
Ecoline Vlies-Isolierung 130 mm silber	für EH/EHS/EHSS 1100	72497231100	St.
Ecoline Vlies-Isolierung 130 mm silber	für EH/EHS/EHSS 1250	72497231250	St.
Ecoline Vlies-Isolierung 130 mm silber	für EH/EHS/EHSS 1500	72497231500	St.
Ecoline Vlies-Isolierung 130 mm silber	für EH/EHS/EHSS 2000	72497232000	St.

Neodul® Isolierung EH/EHS/EHSS silber		Artikel-Nr.	ME
Neodul® Isolierung 130 mm silber	für EH/EHS/EHSS 550	7249720600	St.
Neodul® Isolierung 130 mm silber	für EH/EHS/EHSS 750	7249720825	St.
Neodul® Isolierung 130 mm silber	für EH/EHS/EHSS 900	72497201000	St.
Neodul® Isolierung 130 mm silber	für EH/EHS/EHSS 1250	72497201250	St.
Neodul® Isolierung 130 mm silber	für EH/EHS/EHSS 1500	72497201500	St.
Neodul® Isolierung 140 mm silber	für EH/EHS/EHSS 2000	72497202000	St.



WP-Hygiene-Schichtspeicher EHSWP		Artikel-Nr.	ME
WP-Hygiene-Schichtspeicher EHSWP 800	ohne Isolierung	724177800	St.
WP-Hygiene-Schichtspeicher EHSWP 950	ohne Isolierung	724177950	St.

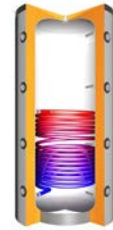
Ecoline Vlies-Isolierung EHSWP		Artikel-Nr.	ME
Ecoline Vlies-Isolierung 100 mm silber	für EHSWP 800	7249724800	St.
Ecoline Vlies-Isolierung 100 mm silber	für EHSWP 950	7249724950	St.

## 10 PUFFERSPEICHER

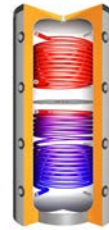
JPSM Hochleistungs-Pufferspeicher ohne Wärmetauscher, 8x Muffe 1 1/2", 4x Muffen 1/2", 1x Muffe oben 1 1/2", inkl. Fühlerklemmleiste zur variablen Positionierung der Fühler. JPSR mit einem Glattrohr-Wärmetauscher, JPSRR mit zwei Glattrohr-Wärmetauscher



Hochleistungs-Pufferspeicher JPSM		Artikel-Nr.	ME
Hochleistungs-Pufferspeicher JPSM 300	ohne Isolierung	724110300	St.
Hochleistungs-Pufferspeicher JPSM 500	ohne Isolierung	724110500	St.
Hochleistungs-Pufferspeicher JPSM 600	ohne Isolierung	724110600	St.
Hochleistungs-Pufferspeicher JPSM 825	ohne Isolierung	724110825	St.
Hochleistungs-Pufferspeicher JPSM 825B	ohne Isolierung	724110825B	St.
Hochleistungs-Pufferspeicher JPSM 1000	ohne Isolierung	7241101000	St.
Hochleistungs-Pufferspeicher JPSM 1000B	ohne Isolierung	7241101000B	St.
Hochleistungs-Pufferspeicher JPSM 1100	ohne Isolierung	7241101100	St.
Hochleistungs-Pufferspeicher JPSM 1250	ohne Isolierung	7241101250	St.
Hochleistungs-Pufferspeicher JPSM 1500	ohne Isolierung	7241101500	St.
Hochleistungs-Pufferspeicher JPSM 2000	ohne Isolierung	7241102000	St.
Hochleistungs-Pufferspeicher JPSM 2500	ohne Isolierung	7241102500	St.
Hochleistungs-Pufferspeicher JPSM 3000	ohne Isolierung	7241103000	St.
Hochleistungs-Pufferspeicher JPSM 4000	ohne Isolierung	7241104000	St.
Hochleistungs-Pufferspeicher JPSM 5000	ohne Isolierung	7241105000	St.



Solar-Pufferspeicher JPSR		Artikel-Nr.	ME
Solar-Pufferspeicher JPSR 300	ohne Isolierung, mit einem WT	724111300	St.
Solar-Pufferspeicher JPSR 500	ohne Isolierung, mit einem WT	724111500	St.
Solar-Pufferspeicher JPSR 600	ohne Isolierung, mit einem WT	724111600	St.
Solar-Pufferspeicher JPSR 825	ohne Isolierung, mit einem WT	724111825	St.
Solar-Pufferspeicher JPSR 825B	ohne Isolierung, mit einem WT	724111825B	St.
Solar-Pufferspeicher JPSR 1000	ohne Isolierung, mit einem WT	7241111000	St.
Solar-Pufferspeicher JPSR 1000B	ohne Isolierung, mit einem WT	7241111000B	St.
Solar-Pufferspeicher JPSR 1100	ohne Isolierung, mit einem WT	7241111100	St.
Solar-Pufferspeicher JPSR 1250	ohne Isolierung, mit einem WT	7241111250	St.
Solar-Pufferspeicher JPSR 1500	ohne Isolierung, mit einem WT	7241111500	St.
Solar-Pufferspeicher JPSR 2000	ohne Isolierung, mit einem WT	7241112000	St.
Solar-Pufferspeicher JPSR 2500	ohne Isolierung, mit einem WT	7241112500	St.
Solar-Pufferspeicher JPSR 3000	ohne Isolierung, mit einem WT	7241113000	St.
Solar-Pufferspeicher JPSR 4000	ohne Isolierung, mit einem WT	7241114000	St.
Solar-Pufferspeicher JPSR 5000	ohne Isolierung, mit einem WT	7241115000	St.

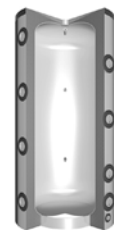


Solar-Pufferspeicher JPSRR		Artikel-Nr.	ME
Solar-Pufferspeicher JPSRR 500	ohne Isolierung, mit zwei WT	724121500	St.
Solar-Pufferspeicher JPSRR 600	ohne Isolierung, mit zwei WT	724121600	St.
Solar-Pufferspeicher JPSRR 825	ohne Isolierung, mit zwei WT	724121825	St.
Solar-Pufferspeicher JPSRR 825B	ohne Isolierung, mit zwei WT	724121825B	St.
Solar-Pufferspeicher JPSRR 1000	ohne Isolierung, mit zwei WT	7241211000	St.
Solar-Pufferspeicher JPSRR 1000B	ohne Isolierung, mit zwei WT	7241211000B	St.
Solar-Pufferspeicher JPSRR 1250	ohne Isolierung, mit zwei WT	7241211250	St.
Solar-Pufferspeicher JPSRR 1500	ohne Isolierung, mit zwei WT	7241211500	St.
Solar-Pufferspeicher JPSRR 2000	ohne Isolierung, mit zwei WT	7241212000	St.
Solar-Pufferspeicher JPSRR 2500	ohne Isolierung, mit zwei WT	7241212500	St.
Solar-Pufferspeicher JPSRR 3000	ohne Isolierung, mit zwei WT	7241213000	St.
Solar-Pufferspeicher JPSRR 4000	ohne Isolierung, mit zwei WT	7241214000	St.
Solar-Pufferspeicher JPSRR 5000	ohne Isolierung, mit zwei WT	7241215000	St.

Ecoline Vlies-Isolierung JPSM/JPSR/JPSRR silber		Artikel-Nr.	ME
Ecoline Vlies-Isolierung 100 mm silber	für JPSM/R/RR   JP SL/R/RR 300	724997300	St.
Ecoline Vlies-Isolierung 100 mm silber	für JPSM/R/RR   JP SL/R/RR 500	724997500	St.
Ecoline Vlies-Isolierung 100 mm silber	für JPSM/R/RR   JP SL/R/RR 600	724997600	St.
Ecoline Vlies-Isolierung 100 mm silber	für JPSM/R/RR   JP SL/R/RR 825	724997825	St.
Ecoline Vlies-Isolierung 100 mm silber	für JPSM/R/RR   JP SL/R/RR 825B	7249978253	St.
Ecoline Vlies-Isolierung 100 mm silber	für JPSM/R/RR   JP SL/R/RR 1000	7249971000	St.
Ecoline Vlies-Isolierung 130 mm silber	für JPSM/R/RR   JP SL/R/RR 1000B	72499710003	St.
Ecoline Vlies-Isolierung 130 mm silber	für JPSM/R/RR   JP SL/R/RR 1100	7249971100	St.
Ecoline Vlies-Isolierung 130 mm silber	für JPSM/R/RR   JP SL/R/RR 1250	7249971250	St.
Ecoline Vlies-Isolierung 130 mm silber	für JPSM/R/RR   JP SL/R/RR 1500	7249971500	St.
Ecoline Vlies-Isolierung 130 mm silber	für JPSM/R/RR   JP SL/R/RR 2000	7249972000	St.
Ecoline Vlies-Isolierung 130 mm silber	für JPSM/R/RR   JP SL/R/RR 2500	7249972500	St.
Ecoline Vlies-Isolierung 130 mm silber	für JPSM/R/RR   JP SL/R/RR 3000	7249973000	St.
Ecoline Vlies-Isolierung 130 mm silber	für JPSM/R/RR   JP SL/R/RR 4000	7249974000	St.
Ecoline Vlies-Isolierung 130 mm silber	für JPSM/R/RR   JP SL/R/RR 5000	7249975000	St.

Ecoline Vlies-Isolierung JPSM/JPSR/JPSRR weiß		Artikel-Nr.	ME
Ecoline Vlies-Isolierung 100 mm weiß	für JPSM/R/RR   JPSSL/R/RR 300	7249973001	St.
Ecoline Vlies-Isolierung 100 mm weiß	für JPSM/R/RR   JPSSL/R/RR 500	7249975001	St.
Ecoline Vlies-Isolierung 100 mm weiß	für JPSM/R/RR   JPSSL/R/RR 600	7249976001	St.
Ecoline Vlies-Isolierung 100 mm weiß	für JPSM/R/RR   JPSSL/R/RR 825	7249978251	St.
Ecoline Vlies-Isolierung 100 mm weiß	für JPSM/R/RR   JPSSL/R/RR 825B	7249978254	St.
Ecoline Vlies-Isolierung 100 mm weiß	für JPSM/R/RR   JPSSL/R/RR 1000	72499710001	St.
Ecoline Vlies-Isolierung 130 mm weiß	für JPSM/R/RR   JPSSL/R/RR 1000B	72499710004	St.
Ecoline Vlies-Isolierung 130 mm weiß	für JPSM/R/RR   JPSSL/R/RR 1250	72499712501	St.
Ecoline Vlies-Isolierung 130 mm weiß	für JPSM/R/RR   JPSSL/R/RR 1500	72499715001	St.
Ecoline Vlies-Isolierung 130 mm weiß	für JPSM/R/RR   JPSSL/R/RR 2000	72499720001	St.
Ecoline Vlies-Isolierung 130 mm weiß	für JPSM/R/RR   JPSSL/R/RR 2500	72499725001	St.
Ecoline Vlies-Isolierung 130 mm weiß	für JPSM/R/RR   JPSSL/R/RR 3000	72499730001	St.
Ecoline Vlies-Isolierung 130 mm weiß	für JPSM/R/RR   JPSSL/R/RR 4000	72499740001	St.
Ecoline Vlies-Isolierung 130 mm weiß	für JPSM/R/RR   JPSSL/R/RR 5000	72499750001	St.

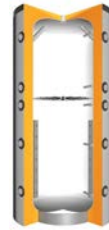
Neodul® Isolierung JPSM/JPSR/JPSRR silber		Artikel-Nr.	ME
Neodul® Isolierung 100 mm silber	für JPSM/R/RR   JPSSL/R/RR 300	7249720300	St.
Neodul® Isolierung 100 mm silber	für JPSM/R/RR   JPSSL/R/RR 500	7249720500	St.
Neodul® Isolierung 130 mm silber	für JPSM/R/RR   JPSSL/R/RR 600	7249720600	St.
Neodul® Isolierung 130 mm silber	für JPSM/R/RR   JPSSL/R/RR 825	7249720825	St.
Neodul® Isolierung 130 mm silber	für JPSM/R/RR   JPSSL/R/RR 825B	72497208253	St.
Neodul® Isolierung 130 mm silber	für JPSM/R/RR   JPSSL/R/RR 1000	72497201000	St.
Neodul® Isolierung 130 mm silber	für JPSM/R/RR   JPSSL/R/RR 1000B	724972010003	St.
Neodul® Isolierung 130 mm silber	für JPSM/R/RR   JPSSL/R/RR 1250	72497201250	St.
Neodul® Isolierung 130 mm silber	für JPSM/R/RR   JPSSL/R/RR 1500	72497201500	St.
Neodul® Isolierung 140 mm silber	für JPSM/R/RR   JPSSL/R/RR 2000	72497202000	St.



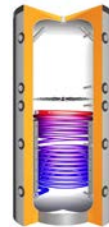
Wärmepumpen-Pufferspeicher EWPS		Artikel-Nr.	ME
Wärmepumpen-Pufferspeicher EWPS 200	inkl. Isolierung	724170200	St.
Wärmepumpen-Pufferspeicher EWPS 300	inkl. Isolierung	724170300	St.
Wärmepumpen-Pufferspeicher EWPS 400	inkl. Isolierung	724170400	St.
Wärmepumpen-Pufferspeicher EWPS 500	inkl. Isolierung	724170500	St.

## 11 SCHICHTEN-PUFFERSPEICHER

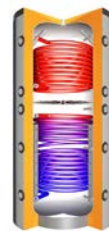
JPSL Hochleistungs-Pufferspeicher mit Schichtladesystem, 10x Muffe 1 1/2", 5x Muffen 1/2", 1x Muffe oben 1 1/2", inkl. Fühlerklemmleiste zur variablen Positionierung der Fühler. JPSLR mit einem Glattrohr-Wärmetauscher, JPSLRR mit zwei Glattrohr-Wärmetauscher



Schichten-Pufferspeicher JPSL		Artikel-Nr.	ME
Schichten-Pufferspeicher JPSL 500	ohne Isolierung	724156500	St.
Schichten-Pufferspeicher JPSL 825	ohne Isolierung	724156825	St.
Schichten-Pufferspeicher JPSL 1000	ohne Isolierung	7241561000	St.
Schichten-Pufferspeicher JPSL 1500	ohne Isolierung	7241561500	St.
Schichten-Pufferspeicher JPSL 2000	ohne Isolierung	7241562000	St.



Schichten-Pufferspeicher JPSLR		Artikel-Nr.	ME
Schichten-Pufferspeicher JPSLR 500	ohne Isolierung, mit einem WT	724157500	St.
Schichten-Pufferspeicher JPSLR 825	ohne Isolierung, mit einem WT	724157825	St.
Schichten-Pufferspeicher JPSLR 1000	ohne Isolierung, mit einem WT	7241571000	St.
Schichten-Pufferspeicher JPSLR 1500	ohne Isolierung, mit einem WT	7241571500	St.
Schichten-Pufferspeicher JPSLR 2000	ohne Isolierung, mit einem WT	7241572000	St.



Schichten-Pufferspeicher JPSLRR		Artikel-Nr.	ME
Schichten-Pufferspeicher JPSLRR 825	ohne Isolierung, mit zwei WT	724158825	St.
Schichten-Pufferspeicher JPSLRR 1000	ohne Isolierung, mit zwei WT	7241581000	St.
Schichten-Pufferspeicher JPSLRR 1500	ohne Isolierung, mit zwei WT	7241581500	St.
Schichten-Pufferspeicher JPSLRR 2000	ohne Isolierung, mit zwei WT	7241582000	St.



Ecoline Vlies-Isolierung JPSSL/JPSSLR/JPSSLRR silber		Artikel-Nr.	ME
Ecoline Vlies-Isolierung 100 mm silber	für JPSM/R/RR   JPSSL/R/RR 500	724997500	St.
Ecoline Vlies-Isolierung 100 mm silber	für JPSM/R/RR   JPSSL/R/RR 825	724997825	St.
Ecoline Vlies-Isolierung 100 mm silber	für JPSM/R/RR   JPSSL/R/RR 1000	7249971000	St.
Ecoline Vlies-Isolierung 130 mm silber	für JPSM/R/RR   JPSSL/R/RR 1500	7249971500	St.
Ecoline Vlies-Isolierung 130 mm silber	für JPSM/R/RR   JPSSL/R/RR 2000	7249972000	St.

Ecoline Vlies-Isolierung JPSSL/JPSSLR/JPSSLRR weiß		Artikel-Nr.	ME
Ecoline Vlies-Isolierung 100 mm weiß	für JPSM/R/RR   JPSSL/R/RR 500	7249975001	St.
Ecoline Vlies-Isolierung 100 mm weiß	für JPSM/R/RR   JPSSL/R/RR 825	7249978251	St.
Ecoline Vlies-Isolierung 100 mm weiß	für JPSM/R/RR   JPSSL/R/RR 1000	72499710001	St.
Ecoline Vlies-Isolierung 130 mm weiß	für JPSM/R/RR   JPSSL/R/RR 1500	72499715001	St.
Ecoline Vlies-Isolierung 130 mm weiß	für JPSM/R/RR   JPSSL/R/RR 2000	72499720001	St.

Neodul® Isolierung JPSSL/JPSSLR/JPSSLRR silber		Artikel-Nr.	ME
Neodul® Isolierung 100 mm silber	für JPSM/R/RR   JPSSL/R/RR 500	7249720500	St.
Neodul® Isolierung 130 mm silber	für JPSM/R/RR   JPSSL/R/RR 825	7249720825	St.
Neodul® Isolierung 130 mm silber	für JPSM/R/RR   JPSSL/R/RR 1000	72497201000	St.
Neodul® Isolierung 130 mm silber	für JPSM/R/RR   JPSSL/R/RR 1500	72497201500	St.
Neodul® Isolierung 140 mm silber	für JPSM/R/RR   JPSSL/R/RR 2000	72497202000	St.

**12 MULTIFUNKTIONSSPEICHER**

PFW Multifunktions-Pufferspeicher, 6x 1" AG für schnellen Anschluss, 8x Muffe 1 1/2", 4x Muffe 1/2" für Fühler / Thermometer, inkl. Fühlerklemmleiste zur variablen Positionierung der Fühler. Anbaumöglichkeit für zwei Heizkreise und Frischwasserstation mit Standard- Achsmaß von 125 mm.



Multifunktionspeicher PFW		Artikel-Nr.	ME
Multifunktions-Pufferspeicher PFW 500	ohne Isolierung	7243715001	St.
Multifunktions-Pufferspeicher PFW 800	ohne Isolierung	7243718001	St.
Multifunktions-Pufferspeicher PFW 1000	ohne Isolierung	72437110001	St.



Multifunktionspeicher PFWR		Artikel-Nr.	ME
Multifunktions-Pufferspeicher PFWR 500	ohne Isolierung, mit einem WT	724371500	St.
Multifunktions-Pufferspeicher PFWR 800	ohne Isolierung, mit einem WT	724371800	St.
Multifunktions-Pufferspeicher PFWR 1000	ohne Isolierung, mit einem WT	7243711000	St.

Ecoline Vlies-Isolierung PFW/R silber		Artikel-Nr.	ME
Ecoline Vlies-Isolierung 100 mm weiß	für PFW/R 500	7243719500	St.
Ecoline Vlies-Isolierung 100 mm weiß	für PFW/R 800	7243719800	St.
Ecoline Vlies-Isolierung 100 mm silber	für PFW/R 1000	72437191000	St.

### 13 ZUBEHÖR

Zubehör für alle Hygiene-/ Pufferspeicher- und Warmwasserspeicher



Solarstrom-Regelsystem Reparco		Artikel-Nr.	ME
Solarstrom-Regelsystem Reparco Smart S	für E-Heizstäbe 230V, max. 3 kW	725830104	St.
Solarstrom-Regelsystem Reparco Smart XL	für E-Heizstäbe 400V, max. 24 kW	725830105	St.



Elektro-Heizstab 6/4" AG		Artikel-Nr.	ME
E-Heizstab 2,0 kW mit Regler und Begrenzer	R 6/4", ET: 320 mm, 230V	72490902	St.
E-Heizstab 3,0 kW mit Regler und Begrenzer	R 6/4", ET: 390 mm, 230V	72490903	St.
E-Heizstab 4,5 kW mit Regler und Begrenzer	R 6/4", ET: 390 mm, 400V	72490905	St.
E-Heizstab 6,0 kW mit Regler und Begrenzer	R 6/4", ET: 450 mm, 400V	724909061	St.
E-Heizstab 6,0 kW mit Regler und Begrenzer	R 6/4", ET: 620 mm, 400V	72490906	St.
E-Heizstab 7,5 kW mit Regler und Begrenzer	R 6/4", ET: 720 mm, 400V	72490908	St.
E-Heizstab 12,0 kW mit Regler und Begrenzer	R 6/4", ET: 850 mm, 400V	72490912	St.



Flansch-Elektroheizung		Artikel-Nr.	ME
Elektro-Flanschheizung EFHR 3/4/6 kW	Flansch 180/8, ET: 380 mm, 400V	72590406	St.
Elektro-Flanschheizung EFHR 4/5/8 kW	Flansch 180/8, ET: 420 mm, 400V	72590408	St.
Elektro-Flanschheizung EFHR 9 kW	Flansch 290/12, ET: 530 mm, 400V	72590409	St.
Elektro-Flanschheizung EFHR 5/6,5/10 kW	Flansch 180/8, ET: 510 mm, 400V	72590410	St.
Elektro-Flanschheizung EFHR 12 kW	Flansch 180/8, ET: 530 mm, 400V	72590412	St.
Elektro-Flanschheizung EFHR 15 kW	Flansch 180/8, ET: 630 mm, 400V	72590415	St.
Elektro-Flanschheizung EFHR 12/16/24 kW	Flansch 290/12, ET: 530 mm, 400V	72590424	St.
Elektro-Flanschheizung EFHR 25/30/45 kW	Flansch 290/12, ET: 630 mm, 400V	72590445	St.

Zubehör Hygiene- / Pufferspeicher		Artikel-Nr.	ME
Pufferspeicher-Wellrohrverbinder	280 mm, V4A	72490606	St.
Diffusor-Schichtladerohr JPSM/JPSR	600 mm, Einbau werkseitig	72490609	St.
Diffusor-Schichtladerohr 2" JPSM/JPSR	600 mm, Einbau werkseitig	72490611	St.
Aufpreis für Flansch 180 mm	in Pufferspeicher eingebaut	7249501802	St.
Aufpreis für Flansch 290 mm	in Pufferspeicher eingebaut	7249502902	St.
Flanschplatte mit Gewinde 1 1/2"	180 mm, emailliert	72499180112	St.
Flanschplatte mit Gewinde 1 1/2"	290 mm, emailliert	72499290112	St.
Flanschadapter 290mm x 180mm	emailliert	72499290180	St.
Zeigerthermometer 80x150 mm	120°C, inkl. Tauchhülse	724955150	St.
Zeigerthermometer 80x200 mm	120°C, inkl. Tauchhülse	724955200	St.
Tauchhülse 1/2" AG mit Feststellschr.	100 mm	724954100	St.
Tauchhülse 1/2" AG mit Feststellschr.	150 mm	724954150	St.
Tauchhülse 1/2" AG mit Feststellschr.	200 mm	724954200	St.
Tauchhülse 1/2" AG mit Feststellschr.	300 mm	724954300	St.
Tauchhülse 1/2" AG mit Feststellschr.	500 mm	724954500	St.
Tauchhülse 1/2" AG mit Feststellschr.	600 mm	724954600	St.
Tauchhülse 1/2" AG mit Feststellschr.	1000 mm	7249541000	St.
Aufpreis für zusätzl. Reißverschlüsse	für Ecoline Vlies-Isolierung	724830065	St.

### 01 EDELSTAHL-WARMWASSERSPEICHER USE 1

Edelstahl-Warmwasserspeicher USE-1 mit einem Glattrohr-Register und Muffe für E-Heizstab gefertigt aus Edelstahl 1.4571 / 1.4404 nach DIN 4753 und DIN EN 12897 inkl. Isolierung 100 mm in RAL 9006 silber abnehmbar



Edelstahl-Warmwasserspeicher USE 1		Artikel-Nr.	ME
Edelstahl-Warmwasserspeicher USE 1/150	mit 1 Wärmetauscher, inkl. Isolierung	7003150	St.
Edelstahl-Warmwasserspeicher USE 1/200	mit 1 Wärmetauscher, inkl. Isolierung	7003200	St.
Edelstahl-Warmwasserspeicher USE 1/300	mit 1 Wärmetauscher, inkl. Isolierung	7003300	St.
Edelstahl-Warmwasserspeicher USE 1/400	mit 1 Wärmetauscher, inkl. Isolierung	7003400	St.
Edelstahl-Warmwasserspeicher USE 1/500	mit 1 Wärmetauscher, inkl. Isolierung	7003500	St.
Edelstahl-Warmwasserspeicher USE 1/750	mit 1 Wärmetauscher, inkl. Isolierung	7003750	St.
Edelstahl-Warmwasserspeicher USE 1/1000	mit 1 Wärmetauscher, inkl. Isolierung	7003101	St.

Edelstahl-Warmwasserspeicher USE 1		Artikel-Nr.	ME
Edelstahl-Warmwasserspeicher USE 1/150	mit 1 Wärmetauscher, inkl. Isolierung	7003150	St.
Edelstahl-Warmwasserspeicher USE 1/200	mit 1 Wärmetauscher, inkl. Isolierung	7003200	St.
Edelstahl-Warmwasserspeicher USE 1/300	mit 1 Wärmetauscher, inkl. Isolierung	7003300	St.
Edelstahl-Warmwasserspeicher USE 1/400	mit 1 Wärmetauscher, inkl. Isolierung	7003400	St.
Edelstahl-Warmwasserspeicher USE 1/500	mit 1 Wärmetauscher, inkl. Isolierung	7003500	St.
Edelstahl-Warmwasserspeicher USE 1/750	mit 1 Wärmetauscher, inkl. Isolierung	7003750	St.
Edelstahl-Warmwasserspeicher USE 1/1000	mit 1 Wärmetauscher, inkl. Isolierung	7003101	St.

**02 EDELSTAHL-SOLARSPEICHER USE 2**

Edelstahl-Solarspeicher USE-2 mit zwei Glattrohr-Register und Muffe für E-Heizstab gefertigt aus Edelstahl 1.4571 / 1.4404 nach DIN 4753 und DIN EN 12897 inkl. Isolierung 100 mm in RAL 9006 silber abnehmbar



Edelstahl-Solarspeicher USE 2		Artikel-Nr.	ME
Edelstahl-Solarspeicher USE 2/200	mit 2 Wärmetauscher, inkl. Isolierung	7003201	St.
Edelstahl-Solarspeicher USE 2/300	mit 2 Wärmetauscher, inkl. Isolierung	7003301	St.
Edelstahl-Solarspeicher USE 2/400	mit 2 Wärmetauscher, inkl. Isolierung	7003401	St.
Edelstahl-Solarspeicher USE 2/500	mit 2 Wärmetauscher, inkl. Isolierung	7003501	St.
Edelstahl-Solarspeicher USE 2/750	mit 2 Wärmetauscher, inkl. Isolierung	7003751	St.
Edelstahl-Solarspeicher USE 2/1000	mit 2 Wärmetauscher, inkl. Isolierung	7003102	St.

### 03 EDELSTAHL-LADESPEICHER LAS

Edelstahl-Ladespeicher für externe Wärmetauscher mit Muffe für E-Heizstab gefertigt aus Edelstahl 1.4571 / 1.4404 nach DIN 4753 und DIN EN 12897 inkl. Isolierung 100 mm in RAL 9006 silber abnehmbar



Edelstahl-Ladespeicher LAS		Artikel-Nr.	ME
Edelstahl-Ladespeicher LAS 200	inkl. Isolierung	700320L	St.
Edelstahl-Ladespeicher LAS 300	inkl. Isolierung	700330L	St.
Edelstahl-Ladespeicher LAS 400	inkl. Isolierung	700340L	St.
Edelstahl-Ladespeicher LAS 500	inkl. Isolierung	700350L	St.
Edelstahl-Ladespeicher LAS 750	inkl. Isolierung	700375L	St.
Edelstahl-Ladespeicher LAS 1000	inkl. Isolierung	700310L	St.

**04 EDELSTAHL-WÄRMEPUMPENSPEICHER WPS**

Edelstahl-Wärmepumpenspeicher WPS mit einem Glattrohr-Register und Muffe für E-Heizstab gefertigt aus Edelstahl 1.4571 / 1.4404 nach DIN 4753 und DIN EN 12897 inkl. Isolierung 100 mm in RAL 9006 silber abnehmbar



Edelstahl-Wärmepumpenspeicher WPS		Artikel-Nr.	ME
Edelstahl-Wärmepumpenspeicher WPS 200	inkl. Isolierung	7004200	St.
Edelstahl-Wärmepumpenspeicher WPS 300	inkl. Isolierung	7004300	St.
Edelstahl-Wärmepumpenspeicher WPS 400	inkl. Isolierung	7004400	St.
Edelstahl-Wärmepumpenspeicher WPS 500	inkl. Isolierung	7004500	St.



## 01 COMFORT EDELSTAHL-SPEICHER

ACV indirekt beheizter Edelstahl Tank-in-Tank Warmwasserbereiter Comfort (E). Comfort 100 - 240 l sind für die Wand- und Standmontage konzipiert. Comfort E ausgestattet mit einem 2,2 kW E-Heizstab im Primärkreislauf.



Edelstahl-Warmwasserspeicher Comfort		Artikel-Nr.	ME
COMFORT 100	ACV Hochleistungsspeicher	710784226	St.
COMFORT 130	ACV Hochleistungsspeicher	710784227	St.
COMFORT 160	ACV Hochleistungsspeicher	710784228	St.
COMFORT 210	ACV Hochleistungsspeicher	710784229	St.
COMFORT 240	ACV Hochleistungsspeicher	710784230	St.

Edelstahl-Warmwasserspeicher Comfort E		Artikel-Nr.	ME
COMFORT E 100	ACV Hochleistungsspeicher	710784290	St.
COMFORT E 130	ACV Hochleistungsspeicher	710784291	St.
COMFORT E 160	ACV Hochleistungsspeicher	710784292	St.
COMFORT E 210	ACV Hochleistungsspeicher	710784293	St.
COMFORT E 240	ACV Hochleistungsspeicher	710784294	St.

**02 HR EDELSTAHL-SPEICHER**

ACV indirekt beheizter Edelstahl Tank-in-Tank Warmwasserbereiter HR als Standspeicher. Typ HRi mit Handlochöffnung 95x80 mm. Ausgestattet mit einer großen Wärmetauscherfläche, welche für mittlere und große Installationen geeignet ist.



Edelstahl-Warmwasserspeicher HRs		Artikel-Nr.	ME
HRs 320	ACV Hochleistungsspeicher	710784233	St.
HRs 600	ACV Hochleistungsspeicher	710784234	St.
HRs 800	ACV Hochleistungsspeicher	710784235	St.
HRs 1000	ACV Hochleistungsspeicher	710784236	St.
HRs 320 Duplex	ACV Duplex Hochleistungsspeicher	710784196	St.
HRs 600 Duplex	ACV Duplex Hochleistungsspeicher	710784197	St.

### 03 SMART EDELSTAHL-SPEICHER

ACV indirekt beheizter Edelstahl Tank-in-Tank Warmwasserbereiter Smart als Wand- bzw. Standspeicher. Typ Smart 100-240 l für Wandmontage geeignet. In diversen Ausführungen mit diversen Einbauten erhältlich.



Edelstahl-Warmwasserspeicher Smart		Artikel-Nr.	ME
Smart Line 100 dark grey	ACV Hochleistungsspeicher	710784198	St.
Smart Line 130 dark grey	ACV Hochleistungsspeicher	710784199	St.
Smart Line 160 dark grey	ACV Hochleistungsspeicher	710784200	St.
Smart Line 210 dark grey	ACV Hochleistungsspeicher	710784201	St.
Smart Line 240 dark grey	ACV Hochleistungsspeicher	710784202	St.
Smart Line 320 dark grey	ACV Hochleistungsspeicher	710784204	St.
Smart Line 420 dark grey	ACV Hochleistungsspeicher	710784206	St.
Smart Line 600 dark grey	ACV Hochleistungsspeicher	710784212	St.
Smart Line 420 duplex dark grey	ACV Hochleistungsspeicher	710784192	St.



Edelstahl-Warmwasserspeicher Smart Green		Artikel-Nr.	ME
Smart Line 130 dark grey *GREEN*	ACV Hochleistungsspeicher	710786809	St.
Smart Line 160 dark grey *GREEN*	ACV Hochleistungsspeicher	710786810	St.
Smart Line 210 dark grey *GREEN*	ACV Hochleistungsspeicher	710786811	St.



Edelstahl-Warmwasserspeicher Smart E		Artikel-Nr.	ME
Smart Line E 130 dark grey	ACV Hochleistungsspeicher	710784208	St.
Smart Line E 160 dark grey	ACV Hochleistungsspeicher	710784209	St.
Smart Line E 210 dark grey	ACV Hochleistungsspeicher	710784210	St.
Smart Line E 240 dark grey	ACV Hochleistungsspeicher	710784211	St.
Smart Line E 300 dark grey	ACV Hochleistungsspeicher	710784203	St.
Smart Line E + 210 dark grey	ACV Hochleistungsspeicher	710784223	St.
Smart Line E + 240 dark grey	ACV Hochleistungsspeicher	710784224	St.
Smart Line E + 300 dark grey	ACV Hochleistungsspeicher	710784225	St.



Edelstahl-Warmwasserspeicher Smart EW		Artikel-Nr.	ME
Smart Line EW 100 cool grey	ACV Hochleistungsspeicher	710784213	St.
Smart Line EW 130 cool grey	ACV Hochleistungsspeicher	710784214	St.
Smart Line EW 160 cool grey	ACV Hochleistungsspeicher	710784215	St.
Smart Line EW 210 dark grey	ACV Hochleistungsspeicher	710784216	St.
Smart Line EW 240 dark grey	ACV Hochleistungsspeicher	710784217	St.



Edelstahl-Warmwasserspeicher Smart ME		Artikel-Nr.	ME
Smart Multi Energy 200 dark grey	ACV Multienergiespeicher	710784220	St.
Smart Multi Energy 300 dark grey	ACV Multienergiespeicher	710784221	St.
Smart Multi Energy 400 dark grey	ACV Multienergiespeicher	710784218	St.
Smart Multi Energy 600 dark grey	ACV Multienergiespeicher	710784304	St.
Smart Multi Energy 800 dark grey	ACV Multienergiespeicher	710784222	St.

### 01 AE ELEKTROSPEICHER

AE Elektrospeicher für alle Anwendungen mit drucklosen und druckfesten Speichern. Wandhängend bis 150 l, bodenstehend bis 500 l rein elektrisch. Teilweise umklemmbar 230V / 400V zur Anpassung der Aufheizzeit



Elektro-Kleinspeicher drucklos		Artikel-Nr.	ME
KRU 052 Untertisch	AE Elektro-Kleinspeicher drucklos	710101070	St.
KRO 052 Obertisch	AE Elektro-Kleinspeicher drucklos	710101080	St.
KRU 102 Untertisch	AE Elektro-Kleinspeicher drucklos	710945378	St.
KRO 102 Obertisch	AE Elektro-Kleinspeicher drucklos	710945377	St.



Elektro-Kleinspeicher druckfest		Artikel-Nr.	ME
KDU 052 Untertisch	AE Elektro-Kleinspeicher druckfest 6 bar	710103340	St.
KDO 052 Obertisch	AE Elektro-Kleinspeicher druckfest 6 bar	710103350	St.
KDU 102 Untertisch	AE Elektro-Kleinspeicher druckfest 6 bar	710103140	St.
KDO 102 Obertisch	AE Elektro-Kleinspeicher druckfest 6 bar	710103130	St.
KDU 152 Untertisch	AE Elektro-Kleinspeicher druckfest 6 bar	710103160	St.
KDO 152 Obertisch	AE Elektro-Kleinspeicher druckfest 6 bar	710103150	St.
KDO 302 Obertisch	AE Elektro-Kleinspeicher druckfest 6 bar	710103300	St.



Elektro-Hängespeicher Vacumail Expert		Artikel-Nr.	ME
Vacumail Expert 50	AE Elektro-Hängespeicher druckfest 8 bar	710941192	St.
Vacumail Expert 80	AE Elektro-Hängespeicher druckfest 8 bar	710951174	St.
Vacumail Expert 100	AE Elektro-Hängespeicher druckfest 8 bar	710961204	St.



Elektro-Hängespeicher Vacumail VM E		Artikel-Nr.	ME
VM E 050	AE Elektro-Hängespeicher druckfest 6 bar	710945453	St.
VM E 080	AE Elektro-Hängespeicher druckfest 6 bar	710945454	St.
VM E 100	AE Elektro-Hängespeicher druckfest 6 bar	710945455	St.
VM E 120	AE Elektro-Hängespeicher druckfest 6 bar	710945456	St.



Elektro-Hängespeicher ECO Clever		Artikel-Nr.	ME
ECO Clever 80	AE Elektro-Hängespeicher druckfest 6 bar	710945407	St.
ECO Clever 100	AE Elektro-Hängespeicher druckfest 6 bar	710945408	St.
ECO Clever 120	AE Elektro-Hängespeicher druckfest 6 bar	710945409	St.
ECO Clever 150	AE Elektro-Hängespeicher druckfest 6 bar	710945410	St.



Elektro-Nischenspeicher SSP		Artikel-Nr.	ME
SSP 120 U	AE Küchen-Einbauspeicher 6 bar	710261080	St.



Elektro-Standspeicher VS		Artikel-Nr.	ME
VS 200 EU	AE Elektro-Standspeicher	710213070	St.
VS 300 EU	AE Elektro-Standspeicher	710215080	St.
VS 400 EU	AE Elektro-Standspeicher	710217400	St.
VS 500 EU	AE Elektro-Standspeicher	710218050	St.

Zubehör Elektrospeicher		Artikel-Nr.	ME
Drucklose Auslauf-Wandbatterie	AE Zubehör Kleinspeicher	710191110	St.
Anschlussgarnitur 1/2" bis 6 bar ohne Druckmind.	AE Zubehör Kleinspeicher	710945505	St.
Anschlussgarnitur 1/2" bis 6 bar mit Druckmind.	AE Zubehör Kleinspeicher	710945507	St.
Anschlussgarnitur 1/2" bis 6 bar mit Druckmind.	AE Zubehör Elektro-Speicher	710945506	St.
Gegenplatte für Hängespeicher	AE Zubehör Elektro-Speicher	710945499	St.

## 02 AE TRINKWASSERSPEICHER

AE Trinkwasserspeicher für alle Anwendungen mit Emallierung nach DIN 4753 T3. Typen HR und HRS mit großem bzw. doppelt gewickeltem Wärmetauscher für hohe Leistungen und Wärmepumpenbetrieb. Sonderlösungen für spezielle Anwendungen erhältlich.



Trinkwasserspeicher HTP Premium		Artikel-Nr.	ME
HTP 101 Premium, 160l	AE Standspeicher Premium	710288247	St.
HTP 201 Premium, 200l	AE Standspeicher Premium	710289170	St.
HTP 301 Premium, 300l	AE Standspeicher Premium	710256820	St.
HTP 401 Premium, 400l	AE Standspeicher Premium	710267460	St.
HTP 501 Premium, 500l	AE Standspeicher Premium	710299340	St.

Solarspeicher HTP Premium		Artikel-Nr.	ME
HTP 202 Premium, 200l	AE Solarspeicher Premium	710233401	St.
HTP 302 Premium, 300l	AE Solarspeicher Premium	710255070	St.
HTP 402 Premium, 400l	AE Solarspeicher Premium	710267470	St.
HTP 502 Premium, 500l	AE Solarspeicher Premium	710269040	St.



Trinkwasserspeicher HT ERM		Artikel-Nr.	ME
HT 160 ERM	AE Standspeicher	710222900	St.
HT 200 ERM	AE Standspeicher	710234301	St.
HT 300 ERM	AE Standspeicher	710227730	St.
HT 400 ERM	AE Standspeicher	710242900	St.
HT 500 ERM	AE Standspeicher	710247550	St.
Folienmantel zu HT 160 ERM / silber	AE Standspeicher	710947012	St.
Folienmantel zu HT 200 ERM / silber	AE Standspeicher	710947008	St.
Folienmantel zu HT 300 ERM / silber	AE Standspeicher	710947031	St.
Folienmantel zu HT 400 ERM / silber	AE Standspeicher	710947049	St.
Folienmantel zu HT 500 ERM / silber	AE Standspeicher	710875084	St.



Solarspeicher HT ERMR		Artikel-Nr.	ME
HT 200 ERMR	AE Solarspeicher	710233200	St.
HT 300 ERMR	AE Solarspeicher	710239190	St.
HT 400 ERMR	AE Solarspeicher	710244820	St.
HT 500 ERMR	AE Solarspeicher	710259270	St.
Folienmantel zu HT 200 ERMR / silber	AE Solarspeicher	710947014	St.
Folienmantel zu HT 300 ERMR / silber	AE Solarspeicher	710947033	St.
Folienmantel zu HT 400 ERMR / silber	AE Solarspeicher	710947255	St.
Folienmantel zu HT 500 ERMR / silber	AE Solarspeicher	710947061	St.



Solarspeicher HT ERR		Artikel-Nr.	ME
HT 300 ERR/N	AE Solarspeicher niedrige Bauhöhe	710945574	St.



Hochleistungsspeicher HR		Artikel-Nr.	ME
HR 160	AE Hochleistungs-Registerstandspeicher	710945551	St.
HR 200	AE Hochleistungs-Registerstandspeicher	710945554	St.
HR 300	AE Hochleistungs-Registerstandspeicher	710945560	St.
HR 400	AE Hochleistungs-Registerstandspeicher	710945621	St.
HR 500	AE Hochleistungs-Registerstandspeicher	710945630	St.
Folienmantel zu HR 160 / sigr	AE Hochleistungs-Registerstandspeicher	710947010	St.
Folienmantel zu HR 200 / sigr	AE Hochleistungs-Registerstandspeicher	710947011	St.
Folienmantel zu HR 300 / sigr	AE Hochleistungs-Registerstandspeicher	710947034	St.
Folienmantel zu HR 400 / sigr	AE Hochleistungs-Registerstandspeicher	710947047	St.
Folienmantel zu HR 500 / sigr	AE Hochleistungs-Registerstandspeicher	710947062	St.



Wärmepumpenspeicher HRS		Artikel-Nr.	ME
HRS 200	AE Hochleistungs-Wärmepumpenspeicher	71090802	St.
HRS 300	AE Hochleistungs-Wärmepumpenspeicher	710225330	St.
HRS 400	AE Hochleistungs-Registerstandspeicher	710241210	St.
HRS 500	AE Hochleistungs-Wärmepumpenspeicher	710245320	St.
HRS 750	AE Hochleistungs-Registerstandspeicher	710313240	St.
HRS 900	AE Hochleistungs-Registerstandspeicher	710315260	St.
Folienmantel zu HRS 200 / sigr	AE Hochleistungs-Registerstandspeicher	710860131	St.
Folienmantel zu HRS 300 / sigr	AE Hochleistungs-Registerstandspeicher	710865090	St.
Folienmantel zu HRS 400 / sigr	AE Hochleistungs-Registerstandspeicher	710870030	St.
Folienmantel zu HRS 500 / sigr	AE Hochleistungs-Registerstandspeicher	710875090	St.
ECO SKIN Isolierung zu HRS 750	AE Iso Hochleistungs-Registerstandspeicher	710827050	St.
ECO SKIN Isolierung zu HRS 900	AE Iso Hochleistungs-Registerstandspeicher	710829020	St.



Großspeicher Vacutherm		Artikel-Nr.	ME
VT-N 800 FRM	AE Großspeicher	710313170	St.
VT-N 1000 FRM	AE Großspeicher	710315170	St.
VT-N 800 FRMR	AE Großspeicher	710313150	St.
VT-N 1000 FRMR	AE Großspeicher	710315150	St.

Großspeicher Vacutherm Super		Artikel-Nr.	ME
VT-S 800 FFM	AE Großspeicher	710303111	St.
VT-S 1000 FFM	AE Großspeicher	710305110	St.
VT-S 800 FRM	AE Großspeicher	710313220	St.
VT-S 1000 FRM	AE Großspeicher	710315220	St.
VT-S 800 FRMR	AE Großspeicher	710313230	St.
VT-S 1000 FRMR	AE Großspeicher	710315230	St.

Großspeicher Vacutherm Super XL		Artikel-Nr.	ME
VT 1500 FM	AE Großspeicher	710308090	St.
VT 2000 FM	AE Großspeicher	710309160	St.
VT 1500 FRM	AE Großspeicher	710947256	St.
VT 2000 FRM	AE Großspeicher	710319230	St.
VT 1500 FRMR	AE Großspeicher	710318170	St.
VT 2000 FRMR	AE Großspeicher	710319240	St.

ECO SKIN Isolierung für Vacutherm Speicher		Artikel-Nr.	ME
ECO SKIN Isolierung zu VT 800 FFM	AE Isolierung Großspeicher	710827021	St.
ECO SKIN Isolierung zu VT 1000 FFM	AE Isolierung Großspeicher	710829031	St.
ECO SKIN Isolierung zu VT 800 FRM / FRMR	AE Isolierung Großspeicher	710827031	St.
ECO SKIN Isolierung zu VT 1000 FRM / FRMR	AE Isolierung Großspeicher	710829041	St.
ECO SKIN - Isolierung for VT 1500 FM/FRM/FRMR	AE Isolierung Großspeicher	710831260	St.
ECO SKIN - Isolierung for VT 2000 FM	AE Isolierung Großspeicher	710947006	St.
ECO SKIN - Isolierung for VT 2000 FRM/FRMR	AE Isolierung Großspeicher	710831280	St.



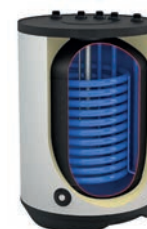
Wärmepumpen-Solarspeicher WP SOL		Artikel-Nr.	ME
WP SOL 350	AE Wärmepumpen-Solarspeicher	710243250	St.
WP SOL 600	AE Wärmepumpen-Solarspeicher	710311032	St.
Folienmantel zu WP SOL 350 / silbergrau	AE Wärmepumpen-Solarspeicher	710870070	St.
ECO SKIN Isolierung zu WP SOL 600	AE Isolierung Wärmepumpen-Solarspeicher	710825020	St.



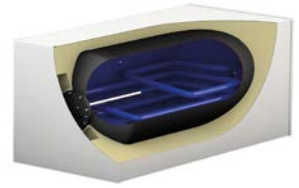
Ladespeicher LDS		Artikel-Nr.	ME
LDS 200	AE Ladespeicher	710203110	St.
LDS 300	AE Ladespeicher	710205090	St.
LDS 400	AE Ladespeicher	710207350	St.
LDS 500	AE Ladespeicher	710208130	St.
LDS 800	AE Ladespeicher	710303120	St.
LDS 1000	AE Ladespeicher	710305120	St.
ECO SKIN Isolierung zu LDS 800	AE Isolierung Ladespeicher	710827040	St.
ECO SKIN Isolierung zu LDS 1000	AE Isolierung Ladespeicher	710829050	St.



Thermenspeicher GBS		Artikel-Nr.	ME
GBS 115 / 0,8 / nur stehend montierbar	AE Beistellspeicher	710147020	St.
GBS 115 / 1,2 / stehend + hängend montierbar	AE Beistellspeicher	710147040	St.
GBS 150 / 1,2 / stehend + hängend montierbar	AE Beistellspeicher	710147030	St.



Thermenspeicher GTS		Artikel-Nr.	ME
GTS 120 / 1,1	AE Gasthermenspeicher	710945468	St.
GTS 150 / 1,2	AE Gasthermenspeicher	710945469	St.



Liegespeicher LSP		Artikel-Nr.	ME
LSP 150	AE Trapezregister-Liegespeicher	710271110	St.
LSP 200	AE Trapezregister-Liegespeicher	710274650	St.
LSP 350	AE Trapezregister-Liegespeicher	710277240	St.
LSP 500	AE Trapezregister-Liegespeicher	710278280	St.

## 03 AE PUFFERSPEICHER

AE Pufferspeicher für alle Anwendungen mit energiesparender ECO SKIN Isolierung. Typen PSF mit Reinigungsflansch. Typen PSR mit einem Solar-Wärmetauscher, bzw. Typen PSRR mit zwei Solar-Wärmetauscher. Schicht-Pufferspeicher PZ mit Schichttrennplatte und Rücklaufschichtkanal.



Pufferspeicher PSM		Artikel-Nr.	ME
PSM 200 / 6/4"	AE Pufferspeicher	710341110	St.
PSM 300 / 6/4"	AE Pufferspeicher	710341120	St.
PSM 500 / 6/4"	AE Pufferspeicher	710341460	St.
PSM 800 / 6/4"	AE Pufferspeicher	710343160	St.
PSM 800 / 2"	AE Pufferspeicher	710946108	St.
PSM 825 / 6/4"	AE Pufferspeicher	710343450	St.
PSM 1000 / 6/4"	AE Pufferspeicher	710345300	St.
PSM 1000 / 2"	AE Pufferspeicher	710946066	St.
PSM 1250 / 6/4"	AE Pufferspeicher	710946135	St.
PSM 1500 / 6/4"	AE Pufferspeicher	710348280	St.
PSM 1500 / 2 1/2"	AE Pufferspeicher	710946155	St.
PSM 2000 / 6/4"	AE Pufferspeicher	710349280	St.
PSM 2000 / 2 1/2"	AE Pufferspeicher	710946178	St.
PSM 3000 / 2"	AE Pufferspeicher	710349040	St.
PSM 4000 / 2"	AE Pufferspeicher	710349210	St.
PSM 5000 / 2"	AE Pufferspeicher	710349050	St.

Pufferspeicher PSF mit Flansch		Artikel-Nr.	ME
PSF 500 / 6/4"	AE Pufferspeicher	710341470	St.
PSF 800 / 6/4"	AE Pufferspeicher	710343170	St.
PSF 1000 / 6/4"	AE Pufferspeicher	710345310	St.
PSF 1500 / 6/4"	AE Pufferspeicher	710348270	St.
PSF 2000 / 6/4"	AE Pufferspeicher	710349270	St.
PSF 3000 / 2"	AE Pufferspeicher	710349080	St.
PSF 5000 / 2"	AE Pufferspeicher	710349160	St.

Pufferspeicher PSR mit Solarregister		Artikel-Nr.	ME	Listenpreis
PSR 500 / 6/4"	AE Pufferspeicher	710341480	St.	
PSR 800 / 6/4"	AE Pufferspeicher	710343180	St.	
PSR 800 / 2"	AE Pufferspeicher	710947258	St.	
PSR 1000 / 6/4"	AE Pufferspeicher	710345320	St.	
PSR 1000 / 2"	AE Pufferspeicher	710947257	St.	
PSR 1250 / 6/4"	AE Pufferspeicher	710947259	St.	
PSR 1500 / 6/4"	AE Pufferspeicher	710348290	St.	
PSR 1500 / 2 1/2"	AE Pufferspeicher	710947260	St.	
PSR 2000 / 6/4"	AE Pufferspeicher	710349090	St.	
PSR 2000 / 2 1/2"	AE Pufferspeicher	710947261	St.	
PSR 3000 / 2"	AE Pufferspeicher	710349230	St.	
PSR 5000 / 2"	AE Pufferspeicher	710243420	St.	

Pufferspeicher PSRR mit zwei Solarregister		Artikel-Nr.	ME	Listenpreis
PSRR 800 / 6/4"	AE Pufferspeicher	710345540	St.	
PSRR 1000 / 6/4"	AE Pufferspeicher	710348370	St.	
PSRR 1500 / 6/4"	AE Pufferspeicher	710349370	St.	
PSRR 2000 / 6/4"	AE Pufferspeicher	710349350	St.	

ECO SKIN Isolierung für Pufferspeicher		Artikel-Nr.	ME	Listenpreis
ECO SKIN Isolierung zu PSM 200 / 6/4"	AE Isolierung Pufferspeicher	710801070	St.	
ECO SKIN Isolierung zu PSM 300 / 6/4"	AE Isolierung Pufferspeicher	710801040	St.	
ECO SKIN Isolierung zu PSM / PSR 500 / 6/4"	AE Isolierung Pufferspeicher	710803022	St.	
ECO SKIN Isolierung zu PSM / PSR 500 / 140	AE Isolierung Pufferspeicher	710803620	St.	
ECO SKIN Isolierung zu PSF 500 / 6/4"	AE Isolierung Pufferspeicher	710803090	St.	
ECO SKIN Isolierung zu PSM / PSR 800 / 6/4"	AE Isolierung Pufferspeicher	710803030	St.	
ECO SKIN Isolierung zu PS 800 / 2 "	AE Isolierung Pufferspeicher	710946838	St.	
ECO SKIN Isolierung zu PSM / PSR 800 / 140	AE Isolierung Pufferspeicher	710946844	St.	
ECO SKIN Isolierung zu PSF 800 / 6/4"	AE Isolierung Pufferspeicher	710803100	St.	
ECO SKIN Isolierung zu PSM 825 / 6/4"	AE Isolierung Pufferspeicher	710803040	St.	
ECO SKIN Isolierung zu PSM/PSR/PSRR 1000/6/4"	AE Isolierung Pufferspeicher	710803050	St.	
ECO SKIN Isolierung zu PS 1000 / 2"	AE Isolierung Pufferspeicher	710946839	St.	
ECO SKIN Isolierung zu PSM / PSR 1000 / 140	AE Isolierung Pufferspeicher	710946832	St.	
ECO SKIN Isolierung zu PSF 1000 / 6/4"	AE Isolierung Pufferspeicher	710803110	St.	
ECO SKIN Isolierung zu PSM/PSR/PSRR 1500/6/4"	AE Isolierung Pufferspeicher	710807030	St.	
ECO SKIN Isolierung zu PS 1250 / 6/4"	AE Isolierung Pufferspeicher	710946888	St.	
ECO SKIN Isolierung zu PS 1500 / 2 1/2"	AE Isolierung Pufferspeicher	710946907	St.	
ECO SKIN Isolierung zu PSM / PSR 1500 / 140	AE Isolierung Pufferspeicher	710946904	St.	
ECO SKIN Isolierung zu PSF 1500 / 6/4"	AE Isolierung Pufferspeicher	710807060	St.	
ECO SKIN Isolierung zu PSM/PSR/PSRR 2000/6/4"	AE Isolierung Pufferspeicher	710807040	St.	

ECO SKIN Isolierung für Pufferspeicher		Artikel-Nr.	ME
ECO SKIN Isolierung zu PS 2000 / 2 1/2"	AE Isolierung Pufferspeicher	710946908	St.
ECO SKIN Isolierung zu PSF 2000 / 6/4"	AE Isolierung Pufferspeicher	710807070	St.
ECO SKIN Isolierung zu PSM/PSF/PSR 3000 / 2"	AE Isolierung Pufferspeicher	710807140	St.
ECO SKIN Isolierung zu PSM/PSF/PSR 4000 / 2"	AE Isolierung Pufferspeicher	710807150	St.
ECO SKIN Isolierung zu PSM/PSF/PSR 5000 / 2"	AE Isolierung Pufferspeicher	710807160	St.

Schicht-Pufferspeicher PZ		Artikel-Nr.	ME
PZ 500	AE Schicht-Pufferspeicher	710341680	St.
PZ 800	AE Schicht-Pufferspeicher	710343390	St.
PZ 1000	AE Schicht-Pufferspeicher	710345510	St.
PZ 1500	AE Schicht-Pufferspeicher	710348340	St.

Schicht-Pufferspeicher PZR mit Solarregister		Artikel-Nr.	ME
PZR 500	AE Schicht-Pufferspeicher	710560001	St.
PZR 800	AE Schicht-Pufferspeicher	710343400	St.
PZR 1000	AE Schicht-Pufferspeicher	710345520	St.
PZR 1500	AE Schicht-Pufferspeicher	710348350	St.

Schicht-Pufferspeicher PZRR mit zwei Solarregister		Artikel-Nr.	ME
PZRR 500	AE Schicht-Pufferspeicher	710341700	St.
PZRR 800	AE Schicht-Pufferspeicher	710343410	St.
PZRR 1000	AE Schicht-Pufferspeicher	710345530	St.
PZRR 1500	AE Schicht-Pufferspeicher	710348360	St.

ECO SKIN Isolierung für Schicht-Pufferspeicher		Artikel-Nr.	ME
ECO SKIN Isolierung zu PZ-R-RR 500	AE Isolierung Schicht-Pufferspeicher	710085001	St.
ECO SKIN Isolierung zu PZ-R-RR 800	AE Isolierung Schicht-Pufferspeicher	710404210	St.
ECO SKIN Isolierung zu PZ-R-RR 1000	AE Isolierung Schicht-Pufferspeicher	710803080	St.
ECO SKIN Isolierung zu PZ-R-RR 1500	AE Isolierung Schicht-Pufferspeicher	710807050	St.





Wärmepumpen-Kältepufferspeicher WPPS		Artikel-Nr.	ME
WPPS 130	AE Wärme-Kältepufferspeicher	710341610	St.
WPPS 200	AE Wärme-Kältepufferspeicher	710341950	St.
WPPS 300	AE Wärme-Kältepufferspeicher	710344600	St.
WPPS 400	AE Wärme-Kältepufferspeicher	710100498	St.
WPPS 500	AE Wärme-Kältepufferspeicher	710344590	St.
PS 100	AE Wärme-Kältepufferspeicher	710946003	St.

## 04 AE HYGIENESPEICHER+FRISCHWASSERKOMBINATION

AE Hygienespeicher KWS mit Edelstahlwellrohr für die Warmwasserbereitung. Typen KWS mit einem Solarregister, KWS R2 mit zwei Solarregister. Frischwasserkombination Eco Fresh mit Schichtpuffer und angebauter Frischwasserstation. Wahlweise mit Zirkulation.



Hygienespeicher KWS W		Artikel-Nr.	ME
KWS 500 W	AE Hygienespeicher	710946215	St.
KWS 800 W	AE Hygienespeicher	710946216	St.
KWS 1000 W	AE Hygienespeicher	710946217	St.
KWS 1500 W	AE Hygienespeicher	710946218	St.

Hygienespeicher KWS mit Solarregister		Artikel-Nr.	ME
KWS 500	AE Hygienespeicher	710367310	St.
KWS 800	AE Hygienespeicher	710367320	St.
KWS 1000	AE Hygienespeicher	710367330	St.
KWS 1500	AE Hygienespeicher	710367360	St.

Hygienespeicher KWS R2 mit zwei Solarregister		Artikel-Nr.	ME
KWS 500 R2	AE Hygienespeicher	710367520	St.
KWS 800 R2	AE Hygienespeicher	710367361	St.
KWS 1000 R2	AE Hygienespeicher	710367370	St.
KWS 1500 R2	AE Hygienespeicher	710367380	St.

ECO SKIN Isolierung für Hygienespeicher		Artikel-Nr.	ME
ECO SKIN Isolierung zu KWS 500	AE Isolierung Hygienespeicher	710821080	St.
ECO SKIN Isolierung zu KWS 800	AE Isolierung Hygienespeicher	710821091	St.
ECO SKIN Isolierung zu KWS 800 / 140	AE Isolierung Hygienespeicher	710946958	St.
ECO SKIN Isolierung zu KWS 1000	AE Isolierung Hygienespeicher	710821100	St.
ECO SKIN Isolierung zu KWS 1000 / 140	AE Isolierung Hygienespeicher	710947262	St.
ECO SKIN Isolierung zu KWS 1500	AE Isolierung Hygienespeicher	710821110	St.



Frishwasserkombination Eco Fresh inkl. Zirkulation		Artikel-Nr.	ME
ECO FRESH-EZ 800 PZ, 800l	AE Frishwasserkombination mit Zirkulation	710347350	St.
ECO FRESH-EZ 800 PZR, 800l	AE Frishwasserkombination mit Zirkulation	710347360	St.
ECO FRESH-EZ 1000 PZ, 1000l	AE Frishwasserkombination mit Zirkulation	710346660	St.
ECO FRESH-EZ 1000 PZR, 1000l	AE Frishwasserkombination mit Zirkulation	710346670	St.

Frishwasserkombination Eco Fresh ohne Zirkulation		Artikel-Nr.	ME
ECO FRESH-E 800 PZ, 800l	AE Frishwasserkombination ohne Zirkulation	710347330	St.
ECO FRESH-E 800 PZR, 800l	AE Frishwasserkombination ohne Zirkulation	710347340	St.
ECO FRESH-E 1000 PZ, 1000l	AE Frishwasserkombination ohne Zirkulation	710346640	St.
ECO FRESH-E1000 PZR, 1000l	AE Frishwasserkombination ohne Zirkulation	710346650	St.

Zubehör Eco Fresh		Artikel-Nr.	ME
Frishwasserstation ECO FRESH-EZ	AE Frishwasserstation mit Zirkulation	710394130	St.
Frishwasserstation ECO FRESH-E	AE Frishwasserstation ohne Zirkulation	710394120	St.
Modbus Schnittstelle (ECO FRESH)	AE Zubehör Frishwasserkombination	710946264	St.
Kaskaden Grundbausatz FRIWA ECO FRESH	AE Zubehör Frishwasserkombination	710946265	St.
Kaskaden Erweiterung FRIWA ECO FRESH	AE Zubehör Frishwasserkombination	710946266	St.

ECO SKIN Isolierung für Eco Fresh		Artikel-Nr.	ME
ECO SKIN Isolierung zu ECO FRESH E / EZ 800	AE Isolierung Frishwasserkombination	710803810	St.
ECO SKIN Isolierung zu ECO FRESH E / EZ 1000	AE Isolierung Frishwasserkombination	710803820	St.

## 05 AE ELEKTROZUSATZHEIZUNG

AE Flansch-Einbauheizung und Einschraubheizkörper für alle Speicher mit Flansch DN 110 (180x8) bzw. Muffe 1 1/2", mit Temperaturregelung



Flanschheizung EBH		Artikel-Nr.	ME
EBH 1,7 E	AE Flansch Einbauheizung 180 mm	710947093	St.
EBH 2,5 E	AE Flansch Einbauheizung 180 mm	710947094	St.
EBH-KDW1 4kW / U	AE Flansch Einbauheizung 180 mm	710902611	St.
EBH-KDW1 6kW / U	AE Flansch Einbauheizung 180 mm	710902621	St.
EBH-KDW1 8kW / U	AE Flansch Einbauheizung 180 mm	710902631	St.
EBH-KDW1 10kW / U	AE Flansch Einbauheizung 180 mm	710902641	St.
EBH-RDUZ 2/6; Einkreis- od. Zweikreis	AE Flansch Einbauheizung 180/240 mm	710947096	St.

Flanschheizung R		Artikel-Nr.	ME
REU 18 - 2,5	AE Flansch Einbauheizung 180 mm	710947084	St.
REU 18 - 3,3	AE Flansch Einbauheizung 180 mm	710947085	St.
RDU 18 - 2,5	AE Flansch Einbauheizung 180 mm	710947086	St.
RDU 18 - 3,0	AE Flansch Einbauheizung 180 mm	710947087	St.
RDU 18 - 3,8	AE Flansch Einbauheizung 180 mm	710947088	St.
RDU 18 - 6,0	AE Flansch Einbauheizung 180 mm	710947090	St.
RDW 18 - 7,5	AE Flansch Einbauheizung 180 mm	710947091	St.
RDW 18 - 10	AE Flansch Einbauheizung 180 mm	710902350	St.
RSW 1-12	AE Flansch Einbauheizung 180 mm	710902360	St.
RSW 1-15	AE Flansch Einbauheizung 180 mm	710902370	St.
RUL 18-2/5; umklemmbare Ausführung	AE Flansch Einbauheizung 180 mm	710902380	St.
RDW 2-9 U; umklemmbare Ausführung	AE Flansch Einbauheizung 240 mm	710902021	St.
RSW 2-24 U; umklemmbare Ausführung	AE Flansch Einbauheizung 240 mm	710902041	St.
RSW 2-45 U; umklemmbare Ausführung	AE Flansch Einbauheizung 240 mm	710902089	St.



Einschraubheizkörper SH		Artikel-Nr.	ME
SH 2,0	AE Einschraubheizkörper R 6/4"	710907220	St.
SH 2,5	AE Einschraubheizkörper R 6/4"	710907230	St.
SH 3,0	AE Einschraubheizkörper R 6/4"	710907240	St.
SH 3,8	AE Einschraubheizkörper R 6/4"	710907250	St.
SH 4,5	AE Einschraubheizkörper R 6/4"	710907260	St.
SH 6,0	AE Einschraubheizkörper R 6/4"	710907270	St.
SH 7,5	AE Einschraubheizkörper R 6/4"	710907280	St.
SH 9,0	AE Einschraubheizkörper R 6/4"	710907290	St.

## 01 THERMOTANK QUADROLINE

Roth Thermotank Quadroline Kunststoff-Wärmespeicher in diversen Größen und Ausführungen. Auf Wunsch mit Solarregister und Edelstahl-Wellrohr für die Warmwasserbereitung. Leicht einzubringen und platzsparend aufzustellen. Optional mit Thermocoat (plus) zur Verbesserung der Dämmung und Schutz des Wärmespeichers.



Thermotank Quadroline Pufferspeicher		Artikel-Nr.	ME	Listenpreis
Roth Thermotank Quadroline TQ-P 325	Pufferspeicher	7151115009462	St.	1.016,00 €
Roth Thermotank Quadroline TQ-P 500	Pufferspeicher	7151115009467	St.	1.099,00 €
Roth Thermotank Quadroline TQ-P 325	mit Thermocoat	7151115010203	St.	1.359,00 €
Roth Thermotank Quadroline TQ-P 500	mit Thermocoat	7151115010219	St.	1.461,00 €
Roth Thermotank Quadroline TQ-P 325	mit Thermocoat plus	7151115010208	St.	1.510,00 €
Roth Thermotank Quadroline TQ-P 500	mit Thermocoat plus	7151115010226	St.	1.633,00 €



Thermotank Quadroline Trennspeicher		Artikel-Nr.	ME	Listenpreis
Roth Thermotank Quadroline TQ-T 325	Trennspeicher	7151115009463	St.	1.157,00 €
Roth Thermotank Quadroline TQ-T 500	Trennspeicher	7151115009468	St.	1.416,00 €
Roth Thermotank Quadroline TQ-T 850	Trennspeicher	7151115009992	St.	2.019,00 €
Roth Thermotank Quadroline TQ-T 325	mit Thermocoat	7151115010204	St.	1.500,00 €
Roth Thermotank Quadroline TQ-T 500	mit Thermocoat	7151115010220	St.	1.778,00 €
Roth Thermotank Quadroline TQ-T 850	mit Thermocoat	7151115010213	St.	2.491,00 €
Roth Thermotank Quadroline TQ-T 325	mit Thermocoat plus	7151115010209	St.	1.651,00 €
Roth Thermotank Quadroline TQ-T 500	mit Thermocoat plus	7151115010227	St.	1.950,00 €
Roth Thermotank Quadroline TQ-T 850	mit Thermocoat plus	7151115010628	St.	2.677,00 €



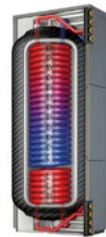
Thermotank Quadroline Solarspeicher		Artikel-Nr.	ME
Roth Thermotank Quadroline TQ-S 325	Solarspeicher	7151115009465	St.
Roth Thermotank Quadroline TQ-S 500	Solarspeicher	7151115009470	St.
Roth Thermotank Quadroline TQ-S 850	Solarspeicher	7151115009993	St.
Roth Thermotank Quadroline TQ-S 325	mit Thermocoat	7151115010205	St.
Roth Thermotank Quadroline TQ-S 500	mit Thermocoat	7151115010221	St.
Roth Thermotank Quadroline TQ-S 850	mit Thermocoat	7151115010214	St.
Roth Thermotank Quadroline TQ-S 325	mit Thermocoat plus	7151115010210	St.
Roth Thermotank Quadroline TQ-S 500	mit Thermocoat plus	7151115010228	St.
Roth Thermotank Quadroline TQ-S 850	mit Thermocoat plus	7151115010629	St.



Thermotank Quadroline Trinkwasserkombispeicher		Artikel-Nr.	ME
Roth Thermotank Quadroline TQ-TWK 500	Trinkwasserkombispeicher	7151115009952	St.
Roth Thermotank Quadroline TQ-TWK 850	Trinkwasserkombispeicher	7151115009994	St.
Roth Thermotank Quadroline TQ-TWK 500	mit Thermocoat	7151115010224	St.
Roth Thermotank Quadroline TQ-TWK 850	mit Thermocoat	7151115010217	St.
Roth Thermotank Quadroline TQ-TWK 500	mit Thermocoat plus	7151115010231	St.
Roth Thermotank Quadroline TQ-TWK 850	mit Thermocoat plus	7151115010630	St.



Thermotank Quadroline Trinkwassertrennspeicher		Artikel-Nr.	ME
Roth Thermotank Quadroline TQ-TWT 500	Trinkwassertrennspeicher	7151115010520	St.
Roth Thermotank Quadroline TQ-TWT 850	Trinkwassertrennspeicher	7151115010521	St.
Roth Thermotank Quadroline TQ-TWT 500	mit Thermocoat	7151115010522	St.
Roth Thermotank Quadroline TQ-TWT 850	mit Thermocoat	7151115010524	St.
Roth Thermotank Quadroline TQ-TWT 500	mit Thermocoat plus	7151115010523	St.
Roth Thermotank Quadroline TQ-TWT 850	mit Thermocoat plus	7151115010631	St.



Thermotank Quadroline Kombispeicher		Artikel-Nr.	ME
Roth Thermotank Quadroline TQ-K 500	Kombispeicher	7151115009471	St.
Roth Thermotank Quadroline TQ-K 850	Kombispeicher	7151115009995	St.
Roth Thermotank Quadroline TQ-K 500	mit Thermocoat	7151115010225	St.
Roth Thermotank Quadroline TQ-K 850	mit Thermocoat	7151115010218	St.
Roth Thermotank Quadroline TQ-K 500	mit Thermocoat plus	7151115010232	St.
Roth Thermotank Quadroline TQ-K 850	mit Thermocoat plus	7151115010632	St.



Thermotank Quadroline Trinkwassererwärmer		Artikel-Nr.	ME
Roth Thermotank Quadroline TQ-TW 325	Trinkwassererwärmer	7151115009464	St.
Roth Thermotank Quadroline TQ-TW 500	Trinkwassererwärmer	7151115009469	St.
Roth Thermotank Quadroline TQ-TW 850	Trinkwassererwärmer	7151115009996	St.
Roth Thermotank Quadroline TQ-TW 325	mit Thermocoat	7151115010206	St.
Roth Thermotank Quadroline TQ-TW 500	mit Thermocoat	7151115010222	St.
Roth Thermotank Quadroline TQ-TW 850	mit Thermocoat	7151115010215	St.
Roth Thermotank Quadroline TQ-TW 325	mit Thermocoat plus	7151115010211	St.



Roth Thermotank Quadroline TQ-TW 500	mit Thermocoat plus	7151115010229	St.
Roth Thermotank Quadroline TQ-TW 850	mit Thermocoat plus	7151115010633	St.



Thermotank Quadroline Solar-Trinkwassererwärmer		Artikel-Nr.	ME
Roth Thermotank Quadroline TQ-TWS 325	Trinkwassererwärmer mit Solar	7151115009466	St.
Roth Thermotank Quadroline TQ-TWS 500	Trinkwassererwärmer mit Solar	7151115009682	St.
Roth Thermotank Quadroline TQ-TWS 850	Trinkwassererwärmer mit Solar	7151115009997	St.
Roth Thermotank Quadroline TQ-TWS 325	mit Thermocoat	7151115010207	St.
Roth Thermotank Quadroline TQ-TWS 500	mit Thermocoat	7151115010223	St.
Roth Thermotank Quadroline TQ-TWS 850	mit Thermocoat	7151115010216	St.
Roth Thermotank Quadroline TQ-TWS 325	mit Thermocoat plus	7151115010212	St.
Roth Thermotank Quadroline TQ-TWS 500	mit Thermocoat plus	7151115010230	St.
Roth Thermotank Quadroline TQ-TWS 850	mit Thermocoat plus	7151115010634	St.

Zubehör Thermotank Quadroline		Artikel-Nr.	ME
Roth Anschlussset hydraulisch	Thermotank Quadroline	7151135009879	St.
Roth TQ Zirkulationsrückführung		7151135007439	St.
Roth Doppelnippel 1 1/4"	Thermotank Quadroline	7151135007394	St.
Roth Reduziernippel 1 1/4" auf 1"	für Thermotank Quadroline	7151135007681	St.
Roth Thermocoat TQ 325		7151135007441	St.
Roth Thermocoat TQ 325 plus		7151135007443	St.
Roth Thermocoat TQ 500		7151135007442	St.
Roth Thermocoat TQ 500 plus		7151135007444	St.
Roth Thermocoat TQ 850		7151135007594	St.
Roth Thermocoat TQ 850 plus		7151135008172	St.

## 01 DUAL PIKO WOHNUNGSSTATION



## TACOTHERM DUAL PIKO

WOHNUNGSÜBERGABESTATION



Vorkonfektionierte Wohnungsübergabestation mit geringer Bautiefe zur Trinkwasser- und Wohnungserwärmung.

**BESCHREIBUNG**

Mit Ihrer geringen Bautiefe und den unterschiedlichen Bauformen wird die Wohnungsübergabestation der Baureihe Piko fast jeder Einbausituation gerecht.

Erhältlich sind die Stationen als einzelnes Frischwarmwasser- oder Heizungsmodul sowie als Kombistation.

Verschiedene, wählbare hydraulische Komponenten sorgen für eine bedarfsgerechte Trinkwassererwärmung, Heizwärmeverteilung sowie Energiekostenabrechnung.

**EINBAUPOSITION**

Die Wohnungsstationen sind als Kompaktstation oder in Splittausführung erhältlich. Zur Transporterleichterung ist die Kompaktausführung einfach in zwei Teile zerlegbar und über die vorhandene Steckverbindung wieder koppelbar. Vorzugsweise wird die Station Wohnungsweise nahe den Entnahmestellen platziert.

Bei der Splittausführung sind die einzelnen Module auch horizontal zusammenbaubar wie auch räumlich getrennt aufstellbar.

**VORTEILE**

- Geringe Bautiefe
- Grosse Variantenvielfalt
- Vorkonfektioniert für einfache Montage
- Bedarfsgerechte, hygienische, dezentrale Trinkwassererwärmung
- Reduktion der gespeicherten Trinkwassermenge auf ein Minimum
- Bedarfsgerechte Energiekostenabrechnung

**FUNKTIONSWEISE**

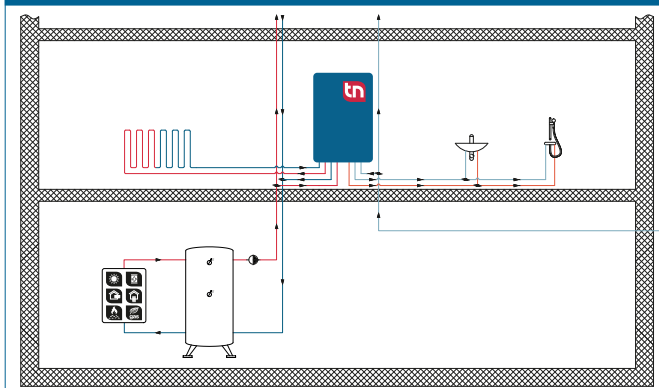
Die Wohnungsstationen der Baureihe Piko sind für die Trinkwassererwärmung und Heizwärmeverteilung im Geschosswohnungsbau konzipiert. Die Primärenergieversorgung erfolgt über einen zentralen Pufferspeicher, die dezentrale Trinkwassererwärmung im Frischwarmwassermodul nach Bedarf und im Durchflussprinzip.

Bei den Kombistationen werden die Heizflächen der Wohnräume mit den Fussboden-Heizkreisverteilern des Heizmoduls oder den Radiatorenanschlüssen verbunden.

Die Regelung der Heizungsvorlauftemperatur im Wohnraum erfolgt festwert- oder witterungsgeführt. Für die bauseitige Montage von Wärmemengen- und Kaltwasserzähler sind Passstücke in den Modulen vorgesehen.

**GEBÄUDEKATEGORIEN**

- Wohnungsbauten
- Hotels und Wohnheime
- Industriegebäude

**ANLAGE-/PRINZIPSCHEMA**

## 02 DUAL PIKO HYBRID WOHNUNGSSTATION



## TACOTHERM DUAL PIKO SMART HYBRID

HYBRIDE WOHNUNGSÜBERGABESTATION



Vorkonfektionierte Wohnungsübergabestation mit geringer Bautiefe, elektrischer Trinkwassernacherwärmung und integrierter Heizwärmeverteilung.

**BESCHREIBUNG**

Mit ihrer dezentralen, elektrischen Nacherwärmung, der geringen Bautiefe sowie den unterschiedlichen Bauformen wird die Wohnungsübergabestation der Baureihe Piko fast jeder Einbau- und Anwendungssituation gerecht.

Erhältlich sind die Stationen als einzelnes Frischwarmwasser- oder Heizungsmodul sowie als Kombistation. Die einfach einstellbare elektrische Nachheizung sorgt für eine bedarfsgerechte Trinkwassererwärmung und Energiekostenabrechnung.

**EINBAUPOSITION**

Die Wohnungsübergabestationen sind als Heizungs- und Frischwarmwassermodul erhältlich und ermöglichen so eine Vormontage während der Gebäudeerstellung.

Vorzugsweise wird die Station wohnungsweise nahe den Entnahmestellen platziert. So ermöglicht sie die dezentrale Trinkwasser- und Wohnungserwärmung.

**VORTEILE**

- Elektrische Nacherwärmung für höheren Komfort
- Grosse Variantenvielfalt
- Verfügbar als gesplittete oder vollständig vormontierte Lieferung
- Bedarfsgerechte, hygienische, dezentrale Trinkwassererwärmung
- Reduktion der gespeicherten Trinkwassermenge auf ein Minimum
- Bedarfsgerechte Energiekostenabrechnung

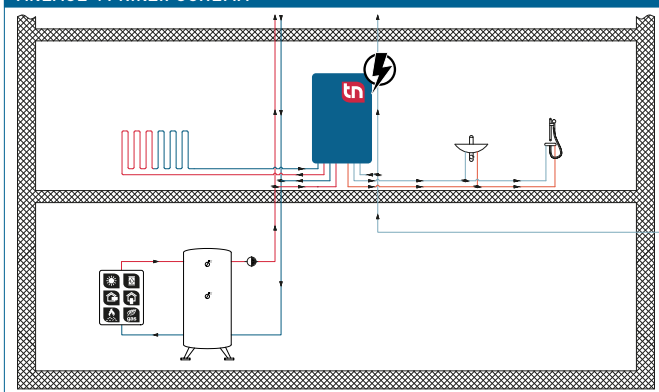
**FUNKTIONSWEISE**

Die Hybrid Wohnungsübergabestationen der Baureihe Piko sind für die Trinkwassererwärmung und Heizwärmeverteilung, speziell für Niedertemperatur-Wärmeerzeugung, konzipiert. Die Primärenergieversorgung erfolgt über einen zentralen Pufferspeicher. Die dezentrale Trinkwassererwärmung mit elektrischer Nacherwärmung im Frischwarmwassermodul erfolgt nach Bedarf im Durchflussprinzip.

Bei den Kombistationen werden die Heizflächen der Wohnräume mit den Fussboden-Heizkreisverteilern des Heizungsmodules verbunden. Die Regelung der Heizungsvorlauftemperatur im Wohnraum erfolgt über die zentrale Kesselregelung. Für die bauseitige Montage von Wärmemengen- und Kaltwasserzählern sind Passstücke in den Modulen vorgesehen.

**GEBÄUDEKATEGORIEN**

- Wohngebäuden
- Hotels und Wohnheime
- Industriegebäude

**ANLAGE-/PRINZIPSHEMA**

## 03 FRESH DUAL-NANO WOHNUNGSSTATION



## TACOTHERM DUAL PIKO SMART HYBRID

HYBRIDE WOHNUNGSÜBERGABESTATION



Vorkonfektionierte Wohnungsübergabestation mit geringer Bautiefe, elektrischer Trinkwassernacherwärmung und integrierter Heizwärmeverteilung.

**BESCHREIBUNG**

Mit ihrer dezentralen, elektrischen Nacherwärmung, der geringen Bautiefe sowie den unterschiedlichen Bauformen wird die Wohnungsübergabestation der Baureihe Piko fast jeder Einbau- und Anwendungssituation gerecht.

Erhältlich sind die Stationen als einzelnes Frischwarmwasser- oder Heizungsmodul sowie als Kombistation. Die einfach einstellbare elektrische Nachheizung sorgt für eine bedarfsgerechte Trinkwassererwärmung und Energiekostenabrechnung.

**EINBAUPOSITION**

Die Wohnungsübergabestationen sind als Heizungs- und Frischwarmwassermodul erhältlich und ermöglichen so eine Vormontage während der Gebäudeerstellung. Vorzugsweise wird die Station wohnungsweise nahe den Entnahmestellen platziert. So ermöglicht sie die dezentrale Trinkwasser- und Wohnungserwärmung.

**VORTEILE**

- Elektrische Nacherwärmung für höheren Komfort
- Grosse Variantenvielfalt
- Verfügbar als gesplittete oder vollständig vormontierte Lieferung
- Bedarfsgerechte, hygienische, dezentrale Trinkwassererwärmung
- Reduktion der gespeicherten Trinkwassermenge auf ein Minimum
- Bedarfsgerechte Energiekostenabrechnung

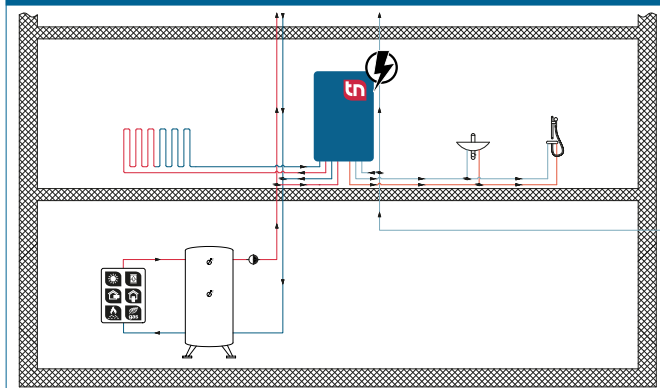
**FUNKTIONSWEISE**

Die Hybrid Wohnungsübergabestationen der Baureihe Piko sind für die Trinkwassererwärmung und Heizwärmeverteilung, speziell für Niedertemperatur-Wärmeerzeugung, konzipiert. Die Primärenergieversorgung erfolgt über einen zentralen Pufferspeicher. Die dezentrale Trinkwassererwärmung mit elektrischer Nacherwärmung im Frischwarmwassermodul erfolgt nach Bedarf im Durchflussprinzip.

Bei den Kombistationen werden die Heizflächen der Wohnräume mit den Fussboden-Heizkreisverteilern des Heizungsmoduls verbunden. Die Regelung der Heizungsvorlauf-temperatur im Wohnraum erfolgt über die zentrale Kesselregelung. Für die bauseitige Montage von Wärmemengen- und Kaltwasserzählern sind Passstücke in den Modulen vorgesehen.

**GEBÄUDEKATEGORIEN**

- Wohnungsbauten
- Hotels und Wohnheime
- Industriegebäude

**ANLAGE-/PRINZIPSCHEMA**

**01 FRISCHWASSERSTATION ECO**

Zentrale Frischwasserstation eco in zwei Leistungsstufen: 25 L/min und 40 L/min. Steckerfertig montiert mit digitaler Regelung und Hocheffizienz Pumpe (PWM-Ansteuerung). Bedarfsgerechte Trinkwassererwärmung in kompakter und leichter Bauweise mit EPP-Isoliergehäuse. Zirkulationsmodule können optional an die Station montiert werden.



Frishwasserstation eco		Artikel-Nr.	ME
Frishwasserstation eco 25 ohne Zirkulation	bis 25 L/min, inkl. Regler	5251630008	St.
Frishwasserstation eco 40 ohne Zirkulation	bis 40 L/min, inkl. Regler	5251630011	St.

Zubehör eco		Artikel-Nr.	ME
Zirkulationsset für FWS eco 25 extern	Modul Z1, inkl. Sicherheitsventil	5251630010	St.
Zirkulationsset für FWS eco 40 extern	Modul Z2, inkl. Sicherheitsventil	5251630013	St.
Kugelhahnsatz zu Frishwassetation eco 25	DN20-3/4", 2xHeizung, 2xSanitär DVGW	5251630009	St.
Kugelhahnsatz zu Frishwassetation eco 40	DN25-1", 2xHeizung, 2xSanitär DVGW	5251630012	St.

**Intelligente Produkte**  
für effiziente Energieanwendungen



**Optional mit Durchflusssystem**



## Wärmeübergabestation YADO|GIRO C

**Indirekter oder direkter Anschluss am Wärmenetz, bis PN16 | max.120°C | bis 80 kW**

Die Übergabestation YADO|GIRO-C ist das Bindeglied zwischen der Anschlussleitung eines Nah- bzw. Fernwärmenetzes und der Heizungsanlage im Gebäude. Sie übergibt das Wärmemedium, geeignet nach Druck, Temperatur und aktuellem Bedarf, an die hydraulisch durch einen Plattenwärmeübertrager getrennte Heizungsanlage.

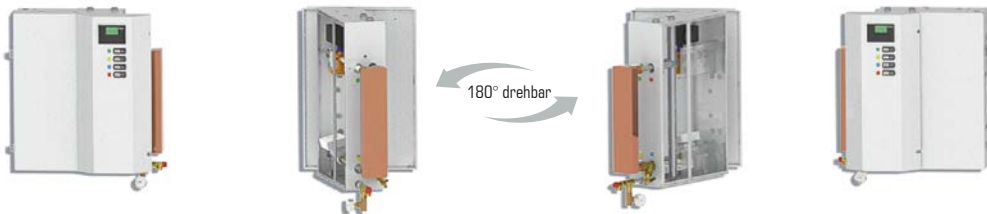
Eine in die Übergabestation integrierte DDC-Regelung berechnet die notwendige Vorlauftemperatur entsprechend den Anforderungen, Außentemperaturen sowie den Zeit- und Komfortvorgaben der Nutzer. Über weitere Sensoren lassen sich verschiedene Arten der Trinkwarmwasserbereitung sowie komplexe Heizkreis- und Lüftungsregelungen realisieren.

Erforderliche Sicherheitseinrichtungen, wie Anschlüsse für Membranausdehnungsgefäß und Sicherheitsventil, sind im Lieferumfang enthalten. Ein leistungsgerechtes Ausdehnungsgefäß wird bauseitig an ausgewiesener Stelle montiert.

**GIRO-Prinzip**



**Universeller Wärmenetzanschluss von links oder rechts möglich**





**Wärmeübergabestation  
YADO|GIRO C**



## Produktvorteile

- Universeller Wärmenetzanschluss von links oder rechts
- Heizungsanschluss wahlweise oben und/oder unten
- Trinkwassererwärmer integriert (optionale Ausstattung)
- 50% Wärmedämmung durch progressives Dämmsystem
- Geringer Montageaufwand durch fertig konfektionierte Anschlüsse
- Geringer Platzbedarf dank besonders kompakter Bauweise

## Technische Daten\*

Druckstufen primär	PN 10/16
max. Vorlauftemperaturen primär	120°C
max. Vorlauftemperaturen sekundär	110°C
Anschlussnennweite primär	DN20
Anschlussnennweite sekundär	DN25
Abmaße YADO GIRO-C (HxBxT)	820 x 400 x 400mm
Gewicht YADO GIRO-C	22 - 30 kg
Wärmedämmung EPP-Polyester	50% nach EnEV
Elektrischer Anschluss	230 V / 50 Hz / 5-150 W

\*abhängig von Anlagentyp und -ausstattung

## Ausstattung

### Bauteile Wärmenetz

- flachdichtender Anschluss 1" AG
- Schmutzfänger / Feinsieb
- Fühlermuffe WZ M10x1
- Kombiventil mit Antrieb
- Plattenwärmeübertrager inkl. Isolierung
- Fühler Rücklauftemperatur
- Passstück WZ 110mm - ¾"
- Entleerung / Schlauchanschluss ¾" AG

### Bauteile Heizung

- Sekundärverteiler Ø 42mm / 4 x 1" IG
- Fühler Vorlauftemperatur
- Sicherheitsventil 3,0 bar
- Entleerung / Schlauchanschluss ¾" AG
- Schmutzfänger
- Anschluss Ausdehnungsgefäß
- 1 Stk. Manometer Kl.1.6 Ø 63mm

### Regelung

- DDC-Fernwärmeregler
- Schaltschrank HBT 800x350x130mm
- Klemmleiste
- Fühler Pt1000 Rücklauf
- Fühler Pt1000 Vorlauf
- Fühler Pt1000 Außentemperatur

### Bauteile Wärmenetz

- Manometer Kl.1.6 Ø 63 mm
- Passstück 190mm - 1"
- Passstück 130mm - 1"
- Primärkugelhähne DN20 ... 25
- primäre Anschweisstüllen mit ÜW
- primäres TWE-Durchflusssystem

### Bauteile Wärmenetz

- Sekundärkugelhähne DN20 ... 25
- Direktheizkreis mit Umwälzpumpe 60 kPa
- Mischerheizkreis mit Umwälzpumpe 60 kPa

### Optionen

- Sicherheitstemperaturwächter
- Antrieb mit Sicherheitsfunktion
- Regeltechnik diverser Hersteller
- Regelung ohne Hilfsenergie
- Scada Systeme
- (Supervisory Control and Data Acquisition)



Abbildung:  
YADO|GIRO C  
mit Durchflusssystem\*  
(\*optionale Ausstattung)

Fotos und Produktzeichnungen beinhalten auch Sonderausstattungen. Irrtum und technische Änderungen vorbehalten. Texte, Tabellen und grafische Darstellungen dienen ausschließlich dem besseren Verständnis. Sie sind keine Grundlage für Planungen. Nachdruck oder Vervielfältigung, auch auszugsweise nur mit Genehmigung der YADOS GmbH, 02977 Hoyerswerda, GERMANY.

**liNear**<sup>®</sup>  
PREMIUMPARTNER

Mitglied von  
**VdZ**  
HEIZUNGSlabel

**AGFW**  
Mitglied im  
AGFW | Der Energieeffizienzverband  
für Wärme, Kälte und KWK e.V.

2073527

AUSGABE 02-2019 YADOS GmbH | Yados-Straße 1, 02977 Hoyerswerda, GERMANY | phone +49 3571 20932-0, email: info@yados.de





### Funktionsbeschreibung

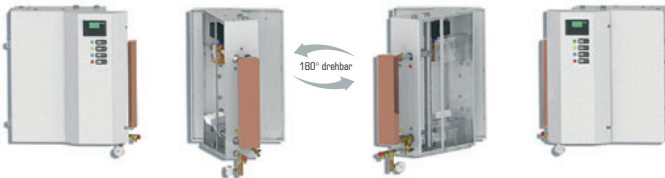
Die YADO|GIRO ist das Bindeglied zwischen Wärmeanschlussleitung und Gebäudeheizungsanlage. Sie übergibt das Wärmemedium geeignet nach Druck, Temperatur und aktuellem Bedarf an die durch den Plattenwärmeübertrager hydraulisch getrennte Sekundärseite. Die eingebaute DDC-Regelung berechnet die notwendige Vorlauftemperatur entsprechend den Anforderungen, Witterungsverhältnissen sowie den Zeit- und Komfortvorgaben der Nutzer. Über weitere Sensoren lassen sich verschiedene Arten der Trinkwarmwasserbereitung sowie komplexe Heizkreis- und Lüftungsregelungen realisieren. Grundsätzlich erforderliche Sicherheitseinrichtungen wie Anschluss Membranausdehnungsgefäß und Sicherheitsventil sind standardmäßig im Lieferumfang enthalten. Ein leistungsgerechtes Ausdehnungsgefäß muss zwingend bauseits an ausgewiesener Stelle montiert werden.



Abbildung:  
YADO|SHARE  
Armaturengruppe

Abbildung:  
YADO|GIRO geschlossen

### Universeller Wärmenetzanschluss von links oder rechts.



Abbildungen:  
flexible, patentierte Anschlusslagen

#### Die Patentanmeldung zu dieser Idee ist anhängig beim:

- Deutschen Patent- und Markenamt, unter dem Aktenzeichen: 102010015779.1, Anmeldenummer: 19405847;
- Eidgenössischen Institut für Geistiges Eigentum in Bern (Schweiz/Liechtenstein), Anmeldenummer: 0937/10 und der Priorität: 102010015779.1 20.04.2010

#### Das Patent zu dieser Idee ist erteilt beim:

- Österreichischen Patentamt, unter der Nummer: 509605



Abbildungen:  
YADO|GIRO offen



### Anwendung:

- Anschluss DN 20/25/32<sup>1</sup> an Wärmenetze PN 6/10/16/25 / max.150°C / bis 240 kW
- modularer Aufbau der Hydraulik und Regeltechnik - großzügiger Schaltschrank HBT 800x350x120
- Wärmedämmung: 100% nach EnEV / Spezifischer Wärmeverlustkoeffizient  $B_{vs} \leq 3,1 \text{ kWh}/(\text{a} \cdot \text{K} \cdot \text{W}^{1/3})$  / Kurzbez. A nach FW309-4<sup>2</sup>
- Wandaufbau, pulverbeschichtetes Aluminiumgehäuse, bauseitig frei wählbare Anschlusslagen links/rechts - upside down auf Anfrage
- metallische Oberflächenveredelung aller medienführenden Leitungen, hochwertiges flachdichtendes Dichtungskonzept KLINGER®top-chem 2000

### Ausstattung:

#### • Übergabestation bestehend aus:

- patentierte Anschlusslage - 180° drehbar
- 2 Stück Kugelhahn (optional)
- 2 Stück Manometer 10 / 16 / 25 bar (optional)
- 1 Stück Schmutzfänger
- 1 Stück Stellventil mit differenzdruckgeregelter Volumenstrombegrenzung
- 1 Stück elektrischer Stellantrieb ohne Sicherheitsfunktion
- elektrischer Stellantrieb mit Sicherheitsfunktion (optional)
- thermostatischer Stellantrieb (RTB) ohne Sicherheitsfunktion (optional)
- Wärmezählereinflaufstrecke 5xDN
- 1 Stück Passstück für Wärmezähler
- Wärmezähler (optional)
- M-BUS für Wärmezähler (optional)
- Wärmezählerauslaufstrecke 3xDN
- 1 Stück Wärmezählervorlaufmuffe M10x1
- 2 Stück Thermometer
- 1 Stück Rücklauftemperaturfühler
- 1 Stück Füll- und Entleerungshahn 1/2"
- metallische Oberflächenveredelung aller medienführenden Leitungen

#### Wärmeübertrager mit Sicherheitstechnik bestehend aus:

- 1 Stück Edelstahlplattenwärmeübertrager Cu-gelötet
- 1 Stück Vorlauftemperaturfühler
- 1 Stück Temperaturregler (optional)
- 1 Stück Schutz-Temperaturwächter (optional)
- 1 Stück Schutz-Temperaturbegrenzer (optional)
- 1 Stück Schmutzfänger
- 1 Stück Membransicherheitsventil 3bar
- 1 Stück Manometer 6bar
- 2 Stück Thermometer
- 1 Stück Füll- und Entleerungshahn 1/2"
- 1 Stück Heizkreisverteiler - oben und unten anschließbar
- metallische Oberflächenveredelung aller medienführenden Leitungen

#### Mischerheizkreis bestehend aus:

- 1 Stück Dreiwegeventil mit Stellantrieb
- 1 Stück Umwälzpumpe drehzahl geregelt  $EEL \leq 0,27$
- 1 Stück Vorlauftemperaturfühler
- 1 Stück Rückschlagventil
- 2 Stück Kugelhahn (optional)
- 1 Stück Schutz-Temperaturwächter (optional)
- metallische Oberflächenveredelung aller medienführenden Leitungen

#### Direktheizkreis bestehend aus:

- 1 Stück Umwälzpumpe drehzahl geregelt  $EEL \leq 0,27$
- 1 Stück Rückschlagventil (nur bei 2 integrierten Umwälzpumpen)
- 2 Stück Kugelhahn (optional)
- metallische Oberflächenveredelung aller medienführenden Leitungen

#### TWE-Ladekreis Hausanlage bestehend aus:

- 1 Stück Umwälzpumpe  $EEL \leq 0,27$
- 1 Stück Rückschlagventil (nur bei 2 integrierten Umwälzpumpen)
- 2 Stück Kugelhahn (optional)
- 1 Stück Regulierventil (optional)
- Korrosionsschutzanstrich aller medienführenden Leitungen

#### TWE-Ladekreis Wärmenetz bestehend aus:

- 1 Stück Stellventil mit differenzdruckgeregelter Volumenstrombegrenzung
- 1 Stück elektrischer Stellantrieb ohne Sicherheitsfunktion
- elektrischer Stellantrieb mit Sicherheitsfunktion (optional)
- Wärmezählereinflaufstrecke 5xDN (optional)
- 1 Stück Passstück für Wärmezähler (optional)
- Wärmezähler (optional)
- M-BUS für Wärmezähler (optional)
- Wärmezählerauslaufstrecke 3xDN
- 1 Stück Wärmezählervorlaufmuffe M10x1 (optional)
- 2 Stück Kugelhahn (optional)
- Korrosionsschutzanstrich aller medienführenden Leitungen

#### TWE-Durchflusskreis bestehend aus:

- 1 Stück P-Regler Durchfluss/Differenzdruck
- 1 Stück P-Regler Temperatur
- 1 Stück Edelstahlplattenwärmeübertrager Cu-gelötet
- 1 Stück Vorlauftemperaturfühler
- 1 Stück Wasserschlagdämpfer
- 2 Stück Kugelhahn (optional)
- 1 Stück Probenahmeventil (optional)
- Korrosionsbeständiges Material aller medienführenden Leitungen

#### TWE-Zirkulationskreis bestehend aus:

- 1 Stück Umwälzpumpe  $EEL < 0,5$  (optional)
- 1 Stück Rückschlagventil (optional)
- 1 Stück Kugelhahn (optional)
- 1 Stück Thermometer (optional)
- 1 Stück Regulierventil (optional)
- 1 Stück Probenahmeventil (optional)

#### Wärmedämmung bestehend aus:

- 1 Psch Wärmedämmung des PWÜ mit 30mm EPP-Formteilen
- 1 Psch Wärmedämmung der Rohrleitungen und Armaturen mit Polyester matten min.100% Dämmstärke nach EnEV
- normalentflammbar nach DIN 4102-1 und EN 13501-1 (Brandstoffklasse: B2), Halogen- und FCKW-frei
- kein Ausbleichen und Auflösen der Dämmung unter UV-Einfluss

#### Regelung:

- 1 Stück DDC-Fernheizungsregler
- Kommunikationsschnittstelle für DDC-Fernheizungsregler (optional)
- 1 Stück Außenfühler (lose beigelegt)
- 1 Stück Kabelfühler für TWE (lose beigelegt)

#### Der eingesetzte Fernheizungsregler kann in seiner

##### Grundkonfiguration Folgendes regeln:

- 1 Fernwärmereglerventil mit Rücklauftemperaturbegrenzer (RTB)
- 1 Mischerheizkreis
- 1 Direktheizkreis
- 1 Trinkwassererwärmung
- zusätzliche Heizkreise (optional)

#### Wandgehäuse bestehend aus:

- 1 Stück pulverbeschichtetes Aluminiumgehäuse RAL9010
- 1 Stück Wandbefestigungsschiene RAL9010

<sup>1)</sup> abhängig von Temperaturprogramm, Leistungsgröße und eingesetzter optionaler Absperrarmatur

<sup>2)</sup> Wärmeverlust < 150 kWh\*a, bezogen auf einen Anlagentyp 11-0H-0IS bei einem Jahresverbrauch von 10450 kWh

## Kompakte Wärmeübergabestation YADO|COMFORT



YADO|COMFORT

**Funktionsbeschreibung:**

Die Wärmeübergabestation YADO|COMFORT ist die kompakte Lösung für Anschlüsse eines Eigenheimes an ein Nah- oder Fernwärmenetz. Die Verbindung zum Wärmenetz ist vor Ort frei wählbar und erfolgt wahlweise rechts oder links.

Nenndrücke bis PN 25 und maximale Temperaturen bis 150°C sind realisierbar. Die Anzeige der Temperaturen von Wärmenetzvorlauf und -rücklauf sowie Heizungs-vorlauf und -rücklauf erfolgt mit digitalen Solarthermometern. Der DDC-Fernwärmeregler sowie alle elektrischen Feldgeräte (Antrieb und Fühler) sind anschlussfertig verdrahtet.

Die Anlagen werden auf Wandrahmen in vollverschweißter, wärmegeprägter Ausführung, optional mit einem pulverbeschichtetem Gehäuse geliefert. Dabei wurde eine zweckmäßige Lösung für Kompaktheit und Servicefreundlichkeit gefunden.

Die TAB des Wärmeversorgungsunternehmens werden bei der Planung und Fertigung individuell umgesetzt. Die Fertigung erfolgt nach den DIN-Vorschriften und dem AGFW- Regelwerk.

Planung und Fertigung sind ISO 9001 zertifiziert.

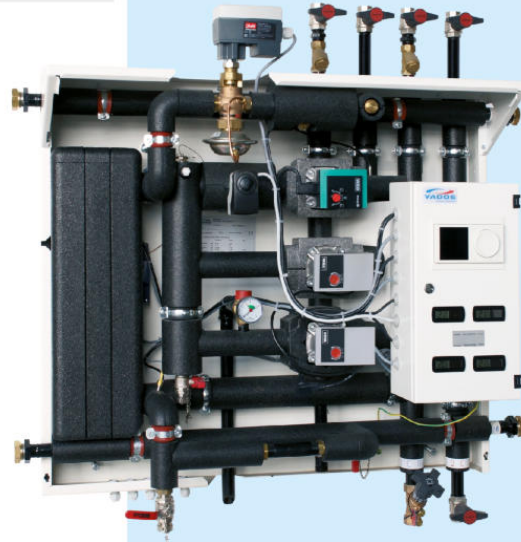


Abbildung:  
YADO|COMFORT  
offen, mit Optionen



Abbildung:  
YADO|COMFORT  
mit Gehäuse (optional)  
und weiteren Optionen



YADO|SKIN

EPP-Wärmedämmsystem



Abbildungen:  
EPP-Formteile (Rohrbaugruppe, Rohrbögen, Rohr-in-Rohr System)

**Anwendung:**

- direkter oder indirekter Anschluss an das Wärmenetz, Leistungsbereich bis 40 kW / bis PN25 / max. 150°C
- bis zwei Heizkreise und eine Trinkwassererwärmung (TWE) nach Erfordernis bzw. Kundenwunsch aufbaubar
- anschlussfertig verdrahtet, auf Wandrahmen; optional mit pulverbeschichtetem Gehäuse lieferbar
- Fertigung entsprechend den örtlichen TAB

**Ausstattung:****Übergabestation bestehend aus:**

- 2 Stück Kugelhahn (optional)
- 2 Stück Manometer 10 / 16 /25 bar (optional)
- 1 Stück Schmutzfänger
- 1 Stück Durchflussregler mit elektrischem Stellantrieb (Sicherheitsfunktion optional)
- 1 Stück Passstück für Wärmezähler
- Wärmezähler (optional)
- M-BUS für Wärmezähler (optional)
- 2 Stück Thermometer
- 1 Stück Rücklauf temperaturfühler
- 1 Stück Füll- und Entleerungshahn 1/2"
- Korrosionsschutzanstrich aller medienführenden Leitungen

**Wärmeübertrager mit Sicherheitstechnik bestehend aus:**

- 1 Stück Edelstahl-Plattenwärmeübertrager Cu-gelötet
- 1 Stück Vorlauf temperaturfühler
- 1 Stück Temperaturregler (optional)
- 1 Stück Schutz-Temperaturwächter (optional)
- 1 Stück Schutz-Temperaturbegrenzer (optional)
- 1 Stück Membransicherheitsventil 3 bar
- 1 Stück Manometer 4 bar
- 2 Stück Thermometer
- 1 Stück Entlüftungsventil
- 1 Stück Füll- und Entleerungshahn 1/2"
- Korrosionsschutzanstrich aller medienführenden Leitungen

**Mischerheizkreis bestehend aus:**

- 1 Stück Dreiwegeventil mit Stellantrieb
- 1 Stück Umwälzpumpe drehzahl geregelt EEI  $\leq 0,27$
- 1 Stück Vorlauf temperaturfühler
- 1 Stück Rückschlagventil
- 1 Stück Schmutzfänger
- 2 Stück Kugelhahn
- 1 Stück Schutz-Temperaturwächter (optional)
- Korrosionsschutzanstrich aller medienführenden Leitungen

**Direktheizkreis bestehend aus:**

- 1 Stück Umwälzpumpe drehzahl geregelt EEI  $\leq 0,27$
- 1 Stück Rückschlagventil
- 1 Stück Schmutzfänger
- 2 Stück Kugelhahn
- Korrosionsschutzanstrich aller medienführenden Leitungen

**TWE-Ladekreis bestehend aus:**

- 1 Stück Umwälzpumpe 3-stufig, EEI  $\leq 0,27$
- 1 Stück Rückschlagventil
- 2 Stück Kugelhahn
- 1 Stück Regulierventil (optional)
- Korrosionsschutzanstrich aller medienführenden Leitungen

**Wärmedämmung bestehend aus:**

- 1 Psch Wärmedämmung des PWÜ mit 15mm Hartschaum-Formteil
- 1 Psch Wärmedämmung der Rohrleitungen mit EPP-Formteilen min.50% Dämmstärke nach EnEV
- tiefschwarz, ähnlich RAL 9005, exakte Aufnahme und Fixierung von komplexen Komponenten
- optimale Verbindung ohne Schrauben oder Spangen, für Feuchträume geeignet, FCKW-frei
- normalentflammbar nach DIN 4102-1 und EN 13501-1 (Brandstoffklasse: B2)
- kein Ausbleichen und Auflösen der Dämmung unter UV-Einfluss

**Regelung**

- 1 Stück DDC-Fernwärmeregler TopTronic®
- Kommunikationsschnittstelle für DDC-Fernwärmeregler (optional)
- 1 Stück Außenfühler (lose beigelegt)
- 1 Stück Kabelfühler für TWE (lose beigelegt)

**Fernwärmeregler Grundkonfiguration:**

- 1 Fernwärmereglerventil mit Rücklauf temperaturbegrenzer (RTB)
- 1 Mischerheizkreis
- 1 Direktheizkreis
- 1 Trinkwassererwärmung
- zusätzliche Heizkreise (optional)

**Wandrahmen bestehend aus:**

- 1 Stück Wandrahmen mit Gehäuseunterteil, pulverbeschichtet RAL9010
- 1 Stück Wandbefestigungsschiene pulverbeschichtet RAL9010
- 1 Stück Gehäusehaube pulverbeschichtet (optional) RAL9010

Wärmeübergabestation / Kälteübergabestation YADO|PRO



### Funktionsbeschreibung:

Die konfigurierbare Nah- und Fernwärmeübergabestation YADO|PRO in vollverschweißter Ausführung ist schwingungsfrei auf einem Stand- oder Wandrahmen montiert. Die TAB des Wärmeversorgungsunternehmens werden bei der Planung und Fertigung individuell umgesetzt.

Nenndrücke bis PN 40 und maximale Temperaturen bis 300°C sind realisierbar. Die Verbindung zum Nah- oder Fernwärmenetz ist vor der Fertigung frei wählbar und erfolgt wahlweise rechts oder links. Der DDC-Regler sowie alle elektrischen Feldgeräte (Antrieb und Fühler) sind anschlussfertig verdrahtet.

**Für Kälteanwendungen** fertigen wir die Übergabestation YADO|PRO mit den geeigneten Armaturen, doppeltem Korrosionsschutzanstrich und mit Kälteedämmung.

Die Fertigung erfolgt nach den DIN-Vorschriften und dem AGFW-Regelwerk.

Planung und Fertigung sind ISO 9001 zertifiziert.



Abbildung:  
Flexible Wärmeübergabestation YADO|PRO 1I-1H-1IL  
mit EPP-Wärmedämmung YADO|SKIN



Abbildung:  
3D-Anlagenplanung und Simulation  
für Fertigung, Montage und Logistik



Abbildung:  
EPP-Wärmedämmung YADO|SKIN



Abbildung:  
YADO|PRO Wandmontage  
mit EPP-Wärmedämmung

Abbildung:  
YADO|PRO Kälteübergabestation  
mit Kälteedämmung

Abbildung:  
YADO|PRO mit EPP- und Blechwärmedämmung  
aus Mineralwolle + Stahlblech (verzinkt)

### Anwendung:

- direkter oder indirekter Anschluss an das Wärmenetz, Leistungsbereich bis PN40 / 300°C
- individuelle Fertigung entsprechend der TAB des Versorgers
- Anzahl und Art der Heizkreise und Trinkwassererwärmungssysteme nach Erfordernis bzw. Kundenwunsch konfigurierbar
- anschlussfertig verdrahtet, auf Stand- oder Wandrahmen lieferbar

### Ausstattung:

#### Übergabestation bestehend aus:

- 2 Stück Kugelhahn
- 2 Stück Manometer 10 / 16 / 25 / 40 bar (optional)
- 1 Stück Schmutzfänger
- 1 Stück Durchflussregler mit elektrischem Stellantrieb (Sicherheitsfunktion optional)
- 1 Stück Passstück für Wärmezähler
- Wärmezähler (optional)
- M-BUS für Wärmezähler (optional)
- 2 Stück Thermometer
- 1 Stück Rücklauf temperaturfühler
- 1 Stück Füll- und Entleerungshahn 1/2"
- Korrosionsschutzanstrich aller medienführenden Leitungen

#### Wärmeübertrager mit Sicherheitstechnik bestehend aus:

- 1 Stück Edelstahlplattenwärmeübertrager Cu-gelötet (Ed-gelötet, RWT optional)
- 1 Stück Vorlauf temperaturfühler
- 1 Stück Temperaturregler (optional)
- 1 Stück Schutz-Temperaturwächter (optional)
- 1 Stück Schutz-Temperaturbegrenzer (optional)
- 1 Stück Sicherheitsventil 3 bar (bis 10 bar optional)
- 1 Stück Anschluss Druckhaltung
- 1 Stück Manometer 6 bar
- 2 Stück Thermometer (optional)
- 1 Stück Entlüftungsventil (optional)
- 1 Stück Füll- und Entleerungshahn 1/2"
- Korrosionsschutzanstrich aller medienführenden Leitungen

#### Mischerheizkreis bestehend aus:

- 1 Stück Dreiwegeventil mit Stellantrieb
- 1 Stück Umwälzpumpe, drehzahl geregelt,  $EEL \leq 0,27$
- 1 Stück Vorlauf temperaturfühler
- 1 Stück Rückschlagventil
- 1 Stück Schmutzfänger
- 2 Stück Kugelhahn (4 Stück optional)
- 2 Stück Thermometer
- 2 Stück Manometer (optional)
- 1 Stück Schutz-Temperaturwächter (optional)
- Korrosionsschutzanstrich aller medienführenden Leitungen

#### Direktheizkreis bestehend aus:

- 1 Stück Umwälzpumpe drehzahl geregelt,  $EEL \leq 0,27$
- 1 Stück Rückschlagventil
- 1 Stück Schmutzfänger
- 2 Stück Kugelhahn (4 Stück optional)
- 2 Stück Thermometer
- 2 Stück Manometer (optional)
- Korrosionsschutzanstrich aller medienführenden Leitungen

#### TWE-Ladekreis bestehend aus:

- 1 Stück Dreiwegeventil mit Stellantrieb (optional)
- 1 Stück Umwälzpumpe,  $EEL \leq 0,27$
- 1 Stück Rückschlagventil
- 2 Stück Kugelhahn (4 Stück optional)
- 2 Stück Thermometer
- 1 Stück Regulierventil (optional)
- Passstück WZ
- Wärmezähler (optional)
- Korrosionsschutzanstrich aller medienführenden Leitungen

#### TWE-Speicherladekreis bestehend aus:

- 1 Stück Edelstahlplattenwärmeübertrager Cu-gelötet (Ed-gelötet, RWT optional)
- 1 Stück Vorlauf temperaturfühler
- 1 Stück Temperaturregler (optional)
- 1 Stück Schutz-Temperaturwächter (optional)
- 1 Stück Schutz-Temperaturbegrenzer (optional)
- 1 Stück Membransicherheitsventil 10 bar
- 1 Stück Umwälzpumpe  $EEL \leq 0,5$
- 1 Stück Rückschlagventil
- 1 Stück Kugelhahn
- 1 Stück Thermometer
- 1 Stück Regulierventil
- 1 Stück Probenahmeventil (optional)
- 1 Stück T-Stück für Zirkulationsanschluss (optional)
- Korrosionsbeständiges Material aller medienführenden Leitungen

#### TWE-Zirkulationskreis bestehend aus:

- 1 Stück Umwälzpumpe  $EEL \leq 0,5$  (optional)
- 1 Stück Rückschlagventil (optional)
- 1 Stück Kugelhahn (optional)
- 1 Stück Thermometer (optional)
- 1 Stück Regulierventil (optional)
- 1 Stück Probenahmeventil (optional)

#### Wärmedämmung bestehend aus:

- Wärmedämmung des PWÜ mit 30mm EPP-Formteilen
- Wärmedämmung der Rohrleitungen mit EPP-Formteilen min. 50% Dämmstärke nach EnEV
- tiefschwarz, ähnlich RAL 9005, exakte Aufnahme und Fixierung von komplexen Komponenten,
- optimale Verbindung ohne Schrauben oder Spangen, für Feuchträume geeignet, FCKW-frei
- normalentflammbar nach DIN 4102-1 und EN 13501-1 (Brandstoffklasse: B2)
- kein Ausbleichen und Auflösen der Dämmung unter UV-Einfluss
- Steinwolle + Mantel aus verzinktem Stahlblech (optional)
- Kälte dämmung (optional bei Kälteanwendungen)

#### Regelung/Verkabelung:

- 1 Stück DDC-Fernwärmeregler TopTronic®
- Kommunikationsschnittstelle für DDC-Fernwärmeregler (optional)
- 1 Stück Außenfühler (lose beigelegt)
- 1 Stück Kabelfühler für TWE (lose beigelegt)
- Potentialausgleich (optional)

#### Der eingesetzte Fernheizungsregler kann in seiner Grundkonfiguration Folgendes regeln:

- 1 Fernwärmereglerventil mit Rücklauf temperaturbegrenzer (RTB)
- 1 Mischerheizkreis
- 1 Direktheizkreis
- 1 Trinkwassererwärmung
- zusätzliche Heizkreise (optional)
- zusätzliche TWE (optional)
- zusätzliche Wärmeübertrager (optional)

#### Wand- oder Standrahmen bestehend aus:

- 1 Stück Rahmen mit Korrosionsschutzanstrich RAL9005
- 4 Stück höhenverstellbare und schwingungsgedämpfte FüÙe (bei Standrahmenkonstruktion)



**Trinkwassererwärmer  
Speicherladesystem am Wärmenetz angeschlossen**

bestehend aus:

- Speicherladesystem YADO|AQUA DL-G
- Trinkwarmwasserpufferspeicher
- Fertigmontierte Station mit Plattenwärmeübertrager zur Bereitstellung von Trinkwarmwasser (Speicher-Ladeprinzip) als Wandstation aufgebaut
- Primärseite mit Stahlrohren (Wärmenetzseite) beinhaltet Durchgangsventil mit Volumenstromregler und Stellantrieb mit Sicherheitsfunktion, Anlegefühler und Füll-/Entleerungsventil
- Sekundärseite mit Edelstahlrohren (Trinkwarmwasserseite) enthält Sicherheitsventil, Hocheffizienzpumpe, Rückschlagventil und Füll-/Entleerungsventil.
- korrekte Auslauftemperatur für Trinkwarmwasserspeicher durch Vorlauffühler gesichert
- Anschlüsse mit Kugelhähnen endend
- Plattenwärmeübertrager aus Edelstahl EN 1.4404, kupfergelötet
- EPP-Dämmung (30 mm) für Wärmeübertrager
- Ein- und Ausschalten der Ladepumpe über zwei Fühler (im Lieferumfang enthalten) im Speicher geregelt
- Speicherfühler bauseitig am Speicher montiert
- T-Stück für bauseitige Anbindung der Zirkulationsgruppe

**Nur für YADO|AQUA DL-GA**

- Integrierter elektr. Regler zur Steuerung d. Speicherladesystems inkl. Fühler und thermischer Desinfektion d. Trinkwasserspeichers (Legionellenschutzschaltung)

**Lieferumfang**

- erforderlicher Speicher ist nicht im Lieferumfang enthalten
- inkl. Thermometer, Rückschlagventile, Absperrkugelhähne trinkwasserseitig
- für den Betrieb erforderliche Armaturen (Mengenregulier- und Absperrventile, Rückflussverhinderer, Entlüftungs- und Entleerungshahn) bereits verbaut
- Speicherladesystem YADO|AQUA DL-GA mit integriertem DDC-Regler
- Speicherladesystem YADO|AQUA DL-GS ohne integriertem DDC-Regler

**Bauseits**

- Montage einer Zirkulationseinheit (erforderlicher Anschluss vorhanden)
- Elektrischer Anschluss des Reglers
- Anschluss des Reglers an Pumpe
- Anschluss des Speicherfühlers an Regler

**Speicherladesystem  
YADO|AQUA DL-G**

Typ	Leistung in kW
(1-10)	50
(1-16)	90
(1-20)	115
(1-30)	175
(1-40)	230

**Trinkwarmwasserpufferspeicher  
YADO|OPTION CP -\***

Typ	*Inhalt (Liter)
CP -	200
CP -	300
CP -	500
CP -	750
CP -	1000
CP -	1250
CP -	1500
CP -	2000

**Regelungsfunktionen (TopTronic® E)**

- Anforderung Trinkwasserladung durch Ein- und Ausschaltfühler im Trinkwasserspeicher
- Einhaltung der gewünschten Trinkwarmwassertemperatur im Speicher bzw. am Austritt des Wärmeübertragers
- Wärmeanforderung an vorgeschaltete Erzeugeranlagen
- temperaturabhängige Drehzahlregelung der Zirkulationspumpe
- anfahrtoptimierte Drehzahlregelung der Speicherladepumpe
- optimierte, lastabhängige (Ventilstellung/Zeit) Vorrangfunktionen

**Achtung**

Beim Legionellenschutz durch thermische Desinfektion des Warmwassers treten erhöhte Wassertemperaturen (min. 65-70 °C) auf. Diese können je nach Wasserbeschaffenheit die Verkalkungsneigung eingebauter Armaturen und Wärmetauscher erhöhen und Verbrühungen an den Zapfstellen verursachen. Entsprechende Schutzmaßnahmen sind bauseits vorzunehmen.



**Speicherladesystem  
YADO|AQUA DL-G\***

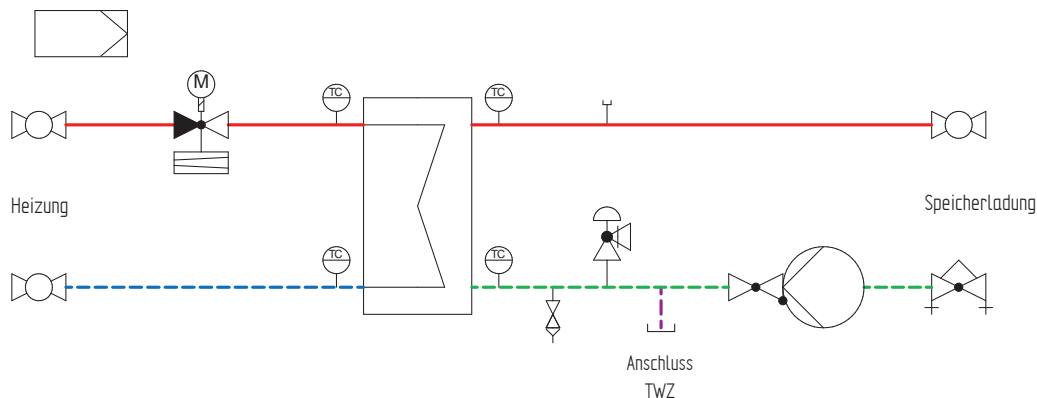


Speicherladesystem YADO AQUA DL-GA	Leistung kW	Art.-Nr. VH-geschweißt	Art.-Nr. Cu-gelötet
(1-10)	50	8007 019	8006 584
(1-16)	90	8007 020	8006 585
(1-20)	115	8007 021	8006 586
(1-30)	175	8007 022	8006 587
(1-40)	230	8007 023	8006 588



Speicherladesystem YADO AQUA DL-GS	Leistung kW	Art.-Nr. VH-geschweißt	Art.-Nr. Cu-gelötet
(1-10)	50	8007 025	8006 579
(1-16)	90	8007 026	8006 580
(1-20)	115	8007 027	8006 581
(1-30)	175	8007 028	8006 582
(1-40)	230	8007 029	8006 583

**Fließbild  
YADO|AQUA DL-GA  
mit Optionen**

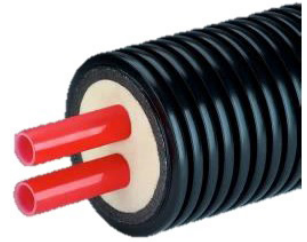


**Technische Daten:**

YADO AQUA DL-G*		Hausanlage Hzg.	Hausanlage TWE
Nennndruck	PN	16 bar	10 bar
Maximaldruck	PS	13 bar	10 bar
Prüfdruck	PT	19 bar	3 bar
Betriebstemperatur	TB	110...65°C	70...60-10°C <sup>2</sup>
Maximaltemperatur	TS	120°C	80°C
Wärmedämmung: 50% nach EnEV / Spezifischer Wärmeverlustkoeffizient B < 3,9 kWh/a·K·kW			
elektrischer Anschluss: 230 VAC / 50Hz / 50-500 W			

## 01 AUSTROPUR FERNWÄRMELEITUNG

Felxbiles Fernwärmesystem AustroPUR mit PE-Xa Mediumrohr mit EVOH Sperrschicht. Randdämmung aus XPE-Schaum im Mantelrohr für flexible Verlegung. AustroPUR single-/double-Rohre werden als Nah- und Fernwärmeleitungen, Thermalleitungen, Anbindungsleitungen von Haus zu Haus und Kühlleitungen eingesetzt.



Fernwärmerohr AustroPUR double		Artikel-Nr.	ME
AustroPUR double A125-2x20 PN6	Fernwärmerohr	642114APE125220	m
AustroPUR double A125-2x25 PN6	Fernwärmerohr	642114APE125225	m
AustroPUR double A145-2x25 PN6	Fernwärmerohr	642114APE145225	m
AustroPUR double A145-2x32 PN6	Fernwärmerohr	642114APE145232	m
AustroPUR double A175-2x32 PN6	Fernwärmerohr	642114APE175232	m
AustroPUR double A175-2x40 PN6	Fernwärmerohr	642114APE175240	m
AustroPUR double A200-2x40 PN6	Fernwärmerohr	642114APE200240	m
AustroPUR double A200-2x50 PN6	Fernwärmerohr	642114APE200250	m
AustroPUR double A240-2x50 PN6	Fernwärmerohr	642114APE240250	m
AustroPUR double A200-2x63 PN6	Fernwärmerohr	642114APE200263	m
AustroPUR double A240-2x63 PN6	Fernwärmerohr	642114APE240263	m
AustroPUR double A240-2x75 PN6	Fernwärmerohr	642114APE240275	m



Fernwärmerohr AustroPUR single		Artikel-Nr.	ME
AustroPUR single A125-1x25 PN6	Fernwärmerohr	642114APE125125	m
AustroPUR single A125-1x32 PN6	Fernwärmerohr	642114APE125132	m
AustroPUR single A145-1x40 PN6	Fernwärmerohr	642114APE145140	m
AustroPUR single A145-1x50 PN6	Fernwärmerohr	642114APE145150	m
AustroPUR single A175-1x63 PN6	Fernwärmerohr	642114APE175163	m
AustroPUR single A200-1x63 PN6	Fernwärmerohr	642114APE200163	m
AustroPUR single A175-1x75 PN6	Fernwärmerohr	642114APE175175	m
AustroPUR single A200-1x75 PN6	Fernwärmerohr	642114APE200175	m
AustroPUR single A200-1x90 PN6	Fernwärmerohr	642114APE200190	m
AustroPUR single A240-1x90 PN6	Fernwärmerohr	642114APE240190	m
AustroPUR single A200-1x110 PN6	Fernwärmerohr	642114APE200110	m
AustroPUR single A240-1x110 PN6	Fernwärmerohr	642114APE240110	m
AustroPUR single A240-1x125 PN6	Fernwärmerohr	642114APE240125	m
AustroPUR single A250-1x160 PN6 12m St.	Fernwärmerohr, Stangenware	642114APE250160	m



Gummi-Endkappe AustroPUR double		Artikel-Nr.	ME
Gummi-Endkappe double A125-2x20	für Fernleitung	643116ENS125220	St.
Gummi-Endkappe double A125-2x25	für Fernleitung	643116ENS125225	St.
Gummi-Endkappe double A145-2x25	für Fernleitung	643116ENS145225	St.
Gummi-Endkappe double A145-2x32	für Fernleitung	643116ENS145232	St.
Gummi-Endkappe double A175-2x32	für Fernleitung	643116ENS175232	St.
Gummi-Endkappe double A175-2x40	für Fernleitung	643116ENS175240	St.
Gummi-Endkappe double A200-2x40	für Fernleitung	643116ENS200240	St.
Gummi-Endkappe double A200-2x50	für Fernleitung	643116ENS200250	St.
Gummi-Endkappe double A240-2x50	für Fernleitung	643116ENS240250	St.
Gummi-Endkappe double A200-2x63	für Fernleitung	643116ENS200263	St.
Gummi-Endkappe double A240-2x63	für Fernleitung	643116ENS240263	St.
Gummi-Endkappe double A240-2x75	für Fernleitung	643116ENS240275	St.

Gummi-Endkappe AustroPUR single		Artikel-Nr.	ME
Gummi-Endkappe single A125-1x25	für Fernleitung	643116ENS125025	St.
Gummi-Endkappe single A125-1x32	für Fernleitung	643116ENS125032	St.
Gummi-Endkappe single A145-1x40	für Fernleitung	643116ENS145040	St.
Gummi-Endkappe single A145-1x50	für Fernleitung	643116ENS145050	St.
Gummi-Endkappe single A175-1x63	für Fernleitung	643116ENS175063	St.
Gummi-Endkappe single A200-1x63	für Fernleitung	643116ENS200063	St.
Gummi-Endkappe single A175-1x75	für Fernleitung	643116ENS175075	St.
Gummi-Endkappe single A200-1x75	für Fernleitung	643116ENS200075	St.
Gummi-Endkappe single A200-1x90	für Fernleitung	643116ENS200090	St.
Gummi-Endkappe single A240-1x90	für Fernleitung	643116ENS240090	St.
Gummi-Endkappe single A200-1x110	für Fernleitung	643116ENS200110	St.
Gummi-Endkappe single A240-1x110	für Fernleitung	643116ENS240110	St.
Gummi-Endkappe single A240-1x125	für Fernleitung	643116ENS240125	St.

Schrumpf-Endkappe AustroPUR double		Artikel-Nr.	ME
Schrumpf-Endkappe double A125 -2x20	für Fernleitung	643116EN0125220	St.
Schrumpf-Endk. double A125/145 -2x25/32	für Fernleitung	643116EN0145230	St.
Schrumpf-Endk. double A175/200 -2x32/40	für Fernleitung	643116EN0200260	St.
Schrumpf-Endkappe double A200 -2x50	für Fernleitung	643116EN0200270	St.
Schrumpf-Endkappe double A200 -2x63	für Fernleitung	643116EN0200290	St.
Schrumpf-Endk. double A240 -2x63/75	für Fernleitung	643116EN0240210	St.

Schrumpf-Endkappe AustroPUR single		Artikel-Nr.	ME
Schrumpf-Endk. single A90/110 -1x20/25	für Fernleitung	643116EN0125020	St.
Schrumpf-Endkappe single A145 -1x40/50	für Fernleitung	643116EN0145050	St.
Schrumpf-Endk. single A175/200 -1x63/75	für Fernleitung	643116EN0200080	St.
Schrumpf-Endk. single A200 -1x75/90/110	für Fernleitung	643116EN0200090	St.
Schrumpf-Endk. single A240 -1x110/125	für Fernleitung	643116EN0250100	St.
Schrumpf-Endk. single A250 -1x160	für Fernleitung	643116EN0250110	St.

Fixpunktschelle AustroPUR double		Artikel-Nr.	ME
Fixpunktschelle double 2x25	für Fernleitung	643116AFS225	St.
Fixpunktschelle double 2x32	für Fernleitung	643116AFS232	St.
Fixpunktschelle double 2x40	für Fernleitung	643116AFS240	St.
Fixpunktschelle double 2x50	für Fernleitung	643116AFS250	St.
Fixpunktschelle double 2x63	für Fernleitung	643116AFS263	St.
Fixpunktschelle double 2x75	für Fernleitung	643116AFS275	St.

Fixpunktschelle AustroPUR single		Artikel-Nr.	ME
Fixpunktschelle single 1x20-25	für Fernleitung	643116AFS125	St.
Fixpunktschelle single 1x32	für Fernleitung	643116AFS132	St.
Fixpunktschelle single 1x40	für Fernleitung	643116AFS140	St.
Fixpunktschelle single 1x50	für Fernleitung	643116AFS150	St.
Fixpunktschelle single 1x63	für Fernleitung	643116AFS163	St.
Fixpunktschelle single 1x75	für Fernleitung	643116AFS175	St.
Fixpunktschelle single 1x90	für Fernleitung	643116AFS190	St.
Fixpunktschelle single 1x110	für Fernleitung	643116AFS199	St.
Fixpunktschelle single 1x125	für Fernleitung	643116AFS200	St.

Klemm-Übergang für AustroPUR single / double		Artikel-Nr.	ME
Klemm-Uebergang PEX 20 - 3/4" AG PN6	für Fernleitung	643116WHA020034	St.
Klemm-Uebergang PEX 25 - 3/4" AG PN6	für Fernleitung	643116WHA025034	St.
Klemm-Uebergang PEX 32 - 1" AG PN6	für Fernleitung	643116WHA032001	St.
Klemm-Uebergang PEX 40 - 5/4" AG PN6	für Fernleitung	643116WHA040054	St.
Klemm-Uebergang PEX 50 - 6/4" AG PN6	für Fernleitung	643116WHA050064	St.
Klemm-Uebergang PEX 63 - 2" AG PN6	für Fernleitung	643116WHA063002	St.
Klemm-Uebergang PEX 75 - 2 1/2" AG PN6	für Fernleitung	643116WHA075212	St.
Klemm-Uebergang PEX 90 - 3" AG PN6	für Fernleitung	643116WHA090003	St.
Klemm-Uebergang PEX 110 - 4" AG PN6	für Fernleitung	643116WHA110004	St.
Klemm-Uebergang PEX 125 - 4" AG PN6	für Fernleitung	643116WHA125004	St.
Klemm-Uebergang PEX 160 - 5" AG PN6	für Fernleitung	643116WHA160005	St.

### 02 AUSTROPEX FERNWÄRMELEITUNG

Flexibles Fernwärmesystem AustroPEX mit PE-Xa Mediumrohr mit EVOH Sperrschicht. Mit elastischer, thermischer Dämmung aus vernetzter PE-X Schaumisolation. AustroPEX single/double PE-X, PN6 wird für Fern- und Nahwärmeleitungen, Thermalleitungen und als Anbindungsleitung von Haus zu Haus im Bereich Heizung verwendet. Es kann ebenfalls für Kühlleitungen herangezogen werden.



Fernwärmerohr AustroPEX double		Artikel-Nr.	ME
AustroPEX HT double A125-2x20 PN6	Fernwärmerohr	641115APE125220	m
AustroPEX HT double A125-2x25 PN6	Fernwärmerohr	641115APE125225	m
AustroPEX HT double A125-2x32 PN6	Fernwärmerohr	641115APE125232	m
AustroPEX HT double A160-2x32 PN6	Fernwärmerohr	641115APE160232	m
AustroPEX HT double A160-2x40 PN6	Fernwärmerohr	641115APE160240	m
AustroPEX HT double A200-2x50 PN6	Fernwärmerohr	641115APE200250	m
AustroPEX HT double A200-2x63 PN6	Fernwärmerohr	641115APE200263	m



Fernwärmerohr AustroPEX single		Artikel-Nr.	ME
AustroPEX HT single A090-1x25 PN6	Fernwärmerohr	641115APE090125	m
AustroPEX HT single A090-1x32 PN6	Fernwärmerohr	641115APE090132	m
AustroPEX HT single A125-1x40 PN6	Fernwärmerohr	641115APE125140	m
AustroPEX HT single A125-1x50 PN6	Fernwärmerohr	641115APE125150	m
AustroPEX HT single A160-1x63 PN6	Fernwärmerohr	641115APE160163	m
AustroPEX HT single A160-1x75 PN6	Fernwärmerohr	641115APE160175	m
AustroPEX HT single A160-1x90 PN6	Fernwärmerohr	641115APE160190	m
AustroPEX HT single A200-1x110 PN6	Fernwärmerohr	641115APE200110	m
AustroPEX HT single A200-1x125 PN6	Fernwärmerohr	641115APE200125	m

Gummi-Endkappe AustroPEX double		Artikel-Nr.	ME
Gummi-Endkappe double A125-2x20	für Fernleitung	643116ENS125220	St.
Gummi-Endkappe double A125-2x25	für Fernleitung	643116ENS125225	St.
Gummi-Endkappe double A125-2x32	für Fernleitung	643116ENS125232	St.
Gummi-Endkappe double A160-2x32	für Fernleitung	643116ENS160232	St.
Gummi-Endkappe double A160-2x40	für Fernleitung	643116ENS160240	St.
Gummi-Endkappe double A200-2x50	für Fernleitung	643116ENS200250	St.
Gummi-Endkappe double A200-2x63	für Fernleitung	643116ENS200263	St.

Gummi-Endkappe AustroPEX single		Artikel-Nr.	ME
Gummi-Endkappe single A090-1x25	für Fernleitung	643116ENS090025	St.
Gummi-Endkappe single A090-1x32	für Fernleitung	643116ENS090032	St.
Gummi-Endkappe single A125-1x40	für Fernleitung	643116ENS125040	St.
Gummi-Endkappe single A125-1x50	für Fernleitung	643116ENS125050	St.
Gummi-Endkappe single A160-1x63	für Fernleitung	643116ENS160063	St.
Gummi-Endkappe single A160-1x75	für Fernleitung	643116ENS160075	St.
Gummi-Endkappe single A160-1x90	für Fernleitung	643116ENS160090	St.
Gummi-Endkappe single A200-1x110	für Fernleitung	643116ENS200110	St.
Gummi-Endkappe single A200-1x125	für Fernleitung	643116ENS200125	St.

Schrumpf-Endkappe AustroPEX double		Artikel-Nr.	ME
Schrumpf-Endkappe double A125 -2x20	für Fernleitung	643116EN0125220	St.
Schrumpf-Endk. double A125/145 -2x25/32	für Fernleitung	643116EN0145230	St.
Schrumpf-Endk. double A125/145 -2x25/32	für Fernleitung	643116EN0145230	St.
Schrumpf-Endk. double A175/200 -2x32/40	für Fernleitung	643116EN0200260	St.
Schrumpf-Endkappe double A200 -2x50	für Fernleitung	643116EN0200270	St.
Schrumpf-Endkappe double A200 -2x63	für Fernleitung	643116EN0200290	St.

Schrumpf-Endkappe AustroPEX single		Artikel-Nr.	ME
Schrumpf-Endk. single A90/110 -1x20/25	für Fernleitung	643116EN0125020	St.
Schrumpf-Endkappe single A090 -1x 32	für Fernleitung	643116EN0090030	St.
Schrumpf-Endk. single A175/200 -1x63/75	für Fernleitung	643116EN0200080	St.
Schrumpf-Endk. single A200 -1x75/90/110	für Fernleitung	643116EN0200090	St.

Fixpunktschelle AustroPEX double		Artikel-Nr.	ME
Fixpunktschelle double 2x25	für Fernleitung	643116AFS225	St.
Fixpunktschelle double 2x32	für Fernleitung	643116AFS232	St.
Fixpunktschelle double 2x40	für Fernleitung	643116AFS240	St.
Fixpunktschelle double 2x50	für Fernleitung	643116AFS250	St.
Fixpunktschelle double 2x63	für Fernleitung	643116AFS263	St.

Fixpunktschelle AustroPEX single		Artikel-Nr.	ME
Fixpunktschelle single 1x20-25	für Fernleitung	643116AFS125	St.
Fixpunktschelle single 1x32	für Fernleitung	643116AFS132	St.
Fixpunktschelle single 1x40	für Fernleitung	643116AFS140	St.
Fixpunktschelle single 1x50	für Fernleitung	643116AFS150	St.
Fixpunktschelle single 1x63	für Fernleitung	643116AFS163	St.
Fixpunktschelle single 1x75	für Fernleitung	643116AFS175	St.
Fixpunktschelle single 1x90	für Fernleitung	643116AFS190	St.
Fixpunktschelle single 1x110	für Fernleitung	643116AFS199	St.
Fixpunktschelle single 1x125	für Fernleitung	643116AFS200	St.

Klemm-Übergang für AustroPUR single / double		Artikel-Nr.	ME
Klemm-Uebergang PEX 20 - 3/4" AG PN6	für Fernleitung	643116WHA020034	St.
Klemm-Uebergang PEX 25 - 3/4" AG PN6	für Fernleitung	643116WHA025034	St.
Klemm-Uebergang PEX 32 - 1" AG PN6	für Fernleitung	643116WHA032001	St.
Klemm-Uebergang PEX 40 - 5/4" AG PN6	für Fernleitung	643116WHA040054	St.
Klemm-Uebergang PEX 50 - 6/4" AG PN6	für Fernleitung	643116WHA050064	St.
Klemm-Uebergang PEX 63 - 2" AG PN6	für Fernleitung	643116WHA063002	St.
Klemm-Uebergang PEX 75 - 2 1/2" AG PN6	für Fernleitung	643116WHA075212	St.
Klemm-Uebergang PEX 90 - 3" AG PN6	für Fernleitung	643116WHA090003	St.
Klemm-Uebergang PEX 110 - 4" AG PN6	für Fernleitung	643116WHA110004	St.
Klemm-Uebergang PEX 125 - 4" AG PN6	für Fernleitung	643116WHA125004	St.

## 03 AUSTROPEX COMBI KOMBILEITUNG

Felxbiles Fernwärmesystem AustroPEX Combi mit PE-Xa Mediumrohr mit EVOH Sperrschicht. Mit elastischer, thermischer Dämmung aus vernetzter PE-X Schaumisolation. AustroPEX Combi PE-X, PN6 / PN10 wird für Fern- und Nahwärmeleitungen und Anbindungsleitungen von Haus zu Haus im Bereich Heizung (PN6) und im Bereich Brauchwarmwasser/Sanitär (PN10) verwendet.



Fernwärmerohr AustroPEX Combi		Artikel-Nr.	ME
AustroPEX Combi A145-(2x25)+(1x25+1x20)	Kombirohr	641115APX145418	m
AustroPEX Combi A160-(2x32)+(1x25+1x20)	Kombirohr	641115APX160404	m
AustroPEX Combi A160-(2x32)+(1x32+1x20)	Kombirohr	641115APX160436	m
AustroPEX Combi A200-(2x40)+(1x40+1x25)	Kombirohr	641115APX200249	m

Gummi-Endkappe AustroPEX Combi		Artikel-Nr.	ME
Gummi-Endkappe combi A145-3x25+1x20	für Fernleitung	643116ENS145426	St.
Gummi-Endkappe combi A160 32+32+25+20	für Fernleitung	643116ENS160404	St.
Gummi-Endkappe combi A160 32+32+32+20	für Fernleitung	643116ENS160436	St.
Gummi-Endkappe combi A200-3x40+1x25	für Fernleitung	643116ENS200249	St.

Klemm-Übergang für AustroPEX Combi PN6		Artikel-Nr.	ME
Klemm-Uebergang PEX 20 - 3/4" AG PN6	für Fernleitung	643116WHA020034	St.
Klemm-Uebergang PEX 25 - 3/4" AG PN6	für Fernleitung	643116WHA025034	St.
Klemm-Uebergang PEX 32 - 1" AG PN6	für Fernleitung	643116WHA032001	St.
Klemm-Uebergang PEX 40 - 5/4" AG PN6	für Fernleitung	643116WHA040054	St.
Klemm-Uebergang PEX 50 - 6/4" AG PN6	für Fernleitung	643116WHA050064	St.
Klemm-Uebergang PEX 63 - 2" AG PN6	für Fernleitung	643116WHA063002	St.
Klemm-Uebergang PEX 75 - 2 1/2" AG PN6	für Fernleitung	643116WHA075212	St.
Klemm-Uebergang PEX 90 - 3" AG PN6	für Fernleitung	643116WHA090003	St.
Klemm-Uebergang PEX 110 - 4" AG PN6	für Fernleitung	643116WHA110004	St.
Klemm-Uebergang PEX 125 - 4" AG PN6	für Fernleitung	643116WHA125004	St.

Klemm-Übergang für AustroPEX Combi PN10		Artikel-Nr.	ME
Klemm-Uebergang PEX 20 - 3/4" AG PN10	für Fernleitung	643116WSA020034	St.
Klemm-Uebergang PEX 25 - 3/4" AG PN10	für Fernleitung	643116WSA025034	St.
Klemm-Uebergang PEX 32 - 1" AG PN10	für Fernleitung	643116WSA032001	St.
Klemm-Uebergang PEX 40 - 5/4" AG PN10	für Fernleitung	643116WSA040054	St.

### 04 AUSTROPEX CW KALTWASSERLEITUNG

Flexible Rohrleitung AustroPEX CW mit PE-Xa Mediumrohr mit EVOH Sperrschicht. Mit elastischer, thermischer Dämmung aus vernetzter PE-X Schaumisolation. AustroPEX CW PN16 Rohre werden daher vor allem im Bereich der Trinkwasser-/Kaltwasserversorgung eingesetzt. Optional mit Frostwächterheizband erhältlich.



Kaltwasserleitung AustroPEX CW		Artikel-Nr.	ME
AustroPEX CW single A090-1x25 PN16	Kaltwasser- / Kühlwasserrohr	641115APH090125	m
AustroPEX CW single A090-1x32 PN16	Kaltwasser- / Kühlwasserrohr	641115APH090132	m
AustroPEX CW single A125-1x40 PN16	Kaltwasser- / Kühlwasserrohr	641115APH125140	m
AustroPEX CW single A125-1x50 PN16	Kaltwasser- / Kühlwasserrohr	641115APH125150	m
AustroPEX CW single A160-1x63 PN16	Kaltwasser- / Kühlwasserrohr	641115APH160163	m
AustroPEX CW single A160-1x75 PN16	Kaltwasser- / Kühlwasserrohr	641115APH160175	m
AustroPEX CW single A160-1x90 PN16	Kaltwasser- / Kühlwasserrohr	641115APH160190	m
AustroPEX CW single A200-1x110 PN16	Kaltwasser- / Kühlwasserrohr	641115APH200110	m
AustroPEX CW single A200-1x125 PN16	Kaltwasser- / Kühlwasserrohr	641115APH200125	m

Kaltwasserleitung AustroPEX CW mit Heizband		Artikel-Nr.	ME
AustroPEX CW mit Heizband A090-1x25 PN16	Kaltwasser- / Kühlwasserrohr	641115APF090125	m
AustroPEX CW mit Heizband A090-1x32 PN16	Kaltwasser- / Kühlwasserrohr	641115APF090132	m
AustroPEX CW mit Heizband A125-1x40 PN16	Kaltwasser- / Kühlwasserrohr	641115APF125140	m
AustroPEX CW mit Heizband A125-1x50 PN16	Kaltwasser- / Kühlwasserrohr	641115APF125150	m
AustroPEX CW mit Heizband A160-1x63 PN16	Kaltwasser- / Kühlwasserrohr	641115APF160163	m
AustroPEX CW mit Heizband A160-1x75 PN16	Kaltwasser- / Kühlwasserrohr	641115APF160175	m
AustroPEX CW mit Heizband A160-1x90 PN16	Kaltwasser- / Kühlwasserrohr	641115APF160190	m
AustroPEX CW m Heizband A200-1x110 PN16	Kaltwasser- / Kühlwasserrohr	641115APF200110	m
AustroPEX CW m Heizband A200-1x125 PN16	Kaltwasser- / Kühlwasserrohr	641115APF200125	m

Gummi-Endkappe AustroPEX CW		Artikel-Nr.	ME
Gummi-Endkappe single A090-1x25	für Fernleitung	643116ENS090025	St.
Gummi-Endkappe single A090-1x32	für Fernleitung	643116ENS090032	St.
Gummi-Endkappe single A125-1x40	für Fernleitung	643116ENS125040	St.
Gummi-Endkappe single A125-1x50	für Fernleitung	643116ENS125050	St.
Gummi-Endkappe single A160-1x63	für Fernleitung	643116ENS160063	St.
Gummi-Endkappe single A160-1x75	für Fernleitung	643116ENS160075	St.
Gummi-Endkappe single A160-1x90	für Fernleitung	643116ENS160090	St.
Gummi-Endkappe single A200-1x110	für Fernleitung	643116ENS200110	St.
Gummi-Endkappe single A200-1x125	für Fernleitung	643116ENS200125	St.

Schrumpf-Endkappe AustroPEX CW		Artikel-Nr.	ME
Schrumpf-Endk. single A90/110 -1x20/25	für Fernleitung	643116EN0125020	St.
Schrumpf-Endkappe single A090 -1x 32	für Fernleitung	643116EN0090030	St.
Schrumpf-Endk. single A175/200 -1x63/75	für Fernleitung	643116EN0200080	St.
Schrumpf-Endk. single A200 -1x75/90/110	für Fernleitung	643116EN0200090	St.

Klemm-Übergang für AustroPEX CW		Artikel-Nr.	ME
Klemm-Uebergang PEX 25 - 3/4" AG PN6	für Fernleitung	643116WHA025034	St.
Klemm-Uebergang PEX 32 - 1" AG PN6	für Fernleitung	643116WHA032001	St.
Klemm-Uebergang PEX 40 - 5/4" AG PN6	für Fernleitung	643116WHA040054	St.
Klemm-Uebergang PEX 50 - 6/4" AG PN6	für Fernleitung	643116WHA050064	St.
Klemm-Uebergang PEX 63 - 2" AG PN6	für Fernleitung	643116WHA063002	St.
Klemm-Uebergang PEX 75 - 2 1/2" AG PN6	für Fernleitung	643116WHA075212	St.
Klemm-Uebergang PEX 90 - 3" AG PN6	für Fernleitung	643116WHA090003	St.
Klemm-Uebergang PEX 110 - 4" AG PN6	für Fernleitung	643116WHA110004	St.
Klemm-Uebergang PEX 125 - 4" AG PN6	für Fernleitung	643116WHA125004	St.



### 05 AUSTROPEX WW WARMWASSERLEITUNG

Flexible Rohrleitung AustroPEX WW single/double mit PE-Xa Mediumrohr mit EVOH Sperrschicht. Mit elastischer, thermischer Dämmung aus vernetzter PE-X Schaumisolation. AustroPEX CW PN16 Rohre werden daher vor allem im Bereich der Warmwasserversorgung in Fern- und Nahwärmeleitungen und Thermalleitungen verwendet



Warmwasserleitung AustroPEX WW single		Artikel-Nr.	ME
AustroPEX WW single A090-1x25 PN10	Warmwasserrohr	641115APR090125	m
AustroPEX WW single A090-1x32 PN10	Warmwasserrohr	641115APR090132	m
AustroPEX WW single A125-1x40 PN10	Warmwasserrohr	641115APR125140	m
AustroPEX WW single A125-1x50 PN10	Warmwasserrohr	641115APR125150	m
AustroPEX WW single A160-1x63 PN10	Warmwasserrohr	641115APR160163	m



Warmwasserleitung AustroPEX WW double		Artikel-Nr.	ME
AustroPEX WW double A125-1x25+1x20 PN10	Warmwasserrohr	641115APR125226	m
AustroPEX WW double A125-1x32+1x20 PN10	Warmwasserrohr	641115APR125234	m
AustroPEX WW double A160-1x40+1x25 PN10	Warmwasserrohr	641115APR160241	m
AustroPEX WW double A160-1x50+1x32 PN10	Warmwasserrohr	641115APR160252	m

Gummi-Endkappe AustroPEX WW single		Artikel-Nr.	ME
Gummi-Endkappe single A090-1x25	für Fernleitung	643116ENS090025	St.
Gummi-Endkappe single A090-1x32	für Fernleitung	643116ENS090032	St.
Gummi-Endkappe single A125-1x40	für Fernleitung	643116ENS125040	St.
Gummi-Endkappe single A125-1x50	für Fernleitung	643116ENS125050	St.
Gummi-Endkappe single A160-1x63	für Fernleitung	643116ENS160063	St.

Gummi-Endkappe AustroPEX WW double		Artikel-Nr.	ME
Gummi-Endkappe double A125-1x25+1x20	für Fernleitung	643116ENS125224	St.
Gummi-Endkappe double A125-1x32+1x20	für Fernleitung	643116ENS125234	St.
Gummi-Endkappe A160 40+25	für Fernleitung	643116ENS160241	St.
Gummi-Endkappe A160 50+32	für Fernleitung	643116ENS160252	St.

Schrumpf-Endkappe AustroPEX WW single		Artikel-Nr.	ME
Schrumpf-Endk. single A90/110 -1x20/25	für Fernleitung	643116EN0125020	St.
Schrumpf-Endkappe single A090 -1x 32	für Fernleitung	643116EN0090030	St.
Schrumpf-Endk. single A175/200 -1x63/75	für Fernleitung	643116EN0200080	St.
Schrumpf-Endkappe AustroPEX WW double		Artikel-Nr.	ME
Schrumpf-Endk. double A125/145 -2x25/32	für Fernleitung	643116EN0145230	St.
Schrumpf-Endk. double A145 -1x32+1x20	für Fernleitung	643116EN0145240	St.
Schrumpf-Endkappe double A200 -2x50	für Fernleitung	643116EN0200270	St.
Fixpunktschelle AustroPEX WW single		Artikel-Nr.	ME
Fixpunktschelle single 1x20-25	für Fernleitung	643116AFS125	St.
Fixpunktschelle single 1x32	für Fernleitung	643116AFS132	St.
Fixpunktschelle single 1x40	für Fernleitung	643116AFS140	St.
Fixpunktschelle single 1x50	für Fernleitung	643116AFS150	St.
Fixpunktschelle single 1x63	für Fernleitung	643116AFS163	St.
Fixpunktschelle AustroPEX WW double		Artikel-Nr.	ME
Fixpunktschelle double 1x25+1x20	für Fernleitung	643116AFS226	St.
Fixpunktschelle double 1x32+1x20	für Fernleitung	643116AFS234	St.
Fixpunktschelle double 1x40+1x25	für Fernleitung	643116AFS241	St.
Fixpunktschelle double 1x50+1x32	für Fernleitung	643116AFS252	St.
Klemm-Übergang für AustroPEX WW		Artikel-Nr.	ME
Klemm-Uebergang PEX 20 - 3/4" AG PN10	für Fernleitung	643116WSA020034	St.
Klemm-Uebergang PEX 25 - 3/4" AG PN10	für Fernleitung	643116WSA025034	St.
Klemm-Uebergang PEX 32 - 1" AG PN10	für Fernleitung	643116WSA032001	St.
Klemm-Uebergang PEX 40 - 5/4" AG PN10	für Fernleitung	643116WSA040054	St.
Klemm-Uebergang PEX 50 - 6/4" AG PN10	für Fernleitung	643116WSA050064	St.
Klemm-Uebergang PEX 63 - 2" AG PN10	für Fernleitung	643116WSA063002	St.

### 06 AUSTROPEX WÄRMEPUMPENROHR

Flexible Rohrleitung AustroPEX WPE und AustroPEX WPP mit zwei Heizungsrohren und zwei Leerrohren. Mediumrohr aus Edelstahl bzw PE-Xa mit EVOH Sperrschicht. Mit elastischer, thermischer Dämmung aus vernetzter PE-X Schaumisolation. AustroPEX WPE und AustroPEX WPP werden daher für die Anbindung von aussenstehenden Monoblock-Wärmepumpen verwendet.



Wärmepumpenrohr AustroPEX WPE		Artikel-Nr.	ME
AustroPEX WPE EWR A125-2xDN25	Wärmepumpenrohr	641118WPE125425	m
AustroPEX WPE EWR A145-2xDN32	Wärmepumpenrohr	641118WPE145432	m
AustroPEX WPE EWR A160-2xDN40	Wärmepumpenrohr	641118WPE160440	m



Wärmepumpenrohr AustroPEX WPP		Artikel-Nr.	ME
AustroPEX WPP PEX A125-2x32	Wärmepumpenrohr	641118WPP125432	m
AustroPEX WPP PEX A145-2x40	Wärmepumpenrohr	641118WPP145440	m
AustroPEX WPP PEX A160-2x50	Wärmepumpenrohr	641118WPP160450	m

Endkappen für AustroPEX WPE und WPP		Artikel-Nr.	ME
Gummi-Endkappe A125 2x32+1x32+1x25	für Fernleitung	643116ENS125432	St.
Gummi-Endkappe A145 2x40+1x32+1x25	für Fernleitung	643116ENS145440	St.
Gummi-Endkappe A160 50+50+32+25	für Fernleitung	643116ENS160450	St.
Schrumpf-Endk. 4-fach A162-70 -4x64-18	für Fernleitung	643116ENO160463	St.

Verschraubung für AustroPEX WPE		Artikel-Nr.	ME
EWR Verschraubung DN25 - 1" AG	Easy-Drill für WPE	643120EWA025001	St.
EWR Verschraubung DN32 - 5/4" AG	Easy-Drill für WPE	643120EWA032054	St.
EWR Verschraubung DN32 - 6/4" AG	Easy-Drill für WPE	643120EWA032064	St.
EWR Verschraubung DN40 - 6/4" AG	Easy-Drill für WPE	643120EWA040064	St.
EWR Verschraubung DN25 - 1" IG	Easy-Drill für WPE	643120EWI025001	St.
EWR Verschraubung DN32 - 5/4" IG	Easy-Drill für WPE	643120EWI032054	St.
EWR Verschraubung DN40 - 6/4" IG	Easy-Drill für WPE	643120EWI040064	St.

Klemm-Übergang für AustroPEX WPP		Artikel-Nr.	ME
Klemm-Uebergang PEX 32 - 1" AG PN6	für Fernleitung	643116WHA032001	St.
Klemm-Uebergang PEX 40 - 5/4" AG PN6	für Fernleitung	643116WHA040054	St.
Klemm-Uebergang PEX 50 - 6/4" AG PN6	für Fernleitung	643116WHA050064	St.

## 07 ZUBEHÖR AUSTROFLEX LEITUNGEN

Universales Zubehör für alle Austroflex Fernleitungen

Hauseinführung drückendes Wasser		Artikel-Nr.	ME
Hauseinführung drueck.Wasser 150/090	für Fernleitung	643116HED090150	St.
Hauseinführung drueck.Wasser 200/125	für Fernleitung	643116HED125200	St.
Hauseinführung drueck.Wasser 200/145	für Fernleitung	643116HED145200	St.
Hauseinführung drueck.Wasser 250/145	für Fernleitung	643116HED145250	St.
Hauseinführung drueck.Wasser 200/160	für Fernleitung	643116HED160200	St.
Hauseinführung drueck.Wasser 250/160	für Fernleitung	643116HED160250	St.
Hauseinführung drueck.Wasser 250/175	für Fernleitung	643116HED175250	St.
Hauseinführung drueck.Wasser 300/200	für Fernleitung	643116HED200300	St.
Hauseinführung drueck.Wasser 350/240	für Fernleitung	643116HED240350	St.
Hauseinführung drueck.Wasser 300/250	für Fernleitung	643116HED250300	St.

Hauseinführung Futterrohr		Artikel-Nr.	ME
Hauseinführung Futterrohr ID150mm	für Fernleitung	643116HEF150400	St.
Hauseinführung Futterrohr ID200mm	für Fernleitung	643116HEF200400	St.
Hauseinführung Futterrohr ID250mm	für Fernleitung	643116HEF250400	St.
Hauseinführung Futterrohr ID300mm	für Fernleitung	643116HEF300400	St.

Hauseinführung nicht drückendes Wasser		Artikel-Nr.	ME
Hauseinführung nichtdr.Wasser 090/125	für Fernleitung	643116HEN090	St.
Hauseinführung nichtdr.Wasser 125/160	für Fernleitung	643116HEN125	St.
Hauseinführung nichtdr.Wasser 145/175	für Fernleitung	643116HEN145	St.
Hauseinführung nicht dr. Wasser 160/200	für Fernleitung	643116HEN160	St.
Hauseinführung nichtdr.Wasser 175/235	für Fernleitung	643116HEN175	St.
Hauseinführung nichtdr.Wasser 200/235	für Fernleitung	643116HEN200	St.
Hauseinführung nichtdr.Wasser 250/290	für Fernleitung	643116HEN250	St.

Hauseinführung Mauerkragen		Artikel-Nr.	ME
Mauerkragedichtung A90	für Fernleitung	643116HEK090	St.
Mauerkragedichtung A125	für Fernleitung	643116HEK125	St.
Mauerkragedichtung A145	für Fernleitung	643116HEK145	St.
Mauerkragedichtung A160	für Fernleitung	643116HEK160	St.
Mauerkragedichtung A175	für Fernleitung	643116HEK175	St.
Mauerkragedichtung A200	für Fernleitung	643116HEK200	St.
Mauerkragedichtung A240	für Fernleitung	643116HEK240	St.

Klemm-Kupplung PN6		Artikel-Nr.	ME
Klemm-Kupplung PEX 20 - 20 PN6	für Fernleitung	643116WHK020020	St.
Klemm-Kupplung PEX 25 - 25 PN6	für Fernleitung	643116WHK025025	St.
Klemm-Kupplung PEX 32 - 32 PN6	für Fernleitung	643116WHK032032	St.
Klemm-Kupplung PEX 40 - 40 PN6	für Fernleitung	643116WHK040040	St.
Klemm-Kupplung PEX 50 - 50 PN6	für Fernleitung	643116WHK050050	St.
Klemm-Kupplung PEX 63 - 63 PN6	für Fernleitung	643116WHK063063	St.
Klemm-Kupplung PEX 75 - 75 PN6	für Fernleitung	643116WHK075075	St.
Klemm-Kupplung PEX 90 - 90 PN6	für Fernleitung	643116WHK090090	St.
Klemm-Kupplung PEX 110 - 110 PN6	für Fernleitung	643116WHK110110	St.
Klemm-Kupplung PEX 125 - 125 PN6	für Fernleitung	643116WHK125125	St.
Klemm-Kupplung PEX 160 - 160 PN6	für Fernleitung	643116WHK160160	St.

Klemm-Winkel 90° PN6		Artikel-Nr.	ME
Klemm-Winkel 90° PEX 20 - 20 PN6	für Fernleitung	643116WHW020020	St.
Klemm-Winkel 90° PEX 25 - 25 PN6	für Fernleitung	643116WHW025025	St.
Klemm-Winkel 90° PEX 32 - 32 PN6	für Fernleitung	643116WHW032032	St.
Klemm-Winkel 90° PEX 40 - 40 PN6	für Fernleitung	643116WHW040040	St.
Klemm-Winkel 90° PEX 50 - 50 PN6	für Fernleitung	643116WHW050050	St.
Klemm-Winkel 90° PEX 63 - 63 PN6	für Fernleitung	643116WHW063063	St.
Klemm-Winkel 90° PEX 75 - 75 PN6	für Fernleitung	643116WHW075075	St.
Klemm-Winkel 90° PEX 90 - 90 PN6	für Fernleitung	643116WHW090090	St.
Klemm-Winkel 90° PEX 110 - 110 PN6	für Fernleitung	643116WHW110110	St.
Klemm-Winkel 90° PEX 125 - 125 PN6	für Fernleitung	643116WHW125125	St.

Klemm-T-Stück PN6		Artikel-Nr.	ME
Klemm-T-Stueck PEX 20-20-20 PN6	für Fernleitung	643116WHT202020	St.
Klemm-T-Stueck PEX 25-25-25 PN6	für Fernleitung	643116WHT252525	St.
Klemm-T-Stueck PEX 32-32-32 PN6	für Fernleitung	643116WHT323232	St.
Klemm-T-Stueck PEX 40-32-40 PN6	für Fernleitung	643116WHT403240	St.
Klemm-T-Stueck PEX 40-40-40 PN6	für Fernleitung	643116WHT404040	St.
Klemm-T-Stueck PEX 50-40-50 PN6	für Fernleitung	643116WHT504050	St.
Klemm-T-Stueck PEX 50-50-50 PN6	für Fernleitung	643116WHT505050	St.
Klemm-T-Stueck PEX 63-50-63 PN6	für Fernleitung	643116WHT635063	St.
Klemm-T-Stueck PEX 63-63-63 PN6	für Fernleitung	643116WHT636363	St.
Klemm-T-Stueck PEX 75-75-75 PN6	für Fernleitung	643116WHT757575	St.
Klemm-T-Stueck PEX 90-90-90 PN6	für Fernleitung	643116WHT909090	St.
Klemm-T-Stueck PEX 110-110-110 PN6	für Fernleitung	643116WHT111111	St.
Klemm-T-Stueck PEX 125-125-125 PN6	für Fernleitung	643116WHT121212	St.

Klemm-Kupplung PN10		Artikel-Nr.	ME
Klemm-Kupplung gerade PEX 20 - 20 PN10	für Fernleitung	643116WSK020020	St.
Klemm-Kupplung gerade PEX 25 - 25 PN10	für Fernleitung	643116WSK025025	St.
Klemm-Kupplung gerade PEX 32 - 32 PN10	für Fernleitung	643116WSK032032	St.
Klemm-Kupplung gerade PEX 40 - 40 PN10	für Fernleitung	643116WSK040040	St.
Klemm-Kupplung gerade PEX 50 - 50 PN10	für Fernleitung	643116WSK050050	St.
Klemm-Kupplung gerade PEX 63 - 63 PN10	für Fernleitung	643116WSK063063	St.

Klemm-Winkel 90° PN10		Artikel-Nr.	ME
Klemm-Winkel 90° PEX 20 - 20 PN10	für Fernleitung	643116WSW020020	St.
Klemm-Winkel 90° PEX 25 - 25 PN10	für Fernleitung	643116WSW025025	St.
Klemm-Winkel 90° PEX 32 - 32 PN10	für Fernleitung	643116WSW032032	St.
Klemm-Winkel 90° PEX 40 - 40 PN10	für Fernleitung	643116WSW040040	St.
Klemm-Winkel 90° PEX 50 - 50 PN10	für Fernleitung	643116WSW050050	St.
Klemm-Winkel 90° PEX 63 - 63 PN10	für Fernleitung	643116WSW063063	St.

Klemm-T-Stück PN10		Artikel-Nr.	ME
Klemm-T-Stueck PEX 20-20-20 PN10	für Fernleitung	643116WST202020	St.
Klemm-T-Stueck PEX 25-25-25 PN10	für Fernleitung	643116WST252525	St.
Klemm-T-Stueck PEX 32-32-32 PN10	für Fernleitung	643116WST323232	St.
Klemm-T-Stueck PEX 40-32-40 PN10	für Fernleitung	643116WST403240	St.
Klemm-T-Stueck PEX 40-40-40 PN10	für Fernleitung	643116WST404040	St.
Klemm-T-Stueck PEX 50-40-50 PN10	für Fernleitung	643116WST504050	St.
Klemm-T-Stueck PEX 50-50-50 PN10	für Fernleitung	643116WST505050	St.
Klemm-T-Stueck PEX 63-50-63 PN10	für Fernleitung	643116WST635063	St.
Klemm-T-Stueck PEX 63-63-63 PN10	für Fernleitung	643116WST636363	St.

Schrumpfschlauch für Mantelrohr		Artikel-Nr.	ME
Schrumpfschlauch fuer Mantelrohr 90	für Fernleitung	643116SSS090	St.
Schrumpfschlauch fuer Mantelrohr 125+145	für Fernleitung	643116SSS125	St.
Schrumpfschlauch fuer Mantelrohr 175+160	für Fernleitung	643116SSS175	St.
Schrumpfschlauch fuer Mantelrohr 200	für Fernleitung	643116SSS200	St.
Schrumpfschlauch fuer Mantelrohr 250+240	für Fernleitung	643116SSS250	St.

PU-Dämmpaket für Verbindungen		Artikel-Nr.	ME
PU-Daempaket Ueberschubrohr 125+145	für Verbindungen der Fernleitung	643116ISD011	St.
PU-Daempaket Ueberschubrohr 175+200	für Verbindungen der Fernleitung	643116ISD020	St.
PU-Daempaket Ueberschubrohr 250	für Verbindungen der Fernleitung	643116ISD038	St.
PU-Daempaket Laengs-, Eckisoliersatz+DT	für Verbindungen der Fernleitung	643116ISD042	St.
PU-Daempaket T-Stueck	für Verbindungen der Fernleitung	643116ISD058	St.
PU-Daempaket Doppel T-Stueck	für Verbindungen der Fernleitung	643116ISD087	St.

Weichschaum-Dämmpaket für Verbindungen		Artikel-Nr.	ME
Weichschaum Daemp paket universal	für Verbindungen der Fernleitung	643116ISD500	St.
Weichschaum Daemp paket Doppel-T	für Verbindungen der Fernleitung	643116ISD900	St.

Isoliersätze für Verbindungen		Artikel-Nr.	ME
Isoliersatz Winkel 90° Universal	für Verbindungen der Fernleitung	643116ISE003	St.
Isoliersatz Laengsverbindung Universal	für Verbindungen der Fernleitung	643116ISL002	St.
Isoliersatz Ueberschubmuffe 125	für Verbindungen der Fernleitung	643116ISL125	St.
Isoliersatz Ueberschubmuffe 145	für Verbindungen der Fernleitung	643116ISL145	St.
Isoliersatz Ueberschubmuffe 160	für Verbindungen der Fernleitung	643116ISL160	St.
Isoliersatz Ueberschubmuffe 175	für Verbindungen der Fernleitung	643116ISL175	St.
Isoliersatz Ueberschubmuffe 200	für Verbindungen der Fernleitung	643116ISL200	St.
Isoliersatz Ueberschubmuffe 250	für Verbindungen der Fernleitung	643116ISL250	St.
Isoliersatz Ueberschubmuffe 90	für Verbindungen der Fernleitung	643116ISL759	St.
Isoliersatz Doppel-T 125/145/175/200	für Verbindungen der Fernleitung	643116IST004	St.
Isoliersatz T-Stueck Universal	für Verbindungen der Fernleitung	643116IST005	St.

Allgemeines Zubehör		Artikel-Nr.	ME
Reparaturband FW-Mantelrohr	1000x225mm	643116REP001	St.
Trassenwarnband 40mm	250m-Rolle	643116TWB100	St.

## 01 PROFI-LINE HKV-PT VERTEILER

Profi-Line Fußbodenverteiler HKV-PT mit Durchflussmengenmessern bestehend aus 1" Vor- und Rücklaufbalken. Einstellbar Ventileinsätze mit M30 x 1,5 mm Gewinde. Mit schallgedämmten Haltern und Bezeichnungsschildern. Flachdichtende Anschlüsse. Verteiler beliebig erweiterbar durch anflanschen. Gefertigt aus Messing MS63 voll vernickelt.



Profi-Line Fußbodenverteiler HKV-PT		Artikel-Nr.	ME
Profi-Line FBH-Verteiler HKV-PT 2 Kreise	1", mit Durchflußmengenmesser	1103702	St.
Profi-Line FBH-Verteiler HKV-PT 3 Kreise	1", mit Durchflußmengenmesser	1103703	St.
Profi-Line FBH-Verteiler HKV-PT 4 Kreise	1", mit Durchflußmengenmesser	1103704	St.
Profi-Line FBH-Verteiler HKV-PT 5 Kreise	1", mit Durchflußmengenmesser	1103705	St.
Profi-Line FBH-Verteiler HKV-PT 6 Kreise	1", mit Durchflußmengenmesser	1103706	St.
Profi-Line FBH-Verteiler HKV-PT 7 Kreise	1", mit Durchflußmengenmesser	1103707	St.
Profi-Line FBH-Verteiler HKV-PT 8 Kreise	1", mit Durchflußmengenmesser	1103708	St.
Profi-Line FBH-Verteiler HKV-PT 9 Kreise	1", mit Durchflußmengenmesser	1103709	St.
Profi-Line FBH-Verteiler HKV-PT 10 Kreise	1", mit Durchflußmengenmesser	1103710	St.
Profi-Line FBH-Verteiler HKV-PT 11 Kreise	1", mit Durchflußmengenmesser	1103711	St.
Profi-Line FBH-Verteiler HKV-PT 12 Kreise	1", mit Durchflußmengenmesser	1103712	St.

Profi-Line Anschlusszubehör		Artikel-Nr.	ME
Profi-Line Verteiler Kugelhahn-Set 3/4"	Durchgang	1103020	St.
Profi-Line Verteiler Kugelhahn-Set 1"	Durchgang	1103022	St.
Profi-Line Verteiler Kugelhahn-Set 3/4"	Eck	1101814	St.
Profi-Line Verteiler Kugelhahn-Set 1"	Eck	1101813	St.
Profi-Line Verteiler Kugelhahn-Set 22 mm	Durchgang, mit Pressanschluss	1103022	

Profi-Line Anschlusszubehör mit WMZ		Artikel-Nr.	ME
Profi-Line Verteiler WMZ-Anschluss-Set 3/4"	Durchgang, mit Passstück	1109743	St.
Profi-Line Verteiler WMZ-Anschluss-Set 3/4" Durchgang	inkl. Danfoss AB-PM Regulierventil DN 20	1109744	St.
Profi-Line Verteiler WMZ-Anschluss-Set 3/4"	Eck, mit Passstück	1109843	St.
Profi-Line Verteiler WMZ-Anschluss-Set 3/4" Eck	inkl. Danfoss AB-PM Regulierventil DN 20	1109943	St.

Profi-Line Festwertregelset		Artikel-Nr.	ME
Profi-Line Festwertregelset FWS-Y-1	mit HE-Pumpe	1103046	St.
Profi-Line Festwertregelset FWS-Y-2 Comfort	mit HE-Pumpe und Klemmleiste	1103047	St.
Profi-Line Verbindungsstück Typ: SPT-F	für FWS-Y-1 und FWS-Y-2	1102745	Set

Profi-Line Verteiler Zubehör		Artikel-Nr.	ME
Profi-Line Verschlusskappe	Eurokonus 3/4"	1103305	St.
Profi-Line Erweiterungsmodul EM-PT	für einen weiteren Heizkreis	1103099	Set



**02 PROFI-LINE SL VERTEILER**

Profi-Line Fußbodenverteiler SL mit Durchflussmesser bestehend aus 1" Vor- und Rücklaufbalken. Einstellbar Ventileinsätze mit M30 x 1,5 mm Gewinde. Mit schallgedämmten Haltern und Bezeichnungsschildern. Flachdichtende Anschlüsse. Verteiler aus Einzelmodulen zusammengesetzt. Beliebig erweiterbar. Gefertigt aus verstärktem Polyamid. Ideal für Heizen und Kühlen



Profi-Line Fußbodenverteiler SL		Artikel-Nr.	ME
Profi-Line SL-Fertigverteiler 2+2 Kreise	1", Polyamid, mit Durchflussmesser	1103802	St.
Profi-Line SL-Fertigverteiler 3+3 Kreise	1", Polyamid, mit Durchflussmesser	1103803	St.
Profi-Line SL-Fertigverteiler 4+4 Kreise	1", Polyamid, mit Durchflussmesser	1103804	St.
Profi-Line SL-Fertigverteiler 5+5 Kreise	1", Polyamid, mit Durchflussmesser	1103805	St.
Profi-Line SL-Fertigverteiler 6+6 Kreise	1", Polyamid, mit Durchflussmesser	1103806	St.
Profi-Line SL-Fertigverteiler 7+7 Kreise	1", Polyamid, mit Durchflussmesser	1103807	St.
Profi-Line SL-Fertigverteiler 8+8 Kreise	1", Polyamid, mit Durchflussmesser	1103808	St.
Profi-Line SL-Fertigverteiler 9+9 Kreise	1", Polyamid, mit Durchflussmesser	1103809	St.
Profi-Line SL-Fertigverteiler 10+10 Kreise	1", Polyamid, mit Durchflussmesser	1103810	St.
Profi-Line SL-Fertigverteiler 11+11 Kreise	1", Polyamid, mit Durchflussmesser	1103811	St.
Profi-Line SL-Fertigverteiler 12+12 Kreise	1", Polyamid, mit Durchflussmesser	1103812	St.
Profi-Line SL-Fertigverteiler 13+13 Kreise	1", Polyamid, mit Durchflussmesser	1103813	St.
Profi-Line SL-Fertigverteiler 14+14 Kreise	1", Polyamid, mit Durchflussmesser	1103814	St.
Profi-Line SL-Fertigverteiler 15+15 Kreise	1", Polyamid, mit Durchflussmesser	1103815	St.
Profi-Line SL-Fertigverteiler 16+16 Kreise	1", Polyamid, mit Durchflussmesser	1103816	St.
Profi-Line SL-Fertigverteiler 17+17 Kreise	1", Polyamid, mit Durchflussmesser	1103817	St.
Profi-Line SL-Fertigverteiler 18+18 Kreise	1", Polyamid, mit Durchflussmesser	1103818	St.

Profi-Line Einzelmodule SL		Artikel-Nr.	ME
Profi-Line SL-Anschlussmodul einzeln	mit ÜW 1" für flachdichtenden Anschluss	1103830	St.
Profi-Line SL-Endstückmodul einzeln	mit FE-Hahn, Entlüftung und Thermometer	1103835	St.
Profi-Line SL-Rücklaufmodul einzeln	mit Thermostatventil	1103820	St.
Profi-Line SL-Vorlaufmodul einzeln	mit Durchflussmesser 0-5 l/min	1103825	St.
Profi-Line SL-Verteilerhalterung (Set)	für SL-Module	1103840	Set

Profi-Line Anschlusszubehör		Artikel-Nr.	ME
Profi-Line Verteiler Kugelhahn-Set 3/4"	Durchgang	1103020	St.
Profi-Line Verteiler Kugelhahn-Set 1"	Durchgang	1103022	St.
Profi-Line Verteiler Kugelhahn-Set 3/4"	Eck	1101814	St.
Profi-Line Verteiler Kugelhahn-Set 1"	Eck	1101813	St.
Profi-Line Verteiler Kugelhahn-Set 22 mm	Durchgang, mit Pressanschluss	1103022	

Profi-Line Anschlusszubehör mit WMZ		Artikel-Nr.	ME
Profi-Line Verteiler WMZ-Anschluss-Set 3/4"	Durchgang, mit Passstück	1109743	St.
Profi-Line Verteiler WMZ-Anschluss-Set 3/4" Durchgang	inkl. Danfoss AB-PM Regulierventil DN 20	1109744	St.
Profi-Line Verteiler WMZ-Anschluss-Set 3/4"	Eck, mit Passstück	1109843	St.
Profi-Line Verteiler WMZ-Anschluss-Set 3/4" Eck	inkl. Danfoss AB-PM Regulierventil DN 20	1109943	St.

**01 FUSSBODENVERTEILER VA-FBIF**

VA-Line Fußbodenverteiler VA-FBif mit Durchflussmengenmessern bestehend aus Vor- und Rücklaufbal-  
ken. Jeder Verteilerbalken zusätzlich mit zwei 1/2" Innengewinden für Entlüftungsventile und Füll- und  
Entleerhähne. Der Verteiler ist in schallgedämmten Haltern vormontiert. Mit Bezeichnungsaufklebern und  
Einstellanleitung im Karton verpackt



VA-Line Fußbodenverteiler VA-FBif		Artikel-Nr.	ME
VA-Line FBH-Verteiler VA-FBif 2 Kreise	1" IG, mit Durchflussmengenmesser	1113702	St.
VA-Line FBH-Verteiler VA-FBif 3 Kreise	1" IG, mit Durchflussmengenmesser	1113703	St.
VA-Line FBH-Verteiler VA-FBif 4 Kreise	1" IG, mit Durchflussmengenmesser	1113704	St.
VA-Line FBH-Verteiler VA-FBif 5 Kreise	1" IG, mit Durchflussmengenmesser	1113705	St.
VA-Line FBH-Verteiler VA-FBif 6 Kreise	1" IG, mit Durchflussmengenmesser	1113706	St.
VA-Line FBH-Verteiler VA-FBif 7 Kreise	1" IG, mit Durchflussmengenmesser	1113707	St.
VA-Line FBH-Verteiler VA-FBif 8 Kreise	1" IG, mit Durchflussmengenmesser	1113708	St.
VA-Line FBH-Verteiler VA-FBif 9 Kreise	1" IG, mit Durchflussmengenmesser	1113709	St.
VA-Line FBH-Verteiler VA-FBif 10 Kreise	1" IG, mit Durchflussmengenmesser	1113710	St.
VA-Line FBH-Verteiler VA-FBif 11 Kreise	1" IG, mit Durchflussmengenmesser	1113711	St.
VA-Line FBH-Verteiler VA-FBif 12 Kreise	1" IG, mit Durchflussmengenmesser	1113712	St.
VA-Line FBH-Verteiler VA-FBif 13 Kreise	1" IG, mit Durchflussmengenmesser	1113713	St.
VA-Line FBH-Verteiler VA-FBif 14 Kreise	1" IG, mit Durchflussmengenmesser	1113714	St.
VA-Line FBH-Verteiler VA-FBif 15 Kreise	1" IG, mit Durchflussmengenmesser	1113715	St.

VA-Line Anschlusszubehör		Artikel-Nr.	ME
VA-Line Anschluss-Set 3/4" Durchgang	TT-AGEw 3/4"	1115022	St.
VA-Line Anschluss-Set 1" Durchgang	TT-AGEw 1"	1115002	St.
VA-Line Anschluss-Set 3/4" Eck	TT-AGEs 3/4"	1115122	St.
VA-Line WMZ-Anschluss-Set 1" Eck	TT-WMZs 1"-130, Passstück 1"x130 mm	1115023	St.

VA-Line Anschlusszubehör mit WMZ		Artikel-Nr.	ME
VA-Line WMZ-Anschluss-Set 3/4" Durchgang	TT-WMZw 3/4", Passstück 3/4"x110 mm	1115013	St.
VA-Line WMZ-Anschluss-Set 1" Durchgang	TT-WMZw 1"-130, Passstück 1"x130 mm	1115003	St.
VA-Line WMZ-Anschluss-Set 3/4" Eck	TT-WMZs 3/4", Passstück 3/4"x110 mm	1115033	St.
VA-Line WMZ-Anschluss-Set 1" Eck	TT-WMZs 1"-130, Passstück 1"x130 mm	1115023	St.

VA-Line Festwertregelset		Artikel-Nr.	ME
VA-Line Kompakt-Regelgruppe TT-M	mit HE-Pumpe, BL 230 mm	1115210	St.
VA-Line Festwert-Regelkopf TT-MTWZ-M	für Regelgruppe TT-M	1113025602	St.

## 02 FUSSBODENVERTEILER DYNA-IF

VA-Line Fußbodenverteiler DYNA-if mit automatischer Durchflussregelung für den automatischen hydraulischen Abgleich bestehend aus Vor- und Rücklaufbalken. Jeder Verteilerbalken zusätzlich mit zwei 1/2" Innengewinden für Entlüftungsventile und Füll- und Entleerhähne. Der Verteiler ist in schalldämmten Haltern vormontiert. Mit Bezeichnungsaufklebern und Einstellanleitung im Karton verpackt



VA-Line Fußbodenverteiler DYNA-if		Artikel-Nr.	ME
VA-Line FBH-Verteiler DYNA-if 2 Kreise	1" IG, mit automatischer Durchflussregelung	1113802	St.
VA-Line FBH-Verteiler DYNA-if 3 Kreise	1" IG, mit automatischer Durchflussregelung	1113803	St.
VA-Line FBH-Verteiler DYNA-if 4 Kreise	1" IG, mit automatischer Durchflussregelung	1113804	St.
VA-Line FBH-Verteiler DYNA-if 5 Kreise	1" IG, mit automatischer Durchflussregelung	1113805	St.
VA-Line FBH-Verteiler DYNA-if 6 Kreise	1" IG, mit automatischer Durchflussregelung	1113806	St.
VA-Line FBH-Verteiler DYNA-if 7 Kreise	1" IG, mit automatischer Durchflussregelung	1113807	St.
VA-Line FBH-Verteiler DYNA-if 8 Kreise	1" IG, mit automatischer Durchflussregelung	1113808	St.
VA-Line FBH-Verteiler DYNA-if 9 Kreise	1" IG, mit automatischer Durchflussregelung	1113809	St.
VA-Line FBH-Verteiler DYNA-if 10 Kreise	1" IG, mit automatischer Durchflussregelung	1113810	St.
VA-Line FBH-Verteiler DYNA-if 11 Kreise	1" IG, mit automatischer Durchflussregelung	1113811	St.
VA-Line FBH-Verteiler DYNA-if 12 Kreise	1" IG, mit automatischer Durchflussregelung	1113812	St.
VA-Line FBH-Verteiler DYNA-if 13 Kreise	1" IG, mit automatischer Durchflussregelung	1113813	St.
VA-Line FBH-Verteiler DYNA-if 14 Kreise	1" IG, mit automatischer Durchflussregelung	1113814	St.
VA-Line FBH-Verteiler DYNA-if 15 Kreise	1" IG, mit automatischer Durchflussregelung	1113815	St.

VA-Line Anschlusszubehör		Artikel-Nr.	ME
VA-Line Anschluss-Set 3/4" Durchgang	TT-AGEw 3/4"	1115022	St.
VA-Line Anschluss-Set 1" Durchgang	TT-AGEw 1"	1115002	St.
VA-Line Anschluss-Set 3/4" Eck	TT-AGEs 3/4"	1115122	St.
VA-Line WMZ-Anschluss-Set 1" Eck	TT-WMZs 1"-130, Passstück 1"x130 mm	1115023	St.

VA-Line Anschlusszubehör mit WMZ		Artikel-Nr.	ME
VA-Line WMZ-Anschluss-Set 3/4" Durchgang	TT-WMZw 3/4", Passstück 3/4"x110 mm	1115013	St.
VA-Line WMZ-Anschluss-Set 1" Durchgang	TT-WMZw 1"-130, Passstück 1"x130 mm	1115003	St.
VA-Line WMZ-Anschluss-Set 3/4" Eck	TT-WMZs 3/4", Passstück 3/4"x110 mm	1115033	St.
VA-Line WMZ-Anschluss-Set 1" Eck	TT-WMZs 1"-130, Passstück 1"x130 mm	1115023	St.

VA-Line Festwertregelset		Artikel-Nr.	ME
VA-Line Kompakt-Regelgruppe TT-M	mit HE-Pumpe, BL 230 mm	1115210	St.
VA-Line Festwert-Regelkopf TT-MTWZ-M	für Regelgruppe TT-M	1113025602	St.

**03 INDUSTRIEVERTEILER L-FBIF**

VA-Line Industrieverteiler L-FBif mit Durchflussmengenmessern bestehend aus Vor- und Rücklaufbal-  
ken. Mit schallgedämmten Haltern, Bezeichnungsaufklebern und Einstellanleitung im Karton verpackt.  
Edelstahlprofil DN50, Anschluss 5/4" IG, Abgänge: 3/4" Eurokonus



VA-Line Industrieverteiler L-FBif		Artikel-Nr.	ME
VA-Line Industrieverteiler L-FBif 2 Kreise	5/4" IG, mit Durchflussmengenmesser	1113902	St.
VA-Line Industrieverteiler L-FBif 3 Kreise	5/4" IG, mit Durchflussmengenmesser	1113903	St.
VA-Line Industrieverteiler L-FBif 4 Kreise	5/4" IG, mit Durchflussmengenmesser	1113904	St.
VA-Line Industrieverteiler L-FBif 5 Kreise	5/4" IG, mit Durchflussmengenmesser	1113905	St.
VA-Line Industrieverteiler L-FBif 6 Kreise	5/4" IG, mit Durchflussmengenmesser	1113906	St.
VA-Line Industrieverteiler L-FBif 7 Kreise	5/4" IG, mit Durchflussmengenmesser	1113907	St.
VA-Line Industrieverteiler L-FBif 8 Kreise	5/4" IG, mit Durchflussmengenmesser	1113908	St.
VA-Line Industrieverteiler L-FBif 9 Kreise	5/4" IG, mit Durchflussmengenmesser	1113909	St.
VA-Line Industrieverteiler L-FBif 10 Kreise	5/4" IG, mit Durchflussmengenmesser	1113910	St.
VA-Line Industrieverteiler L-FBif 11 Kreise	5/4" IG, mit Durchflussmengenmesser	1113911	St.
VA-Line Industrieverteiler L-FBif 12 Kreise	5/4" IG, mit Durchflussmengenmesser	1113912	St.
VA-Line Industrieverteiler L-FBif 13 Kreise	5/4" IG, mit Durchflussmengenmesser	1113913	St.
VA-Line Industrieverteiler L-FBif 14 Kreise	5/4" IG, mit Durchflussmengenmesser	1113914	St.
VA-Line Industrieverteiler L-FBif 15 Kreise	5/4" IG, mit Durchflussmengenmesser	1113915	St.
VA-Line Industrieverteiler L-FBif 16 Kreise	5/4" IG, mit Durchflussmengenmesser	1113916	St.
VA-Line Industrieverteiler L-FBif 17 Kreise	5/4" IG, mit Durchflussmengenmesser	1113917	St.
VA-Line Industrieverteiler L-FBif 18 Kreise	5/4" IG, mit Durchflussmengenmesser	1113918	St.

VA-Line Anschlusszubehör L-FBif		Artikel-Nr.	ME
VA-Line Industrieverteiler Kugelhahnset 5/4"	TT-K 1 1/4"	1115114	St.
VA-Line Industrieverteiler Endstückset 5/4"	TT-ED 1 1/4"	1115115	St.

## 01 VERTEILERSCHRANK UNTERPUTZ

Verteilerschrank Modular für die Unterputzmontage mit Bautiefe 110 mm in diversen Größen verfügbar. Höhenverstellbar zwischen 690-830 mm. Bautiefe 110 mm. Alternativ mit Estrichblende (Typ COM) bzw. lackierter Blende (Typ COF). Verteilerschrank TT-VS-80T mit Bautiefe 80 mm



Verteilerschrank Modular Typ COM 110 mm		Artikel-Nr.	ME
Verteilerschrank Modular Typ COM 0 Unterputz	weiß, B 410 x T 110 mm, Inkl. Rahmen+Tür	1101670	St.
Verteilerschrank Modular Typ COM 1 Unterputz	weiß, B 450 x T 110 mm, Inkl. Rahmen+Tür	1101671	St.
Verteilerschrank Modular Typ COM 2 Unterputz	weiß, B 530 x T 110 mm, Inkl. Rahmen+Tür	1101672	St.
Verteilerschrank Modular Typ COM 3 Unterputz	weiß, B 680 x T 110 mm, Inkl. Rahmen+Tür	1101673	St.
Verteilerschrank Modular Typ COM 4 Unterputz	weiß, B 830 x T 110 mm, Inkl. Rahmen+Tür	1101674	St.
Verteilerschrank Modular Typ COM 5 Unterputz	weiß, B 1030 x T 110 mm, Inkl. Rahmen+Tür	1101675	St.

Verteilerschrank Modular Typ COF 110 mm		Artikel-Nr.	ME
Verteilerschrank Modular Typ COF 0 Unterputz	weiß, B 410 x T 110 mm, Inkl. Rahmen+Tür	1101670	St.
Verteilerschrank Modular Typ COF 1 Unterputz	weiß, B 450 x T 110 mm, Inkl. Rahmen+Tür	1101671	St.
Verteilerschrank Modular Typ COF 2 Unterputz	weiß, B 530 x T 110 mm, Inkl. Rahmen+Tür	1101672	St.
Verteilerschrank Modular Typ COF 3 Unterputz	weiß, B 680 x T 110 mm, Inkl. Rahmen+Tür	1101673	St.
Verteilerschrank Modular Typ COF 4 Unterputz	weiß, B 830 x T 110 mm, Inkl. Rahmen+Tür	1101674	St.
Verteilerschrank Modular Typ COF 5 Unterputz	weiß, B 1030 x T 110 mm, Inkl. Rahmen+Tür	1101675	St.
Verteilerschrank Modular Typ COF 6 Unterputz	weiß, B 1140 x T 110 mm, Inkl. Rahmen+Tür	1101676	St.



Verteilerschrank Typ TT-VS-80T 80 mm		Artikel-Nr.	ME
Verteilerschrank TT-VS-80T 4/400 weiß	Unterputz-Standschrank kunststoffbesch.	1101770	St.
Verteilerschrank TT-VS-80T 5/500 weiß	Unterputz-Standschrank kunststoffbesch.	1101771	St.
Verteilerschrank TT-VS-80T 7/600 weiß	Unterputz-Standschrank kunststoffbesch.	1101772	St.
Verteilerschrank TT-VS-80T 9/750 weiß	Unterputz-Standschrank kunststoffbesch.	1101773	St.
Verteilerschrank TT-VS-80T 12/900 weiß	Unterputz-Standschrank kunststoffbesch.	1101774	St.
Verteilerschrank TT-VS-80T 14/1050 weiß	Unterputz-Standschrank kunststoffbesch.	1101776	St.
Verteilerschrank TT-VS-80T 17/1200 weiß	Unterputz-Standschrank kunststoffbesch.	1101777	St.
Verteilerschrank TT-VS-80T 20/1500 weiß	Unterputz-Standschrank kunststoffbesch.	1101778	St.

**02 VERTEILERSCHRANK AUFPUTZ**

Verteilerschrank TT-VS-A für die Aufputzmontage mit Bautiefe 140 mm in diversen Größen verfügbar. Bauhöhe 900 mm, Bautiefe 110 mm. Mehrteilige Konstruktion. Gehäuse kann von Rückwand getrennt werden für eine einfachere Montage.



Verteilerschrank Aufputz Typ TT-VS-A		Artikel-Nr.	ME
Verteilerschrank-Aufputz TT-VS-A 400 mm	weiß, BT 140 mm	1102770	St.
Verteilerschrank-Aufputz TT-VS-A 500 mm	weiß, BT 140 mm	1102771	St.
Verteilerschrank-Aufputz TT-VS-A 600 mm	weiß, BT 140 mm	1102772	St.
Verteilerschrank-Aufputz TT-VS-A 750 mm	weiß, BT 140 mm	1102773	St.
Verteilerschrank-Aufputz TT-VS-A 900 mm	weiß, BT 140 mm	1102774	St.
Verteilerschrank-Aufputz TT-VS-A 1050 mm	weiß, BT 140 mm	1102775	St.
Verteilerschrank-Aufputz TT-VS-A 1200 mm	weiß, BT 140 mm	1102776	St.

### TACKERSYSTEM

Verteilerschrank Modular für die Unterputzmontage mit Bautiefe 110 mm in diversen Größen verfügbar. Höhenverstellbar zwischen 690-830 mm. Bautiefe 110 mm. Alternativ mit Estrichblende (Typ COM) bzw. lackierter Blende (Typ COF). Verteilerschrank TT-VS-80T mit Bautiefe 80 mm



Profi-Line Faltplatte WLG045 mit Klebestreifen		Artikel-Nr.	ME
Profi-Line Faltplatte 15-2 mm WLG045	4 kN, mit Selbstklebestreifen	1001502	m <sup>2</sup>
Profi-Line Faltplatte 20-2 mm WLG045	4 kN, mit Selbstklebestreifen	1002002	m <sup>2</sup>
Profi-Line Faltplatte 25-2 mm WLG045	4 kN, mit Selbstklebestreifen	1002502	m <sup>2</sup>
Profi-Line Faltplatte 30-3 mm WLG045	4 kN, mit Selbstklebestreifen	1003003	m <sup>2</sup>
Profi-Line Faltplatte 35-3 mm WLG045	4 kN, mit Selbstklebestreifen	1003503	m <sup>2</sup>
Profi-Line Faltplatte 40-3 mm WLG045	4 kN, mit Selbstklebestreifen	1004003	m <sup>2</sup>
Profi-Line Faltplatte 50-3 mm WLG045	4 kN, mit Selbstklebestreifen	1005003	m <sup>2</sup>

Profi-Line Faltplatte WLG040 mit Klebestreifen		Artikel-Nr.	ME
Profi-Line Faltplatte 15-2 mm WLG040	5kN, mit Selbstklebestreifen	1001540	m <sup>2</sup>
Profi-Line Faltplatte 20-2 mm WLG040	5kN, mit Selbstklebestreifen	1002040	m <sup>2</sup>
Profi-Line Faltplatte 25-2 mm WLG040	5kN, mit Selbstklebestreifen	1002540	m <sup>2</sup>
Profi-Line Faltplatte 30-2 mm WLG040	5kN, mit Selbstklebestreifen	1003231	m <sup>2</sup>
Profi-Line Faltplatte 35-3 mm WLG040	5kN, mit Selbstklebestreifen	1003540	m <sup>2</sup>
Profi-Line Faltplatte 40-3 mm WLG040	5kN, mit Selbstklebestreifen	1004040	m <sup>2</sup>
Profi-Line Faltplatte 50-3 mm WLG040	5kN, mit Selbstklebestreifen	1005040	m <sup>2</sup>

Profi-Line Faltplatte WLG035 mit Klebestreifen		Artikel-Nr.	ME
Profi-Line Faltplatte 15-2 mm WLG035	10kN, mit Selbstklebestreifen	1001535	m <sup>2</sup>
Profi-Line Faltplatte 20-2 mm WLG035	10kN, mit Selbstklebestreifen	1002035	m <sup>2</sup>
Profi-Line Faltplatte 25-2 mm WLG035	10kN, mit Selbstklebestreifen	1002535	m <sup>2</sup>
Profi-Line Faltplatte 30-2 mm WLG035	10kN, mit Selbstklebestreifen	1003035	m <sup>2</sup>
Profi-Line Faltplatte 35-3 mm WLG035	10kN, mit Selbstklebestreifen	1003535	m <sup>2</sup>
Profi-Line Faltplatte 40-3 mm WLG035	10kN, mit Selbstklebestreifen	1004035	m <sup>2</sup>
Profi-Line Faltplatte 50-3 mm WLG035	10kN, mit Selbstklebestreifen	1005035	m <sup>2</sup>



Roth Systemplatte Flipfix 2 mm		Artikel-Nr.	ME	Listenpreis
Roth Systemplatte Flipfix 2 mm	L 5000 mm x B 1000 mm	7151135007285	m <sup>2</sup>	7,45 €

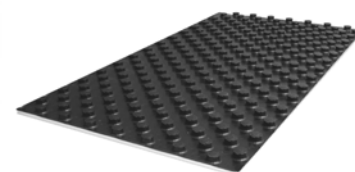


## 05 NOPPENPLATTENSYSTEM

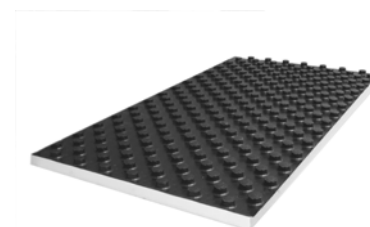
Profi-Line Noppenplattensystem in diversen Aufbauhöhen für diverse Anwendungen. Noppenplatten-system U20 für die Sanierung mit gängigen Dünnenschichtmörtelmassen für minimale Aufbauhöhen. Noppenplatte 11 mit 11 mm Dämmung WLG035 DEO zum Ausgleich von Unebenheiten. Noppenplatte 30-2 mit 30 mm Trittschalldämmung WLG040.



Profi-Line Noppenfolie U20		Artikel-Nr.	ME
Profi-Line Noppenfolie U20	selbstklebend	1003212	m <sup>2</sup>
Profi-Line MKV-Heizrohr 12 x 1,6 mm	200m-Rolle	1002212	m
Klemmringverschraubung für MKV-Heizrohr	12 x 1,6 mm	1100212	St.



Profi-Line Noppenplatte 11		Artikel-Nr.	ME
Profi-Line Noppenplatte 11	WLG035DEO, 11 mm, 60 kPa	1003210	m <sup>2</sup>



Profi-Line Noppenplatte 30-2		Artikel-Nr.	ME
Profi-Line Noppenplatte 30-2	WLG040, 30 mm, 5 kN	1003211	m <sup>2</sup>

Zubehör Noppenplatte		Artikel-Nr.	ME
Profi-Line Noppenplatte Türelement	1450 x 200 mm	1003213	St.
Profi-Line Noppenplatte Verbindungselement	1346 x 104 mm	1003214	St.
Profi-Line Noppenplatte Diagonalhalter	zur Fixierung	1003215	St.
Profi-Line Noppenplatte Rundschnur PE	VPE 150 m	1003216	m

### 06 KLETTSYSTEM

Profi-Line Klettsystem zur schnellen Heizrohrverlegung ohne Durchdringung der Feuchtigkeitssperre. Klett-Faltplatten in diversen Bauhöhen und Wärmeleitgruppen erhältlich. Profi-Line Klett-Heizrohr zur schnellen und sicheren Verlegung im Ein-Mann-Betrieb möglich.



Profi-Line KLETT-Faltplatte WLG045		Artikel-Nr.	ME
Profi-Line KLETT-Faltplatte 20-2 mm	WLG045, 4kN	1122020	m <sup>2</sup>
Profi-Line KLETT-Faltplatte 25-2 mm	WLG045, 4kN	1122520	m <sup>2</sup>
Profi-Line KLETT-Faltplatte 30-3 mm	WLG045, 4kN	1123030	m <sup>2</sup>
Profi-Line KLETT-Faltplatte 35-3 mm	WLG045, 4kN	1123530	m <sup>2</sup>
Profi-Line KLETT-Faltplatte 40-3 mm	WLG045, 4kN	1124030	m <sup>2</sup>
Profi-Line KLETT-Faltplatte 50-3 mm	WLG045, 4kN	1125030	m <sup>2</sup>

Profi-Line KLETT-Faltplatte WLG040		Artikel-Nr.	ME
Profi-Line KLETT-Faltplatte 20-2 mm	WLG040, 5kN	1122040	m <sup>2</sup>
Profi-Line KLETT-Faltplatte 25-2 mm	WLG040, 5kN	1122540	m <sup>2</sup>
Profi-Line KLETT-Faltplatte 30-2 mm	WLG040, 5kN	1123020	m <sup>2</sup>
Profi-Line KLETT-Faltplatte 35-3 mm	WLG040, 5kN	1123540	m <sup>2</sup>
Profi-Line KLETT-Faltplatte 40-3 mm	WLG040, 5kN	1124040	m <sup>2</sup>
Profi-Line KLETT-Faltplatte 50-3 mm	WLG040, 5kN	1125040	m <sup>2</sup>

Profi-Line KLETT-Faltplatte WLG035		Artikel-Nr.	ME
Profi-Line KLETT-Faltplatte 20-2 mm	WLG035, 10kN	1122035	m <sup>2</sup>
Profi-Line KLETT-Faltplatte 30-2 mm	WLG035, 10kN	1123035	m <sup>2</sup>
Profi-Line KLETT-Faltplatte 40-3 mm	WLG035, 10kN	1124035	m <sup>2</sup>
Profi-Line KLETT-Faltplatte 50-3 mm	WLG035, 10kN	1125035	m <sup>2</sup>

Profi-Line KLETT-Trägerplatte 3 mm		Artikel-Nr.	ME
Profi-Line KLETT-Trägerplatte 3 mm	ohne Trittschall	1120003	m <sup>2</sup>

Profi-Line KLETT-Heizrohr		Artikel-Nr.	ME
Profi-Line KLETT-Heizrohr PE-RT II 17x2 mm	200m-Rolle	1121722	m
Profi-Line KLETT-Heizrohr PE-RT II 17x2 mm	500m-Rolle	1121725	m
Profi-Line KLETT-Heizrohr PE-Xc 17x2 mm	200m-Rolle	1121822	m
Profi-Line KLETT-Heizrohr PE-Xc 17x2 mm	600m-Rolle	1121826	m

Zubehör KLETT-System		Artikel-Nr.	ME
Profi-Line KLETT-Band	100m-Rolle	1125050	Rolle

## 07 BIOFASER-LOCHPLATTENSYSTEM

Biofaser Lochplattensystem zur schnellen Heizrohrverlegung auf der ökologischen Holzfaserplatte. Freiplatzierbare Rohrclips ermöglichen eine individuelle Rohrführung. Kombinierbar mit allen Heizrohren in den Dimensionen 14 mm und 17 mm.



Biofaser-Lochplatte		Artikel-Nr.	ME	Listenpreis
HP-Biofaser-Lochplatte	1400 x 1050 mm / 1,47 m <sup>2</sup>	1300003	m <sup>2</sup>	
HP-Steckverbinder	VPE 100 St	1300005	St.	
HP-Drehclip zu Lochplatte	für Rohr 17-20 mm, VPE 250 St.	1300004	St.	
HP-Drehclip zu Lochplatte	für Rohr 14 mm, VPE 250 St.	1300006	St.	

### 08 TROCKENBAUSYSTEM TBS

Profi-Line Trockenbausystem TBS 14 und TBS 16 zur FBH-Verlegung unter Trockenestrichelementen. Profilierte EPS Hartschaumplatte WLG035 mit Fräsung für Heizrohr 14 mm bzw. 16 mm. Teilbare Wärmeleitlamellen für eine gleichmäßige Wärmeverteilung. PE-Folie zur Entkopplung ist erforderlich.



Profi-Line Trockenbausystem TBS 14		Artikel-Nr.	ME
Profi-Line Trockenbausystem TBS 14	H=25 mm, 0,625 m <sup>2</sup> , WLG035, DE0	1006200	m <sup>2</sup>
Profi-Line Wärmeleitlamelle TBS 14	750 mm, teilbar	1006201	St.
Profi-Line Wärmeleitbogen TBS 14	180°	1006202	St.



Profi-Line Trockenbausystem TBS 16		Artikel-Nr.	ME
Profi-Line Trockenbausystem TBS 16	H=25 mm, 0,500 m <sup>2</sup> , WLG035, DE0	1006300	m <sup>2</sup>
Profi-Line Wärmeleitlamelle TBS 16	1000 mm, teilbar	1006301	St.

## 09 VARIO THERM TROCKENBAUSYSTEM

Variotherm Variokomp Trockenbausystem für eine minimale Aufbauhöhen von 20 mm. Bestehend aus Gipsfaserplatte V290 für Rohrabstände von 100 mm. Alu-Mehrschicht-Verbundrohr VarioProFil-Rohr 11,6x1,5 mm. Spezial-Füllmasse T7 zum Ausfüllen der Kompakt-Platten mit eingelegtem Rohr.

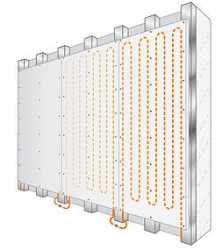


Variotherm Variokomp TBS		Artikel-Nr.	ME
Variotherm Kompakt-Platte V290	18 mm, B 600 x L 1000 mm	1150290	m <sup>2</sup>
Variotherm VarioProfil-Rohr VPL116	11,6 x 1,5 Laser	1150121	m
Variotherm Kompakt-Füllmasse V291	25 kg	1150291	Sack

Zubehör Variokomp TBS		Artikel-Nr.	ME
Variotherm VarioSchiene 11,6/77	Rasterabstand 38,5 mm	1152722	m
Variotherm-Klemmverschrbg. Z1441	11,6 x 3/4" EURO	1151441	St.
Variotherm-Presskupplung Z1600	TH 11,6 x TH 11,6	1151600	St.
Variotherm-Presskupplung Z1610	TH 16 x TH 11,6	1151610	St.
Variotherm-Pressübergang Z1491	11,6 x 1/2" AG	1151611	St.

**10 WANDHEIZUNG TROCKENBAUSYSTEM**

Variotherm Wandheizung MSWC mit Gipsfaserplatten in diversen Größen mit integriertem Verbundrohr 11,6 mm, Anbindung mit Verbundrohr 16 mm. Wandheizung TWF mit Gipskartonplatte in diversen Größen mit integriertem Heizrohr 8 mm, Anbindung mit Verbundrohr 16 mm, Anschluss nach Tichelmann.



Gipsfaser Standard Platte MSWC		Artikel-Nr.	ME
Variotherm ModulStandartPlatte-Classic	Typ MSWC H:1000 mm, B: 625 mm, 0,63 m <sup>2</sup>	1152102	St.
Variotherm ModulStandartPlatte-Classic	Typ MSWC H:1500 mm, B: 625 mm, 0,94 m <sup>2</sup>	1152103	St.
Variotherm ModulStandartPlatte-Classic	Typ MSWC H:2000 mm, B: 625 mm, 1,25m <sup>2</sup>	1152100	St.
Variotherm ModulStandartPlatte-Classic	Typ MSWC H:2500 mm, B: 625 mm, 1,56 m <sup>2</sup>	1152101	St.
Variotherm-Presskupplung Z1600	11,6 x 11,6 TH 11,6	1151600	St.
Variotherm-Presskupplung Z1610	16 x 11,6 TH16/TH11,6	1151610	St.

Gipskarton Standard Platte TWF		Artikel-Nr.	ME
TWF 12/8 Gipskartonplatte	620 x 2000 x 12,5 mm	1301620	St.
TWF 12/8 Gipskartonplatte	620 x 1000 x 12,5 mm	1301610	St.
TWF 12/8 Gipskartonplatte Feuchtraum	grün, 620 x 2000 x 12,5 mm	1305620	St.
Press T-Stück 16 x 8 x 16 mm	mit 8 mm Steckübergang	1300108	St.
Press Winkel 90° 16 x 8 mm	mit 8 mm Steckübergang	1301108	St.

## 11 DÄMMSTOFFE

Zusatzdämmung in diversen Ausführungen, Dämmstärken und Wärmeleitgruppen zum Ausgleich unter Fussbodenheizungen. Tagespreise, bitte anfragen!



Zusatzdämmung EPS DEO WLG040		Artikel-Nr.	ME
Zusatzdämmung EPS040 DEO 10 mm	WLG040, VPE 24 m <sup>2</sup>	1500010	m <sup>2</sup>
Zusatzdämmung EPS040 DEO 15 mm	WLG040, VPE 16 m <sup>2</sup>	1500015	m <sup>2</sup>
Zusatzdämmung EPS040 DEO 20 mm	WLG040, VPE 12 m <sup>2</sup>	1500020	m <sup>2</sup>
Zusatzdämmung EPS040 DEO 25 mm	WLG040, VPE 9,5 m <sup>2</sup>	1500025	m <sup>2</sup>
Zusatzdämmung EPS040 DEO 30 mm	WLG040, VPE 8 m <sup>2</sup>	1500030	m <sup>2</sup>
Zusatzdämmung EPS040 DEO 40 mm	WLG040, VPE 6 m <sup>2</sup>	1500040	m <sup>2</sup>
Zusatzdämmung EPS040 DEO 50 mm	WLG040, VPE 4,5 m <sup>2</sup>	1500050	m <sup>2</sup>
Zusatzdämmung EPS040 DEO 60 mm	WLG040, VPE 4 m <sup>2</sup>	1500060	m <sup>2</sup>
Zusatzdämmung EPS040 DEO 80 mm	WLG040, VPE 3 m <sup>2</sup>	1500080	m <sup>2</sup>
Zusatzdämmung EPS040 DEO 80 mm	WLG040, VPE 3 m <sup>2</sup>	1500100	m <sup>2</sup>

Zusatzdämmung EPS DEO WLG035		Artikel-Nr.	ME
Zusatzdämmung EPS035 DEO 10 mm	WLG035, VPE 24 m <sup>2</sup>	1503510	m <sup>2</sup>
Zusatzdämmung EPS035 DEO 15 mm	WLG035, VPE 16 m <sup>2</sup>	1503515	m <sup>2</sup>
Zusatzdämmung EPS035 DEO 20 mm	WLG035, VPE 12 m <sup>2</sup>	1503520	m <sup>2</sup>
Zusatzdämmung EPS035 DEO 25 mm	WLG035 VPE 9,5 m <sup>2</sup>	1503525	m <sup>2</sup>
Zusatzdämmung EPS035 DEO 30 mm	WLG035, VPE 8 m <sup>2</sup>	1503530	m <sup>2</sup>
Zusatzdämmung EPS035 DEO 40 mm	WLG035, VPE 6 m <sup>2</sup>	1503540	m <sup>2</sup>
Zusatzdämmung EPS035 DEO 50 mm	WLG035, VPE 4,5 m <sup>2</sup>	1503550	m <sup>2</sup>
Zusatzdämmung EPS035 DEO 60 mm	WLG035, VPE 4 m <sup>2</sup>	1503560	m <sup>2</sup>
Zusatzdämmung EPS035 DEO 80 mm	WLG035, VPE 3 m <sup>2</sup>	1503580	m <sup>2</sup>
Zusatzdämmung EPS035 DEO 100 mm	WLG035, VPE 2 m <sup>2</sup>	1503599	m <sup>2</sup>



Zusatzdämmung PUR alukaschiert		Artikel-Nr.	ME
Zusatzdämmung PUR alukaschiert 20 mm	WLG023, VE 18 m <sup>2</sup>	1500120	m <sup>2</sup>
Zusatzdämmung PUR alukaschiert 30 mm	WLG023, VE 11,52 m <sup>2</sup>	1500130	m <sup>2</sup>
Zusatzdämmung PUR alukaschiert 40 mm	WLG023, VE 8,64 m <sup>2</sup>	1500140	m <sup>2</sup>
Zusatzdämmung PUR alukaschiert 50 mm	WLG023, VE 7,2 m <sup>2</sup>	1500150	m <sup>2</sup>
Zusatzdämmung PUR alukaschiert 60 mm	WLG023, VE 5,76 m <sup>2</sup>	1500160	m <sup>2</sup>
Zusatzdämmung PUR alukaschiert 80 mm	WLG023, VE 4,32 m <sup>2</sup>	1500180	m <sup>2</sup>



Zusatzdämmung Styrodur® 2800C		Artikel-Nr.	ME
Zusatzdämmung Styrodur® 2800C 20 mm	WLG034, VPE 15 m <sup>2</sup>	1505002	m <sup>2</sup>
Zusatzdämmung Styrodur® 2800C 30 mm	WLG034, VPE 10,50 m <sup>2</sup>	1505003	m <sup>2</sup>
Zusatzdämmung Styrodur® 2800C 40 mm	WLG034, VPE 7,50 m <sup>2</sup>	1505004	m <sup>2</sup>
Zusatzdämmung Styrodur® 2800C 50 mm	WLG035 VPE 6 m <sup>2</sup>	1505005	m <sup>2</sup>
Zusatzdämmung Styrodur® 2800C 60 mm	WLG035 VPE 5,25 m <sup>2</sup>	1505006	m <sup>2</sup>
Zusatzdämmung Styrodur® 2800C 80 mm	WLG036 VPE 3,75 m <sup>2</sup>	1505008	m <sup>2</sup>
Zusatzdämmung Styrodur® 2800C 100 mm	WLG036 VPE 3 m <sup>2</sup>	1505010	m <sup>2</sup>
Zusatzdämmung Styrodur® 2800C 120 mm	WLG037 VPE 3 m <sup>2</sup>	1505012	m <sup>2</sup>
Zusatzdämmung Styrodur® 2800C 140 mm	WLG037 VPE 2,25 m <sup>2</sup>	1505014	m <sup>2</sup>



Trittschalldämmung EPS045 DES		Artikel-Nr.	ME
Trittschalldämmung EPS045 DES 20-2 mm	WLG045, VPE 11 m <sup>2</sup>	1502220	m <sup>2</sup>
Trittschalldämmung EPS045 DES 25-2 mm	WLG045, VPE 9 m <sup>2</sup>	1502725	m <sup>2</sup>
Trittschalldämmung EPS045 DES 30-3 mm	WLG045, VPE 7,5 m <sup>2</sup>	1503330	m <sup>2</sup>
Trittschalldämmung EPS045 DES 40-3 mm	WLG045, VPE 5,5 m <sup>2</sup>	1504340	m <sup>2</sup>

Dämmschüttung		Artikel-Nr.	ME
Perlit-Trockenschüttung staubgebunden	VPE 100 Ltr.	6300010	Sack
Perlit-Trockenschüttung harzgebunden	VPE 100 Ltr.	6300011	Sack



## 12 ROHRSYSTEME

Rohrsysteme für Fussbodenheizung als 5-Schichtverbundrohr mit innenliegender EVOH-Sauerstoffsperrschicht. Diverse Typen und Ausführungen in diversen Durchmessern erhältlich. Profiktüberwachung durch Institut KIWA NV und SKZ. DIN CERTCO zugelassen.



Profi-Line Heizrohr PE-RT Type II		Artikel-Nr.	ME
Profi-Line Heizrohr PE-RT II 14x2 mm	200m-Rolle	1001214	m
Profi-Line Heizrohr PE-RT II 14x2 mm	500m-Rolle	1001514	m
Profi-Line Heizrohr PE-RT II 16x2 mm	200m-Rolle	1001216	m
Profi-Line Heizrohr PE-RT II 16x2 mm	600m-Rolle	1001616	m
Profi-Line Heizrohr PE-RT II 17x2 mm	200m-Rolle	1001217	m
Profi-Line Heizrohr PE-RT II 17x2 mm	600m-Rolle	1001617	m
Profi-Line Heizrohr PE-RT II 20x2 mm	200m-Rolle	1001220	m
Profi-Line Heizrohr PE-RT II 20x2 mm	500m-Rolle	1001520	m



Profi-Line Heizrohr PE-Xc		Artikel-Nr.	ME
Profi-Line Heizrohr PE-Xc 14x2 mm	200m-Rolle	1001401	m
Profi-Line Heizrohr PE-Xc 14x2 mm	600m-Rolle	1001402	m
Profi-Line Heizrohr PE-Xc 16x2 mm	200m-Rolle	1001601	m
Profi-Line Heizrohr PE-Xc 16x2 mm	600m-Rolle	1001602	m
Profi-Line Heizrohr PE-Xc 17x2 mm	200m-Rolle	1000217	m
Profi-Line Heizrohr PE-Xc 17x2 mm	600m-Rolle	1000617	m
Profi-Line Heizrohr PE-Xc 20x2 mm	200m-Rolle	1000220	m
Profi-Line Heizrohr PE-Xc 20x2 mm	600m-Rolle	1000520	m

Profi-Line Heizrohr PE-Xa		Artikel-Nr.	ME
Profi-Line Heizrohr PE-Xa 14x2 mm	200m-Rolle	1001301	m
Profi-Line Heizrohr PE-Xa 14x2 mm	600m-Rolle	1001302	m
Profi-Line Heizrohr PE-Xa 16x2 mm	200m-Rolle	1001303	m
Profi-Line Heizrohr PE-Xa 16x2 mm	600m-Rolle	1001304	m
Profi-Line Heizrohr PE-Xa 17x2 mm	200m-Rolle	1001305	m
Profi-Line Heizrohr PE-Xa 17x2 mm	600m-Rolle	1001306	m
Profi-Line Heizrohr PE-Xa 20x2 mm	200m-Rolle	1001307	m
Profi-Line Heizrohr PE-Xa 20x2 mm	600m-Rolle	1001308	m



Profi-Line ALU-Verbundrohr		Artikel-Nr.	ME
Profi-Line ALU-Verbundrohr 12x1,6 mm	200m-Rolle	1002212	m
Profi-Line ALU-Verbundrohr 14x2 mm	200m-Rolle	1002214	m
Profi-Line ALU-Verbundrohr 16x2 mm	200m-Rolle	1002216	m
Profi-Line ALU-Verbundrohr 20x2 mm	100m-Rolle	1002220	m

Klemmringverschraubung		Artikel-Nr.	ME
Klemmringverschraubung 14x2 mm	Kunststoffrohr	1100114	St.
Klemmringverschraubung 16x2 mm	Kunststoffrohr	1100116	St.
Klemmringverschraubung 17x2 mm	Kunststoffrohr	1100117	St.
Klemmringverschraubung 20x2 mm	Kunststoffrohr	1100120	St.
Klemmringverschraubung 12x1,6 mm	universal	1100212	St.
Klemmringverschraubung 14x2 mm	universal	1100214	St.
Klemmringverschraubung 16x2 mm	universal	1100216	St.
Klemmringverschraubung 20x2 mm	universal	1100220	St.

Presskupplung für Heizrohr		Artikel-Nr.	ME
Presskupplung 14x2 x 14x2	TH14	3053240	St.
Presskupplung 16x2 x 16x2	TH16	3053241	St.
Presskupplung 17x2 x 17x2	TH17	1108070	St.
Presskupplung 20x2 x 20x2	TH20	3053243	St.

Pressfittings für Heizrohr		Artikel-Nr.	ME
Pressübergang 14x2 x 1/2" AG	TH14	3053222	St.
Pressübergang 14x2 x 1/2" IG	TH14	3053345	St.
Pressübergang 16x2 x 1/2" AG	TH16	3053201	St.
Pressübergang 16x2 x 1/2" IG	TH16	3053346	St.
Pressübergang 17x2 x 1/2" AG	TH17	1108071	St.
Pressübergang 20x2 x 1/2" AG	TH20	3053226	St.
Pressübergang 20x2 x 1/2" IG	TH20	3053350	St.

## 13 ZUBEHÖR

Zubehör und Ergänzungen für Flächenheizungssysteme.

Randdämmstreifen		Artikel-Nr.	ME
Randdämmstreifen PE 8x150 mm	50m-Rolle	1001405	m
Randdämmstreifen PE 8x150 mm selbstklebend	25m-Rolle	1001406	m
Rohrhalter / Tackerclips		Artikel-Nr.	ME
Rohrhalter SN17 kurz	geschweißt, VPE 300 St.	1001475	St.
Rohrhalter R2 PP lang	geschweißt, VPE 1000 St.	1008152	St.
Rohrhalter Montagegerät Tacker	für div. Rohrhalter	1101505	St.
Klebeband		Artikel-Nr.	ME
Profi-Line Klebeband 50 mm	66m-Rolle	1001412	Ro
Kabelbinder		Artikel-Nr.	ME
Kabelbinder 3,6 x 200 natur	VPE 1000 St.	6300014	St.
Schutzrohr für Dehnfugen		Artikel-Nr.	ME
Schutzrohr für Dehnfugen geschlitzt	Länge 400 mm	1001570	St.
Dehnfugenprofil selbstklebend PE	100 mm	1001571	m
Estrichmessstelle		Artikel-Nr.	ME
Estrichmessstelle für Restfeuchtemessung		1001580	St.
Rohrführungsbogen		Artikel-Nr.	ME
Winkelrohrspanne KWS 16	16-18 mm, schwarz	1101561	St.
Rohrführungsbogen 90°-Bogen	12-20 mm, weiß	1101560	St.
Fixierschiene für Heizrohr		Artikel-Nr.	ME
Fixierschiene Penta für D 12-17 mm	teilbar	1007410	m
Variotherm VarioSchiene 11,6/77	Rasterabstand 38,5 mm, teilbar	1152722	m
Abdichtungen		Artikel-Nr.	ME
PE-Folie Typ: 200 (0,2 mm)		1001422	m <sup>2</sup>
PE-Folie Typ: 100 (0,1 mm)		1001425	m <sup>2</sup>
Alujet Floorjet Reflex Abdichtungsbahn	VPE 30 m <sup>2</sup>	1001430	m <sup>2</sup>
Alujet Floorjet Reflex Anschlussstreifen	VPE 30 m	1001435	m

### 14 REGELTECHNIK

Regeltechnik für Flächenheizungssysteme. Drahtgebunden in 230V bzw. 24V. Funkregelungen für Nachrüstung und Erweiterung. Auf Wunsch auch als App-fähige Smart Home Lösung (Amazon Alexa und Google Home fähig) Heiz- und Kühlanwendungen über Flächensysteme.



Stellmotor eco-STA		Artikel-Nr.	ME	Listenpreis
Stellmotor eco-STA 230V	Manual Open, M 30x1,5	1101003	St.	
Stellmotor eco-STA 24V	Manual Open, M30x1,5	1101002	St.	



Stellmotor Alpha 5		Artikel-Nr.	ME	Listenpreis
Stellmotor Alpha 5 230V inkl. VA80	First Open, 1 W, IP 54	1101795	St.	
Stellmotor Alpha 5 24V inkl. VA80	First Open, 1 W, IP 54	1101794	St.	



Stellmotor EAZY Drive		Artikel-Nr.	ME	Listenpreis
Stellmotor EAZY Drive Serie 2.1 230V	Manual Open, 230 V, M30 x 1,5	1101004	St.	



Klemmleiste 230V		Artikel-Nr.	ME	Listenpreis
Eberle EV 230	Klemmleiste 230V, 6-Kanal	631010120141500	St.	
Eberle EV-PL 230	Klemmleiste 230V, 6-Kanal Pumpenlogik	631010124141500	St.	
Eberle EV230 H/K-PL	Klemmleiste 230V, 6-Kanal H/K + Pumpenlogik	6310101B0141500	St.	
Eberle EV 230 H/k-Hyg	Klemmleiste 230V, 6-Kanal H/K (Feuchtesensor)	6310101C0141500	St.	
Eberle EV 230 H/K 8 Kanal	Klemmleiste 230V, 8-Kanal für Regler H/K	631010121141500	St.	
Eberle TS 193 683	Tausensor, Kabellänge 10 m	631000193683000	St.	



Raumthermostat 230V UP-Einsatz		Artikel-Nr.	ME
Eberle UTE 1001-RAL9010-G-55	UP-Raumregler, 5-30C, AC 230V, 1Öffner	631191810154502	St.
Eberle UTE 1011-RAL9016-G-55	UP-Raumregler, 5-30C, AC 230V, 1Öffner	631191811154602	St.
Eberle UTE 1031-RAL9016-G-55	UP-Raumregler, 5-30C, AC 230V, 1Wechsler	631191873154602	St.
Eberle UTE 1770-RAL9016-G-55	UP-Raumregler, 5-30C, AC 230V, 1Wechsler	631191870554602	St.

Raumthermostat 24V UP-Einsatz		Artikel-Nr.	ME
Eberle UTE 1002-RAL9016-G-55	UP-Raumregler, 5-30C, AC 24V, 1Öffner	631191810224602	St.
Eberle UTE 1012-RAL9016-G-55	UP-Raumregler, 5-30C, AC 24V, 1Öffner	631191811224602	St.
Eberle UTE 1032-RAL9016-G-55	UP-Raumregler, 5-30C, AC 24V, 1Wechsler	631191873224602	St.



Raumthermostat Aufputz analog		Artikel-Nr.	ME
Eberle RTR-E 6121	Raumregler, 5-30C, AC 230V, 1 Oe	631111110151100	St.
Eberle RTR-E 6124/24V	Raumregler, 5-30C, AC 24V, 1 Oe	631111110221100	St.
Eberle RTR-E 6202	Raumregler, 5-30C, AC 230V, 1 Oe	631111110451100	St.
Eberle RTR-E 6704	Raumregler, -20...35C, AC 230V, 1 We	631111170851100	St.



Raumthermostat digital UP-Einsatz		Artikel-Nr.	ME
Eberle FIT 3 R / weiß	UP-Uhrenthermostat als Raumregler	631527810455100	St.
Eberle FIT 3 F / weiß	UP-Uhrenthermostat als Fußbodenregler	631527812455100	St.
Eberle FIT 3 L / weiß	UP-Uhrenthermostat als Raumregler	631527813455100	St.
Eberle FIT 3Rw / weiß	UP-Uhrenthermostat als Raumregler	631527820455100	St.
Eberle FIT np 3R / weiß	UP-Thermostat als Raumregler	631527815455100	St.
Eberle FIT np 3F / weiß	UP-Thermostat als Fussbodenregler, AC 230V, 1S 16	631527816455100	St.
Eberle FIT np 3L / weiß	UP-Thermostat als Raumregler	631527817455100	St.
Eberle FITnp 3Rw / weiß	UP-Thermostat als Raumregler	631527825455100	St.



Klimaregler analog		Artikel-Nr.	ME
Eberle KLR-E 7004	Klimaregler 5-30C, AC 230V, 1We, 6 A, Ein/Aus	631111770451100	St.
Eberle KLR-E 525 52 4p	Klimaregler 5-30C, AC 230V, 1We, Neutralzone	631517721051100	St.
Eberle KLR-E 525 58	Klimaregler AC 24V, 5-30C, 1 We 10A H/K	631517723021100	St.
Eberle HYG-E 6001	Hygrostat, Außenskala 35...100%, AC 24-230V	631119170191100	St.
Eberle HYG-E 7001	Hygrothermostat, 10-35C, 35-100%, AC 230V/24V	631119790191100	St.



Funkregelung INSTANT		Artikel-Nr.	ME
Eberle INSTAT + 868	Uhrenthermostat Funksender 868 MHz	631053621296000	St.
Eberle INSTAT 868-r1	Raumregler Funksender 868 MHz, analog	631053610291900	St.
Eberle INSTAT 868-r1o	Raumregler Funksender 868 MHz, analog	631053611291902	St.
Eberle INSTAT 868-a1A	Funkempfänger 1 Kanal, 868 MHz, AC 230V	631053630140002	St.
Eberle INSTAT 868-a4	Funkempfänger 4 Kanal, 868 MHz, AC 230V	631053640140002	St.
Eberle INSTAT 868-a6	Funkempfänger 6 Kanal, 868 MHz, AC 230V	631053660140002	St.
Eberle INSTAT 868-a8U	Funkempfänger 8 Kanal inkl. Uhr, 868 MHz, AC 230V	631053680140002	St.
Eberle INSTAT 868-rep	Funkrepeater 868 MHz für Wandmontage	631053691140002	St.



Smart Home System WISER		Artikel-Nr.	ME
Eberle Wiser Starter-Kit FBH Basic	inkl. Hub, Verteilerleiste Basic und 2 RT	631WF762F1K180B	St.
Eberle Wiser Starter-Kit FBH Full	inkl. Hub, Verteilerleiste Full und 2 RT	631WF162F1K1800	St.
Eberle Wiser Starter-Kit FBH Full 24V	inkl. Hub, Verteilerleiste Full und 2 RT	631WF762F2K1800	St.
Eberle Wiser Starter Kit	inkl. Hub und 2 HK-Thermostaten	631WT704R9K1804	St.
Eberle Wiser Raumthermostat digital	batteriebetrieben, Funk	631WN704R0A1804	St.
Eberle Wiser Heizkörperthermostat	batteriebetrieben, Funk	631WV704R0A1804	St.
Eberle Wiser Smart Plug Verstärker	und schaltbare Steckdose	631WB704H1A1804	St.
Eberle WISER Verteilerleiste FBH Full	230 V, Komfortfunktionen	631WF162F1A1800	St.
Eberle WISER Verteilerleiste FBH Basic	230 V, Standardfunktionen	631WF762F1A180B	St.
Eberle WISER 24V Verteilerleiste FBH Full	24V mit Trafo, Komfortfunktionen	631WF162F2A1801	St.



Regelsystem für Freiflächenheizung		Artikel-Nr.	ME
Eberle EM 524 89 FFW Komplett-Set	Eismelder für Flächenheizung, AC 230V	631052489144111	St.
Eberle EM 524 89	Eismelder-Steuergerät für Tragschiene	631052489144100	St.
Eberle ESF 524 011	Fernfühler Eis- und Schneesensor, 15 m lang	631052499000011	St.
Eberle TFF 524 012	Fernfühler Temperatur- und Feuchte, 15 m lang	631052499000012	St.
Eberle FAG 524 111	Fühleraufnahmegehäuse	631052499000111	St.



## Kalkulationsgrundlagen

### I. Planungsdienstleistungen

#### FBH-Heizflächenauslegung / Massenauszug "Überschlag"

Einfache Auslegung der FBH nach Grundrisszeichnung, mit spezifischer Heizlast 45 W/qm. Heizflächenauslegung DIN EN 1264 incl. Massenkalkulation und hydraulischen Abgleichs der Heizkreise.

#### FBH-Heizlastberechnung, inkl. Heizflächenauslegung

Heizlastberechnung DIN EN 12831 und FBH-Heizflächenauslegung DIN EN 1264, inklusive der Massenermittlung und des hydraulischen Abgleichs der Heizkreise.

2,00 €/m<sup>2</sup>

#### FBH-Verlegeplan

Grundrisspläne mit Einzeichnung der Heizkreise.

1,40 €/m<sup>2</sup>

#### FBH-Heizlastberechnung, inkl. Heizflächenauslegung

Heizlastberechnung DIN EN 12831 und Heizkörperauslegung DIN EN 442, inklusive der Massenermittlung und des hydraulischen Abgleichs.

3,00 €/m<sup>2</sup>

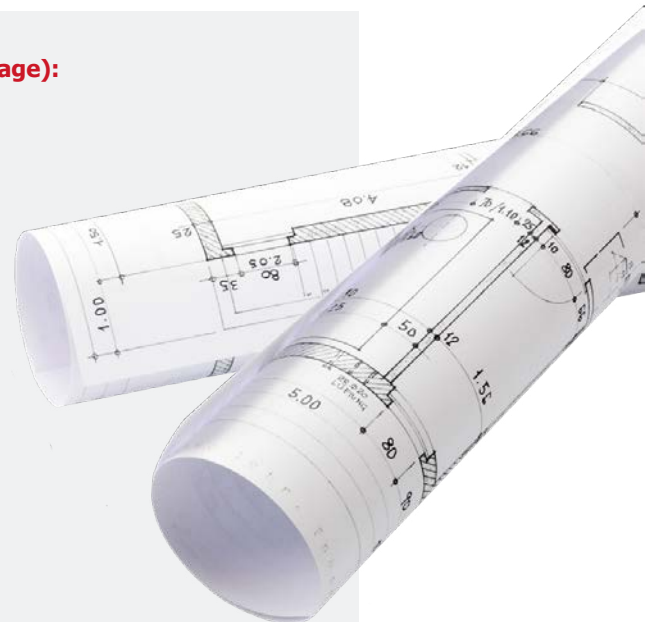
#### Überarbeitung Projekt

Fertig gestelltes Projekt mit nachträglichen Änderungswünschen

0,90 €/m<sup>2</sup>

### Weitere Planungsdienstleistungen (auf Anfrage):

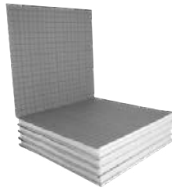
- ✓ U-Wert Berechnung DIN EN ISO 6946
- ✓ Kühllastberechnung VDI 2078
- ✓ Nachträgliche Berechnung des hydraulischen Abgleichs
- ✓ Erstellung Rohrnetzberechnung  
– Heizung/Kälte inkl. Einzeichnung im CAD-Plan
- ✓ Erstellung Rohrnetzberechnung  
– Sanitär inkl. Einzeichnung im CAD-Plan
- ✓ Erstellung Rohrnetzberechnung  
– Abwasser inkl. Einzeichnung im CAD-Plan
- ✓ Erstellung einer schematischen Rohrnetzberechnung  
– Heizung im CAD-Strangschema - pro Anschluss FBH-Verteiler
- ✓ Erstellung einer schematischen Rohrnetzberechnung  
– Heizung im CAD-Strangschema - pro Anschluss Heizkörper
- ✓ Erstellung einer schematischen Rohrnetzberechnung  
– Sanitär im CAD-Strangschema  
– pro Anschluss Trinkwasser bzw. Abwasser



## II. Montagekosten



### Standardsystem: Tackertechnik (1-lagiger Aufbau)



Montage der Systemplatte	mit Spezialheizrohr, PE-RT 16 x 2 im VA 10-20 (gem. Projektierung), inkl. Zubehör	mit Heizrohr PE-Xc im VA 10-20 (gem. Projektierung) inkl. Zubehör
Dämmplatte 20-2, WLG 045 R=0,444 m <sup>2</sup> K/W 28 db, 4 kPa	Art-Nr. 130020003 <b>31,42 € / m<sup>2</sup></b>	Art-Nr. 130020004 <b>34,56 € / m<sup>2</sup></b>
Dämmplatte 30-3, WLG 045 R=0,667 m <sup>2</sup> K/W 29 db, 4 kPa	Art-Nr. 130020007 <b>33,41 € / m<sup>2</sup></b>	Art-Nr. 130020008 <b>36,56 € / m<sup>2</sup></b>
Dämmplatte 30-2, WLG 040 R=0,750 m <sup>2</sup> K/W 28 db, 5 kPa	Art-Nr. 130020009 <b>36,19 € / m<sup>2</sup></b>	Art-Nr. 130020010 <b>39,34 € / m<sup>2</sup></b>
Dämmplatte 20-2, WLG 035 R=0,57 m <sup>2</sup> K/W 23 db, 10 kPa	Art-Nr. 130020025 <b>37,40 € / m<sup>2</sup></b>	Art-Nr. 130020030 <b>40,86 € / m<sup>2</sup></b>
Dämmplatte 30-2, WLG 035 R=0,857 m <sup>2</sup> K/W 23 db, 10 kPa	Art-Nr. 130020011 <b>38,71 € / m<sup>2</sup></b>	Art-Nr. 130020012 <b>41,86 € / m<sup>2</sup></b>

### Optional

Artikel	Artikelnummer / Bruttopreis
Systemdämmung 20-30 mm (1-lagig) ohne Rohr	Art.-Nr. 130020000 / <b>25,18 € / m<sup>2</sup></b>
Heizrohrbefestigung (ratio „red pipe“ 16 x 2,0")	Art.-Nr. 130020402 / <b>20,98 € / m<sup>2</sup></b>

### Standardsystem: Noppentechnik (1-lagiger Aufbau)



Montage Systemplatte, Heizrohr PE-RT 16 x 2 mm und Zubehör	Art.-Nr. Preis / m <sup>2</sup>
NP 11 mm, WLG 11 DEO dh, WLG 035, 150 kPa	Art-Nr. 130020301 <b>36,61 €</b>
NP 30 - 2 mm, WLG 040 DES sg	Art-Nr. 130020302 <b>41,44 €</b>
NP Rohrträgerplatte, ohne Dämmung	Art-Nr. 130020300 <b>36,61 €</b>

### Sanierungssystem: Trockenbau (1-lagiger Aufbau)



Montage Systemplatte, Heizrohr 14 x 2 mm und Zubehör	Art.-Nr. Preis / m <sup>2</sup>
Strukturdämmplatte TBS, 25 mm, ohne Fertigestrichplatte	Art-Nr. 130020311 <b>88,64 €</b>
Strukturdämmplatte TBS, 18 mm, mit Fertig- estrichplatte, (Knauf bis 18 mm inkl. Schrauben und Kleber)	Art-Nr. 130020310 <b>121,68 €</b>

### Sonderanwendung: Bauteilaktivierung / Gittermatten classic (1-lagig)



Montage Gittermatte, Heizrohr PE-RT 17 x 2 mm und Zubehör	Art.-Nr. Preis / m <sup>2</sup>
FBH auf Gittermatten (Raster 10 cm), inkl. 17 x 2,0 PE-RT	Art-Nr. 130020325 <b>46,16 €</b>
Rohr auf Gittermatte (Dim. nach Wunsch, ohne Matten, Baustahlmatten bauseits) inkl. Binde- draht/Kabelbinder	Art-Nr. 130020402 <b>Auf Anfrage</b>
BTA (auf obere Bewehrung), inkl. PE-Xc 20 x 2,0, inkl. Bindedraht/Kabelbinder	Art-Nr. 130020321 <b>51,93</b>

#### Hinweis:

Weitere Falplatten/Dämmrollen in unterschiedlichen Stärken und Wärmeleitgruppen lieferbar!

### Verlegung Zusatzdämmung



#### Zusatzdämmplatte WLK 035

(aus expandiertem Polystyrol gemäß DIN 13163 und DIN 4108. FCKW und HFCKW frei)

	Ry (m <sup>2</sup> K/W)	Art-Nr. / Preis (m <sup>2</sup> )
EPS DEO/WAB WLK 035 100 kPa, Dämmstärke 20 mm	0,57	Art-Nr. 130010001 <b>4,27 €</b>
EPS DEO/WAB WLK 035 100 kPa, Dämmstärke 30 mm	0,86	Art-Nr. 130010002 <b>5,32 €</b>
EPS DEO/WAB WLK 035 100 kPa, Dämmstärke 40 mm	1,14	Art-Nr. 130010003 <b>6,87 €</b>
EPS DEO/WAB WLK 035 100 kPa, Dämmstärke 50 mm	1,43	Art-Nr. 130010004 <b>8,37 €</b>
EPS DEO/WAB WLK 035 100 kPa, Dämmstärke 60 mm	1,71	Art-Nr. 130010005 <b>9,55 €</b>

#### PUR WLK 025

(aus Polyurethan-Hartschaum mit beidseitiger Aluminiumbeschichtung 50 my. Gemäß DIN 4108-10. FCKW, HFCKW und HFCKW frei)

	Ry (m <sup>2</sup> K/W)	Art-Nr. / Preis (m <sup>2</sup> )
PUR- WLK 025 -150 kPa Dämmstärke 20 mm	0,83	Art-Nr. 130010006 <b>14,31 €</b>
PUR- WLK 025 -150 kPa Dämmstärke 30 mm	1,25	Art-Nr. 130010007 <b>16,15 €</b>
PUR- WLK 025 -150 kPa Dämmstärke 40 mm	1,67	Art-Nr. 130010008 <b>18,59 €</b>
PUR- WLK 025 -150 kPa Dämmstärke 50 mm, 60 mm	2,08	Art-Nr. 130010009 <b>21,18 €</b>

### Vorteile

- ✓ Auf Wunsch auch Estricheinbringung
- ✓ Auf Wunsch vorgefertigte Baugruppen (Verteilerschränke) lieferbar



**ratio** | dämm Kalkulationsanfrage

	Aufbauhöhe*	Systemdämmung	Zusatzdämmung	Bodenbeläge
KG				
EG				
OG				
DG				

\* bis OK Rohfußboden (ohne Belag)

alle Geschosse mit Dämmstärken nach min. Anforderung DIN EN 1264

- |  |                               |                                |  |
|--|-------------------------------|--------------------------------|--|
| EG gegen Erdreich                            | <input type="checkbox"/> ja   | <input type="checkbox"/> nein  |  |
| Keller beheizt?                              | <input type="checkbox"/> ja   | <input type="checkbox"/> nein  |  |
| Nicht beheizte Räume gekennzeichnet?         | <input type="checkbox"/> ja   | <input type="checkbox"/> nein  |  |
| Maßstab (der vorliegenden Bauzeichnungen)?   | <input type="checkbox"/> 1:50 | <input type="checkbox"/> 1:100 | <input type="checkbox"/> nicht bekannt |
| Auszulegende Räume gekennzeichnet?           | <input type="checkbox"/> ja   | <input type="checkbox"/> nein  |  |
| Heizlastberechnung DIN EN 12831 (50 Cent/m²) | <input type="checkbox"/> ja   | <input type="checkbox"/> nein  |  |
| Verteilerstandort eingetragen?               | <input type="checkbox"/> ja   | <input type="checkbox"/> nein  |  |
| Wärmepumpe                                   | <input type="checkbox"/> ja   | <input type="checkbox"/> nein  | VL: _____ °C                           |
| Kessel                                       | <input type="checkbox"/> ja   | <input type="checkbox"/> nein  | VL: _____ °C                           |

**Allgemeine Hinweise:** Je detaillierter Sie uns die Daten benennen, desto schneller und genauer können wir eine Massenermittlung erstellen. Ohne genaue Angaben erfolgt eine Standard-Auslegung mit: Bodenbeläge Bäder/WC=Fliese 0,015, sonstige Räume=Teppich 0,1; PE-Xc 17 x 2,0; HKV-D Edelstahl; UP-Schranke; AP-Raumthermostat 230 V; Vorlauf 40°C; Dämmstärken gem. Mindestanforderungen der DIN EN 1264 Teil 4 und DIN EN 12831; Verlegeabstände in Wohn- und Büroräumen 100 mm / 200mm (auf Wunsch und je nach örtlicher Begebenheit auch andere).

**Hinweis zur Heiz flächenauslegung:** Bitte beachten Sie, dass wir zur Erstellung der Projektierungsunterlagen einen Grundrissplan oder eine Raumliste sowie die Aufbauhöhen oder einen Schnitt im PDF, DWG oder DXF-Format benötigen.

**Hinweis zur Heizlast:** Bitte beachten Sie, dass wir zur Erstellung der Projektierungsunterlagen Bauzeichnungen mit kompletten Bemaßungen (inkl. Fensterhöhen), EneC Nachweis (U-Werte), sowie einen Schnitt im PDF, DWG oder DXF-Format benötigen.

**Kosten:** Bei der Auslegung und Berechnung einer Flächen- oder Fußbodenheizung sowie einer Heizlast handelt es sich um Planungsdienstleistungen. Diese sind kostenpflichtig. Gerne erstellen wir Ihnen hierüber ein Angebot.

Ort, Datum

Unterschrift

Stempel

**ratio**dämm Produktionsgesellschaft mbH  
Bühlinger Str. 56  
53577 Neustadt / Wied

Telefon: 02683 - 93 761 0  
Telefax: 02683 - 93 761 19  
info@ratioaemm.de

[www.ratioaemm.de](http://www.ratioaemm.de)

#### 01 PROFILHEIZKÖRPER COMPACT

4-Muffen-Profilheizkörper mit 4 x G 1/2" ISO 228 Anschlüssen seitlich in diversen Ausführungen. Fertiglackierter, mit Epoxydharzpulver beschichteter Heizkörper aus Stahlblech. Wärmeleistung gemäß EN 442 und bei WSP-CERT registriert. RAL-Gütezeichen, 10 Jahre Garantie mit Laschenaufhängung Typen 11, 21 S, 22, 33, ohne Laschenaufhängung Typ 10



#### PREISLISTE 'Compact/Deutschland' 1-2024

gültig für Bestellungen ab 01. Januar 2024, alle Preise in €  
 Brunnenrose gemäß Lieferstandard inkl. Befestigung, Schrauben, Dübel, Blind- und Entlüftungstopfen

BL	Typ BH	01										21s										
		300	400	500	600	900	1100	1200	1400	1600	1800	300	400	500	600	900	1100	1200	1400	1600	1800	
400	163.34	175.84	171.19	180.89	194.20	249.25	281.26	261.26	278.72	278.72	278.72	278.72	278.72	278.72	278.72	278.72	278.72	278.72	278.72	278.72	278.72	
500	180.46	195.09	191.65	212.10	216.91	284.27	291.55	321.83	307.07	312.88	321.09	335.87	349.21	381.34	399.40	416.16	427.94	427.94	427.94	427.94	427.94	427.94
600	197.58	208.77	212.10	237.40	239.61	319.28	321.83	321.83	336.41	346.80	356.10	389.25	403.81	445.50	463.32	473.84	473.84	473.84	473.84	473.84	473.84	473.84
700	214.70	224.71	232.56	260.66	262.32	359.33	352.11	352.11	363.75	393.09	391.12	455.49	466.50	481.79	516.48	531.74	531.74	531.74	531.74	531.74	531.74	531.74
800	248.94	261.95	273.47	307.17	307.74	424.34	412.68	412.68	420.43	448.59	461.16	535.26	547.13	564.34	571.13	571.13	571.13	571.13	571.13	571.13	571.13	571.13
900	266.06	275.57	293.93	330.43	330.45	459.36	442.96	442.96	448.77	482.52	496.18	582.42	594.25	616.80	626.35	626.35	626.35	626.35	626.35	626.35	626.35	626.35
1000	283.18	297.19	314.39	353.69	353.16	494.38	473.24	473.24	477.11	516.45	531.20	616.09	626.35	650.86	650.86	650.86	650.86	650.86	650.86	650.86	650.86	650.86
1200	300.30	314.81	334.84	376.94	376.94	529.40	503.53	503.53	507.45	550.38	566.22	644.86	650.86	677.27	677.27	677.27	677.27	677.27	677.27	677.27	677.27	677.27
1400	334.54	350.05	375.76	421.29	421.29	599.44	564.09	564.09	562.13	618.24	636.26	724.98	724.98	744.96	744.96	744.96	744.96	744.96	744.96	744.96	744.96	744.96
1600	368.78	385.30	416.67	469.97	469.97	669.47	624.66	624.66	618.82	686.09	706.29	804.86	804.86	818.82	818.82	818.82	818.82	818.82	818.82	818.82	818.82	818.82
1800	403.02	420.54	457.59	516.48	516.48	739.51	696.13	696.13	688.41	764.86	787.24	895.44	895.44	908.47	908.47	908.47	908.47	908.47	908.47	908.47	908.47	908.47
2000	437.26	455.78	498.50	563.00	563.00	809.55	756.70	756.70	743.09	828.12	857.28	967.34	967.34	975.66	975.66	975.66	975.66	975.66	975.66	975.66	975.66	975.66
2200	486.62	508.64	559.87	626.67	626.67	862.34	817.61	817.61	804.51	892.34	921.69	1031.69	1031.69	1031.69	1031.69	1031.69	1031.69	1031.69	1031.69	1031.69	1031.69	1031.69
2400	539.98	561.51	621.24	702.54	702.54	963.79	938.40	938.40	913.14	1006.29	1067.39	1200.69	1200.69	1200.69	1200.69	1200.69	1200.69	1200.69	1200.69	1200.69	1200.69	1200.69
3000	608.46	631.99	703.07	795.57	795.57	1063.69	1059.53	1059.53	1026.50	1120.09	1200.47	1364.69	1364.69	1364.69	1364.69	1364.69	1364.69	1364.69	1364.69	1364.69	1364.69	1364.69
Lfm.	171.20	176.21	194.57	224.67	224.67	306.94	302.83	302.83	283.41	339.29	350.19	406.43	406.43	406.43	406.43	406.43	406.43	406.43	406.43	406.43	406.43	406.43
Stz.	47.43	55.93	61.93	71.29	71.29	94.43	91.29	91.29	86.21	103.14	107.14	123.14	123.14	123.14	123.14	123.14	123.14	123.14	123.14	123.14	123.14	123.14
SMS 2er	47.43	47.43	47.43	47.43	47.43	47.43	47.43	47.43	47.43	47.43	47.43	47.43	47.43	47.43	47.43	47.43	47.43	47.43	47.43	47.43	47.43	47.43
SMS 3er	47.43	47.43	47.43	47.43	47.43	47.43	47.43	47.43	47.43	47.43	47.43	47.43	47.43	47.43	47.43	47.43	47.43	47.43	47.43	47.43	47.43	47.43
FZ	47.43	47.43	47.43	47.43	47.43	47.43	47.43	47.43	47.43	47.43	47.43	47.43	47.43	47.43	47.43	47.43	47.43	47.43	47.43	47.43	47.43	47.43

Sofern nicht anders genannt, sind die Maßangaben in mm. Änderungen vorbehalten. Die vorgenannten Preise verstehen sich ab Werk, inkl. Verpackung exkl. MWST. Unverbindliche Preisempfehlung. Es gelten die Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen der PG Germany GmbH. Durch diese Ausgabe verlieren alle früheren Preistexte ihre Gültigkeit.

02 PROFILHEIZKÖRPER VENTIL COMPACT

6-Muffen-Ventilheizkörper mit integrierter Ventilgarnitur in diversen Ausführungen. Anschluss standardmäßig rechts, auf Wunsch auch links lieferbar, bzw. drehbar. Fertiglackierter, mit Epoxydharzpulver beschichteter Heizkörper aus Stahlblech. Wärmeleistung gemäß EN 442 und bei WSP-CERT registriert. RAL-Gütezeichen, 10 Jahre Garantie Für Linksanschluss bitte Artikelnummer mit L ergänzen (Typen 10,11,30,33)



PG Germany GmbH

PREISLISTE 'Ventil Compact / Deutschland' 1-2024

gültig für Bestellungen ab 01. Januar 2024, alle Preise in €  
Bruttopreise gemäß Lieferstandard inkl. Befestigung, Schrauben, Dübel, Blind- und Entlüftungsstopfen

BL	Typ BH	10					11					20					21s				
		300	400	500	600	900	300	400	600	900	300	400	500	600	900	300	400	600	900		
400		273,96	285,01	278,79	291,91	334,22	355,49	355,49	397,29	409,04	476,94	437,84	451,24	479,91	514,88	609,85	446,98	458,86	488,91	524,83	624,26
500		292,17	304,42	298,20	312,37	365,93	383,21	383,21	425,87	441,81	526,02	476,55	491,08	521,37	561,70	674,69	487,97	500,60	532,62	574,14	692,70
600		310,38	323,83	317,61	332,82	397,64	410,92	410,92	454,44	474,58	575,09	515,25	530,91	562,82	608,52	739,52	528,96	542,34	576,33	623,44	761,14
700		328,58	343,24	337,02	353,28	429,36	438,64	438,64	483,01	507,35	624,16	553,96	570,74	604,28	655,34	804,36	569,96	584,08	620,04	672,75	829,58
800		346,79	362,66	356,44	373,74	461,07	466,36	466,36	511,58	540,12	673,23	592,67	610,57	645,74	702,16	869,19	610,95	625,81	663,74	722,06	898,01
900		364,99	382,07	375,85	394,19	492,79	494,07	494,07	540,16	572,89	722,31	631,38	650,41	687,19	748,98	934,03	651,95	667,55	707,45	771,36	966,45
1000		383,20	401,48	395,26	414,65	524,50	521,79	521,79	568,73	605,66	771,38	670,09	690,24	728,65	795,80	998,86	692,94	709,29	751,16	820,67	1034,89
1100		401,41	420,89	414,67	435,11	556,21	549,51	549,51	597,30	638,43	820,45	708,80	730,07	770,11	842,62	1063,70	733,93	751,03	794,87	869,98	1103,33
1200		419,61	440,30	434,08	455,56	587,93	577,22	577,22	625,88	671,20	869,53	747,51	769,91	811,56	889,44	1128,53	774,93	792,77	838,58	919,28	1171,77
1400		456,02	479,13	472,91	496,48	651,36	632,66	632,66	683,02	736,74	967,67	824,93	849,57	894,48	983,08	1258,20	856,92	876,24	925,99	1017,90	1308,64
1600		492,44	517,95	511,73	537,39	714,78	688,09	688,09	740,17	802,28	1065,82	902,34	929,24	977,39	1076,72	1387,87	938,90	959,72	1013,41	1116,51	1445,52
1800		528,85	556,78	550,56	578,31	778,21	754,44	754,44	808,22	878,73	1174,87	979,76	1008,90	1060,31	1170,36	1517,54	1020,89	1043,19	1100,82	1215,13	1582,39
2000		565,26	595,60	589,38	619,22	841,64	809,87	809,87	865,37	944,27	1273,02	1057,18	1088,57	1143,22	1264,00	1647,21	1102,88	1126,67	1188,24	1313,74	1719,27
2300		619,88	653,84	647,62	680,59		893,02	893,02	951,09	1042,58		1173,31	1208,07	1267,59	1404,46		1225,86	1251,88	1319,36	1461,66	
2600		674,50	712,07	705,85	741,96		976,17	976,17	1036,81	1140,89		1289,43	1327,57	1391,96	1544,92		1348,84	1377,10	1450,49	1609,58	
3000		747,32	789,72	783,50	823,79		1087,04	1087,04	1151,10	1271,97		1444,27	1486,90	1557,79	1732,20		1512,82	1544,05	1625,32	1806,81	
Lfm.		182,06	194,12	194,12	204,57	317,14	277,17	277,17	285,73	327,70	490,73	387,09	398,33	414,57	468,20	648,35	409,94	417,38	437,08	493,07	684,38
Stz.		153,71	159,93	153,71	162,65	159,93	213,60	213,60	251,98	246,94	249,63	232,57	241,48	263,65	277,17	300,08	232,57	241,48	263,65	277,17	300,08
SMS 2er							31,02	31,02	31,02	31,02	31,02										
SMS 3er							41,93	41,93	41,93	41,93	41,93										
FZ		47,43	47,43	47,43	47,43	47,43						50,43	50,43	50,43	50,43	50,43	50,43	50,43	50,43	50,43	50,43

BL	Typ BH	22					30					33					44				
		200	300	400	500	600	900	300	400	600	900	200	300	400	500	600	900	200			
400			483,02	501,53	541,61	572,97	696,02	575,09	636,62	644,49	670,01	879,61		630,87	703,28	711,73	741,57	980,05			
500			526,73	546,37	588,70	622,28	782,40	628,43	692,72	706,72	740,08	992,85		691,16	766,91	782,42	821,19	1109,29			
600		527,15	570,44	591,21	635,78	671,58	868,77	681,77	748,82	768,94	810,15	1106,09	708,16	751,45	830,53	853,11	900,80	1238,53	952,48		
700		570,86	614,15	636,05	682,87	720,89	955,15	735,11	804,91	831,17	880,22	1219,34	768,45	811,74	894,16	923,80	980,42	1367,76	1039,91		
800		614,56	657,85	680,89	729,96	770,20	1041,53	788,44	861,01	893,40	950,30	1332,58	828,73	872,02	957,79	994,49	1060,04	1497,00	1127,33		
900		658,27	701,56	725,73	777,04	819,50	1127,90	841,78	917,10	955,63	1020,37	1445,83	889,02	932,31	1021,42	1065,18	1139,66	1626,23	1214,76		
1000		701,98	745,27	770,57	824,13	868,81	1214,28	895,12	973,20	1017,86	1090,44	1559,07	949,31	992,60	1085,05	1135,87	1219,28	1755,47	1302,19		
1100		745,69	788,98	815,41	871,22	918,12	1300,66	948,46	1029,30	1080,09	1160,51	1672,31	1009,60	1052,89	1148,68	1206,56	1298,90	1884,71	1389,62		
1200		789,40	832,69	860,25	918,30	967,42	1387,03	1001,80	1085,39	1142,32	1230,58	1785,56	1069,89	1113,18	1212,31	1277,25	1378,52	2013,94	1477,05		
1400		876,81	920,10	949,93	1012,48	1066,04	1559,79	1108,47	1197,58	1266,78	1370,73	2012,05	1190,46	1233,75	1339,57	1418,63	1537,76	2272,41	1651,90		
1600		964,23	1007,52	1039,61	1106,65	1164,65	1732,54	1215,15	1309,78	1391,23	1510,87	2238,53	1311,04	1354,33	1466,82	1560,01	1696,99	2530,89	1826,76		
1800		1051,64	1094,93	1129,29	1200,83	1263,27	1905,30	1321,82	1421,97	1515,69	1651,02	2465,02	1431,61	1474,90	1594,08	1701,39	1856,23	2789,36	2001,61		
2000		1139,06	1182,35	1218,97	1295,00	1361,88	2078,05	1428,50	1534,16	1640,15	1791,16	2691,51	1552,19	1595,48	1721,34	1842,77	2015,47	3047,83	2176,47		
2300		1270,18	1313,47	1353,49	1436,26	1509,80		1588,51	1702,45	1826,84	2001,38		1733,05	1776,34	1912,23	2054,84	2254,33		2438,75		
2600		1401,31	1444,60	1488,01	1577,52	1657,72		1748,53	1870,74	2013,52	2211,59		1913,92	1957,21	2103,11	2266,91	2493,18		2701,04		
3000		1576,14	1619,43	1667,37	1765,87	1854,95		1961,88	2095,12	2262,44	2491,88		2155,07	2198,36	2357,63	2549,67	2811,66		3050,75		
Lfm.		437,08	437,08	448,40	470,87	493,07	863,77	533,38	560,96	622,29	700,72	1132,44	602,88	602,88	636,29	706,90	796,19	1292,36	874,28		
Stz.		264,90	257,76	271,74	302,83	325,31	300,08	311,31	361,81	345,14	339,29	376,20	346,43	339,29	398,33	378,54	372,66	412,68	427,91		
SMS 2er																					
SMS 3er																					
FZ			50,43	50,43	50,43	50,43	50,43	50,43	50,43	50,43	50,43	50,43		50,43	50,43	50,43	50,43	50,43	50,43	50,43	50,43



## 03 PROFILHEIZKÖRPER VENTIL COMPACT M FLEX

6-Muffen-Ventilheizkörper mit Mittenschluss und integrierter Ventilgarnitur Ventil standardmäßig rechts, einfacher Umbau auf Ventil links. Fertiglackierter, mit Epoxidharzpulver beschichteter Heizkörper aus Stahlblech. Wärmeleistung gemäß EN 442 und bei WSP-CERT registriert. RAL-Gütezeichen, 10 Jahre Garantie.



PG Germany GmbH

## PREISLISTE 'Ventil Compact M Flex / Deutschland' 1-2024

gültig für Bestellungen ab 01. Januar 2024, alle Preise in €  
Bruttopreise gemäß Lieferstandard inkl. Befestigung, Schrauben, Dübel, Blind- und Entlüftungsstopfen

BL	Typ BH	11					21s				
		300	400	500	600	900	300	400	500	600	900
400		390,45	390,45	437,28	449,48	525,31	470,89	484,18	517,20	557,12	666,94
500		421,20	421,20	468,97	485,78	579,70	516,32	530,49	565,66	611,78	742,76
600		451,95	451,95	500,66	522,07	634,08	561,74	576,80	614,11	666,44	818,58
700		482,69	482,69	532,34	558,37	688,47	607,16	623,11	662,56	721,10	894,39
800		513,44	513,44	564,03	594,67	742,86	652,58	669,43	711,01	775,76	970,21
900		544,18	544,18	595,71	630,96	797,24	698,00	715,74	759,46	830,42	1046,02
1000		574,93	574,93	627,40	667,26	851,63	743,42	762,05	807,91	885,08	1121,84
1100		605,68	605,68	659,09	703,56	906,02	788,84	808,36	856,36	939,74	1197,66
1200		636,42	636,42	690,77	739,85	960,40	834,26	854,67	904,81	994,40	1273,47
1400		697,91	697,91	754,14	812,45	1069,18	925,10	947,30	1001,71	1103,72	1425,10
1600		759,41	759,41	817,52	885,04	1177,95	1015,95	1039,92	1098,62	1213,04	1576,74
1800		831,81	831,81	891,80	968,55	1297,64	1117,70	1143,46	1206,43	1333,27	1739,28
2000		893,30	893,30	955,17	1041,14	1406,41	1208,54	1236,08	1303,33	1442,59	1890,91
2300		985,54	985,54	1050,23	1150,03		1344,80	1375,02	1448,68	1606,57	
2600		1077,78	1077,78	1145,29	1258,92		1481,07	1513,95	1594,04	1770,55	
3000		1200,76	1200,76	1272,03	1404,11		1662,75	1699,20	1787,84	1989,19	
Lfm.		307,46	307,46	316,86	362,97	543,87	454,21	463,12	484,51	546,60	758,16
Stz.		236,45	236,45	279,52	273,27	276,74	258,19	267,91	292,38	307,46	332,66
SMS 2er		31,02	31,02	31,02	31,02	31,02	31,02	31,02	31,02	31,02	31,02
SMS 3er		41,93	41,93	41,93	41,93	41,93	41,93	41,93	41,93	41,93	41,93
FZ											

BL	Typ BH	22					33				
		300	400	500	600	900	300	400	500	600	900
400		510,16	531,41	575,53	609,96	746,43	673,84	754,59	764,08	797,20	1061,20
500		558,62	581,11	627,71	664,62	842,12	740,61	825,13	842,43	885,47	1204,42
600		607,07	630,80	679,88	719,28	937,81	807,38	895,66	920,77	973,74	1347,63
700		655,52	680,49	732,05	773,94	1033,50	874,15	966,20	999,12	1062,02	1490,84
800		703,97	730,18	784,22	828,60	1129,18	940,91	1036,74	1077,46	1150,29	1634,05
900		752,42	779,88	836,40	883,26	1224,87	1007,68	1107,27	1155,81	1238,57	1777,27
1000		800,87	829,57	888,57	937,92	1320,56	1074,45	1177,81	1234,15	1326,84	1920,48
1100		849,32	879,26	940,74	992,58	1416,25	1141,22	1248,35	1312,50	1415,11	2063,69
1200		897,77	928,96	992,92	1047,24	1511,94	1207,99	1318,88	1390,84	1503,39	2206,91
1400		994,67	1028,34	1097,26	1156,56	1703,31	1341,52	1459,96	1547,53	1679,94	2493,33
1600		1091,58	1127,73	1201,61	1265,88	1894,69	1475,06	1601,03	1704,22	1856,48	2779,76
1800		1199,39	1238,02	1316,86	1386,11	2096,97	1619,50	1753,02	1871,82	2043,94	3077,09
2000		1296,29	1337,41	1421,21	1495,43	2288,35	1753,04	1894,09	2028,51	2220,49	3363,52
2300		1441,64	1486,49	1577,73	1659,41		1953,34	2105,70	2263,55	2485,31	
2600		1587,00	1635,57	1734,25	1823,39		2153,65	2317,31	2498,58	2750,13	
3000		1780,80	1834,34	1942,94	2042,03		2420,72	2599,46	2811,96	3103,23	
Lfm.		484,51	496,93	521,73	546,60	956,88	667,68	705,37	783,45	882,74	1432,13
Stz.		285,34	301,62	335,82	360,30	332,66	375,75	441,42	419,68	413,08	457,33
SMS 2er		31,02	31,02	31,02	31,02	31,02	31,02	31,02	31,02	31,02	31,02
SMS 3er		41,93	41,93	41,93	41,93	41,93	41,93	41,93	41,93	41,93	41,93
FZ											





#### 05 PLANHEIZKÖRPER PLAN VENTIL COMPACT

6-Muffen-Planheizkörper mit integrierter Ventilgarnitur in diversen Ausführungen. Anschluss standartmäßig rechts, auf Wunsch auch links lieferbar. Fertiglackierter, mit Epoxidharzpulver beschichteter Heizkörper aus Stahlblech. Wärmeleistung gemäß EN 442 und bei WSP-CERT registriert. RAL-Gütezeichen, 10 Jahre Garantie Für Linksanschluss bitte Artikelnummer mit L ergänzen!



PG Germany GmbH

#### PREISLISTE 'Plan Ventil Compact / Deutschland' 1-2024

gültig für Bestellungen ab 01. Januar 2024, alle Preise in €  
Bruttopreise gemäß Lieferstandard inkl. Befestigung, Schrauben, Dübel, Blind- und Entlüftungsstopfen

BL	Typ BH	10					11					20					21s				
		300	400	500	600	900	300	400	500	600	900	300	400	500	600	900	300	400	600	900	
400		440,79	446,39	470,31	476,81	489,26	525,11	541,80	551,58	566,16	656,61	509,28	538,33	567,08	585,35	712,04	543,91	572,02	599,96	626,08	755,81
500		463,62	470,62	500,52	507,48	520,82	561,30	579,42	590,29	608,52	716,63	554,71	590,24	625,40	649,79	791,16	591,00	626,14	661,06	693,71	839,66
600		486,44	494,85	530,73	538,15	552,37	597,48	617,04	628,99	650,87	776,65	600,13	642,14	683,71	714,23	870,27	638,08	680,25	722,16	761,34	923,51
700		509,27	519,07	560,93	568,82	583,93	633,66	654,66	667,70	693,23	836,68	645,55	694,04	742,02	778,67	949,39	685,17	734,37	783,26	828,97	1007,36
800		532,09	543,30	591,14	599,49	615,49	668,84	692,28	706,41	735,58	896,70	690,97	745,94	800,33	843,10	1028,51	732,26	788,48	844,36	896,60	1091,21
900		554,92	567,52	621,34	630,16	647,05	706,02	729,90	745,12	777,94	956,73	736,39	797,85	858,64	907,54	1107,62	779,34	842,60	905,46	964,23	1175,06
1000		577,74	591,75	651,55	660,83	678,61	742,20	767,52	783,83	820,29	1016,75	781,81	849,75	916,95	971,98	1186,74	826,43	896,71	966,56	1031,86	1258,91
1100		600,57	615,98	681,76	691,50	710,17	778,38	805,14	822,54	862,65	1076,77	827,23	901,65	975,26	1036,42	1265,86	873,52	950,83	1027,66	1099,49	1342,76
1200		623,39	640,20	711,96	722,17	741,73	814,56	842,76	861,25	905,00	1136,80	872,65	953,56	1033,57	1100,86	1344,97	920,60	1004,94	1088,76	1167,12	1426,61
1400		669,04	688,65	772,37	783,51	804,85	886,92	918,00	938,67	989,71	1256,85	963,49	1057,36	1150,19	1229,73	1503,21	1014,78	1113,17	1210,96	1302,38	1594,31
1600		714,69	737,11	832,79	844,85	867,96	959,29	993,24	1016,08	1074,42	1376,89	1054,34	1161,17	1266,82	1358,61	1661,44	1108,95	1221,40	1333,16	1437,64	1762,01
1800		760,34	785,56	893,20	906,19	931,08	1042,56	1079,39	1104,41	1170,04	1507,85	1145,18	1264,97	1383,44	1487,48	1819,68	1203,13	1329,63	1455,36	1572,90	1929,71
2000		805,99	834,01	953,61	967,53	994,20	1114,92	1154,63	1181,83	1254,75	1627,90	1236,02	1368,78	1500,06	1616,36	1977,91	1297,30	1437,86	1577,56	1708,16	2097,41
2300		874,47	906,69	1044,23	1059,54		1223,46	1267,49	1297,96	1381,82		1372,28	1524,49	1674,99	1809,67		1438,56	1600,21	1760,86	1911,05	
2600		942,94	979,37	1134,85	1151,55		1332,01	1380,35	1414,08	1508,88		1508,55	1680,20	1849,93	2002,99		1579,82	1762,55	1944,16	2113,94	
3000		1034,24	1076,27	1255,67	1274,23		1476,73	1530,83	1568,92	1678,30		1690,23	1887,81	2083,17	2260,74		1768,17	1979,01	2188,56	2384,46	
Lfm.		228,25	242,26	302,06	306,70	315,59	361,81	376,20	387,09	423,55	600,24	454,21	519,03	583,11	644,38	791,17	470,87	541,15	611,00	676,30	838,50
Stz.		302,06	302,06	302,06	306,70	315,59	349,37	360,30	365,72	365,72	385,49	277,17	280,29	283,41	277,17	345,14	305,13	305,13	305,13	305,13	369,98
SMS 2er							31,02	31,02	31,02	31,02	31,02										
SMS 3er							41,93	41,93	41,93	41,93	41,93										
FZ		47,43	47,43	47,43	47,43	47,43						50,43	50,43	50,43	50,43	50,43	50,43	50,43	50,43	50,43	50,43

BL	Typ BH	22					30					33					44				
		200	300	400	500	600	900	300	400	500	600	900	200	300	400	500	600	900	200	44	
400			589,41	627,89	664,58	689,59	860,94	764,92	817,33	878,29	910,91	1148,68		813,24	868,71	920,92	960,38	1218,71			
500			639,91	685,39	729,02	760,28	963,32	842,60	899,79	966,07	1006,84	1301,25		893,99	954,78	1012,31	1061,63	1379,67			
600		647,09	690,40	742,88	783,46	830,97	1065,69	920,27	982,24	1053,85	1102,76	1453,81	931,45	974,74	1040,85	1103,69	1162,87	1540,62	1155,94		
700		697,59	740,90	800,38	857,90	901,66	1168,06	997,95	1064,70	1141,62	1198,69	1606,38	1012,19	1055,48	1126,92	1195,07	1264,12	1701,58	1256,96		
800		748,09	791,40	857,87	922,33	972,35	1270,43	1075,63	1147,15	1229,40	1294,62	1758,95	1092,94	1136,23	1212,99	1286,45	1365,36	1862,53	1357,98		
900		798,58	841,89	915,37	986,77	1043,04	1372,80	1153,31	1229,61	1317,17	1390,55	1911,52	1173,68	1216,97	1299,06	1377,83	1466,61	2023,49	1458,99		
1000		849,08	892,39	972,86	1051,21	1113,73	1475,17	1230,99	1312,06	1404,95	1486,48	2064,09	1254,43	1297,72	1385,13	1469,21	1567,85	2184,44	1560,01		
1100		899,58	942,89	1030,36	1115,65	1184,42	1577,54	1308,67	1394,52	1492,73	1582,41	2216,66	1335,18	1378,47	1471,20	1560,59	1669,10	2345,40	1661,03		
1200		950,07	993,38	1087,85	1180,09	1255,11	1679,91	1386,35	1476,97	1580,50	1678,34	2369,23	1415,92	1459,21	1557,27	1651,97	1770,34	2506,35	1762,04		
1400		1051,07	1094,38	1202,84	1308,96	1396,49	1884,65	1541,71	1641,88	1756,05	1870,20	2674,37	1577,41	1620,70	1729,41	1834,73	1972,83	2828,26	1964,08		
1600		1152,06	1195,37	1317,83	1437,84	1537,87	2089,40	1697,06	1806,79	1931,61	2062,05	2979,50	1738,91	1782,20	1901,55	2017,50	2175,32	3150,17	2166,11		
1800		1253,06	1296,37	1432,82	1566,71	1679,25	2294,14	1852,42	1971,70	2107,16	2253,91	3284,64	1900,40	1943,69	2073,69	2200,26	2377,81	3472,08	2368,15		
2000		1354,05	1397,36	1547,81	1695,59	1820,63	2498,88	2007,78	2136,61	2282,71	2445,77	3589,78	2061,89	2105,18	2245,83	2383,02	2580,30	3793,99	2570,18		
2300		1505,54	1548,85	1720,30	1888,90	2032,70		2240,82	2383,98	2546,04	2733,56		2304,13	2347,42	2504,04	2657,16	2884,04		2873,23		
2600		1657,03	1700,34	1892,78	2082,22	2244,77		2473,85	2631,34	2809,37	3021,34		2546,37	2589,66	2762,25	2931,31	3187,77		3176,28		
3000		1859,02	1902,33	2122,76	2339,97	2527,53		2784,57	2961,16	3160,47	3405,06		2869,35	2912,64	3106,53	3296,83	3592,75		3580,35		
Lfm.		504,97	504,97	574,95	644,38	706,90	1023,71	776,79	824,55	877,76	959,29	1525,69	807,46	807,46	860,70	913,81	1012,45	1609,55	1010,17		
Stz.		344,11	336,99	347,48	356,40	356,40	401,03	403,77	437,08	476,76	476,76	487,97	446,97	439,83	474,00	504,97	504,97	524,46	549,84		
SMS 2er																					
SMS 3er																					
FZ			50,43	50,43	50,43	50,43	50,43	50,43	50,43	50,43	50,43	50,43		50,43	50,43	50,43	50,43	50,43	50,43		

06 PLANHEIZKÖRPER PLAN VENTIL COMPACT M FLEX

6-Muffen-Planheizkörper mit Mittelanschluss und integrierter Ventilgarnitur Ventil standartmäßig rechts, einfacher Umbau auf Ventil links. Fertiglackierter, mit Epoxydharzpulver beschichteter Heizkörper aus Stahlblech. Wärmeleistung gemäß EN 442 und bei WSP-CERT registriert. RAL-Gütezeichen, 10 Jahre Garantie.



PG Germany GmbH

**PREISLISTE 'Plan Ventil Compact M Flex / Deutschland' 1-2024**

gültig für Bestellungen ab 01. Januar 2024, alle Preise in €  
 Bruttopreise gemäß Lieferstandard inkl. Befestigung, Schrauben, Dübel, Blind- und Entlüftungsstopfen

BL	Typ BH	11					21s				
		300	400	500	600	900	300	400	500	600	900
400		550,84	564,98	607,24	637,12	772,83	617,85	640,15	699,43	763,20	966,73
500		609,27	625,19	665,40	703,93	856,56	684,58	710,03	775,98	846,28	1075,17
600		667,70	685,40	723,55	770,73	940,29	751,31	779,90	852,53	929,36	1183,60
700		726,13	745,61	781,71	837,54	1024,02	818,04	849,78	929,09	1012,44	1292,03
800		784,56	805,81	839,86	904,35	1107,76	884,78	919,66	1005,64	1095,51	1400,46
900		842,99	866,02	898,02	971,16	1191,49	951,51	989,54	1082,20	1178,59	1508,89
1000		901,42	926,23	956,17	1037,97	1275,22	1018,24	1059,42	1158,75	1261,67	1617,32
1100		959,85	986,44	1014,33	1104,78	1358,95	1084,97	1129,30	1235,30	1344,75	1725,75
1200		1018,28	1046,65	1072,48	1171,59	1442,68	1151,70	1199,18	1311,86	1427,83	1834,18
1400		1135,14	1167,06	1188,79	1305,21	1610,15	1285,17	1338,94	1464,97	1593,98	2051,04
1600		1252,00	1287,48	1305,10	1438,82	1777,61	1418,63	1478,69	1618,07	1760,14	2267,91
1800		1379,77	1418,80	1432,32	1583,35	1955,99	1563,01	1629,36	1782,09	1937,20	2495,68
2000		1496,63	1539,22	1548,63	1716,97	2123,45	1696,47	1769,12	1935,20	2103,36	2712,54
2300		1671,92	1719,84	1723,10	1917,40		1896,67	1978,76	2164,86	2352,59	
2600		1847,21	1900,47	1897,56	2117,82		2096,86	2188,39	2394,52	2601,83	
3000		2080,93	2141,30	2130,18	2385,06		2363,79	2467,91	2700,74	2934,14	
Lfm.		584,30	602,08	581,55	668,09	837,32	667,32	698,79	765,54	830,78	1084,31
Stz.		286,10	293,13	343,60	338,86	406,88	319,90	329,61	362,19	399,87	501,99
SMS 2er		31,02	31,02	31,02	31,02	31,02	31,02	31,02	31,02	31,02	31,02
SMS 3er		41,93	41,93	41,93	41,93	41,93	41,93	41,93	41,93	41,93	41,93
FZ											

BL	Typ BH	22					33				
		300	400	500	600	900	300	400	500	600	900
400		630,11	685,08	776,63	835,10	954,39	805,06	905,70	949,15	1008,74	1261,56
500		702,82	762,61	860,64	922,57	1067,32	895,21	1000,93	1058,04	1126,13	1426,24
600		775,53	840,13	944,64	1010,03	1180,25	985,36	1096,15	1166,93	1243,52	1590,92
700		848,24	917,66	1028,65	1097,50	1293,17	1075,50	1191,38	1275,82	1360,91	1755,59
800		920,95	995,19	1112,66	1184,97	1406,10	1165,65	1286,61	1384,71	1478,31	1920,27
900		993,66	1072,72	1196,67	1272,43	1519,02	1255,79	1381,84	1493,60	1595,70	2084,94
1000		1066,37	1150,25	1280,68	1359,90	1631,95	1345,94	1477,07	1602,49	1713,09	2249,62
1100		1139,08	1227,78	1364,69	1447,37	1744,88	1436,09	1572,30	1711,38	1830,48	2414,30
1200		1211,79	1305,31	1448,70	1534,83	1857,80	1526,23	1667,53	1820,27	1947,87	2578,97
1400		1357,21	1460,37	1616,72	1709,77	2083,65	1706,52	1857,99	2038,05	2182,66	2908,32
1600		1502,63	1615,42	1784,73	1884,70	2309,51	1886,82	2048,44	2255,83	2417,44	3237,68
1800		1658,96	1781,39	1963,66	2070,55	2546,27	2078,02	2249,81	2484,52	2663,14	3577,94
2000		1804,38	1936,45	2131,68	2245,48	2772,12	2258,31	2440,27	2702,30	2897,92	3907,29
2300		2022,51	2169,04	2383,71	2507,88		2528,75	2725,96	3028,97	3250,10	
2600		2240,64	2401,62	2635,73	2770,28		2799,19	3011,64	3355,64	3602,27	
3000		2531,48	2711,74	2971,77	3120,15		3159,77	3392,56	3791,20	4071,84	
Lfm.		727,10	775,29	840,09	874,67	1129,26	901,46	952,29	1088,90	1173,92	1646,76
Stz.		308,25	343,94	409,57	454,21	471,67	413,46	493,76	482,57	508,15	571,84
SMS 2er		31,02	31,02	31,02	31,02	31,02	31,02	31,02	31,02	31,02	31,02
SMS 3er		41,93	41,93	41,93	41,93	41,93	41,93	41,93	41,93	41,93	41,93
FZ											

#### 07 PLANHEIZKÖRPER RAMO COMPACT

4-Muffen-Planheizkörper feinprofiliert mit 4 x G 1/2" ISO 228 Anschlüssen seitlich. Fertiglackierter, mit Epoxidharzpulver beschichteter Heizkörper aus Stahlblech. Wärmeleistung gemäß EN 442 und bei WSP-CERT registriert. RAL-Gütezeichen, 10 Jahre Garantie



PG Germany GmbH

#### PREISLISTE 'Ramo Compact / Deutschland' 1-2024

gültig für Bestellungen ab 01. Januar 2024, alle Preise in €

Bruttopreise gemäß Lieferstandard inkl. Befestigung, Schrauben, Dübel, Blind- und Entlüftungsstopfen

BL	Typ BH	11						21s					
		300	400	500	550	600	900	300	400	500	550	600	900
400		414,51	424,47	460,97	413,46	423,87	483,92	448,33	501,96	519,04	536,28	548,84	699,26
500		454,18	462,95	496,65	458,23	470,07	546,30	497,64	552,24	571,57	596,68	610,84	795,07
600		493,85	501,42	532,32	502,99	516,27	608,68	546,94	602,51	624,09	657,08	672,84	890,87
700		533,53	539,89	567,99	547,75	562,46	671,06	596,25	652,79	676,61	717,48	734,84	986,68
800		573,20	578,36	603,66	592,51	608,66	733,43	645,56	703,07	729,13	777,89	796,84	1082,49
900		612,88	616,84	639,34	637,28	654,85	795,81	694,86	753,35	781,65	838,29	858,84	1178,30
1000		652,55	655,31	675,01	682,04	701,05	858,19	744,17	803,63	834,17	898,69	920,84	1274,11
1100		692,22	693,78	710,68	726,80	747,25	920,57	793,48	853,91	886,69	959,09	982,84	1369,92
1200		731,90	732,26	746,36	771,57	793,44	982,95	842,78	904,19	939,21	1019,49	1044,84	1465,73
1400		811,25	809,20	817,70	861,09	885,83	1107,70	941,40	1004,75	1044,25	1140,30	1168,84	1657,35
1600		890,59	886,15	889,05	950,62	978,23	1232,46	1040,01	1105,30	1149,30	1261,10	1292,84	1848,96
1800		980,85	974,00	971,30	1051,05	1081,53	1368,12	1149,54	1216,77	1265,25	1392,82	1427,75	2051,49
2000		1060,20	1050,95	1042,65	1140,58	1173,92	1492,88	1248,15	1317,33	1370,29	1513,62	1551,75	2243,11
2300		1179,22	1166,37	1149,67	1274,87	1312,51		1396,07	1468,17	1527,85	1694,83	1737,75	
2600		1298,24	1281,79	1256,69	1409,16	1451,10		1543,99	1619,00	1685,42	1876,03	1923,75	
3000		1456,94	1435,68	1399,38	1588,21	1635,88		1741,22	1820,12	1895,50	2117,64	2171,75	
Lfm.		396,74	384,73	356,73	447,63	461,96	623,78	493,07	502,79	525,21	604,02	620,00	958,09
Stz.		224,79	239,56	287,26	203,39	208,07	203,39	220,08	269,82	277,94	263,65	269,82	285,00
SMS 2er		31,02	31,02	31,02	31,02	31,02	31,02	31,02	31,02	31,02	31,02	31,02	31,02
SMS 3er		41,93	41,93	41,93	41,93	41,93	41,93	41,93	41,93	41,93	41,93	41,93	41,93
FZ													

BL	Typ BH	22						33					
		300	400	500	550	600	900	300	400	500	550	600	900
400		440,79	464,55	537,51	564,25	575,67	773,41	671,11	749,24	770,15	826,28	839,49	1043,53
500		499,37	528,30	600,76	631,76	644,97	889,52	767,47	847,77	877,30	941,93	957,86	1206,69
600		557,95	592,05	664,00	699,26	714,26	1005,63	863,83	946,30	984,44	1057,58	1076,22	1369,85
700		616,53	655,79	727,24	766,77	783,55	1121,74	960,18	1044,83	1091,58	1173,23	1194,59	1533,01
800		675,11	719,54	790,48	834,28	852,84	1237,86	1056,54	1143,35	1198,72	1288,88	1312,96	1696,18
900		733,69	783,28	853,72	901,78	922,14	1353,97	1152,89	1241,88	1305,87	1404,53	1431,32	1859,34
1000		792,27	847,03	916,96	969,29	991,43	1470,08	1249,25	1340,41	1413,01	1520,18	1549,69	2022,50
1100		850,85	910,78	980,20	1036,80	1060,72	1586,19	1345,61	1438,94	1520,15	1635,83	1668,06	2185,66
1200		909,43	974,52	1043,44	1104,30	1130,02	1702,30	1441,96	1537,47	1627,30	1751,48	1786,42	2348,82
1400		1026,59	1102,01	1169,92	1239,32	1268,60	1934,53	1634,67	1734,52	1841,58	1982,78	2023,16	2675,15
1600		1143,75	1229,51	1296,41	1374,33	1407,19	2166,75	1827,39	1931,58	2055,87	2214,08	2259,89	3001,47
1800		1271,82	1367,91	1433,80	1520,26	1556,68	2409,89	2031,01	2139,54	2281,06	2456,29	2507,54	3338,71
2000		1388,98	1495,40	1560,28	1655,27	1695,27	2642,11	2223,72	2336,60	2495,35	2687,59	2744,27	3665,03
2300		1564,72	1686,64	1750,00	1857,79	1903,15		2512,79	2632,18	2816,78	3034,54	3099,37	
2600		1740,46	1877,88	1939,73	2060,31	2111,03		2801,86	2927,77	3138,21	3381,49	3454,47	
3000		1974,78	2132,86	2192,69	2330,34	2388,20		3187,28	3321,88	3566,78	3844,09	3927,94	
Lfm.		585,80	637,46	632,41	675,07	692,93	1161,12	963,56	985,28	1071,43	1156,50	1183,67	1631,62
Stz.		175,45	178,55	253,53	263,20	267,48	277,94	254,67	324,11	310,56	332,66	335,00	359,86
SMS 2er		31,02	31,02	31,02	31,02	31,02	31,02	31,02	31,02	31,02	31,02	31,02	31,02
SMS 3er		41,93	41,93	41,93	41,93	41,93	41,93	41,93	41,93	41,93	41,93	41,93	41,93
FZ													

08 PLANHEIZKÖRPER RAMO VENTIL COMPACT

6-Muffen-Planheizkörper feinprofiliert mit integrierter Ventilgarnitur. Anschluss standartmäßig rechts, auf Wunsch auch links lieferbar. Fertiglackierter, mit Epoxydharzpulver beschichteter Heizkörper aus Stahlblech. Wärmeleistung gemäß EN 442 und bei WSP-CERT registriert. RAL-Gütezeichen, 10 Jahre Garantie Für Linksanschluss bitte Artikelnummer mit L ergänzen!



PG Germany GmbH

PREISLISTE 'Ramo Ventil Compact / Deutschland' 1-2024

gültig für Bestellungen ab 01. Januar 2024, alle Preise in €  
Bruttopreise gemäß Lieferstandard inkl. Befestigung, Schrauben, Dübel, Blind- und Entlüftungsstopfen

BL	Typ	11					21s				
	BH	300	400	500	600	900	300	400	500	600	900
400		525,11	541,80	551,58	566,16	656,61	543,91	572,02	599,96	626,08	755,81
500		561,30	579,42	590,29	608,52	716,63	591,00	626,14	661,06	693,71	839,66
600		597,48	617,04	628,99	650,87	776,65	638,08	680,25	722,16	761,34	923,51
700		633,66	654,66	667,70	693,23	836,68	685,17	734,37	783,26	828,97	1007,36
800		669,84	692,28	706,41	735,58	896,70	732,26	788,48	844,36	896,60	1091,21
900		706,02	729,90	745,12	777,94	956,73	779,34	842,60	905,46	964,23	1175,06
1000		742,20	767,52	783,83	820,29	1016,75	826,43	896,71	966,56	1031,86	1258,91
1100		778,38	805,14	822,54	862,65	1076,77	873,52	950,83	1027,66	1099,49	1342,76
1200		814,56	842,76	861,25	905,00	1136,80	920,60	1004,94	1088,76	1167,12	1426,61
1400		886,92	918,00	938,67	989,71	1256,85	1014,78	1113,17	1210,96	1302,38	1594,31
1600		959,29	993,24	1016,08	1074,42	1376,89	1108,95	1221,40	1333,16	1437,64	1762,01
1800		1042,56	1079,39	1104,41	1170,04	1507,85	1203,13	1329,63	1455,36	1572,90	1929,71
2000		1114,92	1154,63	1181,83	1254,75	1627,90	1297,30	1437,86	1577,56	1708,16	2097,41
2300		1223,46	1267,49	1297,96	1381,82		1438,56	1600,21	1760,86	1911,05	
2600		1332,01	1380,35	1414,08	1508,88		1579,82	1762,55	1944,16	2113,94	
3000		1476,73	1530,83	1568,92	1678,30		1768,17	1979,01	2188,56	2384,46	
Lfm.		361,81	376,20	387,09	423,55	600,24	470,87	541,15	611,00	676,30	838,50
Stz.		349,37	360,30	365,72	365,72	385,49	305,13	305,13	305,13	305,13	369,98
SMS 2er		31,02	31,02	31,02	31,02	31,02					
SMS 3er		41,93	41,93	41,93	41,93	41,93					
FZ							50,43	50,43	50,43	50,43	50,43

BL	Typ	22					33					44		
	BH	200	300	400	500	600	900	200	300	400	500	600	900	200
400			589,41	627,89	664,58	689,59	860,94		813,24	868,71	920,92	960,38	1218,71	
500			639,91	685,39	729,02	760,28	963,32		893,99	954,78	1012,31	1061,63	1379,67	
600		647,09	690,40	742,88	793,46	830,97	1065,69	931,45	974,74	1040,85	1103,69	1162,87	1540,62	1155,94
700		697,59	740,90	800,38	857,90	901,66	1168,06	1012,19	1055,48	1126,92	1195,07	1264,12	1701,58	1256,96
800		748,09	791,40	857,87	922,33	972,35	1270,43	1092,94	1136,23	1212,99	1286,45	1365,36	1862,53	1357,98
900		798,58	841,89	915,37	986,77	1043,04	1372,80	1173,68	1216,97	1299,06	1377,83	1466,61	2023,49	1458,99
1000		849,08	892,39	972,86	1051,21	1113,73	1475,17	1254,43	1297,72	1385,13	1469,21	1567,85	2184,44	1560,01
1100		899,58	942,89	1030,36	1115,65	1184,42	1577,54	1335,18	1378,47	1471,20	1560,59	1669,10	2345,40	1661,03
1200		950,07	993,38	1087,85	1180,09	1255,11	1679,91	1415,92	1459,21	1557,27	1651,97	1770,34	2506,35	1762,04
1400		1051,07	1094,38	1202,84	1308,96	1396,49	1884,65	1577,41	1620,70	1729,41	1834,73	1972,83	2828,26	1964,08
1600		1152,06	1195,37	1317,83	1437,84	1537,87	2089,40	1738,91	1782,20	1901,55	2017,50	2175,32	3150,17	2166,11
1800		1253,06	1296,37	1432,82	1566,71	1679,25	2294,14	1900,40	1943,69	2073,69	2200,26	2377,81	3472,08	2368,15
2000		1354,05	1397,36	1547,81	1695,59	1820,63	2498,88	2061,89	2105,18	2245,83	2383,02	2580,30	3793,99	2570,18
2300		1505,54	1548,85	1720,30	1888,90	2032,70		2304,13	2347,42	2504,04	2657,16	2884,04		2873,23
2600		1657,03	1700,34	1892,78	2082,22	2244,77		2546,37	2589,66	2762,25	2931,31	3187,77		3176,28
3000		1859,02	1902,33	2122,76	2339,97	2527,53		2869,35	2912,64	3106,53	3296,83	3592,75		3580,35
Lfm.		504,97	504,97	574,95	644,38	706,90	1023,71	807,46	807,46	860,70	913,81	1012,45	1609,55	1010,17
Stz.		344,11	336,99	347,48	356,40	356,40	401,03	446,97	439,83	474,00	504,97	504,97	524,46	549,84
SMS 2er														
SMS 3er														
FZ			50,43	50,43	50,43	50,43	50,43		50,43	50,43	50,43	50,43	50,43	50,43

## 09 PLANHEIZKÖRPER RAMO VENTIL COMPACT M FLEX

6-Muffen-Planheizkörper feinprofiliert mit Mittelanschluss und integrierter Ventilgarnitur. Ventil standardmäßig rechts, einfacher Umbau auf Ventil links. Fertiglackierter, mit Epoxydharzpulver beschichteter Heizkörper aus Stahlblech. Wärmeleistung gemäß EN 442 und bei WSP-CERT registriert. RAL-Gütezeichen, 10 Jahre Garantie.



PG Germany GmbH

## PREISLISTE 'Ramo Ventil Compact M Flex / Deutschland' 1-2024

gültig für Bestellungen ab 01. Januar 2024, alle Preise in €  
Bruttopreise gemäß Lieferstandard inkl. Befestigung, Schrauben, Dübel, Blind- und Entlüftungstopfen

BL	Typ BH	11					21s				
		300	400	500	600	900	300	400	500	600	900
400		550,84	564,98	607,24	637,12	772,83	617,85	640,15	699,43	763,20	966,73
500		609,27	625,19	665,40	703,93	856,56	684,58	710,03	775,98	846,28	1075,17
600		667,70	685,40	723,55	770,73	940,29	751,31	779,90	852,53	929,36	1183,60
700		726,13	745,61	781,71	837,54	1024,02	818,04	849,78	929,09	1012,44	1292,03
800		784,56	805,81	839,86	904,35	1107,76	884,78	919,66	1005,64	1095,51	1400,46
900		842,99	866,02	898,02	971,16	1191,49	951,51	989,54	1082,20	1178,59	1508,89
1000		901,42	926,23	956,17	1037,97	1275,22	1018,24	1059,42	1158,75	1261,67	1617,32
1100		959,85	986,44	1014,33	1104,78	1358,95	1084,97	1129,30	1235,30	1344,75	1725,75
1200		1018,28	1046,65	1072,48	1171,59	1442,68	1151,70	1199,18	1311,86	1427,83	1834,18
1400		1135,14	1167,06	1188,79	1305,21	1610,15	1285,17	1338,94	1464,97	1593,98	2051,04
1600		1252,00	1287,48	1305,10	1438,82	1777,61	1418,63	1478,69	1618,07	1760,14	2267,91
1800		1379,77	1418,80	1432,32	1583,35	1955,99	1563,01	1629,36	1782,09	1937,20	2495,68
2000		1496,63	1539,22	1548,63	1716,97	2123,45	1696,47	1769,12	1935,20	2103,36	2712,54
2300		1671,92	1719,84	1723,10	1917,40		1896,67	1978,76	2164,86	2352,59	
2600		1847,21	1900,47	1897,56	2117,82		2096,86	2188,39	2394,52	2601,83	
3000		2080,93	2141,30	2130,18	2385,06		2363,79	2467,91	2700,74	2934,14	
Lfm.		584,30	602,08	581,55	668,09	837,32	667,32	698,79	765,54	830,78	1084,31
Stz.		286,10	293,13	343,60	338,86	406,88	319,90	329,61	362,19	399,87	501,99
SMS 2er		31,02	31,02	31,02	31,02	31,02	31,02	31,02	31,02	31,02	31,02
SMS 3er		41,93	41,93	41,93	41,93	41,93	41,93	41,93	41,93	41,93	41,93
FZ											

BL	Typ BH	22					33				
		300	400	500	600	900	300	400	500	600	900
400		630,11	685,08	776,63	835,10	954,39	805,06	905,70	949,15	1008,74	1261,56
500		702,82	762,61	860,64	922,57	1067,32	895,21	1000,93	1058,04	1126,13	1426,24
600		775,53	840,13	944,64	1010,03	1180,25	985,36	1096,15	1166,93	1243,52	1590,92
700		848,24	917,66	1028,65	1097,50	1293,17	1075,50	1191,38	1275,82	1360,91	1755,59
800		920,95	995,19	1112,66	1184,97	1406,10	1165,65	1286,61	1384,71	1478,31	1920,27
900		993,66	1072,72	1196,67	1272,43	1519,02	1255,79	1381,84	1493,60	1595,70	2084,94
1000		1066,37	1150,25	1280,68	1359,90	1631,95	1345,94	1477,07	1602,49	1713,09	2249,62
1100		1139,08	1227,78	1364,69	1447,37	1744,88	1436,09	1572,30	1711,38	1830,48	2414,30
1200		1211,79	1305,31	1448,70	1534,83	1857,80	1526,23	1667,53	1820,27	1947,87	2578,97
1400		1357,21	1460,37	1616,72	1709,77	2083,65	1706,52	1857,99	2038,05	2182,66	2908,32
1600		1502,63	1615,42	1784,73	1884,70	2309,51	1886,82	2048,44	2255,83	2417,44	3237,68
1800		1658,96	1781,39	1963,66	2070,55	2546,27	2078,02	2249,81	2484,52	2663,14	3577,94
2000		1804,38	1936,45	2131,68	2245,48	2772,12	2258,31	2440,27	2702,30	2897,92	3907,29
2300		2022,51	2169,04	2383,71	2507,88		2528,75	2725,96	3028,97	3250,10	
2600		2240,64	2401,62	2635,73	2770,28		2799,19	3011,64	3355,64	3602,27	
3000		2531,48	2711,74	2971,77	3120,15		3159,77	3392,56	3791,20	4071,84	
Lfm.		727,10	775,29	840,09	874,67	1129,26	901,46	952,29	1088,90	1173,92	1646,76
Stz.		308,25	343,94	409,57	454,21	471,67	413,46	493,76	482,57	508,15	571,84
SMS 2er		31,02	31,02	31,02	31,02	31,02	31,02	31,02	31,02	31,02	31,02
SMS 3er		41,93	41,93	41,93	41,93	41,93	41,93	41,93	41,93	41,93	41,93
FZ											

**10 PROFILHEIZKÖRPER VERTICAL**

Vertikaler Flachheizkörper mit profilierter Frontfläche und Mittelanschluss inklusive 3 selbstdichtenden Blindstopfen und einem Entlüftungsstopfen. Fertiglackierter, mit Epoxydharzpulver beschichteter Heizkörper aus Stahlblech. Wärmeleistung gemäß EN 442 und bei WSP-CERT registriert. RAL-Gütezeichen, 10 Jahre Garantie Anschlussarmatur nicht im Lieferumfang enthalten



PG Germany GmbH

**PREISLISTE 'Vertical / Deutschland' 1-2024**

gültig für Bestellungen ab 01. Januar 2024, alle Preise in €  
Bruttopreise gemäß Lieferstandard inkl. Befestigung, Schrauben, Dübel, Blind- und Entlüftungsstopfen

BL	BH TYP	10				20			21			22			
		1500	1800	1950	2100	1800	1950	2100	1800	1950	2100	1800	1950	2100	2300
300						670,11	693,04	727,92	823,50	843,72	879,93	933,26	961,04	1002,92	
450		407,86	452,55	470,38	494,79	764,82	794,94	836,40	943,91	973,17	1017,35	1066,49	1104,20	1154,45	
600		462,04	516,52	539,21	568,62	872,88	911,28	960,99	1082,00	1122,49	1176,36	1218,80	1268,43	1329,32	
750			582,87	610,63	645,00	985,11	1031,97	1090,10	1229,71	1278,70	1342,30	1378,70	1444,94	1516,72	1588,51



**11 DEKORATIVHEIZKÖRPER KOS-FARO**

Dekorativheizkörper Kos V vertikal mit planer Frontfläche, leicht gebogenen Seitenverkleidungen sowie passend geformtem, elegantem Abdeckgitter. Variante Kos H für horizontale Montage. Dekorativheizkörper Faro V vertikal mit feinprofilierter Frontflächen. Ebenso als horizontale Version Faro H erhältlich.



PG Germany GmbH

**S L I S T E 'Designheizkörper Kos + Faro V / Deutschland, Österreich'**

Gültig für Bestellungen ab 01. Januar 2024, alle Preise in €

Bruttopreise gemäß Lieferstandard inkl. Befestigung, Schrauben, Dübel, Blind- und Entlüftungsstopfen

**Designheizkörper Kos + Faro V**

BL	BH	1500		1800		1950		2100	
	Typ	21	22	21	22	21	22	21	22
320		1367,92	1547,03	1457,09	1648,05	1505,71	1703,18	1546,22	1748,98
470		1577,48	1784,18	1690,22	1911,73	1755,69	1985,92	1803,02	2039,28
620		1818,37	2057,06	1960,37	2217,49	2046,31	2314,50	2102,35	2377,88
770				2247,74	2542,39	2354,75	2663,53	2421,56	2739,04



## 13 DEKORATIVHEIZKÖRPER TINOS-PAROS

Dekorativheizkörper Tinos V, ausgeführt als Vertikalheizkörper mit vorgesetzter Planfrontfläche und geraden, umlaufenden Seitenabschlüssen ohne Fugen. Dekorativheizkörper Paros V mit gebogenen, umlaufenden Seitenabschlüssen ohne Fugen. Reinelektrische Ausführung Tinos E und Paros E.



PG Germany GmbH

## PREISLISTE 'Designheizkörper Tinos + Paros V + E / Deutschland, Österreich' 1-2024

Gültig für Bestellungen ab 01. Januar 2024, alle Preise in €

Bruttopreise gemäß Lieferstandard inkl. Befestigung, Schrauben, Dübel, Blind- und Entlüftungsstopfen

## Designheizkörper Tinos V

BL	BH Typ	1800		1950		2100	
		11	21	11	21	11	21
325		1508,12	1675,63	1558,44	1731,60		
475		1749,36	1943,73	1817,13	2019,07		
625		2028,96	2254,44	2117,89	2353,22	2176,00	2417,73
775				2437,13	2707,97	2506,33	2784,76

## Designheizkörper Paros V

BL	BH Typ	1800		1950		2100	
		11	21	11	21	11	21
380 (11) / 405 (21)		1508,12	1675,63	1558,44	1731,60		
530 (11) / 555 (21)		1749,36	1943,73	1817,13	2019,07		
680 (11) / 705 (21)		2028,96	2254,44	2117,89	2353,22	2176,00	2417,73
830 (11) / 855 (21)				2437,13	2707,97	2506,33	2784,76

## Designheizkörper Tinos E

BL	BH Typ	1800		1950		2100	
		11	21	11	21	11	21
325		2276,00					
475		2500,46					
625		2796,88		2933,76		2991,83	
775						3322,21	

## Designheizkörper Paros E

BL	BH Typ	1800		1950		2100	
		11	21	11	21	11	21
380 (11) / 405 (21)		2276,00					
530 (11) / 555 (21)		2500,46					
680 (11) / 705 (21)		2796,88		2933,76		2991,83	
830 (11) / 855 (21)						3322,21	

## Designheizkörper Tinos H Flex

BL	BH Typ	300	500		600		900
		22	21	22	21	22	22
615			1023,04	1133,60	1115,24	1212,04	1416,30
815		1105,15	1206,77	1335,22	1314,63	1421,97	1687,35
1015		1279,65	1390,49	1536,84	1514,01	1631,88	1958,36
1215		1454,15	1574,22	1738,45	1713,41	1841,81	2229,37
1415		1628,66	1757,95	1940,07	1912,80	2051,73	
1615		1803,16	1941,68	2141,70	2112,18	2261,64	

## 14 GEBLÄSEKONVEKTOR VIDO S2

Design-Gebläsekonvektor Vido S2 zum Heizen und Kühlen zum direkten Anschluss an einen Heizkreis. Hocheffizienter Radialventilator und Kupferrohr-/Aluminiumlamellen-Wärmetauscher. Diverse Ausführungen mit Regelung, bzw. für Raumregelung und Anschluss an Gebäudeleittechnik. 2- oder 4-Rohrausführung. Einbau Einbau- oder Aufbauausführung. Stromversorgung 230V



PG Germany GmbH

## PREISLISTE 'Gebläsekonvektor Vido S2 / Deutschland, Österreich' 1-2024

Gültig für Bestellungen ab 01. Januar 2024, alle Preise in €  
Bruttopreis gemäß Lieferstandard

Artikelnummer Echtartikelnummer ERP LN (EDV RETTIG Germany GmbH)	DataNorm Artikelnummer (ARGE Neue Medien)	Artikelbezeichnung	Preis brutto EUR	Preis- einheit
		Gebläsekonvektor Vido S2, Oberflächenmontage, 2-Rohr-System		
FHJA0580742A3310	FHJA0580742A331	Vido S2 VS 7-2P, BH 579 BL 735, Auto	1167,64	Stück
FHJA0580742A3330	FHJA0580742A333	Vido S2 VS 7-2P, BH 579 BL 735, Auto Remote	1112,27	Stück
FHJA0580742A3340	FHJA0580742A334	Vido S2 VS 7-2P, BH 579 BL 735, 0-10V GLT	1056,89	Stück
FHJA0580942A3310	FHJA0580942A331	Vido S2 VS 9-2P, BH 579 BL 935, Auto	1236,87	Stück
FHJA0580942A3330	FHJA0580942A333	Vido S2 VS 9-2P, BH 579 BL 935, Auto Remote	1181,49	Stück
FHJA0580942A3340	FHJA0580942A334	Vido S2 VS 9-2P, BH 579 BL 935, 0-10V GLT	1126,11	Stück
FHJA0581142A3310	FHJA0581142A331	Vido S2 VS 11-2P, BH 579 BL 1135, Auto	1361,58	Stück
FHJA0581142A3330	FHJA0581142A333	Vido S2 VS 11-2P, BH 579 BL 1135, Auto Remote	1306,20	Stück
FHJA0581142A3340	FHJA0581142A334	Vido S2 VS 11-2P, BH 579 BL 1135, 0-10V GLT	1250,72	Stück
FHJA0581342A3310	FHJA0581342A331	Vido S2 VS 13-2P, BH 579 BL 1335, Auto	1527,84	Stück
FHJA0581342A3330	FHJA0581342A333	Vido S2 VS 13-2P, BH 579 BL 1335, Auto Remote	1472,34	Stück
FHJA0581342A3340	FHJA0581342A334	Vido S2 VS 13-2P, BH 579 BL 1335, 0-10V GLT	1416,95	Stück
FHJA0581542A3310	FHJA0581542A331	Vido S2 VS 15-2P, BH 579 BL 1535, Auto	1659,42	Stück
FHJA0581542A3330	FHJA0581542A333	Vido S2 VS 15-2P, BH 579 BL 1535, Auto Remote	1603,92	Stück
FHJA0581542A3340	FHJA0581542A334	Vido S2 VS 15-2P, BH 579 BL 1535, 0-10V GLT	1548,54	Stück
		Gebläsekonvektor Vido S2, Oberflächenmontage, 4-Rohr-System		
FHJA0640744A3310	FHJA0640744A331	Vido S2 VS 7-4P, BH 639 BL 735, Auto	1492,02	Stück
FHJA0640744A3330	FHJA0640744A333	Vido S2 VS 7-4P, BH 639 BL 735, Auto Remote	1466,50	Stück
FHJA0640744A3340	FHJA0640744A334	Vido S2 VS 7-4P, BH 639 BL 735, 0-10V GLT	1358,03	Stück
FHJA0640944A3310	FHJA0640944A331	Vido S2 VS 9-4P, BH 639 BL 935, Auto	1600,37	Stück
FHJA0640944A3330	FHJA0640944A333	Vido S2 VS 9-4P, BH 639 BL 935, Auto Remote	1574,85	Stück
FHJA0640944A3340	FHJA0640944A334	Vido S2 VS 9-4P, BH 639 BL 935, 0-10V GLT	1466,50	Stück
FHJA0641144A3310	FHJA0641144A331	Vido S2 VS 11-4P, BH 639 BL 1135, Auto	1746,94	Stück
FHJA0641144A3330	FHJA0641144A333	Vido S2 VS 11-4P, BH 639 BL 1135, Auto Remote	1721,55	Stück
FHJA0641144A3340	FHJA0641144A334	Vido S2 VS 11-4P, BH 639 BL 1135, 0-10V GLT	1613,08	Stück
FHJA0641344A3310	FHJA0641344A331	Vido S2 VS 13-4P, BH 639 BL 1335, Auto	1931,84	Stück
FHJA0641344A3330	FHJA0641344A333	Vido S2 VS 13-4P, BH 639 BL 1335, Auto Remote	1906,44	Stück
FHJA0641344A3340	FHJA0641344A334	Vido S2 VS 13-4P, BH 639 BL 1335, 0-10V GLT	1797,97	Stück
FHJA0641544A3310	FHJA0641544A331	Vido S2 VS 15-4P, BH 639 BL 1535, Auto	2033,91	Stück
FHJA0641544A3330	FHJA0641544A333	Vido S2 VS 15-4P, BH 639 BL 1535, Auto Remote	2008,39	Stück
FHJA0641544A3340	FHJA0641544A334	Vido S2 VS 15-4P, BH 639 BL 1535, 0-10V GLT	1900,04	Stück
		Gebläsekonvektor Vido S2, Einbaumontage, 2-Rohr-System		
FHJB0580742A3330	FHJB0580742A333	Vido S2 VSI 7-2P, BH 576 BL 525, Auto Remote	911,47	Stück
FHJB0580742A3340	FHJB0580742A334	Vido S2 VSI 7-2P, BH 576 BL 525, 0-10V GLT	855,97	Stück
FHJB0580942A3330	FHJB0580942A333	Vido S2 VSI 9-2P, BH 576 BL 725, Auto Remote	980,69	Stück
FHJB0580942A3340	FHJB0580942A334	Vido S2 VSI 9-2P, BH 576 BL 725, 0-10V GLT	925,30	Stück
FHJB0581142A3330	FHJB0581142A333	Vido S2 VSI 11-2P, BH 576 BL 925, Auto Remote	1070,74	Stück
FHJB0581142A3340	FHJB0581142A334	Vido S2 VSI 11-2P, BH 576 BL 925, 0-10V GLT	1015,24	Stück
FHJB0581342A3330	FHJB0581342A333	Vido S2 VSI 13-2P, BH 576 BL 1125, Auto Remote	1181,49	Stück
FHJB0581342A3340	FHJB0581342A334	Vido S2 VSI 13-2P, BH 576 BL 1125, 0-10V GLT	1126,11	Stück
FHJB0581542A3330	FHJB0581542A333	Vido S2 VSI 15-2P, BH 576 BL 1325, Auto Remote	1257,68	Stück
FHJB0581542A3340	FHJB0581542A334	Vido S2 VSI 15-2P, BH 576 BL 1325, 0-10V GLT	1202,31	Stück
		Gebläsekonvektor Vido S2, Einbaumontage, 4-Rohr-System		
FHJB0640744A3330	FHJB0640744A333	Vido S2 VSI 7-4P, BH 636 BL 525, Auto Remote	1294,30	Stück
FHJB0640744A3340	FHJB0640744A334	Vido S2 VSI 7-4P, BH 636 BL 525, 0-10V GLT	1185,95	Stück
FHJB0640944A3330	FHJB0640944A333	Vido S2 VSI 9-4P, BH 636 BL 725, Auto Remote	1364,44	Stück
FHJB0640944A3340	FHJB0640944A334	Vido S2 VSI 9-4P, BH 636 BL 725, 0-10V GLT	1256,09	Stück
FHJB0641144A3330	FHJB0641144A333	Vido S2 VSI 11-4P, BH 636 BL 925, Auto Remote	1453,69	Stück
FHJB0641144A3340	FHJB0641144A334	Vido S2 VSI 11-4P, BH 636 BL 925, 0-10V GLT	1345,34	Stück
FHJB0641344A3330	FHJB0641344A333	Vido S2 VSI 13-4P, BH 636 BL 1125, Auto Remote	1613,08	Stück
FHJB0641344A3340	FHJB0641344A334	Vido S2 VSI 13-4P, BH 636 BL 1125, 0-10V GLT	1504,73	Stück
FHJB0641544A3330	FHJB0641544A333	Vido S2 VSI 15-4P, BH 636 BL 1325, Auto Remote	1689,62	Stück
FHJB0641544A3340	FHJB0641544A334	Vido S2 VSI 15-4P, BH 636 BL 1325, 0-10V GLT	1581,26	Stück
AZ5E00EDA64900N0	AZ5E00EDA64900N	Fernbedienung für Vido S2 Auto Remote, Wandmontage, schwarz	234,33	Stück
AZ5E00EDB64900N0	AZ5E00EDB64900N	Fernbedienung für Vido S2 Auto Remote, Wandmontage, weiß	234,33	Stück
AZ5E00MC62FG10N0	AZ5E00MC62FG10N	Raumthermostat für Vido S2 0-10V GLT, 230V, 2P-Modelle	216,59	Stück
AZ5E00MC64F110N0	AZ5E00MC64F110N	Raumthermostat für Vido S2 0-10V GLT, 230V, 4P-Modelle	216,59	Stück
AZ5G00MC62FG10N0	AZ5G00MC62FG10N	Raumthermostat für Vido S2 0-10V GLT, 24V, 2P-Modelle	236,28	Stück
AZ5G00MC64F110N0	AZ5G00MC64F110N	Raumthermostat für Vido S2 0-10V GLT, 24V, 4P-Modelle	236,28	Stück
AZ500007524112N0	AZ500007524112N	Rohrabdeckung (Vorlauf und Rücklauf) bei Wandmontage	83,65	Stück
AZ500007524162N0	AZ500007524162N	Rohrabdeckung (Vorlauf und Rücklauf) bei Bodenmontage	150,58	Stück
AZ500007524212N0	AZ500007524212N	Kondensatauffangwanne für Decken-/Horizontalmontage für Vido S2 VS 7-2P, VS 7-4P	92,11	Stück
AZ500007524222N0	AZ500007524222N	Kondensatauffangwanne für Decken-/Horizontalmontage für Vido S2 VS 9-2P, VS 9-4P	108,82	Stück
AZ500007524232N0	AZ500007524232N	Kondensatauffangwanne für Decken-/Horizontalmontage für Vido S2 VS 11-2P, VS 11-4P	117,16	Stück
AZ500007524242N0	AZ500007524242N	Kondensatauffangwanne für Decken-/Horizontalmontage für Vido S2 VS 13-2P, VS 13-4P	150,58	Stück
AZ500007524252N0	AZ500007524252N	Kondensatauffangwanne für Decken-/Horizontalmontage für Vido S2 VS 15-2P, VS 15-4P	159,04	Stück
AZ502P07525212N0	AZ502P07525212N	Rückseitige Metallabdeckung für Vido S2 VS 7-2P (Installation vor Fenstern)	209,15	Stück
AZ502P07525222N0	AZ502P07525222N	Rückseitige Metallabdeckung für Vido S2 VS 9-2P (Installation vor Fenstern)	225,98	Stück
AZ502P07525232N0	AZ502P07525232N	Rückseitige Metallabdeckung für Vido S2 VS 11-2P (Installation vor Fenstern)	251,03	Stück
AZ502P07525242N0	AZ502P07525242N	Rückseitige Metallabdeckung für Vido S2 VS 13-2P (Installation vor Fenstern)	276,20	Stück
AZ502P07525252N0	AZ502P07525252N	Rückseitige Metallabdeckung für Vido S2 VS 15-2P (Installation vor Fenstern)	282,92	Stück
AZ504P07525312N0	AZ504P07525312N	Rückseitige Metallabdeckung für Vido S2 VS 7-4P (Installation vor Fenstern)	240,62	Stück

## 01 PURMO | 14 GEBLÄSEKONVEKTOR VIDO S2

AZ504P07525322N0	AZ504P07525322N	Rückseitige Metallabdeckung für Vido S2 VS 9-4P (Installation vor Fenstern)	259,96	Stück
AZ504P07525332N0	AZ504P07525332N	Rückseitige Metallabdeckung für Vido S2 VS 11-4P (Installation vor Fenstern)	288,69	Stück
AZ504P07525342N0	AZ504P07525342N	Rückseitige Metallabdeckung für Vido S2 VS 13-4P (Installation vor Fenstern)	317,63	Stück
AZ504P07525352N0	AZ504P07525352N	Rückseitige Metallabdeckung für Vido S2 VS 15-4P (Installation vor Fenstern)	336,97	Stück
AZ500007524712N0	AZ500007524712N	Lufteinlassadapter für Vido S2 VSI 7-2P, VSI 7-4P	92,11	Stück
AZ500007524722N0	AZ500007524722N	Lufteinlassadapter für Vido S2 VSI 9-2P, VSI 9-4P	108,82	Stück
AZ500007524732N0	AZ500007524732N	Lufteinlassadapter für Vido S2 VSI 11-2P, VSI 11-4P	117,16	Stück
AZ500007524742N0	AZ500007524742N	Lufteinlassadapter für Vido S2 VSI 13-2P, VSI 13-4P	142,23	Stück
AZ500007524752N0	AZ500007524752N	Lufteinlassadapter für Vido S2 VSI 15-2P, VSI 15-4P	150,58	Stück
AZ500007524512N0	AZ500007524512N	Luftkanal mit variabler Länge für Vido S2 VSI 7-2P, VSI 7-4P	200,81	Stück
AZ500007524522N0	AZ500007524522N	Luftkanal mit variabler Länge für Vido S2 VSI 9-2P, VSI 9-4P	225,98	Stück
AZ500007524532N0	AZ500007524532N	Luftkanal mit variabler Länge für Vido S2 VSI 11-2P, VSI 11-4P	267,74	Stück
AZ500007524542N0	AZ500007524542N	Luftkanal mit variabler Länge für Vido S2 VSI 13-2P, VSI 13-4P	292,92	Stück
AZ500007524552N0	AZ500007524552N	Luftkanal mit variabler Länge für Vido S2 VSI 15-2P, VSI 15-4P	326,32	Stück
AZ500007524612N0	AZ500007524612N	Luftkanal 90° für Vido S2 VSI 7-2P, VSI 7-4P	92,11	Stück
AZ500007524622N0	AZ500007524622N	Luftkanal 90° für Vido S2 VSI 9-2P, VSI 9-4P	108,82	Stück
AZ500007524632N0	AZ500007524632N	Luftkanal 90° für Vido S2 VSI 11-2P, VSI 11-4P	125,52	Stück
AZ500007524642N0	AZ500007524642N	Luftkanal 90° für Vido S2 VSI 13-2P, VSI 13-4P	142,23	Stück
AZ500007524652N0	AZ500007524652N	Luftkanal 90° für Vido S2 VSI 15-2P, VSI 15-4P	150,58	Stück
AZ500007524812N0	AZ500007524812N	Luftauslassgitter gerade für Vido S2 VSI 7-2P, VSI 7-4P	242,69	Stück
AZ500007524822N0	AZ500007524822N	Luftauslassgitter gerade für Vido S2 VSI 9-2P, VSI 9-4P	292,92	Stück
AZ500007524832N0	AZ500007524832N	Luftauslassgitter gerade für Vido S2 VSI 11-2P, VSI 11-4P	359,85	Stück
AZ500007524842N0	AZ500007524842N	Luftauslassgitter gerade für Vido S2 VSI 13-2P, VSI 13-4P	426,78	Stück
AZ500007524852N0	AZ500007524852N	Luftauslassgitter gerade für Vido S2 VSI 15-2P, VSI 15-4P	451,83	Stück
AZ500007524912N0	AZ500007524912N	Lufteinlassgitter gerade für Vido S2 VSI 7-2P, VSI 7-4P	200,81	Stück
AZ500007524922N0	AZ500007524922N	Lufteinlassgitter gerade für Vido S2 VSI 9-2P, VSI 9-4P	251,03	Stück
AZ500007524932N0	AZ500007524932N	Lufteinlassgitter gerade für Vido S2 VSI 11-2P, VSI 11-4P	292,92	Stück
AZ500007524942N0	AZ500007524942N	Lufteinlassgitter gerade für Vido S2 VSI 13-2P, VSI 13-4P	351,50	Stück
AZ500007524952N0	AZ500007524952N	Lufteinlassgitter gerade für Vido S2 VSI 15-2P, VSI 15-4P	401,73	Stück
AZ500007525412N0	AZ500007525412N	Luftauslassgitter gebogen für Vido S2 VSI 7-2P, VSI 7-4P	159,04	Stück
AZ500007525422N0	AZ500007525422N	Luftauslassgitter gebogen für Vido S2 VSI 9-2P, VSI 9-4P	184,10	Stück
AZ500007525432N0	AZ500007525432N	Luftauslassgitter gebogen für Vido S2 VSI 11-2P, VSI 11-4P	192,45	Stück
AZ500007525442N0	AZ500007525442N	Luftauslassgitter gebogen für Vido S2 VSI 13-2P, VSI 13-4P	209,15	Stück
AZ500007525452N0	AZ500007525452N	Luftauslassgitter gebogen für Vido S2 VSI 15-2P, VSI 15-4P	234,33	Stück
AZ500007525417N0	AZ500007525417N	Lufteinlassgitter gebogen für Vido S2 VSI 7-2P, VSI 7-4P	200,81	Stück
AZ500007525427N0	AZ500007525427N	Lufteinlassgitter gebogen für Vido S2 VSI 9-2P, VSI 9-4P	217,62	Stück
AZ500007525437N0	AZ500007525437N	Lufteinlassgitter gebogen für Vido S2 VSI 11-2P, VSI 11-4P	234,33	Stück
AZ500007525447N0	AZ500007525447N	Lufteinlassgitter gebogen für Vido S2 VSI 13-2P, VSI 13-4P	251,03	Stück
AZ500007525457N0	AZ500007525457N	Lufteinlassgitter gebogen für Vido S2 VSI 15-2P, VSI 15-4P	267,74	Stück
AZ500007524312N0	AZ500007524312N	Metallgehäuse für Wandeinbau für Vido S2 VSI 7-2P	200,81	Stück
AZ500007524322N0	AZ500007524322N	Metallgehäuse für Wandeinbau für Vido S2 VSI 9-2P	217,62	Stück
AZ500007524332N0	AZ500007524332N	Metallgehäuse für Wandeinbau für Vido S2 VSI 11-2P	242,69	Stück
AZ500007524342N0	AZ500007524342N	Metallgehäuse für Wandeinbau für Vido S2 VSI 13-2P	267,74	Stück
AZ500007524352N0	AZ500007524352N	Metallgehäuse für Wandeinbau für Vido S2 VSI 15-2P	284,56	Stück
AZ500007524314N0	AZ500007524314N	Metallgehäuse für Wandeinbau für Vido S2 VSI 7-4P	225,98	Stück
AZ500007524324N0	AZ500007524324N	Metallgehäuse für Wandeinbau für Vido S2 VSI 9-4P	242,69	Stück
AZ500007524334N0	AZ500007524334N	Metallgehäuse für Wandeinbau für Vido S2 VSI 11-4P	267,74	Stück
AZ500007524344N0	AZ500007524344N	Metallgehäuse für Wandeinbau für Vido S2 VSI 13-4P	292,92	Stück
AZ500007524354N0	AZ500007524354N	Metallgehäuse für Wandeinbau für Vido S2 VSI 15-4P	317,96	Stück
AZ500007524412N0	AZ500007524412N	Wandgehäuseabdeckung weiß für Vido S2 VSI 7-2P	418,42	Stück
AZ500007524422N0	AZ500007524422N	Wandgehäuseabdeckung weiß für Vido S2 VSI 9-2P	477,00	Stück
AZ500007524432N0	AZ500007524432N	Wandgehäuseabdeckung weiß für Vido S2 VSI 11-2P	527,24	Stück
AZ500007524442N0	AZ500007524442N	Wandgehäuseabdeckung weiß für Vido S2 VSI 13-2P	594,18	Stück
AZ500007524452N0	AZ500007524452N	Wandgehäuseabdeckung weiß für Vido S2 VSI 15-2P	652,76	Stück
AZ500007524414N0	AZ500007524414N	Wandgehäuseabdeckung weiß für Vido S2 VSI 7-4P	460,31	Stück
AZ500007524424N0	AZ500007524424N	Wandgehäuseabdeckung weiß für Vido S2 VSI 9-4P	527,24	Stück
AZ500007524434N0	AZ500007524434N	Wandgehäuseabdeckung weiß für Vido S2 VSI 11-4P	577,46	Stück
AZ500007524444N0	AZ500007524444N	Wandgehäuseabdeckung weiß für Vido S2 VSI 13-4P	652,76	Stück
AZ500007524454N0	AZ500007524454N	Wandgehäuseabdeckung weiß für Vido S2 VSI 15-4P	719,69	Stück
AZ500007525812N0	AZ500007525812N	Deckengehäuseabdeckung weiß für Vido S2 VSI 7-2P	418,42	Stück
AZ500007525822N0	AZ500007525822N	Deckengehäuseabdeckung weiß für Vido S2 VSI 9-2P	477,00	Stück
AZ500007525832N0	AZ500007525832N	Deckengehäuseabdeckung weiß für Vido S2 VSI 11-2P	527,24	Stück
AZ500007525842N0	AZ500007525842N	Deckengehäuseabdeckung weiß für Vido S2 VSI 13-2P	594,18	Stück
AZ500007525852N0	AZ500007525852N	Deckengehäuseabdeckung weiß für Vido S2 VSI 15-2P	652,76	Stück
AZ500007525814N0	AZ500007525814N	Deckengehäuseabdeckung weiß für Vido S2 VSI 7-4P	460,31	Stück
AZ500007525824N0	AZ500007525824N	Deckengehäuseabdeckung weiß für Vido S2 VSI 9-4P	527,24	Stück
AZ500007525834N0	AZ500007525834N	Deckengehäuseabdeckung weiß für Vido S2 VSI 11-4P	577,46	Stück
AZ500007525844N0	AZ500007525844N	Deckengehäuseabdeckung weiß für Vido S2 VSI 13-4P	652,76	Stück
AZ500007525854N0	AZ500007525854N	Deckengehäuseabdeckung weiß für Vido S2 VSI 15-4P	719,69	Stück
AZ5H00A1050100N0	AZ5H00A1050100N	Ventil-Distanzstück	38,45	Stück
AZ5H00A1020300N0	AZ5H00A1020300N	90°-Winkel Eurokonus	38,45	Stück

## 15 BADHEIZKÖRPER FIGURESSE

Purmo Figuresse Design-Badheizkörper in diversen Serien und Ausführungen. Komplettes Sortiment an wasserbasierten und elektrischen Badheizkörpern. Durchdachte Montagelösungen und benutzerfreundliche elektrische Regelung. Auf Anfrage in diversen RAL- und Sonderfarben erhältlich (Aufpreis).



Figuresse-Badheizkörper Gate	Artikel-Nr.	ME	Listenpreis
PURMO Badheizkörper Figuresse Gate	BH 1194 BL 500, RAL 9016	345FHZA011905000N0	St.
PURMO Badheizkörper Figuresse Gate	BH 1194 BL 600, RAL 9016	345FHZA011906000N0	St.
PURMO Badheizkörper Figuresse Gate	BH 1514 BL 500, RAL 9016	345FHZA015105000N0	St.
PURMO Badheizkörper Figuresse Gate	BH 1514 BL 600, RAL 9016	345FHZA015106000N0	St.
PURMO Badheizkörper Figuresse Gate	BH 1834 BL 500, RAL 9016	345FHZA018305000N0	St.
PURMO Badheizkörper Figuresse Gate	BH 1834 BL 600, RAL 9016	345FHZA018306000N0	St.



Figuresse-Badheizkörper Gate E	Artikel-Nr.	ME
PURMO Badheizkörper Figuresse Gate E	BH 1194 BL 500, RAL 9016, 400 W	345FHZM011905000N0
PURMO Badheizkörper Figuresse Gate E	BH 1514 BL 500, RAL 9016, 600 W	345FHZM015105000N0
PURMO Badheizkörper Figuresse Gate E	BH 1514 BL 600, RAL 9016, 600 W	345FHZM015106000N0
PURMO Badheizkörper Figuresse Gate E	BH 1834 BL 600, RAL 9016, 800 W	345FHZM018306000N0



Figuresse-Badheizkörper Rasp	Artikel-Nr.	ME
PURMO Badheizkörper Figuresse Rasp	BH 1222 BL 600, RAL 9016	345FLTA012206000N0
PURMO Badheizkörper Figuresse Rasp	BH 1222 BL 700, RAL 9016	345FLTA012207000N0
PURMO Badheizkörper Figuresse Rasp	BH 1510 BL 600, RAL 9016	345FLTA015106000N0
PURMO Badheizkörper Figuresse Rasp	BH 1510 BL 700, RAL 9016	345FLTA015107000N0
PURMO Badheizkörper Figuresse Rasp	BH 1798 BL 600, RAL 9016	345FLTA018006000N0
PURMO Badheizkörper Figuresse Rasp	BH 1798 BL 700, RAL 9016	345FLTA018007000N0



Figuresse-Badheizkörper Rasp E		Artikel-Nr.	ME
PURMO Badheizkörper Figuresse Rasp E	BH 1222 BL 600, RAL 9016, 400 W	345FLTM012206000N0	St.
PURMO Badheizkörper Figuresse Rasp E	BH 1510 BL 600, RAL 9016, 600 W	345FLTM015106000N0	St.
PURMO Badheizkörper Figuresse Rasp E	BH 1510 BL 700, RAL 9016, 600 W	345FLTM015107000N0	St.
PURMO Badheizkörper Figuresse Rasp E	BH 1798 BL 700, RAL 9016, 800 W	345FLTM018007000N0	St.



Figuresse-Badheizkörper Twist		Artikel-Nr.	ME
PURMO Badheizkörper Figuresse Twist	BH 1194 BL 900, RAL 9016	345FLSA011909000N0	St.
PURMO Badheizkörper Figuresse Twist	BH 1674 BL 900, RAL 9016	345FLSA016709000N0	St.



Figuresse-Badheizkörper Twist E		Artikel-Nr.	ME
PURMO Badheizkörper Figuresse Twist E	BH 1194 BL 900, RAL 9016, 600 W	345FLSM011909000N0	St.
PURMO Badheizkörper Figuresse Twist E	BH 1674 BL 900, RAL 9016, 800 W	345FLSM016709000N0	St.



Figuresse-Badheizkörper Ellipse		Artikel-Nr.	ME
PURMO Badheizkörper Figuresse Ellipse	BH 1390 BL 390, RAL 9016 matt	345FLUA013903900N0	St.
PURMO Badheizkörper Figuresse Ellipse	BH 1790 BL 490, RAL 9016 matt	345FLUA017904900N0	St.



Figuresse-Badheizkörper Impulse E		Artikel-Nr.	ME
PURMO Badheizkörper Figuresse Impulse E	BH 1390 BL 500, RAL 9016 matt, 500 W	345FLVM013905000N0	St.
PURMO Badheizkörper Figuresse Impulse E	BH 1790 BL 590, RAL 9016 matt, 800 W	345FLVM017905900N0	St.



Figuresse-Badheizkörper Impulse		Artikel-Nr.	ME
PURMO Badheizkörper Figuresse Impulse	BH 1390 BL 500, RAL 9016 matt	345FLVA013905000N0	St.
PURMO Badheizkörper Figuresse Impulse	BH 1790 BL 590, RAL 9016 matt	345FLVA017905900N0	St.



Figuresse-Badheizkörper Impulse E		Artikel-Nr.	ME
PURMO Badheizkörper Figuresse Impulse E	BH 1390 BL 500, RAL 9016 matt, 500 W	345FLVM013905000N0	St.
PURMO Badheizkörper Figuresse Impulse E	BH 1790 BL 590, RAL 9016 matt, 800 W	345FLVM017905900N0	St.



Figuresse-Badheizkörper Squasy		Artikel-Nr.	ME
PURMO Badheizkörper Figuresse Squasy	BH 1120 BL 500, RAL 9016	345FHUA011205000N0	St.
PURMO Badheizkörper Figuresse Squasy	BH 1120 BL 600, RAL 9016	345FHUA011206000N0	St.
PURMO Badheizkörper Figuresse Squasy	BH 1360 BL 500, RAL 9016	345FHUA013605000N0	St.

PURMO Badheizkörper Figuresse Squasy	BH 1360 BL 600, RAL 9016	345FHUA013606000N0	St.
PURMO Badheizkörper Figuresse Squasy	BH 1840 BL 500, RAL 9016	345FHUA018405000N0	St.
PURMO Badheizkörper Figuresse Squasy	BH 1840 BL 600, RAL 9016	345FHUA018406000N0	St.



Figuresse-Badheizkörper Squasy E		Artikel-Nr.	ME
PURMO Badheizkörper Figuresse Squasy E	BH 1120 BL 500, RAL 9016, 400 W	345FHUM011205000N0	St.
PURMO Badheizkörper Figuresse Squasy E	BH 1360 BL 500, RAL 9016, 600 W	345FHUM013605000N0	St.
PURMO Badheizkörper Figuresse Squasy E	BH 1360 BL 600, RAL 9016, 600 W	345FHUM013606000N0	St.
PURMO Badheizkörper Figuresse Squasy E	BH 1840 BL 600, RAL 9016, 800 W	345FHUM018406000N0	St.



Figuresse-Badheizkörper Squara		Artikel-Nr.	ME
PURMO Badheizkörper Figuresse Squara	BH 1120 BL 500, RAL 9016	345FHVA011205000N0	St.
PURMO Badheizkörper Figuresse Squara	BH 1120 BL 600, RAL 9016	345FHVA011206000N0	St.
PURMO Badheizkörper Figuresse Squara	BH 1360 BL 500, RAL 9016	345FHVA013605000N0	St.
PURMO Badheizkörper Figuresse Squara	BH 1360 BL 600, RAL 9016	345FHVA013606000N0	St.
PURMO Badheizkörper Figuresse Squara	BH 1840 BL 500, RAL 9016	345FHVA018405000N0	St.
PURMO Badheizkörper Figuresse Squara	BH 1840 BL 600, RAL 9016	345FHVA018406000N0	St.



Figuresse-Badheizkörper Squara E		Artikel-Nr.	ME
PURMO Badheizkörper Figuresse Squara E	BH 1120 BL 500, RAL 9016, 400 W	345FHVM011205000N0	St.
PURMO Badheizkörper Figuresse Squara E	BH 1360 BL 500, RAL 9016, 600 W	345FHVM013605000N0	St.
PURMO Badheizkörper Figuresse Squara E	BH 1360 BL 600, RAL 9016, 600 W	345FHVM013606000N0	St.
PURMO Badheizkörper Figuresse Squara E	BH 1840 BL 600, RAL 9016, 800 W	345FHVM018406000N0	St.



Figuresse-Badheizkörper Slim		Artikel-Nr.	ME
PURMO Badheizkörper Figuresse Slim	BH 1890 BL 261, RAL 9016	345FLWA018902600N0	St.



Figuresse-Badheizkörper Slim E		Artikel-Nr.	ME
PURMO Badheizkörper Figuresse Slim E	BH 1890 BL 261, RAL 9016, 500 W	345FLWM018902600N0	St.



Figuresse-Badheizkörper Bar E		Artikel-Nr.	ME
PURMO Badheizkörper Figuresse Bar E	BH 120 BL 600, RAL 9016, 60 W	345FLXM001206000N0	St.
PURMO Badheizkörper Figuresse Bar E	BH 120 BL 1200, RAL 9016, 120 W	345FLXM001212000N0	St.



## 16 BADHEIZKÖRPER STANDARD

Purmo Standard Design-Badheizkörper in diversen Serien und Ausführungen. Komplettes Sortiment an wasserbasierten und elektrischen Badheizkörpern. Durchdachte Montagelösungen und benutzerfreundliche elektrische Regelung. Auf Anfrage in diversen RAL- und Sonderfarben erhältlich (Aufpreis).



Badheizkörper Flores		Artikel-Nr.	ME
PURMO Badheizkörper Flores	BH 800 BL 450, RAL 9016	345F30A00860450034	St.
PURMO Badheizkörper Flores	BH 800 BL 500, RAL 9016	345F30A00860500034	St.
PURMO Badheizkörper Flores	BH 800 BL 600, RAL 9016	345F30A00860600034	St.
PURMO Badheizkörper Flores	BH 800 BL 750, RAL 9016	345F30A00860750034	St.
PURMO Badheizkörper Flores	BH 1200 BL 450, RAL 9016	345F30A01220450034	St.
PURMO Badheizkörper Flores	BH 1200 BL 500, RAL 9016	345F30A01220500034	St.
PURMO Badheizkörper Flores	BH 1200 BL 600, RAL 9016	345F30A01220600034	St.
PURMO Badheizkörper Flores	BH 1200 BL 750, RAL 9016	345F30A01220750034	St.
PURMO Badheizkörper Flores	BH 1500 BL 450, RAL 9016	345F30A01530450034	St.
PURMO Badheizkörper Flores	BH 1500 BL 500, RAL 9016	345F30A01530500034	St.
PURMO Badheizkörper Flores	BH 1500 BL 600, RAL 9016	345F30A01530600034	St.
PURMO Badheizkörper Flores	BH 1500 BL 750, RAL 9016	345F30A01530750034	St.
PURMO Badheizkörper Flores	BH 1800 BL 450, RAL 9016	345F30A01800450034	St.
PURMO Badheizkörper Flores	BH 1800 BL 500, RAL 9016	345F30A01800500034	St.
PURMO Badheizkörper Flores	BH 1800 BL 600, RAL 9016	345F30A01800600034	St.
PURMO Badheizkörper Flores	BH 1800 BL 750, RAL 9016	345F30A01800750034	St.



Badheizkörper Flores M		Artikel-Nr.	ME
PURMO Badheizkörper Flores M	BH 800 BL 450, RAL 9016 Mittenanschluss	345F37A00860450035	St.
PURMO Badheizkörper Flores M	BH 800 BL 500, RAL 9016 Mittenanschluss	345F37A00860500035	St.
PURMO Badheizkörper Flores M	BH 800 BL 600, RAL 9016 Mittenanschluss	345F37A00860600035	St.
PURMO Badheizkörper Flores M	BH 800 BL 750, RAL 9016 Mittenanschluss	345F37A00860750035	St.
PURMO Badheizkörper Flores M	BH 1200 BL 450, RAL 9016 Mittenanschluss	345F37A01220450035	St.
PURMO Badheizkörper Flores M	BH 1200 BL 500, RAL 9016 Mittenanschluss	345F37A01220500035	St.
PURMO Badheizkörper Flores M	BH 1200 BL 600, RAL 9016 Mittenanschluss	345F37A01220600035	St.
PURMO Badheizkörper Flores M	BH 1200 BL 750, RAL 9016 Mittenanschluss	345F37A01220750035	St.
PURMO Badheizkörper Flores M	BH 1500 BL 450, RAL 9016 Mittenanschluss	345F37A01530450035	St.
PURMO Badheizkörper Flores M	BH 1500 BL 500, RAL 9016 Mittenanschluss	345F37A01530500035	St.

PURMO Badheizkörper Flores M	BH 1500 BL 600, RAL 9016 Mittenanschluss	345F37A01530600035	St.
PURMO Badheizkörper Flores M	BH 1500 BL 750, RAL 9016 Mittenanschluss	345F37A01530750035	St.
PURMO Badheizkörper Flores M	BH 1800 BL 450, RAL 9016 Mittenanschluss	345F37A01800450035	St.
PURMO Badheizkörper Flores M	BH 1800 BL 500, RAL 9016 Mittenanschluss	345F37A01800500035	St.
PURMO Badheizkörper Flores M	BH 1800 BL 600, RAL 9016 Mittenanschluss	345F37A01800600035	St.
PURMO Badheizkörper Flores M	BH 1800 BL 750, RAL 9016 Mittenanschluss	345F37A01800750035	St.



Badheizkörper Flores C		Artikel-Nr.	ME
PURMO Badheizkörper Flores C	BH 800 BL 500, RAL 9016	345F32A00860500034	St.
PURMO Badheizkörper Flores C	BH 800 BL 600, RAL 9016	345F32A00860600034	St.
PURMO Badheizkörper Flores C	BH 800 BL 750, RAL 9016	345F32A00860750034	St.
PURMO Badheizkörper Flores C	BH 1200 BL 500, RAL 9016	345F32A01220500034	St.
PURMO Badheizkörper Flores C	BH 1200 BL 600, RAL 9016	345F32A01220600034	St.
PURMO Badheizkörper Flores C	BH 1200 BL 750, RAL 9016	345F32A01220750034	St.
PURMO Badheizkörper Flores C	BH 1500 BL 500, RAL 9016	345F32A01530500034	St.
PURMO Badheizkörper Flores C	BH 1500 BL 600, RAL 9016	345F32A01530600034	St.
PURMO Badheizkörper Flores C	BH 1500 BL 750, RAL 9016	345F32A01530750034	St.
PURMO Badheizkörper Flores C	BH 1800 BL 500, RAL 9016	345F32A01800500034	St.
PURMO Badheizkörper Flores C	BH 1800 BL 600, RAL 9016	345F32A01800600034	St.
PURMO Badheizkörper Flores C	BH 1800 BL 750, RAL 9016	345F32A01800750034	St.



Badheizkörper Flores CM		Artikel-Nr.	ME
PURMO Badheizkörper Flores CM	BH 800 BL 500, RAL 9016 Mittenanschluss	345F34A00860500035	St.
PURMO Badheizkörper Flores CM	BH 800 BL 600, RAL 9016 Mittenanschluss	345F34A00860600035	St.
PURMO Badheizkörper Flores CM	BH 800 BL 750, RAL 9016 Mittenanschluss	345F34A00860750035	St.
PURMO Badheizkörper Flores CM	BH 1200 BL 500, RAL 9016 Mittenanschluss	345F34A01220500035	St.
PURMO Badheizkörper Flores CM	BH 1200 BL 600, RAL 9016 Mittenanschluss	345F34A01220600035	St.
PURMO Badheizkörper Flores CM	BH 1200 BL 750, RAL 9016 Mittenanschluss	345F34A01220750035	St.
PURMO Badheizkörper Flores CM	BH 1500 BL 500, RAL 9016 Mittenanschluss	345F34A01530500035	St.

PURMO Badheizkörper Flores CM	BH 1500 BL 600, RAL 9016 Mittenanschluss	345F34A01530600035	St.
PURMO Badheizkörper Flores CM	BH 1500 BL 750, RAL 9016 Mittenanschluss	345F34A01530750035	St.
PURMO Badheizkörper Flores CM	BH 1800 BL 500, RAL 9016 Mittenanschluss	345F34A01800500035	St.
PURMO Badheizkörper Flores CM	BH 1800 BL 600, RAL 9016 Mittenanschluss	345F34A01800600035	St.
PURMO Badheizkörper Flores CM	BH 1800 BL 750, RAL 9016 Mittenanschluss	345F34A01800750035	St.



Badheizkörper Flores CH		Artikel-Nr.	ME
PURMO Badheizkörper Flores CH	BH 800 BL 500, chrom	345F35A0080050003C	St.
PURMO Badheizkörper Flores CH	BH 800 BL 600, chrom	345F35A0080060003C	St.
PURMO Badheizkörper Flores CH	BH 1200 BL 500, chrom	345F35A0120050003C	St.
PURMO Badheizkörper Flores CH	BH 1200 BL 600, chrom	345F35A0120060003C	St.
PURMO Badheizkörper Flores CH	BH 1500 BL 600, chrom	345F35A0150060003C	St.
PURMO Badheizkörper Flores CH	BH 1800 BL 600, chrom	345F35A0180060003C	St.



Badheizkörper Flores C CH		Artikel-Nr.	ME
PURMO Badheizkörper Flores C CH	BH 800 BL 500, chrom	345F33A0080050003C	St.
PURMO Badheizkörper Flores C CH	BH 800 BL 600, chrom	345F33A0080060003C	St.
PURMO Badheizkörper Flores C CH	BH 1200 BL 500, chrom	345F33A0120050003C	St.
PURMO Badheizkörper Flores C CH	BH 1200 BL 600, chrom	345F33A0120060003C	St.
PURMO Badheizkörper Flores C CH	BH 1500 BL 600, chrom	345F33A0150060003C	St.
PURMO Badheizkörper Flores C CH	BH 1800 BL 600, chrom	345F33A0180060003C	St.



Badheizkörper Flores A		Artikel-Nr.	ME
PURMO Badheizkörper Flores A	BH 800 BL 500, RAL 9016	345F31A008605000D2	St.
PURMO Badheizkörper Flores A	BH 800 BL 600, RAL 9016	345F31A008606000D2	St.
PURMO Badheizkörper Flores A	BH 800 BL 750, RAL 9016	345F31A008607000D2	St.
PURMO Badheizkörper Flores A	BH 1200 BL 500, RAL 9016	345F31A012205000D2	St.
PURMO Badheizkörper Flores A	BH 1200 BL 600, RAL 9016	345F31A012206000D2	St.
PURMO Badheizkörper Flores A	BH 1200 BL 750, RAL 9016	345F31A012207500D2	St.
PURMO Badheizkörper Flores A	BH 1500 BL 500, RAL 9016	345F31A015305000D2	St.
PURMO Badheizkörper Flores A	BH 1500 BL 600, RAL 9016	345F31A015306000D2	St.
PURMO Badheizkörper Flores A	BH 1500 BL 750, RAL 9016	345F31A015307500D2	St.
PURMO Badheizkörper Flores A	BH 1800 BL 500, RAL 9016	345F31A018005000D2	St.
PURMO Badheizkörper Flores A	BH 1800 BL 600, RAL 9016	345F31A018006000D2	St.
PURMO Badheizkörper Flores A	BH 1800 BL 750, RAL 9016	345F31A018007500D2	St.



Badheizkörper Santorini M		Artikel-Nr.	ME
PURMO Badheizkörper Santorini M	BH 700 BL 400, RAL 9016	345F3NE00700400000	St.
PURMO Badheizkörper Santorini M	BH 700 BL 500, RAL 9016	345F3NE00700500000	St.
PURMO Badheizkörper Santorini M	BH 700 BL 600, RAL 9016	345F3NE00700600000	St.
PURMO Badheizkörper Santorini M	BH 700 BL 750, RAL 9016	345F3NE00700750000	St.
PURMO Badheizkörper Santorini M	BH 700 BL 900, RAL 9016	345F3NE00700900000	St.
PURMO Badheizkörper Santorini M	BH 1100 BL 400, RAL 9016	345F3NE01100400000	St.
PURMO Badheizkörper Santorini M	BH 1100 BL 500, RAL 9016	345F3NE01100500000	St.
PURMO Badheizkörper Santorini M	BH 1100 BL 600, RAL 9016	345F3NE01100600000	St.
PURMO Badheizkörper Santorini M	BH 1100 BL 750, RAL 9016	345F3NE01100750000	St.
PURMO Badheizkörper Santorini M	BH 1100 BL 900, RAL 9016	345F3NE01100900000	St.
PURMO Badheizkörper Santorini M	BH 1500 BL 400, RAL 9016	345F3NE01500400000	St.
PURMO Badheizkörper Santorini M	BH 1500 BL 500, RAL 9016	345F3NE01500500000	St.
PURMO Badheizkörper Santorini M	BH 1500 BL 600, RAL 9016	345F3NE01500600000	St.
PURMO Badheizkörper Santorini M	BH 1500 BL 750, RAL 9016	345F3NE01500750000	St.

PURMO Badheizkörper Santorini M	BH 1500 BL 900, RAL 9016	345F3NE01500900000	St.
PURMO Badheizkörper Santorini M	BH 1800 BL 400, RAL 9016	345F3NE01800400000	St.
PURMO Badheizkörper Santorini M	BH 1800 BL 500, RAL 9016	345F3NE01800500000	St.
PURMO Badheizkörper Santorini M	BH 1800 BL 600, RAL 9016	345F3NE01800600000	St.
PURMO Badheizkörper Santorini M	BH 1800 BL 750, RAL 9016	345F3NE01800750000	St.
PURMO Badheizkörper Santorini M	BH 1800 BL 900, RAL 9016	345F3NE01800900000	St.



Badheizkörper Santorini CM		Artikel-Nr.	ME
PURMO Badheizkörper Santorini CM	BH 700 BL 400, RAL 9016	345F5VE00700400000	St.
PURMO Badheizkörper Santorini CM	BH 700 BL 500, RAL 9016	345F5VE00700500000	St.
PURMO Badheizkörper Santorini CM	BH 700 BL 600, RAL 9016	345F5VE00700600000	St.
PURMO Badheizkörper Santorini CM	BH 700 BL 750, RAL 9016	345F5VE00700750000	St.
PURMO Badheizkörper Santorini CM	BH 700 BL 900, RAL 9016	345F5VE00700900000	St.
PURMO Badheizkörper Santorini CM	BH 1100 BL 400, RAL 9016	345F5VE01100400000	St.
PURMO Badheizkörper Santorini CM	BH 1100 BL 500, RAL 9016	345F5VE01100500000	St.
PURMO Badheizkörper Santorini CM	BH 1100 BL 600, RAL 9016	345F5VE01100600000	St.
PURMO Badheizkörper Santorini CM	BH 1100 BL 750, RAL 9016	345F5VE01100750000	St.
PURMO Badheizkörper Santorini CM	BH 1100 BL 900, RAL 9016	345F5VE01100900000	St.
PURMO Badheizkörper Santorini CM	BH 1500 BL 400, RAL 9016	345F5VE01500400000	St.
PURMO Badheizkörper Santorini CM	BH 1500 BL 500, RAL 9016	345F5VE01500500000	St.
PURMO Badheizkörper Santorini CM	BH 1500 BL 600, RAL 9016	345F5VE01500600000	St.
PURMO Badheizkörper Santorini CM	BH 1500 BL 750, RAL 9016	345F5VE01500750000	St.
PURMO Badheizkörper Santorini CM	BH 1500 BL 900, RAL 9016	345F5VE01500900000	St.
PURMO Badheizkörper Santorini CM	BH 1800 BL 400, RAL 9016	345F5VE01800400000	St.
PURMO Badheizkörper Santorini CM	BH 1800 BL 500, RAL 9016	345F5VE01800500000	St.
PURMO Badheizkörper Santorini CM	BH 1800 BL 600, RAL 9016	345F5VE01800600000	St.
PURMO Badheizkörper Santorini CM	BH 1800 BL 750, RAL 9016	345F5VE01800750000	St.
PURMO Badheizkörper Santorini CM	BH 1800 BL 900, RAL 9016	345F5VE01800900000	St.



Badheizkörper Apia		Artikel-Nr.	ME
PURMO Badheizkörper Apia	BH 700 BL 500, RAL 9016	345F3VE00700500000	St.
PURMO Badheizkörper Apia	BH 700 BL 600, RAL 9016	345F3VE00700600000	St.
PURMO Badheizkörper Apia	BH 700 BL 750, RAL 9016	345F3VE00700750000	St.
PURMO Badheizkörper Apia	BH 1100 BL 500, RAL 9016	345F3VE01100500000	St.
PURMO Badheizkörper Apia	BH 1100 BL 600, RAL 9016	345F3VE01100600000	St.
PURMO Badheizkörper Apia	BH 1100 BL 750, RAL 9016	345F3VE01100750000	St.
PURMO Badheizkörper Apia	BH 1100 BL 900, RAL 9016	345F3VE01100900000	St.
PURMO Badheizkörper Apia	BH 1800 BL 500, RAL 9016	345F3VE01800500000	St.
PURMO Badheizkörper Apia	BH 1800 BL 600, RAL 9016	345F3VE01800600000	St.
PURMO Badheizkörper Apia	BH 1800 BL 750, RAL 9016	345F3VE01800750000	St.
PURMO Badheizkörper Apia	BH 1800 BL 900, RAL 9016	345F3VE01800900000	St.



Badheizkörper Leros		Artikel-Nr.	ME
PURMO Badheizkörper Leros	BH 1200 BL 600, RAL 9016	345F5YA01200600030	St.
PURMO Badheizkörper Leros	BH 1800 BL 600, RAL 9016	345F5YA01800600030	St.



Badheizkörper Apolima		Artikel-Nr.	ME
PURMO Badheizkörper Apolima	BH 800 BL 650, RAL 9016	345F8JA008306500D2	St.
PURMO Badheizkörper Apolima	BH 1100 BL 650, RAL 9016	345F8JA011306500D2	St.
PURMO Badheizkörper Apolima	BH 1400 BL 650, RAL 9016	345F8JA014306500D2	St.
PURMO Badheizkörper Apolima	BH 1400 BL 800, RAL 9016	345F8JA014308000D2	St.
PURMO Badheizkörper Apolima	BH 1700 BL 650, RAL 9016	345F8JA017306500D2	St.
PURMO Badheizkörper Apolima	BH 1700 BL 800, RAL 9016	345F8JA017308000D2	St.



Badheizkörper Elato		Artikel-Nr.	ME
PURMO Badheizkörper Elato	BH 800 BL 450, RAL 9016	345F8MA008304500D4	St.
PURMO Badheizkörper Elato	BH 800 BL 600, RAL 9016	345F8MA008306000D4	St.
PURMO Badheizkörper Elato	BH 1100 BL 450, RAL 9016	345F8MA011304500D4	St.
PURMO Badheizkörper Elato	BH 1100 BL 600, RAL 9016	345F8MA011306000D4	St.
PURMO Badheizkörper Elato	BH 1400 BL 450, RAL 9016	345F8MA014304500D4	St.
PURMO Badheizkörper Elato	BH 1400 BL 600 RAL 9016	345F8MA014306000D4	St.
PURMO Badheizkörper Elato	BH 1700 BL 450, RAL 9016	345F8MA017304500D4	St.
PURMO Badheizkörper Elato	BH 1700 BL 600, RAL 9016	345F8MA017306000D4	St.



Badheizkörper Evia		Artikel-Nr.	ME
PURMO Badheizkörper Evia	BH 1400 BL 600, RAL 9016, Rechtsanschl.	345F96A0135060D034	St.
PURMO Badheizkörper Evia	BH 1400 BL 600, RAL 9016, Linksanschluss	345F96A0135060G034	St.
PURMO Badheizkörper Evia	BH 1700 BL 600, RAL 9016, Rechtsanschl.	345F96A0165060D034	St.
PURMO Badheizkörper Evia	BH 1700 BL 600, RAL 9016, Linksanschluss	345F96A0165060G034	St.



Badheizkörper Elato E		Artikel-Nr.	ME
PURMO Badheizkörper Elato E	BH 1100 BL 450, RAL 9016, 500 W, rechts	345F8MM0113045DG30	St.
PURMO Badheizkörper Elato E	BH 1100 BL 450, RAL 9016, 500 W, links	345F8MM0113045GG30	St.
PURMO Badheizkörper Elato E	BH 1400 BL 600, RAL 9016, 750 W, rechts	345F8MM0143060DG30	St.
PURMO Badheizkörper Elato E	BH 1400 BL 600, RAL 9016, 750 W, links	345F8MM0143060GG30	St.
PURMO Badheizkörper Elato E	BH 1700 BL 600, RAL 9016, 1000 W, rechts	345F8MM0173060DG30	St.
PURMO Badheizkörper Elato E	BH 1700 BL 600, RAL 9016, 1000 W, links	345F8MM0173060GG30	St.



Badheizkörper Elato E T		Artikel-Nr.	ME
PURMO Badheizkörper Elato E T	BH 1100 BL 550, RAL 9016, 500+950W, rechts	345F8NM0113055DS30	St.
PURMO Badheizkörper Elato E T	BH 1100 BL 550, RAL 9016, 500+950W, links	345F8NM0113055GS30	St.
PURMO Badheizkörper Elato E T	BH 1400 BL 600, RAL 9016, 750+950W, rechts	345F8NM0143060DS30	St.
PURMO Badheizkörper Elato E T	BH 1400 BL 600, RAL 9016, 750+950W, links	345F8NM0143060GS30	St.
PURMO Badheizkörper Elato E T	BH 1700 BL 600, RAL 9016, 1000+950W, rechts	345F8NM0173060DS30	St.
PURMO Badheizkörper Elato E T	BH 1700 BL 600, RAL 9016, 1000+950W, links	345F8NM0173060GS30	St.



Badheizkörper Milos E		Artikel-Nr.	ME
PURMO Badheizkörper Milos E	BH 800 BL 500, RAL 9016, 300 W	345F45M0080050003C	St.
PURMO Badheizkörper Milos E	BH 1200 BL 500, RAL 9016, 400 W	345F45M0120050003C	St.
PURMO Badheizkörper Milos E	BH 1200 BL 600, RAL 9016, 600 W	345F45M0120060003C	St.
PURMO Badheizkörper Milos E	BH 1800 BL 600, RAL 9016, 900 W	345F45M0180060003C	St.



Badheizkörper Flores E		Artikel-Nr.	ME
PURMO Badheizkörper Flores E	BH 500 BL 500, RAL 9016, 300 W	345F30M00540500H30	St.
PURMO Badheizkörper Flores E	BH 800 BL 500, RAL 9016, 500 W	345F30M00860500H30	St.
PURMO Badheizkörper Flores E	BH 1200 BL 500, RAL 9016, 750 W	345F30M01220500H30	St.
PURMO Badheizkörper Flores E	BH 1500 BL 600, RAL 9016, 1000 W	345F30M01530600H30	St.
PURMO Badheizkörper Flores E	BH 1500 BL 750, RAL 9016, 1250 W	345F30M01530750H30	St.
PURMO Badheizkörper Flores E	BH 1800 BL 500, RAL 9016, 1000 W	345F30M01800500H30	St.
PURMO Badheizkörper Flores E	BH 1800 BL 600, RAL 9016, 1250 W	345F30M01800600H30	St.
PURMO Badheizkörper Flores E	BH 1800 BL 750, RAL 9016, 1500 W	345F30M01800750H30	St.



**01 MERA-VERA RÖHRENRADIATOR**

Mera/Vera Mehrsäuler-Röhrenradiator, Elementbaulänge 45 mm, Rohrdurchmesser 25 mm, Rohrwandstärke 1,25 mm, Naben DN 32 (5/4"), Laser-Softline-Köpfe aus 1.5 mm Stahlblech mit 25 mm Kopfradius. Oberfläche umweltfreundlich, emissionsfrei pulverbeschichtet nach DIN 55900. Standardfarbton Weiss 9016, wahlweise farbig gemäß BEMM-Farbpalette. Diverse Anschlussvarianten verfügbar - ohne Ventil (Mera) oder mit eingebautem Ventil (Vera). Elementpreis zur Kalkulation.



Mera Bauhöhe 195 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM GHK Mera RM2-H0195x065x0045	01 EL, Weiss 9016, aus Werkslager	350RM2020P01SW5	St.
BEMM GHK Mera RM3-H0195x101x0045	01 EL, Weiss 9016, aus Werkslager	350RM3020P01SW5	St.
BEMM GHK Mera RM4-H0195x139x0045	01 EL, Weiss 9016, aus Werkslager	350RM4020P01SW5	St.
BEMM GHK Mera RM5-H0195x177x0045	01 EL, Weiss 9016, aus Werkslager	350RM5020P01SW5	St.
BEMM GHK Mera RM6-H0195x215x0045	01 EL, Weiss 9016, aus Werkslager	350RM6020P01SW5	St.

Mera Bauhöhe 260 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM GHK Mera RM2-H0260x065x0045	01 EL, Weiss 9016, aus Produktion	350RM2026P01SW5T	St.
BEMM GHK Mera RM3-H0260x101x0045	01 EL, Weiss 9016, aus Produktion	350RM3026P01SW5T	St.
BEMM GHK Mera RM4-H0260x139x0045	01 EL, Weiss 9016, aus Produktion	350RM4026P01SW5T	St.
BEMM GHK Mera RM5-H0260x177x0045	01 EL, Weiss 9016, aus Produktion	350RM5026P01SW5T	St.
BEMM GHK Mera RM6-H0260x215x0045	01 EL, Weiss 9016, aus Produktion	350RM6026P01SW5T	St.

Mera Bauhöhe 300 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM GHK Mera RM2-H0300x065x0045	01 EL, Weiss 9016, aus Werkslager	350RM2030P01SW5	St.
BEMM GHK Mera RM3-H0300x101x0045	01 EL, Weiss 9016, aus Werkslager	350RM3030P01SW5	St.
BEMM GHK Mera RM4-H0300x139x0045	01 EL, Weiss 9016, aus Werkslager	350RM4030P01SW5	St.
BEMM GHK Mera RM5-H0300x177x0045	01 EL, Weiss 9016, aus Werkslager	350RM5030P01SW5	St.
BEMM GHK Mera RM6-H0300x215x0045	01 EL, Weiss 9016, aus Werkslager	350RM6030P01SW5	St.

Mera Bauhöhe 350 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM GHK Mera RM2-H0350x065x0045	01 EL, Weiss 9016, aus Werkslager	350RM2035P01SW5	St.
BEMM GHK Mera RM3-H0350x101x0045	01 EL, Weiss 9016, aus Werkslager	350RM3035P01SW5	St.
BEMM GHK Mera RM4-H0350x139x0045	01 EL, Weiss 9016, aus Werkslager	350RM4035P01SW5	St.
BEMM GHK Mera RM5-H0350x177x0045	01 EL, Weiss 9016, aus Werkslager	350RM5035P01SW5	St.
BEMM GHK Mera RM6-H0350x215x0045	01 EL, Weiss 9016, aus Werkslager	350RM6035P01SW5	St.

Mera Bauhöhe 400 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM GHK Mera RM2-H0400x065x0045	01 EL, Weiss 9016, aus Werkslager	350RM2040P01SW5	St.
BEMM GHK Mera RM3-H0400x101x0045	01 EL, Weiss 9016, aus Werkslager	350RM3040P01SW5	St.
BEMM GHK Mera RM4-H0400x139x0045	01 EL, Weiss 9016, aus Werkslager	350RM4040P01SW5	St.
BEMM GHK Mera RM5-H0400x177x0045	01 EL, Weiss 9016, aus Werkslager	350RM5040P01SW5	St.
BEMM GHK Mera RM6-H0400x215x0045	01 EL, Weiss 9016, aus Werkslager	350RM6040P01SW5	St.

Mera Bauhöhe 450 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM GHK Mera RM2-H0450x065x0045	01 EL, Weiss 9016, aus Werkslager	350RM2045P01SW5	St.
BEMM GHK Mera RM3-H0450x101x0045	01 EL, Weiss 9016, aus Werkslager	350RM3045P01SW5	St.
BEMM GHK Mera RM4-H0450x139x0045	01 EL, Weiss 9016, aus Werkslager	350RM4045P01SW5	St.
BEMM GHK Mera RM5-H0450x177x0045	01 EL, Weiss 9016, aus Werkslager	350RM5045P01SW5	St.
BEMM GHK Mera RM6-H0450x215x0045	01 EL, Weiss 9016, aus Werkslager	350RM6045P01SW5	St.

Mera Bauhöhe 500 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM GHK Mera RM2-H0500x065x0045	01 EL, Weiss 9016, aus Werkslager	350RM2050P01SW5	St.
BEMM GHK Mera RM3-H0500x101x0045	01 EL, Weiss 9016, aus Werkslager	350RM3050P01SW5	St.
BEMM GHK Mera RM4-H0500x139x0045	01 EL, Weiss 9016, aus Werkslager	350RM4050P01SW5	St.
BEMM GHK Mera RM5-H0500x177x0045	01 EL, Weiss 9016, aus Werkslager	350RM5050P01SW5	St.
BEMM GHK Mera RM6-H0500x215x0045	01 EL, Weiss 9016, aus Werkslager	350RM6050P01SW5	St.

Mera Bauhöhe 550 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM GHK Mera RM2-H0550x065x0045	01 EL, Weiss 9016, aus Werkslager	350RM2055P01SW5	St.
BEMM GHK Mera RM3-H0550x101x0045	01 EL, Weiss 9016, aus Werkslager	350RM3055P01SW5	St.
BEMM GHK Mera RM4-H0550x139x0045	01 EL, Weiss 9016, aus Werkslager	350RM4055P01SW5	St.
BEMM GHK Mera RM5-H0550x177x0045	01 EL, Weiss 9016, aus Werkslager	350RM5055P01SW5	St.
BEMM GHK Mera RM6-H0550x215x0045	01 EL, Weiss 9016, aus Werkslager	350RM6055P01SW5	St.

Mera Bauhöhe 600 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM GHK Mera RM2-H0600x065x0045	01 EL, Weiss 9016, aus Werkslager	350RM2060P01SW5	St.
BEMM GHK Mera RM3-H0600x101x0045	01 EL, Weiss 9016, aus Werkslager	350RM3060P01SW5	St.
BEMM GHK Mera RM4-H0600x139x0045	01 EL, Weiss 9016, aus Werkslager	350RM4060P01SW5	St.
BEMM GHK Mera RM5-H0600x177x0045	01 EL, Weiss 9016, aus Werkslager	350RM5060P01SW5	St.
BEMM GHK Mera RM6-H0600x215x0045	01 EL, Weiss 9016, aus Werkslager	350RM6060P01SW5	St.

Mera Bauhöhe 750 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM GHK Mera RM2-H0750x065x0045	01 EL, Weiss 9016, aus Werkslager	350RM2075P01SW5	St.
BEMM GHK Mera RM3-H0750x101x0045	01 EL, Weiss 9016, aus Werkslager	350RM3075P01SW5	St.
BEMM GHK Mera RM4-H0750x139x0045	01 EL, Weiss 9016, aus Werkslager	350RM4075P01SW5	St.
BEMM GHK Mera RM5-H0750x177x0045	01 EL, Weiss 9016, aus Werkslager	350RM5075P01SW5	St.
BEMM GHK Mera RM6-H0750x215x0045	01 EL, Weiss 9016, aus Werkslager	350RM6075P01SW5	St.

Mera Bauhöhe 900 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM GHK Mera RM2-H0900x065x0045	01 EL, Weiss 9016, aus Werkslager	350RM2090P01SW5	St.
BEMM GHK Mera RM3-H0900x101x0045	01 EL, Weiss 9016, aus Werkslager	350RM3090P01SW5	St.
BEMM GHK Mera RM4-H0900x139x0045	01 EL, Weiss 9016, aus Werkslager	350RM4090P01SW5	St.
BEMM GHK Mera RM5-H0900x177x0045	01 EL, Weiss 9016, aus Werkslager	350RM5090P01SW5	St.
BEMM GHK Mera RM6-H0900x215x0045	01 EL, Weiss 9016, aus Werkslager	350RM6090P01SW5	St.

Mera Bauhöhe 1000 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM GHK Mera RM2-H1000x065x0045	01 EL, Weiss 9016, aus Werkslager	350RM2100P01SW5	St.
BEMM GHK Mera RM3-H1000x101x0045	01 EL, Weiss 9016, aus Werkslager	350RM3100P01SW5	St.
BEMM GHK Mera RM4-H1000x139x0045	01 EL, Weiss 9016, aus Werkslager	350RM4100P01SW5	St.
BEMM GHK Mera RM5-H1000x177x0045	01 EL, Weiss 9016, aus Werkslager	350RM5100P01SW5	St.
BEMM GHK Mera RM6-H1000x215x0045	01 EL, Weiss 9016, aus Werkslager	350RM6100P01SW5	St.

Mera Bauhöhe 1100 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM GHK Mera RM2-H1100x065x0045	01 EL, Weiss 9016, aus Produktion	350RM2110P01SW5T	St.
BEMM GHK Mera RM3-H1100x101x0045	01 EL, Weiss 9016, aus Produktion	350RM3110P01SW5T	St.
BEMM GHK Mera RM4-H1100x139x0045	01 EL, Weiss 9016, aus Produktion	350RM4110P01SW5T	St.
BEMM GHK Mera RM5-H1100x177x0045	01 EL, Weiss 9016, aus Produktion	350RM5110P01SW5T	St.
BEMM GHK Mera RM6-H1100x215x0045	01 EL, Weiss 9016, aus Produktion	350RM6110P01SW5T	St.

Mera Bauhöhe 1200 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM GHK Mera RM2-H1200x065x0045	01 EL, Weiss 9016, aus Werkslager	350RM2120P01SW5	St.
BEMM GHK Mera RM3-H1200x101x0045	01 EL, Weiss 9016, aus Werkslager	350RM3120P01SW5	St.
BEMM GHK Mera RM4-H1200x139x0045	01 EL, Weiss 9016, aus Werkslager	350RM4120P01SW5	St.
BEMM GHK Mera RM5-H1200x177x0045	01 EL, Weiss 9016, aus Werkslager	350RM5120P01SW5	St.
BEMM GHK Mera RM6-H1200x215x0045	01 EL, Weiss 9016, aus Werkslager	350RM6120P01SW5	St.

Mera Bauhöhe 1500 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM GHK Mera RM2-H1500x065x0045	01 EL, Weiss 9016, aus Werkslager	350RM2150P01SW5	St.
BEMM GHK Mera RM3-H1500x101x0045	01 EL, Weiss 9016, aus Werkslager	350RM3150P01SW5	St.
BEMM GHK Mera RM4-H1500x139x0045	01 EL, Weiss 9016, aus Werkslager	350RM4150P01SW5	St.
BEMM GHK Mera RM5-H1500x177x0045	01 EL, Weiss 9016, aus Werkslager	350RM5150P01SW5	St.
BEMM GHK Mera RM6-H1500x215x0045	01 EL, Weiss 9016, aus Werkslager	350RM6150P01SW5	St.

Mera Bauhöhe 1800 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM GHK Mera RM2-H1800x065x0045	01 EL, Weiss 9016, aus Werkslager	350RM2180P01SW5	St.
BEMM GHK Mera RM3-H1800x101x0045	01 EL, Weiss 9016, aus Werkslager	350RM3180P01SW5	St.
BEMM GHK Mera RM4-H1800x139x0045	01 EL, Weiss 9016, aus Werkslager	350RM4180P01SW5	St.
BEMM GHK Mera RM5-H1800x177x0045	01 EL, Weiss 9016, aus Werkslager	350RM5180P01SW5	St.
BEMM GHK Mera RM6-H1800x215x0045	01 EL, Weiss 9016, aus Werkslager	350RM6180P01SW5	St.

Mera Bauhöhe 2000 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM GHK Mera RM2-H2000x065x0045	01 EL, Weiss 9016, aus Werkslager	350RM2200P01SW5	St.
BEMM GHK Mera RM3-H2000x101x0045	01 EL, Weiss 9016, aus Werkslager	350RM3200P01SW5	St.
BEMM GHK Mera RM4-H2000x139x0045	01 EL, Weiss 9016, aus Werkslager	350RM4200P01SW5	St.
BEMM GHK Mera RM5-H2000x177x0045	01 EL, Weiss 9016, aus Werkslager	350RM5200P01SW5	St.
BEMM GHK Mera RM6-H2000x215x0045	01 EL, Weiss 9016, aus Werkslager	350RM6200P01SW5	St.

Mera Bauhöhe 2200 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM GHK Mera RM2-H2200x065x0045	01 EL, Weiss 9016, aus Werkslager	350RM2220P01SW5	St.
BEMM GHK Mera RM3-H2200x101x0045	01 EL, Weiss 9016, aus Werkslager	350RM3220P01SW5	St.
BEMM GHK Mera RM4-H2200x139x0045	01 EL, Weiss 9016, aus Werkslager	350RM4220P01SW5	St.
BEMM GHK Mera RM5-H2200x177x0045	01 EL, Weiss 9016, aus Werkslager	350RM5220P01SW5	St.
BEMM GHK Mera RM6-H2200x215x0045	01 EL, Weiss 9016, aus Werkslager	350RM6220P01SW5	St.

Mera Bauhöhe 2500 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM GHK Mera RM2-H2250x065x0045	01 EL, Weiss 9016, aus Werkslager	350RM2250P01SW5	St.
BEMM GHK Mera RM3-H2500x101x0045	01 EL, Weiss 9016, aus Werkslager	350RM3250P01SW5	St.
BEMM GHK Mera RM4-H2500x139x0045	01 EL, Weiss 9016, aus Werkslager	350RM4250P01SW5	St.
BEMM GHK Mera RM5-H2500x177x0045	01 EL, Weiss 9016, aus Werkslager	350RM5250P01SW5	St.
BEMM GHK Mera RM6-H2500x215x0045	01 EL, Weiss 9016, aus Werkslager	350RM6250P01SW5	St.

Mehrpreis Ventilausführung		Artikel-Nr.	ME
BEMM Vera Ventil oben, UG-Anschluss	Mehrpr. je HK, DN15 unten gleichseitig	350RVSAP12NVC	St.
BEMM Vera Ventil unten, UG-Anschluss	Mehrpr. je HK, DN15 unten gleichseitig	350RVSAP12NVD	St.

Sonderanschluss Mera		Artikel-Nr.	ME
BEMM Mera Anschluss T02	Mehrpr. Je HK, DN15	350RMSAPT02	St.
BEMM Mera Anschluss T05	Mehrpr. Je HK, DN10	350RMSAPT05	St.
BEMM Mera Anschluss T08	Mehrpr. Je HK, DN15 reitend unten	350RMSAPT08	St.
BEMM Mera Anschluss T09	Mehrpr. Je HK, DN10 reitend unten	350RMSAPT09	St.
BEMM Mera Anschluss T12	Mehrpr. Je HK, DN15 reitend oben	350RMSAPT12	St.
BEMM Mera Anschluss T13	Mehrpr. Je HK, DN10 reitend oben	350RMSAPT13	St.
BEMM Mera Anschluss T16	Mehrpr. Je HK, DN15 wechselseitig unten	350RMSAPT16	St.
BEMM Mera Anschluss T18	Mehrpr. Je HK, DN15 gleichseitig unten	350RMSAPT18	St.
BEMM Mera Anschluss T20	Mehrpr. Je HK, DN15 wechselseitig oben	350RMSAPT20	St.
BEMM Mera Anschluss T21	Mehrpr. Je HK, DN15 gleichseitig oben	350RMSAPT21	St.
BEMM Mera Anschluss T24	Mehrpr. Je HK, DN15 Einpunkt unten	350RMSAPT24	St.
BEMM Mera Anschluss T50	Mehrpr. Je HK, DN15 mittig unten	350RMSAPT50	St.
BEMM Mera Anschluss TAM	Mehrpr. Je HK, Anschlüsse frei wählbar	350RMSAPTAM	St.

Sonderanschluss Vera Ventil		Artikel-Nr.	ME
BEMM Vera Ventil oben Anschluss T25	Mehrpr. Je HK, DN15 gleichseitig unten	350RVSAPT25	St.
BEMM Vera Ventil unten Anschluss T26	Mehrpr. Je HK, DN15 gleichseitig unten	350RVSAPT26	St.
BEMM Vera Ventil oben Anschluss T52	Mehrpr. Je HK, DN15 mittig unten	350RVSAPT52	St.
BEMM Vera Ventil oben Anschluss T54	Mehrpr. Je HK, DN15 mittig oben	350RVSAPT54	St.
BEMM Vera Ventil oben Anschluss T65	Mehrpr. Je HK, DN15 wechselseitig unten	350RVSAPT65	St.
BEMM Vera Ventil unten Anschluss T66	Mehrpr. Je HK, DN15 wechselseitig unten	350RVSAPT66	St.
BEMM Vera Ventil oben Anschluss T67	Mehrpr. Je HK, DN15 gleichseitig oben	350RVSAPT67	St.
BEMM Vera Ventil unten Anschluss T69	Mehrpr. Je HK, DN15 gleichseitig oben	350RVSAPT69	St.

## 02 MERA M RÖHRENRADIATOR

BEMM Mera M Röhrenradiator, mit M-Ventil als Komplettheizkörper, Elementbaulänge 45 mm, Rohrdurchmesser 25 mm, Rohrwandstärke 1,25 mm, Naben DN 32 (5/4), Laser-Softline-Köpfe aus 1.5 mm Stahlblech mit 25 mm Kopfradius. Als 2-, 3- und 4-Säuler mit 2 zusätzlichen Muffen-Anschlüssen DN 15 (1/2) x 50 mm unten mittig angeordnet, inklusiv BEMM-M-Ventil mit Verkleidung wahlweise in Eck- oder Durchgangsform. Standardfarbton Weiss 9016, wahlweise andersfarbig gemäß BEMM-Farbpalette. Weitere Größen lieferbar.



Mera M RM2 Bauhöhe 1500 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM GHK Mera RM2-H1500x065x0270	06 EL, inkl. M-Ventil Eck, Weiß 9016	350RM2150P06SW5MVE	St.
BEMM GHK Mera RM2-H1500x065x0360	08 EL, inkl. M-Ventil Eck, Weiß 9016	350RM2150P08SW5MVE	St.
BEMM GHK Mera-M RM2-H1500x065x0450	10 EL, inkl. M-Ventil Eck, Weiß 9016	350RM2150P10SW5MVE	St.
BEMM GHK Mera-M RM2-H1500x065x0540	12 EL, inkl. M-Ventil Eck, Weiß 9016	350RM2150P12SW5MVE	St.
BEMM GHK Mera-M RM2-H1500x065x0630	14 EL, inkl. M-Ventil Eck, Weiß 9016	350RM2150P14SW5MVE	St.
BEMM GHK Mera-M RM2-H1500x065x0720	16 EL, inkl. M-Ventil Eck, Weiß 9016	350RM2150P16SW5MVE	St.
BEMM GHK Mera RM2-H1500x065x0810	18 EL, inkl. M-Ventil Eck, Weiß 9016	350RM2150P18SW5MVE	St.

Mera M RM2 Bauhöhe 1800 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM GHK Mera RM2-H1800x065x0270	06 EL, inkl. M-Ventil Eck, Weiß 9016	350RM2180P06SW5MVE	St.
BEMM GHK Mera-M RM2-H1800x065x0360	08 EL, inkl. M-Ventil Eck, Weiß 9016	350RM2180P08SW5MVE	St.
BEMM GHK Mera-M RM2-H1800x065x0450	10 EL, inkl. M-Ventil Eck, Weiß 9016	350RM2180P10SW5MVE	St.
BEMM GHK Mera-M RM2-H1800x065x0540	12 EL, inkl. M-Ventil Eck, Weiß 9016	350RM2180P12SW5MVE	St.
BEMM GHK Mera-M RM2-H1800x065x0630	14 EL, inkl. M-Ventil Eck, Weiß 9016	350RM2180P14SW5MVE	St.
BEMM GHK Mera-M RM2-H1800x065x0720	16 EL, inkl. M-Ventil Eck, Weiß 9016	350RM2180P16SW5MVE	St.
BEMM GHK Mera-M RM2-H1800x065x0810	18 EL, inkl. M-Ventil Eck, Weiß 9016	350RM2180P18SW5MVE	St.
BEMM GHK Mera-M RM2-H1800x065x0900	20 EL, inkl. M-Ventil Eck, Weiß 9016	350RM2180P20SW5MVE	St.
BEMM GHK Mera-M RM2-H1800x065x0990	22 EL, inkl. M-Ventil Eck, Weiß 9016	350RM2180P22SW5MVE	St.

Mera M RM2 Bauhöhe 2000 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM GHK Mera-M RM2-H2000x065x0270	06 EL, inkl. M-Ventil Eck, Weiß 9016	350RM2200P06SW5MVE	St.
BEMM GHK Mera-M RM2-H2000x065x0360	08 EL, inkl. M-Ventil Eck, Weiß 9016	350RM2200P08SW5MVE	St.
BEMM GHK Mera-M RM2-H2000x065x0450	10 EL, inkl. M-Ventil Eck, Weiß 9016	350RM2200P10SW5MVE	St.
BEMM GHK Mera-M RM2-H2000x065x0540	12 EL, inkl. M-Ventil Eck, Weiß 9016	350RM2200P12SW5MVE	St.
BEMM GHK Mera-M RM2-H2000x065x0630	14 EL, inkl. M-Ventil Eck, Weiß 9016	350RM2200P14SW5MVE	St.
BEMM GHK Mera-M RM2-H2000x065x0720	16 EL, inkl. M-Ventil Eck, Weiß 9016	350RM2200P16SW5MVE	St.
BEMM GHK Mera-M RM2-H2000x065x0810	18 EL, inkl. M-Ventil Eck, Weiß 9016	350RM2200P18SW5MVE	St.
BEMM GHK Mera-M RM2-H2000x065x0900	20 EL, inkl. M-Ventil Eck, Weiß 9016	350RM2200P20SW5MVE	St.

Mera M RM2 Bauhöhe 2200 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM GHK Mera-M RM2-H2200x065x0450	10 EL, inkl. M-Ventil Eck, Weiß 9016	350RM2220P10SW5MVE	St.
BEMM GHK Mera-M RM2-H2200x065x0540	12 EL, inkl. M-Ventil Eck, Weiß 9016	350RM2220P12SW5MVE	St.
BEMM GHK Mera-M RM2-H2200x065x0630	14 EL, inkl. M-Ventil Eck, Weiß 9016	350RM2220P14SW5MVE	St.

Mera M RM3 Bauhöhe 1500 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM GHK Mera RM3-H1500x101x0270	06 EL, inkl. M-Ventil Eck, Weiß 9016	350RM3150P06SW5MVE	St.
BEMM GHK Mera RM3-H1500x101x0360	08 EL, inkl. M-Ventil Eck, Weiß 9016	350RM3150P08SW5MVE	St.
BEMM GHK Mera-M RM3-H1500x101x0450	10 EL, inkl. M-Ventil Eck, Weiß 9016	350RM3150P10SW5MVE	St.
BEMM GHK Mera-M RM3-H1500x101x0540	12 EL, inkl. M-Ventil Eck, Weiß 9016	350RM3150P12SW5MVE	St.
BEMM GHK Mera-M RM3-H1500x101x0630	14 EL, inkl. M-Ventil Eck, Weiß 9016	350RM3150P14SW5MVE	St.
BEMM GHK Mera-M RM3-H1500x101x0720	16 EL, inkl. M-Ventil Eck, Weiß 9016	350RM3150P16SW5MVE	St.
BEMM GHK Mera RM3-H1500x101x0810	18 EL, inkl. M-Ventil Eck, Weiß 9016	350RM3150P18SW5MVE	St.

Mera M RM3 Bauhöhe 1800 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM GHK Mera RM3-H1800x101x0270	06 EL, inkl. M-Ventil Eck, Weiß 9016	350RM3180P06SW5MVE	St.
BEMM GHK Mera-M RM3-H1800x101x0360	08 EL, inkl. M-Ventil Eck, Weiß 9016	350RM3180P08SW5MVE	St.
BEMM GHK Mera-M RM3-H1800x101x0450	10 EL, inkl. M-Ventil Eck, Weiß 9016	350RM3180P10SW5MVE	St.
BEMM GHK Mera-M RM3-H1800x101x0540	12 EL, inkl. M-Ventil Eck, Weiß 9016	350RM3180P12SW5MVE	St.
BEMM GHK Mera-M RM3-H1800x101x0630	14 EL, inkl. M-Ventil Eck, Weiß 9016	350RM3180P14SW5MVE	St.
BEMM GHK Mera-M RM3-H1800x101x0720	16 EL, inkl. M-Ventil Eck, Weiß 9016	350RM3180P16SW5MVE	St.
BEMM GHK Mera-M RM3-H1800x101x0810	18 EL, inkl. M-Ventil Eck, Weiß 9016	350RM3180P18SW5MVE	St.
BEMM GHK Mera-M RM3-H1800x101x0900	20 EL, inkl. M-Ventil Eck, Weiß 9016	350RM3180P20SW5MVE	St.
BEMM GHK Mera RM3-H1800x101x0990	22 EL, inkl. M-Ventil Eck, Weiß 9016	350RM3180P22SW5MVE	St.

Mera M RM3 Bauhöhe 2000 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM GHK Mera-M RM3-H2000x101x0270	06 EL, inkl. M-Ventil Eck, Weiß 9016	350RM3200P06SW5MVE	St.
BEMM GHK Mera-M RM3-H2000x101x0360	08 EL, inkl. M-Ventil Eck, Weiß 9016	350RM3200P08SW5MVE	St.
BEMM GHK Mera-M RM3-H2000x101x0450	10 EL, inkl. M-Ventil Eck, Weiß 9016	350RM3200P10SW5MVE	St.
BEMM GHK Mera-M RM3-H2000x101x0540	12 EL, inkl. M-Ventil Eck, Weiß 9016	350RM3200P12SW5MVE	St.
BEMM GHK Mera-M RM3-H2000x101x0630	14 EL, inkl. M-Ventil Eck, Weiß 9016	350RM3200P14SW5MVE	St.
BEMM GHK Mera-M RM3-H2000x101x0720	16 EL, inkl. M-Ventil Eck, Weiß 9016	350RM3200P16SW5MVE	St.
BEMM GHK Mera-M RM3-H2000x101x0810	18 EL, inkl. M-Ventil Eck, Weiß 9016	350RM3200P18SW5MVE	St.
BEMM GHK Mera-M RM3-H2000x101x0900	20 EL, inkl. M-Ventil Eck, Weiß 9016	350RM3200P20SW5MVE	St.

Mera M RM4 Bauhöhe 2000 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM GHK Mera-M RM4-H2000x139x0450	10 EL, inkl. M-Ventil Eck, Weiß 9016	350RM4200P10SW5MVE	St.
BEMM GHK Mera-M RM4-H2000x139x0540	12 EL, inkl. M-Ventil Eck, Weiß 9016	350RM4200P12SW5MVE	St.
BEMM GHK Mera-M RM4-H2000x139x0630	14 EL, inkl. M-Ventil Eck, Weiß 9016	350RM4200P14SW5MVE	St.



## 03 AURA AUSTAUSCH-RÖHRENRADIATOR

Aura Austausch Mehrsäuler-Röhrenradiator, Elementbaulänge 45 mm, Rohrdurchmesser 25 mm, Rohrwandstärke 1,25 mm, Naben DN 32 (5/4"), Laser-Softline-Köpfe aus 1.5 mm Stahlblech mit 25 mm Kopfradius. Oberfläche umweltfreundlich, emissionsfrei pulverbeschichtet nach DIN 55900. Standardfarbton Weiss 9016, wahlweise farbig gemäß BEMM-Farbpalette. Verfügbar mit NA 300 mm, 350 mm, 500 mm, 600 mm, 900 mm und 1000 mm. Elementpreis zur Kalkulation



Aura Bauhöhe 365 mm NA 300 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM GHK Aura RA2-H0365x065x0045	01 EL, NA300 mm, Weiss9016, aus Werksl.	350RA2036P01SW5	St.
BEMM GHK Aura RA3-H0365x101x0045	01 EL, NA300 mm, Weiss9016, aus Werksl.	350RA3036P01SW5	St.
BEMM GHK Aura RA4-H0365x139x0045	01 EL, NA300 mm, Weiss9016, aus Werksl.	350RA4036P01SW5	St.
BEMM GHK Aura RA5-H0365x177x0045	01 EL, NA300 mm, Weiss9016, aus Werksl.	350RA5036P01SW5	St.
BEMM GHK Aura RA6-H0365x215x0045	01 EL, NA300 mm, Weiss9016, aus Werksl.	350RA6036P01SW5	St.
Aura Bauhöhe 415 mm NA 350 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM GHK Aura RA2-H0415x065x0045	01 EL, NA350 mm, Weiss9016, aus Werksl.	350RA2041P01SW5	St.
BEMM GHK Aura RA3-H0415x101x0045	01 EL, NA350 mm, Weiss9016, aus Werksl.	350RA3041P01SW5	St.
BEMM GHK Aura RA4-H0415x139x0045	01 EL, NA350 mm, Weiss9016, aus Werksl.	350RA4041P01SW5	St.
BEMM GHK Aura RA5-H0415x177x0045	01 EL, NA350 mm, Weiss9016, aus Werksl.	350RA5041P01SW5	St.
BEMM GHK Aura RA6-H0415x215x0045	01 EL, NA350 mm, Weiss9016, aus Werksl.	350RA6041P01SW5	St.
Aura Bauhöhe 565 mm NA 500 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM GHK Aura RA2-H0565x065x0045	01 EL, NA500 mm, Weiss9016, aus Werksl.	350RA2056P01SW5	St.
BEMM GHK Aura RA3-H0565x101x0045	01 EL, NA500 mm, Weiss9016, aus Werksl.	350RA3056P01SW5	St.
BEMM GHK Aura RA4-H0565x139x0045	01 EL, NA500 mm, Weiss9016, aus Werksl.	350RA4056P01SW5	St.
BEMM GHK Aura RA5-H0565x177x0045	01 EL, NA500 mm, Weiss9016, aus Werksl.	350RA5056P01SW5	St.
BEMM GHK Aura RA6-H0565x215x0045	01 EL, NA500 mm, Weiss9016, aus Werksl.	350RA6056P01SW5	St.
Aura Bauhöhe 665 mm NA 600 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM GHK Aura RA2-H0665x065x0045	01 EL, NA600 mm, Weiss9016, aus Werksl.	350RA2066P01SW5	St.
BEMM GHK Aura RA3-H0665x101x0045	01 EL, NA600 mm, Weiss9016, aus Werksl.	350RA3066P01SW5	St.
BEMM GHK Aura RA4-H0665x139x0045	01 EL, NA600 mm, Weiss9016, aus Werksl.	350RA4066P01SW5	St.
BEMM GHK Aura RA5-H0665x177x0045	01 EL, NA600 mm, Weiss9016, aus Werksl.	350RA5066P01SW5	St.
BEMM GHK Aura RA6-H0665x215x0045	01 EL, NA600 mm, Weiss9016, aus Werksl.	350RA6066P01SW5	St.
Aura Bauhöhe 965 mm NA 900 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM GHK Aura RA2-H0965x065x0045	01 EL, NA900 mm, Weiss9016, aus Werksl.	350RA2096P01SW5	St.
BEMM GHK Aura RA3-H0965x101x0045	01 EL, NA900 mm, Weiss9016, aus Werksl.	350RA3096P01SW5	St.
BEMM GHK Aura RA4-H0965x139x0045	01 EL, NA900 mm, Weiss9016, aus Werksl.	350RA4096P01SW5	St.
BEMM GHK Aura RA5-H0965x177x0045	01 EL, NA900 mm, Weiss9016, aus Werksl.	350RA5096P01SW5	St.
BEMM GHK Aura RA6-H0965x215x0045	01 EL, NA900 mm, Weiss9016, aus Werksl.	350RA6096P01SW5	St.

Aura Bauhöhe 965 mm NA 900 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM GHK Aura RA2-H0965x065x0045	01 EL, NA900 mm, Weiss9016, aus Werksl.	350RA2096P01SW5	St.
BEMM GHK Aura RA3-H0965x101x0045	01 EL, NA900 mm, Weiss9016, aus Werksl.	350RA3096P01SW5	St.
BEMM GHK Aura RA4-H0965x139x0045	01 EL, NA900 mm, Weiss9016, aus Werksl.	350RA4096P01SW5	St.
BEMM GHK Aura RA5-H0965x177x0045	01 EL, NA900 mm, Weiss9016, aus Werksl.	350RA5096P01SW5	St.
BEMM GHK Aura RA6-H0965x215x0045	01 EL, NA900 mm, Weiss9016, aus Werksl.	350RA6096P01SW5	St.

Aura Bauhöhe 1065 mm NA 1000 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM GHK Aura RA2-H1065x065x0045	01 EL, NA1000 mm, Weiss9016, aus Werksl.	350RA2106P01SW5	St.
BEMM GHK Aura RA3-H1065x101x0045	01 EL, NA1000 mm, Weiss9016, aus Werksl.	350RA3106P01SW5	St.
BEMM GHK Aura RA4-H1065x139x0045	01 EL, NA1000 mm, Weiss9016, aus Werksl.	350RA4106P01SW5	St.
BEMM GHK Aura RA5-H1065x177x0045	01 EL, NA1000 mm, Weiss9016, aus Werksl.	350RA5106P01SW5	St.
BEMM GHK Aura RA6-H1065x215x0045	01 EL, NA1000 mm, Weiss9016, aus Werksl.	350RA6106P01SW5	St.

Sonderanschluss Aura		Artikel-Nr.	ME
BEMM Aura Anschluss T02	Mehrpr. Je HK, DN15	350RASAPT02	St.
BEMM Aura Anschluss T05	Mehrpr. Je HK, DN10	350RASAPT05	St.
BEMM Aura Anschluss T08	Mehrpr. Je HK, DN15 reitend unten	350RASAPT08	St.
BEMM Aura Anschluss T09	Mehrpr. Je HK, DN10 reitend unten	350RASAPT09	St.
BEMM Aura Anschluss T12	Mehrpr. Je HK, DN15 reitend oben	350RASAPT12	St.
BEMM Aura Anschluss T13	Mehrpr. Je HK, DN10 reitend oben	350RASAPT13	St.
BEMM Aura Anschluss TAM	Mehrpr. Je HK, Anschlüsse frei wählbar	350RASAPTAM	St.



## 04 KLIRA KLINIK-RÖHRENRADIATOR

Klira Mehrsäuler-Röhrenradiatoren Klira sind Klinik-Röhrenradiatoren mit 40 mm Abstand zwischen den Rohren der Elemente zur schnellen und optimalen Erreichbarkeit der Rohroberflächen bei der Reinigung. Ausgezeichnet für die Erfüllung hoher hygienischer Anforderungen und empfohlen für den Einsatz in Krankenhausbereichen, vom Institut für Medizinische Mikrobiologie und Krankenhaushygiene der Philipps-Universität Marburg. Serienmäßig mit 4 Anschlüssen DN 32 (5/4") für Anschlussstopfen/-set für gleich- oder wechselseitigen sowie reitenden Anschluss. Elementpreis zur Kalkulation.



Klira Bauhöhe 300 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM GHK Klira RK2-H0300x065x0065	01 EL, Weiss 9016, aus Produktion	350RK2030P01SW5T	St.
BEMM GHK Klira RK3-H0300x101x0065	01 EL, Weiss 9016, aus Produktion	350RK3030P01SW5T	St.
BEMM GHK Klira RK4-H0300x139x0065	01 EL, Weiss 9016, aus Produktion	350RK4030P01SW5T	St.
BEMM GHK Klira RK5-H0300x177x0065	01 EL, Weiss 9016, aus Produktion	350RK5030P01SW5T	St.
BEMM GHK Klira RK6-H0300x215x0065	01 EL, Weiss 9016, aus Produktion	350RK6030P01SW5T	St.
Klira Bauhöhe 500 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM GHK Klira RK2-H0500x065x0065	01 EL, Weiss 9016, aus Produktion	350RK2050P01SW5T	St.
BEMM GHK Klira RK3-H0500x101x0065	01 EL, Weiss 9016, aus Produktion	350RK3050P01SW5T	St.
BEMM GHK Klira RK4-H0500x139x0065	01 EL, Weiss 9016, aus Produktion	350RK4050P01SW5T	St.
BEMM GHK Klira RK5-H0500x177x0065	01 EL, Weiss 9016, aus Produktion	350RK5050P01SW5T	St.
BEMM GHK Klira RK6-H0500x215x0065	01 EL, Weiss 9016, aus Produktion	350RK6050P01SW5T	St.
Klira Bauhöhe 600 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM GHK Klira RK2-H0600x065x0065	01 EL, Weiss 9016, aus Produktion	350RK2060P01SW5T	St.
BEMM GHK Klira RK3-H0600x101x0065	01 EL, Weiss 9016, aus Produktion	350RK3060P01SW5T	St.
BEMM GHK Klira RK4-H0600x139x0065	01 EL, Weiss 9016, aus Produktion	350RK4060P01SW5T	St.
BEMM GHK Klira RK5-H0600x177x0065	01 EL, Weiss 9016, aus Produktion	350RK5060P01SW5T	St.
BEMM GHK Klira RK6-H0600x215x0065	01 EL, Weiss 9016, aus Produktion	350RK6060P01SW5T	St.
Klira Bauhöhe 900 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM GHK Klira RK2-H0900x065x0065	01 EL, Weiss 9016, aus Produktion	350RK2090P01SW5T	St.
BEMM GHK Klira RK3-H0900x101x0065	01 EL, Weiss 9016, aus Produktion	350RK3090P01SW5T	St.
BEMM GHK Klira RK4-H0900x139x0065	01 EL, Weiss 9016, aus Produktion	350RK4090P01SW5T	St.
BEMM GHK Klira RK5-H0900x177x0065	01 EL, Weiss 9016, aus Produktion	350RK5090P01SW5T	St.
BEMM GHK Klira RK6-H0900x215x0065	01 EL, Weiss 9016, aus Produktion	350RK6090P01SW5T	St.
Klira Bauhöhe 1500 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM GHK Klira RK2-H1500x065x0065	01 EL, Weiss 9016, aus Produktion	350RK2150P01SW5T	St.
BEMM GHK Klira RK3-H1500x101x0065	01 EL, Weiss 9016, aus Produktion	350RK3150P01SW5T	St.
BEMM GHK Klira RK4-H1500x139x0065	01 EL, Weiss 9016, aus Produktion	350RK4150P01SW5T	St.
BEMM GHK Klira RK5-H1500x177x0065	01 EL, Weiss 9016, aus Produktion	350RK5150P01SW5T	St.
BEMM GHK Klira RK6-H1500x215x0065	01 EL, Weiss 9016, aus Produktion	350RK6150P01SW5T	St.

Klira Bauhöhe 1800 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM GHK Klira RK2-H1800x065x0065	01 EL, Weiss 9016, aus Produktion	350RK2180P01SW5T	St.
BEMM GHK Klira RK3-H1800x101x0065	01 EL, Weiss 9016, aus Produktion	350RK3180P01SW5T	St.
BEMM GHK Klira RK4-H1800x139x0065	01 EL, Weiss 9016, aus Produktion	350RK4180P01SW5T	St.
BEMM GHK Klira RK5-H1800x177x0065	01 EL, Weiss 9016, aus Produktion	350RK5180P01SW5T	St.
BEMM GHK Klira RK6-H1800x215x0065	01 EL, Weiss 9016, aus Produktion	350RK6180P01SW5T	St.

Klira Bauhöhe 2000 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM GHK Klira RK2-H2000x065x0065	01 EL, Weiss 9016, aus Produktion	350RK2200P01SW5T	St.
BEMM GHK Klira RK3-H2000x101x0065	01 EL, Weiss 9016, aus Produktion	350RK3200P01SW5T	St.
BEMM GHK Klira RK4-H2000x139x0065	01 EL, Weiss 9016, aus Produktion	350RK4200P01SW5T	St.
BEMM GHK Klira RK5-H2000x177x0065	01 EL, Weiss 9016, aus Produktion	350RK5200P01SW5T	St.
BEMM GHK Klira RK6-H2000x215x0065	01 EL, Weiss 9016, aus Produktion	350RK6200P01SW5T	St.

Sonderanschluss Klira		Artikel-Nr.	ME
BEMM Klira Anschluss T02	Mehrpr. Je HK, DN15	350RKSAPT02	St.
BEMM Klira- Anschluss T05	Mehrpr. Je HK, DN10	350RKSAPT05	St.
BEMM Klira Anschluss T08	Mehrpr. Je HK, DN15 reitend unten	350RKSAPT08	St.
BEMM Klira Anschluss T09	Mehrpr. Je HK, DN10 reitend unten	350RKSAPT09	St.
BEMM Klira Anschluss T12	Mehrpr. Je HK, DN15 reitend oben	350RKSAPT12	St.
BEMM Klira Anschluss T13	Mehrpr. Je HK, DN10 reitend oben	350RKSAPT13	St.
BEMM Klira Anschluss T16	Mehrpr. Je HK, DN15 wechselseitig unten	350RKSAPT16	St.
BEMM Klira Anschluss T18	Mehrpr. Je HK, DN15 gleichseitig unten	350RKSAPT18	St.
BEMM Klira Anschluss T20	Mehrpr. Je HK, DN15 wechselseitig oben	350RKSAPT20	St.
BEMM Klira Anschluss T21	Mehrpr. Je HK, DN15 gleichseitig oben	350RKSAPT21	St.
BEMM Klira Anschluss T24	Mehrpr. Je HK, DN15 Einpunkt unten	350RKSAPT24	St.
BEMM Klira Ventil oben Anschluss T25	Mehrpr. Je HK, DN15 gleichseitig unten	350RKSAPT25	St.
BEMM Klira Ventil unten Anschluss T26	Mehrpr. Je HK, DN15 gleichseitig unten	350RKSAPT26	St.
BEMM Klira Anschluss T50	Mehrpr. Je HK, DN15 mittig unten	350RKSAPT50	St.
BEMM Klira Ventil oben Anschluss T52	Mehrpr. Je HK, DN15 mittig unten	350RKSAPT52	St.
BEMM Klira Ventil oben Anschluss T65	Mehrpr. Je HK, DN15 wechselseitig unten	350RKSAPT65	St.
BEMM Klira Ventil unten Anschluss T66	Mehrpr. Je HK, DN15 wechselseitig unten	350RKSAPT66	St.
BEMM Klira Anschluss TAM	Mehrpr. Je HK, Anschlüsse frei wählbar	350RKSAPTAM	St.

## 05 MERA EK ELEKTRO-RÖHRENRADIATOR

Mera EK Elektrokomplett-Röhrenradiator, Röhrenradiator mit Elementbaulänge 45 mm, Rohrdurchmesser 25 mm, Rohrwandstärke 1,25 mm, Naben 5/4, Laser-Softline-Köpfe aus 1,5 mm Stahlblech mit 25 mm Kopfradius. Mit Wärmeträgerflüssigkeit gefüllt (Frostschutz bis - 6 Grd.C). Heizstab inklusive elektronischer Regelung mit Uhrenraumthermostat unten seitlich rechts montiert.



Mera EK Elektro-Röhrenradiator		Artikel-Nr.	ME
BEMM GHK Mera EK RM3-H0600x101x0428	Elektrokomplett-GHK 400 W, Weiss 9016	350RM3060P08SWE04R	St.
BEMM GHK Mera EK RM3-H0600x101x0608	Elektrokomplett-GHK 600 W, Weiss 9016	350RM3060P12SWE06R	St.
BEMM GHK Mera EK RM3-H0600x101x0698	Elektrokomplett-GHK 800 W, Weiss 9016	350RM3060P14SWE08R	St.
BEMM GHK Mera EK RM3-H0600x101x0833	Elektrokomplett-GHK 1000 W, Weiss 9016	350RM3060P17SWE10R	St.
BEMM GHK Mera EK RM3-H0600x101x0968	Elektrokomplett-GHK 1200 W, Weiss 9016	350RM3060P20SWE12R	St.
BEMM GHK Mera EK RM3-H0600x101x1103	Elektrokomplett-GHK 1500 W, Weiss 9016	350RM3060P23SWE15R	St.
BEMM GHK Mera EK RM3-H0600x101x1373	Elektrokomplett-GHK 2000 W, Weiss 9016	350RM3060P29SWE20R	St.

## 06 ELLIPSIS TOP-RAUMWÄRMER

BEMM Raumheizkörper Ellipsis, Serie EL1 (einreihig) und EL2 (zweireihig), aus horizontalen Sammlern aus Rundrohren 30 mm mit aufgesetzten vertikalen, ellipsenförmigen Profilrohren 50 x 25 mm verbunden. Wahlweise Montage: Sammelrohre vertikal und ellipsenförmige Profilrohre horizontal. Elementteilung 60 mm. Mit 4-6 Anschlüssen IG DN15 (1/2). Standardfarbton Weiss 9016, wahlweise andersfarbig gemäß BEMM-Farbpalette00 mm. Weitere Größen lieferbar.



Ellipsis 1 BH 520 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM GHK ELLIPSIS 1 H0520x053x0360	06 EL, Weiss 9016	350EL1052P06012	St.
BEMM GHK ELLIPSIS 1 H0520x053x0480	08 EL, Weiss 9016	350EL1052P08012	St.
BEMM GHK ELLIPSIS 1 H0520x053x0600	10 EL, Weiss 9016	350EL1052P10012	St.
BEMM GHK ELLIPSIS 1 H0520x053x0720	12 EL, Weiss 9016	350EL1052P12012	St.
BEMM GHK ELLIPSIS 1 H0520x053x0840	14 EL, Weiss 9016	350EL1052P14012	St.
BEMM GHK ELLIPSIS 1 H0520x053x0960	16 EL, Weiss 9016	350EL1052P16012	St.
BEMM GHK ELLIPSIS 1 H0520x053x1080	18 EL, Weiss 9016	350EL1052P18012	St.
BEMM GHK ELLIPSIS 1 H0520x053x1200	20 EL, Weiss 9016	350EL1052P20012	St.
BEMM GHK ELLIPSIS 1 H0520x053x1320	22 EL, Weiss 9016	350EL1052P22012	St.
BEMM GHK ELLIPSIS 1 H0520x053x1440	24 EL, Weiss 9016	350EL1052P24012	St.
BEMM GHK ELLIPSIS 1 H0520x053x1560	26 EL, Weiss 9016	350EL1052P26012	St.
BEMM GHK ELLIPSIS 1 H0520x053x1680	28 EL, Weiss 9016	350EL1052P28012	St.
BEMM GHK ELLIPSIS 1 H0520x053x1800	30 EL, Weiss 9016	350EL1052P30012	St.

Ellipsis 1 BH 920 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM GHK ELLIPSIS 1 H0920x053x0360	06 EL, Weiss 9016	350EL1092P06012	St.
BEMM GHK ELLIPSIS 1 H0920x053x0480	08 EL, Weiss 9016	350EL1092P08012	St.
BEMM GHK ELLIPSIS 1 H0920x053x0600	10 EL, Weiss 9016	350EL1092P10012	St.
BEMM GHK ELLIPSIS 1 H0920x053x0720	12 EL, Weiss 9016	350EL1092P12012	St.
BEMM GHK ELLIPSIS 1 H0920x053x0840	14 EL, Weiss 9016	350EL1092P14012	St.
BEMM GHK ELLIPSIS 1 H0920x053x0960	16 EL, Weiss 9016	350EL1092P16012	St.
BEMM GHK ELLIPSIS 1 H0920x053x1080	18 EL, Weiss 9016	350EL1092P18012	St.
BEMM GHK ELLIPSIS 1 H0920x053x1200	20 EL, Weiss 9016	350EL1092P20012	St.
BEMM GHK ELLIPSIS 1 H0920x053x1320	22 EL, Weiss 9016	350EL1092P22012	St.
BEMM GHK ELLIPSIS 1 H0920x053x1440	24 EL, Weiss 9016	350EL1092P24012	St.
BEMM GHK ELLIPSIS 1 H0920x053x1560	26 EL, Weiss 9016	350EL1092P26012	St.
BEMM GHK ELLIPSIS 1 H0920x053x1680	28 EL, Weiss 9016	350EL1092P28012	St.
BEMM GHK ELLIPSIS 1 H0920x053x1800	30 EL, Weiss 9016	350EL1092P30012	St.

Ellipsis 1 BH 1520 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM GHK ELLIPSIS 1 H1520x053x0360	06 EL, Weiss 9016	350EL1152P06012	St.
BEMM GHK ELLIPSIS 1 H1520x053x0480	08 EL, Weiss 9016	350EL1152P08012	St.
BEMM GHK ELLIPSIS 1 H1520x053x0600	10 EL, Weiss 9016	350EL1152P10012	St.
BEMM GHK ELLIPSIS 1 H1520x053x0720	12 EL, Weiss 9016	350EL1152P12012	St.
BEMM GHK ELLIPSIS 1 H1520x053x0840	14 EL, Weiss 9016	350EL1152P14012	St.
BEMM GHK ELLIPSIS 1 H1520x053x0960	16 EL, Weiss 9016	350EL1152P16012	St.
BEMM GHK ELLIPSIS 1 H1520x053x1080	18 EL, Weiss 9016	350EL1152P18012	St.

Ellipsis 1 BH 1820 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM GHK ELLIPSIS 1 H1820x053x0360	06 EL, Weiss 9016	350EL1182P06012	St.
BEMM GHK ELLIPSIS 1 H1820x053x0480	08 EL, Weiss 9016	350EL1182P08012	St.
BEMM GHK ELLIPSIS 1 H1820x053x0600	10 EL, Weiss 9016	350EL1182P10012	St.
BEMM GHK ELLIPSIS 1 H1820x053x0720	12 EL, Weiss 9016	350EL1182P12012	St.
BEMM GHK ELLIPSIS 1 H1820x053x0840	14 EL, Weiss 9016	350EL1182P14012	St.
BEMM GHK ELLIPSIS 1 H1820x053x0960	16 EL, Weiss 9016	350EL1182P16012	St.
BEMM GHK ELLIPSIS 1 H1820x053x1080	18 EL, Weiss 9016	350EL1182P18012	St.

Ellipsis 1 BH 2020 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM GHK ELLIPSIS 1 H2020x053x0360	06 EL, Weiss 9016	350EL1202P06012	St.
BEMM GHK ELLIPSIS 1 H2020x053x0480	08 EL, Weiss 9016	350EL1202P08012	St.
BEMM GHK ELLIPSIS 1 H2020x053x0600	10 EL, Weiss 9016	350EL1202P10012	St.
BEMM GHK ELLIPSIS 1 H2020x053x0720	12 EL, Weiss 9016	350EL1202P12012	St.
BEMM GHK ELLIPSIS 1 H2020x053x0840	14 EL, Weiss 9016	350EL1202P14012	St.
BEMM GHK ELLIPSIS 1 H2020x053x0960	16 EL, Weiss 9016	350EL1202P16012	St.
BEMM GHK ELLIPSIS 1 H2020x053x1080	18 EL, Weiss 9016	350EL1202P18012	St.



Ellipsis 2 BH 520 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM GHK ELLIPSIS 2 H0520x076x0360	06 EL, Weiss 9016	350EL2052P06012	St.
BEMM GHK ELLIPSIS 2 H0520x076x0480	08 EL, Weiss 9016	350EL2052P08012	St.
BEMM GHK ELLIPSIS 2 H0520x076x0600	10 EL, Weiss 9016	350EL2052P10012	St.
BEMM GHK ELLIPSIS 2 H0520x076x0720	12 EL, Weiss 9016	350EL2052P12012	St.
BEMM GHK ELLIPSIS 2 H0520x076x0840	14 EL, Weiss 9016	350EL2052P14012	St.
BEMM GHK ELLIPSIS 2 H0520x076x0960	16 EL, Weiss 9016	350EL2052P16012	St.
BEMM GHK ELLIPSIS 2 H0520x076x1080	18 EL, Weiss 9016	350EL2052P18012	St.

Ellipsis 2 BH 920 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM GHK ELLIPSIS 2 H0920x076x0360	06 EL, Weiss 9016	350EL2092P06012	St.
BEMM GHK ELLIPSIS 2 H0920x076x0480	08 EL, Weiss 9016	350EL2092P08012	St.
BEMM GHK ELLIPSIS 2 H0920x076x0600	10 EL, Weiss 9016	350EL2092P10012	St.
BEMM GHK ELLIPSIS 2 H0920x076x0720	12 EL, Weiss 9016	350EL2092P12012	St.
BEMM GHK ELLIPSIS 2 H0920x076x0840	14 EL, Weiss 9016	350EL2092P14012	St.
BEMM GHK ELLIPSIS 2 H0920x076x0960	16 EL, Weiss 9016	350EL2092P16012	St.
BEMM GHK ELLIPSIS 2 H0920x076x1080	18 EL, Weiss 9016	350EL2092P18012	St.

Ellipsis 2 BH 1520 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM GHK ELLIPSIS 2 H1520x076x0360	06 EL, Weiss 9016	350EL2152P06012	St.
BEMM GHK ELLIPSIS 2 H1520x076x0480	08 EL, Weiss 9016	350EL2152P08012	St.
BEMM GHK ELLIPSIS 2 H1520x076x0600	10 EL, Weiss 9016	350EL2152P10012	St.
BEMM GHK ELLIPSIS 2 H1520x076x0720	12 EL, Weiss 9016	350EL2152P12012	St.
BEMM GHK ELLIPSIS 2 H1520x076x0840	14 EL, Weiss 9016	350EL2152P14012	St.
BEMM GHK ELLIPSIS 2 H1520x076x0960	16 EL, Weiss 9016	350EL2152P16012	St.
BEMM GHK ELLIPSIS 2 H1520x076x1080	18 EL, Weiss 9016	350EL2152P18012	St.

Ellipsis 2 BH 1820 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM GHK ELLIPSIS 2 H1820x076x0360	06 EL, Weiss 9016	350EL2182P06012	St.
BEMM GHK ELLIPSIS 2 H1820x076x0480	08 EL, Weiss 9016	350EL2182P08012	St.
BEMM GHK ELLIPSIS 2 H1820x076x0600	10 EL, Weiss 9016	350EL2182P10012	St.
BEMM GHK ELLIPSIS 2 H1820x076x0720	12 EL, Weiss 9016	350EL2182P12012	St.
BEMM GHK ELLIPSIS 2 H1820x076x0840	14 EL, Weiss 9016	350EL2182P14012	St.
BEMM GHK ELLIPSIS 2 H1820x076x0960	16 EL, Weiss 9016	350EL2182P16012	St.

Ellipsis 2 BH 2020 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM GHK ELLIPSIS 2 H2020x076x0360	06 EL, Weiss 9016	350EL2202P06012	St.
BEMM GHK ELLIPSIS 2 H2020x076x0480	08 EL, Weiss 9016	350EL2202P08012	St.
BEMM GHK ELLIPSIS 2 H2020x076x0600	10 EL, Weiss 9016	350EL2202P10012	St.
BEMM GHK ELLIPSIS 2 H2020x076x0720	12 EL, Weiss 9016	350EL2202P12012	St.
BEMM GHK ELLIPSIS 2 H2020x076x0840	14 EL, Weiss 9016	350EL2202P14012	St.

## 07 SAX TOP-RAUMWÄRMER

BEMM Raumheizkörper Sax, Serie SA1 (einreihig) und SA2 (zweireihig), aus horizontalen Sammlern aus Rundrohren 30 mm mit aufgesetzten an den Enden angeschrägten vertikalen Rechteckrohren 20x25 mm verbunden. Wahlweise Montage: Sammelrohre vertikal und Rechteckrohre horizontal. Elementteilung 40 mm. Mit 4-6 Anschlüssen IG DN15 (1/2). Standardfarbton Weiss 9016, wahlweise andersfarbig gemäß BEMM-Farbpalette. weitere Größen lieferbar



Sax 1 BH 500 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM GHK SAX 1 H0500x054x0320	08 EL, Weiß 9016	350SA1050P08012	St.
BEMM GHK SAX 1 H0500x054x0400	10 EL, Weiß 9016	350SA1050P10012	St.
BEMM GHK SAX 1 H0500x054x0480	12 EL, Weiß 9016	350SA1050P12012	St.
BEMM GHK SAX 1 H0500x054x0560	14 EL, Weiß 9016	350SA1050P14012	St.
BEMM GHK SAX 1 H0500x054x0640	16 EL, Weiß 9016	350SA1050P16012	St.
BEMM GHK SAX 1 H0500x054x0720	18 EL, Weiß 9016	350SA1050P18012	St.
BEMM GHK SAX 1 H0500x054x0800	20 EL, Weiß 9016	350SA1050P20012	St.
BEMM GHK SAX 1 H0500x054x0880	22 EL, Weiß 9016	350SA1050P22012	St.
BEMM GHK SAX 1 H0500x054x0960	24 EL, Weiß 9016	350SA1050P24012	St.
BEMM GHK SAX 1 H0500x054x1040	26 EL, Weiß 9016	350SA1050P26012	St.
BEMM GHK SAX 1 H0500x054x1120	28 EL, Weiß 9016	350SA1050P28012	St.
BEMM GHK SAX 1 H0500x054x1200	30 EL, Weiß 9016	350SA1050P30012	St.
BEMM GHK SAX 1 H0500x054x1280	32 EL, Weiß 9016	350SA1050P32012	St.
BEMM GHK SAX 1 H0500x054x1360	34 EL, Weiß 9016	350SA1050P34012	St.
BEMM GHK SAX 1 H0500x054x1440	36 EL, Weiß 9016	350SA1050P36012	St.
BEMM GHK SAX 1 H0500x054x1520	38 EL, Weiß 9016	350SA1050P38012	St.
BEMM GHK SAX 1 H0500x054x1600	40 EL, Weiß 9016	350SA1050P40012	St.

Sax 1 BH 900 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM GHK SAX 1 H0900x054x0320	08 EL, Weiß 9016	350SA1090P08012	St.
BEMM GHK SAX 1 H0900x054x0400	10 EL, Weiß 9016	350SA1090P10012	St.
BEMM GHK SAX 1 H0900x054x0480	12 EL, Weiß 9016	350SA1090P12012	St.

BEMM GHK SAX 1 H0900x054x0560	14 EL, Weiß 9016	350SA1090P14012	St.
BEMM GHK SAX 1 H0900x054x0640	16 EL, Weiß 9016	350SA1090P16012	St.
BEMM GHK SAX 1 H0900x054x0720	18 EL, Weiß 9016	350SA1090P18012	St.
BEMM GHK SAX 1 H0900x054x0800	20 EL, Weiß 9016	350SA1090P20012	St.
BEMM GHK SAX 1 H0900x054x0880	22 EL, Weiß 9016	350SA1090P22012	St.
BEMM GHK SAX 1 H0900x054x0960	24 EL, Weiß 9016	350SA1090P24012	St.
BEMM GHK SAX 1 H0900x054x1040	26 EL, Weiß 9016	350SA1090P26012	St.
BEMM GHK SAX 1 H0900x054x1120	28 EL, Weiß 9016	350SA1090P28012	St.
BEMM GHK SAX 1 H0900x054x1200	30 EL, Weiß 9016	350SA1090P30012	St.
BEMM GHK SAX 1 H0900x054x1280	32 EL, Weiß 9016	350SA1090P32012	St.
BEMM GHK SAX 1 H0900x054x1360	34 EL, Weiß 9016	350SA1090P34012	St.
BEMM GHK SAX 1 H0900x054x1440	36 EL, Weiß 9016	350SA1090P36012	St.
BEMM GHK SAX 1 H0900x054x1520	38 EL, Weiß 9016	350SA1090P38012	St.
BEMM GHK SAX 1 H0900x054x1600	40 EL, Weiß 9016	350SA1090P40012	St.

Sax 1 BH 1500 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM GHK SAX 1 H1500x054x0320	08 EL, Weiß 9016	350SA1150P08012	St.
BEMM GHK SAX 1 H1500x054x0400	10 EL, Weiß 9016	350SA1150P10012	St.
BEMM GHK SAX 1 H1500x054x0480	12 EL, Weiß 9016	350SA1150P12012	St.
BEMM GHK SAX 1 H1500x054x0560	14 EL, Weiß 9016	350SA1150P14012	St.
BEMM GHK SAX 1 H1500x054x0640	16 EL, Weiß 9016	350SA1150P16012	St.
BEMM GHK SAX 1 H1500x054x0720	18 EL, Weiß 9016	350SA1150P18012	St.
BEMM GHK SAX 1 H1500x054x0800	20 EL, Weiß 9016	350SA1150P20012	St.
BEMM GHK SAX 1 H1500x054x0880	22 EL, Weiß 9016	350SA1150P22012	St.
BEMM GHK SAX 1 H1500x054x0960	24 EL, Weiß 9016	350SA1150P24012	St.
BEMM GHK SAX 1 H1500x054x1040	26 EL, Weiß 9016	350SA1150P26012	St.

Sax 1 BH 1800 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM GHK SAX 1 H1800x054x0320	08 EL, Weiß 9016	350SA1180P08012	St.
BEMM GHK SAX 1 H1800x054x0400	10 EL, Weiß 9016	350SA1180P10012	St.
BEMM GHK SAX 1 H1800x054x0480	12 EL, Weiß 9016	350SA1180P12012	St.
BEMM GHK SAX 1 H1800x054x0560	14 EL, Weiß 9016	350SA1180P14012	St.
BEMM GHK SAX 1 H1800x054x0640	16 EL, Weiß 9016	350SA1180P16012	St.
BEMM GHK SAX 1 H1800x054x0720	18 EL, Weiß 9016	350SA1180P18012	St.
BEMM GHK SAX 1 H1800x054x0800	20 EL, Weiß 9016	350SA1180P20012	St.
BEMM GHK SAX 1 H1800x054x0880	22 EL, Weiß 9016	350SA1180P22012	St.
BEMM GHK SAX 1 H1800x054x0960	24 EL, Weiß 9016	350SA1180P24012	St.
BEMM GHK SAX 1 H1800x054x1040	26 EL, Weiß 9016	350SA1180P26012	St.



Sax 1 BH 2000 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM GHK SAX 1 H2000x054x0320	08 EL, Weiß 9016	350SA1200P08012	St.
BEMM GHK SAX 1 H2000x054x0400	10 EL, Weiß 9016	350SA1200P10012	St.
BEMM GHK SAX 1 H2000x054x0480	12 EL, Weiß 9016	350SA1200P12012	St.
BEMM GHK SAX 1 H2000x054x0560	14 EL, Weiß 9016	350SA1200P14012	St.
BEMM GHK SAX 1 H2000x054x0640	16 EL, Weiß 9016	350SA1200P16012	St.
BEMM GHK SAX 1 H2000x054x0720	18 EL, Weiß 9016	350SA1200P18012	St.
BEMM GHK SAX 1 H2000x054x0800	20 EL, Weiß 9016	350SA1200P20012	St.
BEMM GHK SAX 1 H2000x054x0880	22 EL, Weiß 9016	350SA1200P22012	St.
BEMM GHK SAX 1 H2000x054x0960	24 EL, Weiß 9016	350SA1200P24012	St.
BEMM GHK SAX 1 H2000x054x1040	26 EL, Weiß 9016	350SA1200P26012	St.



Sax 2 BH 500 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM GHK SAX 2 H0500x077x0320	08 EL, Weiß 9016	350SA2050P08012	St.
BEMM GHK SAX 2 H0500x077x0400	10 EL, Weiß 9016	350SA2050P10012	St.
BEMM GHK SAX 2 H0500x077x0480	12 EL, Weiß 9016	350SA2050P12012	St.
BEMM GHK SAX 2 H0500x077x0560	14 EL, Weiß 9016	350SA2050P14012	St.
BEMM GHK SAX 2 H0500x077x0640	16 EL, Weiß 9016	350SA2050P16012	St.
BEMM GHK SAX 2 H0500x077x0720	18 EL, Weiß 9016	350SA2050P18012	St.
BEMM GHK SAX 2 H0500x077x0800	20 EL, Weiß 9016	350SA2050P20012	St.
BEMM GHK SAX 2 H0500x077x0880	22 EL, Weiß 9016	350SA2050P22012	St.
BEMM GHK SAX 2 H0500x077x0960	24 EL, Weiß 9016	350SA2050P24012	St.
BEMM GHK SAX 2 H0500x077x1040	26 EL, Weiß 9016	350SA2050P26012	St.
BEMM GHK SAX 2 H0500x077x1120	28 EL, Weiß 9016	350SA2050P28012	St.
BEMM GHK SAX 2 H0500x077x1200	30 EL, Weiß 9016	350SA2050P30012	St.
BEMM GHK SAX 2 H0500x077x1280	32 EL, Weiß 9016	350SA2050P32012	St.
BEMM GHK SAX 2 H0500x077x1360	34 EL, Weiß 9016	350SA2050P34012	St.
BEMM GHK SAX 2 H0500x077x1440	36 EL, Weiß 9016	350SA2050P36012	St.
BEMM GHK SAX 2 H0500x077x1520	38 EL, Weiß 9016	350SA2050P38012	St.
BEMM GHK SAX 2 H0500x077x1600	40 EL, Weiß 9016	350SA2050P40012	St.

Sax 2 BH 900 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM GHK SAX 2 H0900x077x0320	08 EL, Weiß 9016	350SA2090P08012	St.
BEMM GHK SAX 2 H0900x077x0400	10 EL, Weiß 9016	350SA2090P10012	St.
BEMM GHK SAX 2 H0900x077x0480	12 EL, Weiß 9016	350SA2090P12012	St.



BEMM GHK SAX 2 H0900x077x0560	14 EL, Weiß 9016	350SA2090P14012	St.
BEMM GHK SAX 2 H0900x077x0640	16 EL, Weiß 9016	350SA2090P16012	St.
BEMM GHK SAX 2 H0900x077x0720	18 EL, Weiß 9016	350SA2090P18012	St.
BEMM GHK SAX 2 H0900x077x0800	20 EL, Weiß 9016	350SA2090P20012	St.
BEMM GHK SAX 2 H0900x077x0880	22 EL, Weiß 9016	350SA2090P22012	St.
BEMM GHK SAX 2 H0900x077x0960	24 EL, Weiß 9016	350SA2090P24012	St.
BEMM GHK SAX 2 H0900x077x1040	26 EL, Weiß 9016	350SA2090P26012	St.
BEMM GHK SAX 2 H0900x077x1120	28 EL, Weiß 9016	350SA2090P28012	St.
BEMM GHK SAX 2 H0900x077x1200	30 EL, Weiß 9016	350SA2090P30012	St.
BEMM GHK SAX 2 H0900x077x1280	32 EL, Weiß 9016	350SA2090P32012	St.
BEMM GHK SAX 2 H0900x077x1360	34 EL, Weiß 9016	350SA2090P34012	St.
BEMM GHK SAX 2 H0900x077x1440	36 EL, Weiß 9016	350SA2090P36012	St.
BEMM GHK SAX 2 H0900x077x1520	38 EL, Weiß 9016	350SA2090P38012	St.
BEMM GHK SAX 2 H0900x077x1600	40 EL, Weiß 9016	350SA2090P40012	St.

Sax 2 BH 1500 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM GHK SAX 2 H1500x077x0320	08 EL, Weiß 9016	350SA2150P08012	St.
BEMM GHK SAX 2 H1500x077x0400	10 EL, Weiß 9016	350SA2150P10012	St.
BEMM GHK SAX 2 H1500x077x0480	12 EL, Weiß 9016	350SA2150P12012	St.
BEMM GHK SAX 2 H1500x077x0560	14 EL, Weiß 9016	350SA2150P14012	St.
BEMM GHK SAX 2 H1500x077x0640	16 EL, Weiß 9016	350SA2150P16012	St.
BEMM GHK SAX 2 H1500x077x0720	18 EL, Weiß 9016	350SA2150P18012	St.
BEMM GHK SAX 2 H1500x077x0800	20 EL, Weiß 9016	350SA2150P20012	St.
BEMM GHK SAX 2 H1500x077x0880	22 EL, Weiß 9016	350SA2150P22012	St.
BEMM GHK SAX 2 H1500x077x0960	24 EL, Weiß 9016	350SA2150P24012	St.
BEMM GHK SAX 2 H1500x077x1040	26 EL, Weiß 9016	350SA2150P26012	St.

Sax 2 BH 1800 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM GHK SAX 2 H1800x077x0320	08 EL, Weiß 9016	350SA2180P08012	St.
BEMM GHK SAX 2 H1800x077x0400	10 EL, Weiß 9016	350SA2180P10012	St.
BEMM GHK SAX 2 H1800x077x0480	12 EL, Weiß 9016	350SA2180P12012	St.
BEMM GHK SAX 2 H1800x077x0560	14 EL, Weiß 9016	350SA2180P14012	St.
BEMM GHK SAX 2 H1800x077x0640	16 EL, Weiß 9016	350SA2180P16012	St.
BEMM GHK SAX 2 H1800x077x0720	18 EL, Weiß 9016	350SA2180P18012	St.
BEMM GHK SAX 2 H1800x077x0800	20 EL, Weiß 9016	350SA2180P20012	St.
BEMM GHK SAX 2 H1800x077x0880	22 EL, Weiß 9016	350SA2180P22012	St.
BEMM GHK SAX 2 H1800x077x0960	24 EL, Weiß 9016	350SA2180P24012	St.
BEMM GHK SAX 2 H1800x077x1040	26 EL, Weiß 9016	350SA2180P26012	St.

Sax 2 BH 2000 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM GHK SAX 2 H2000x077x0320	08 EL, Weiß 9016	350SA2200P08012	St.
BEMM GHK SAX 2 H2000x077x0400	10 EL, Weiß 9016	350SA2200P10012	St.
BEMM GHK SAX 2 H2000x077x0480	12 EL, Weiß 9016	350SA2200P12012	St.
BEMM GHK SAX 2 H2000x077x0560	14 EL, Weiß 9016	350SA2200P14012	St.
BEMM GHK SAX 2 H2000x077x0640	16 EL, Weiß 9016	350SA2200P16012	St.
BEMM GHK SAX 2 H2000x077x0720	18 EL, Weiß 9016	350SA2200P18012	St.
BEMM GHK SAX 2 H2000x077x0800	20 EL, Weiß 9016	350SA2200P20012	St.
BEMM GHK SAX 2 H2000x077x0880	22 EL, Weiß 9016	350SA2200P22012	St.
BEMM GHK SAX 2 H2000x077x0960	24 EL, Weiß 9016	350SA2200P24012	St.
BEMM GHK SAX 2 H2000x077x1040	26 EL, Weiß 9016	350SA2200P26012	St.

## 08 PIANO TOP-RAUMWÄRMER

BEMM Raumheizkörper Sax, Serie SA1 (einreihig) und SA2 (zweireihig), aus horizontalen Sammlern aus Rundrohren 30 mm mit aufgesetzten an den Enden angeschrägten vertikalen Rechteckrohren 20x25 mm verbunden. Wahlweise Montage: Sammelrohre vertikal und Rechteckrohre horizontal. Elementteilung 40 mm. Mit 4-6 Anschlüssen IG DN15 (1/2). Standardfarbton Weiss 9016, wahlweise andersfarbig gemäß BEMM-Farbpalette. Weitere Größen lieferbar



Piano 1 BH 520 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM GHK PIANO 1 H0520x038x0344	06 EL, Weiß 9016	350PA1052P06012	St.
BEMM GHK PIANO 1 H0520x038x0456	08 EL, Weiß 9016	350PA1052P08012	St.
BEMM GHK PIANO 1 H0520x038x0568	10 EL, Weiß 9016	350PA1052P10012	St.
BEMM GHK PIANO 1 H0520x038x0680	12 EL, Weiß 9016	350PA1052P12012	St.
BEMM GHK PIANO 1 H0520x038x0792	14 EL, Weiß 9016	350PA1052P14012	St.
BEMM GHK PIANO 1 H0520x038x0904	16 EL, Weiß 9016	350PA1052P16012	St.
BEMM GHK PIANO 1 H0520x038x1016	18 EL, Weiß 9016	350PA1052P18012	St.
BEMM GHK PIANO 1 H0520x038x1128	20 EL, Weiß 9016	350PA1052P20012	St.
BEMM GHK PIANO 1 H0520x038x1240	22 EL, Weiß 9016	350PA1052P22012	St.
BEMM GHK PIANO 1 H0520x038x1352	24 EL, Weiß 9016	350PA1052P24012	St.
BEMM GHK PIANO 1 H0520x038x1464	26 EL, Weiß 9016	350PA1052P26012	St.
BEMM GHK PIANO 1 H0520x038x1576	28 EL, Weiß 9016	350PA1052P28012	St.
BEMM GHK PIANO 1 H0520x038x1688	30 EL, Weiß 9016	350PA1052P30012	St.

Piano 1 BH 920 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM GHK PIANO 1 H0920x038x0344	06 EL, Weiß 9016	350PA1092P06012	St.
BEMM GHK PIANO 1 H0920x038x0456	08 EL, Weiß 9016	350PA1092P08012	St.
BEMM GHK PIANO 1 H0920x038x0568	10 EL, Weiß 9016	350PA1092P10012	St.
BEMM GHK PIANO 1 H0920x038x0680	12 EL, Weiß 9016	350PA1092P12012	St.
BEMM GHK PIANO 1 H0920x038x0792	14 EL, Weiß 9016	350PA1092P14012	St.
BEMM GHK PIANO 1 H0920x038x0904	16 EL, Weiß 9016	350PA1092P16012	St.

BEMM GHK PIANO 1 H0920x038x1016	18 EL, Weiß 9016	350PA1092P18012	St.
BEMM GHK PIANO 1 H0920x038x1128	20 EL, Weiß 9016	350PA1092P20012	St.
BEMM GHK PIANO 1 H0920x038x1240	22 EL, Weiß 9016	350PA1092P22012	St.
BEMM GHK PIANO 1 H0920x038x1352	24 EL, Weiß 9016	350PA1092P24012	St.
BEMM GHK PIANO 1 H0920x038x1464	26 EL, Weiß 9016	350PA1092P26012	St.
BEMM GHK PIANO 1 H0920x038x1576	28 EL, Weiß 9016	350PA1092P28012	St.
BEMM GHK PIANO 1 H0920x038x1688	30 EL, Weiß 9016	350PA1092P30012	St.

Piano 1 BH 1520 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM GHK PIANO 1 H1520x038x0344	06 EL, Weiß 9016	350PA1152P06012	St.
BEMM GHK PIANO 1 H1520x038x0456	08 EL, Weiß 9016	350PA1152P08012	St.
BEMM GHK PIANO 1 H1520x038x0568	10 EL, Weiß 9016	350PA1152P10012	St.
BEMM GHK PIANO 1 H1520x038x0680	12 EL, Weiß 9016	350PA1152P12012	St.
BEMM GHK PIANO 1 H1520x038x0792	14 EL, Weiß 9016	350PA1152P14012	St.
BEMM GHK PIANO 1 H1520x038x0904	16 EL, Weiß 9016	350PA1152P16012	St.
BEMM GHK PIANO 1 H1520x038x1016	18 EL, Weiß 9016	350PA1152P18012	St.

Piano 1 BH 1820 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM GHK PIANO 1 H1820x038x0344	06 EL, Weiß 9016	350PA1182P06012	St.
BEMM GHK PIANO 1 H1820x038x0456	08 EL, Weiß 9016	350PA1182P08012	St.
BEMM GHK PIANO 1 H1820x038x0568	10 EL, Weiß 9016	350PA1182P10012	St.
BEMM GHK PIANO 1 H1820x038x0680	12 EL, Weiß 9016	350PA1182P12012	St.
BEMM GHK PIANO 1 H1820x038x0792	14 EL, Weiß 9016	350PA1182P14012	St.
BEMM GHK PIANO 1 H1820x038x0904	16 EL, Weiß 9016	350PA1182P16012	St.
BEMM GHK PIANO 1 H1820x038x1016	18 EL, Weiß 9016	350PA1182P18012	St.

Piano 1 BH 2020 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM GHK PIANO 1 H2020x038x0344	06 EL, Weiß 9016	350PA1202P06012	St.
BEMM GHK PIANO 1 H2020x038x0456	08 EL, Weiß 9016	350PA1202P08012	St.
BEMM GHK PIANO 1 H2020x038x0568	10 EL, Weiß 9016	350PA1202P10012	St.
BEMM GHK PIANO 1 H2020x038x0680	12 EL, Weiß 9016	350PA1202P12012	St.
BEMM GHK PIANO 1 H2020x038x0792	14 EL, Weiß 9016	350PA1202P14012	St.
BEMM GHK PIANO 1 H2020x038x0904	16 EL, Weiß 9016	350PA1202P16012	St.
BEMM GHK PIANO 1 H2020x038x1016	18 EL, Weiß 9016	350PA1202P18012	St.



Piano 2 BH 520 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM GHK PIANO 2 H0520x046x0344	06 EL, Weiß 9016	350PA2052P06012	St.
BEMM GHK PIANO 2 H0520x046x0456	08 EL, Weiß 9016	350PA2052P08012	St.
BEMM GHK PIANO 2 H0520x046x0568	10 EL, Weiß 9016	350PA2052P10012	St.
BEMM GHK PIANO 2 H0520x046x0680	12 EL, Weiß 9016	350PA2052P12012	St.
BEMM GHK PIANO 2 H0520x046x0792	14 EL, Weiß 9016	350PA2052P14012	St.
BEMM GHK PIANO 2 H0520x046x0904	16 EL, Weiß 9016	350PA2052P16012	St.
BEMM GHK PIANO 2 H0520x046x1016	18 EL, Weiß 9016	350PA2052P18012	St.
BEMM GHK PIANO 2 H0520x046x1128	20 EL, Weiß 9016	350PA2052P20012	St.
BEMM GHK PIANO 2 H0520x046x1240	22 EL, Weiß 9016	350PA2052P22012	St.
BEMM GHK PIANO 2 H0520x046x1352	24 EL, Weiß 9016	350PA2052P24012	St.
BEMM GHK PIANO 2 H0520x046x1464	26 EL, Weiß 9016	350PA2052P26012	St.
BEMM GHK PIANO 2 H0520x046x1576	28 EL, Weiß 9016	350PA2052P28012	St.
BEMM GHK PIANO 2 H0520x046x1688	30 EL, Weiß 9016	350PA2052P30012	St.

Piano 2 BH 920 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM GHK PIANO 2 H0920x046x0344	06 EL, Weiß 9016	350PA2092P06012	St.
BEMM GHK PIANO 2 H0920x046x0456	08 EL, Weiß 9016	350PA2092P08012	St.
BEMM GHK PIANO 2 H0920x046x0568	10 EL, Weiß 9016	350PA2092P10012	St.
BEMM GHK PIANO 2 H0920x046x0680	12 EL, Weiß 9016	350PA2092P12012	St.
BEMM GHK PIANO 2 H0920x046x0792	14 EL, Weiß 9016	350PA2092P14012	St.
BEMM GHK PIANO 2 H0920x046x0904	16 EL, Weiß 9016	350PA2092P16012	St.
BEMM GHK PIANO 2 H0920x046x1016	18 EL, Weiß 9016	350PA2092P18012	St.
BEMM GHK PIANO 2 H0920x046x1128	20 EL, Weiß 9016	350PA2092P20012	St.
BEMM GHK PIANO 2 H0920x046x1240	22 EL, Weiß 9016	350PA2092P22012	St.
BEMM GHK PIANO 2 H0920x046x1352	24 EL, Weiß 9016	350PA2092P24012	St.
BEMM GHK PIANO 2 H0920x046x1464	26 EL, Weiß 9016	350PA2092P26012	St.
BEMM GHK PIANO 2 H0920x046x1576	28 EL, Weiß 9016	350PA2092P28012	St.
BEMM GHK PIANO 2 H0920x046x1688	30 EL, Weiß 9016	350PA2092P30012	St.

Piano 2 BH 1520 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM GHK PIANO 2 H1520x046x0344	06 EL, Weiß 9016	350PA2152P06012	St.
BEMM GHK PIANO 2 H1520x046x0456	08 EL, Weiß 9016	350PA2152P08012	St.
BEMM GHK PIANO 2 H1520x046x0568	10 EL, Weiß 9016	350PA2152P10012	St.
BEMM GHK PIANO 2 H1520x046x0680	12 EL, Weiß 9016	350PA2152P12012	St.

BEMM GHK PIANO 2 H1520x046x0792	14 EL, Weiß 9016	350PA2152P14012	St.
BEMM GHK PIANO 2 H1520x046x0904	16 EL, Weiß 9016	350PA2152P16012	St.
BEMM GHK PIANO 2 H1520x046x1016	18 EL, Weiß 9016	350PA2152P18012	St.

Piano 2 BH 1820 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM GHK PIANO 2 H1820x046x0344	06 EL, Weiß 9016	350PA2182P06012	St.
BEMM GHK PIANO 2 H1820x046x0456	08 EL, Weiß 9016	350PA2182P08012	St.
BEMM GHK PIANO 2 H1820x046x0568	10 EL, Weiß 9016	350PA2182P10012	St.
BEMM GHK PIANO 2 H1820x046x0680	12 EL, Weiß 9016	350PA2182P12012	St.
BEMM GHK PIANO 2 H1820x046x0792	14 EL, Weiß 9016	350PA2182P14012	St.
BEMM GHK PIANO 2 H1820x046x0904	16 EL, Weiß 9016	350PA2182P16012	St.
BEMM GHK PIANO 2 H1820x046x1016	18 EL, Weiß 9016	350PA2182P18012	St.

Piano 2 BH 2020 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM GHK PIANO 2 H2020x046x0344	06 EL, Weiß 9016	350PA2202P06012	St.
BEMM GHK PIANO 2 H2020x046x0456	08 EL, Weiß 9016	350PA2202P08012	St.
BEMM GHK PIANO 2 H2020x046x0568	10 EL, Weiß 9016	350PA2202P10012	St.
BEMM GHK PIANO 2 H2020x046x0680	12 EL, Weiß 9016	350PA2202P12012	St.
BEMM GHK PIANO 2 H2020x046x0792	14 EL, Weiß 9016	350PA2202P14012	St.
BEMM GHK PIANO 2 H2020x046x0904	16 EL, Weiß 9016	350PA2202P16012	St.
BEMM GHK PIANO 2 H2020x046x1016	18 EL, Weiß 9016	350PA2202P18012	St.

## 09 ERA TOP-RAUMWÄRMER

BEMM Era Einsäuler, Serie RE1 (einreihig) und RE2 (zweireihig), aus horizontalen Halbovalrohren 30x40 mm und senkrechten Rundrohren 25 mm, im Spezialverfahren verbunden, Elementbau-Länge 36 mm. Mit 4-6 Anschlüssen. Standardfarbton Weiss 9016, wahlweise andersfarbig gemäß BEMM-Farbpalette. Weitere Größen lieferbar



Era 1 BH 600 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM Einsäuler-RR RE1-H 0600x030x0369	10 EL, Weiss 9016	350RE1060P10SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE1-H 0600x030x0441	12 EL, Weiss 9016	350RE1060P12SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE1-H 0600x030x0513	14 EL, Weiss 9016	350RE1060P14SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE1-H 0600x030x0585	16 EL, Weiss 9016	350RE1060P16SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE1-H 0600x030x0657	18 EL, Weiss 9016	350RE1060P18SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE1-H 0600x030x0729	20 EL, Weiss 9016	350RE1060P20SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE1-H 0600x030x0801	22 EL, Weiss 9016	350RE1060P22SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE1-H 0600x030x0873	24 EL, Weiss 9016	350RE1060P24SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE1-H 0600x030x0945	26 EL, Weiss 9016	350RE1060P26SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE1-H 0600x030x1017	28 EL, Weiss 9016	350RE1060P28SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE1-H 0600x030x1089	30 EL, Weiss 9016	350RE1060P30SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE1-H 0600x030x1161	32 EL, Weiss 9016	350RE1060P32SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE1-H 0600x030x1233	34 EL, Weiss 9016	350RE1060P34SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE1-H 0600x030x1305	36 EL, Weiss 9016	350RE1060P36SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE1-H 0600x030x1377	38 EL, Weiss 9016	350RE1060P38SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE1-H 0600x030x1449	40 EL, Weiss 9016	350RE1060P40SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE1-H 0600x030x1521	42 EL, Weiss 9016	350RE1060P42SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE1-H 0600x030x1593	44 EL, Weiss 9016	350RE1060P44SW5	St.

Era 1 BH 900 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM Einsäuler-RR RE1-H 0900x030x0369	10 EL, Weiss 9016	350RE1090P10SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE1-H 0900x030x0441	12 EL, Weiss 9016	350RE1090P12SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE1-H 0900x030x0513	14 EL, Weiss 9016	350RE1090P14SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE1-H 0900x030x0585	16 EL, Weiss 9016	350RE1090P16SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE1-H 0900x030x0657	18 EL, Weiss 9016	350RE1090P18SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE1-H 0900x030x0729	20 EL, Weiss 9016	350RE1090P20SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE1-H 0900x030x0801	22 EL, Weiss 9016	350RE1090P22SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE1-H 0900x030x0873	24 EL, Weiss 9016	350RE1090P24SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE1-H 0900x030x0945	26 EL, Weiss 9016	350RE1090P26SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE1-H 0900x030x1017	28 EL, Weiss 9016	350RE1090P28SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE1-H 0900x030x1089	30 EL, Weiss 9016	350RE1090P30SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE1-H 0900x030x1161	32 EL, Weiss 9016	350RE1090P32SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE1-H 0900x030x1233	34 EL, Weiss 9016	350RE1090P34SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE1-H 0900x030x1305	36 EL, Weiss 9016	350RE1090P36SW5	St.

BEMM Einsäuler-RR RE1-H 0900x030x1377	38 EL, Weiss 9016	350RE1090P38SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE1-H 0900x030x1449	40 EL, Weiss 9016	350RE1090P40SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE1-H 0900x030x1521	42 EL, Weiss 9016	350RE1090P42SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE1-H 0900x030x1593	44 EL, Weiss 9016	350RE1090P44SW5	St.

Era 1 BH 1500 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM Einsäuler-RR RE1-H 1500x030x0369	10 EL, Weiss 9016	350RE1150P10SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE1-H 1500x030x0441	12 EL, Weiss 9016	350RE1150P12SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE1-H 1500x030x0513	14 EL, Weiss 9016	350RE1150P14SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE1-H 1500x030x0585	16 EL, Weiss 9016	350RE1150P16SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE1-H 1500x030x0657	18 EL, Weiss 9016	350RE1150P18SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE1-H 1500x030x0729	20 EL, Weiss 9016	350RE1150P20SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE1-H 1500x030x0801	22 EL, Weiss 9016	350RE1150P22SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE1-H 1500x030x0873	24 EL, Weiss 9016	350RE1150P24SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE1-H 1500x030x0945	26 EL, Weiss 9016	350RE1150P26SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE1-H 1500x030x1017	28 EL, Weiss 9016	350RE1150P28SW5	St.

Era 1 BH 1800 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM Einsäuler-RR RE1-H 1800x030x0369	10 EL, Weiss 9016	350RE1180P10SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE1-H 1800x030x0441	12 EL, Weiss 9016	350RE1180P12SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE1-H 1800x030x0513	14 EL, Weiss 9016	350RE1180P14SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE1-H 1800x030x0585	16 EL, Weiss 9016	350RE1180P16SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE1-H 1800x030x0657	18 EL, Weiss 9016	350RE1180P18SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE1-H 1800x030x0729	20 EL, Weiss 9016	350RE1180P20SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE1-H 1800x030x0801	22 EL, Weiss 9016	350RE1180P22SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE1-H 1800x030x0873	24 EL, Weiss 9016	350RE1180P24SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE1-H 1800x030x0945	26 EL, Weiss 9016	350RE1180P26SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE1-H 1800x030x1017	28 EL, Weiss 9016	350RE1180P28SW5	St.

Era 1 BH 2000 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM Einsäuler-RR RE1-H 2000x030x0369	10 EL, Weiss 9016	350RE1200P10SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE1-H 2000x030x0441	12 EL, Weiss 9016	350RE1200P12SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE1-H 2000x030x0513	14 EL, Weiss 9016	350RE1200P14SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE1-H 2000x030x0585	16 EL, Weiss 9016	350RE1200P16SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE1-H 2000x030x0657	18 EL, Weiss 9016	350RE1200P18SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE1-H 2000x030x0729	20 EL, Weiss 9016	350RE1200P20SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE1-H 2000x030x0801	22 EL, Weiss 9016	350RE1200P22SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE1-H 2000x030x0873	24 EL, Weiss 9016	350RE1200P24SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE1-H 2000x030x0945	26 EL, Weiss 9016	350RE1200P26SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE1-H 2000x030x1017	28 EL, Weiss 9016	350RE1200P28SW5	St.



Era 2 BH 600 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM Einsäuler-RR RE2-H 0600x080x0369	10 EL, Weiss 9016	350RE2060P10SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE2-H 0600x080x0441	12 EL, Weiss 9016	350RE2060P12SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE2-H 0600x080x0513	14 EL, Weiss 9016	350RE2060P14SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE2-H 0600x080x0585	16 EL, Weiss 9016	350RE2060P16SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE2-H 0600x080x0657	18 EL, Weiss 9016	350RE2060P18SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE2-H 0600x080x0729	20 EL, Weiss 9016	350RE2060P20SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE2-H 0600x080x0801	22 EL, Weiss 9016	350RE2060P22SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE2-H 0600x080x0873	24 EL, Weiss 9016	350RE2060P24SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE2-H 0600x080x0945	26 EL, Weiss 9016	350RE2060P26SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE2-H 0600x080x1017	28 EL, Weiss 9016	350RE2060P28SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE2-H 0600x080x1089	30 EL, Weiss 9016	350RE2060P30SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE2-H 0600x080x1161	32 EL, Weiss 9016	350RE2060P32SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE2-H 0600x080x1233	34 EL, Weiss 9016	350RE2060P34SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE2-H 0600x080x1305	36 EL, Weiss 9016	350RE2060P36SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE2-H 0600x080x1377	38 EL, Weiss 9016	350RE2060P38SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE2-H 0600x080x1449	40 EL, Weiss 9016	350RE2060P40SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE2-H 0600x080x1521	42 EL, Weiss 9016	350RE2060P42SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE2-H 0600x080x1593	44 EL, Weiss 9016	350RE2060P44SW5	St.

Era 2 BH 900 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM Einsäuler-RR RE2-H 0900x080x0369	10 EL, Weiss 9016	350RE2090P10SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE2-H 0900x080x0441	12 EL, Weiss 9016	350RE2090P12SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE2-H 0900x080x0513	14 EL, Weiss 9016	350RE2090P14SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE2-H 0900x080x0585	16 EL, Weiss 9016	350RE2090P16SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE2-H 0900x080x0657	18 EL, Weiss 9016	350RE2090P18SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE2-H 0900x080x0729	20 EL, Weiss 9016	350RE2090P20SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE2-H 0900x080x0801	22 EL, Weiss 9016	350RE2090P22SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE2-H 0900x080x0873	24 EL, Weiss 9016	350RE2090P24SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE2-H 0900x080x0945	26 EL, Weiss 9016	350RE2090P26SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE2-H 0900x080x1017	28 EL, Weiss 9016	350RE2090P28SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE2-H 0900x080x1089	30 EL, Weiss 9016	350RE2090P30SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE2-H 0900x080x1161	32 EL, Weiss 9016	350RE2090P32SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE2-H 0900x080x1233	34 EL, Weiss 9016	350RE2090P34SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE2-H 0900x080x1305	36 EL, Weiss 9016	350RE2090P36SW5	St.



BEMM Einsäuler-RR RE2-H 0900x080x1377	38 EL, Weiss 9016	350RE2090P38SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE2-H 0900x080x1449	40 EL, Weiss 9016	350RE2090P40SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE2-H 0900x080x1521	42 EL, Weiss 9016	350RE2090P42SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE2-H 0900x080x1593	44 EL, Weiss 9016	350RE2090P44SW5	St.

Era 2 BH 1500 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM Einsäuler-RR RE2-H 1500x080x0369	10 EL, Weiss 9016	350RE2150P10SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE2-H 1500x080x0441	12 EL, Weiss 9016	350RE2150P12SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE2-H 1500x080x0513	14 EL, Weiss 9016	350RE2150P14SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE2-H 1500x080x0585	16 EL, Weiss 9016	350RE2150P16SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE2-H 1500x080x0657	18 EL, Weiss 9016	350RE2150P18SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE2-H 1500x080x0729	20 EL, Weiss 9016	350RE2150P20SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE2-H 1500x080x0801	22 EL, Weiss 9016	350RE2150P22SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE2-H 1500x080x0873	24 EL, Weiss 9016	350RE2150P24SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE2-H 1500x080x0945	26 EL, Weiss 9016	350RE2150P26SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE2-H 1500x080x1017	28 EL, Weiss 9016	350RE2150P28SW5	St.

Era 2 BH 1800 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM Einsäuler-RR RE2-H 1800x080x0369	10 EL, Weiss 9016	350RE2180P10SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE2-H 1800x080x0441	12 EL, Weiss 9016	350RE2180P12SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE2-H 1800x080x0513	14 EL, Weiss 9016	350RE2180P14SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE2-H 1800x080x0585	16 EL, Weiss 9016	350RE2180P16SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE2-H 1800x080x0657	18 EL, Weiss 9016	350RE2180P18SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE2-H 1800x080x0729	20 EL, Weiss 9016	350RE2180P20SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE2-H 1800x080x0801	22 EL, Weiss 9016	350RE2180P22SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE2-H 1800x080x0873	24 EL, Weiss 9016	350RE2180P24SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE2-H 1800x080x0945	26 EL, Weiss 9016	350RE2180P26SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE2-H 1800x080x1017	28 EL, Weiss 9016	350RE2180P28SW5	St.

Era 2 BH 2000 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM Einsäuler-RR RE2-H 2000x080x0369	10 EL, Weiss 9016	350RE2200P10SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE2-H 2000x080x0441	12 EL, Weiss 9016	350RE2200P12SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE2-H 2000x080x0513	14 EL, Weiss 9016	350RE2200P14SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE2-H 2000x080x0585	16 EL, Weiss 9016	350RE2200P16SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE2-H 2000x080x0657	18 EL, Weiss 9016	350RE2200P18SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE2-H 2000x080x0729	20 EL, Weiss 9016	350RE2200P20SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE2-H 2000x080x0801	22 EL, Weiss 9016	350RE2200P22SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE2-H 2000x080x0873	24 EL, Weiss 9016	350RE2200P24SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE2-H 2000x080x0945	26 EL, Weiss 9016	350RE2200P26SW5	St.
BEMM Einsäuler-RR RE2-H 2000x080x1017	28 EL, Weiss 9016	350RE2200P28SW5	St.

## 10 KRERA TOP-RAUMWÄRMER

BEMM Krera Kreuzrohr radiator, Serie KR1 (einreihig) und KR2 (zweireihig), aus horizontalen Rundrohren 35 mm und senkrechten Rundrohren 25 mm, im energiesparenden Widerstandsschweißverfahren verbunden, Elementbaulänge 38 mm. Mit 4-6 Anschlüssen. Standardfarbton Weiss 9016, wahlweise andersfarbig gemäß BEMM-Farbpalette. Weitere Größen lieferbar.



Krera 1 BH 600 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM Kreuz-RR Krera KR1-H0600x055x0387	10 EL, Weiss 9016	350KR1060P10SW5	St.
BEMM Kreuz-RR Krera KR1-H0600x055x0463	12 EL, Weiss 9016	350KR1060P12SW5	St.
BEMM Kreuz-RR Krera KR1-H0600x055x0539	14 EL, Weiss 9016	350KR1060P14SW5	St.
BEMM Kreuz-RR Krera KR1-H0600x055x0615	16 EL, Weiss 9016	350KR1060P16SW5	St.
BEMM Kreuz-RR Krera KR1-H0600x055x0691	18 EL, Weiss 9016	350KR1060P18SW5	St.
BEMM Kreuz-RR Krera KR1-H0600x055x0767	20 EL, Weiss 9016	350KR1060P20SW5	St.
BEMM Kreuz-RR Krera KR1-H0600x055x0843	22 EL, Weiss 9016	350KR1060P22SW5	St.
BEMM Kreuz-RR Krera KR1-H0600x055x0919	24 EL, Weiss 9016	350KR1060P24SW5	St.
BEMM Kreuz-RR Krera KR1-H0600x055x0995	26 EL, Weiss 9016	350KR1060P26SW5	St.
BEMM Kreuz-RR Krera KR1-H0600x055x1071	28 EL, Weiss 9016	350KR1060P28SW5	St.
BEMM Kreuz-RR Krera KR1-H0600x055x1147	30 EL, Weiss 9016	350KR1060P30SW5	St.
BEMM Kreuz-RR Krera KR1-H0600x055x1223	32 EL, Weiss 9016	350KR1060P32SW5	St.
BEMM Kreuz-RR Krera KR1-H0600x055x1299	34 EL, Weiss 9016	350KR1060P34SW5	St.
BEMM Kreuz-RR Krera KR1-H0600x055x1375	36 EL, Weiss 9016	350KR1060P36SW5	St.
BEMM Kreuz-RR Krera KR1-H0600x055x1451	38 EL, Weiss 9016	350KR1060P38SW5	St.
BEMM Kreuz-RR Krera KR1-H0600x055x1527	40 EL, Weiss 9016	350KR1060P40SW5	St.
BEMM Kreuz-RR Krera KR1-H0600x055x1603	42 EL, Weiss 9016	350KR1060P42SW5	St.
BEMM Kreuz-RR Krera KR1-H0600x055x1679	44 EL, Weiss 9016	350KR1060P44SW5	St.

Krera 1 BH 900 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM Kreuz-RR Krera KR1-H0900x055x0387	10 EL, Weiss 9016	350KR1090P10SW5	St.
BEMM Kreuz-RR Krera KR1-H0900x055x0463	12 EL, Weiss 9016	350KR1090P12SW5	St.
BEMM Kreuz-RR Krera KR1-H0900x055x0539	14 EL, Weiss 9016	350KR1090P14SW5	St.
BEMM Kreuz-RR Krera KR1-H0900x055x0615	16 EL, Weiss 9016	350KR1090P16SW5	St.
BEMM Kreuz-RR Krera KR1-H0900x055x0691	18 EL, Weiss 9016	350KR1090P18SW5	St.
BEMM Kreuz-RR Krera KR1-H0900x055x0767	20 EL, Weiss 9016	350KR1090P20SW5	St.
BEMM Kreuz-RR Krera KR1-H0900x055x0843	22 EL, Weiss 9016	350KR1090P22SW5	St.
BEMM Kreuz-RR Krera KR1-H0900x055x0919	24 EL, Weiss 9016	350KR1090P24SW5	St.
BEMM Kreuz-RR Krera KR1-H0900x055x0995	26 EL, Weiss 9016	350KR1090P26SW5	St.
BEMM Kreuz-RR Krera KR1-H0900x055x1071	28 EL, Weiss 9016	350KR1090P28SW5	St.
BEMM Kreuz-RR Krera KR1-H0900x055x1147	30 EL, Weiss 9016	350KR1090P30SW5	St.
BEMM Kreuz-RR Krera KR1-H0900x055x1223	32 EL, Weiss 9016	350KR1090P32SW5	St.
BEMM Kreuz-RR Krera KR1-H0900x055x1299	34 EL, Weiss 9016	350KR1090P34SW5	St.
BEMM Kreuz-RR Krera KR1-H0900x055x1375	36 EL, Weiss 9016	350KR1090P36SW5	St.

BEMM Kreuz-RR Krera KR1-H0900x055x1451	38 EL, Weiss 9016	350KR1090P38SW5	St.
BEMM Kreuz-RR Krera KR1-H0900x055x1527	40 EL, Weiss 9016	350KR1090P40SW5	St.
BEMM Kreuz-RR Krera KR1-H0900x055x1603	42 EL, Weiss 9016	350KR1090P42SW5	St.
BEMM Kreuz-RR Krera KR1-H0900x055x1679	44 EL, Weiss 9016	350KR1090P44SW5	St.

Krera 1 BH 1500 mm		Artikel-Nr.	ME	Listenpreis
BEMM Kreuz-RR Krera KR1-H1500x055x0387	10 EL, Weiss 9016	350KR1150P10SW5	St.	
BEMM Kreuz-RR Krera KR1-H1500x055x0463	12 EL, Weiss 9016	350KR1150P12SW5	St.	
BEMM Kreuz-RR Krera KR1-H1500x055x0539	14 EL, Weiss 9016	350KR1150P14SW5	St.	
BEMM Kreuz-RR Krera KR1-H1500x055x0615	16 EL, Weiss 9016	350KR1150P16SW5	St.	
BEMM Kreuz-RR Krera KR1-H1500x055x0691	18 EL, Weiss 9016	350KR1150P18SW5	St.	
BEMM Kreuz-RR Krera KR1-H1500x055x0767	20 EL, Weiss 9016	350KR1150P20SW5	St.	
BEMM Kreuz-RR Krera KR1-H1500x055x0843	22 EL, Weiss 9016	350KR1150P22SW5	St.	
BEMM Kreuz-RR Krera KR1-H1500x055x0919	24 EL, Weiss 9016	350KR1150P24SW5	St.	
BEMM Kreuz-RR Krera KR1-H1500x055x0995	26 EL, Weiss 9016	350KR1150P26SW5	St.	
BEMM Kreuz-RR Krera KR1-H1500x055x1071	28 EL, Weiss 9016	350KR1150P28SW5	St.	

Krera 1 BH 1800 mm		Artikel-Nr.	ME	Listenpreis
BEMM Kreuz-RR Krera KR1-H1800x055x0387	10 EL, Weiss 9016	350KR1180P10SW5	St.	
BEMM Kreuz-RR Krera KR1-H1800x055x0463	12 EL, Weiss 9016	350KR1180P12SW5	St.	
BEMM Kreuz-RR Krera KR1-H1800x055x0539	14 EL, Weiss 9016	350KR1180P14SW5	St.	
BEMM Kreuz-RR Krera KR1-H1800x055x0615	16 EL, Weiss 9016	350KR1180P16SW5	St.	
BEMM Kreuz-RR Krera KR1-H1800x055x0691	18 EL, Weiss 9016	350KR1180P18SW5	St.	
BEMM Kreuz-RR Krera KR1-H1800x055x0767	20 EL, Weiss 9016	350KR1180P20SW5	St.	
BEMM Kreuz-RR Krera KR1-H1800x055x0843	22 EL, Weiss 9016	350KR1180P22SW5	St.	
BEMM Kreuz-RR Krera KR1-H1800x055x0919	24 EL, Weiss 9016	350KR1180P24SW5	St.	
BEMM Kreuz-RR Krera KR1-H1800x055x0995	26 EL, Weiss 9016	350KR1180P26SW5	St.	
BEMM Kreuz-RR Krera KR1-H1800x055x1071	28 EL, Weiss 9016	350KR1180P28SW5	St.	

Krera 1 BH 2000 mm		Artikel-Nr.	ME	Listenpreis
BEMM Kreuz-RR Krera KR1-H2000x055x0387	10 EL, Weiss 9016	350KR1200P10SW5	St.	
BEMM Kreuz-RR Krera KR1-H2000x055x0463	12 EL, Weiss 9016	350KR1200P12SW5	St.	
BEMM Kreuz-RR Krera KR1-H2000x055x0539	14 EL, Weiss 9016	350KR1200P14SW5	St.	
BEMM Kreuz-RR Krera KR1-H2000x055x0615	16 EL, Weiss 9016	350KR1200P16SW5	St.	
BEMM Kreuz-RR Krera KR1-H2000x055x0691	18 EL, Weiss 9016	350KR1200P18SW5	St.	
BEMM Kreuz-RR Krera KR1-H2000x055x0767	20 EL, Weiss 9016	350KR1200P20SW5	St.	
BEMM Kreuz-RR Krera KR1-H2000x055x0843	22 EL, Weiss 9016	350KR1200P22SW5	St.	
BEMM Kreuz-RR Krera KR1-H2000x055x0919	24 EL, Weiss 9016	350KR1200P24SW5	St.	
BEMM Kreuz-RR Krera KR1-H2000x055x0995	26 EL, Weiss 9016	350KR1200P26SW5	St.	
BEMM Kreuz-RR Krera KR1-H2000x055x1071	28 EL, Weiss 9016	350KR1200P28SW5	St.	



Krera 2 BH 600 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM Kreuz-RR Krera KR2-H0600x075x0387	10 EL, Weiss 9016	350KR2060P10SW5	St.
BEMM Kreuz-RR Krera KR2-H0600x075x0463	12 EL, Weiss 9016	350KR2060P12SW5	St.
BEMM Kreuz-RR Krera KR2-H0600x075x0539	14 EL, Weiss 9016	350KR2060P14SW5	St.
BEMM Kreuz-RR Krera KR2-H0600x075x0615	16 EL, Weiss 9016	350KR2060P16SW5	St.
BEMM Kreuz-RR Krera KR2-H0600x075x0691	18 EL, Weiss 9016	350KR2060P18SW5	St.
BEMM Kreuz-RR Krera KR2-H0600x075x0767	20 EL, Weiss 9016	350KR2060P20SW5	St.
BEMM Kreuz-RR Krera KR2-H0600x075x0843	22 EL, Weiss 9016	350KR2060P22SW5	St.
BEMM Kreuz-RR Krera KR2-H0600x075x0919	24 EL, Weiss 9016	350KR2060P24SW5	St.
BEMM Kreuz-RR Krera KR2-H0600x075x0995	26 EL, Weiss 9016	350KR2060P26SW5	St.
BEMM Kreuz-RR Krera KR2-H0600x075x1071	28 EL, Weiss 9016	350KR2060P28SW5	St.
BEMM Kreuz-RR Krera KR2-H0600x075x1147	30 EL, Weiss 9016	350KR2060P30SW5	St.
BEMM Kreuz-RR Krera KR2-H0600x075x1223	32 EL, Weiss 9016	350KR2060P32SW5	St.
BEMM Kreuz-RR Krera KR2-H0600x075x1299	34 EL, Weiss 9016	350KR2060P34SW5	St.
BEMM Kreuz-RR Krera KR2-H0600x075x1375	36 EL, Weiss 9016	350KR2060P36SW5	St.
BEMM Kreuz-RR Krera KR2-H0600x075x1451	38 EL, Weiss 9016	350KR2060P38SW5	St.
BEMM Kreuz-RR Krera KR2-H0600x075x1527	40 EL, Weiss 9016	350KR2060P40SW5	St.
BEMM Kreuz-RR Krera KR2-H0600x075x1603	42 EL, Weiss 9016	350KR2060P42SW5	St.
BEMM Kreuz-RR Krera KR2-H0600x075x1679	44 EL, Weiss 9016	350KR2060P44SW5	St.

Krera 2 BH 900 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM Kreuz-RR Krera KR2-H0900x075x0387	10 EL, Weiss 9016	350KR2090P10SW5	St.
BEMM Kreuz-RR Krera KR2-H0900x075x0463	12 EL, Weiss 9016	350KR2090P12SW5	St.
BEMM Kreuz-RR Krera KR2-H0900x075x0539	14 EL, Weiss 9016	350KR2090P14SW5	St.
BEMM Kreuz-RR Krera KR2-H0900x075x0615	16 EL, Weiss 9016	350KR2090P16SW5	St.
BEMM Kreuz-RR Krera KR2-H0900x075x0691	18 EL, Weiss 9016	350KR2090P18SW5	St.
BEMM Kreuz-RR Krera KR2-H0900x075x0767	20 EL, Weiss 9016	350KR2090P20SW5	St.
BEMM Kreuz-RR Krera KR2-H0900x075x0843	22 EL, Weiss 9016	350KR2090P22SW5	St.
BEMM Kreuz-RR Krera KR2-H0900x075x0919	24 EL, Weiss 9016	350KR2090P24SW5	St.
BEMM Kreuz-RR Krera KR2-H0900x075x0995	26 EL, Weiss 9016	350KR2090P26SW5	St.
BEMM Kreuz-RR Krera KR2-H0900x075x1071	28 EL, Weiss 9016	350KR2090P28SW5	St.
BEMM Kreuz-RR Krera KR2-H0900x075x1147	30 EL, Weiss 9016	350KR2090P30SW5	St.
BEMM Kreuz-RR Krera KR2-H0900x075x1223	32 EL, Weiss 9016	350KR2090P32SW5	St.
BEMM Kreuz-RR Krera KR2-H0900x075x1299	34 EL, Weiss 9016	350KR2090P34SW5	St.
BEMM Kreuz-RR Krera KR2-H0900x075x1375	36 EL, Weiss 9016	350KR2090P36SW5	St.

BEMM Kreuz-RR Krera KR2-H0900x075x1451	38 EL, Weiss 9016	350KR2090P38SW5	St.
BEMM Kreuz-RR Krera KR2-H0900x075x1527	40 EL, Weiss 9016	350KR2090P40SW5	St.
BEMM Kreuz-RR Krera KR2-H0900x075x1603	42 EL, Weiss 9016	350KR2090P42SW5	St.
BEMM Kreuz-RR Krera KR2-H0900x075x1679	44 EL, Weiss 9016	350KR2090P44SW5	St.

Krera 2 BH 1500 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM Kreuz-RR Krera KR2-H1500x075x0387	10 EL, Weiss 9016	350KR2150P10SW5	St.
BEMM Kreuz-RR Krera KR2-H1500x075x0463	12 EL, Weiss 9016	350KR2150P12SW5	St.
BEMM Kreuz-RR Krera KR2-H1500x075x0539	14 EL, Weiss 9016	350KR2150P14SW5	St.
BEMM Kreuz-RR Krera KR2-H1500x075x0615	16 EL, Weiss 9016	350KR2150P16SW5	St.
BEMM Kreuz-RR Krera KR2-H1500x075x0691	18 EL, Weiss 9016	350KR2150P18SW5	St.
BEMM Kreuz-RR Krera KR2-H1500x075x0767	20 EL, Weiss 9016	350KR2150P20SW5	St.
BEMM Kreuz-RR Krera KR2-H1500x075x0843	22 EL, Weiss 9016	350KR2150P22SW5	St.
BEMM Kreuz-RR Krera KR2-H1500x075x0919	24 EL, Weiss 9016	350KR2150P24SW5	St.
BEMM Kreuz-RR Krera KR2-H1500x075x0995	26 EL, Weiss 9016	350KR2150P26SW5	St.
BEMM Kreuz-RR Krera KR2-H1500x075x1071	28 EL, Weiss 9016	350KR2150P28SW5	St.

Krera 2 BH 1800 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM Kreuz-RR Krera KR2-H1800x075x0387	10 EL, Weiss 9016	350KR2180P10SW5	St.
BEMM Kreuz-RR Krera KR2-H1800x075x0463	12 EL, Weiss 9016	350KR2180P12SW5	St.
BEMM Kreuz-RR Krera KR2-H1800x075x0539	14 EL, Weiss 9016	350KR2180P14SW5	St.
BEMM Kreuz-RR Krera KR2-H1800x075x0615	16 EL, Weiss 9016	350KR2180P16SW5	St.
BEMM Kreuz-RR Krera KR2-H1800x075x0691	18 EL, Weiss 9016	350KR2180P18SW5	St.
BEMM Kreuz-RR Krera KR2-H1800x075x0767	20 EL, Weiss 9016	350KR2180P20SW5	St.
BEMM Kreuz-RR Krera KR2-H1800x075x0843	22 EL, Weiss 9016	350KR2180P22SW5	St.
BEMM Kreuz-RR Krera KR2-H1800x075x0919	24 EL, Weiss 9016	350KR2180P24SW5	St.
BEMM Kreuz-RR Krera KR2-H1800x075x0995	26 EL, Weiss 9016	350KR2180P26SW5	St.
BEMM Kreuz-RR Krera KR2-H1800x075x1071	28 EL, Weiss 9016	350KR2180P28SW5	St.

Krera 2 BH 2000 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM Kreuz-RR Krera KR2-H2000x075x0387	10 EL, Weiss 9016	350KR2200P10SW5	St.
BEMM Kreuz-RR Krera KR2-H2000x075x0463	12 EL, Weiss 9016	350KR2200P12SW5	St.
BEMM Kreuz-RR Krera KR2-H2000x075x0539	14 EL, Weiss 9016	350KR2200P14SW5	St.
BEMM Kreuz-RR Krera KR2-H2000x075x0615	16 EL, Weiss 9016	350KR2200P16SW5	St.
BEMM Kreuz-RR Krera KR2-H2000x075x0691	18 EL, Weiss 9016	350KR2200P18SW5	St.
BEMM Kreuz-RR Krera KR2-H2000x075x0767	20 EL, Weiss 9016	350KR2200P20SW5	St.
BEMM Kreuz-RR Krera KR2-H2000x075x0843	22 EL, Weiss 9016	350KR2200P22SW5	St.
BEMM Kreuz-RR Krera KR2-H2000x075x0919	24 EL, Weiss 9016	350KR2200P24SW5	St.
BEMM Kreuz-RR Krera KR2-H2000x075x0995	26 EL, Weiss 9016	350KR2200P26SW5	St.
BEMM Kreuz-RR Krera KR2-H2000x075x1071	28 EL, Weiss 9016	350KR2200P28SW5	St.

## 11 EXTRA TOP-RAUMWÄRMER

BEMM Extra Exzellentradiator, Serie EX1 (einreihig) und EX2 (zweireihig), aus horizontalen Rundrohren 35 mm und senkrechten Lamellenprofilen 60 x 10 mm, im energiesparenden Widerstandsschweißverfahren verbunden, Standard-Elementbaulänge V=40 mm, wahlweise D=30, F=50 oder S=60 mm. Standardfarbton Weiss 9016, wahlweise andersfarbig gemäß BEMM-Farbpalette. Weitere Größen lieferbar



Extra 1 BH 600 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM Lamellen-RR Extra E61-H0600x092x0405	10 EL, Weiss 9016	350E61060V10SW3	St.
BEMM Lamellen-RR Extra E61-H0600x092x0485	12 EL, Weiss 9016	350E61060V12SW3	St.
BEMM Lamellen-RR Extra E61-H0600x092x0565	14 EL, Weiss 9016	350E61060V14SW3	St.
BEMM Lamellen-RR Extra E61-H0600x092x0645	16 EL, Weiss 9016	350E61060V16SW3	St.
BEMM Lamellen-RR Extra E61-H0600x092x0725	18 EL, Weiss 9016	350E61060V18SW3	St.
BEMM Lamellen-RR Extra E61-H0600x092x0805	20 EL, Weiss 9016	350E61060V20SW3	St.
BEMM Lamellen-RR Extra E61-H0600x092x0885	22 EL, Weiss 9016	350E61060V22SW3	St.
BEMM Lamellen-RR Extra E61-H0600x092x0965	24 EL, Weiss 9016	350E61060V24SW3	St.
BEMM Lamellen-RR Extra E61-H0600x092x1045	26 EL, Weiss 9016	350E61060V26SW3	St.
BEMM Lamellen-RR Extra E61-H0600x092x1125	28 EL, Weiss 9016	350E61060V28SW3	St.
BEMM Lamellen-RR Extra E61-H0600x092x1205	30 EL, Weiss 9016	350E61060V30SW3	St.
BEMM Lamellen-RR Extra E61-H0600x092x1285	32 EL, Weiss 9016	350E61060V32SW3	St.
BEMM Lamellen-RR Extra E61-H0600x092x1365	34 EL, Weiss 9016	350E61060V34SW3	St.
BEMM Lamellen-RR Extra E61-H0600x092x1445	36 EL, Weiss 9016	350E61060V36SW3	St.
BEMM Lamellen-RR Extra E61-H0600x092x1525	38 EL, Weiss 9016	350E61060V38SW3	St.
BEMM Lamellen-RR Extra E61-H0600x092x1605	40 EL, Weiss 9016	350E61060V40SW3	St.
BEMM Lamellen-RR Extra E61-H0600x092x1685	42 EL, Weiss 9016	350E61060V42SW3	St.
BEMM Lamellen-RR Extra E61-H0600x092x1765	44 EL, Weiss 9016	350E61060V44SW3	St.

Extra 1 BH 900 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM Lamellen-RR Extra E61-H0900x092x0405	10 EL, Weiss 9016	350E61090V10SW3	St.
BEMM Lamellen-RR Extra E61-H0900x092x0485	12 EL, Weiss 9016	350E61090V12SW3	St.
BEMM Lamellen-RR Extra E61-H0900x092x0565	14 EL, Weiss 9016	350E61090V14SW3	St.
BEMM Lamellen-RR Extra E61-H0900x092x0645	16 EL, Weiss 9016	350E61090V16SW3	St.
BEMM Lamellen-RR Extra E61-H0900x092x0725	18 EL, Weiss 9016	350E61090V18SW3	St.
BEMM Lamellen-RR Extra E61-H0900x092x0805	20 EL, Weiss 9016	350E61090V20SW3	St.
BEMM Lamellen-RR Extra E61-H0900x092x0885	22 EL, Weiss 9016	350E61090V22SW3	St.
BEMM Lamellen-RR Extra E61-H0900x092x0965	24 EL, Weiss 9016	350E61090V24SW3	St.
BEMM Lamellen-RR Extra E61-H0900x092x1045	26 EL, Weiss 9016	350E61090V26SW3	St.
BEMM Lamellen-RR Extra E61-H0900x092x1125	28 EL, Weiss 9016	350E61090V28SW3	St.
BEMM Lamellen-RR Extra E61-H0900x092x1205	30 EL, Weiss 9016	350E61090V30SW3	St.
BEMM Lamellen-RR Extra E61-H0900x092x1285	32 EL, Weiss 9016	350E61090V32SW3	St.
BEMM Lamellen-RR Extra E61-H0900x092x1365	34 EL, Weiss 9016	350E61090V34SW3	St.
BEMM Lamellen-RR Extra E61-H0900x092x1445	36 EL, Weiss 9016	350E61090V36SW3	St.



BEMM Lamellen-RR Extra E61-H0900x092x1525	38 EL, Weiss 9016	350E61090V38SW3	St.
BEMM Lamellen-RR Extra E61-H0900x092x1605	40 EL, Weiss 9016	350E61090V40SW3	St.
BEMM Lamellen-RR Extra E61-H0900x092x1685	42 EL, Weiss 9016	350E61090V42SW3	St.
BEMM Lamellen-RR Extra E61-H0900x092x1765	44 EL, Weiss 9016	350E61090V44SW3	St.

Extra 1 BH 1500 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM Lamellen-RR Extra E61-H1500x092x0405	10 EL, Weiss 9016	350E61150V10SW3	St.
BEMM Lamellen-RR Extra E61-H1500x092x0485	12 EL, Weiss 9016	350E61150V12SW3	St.
BEMM Lamellen-RR Extra E61-H1500x092x0565	14 EL, Weiss 9016	350E61150V14SW3	St.
BEMM Lamellen-RR Extra E61-H1500x092x0645	16 EL, Weiss 9016	350E61150V16SW3	St.
BEMM Lamellen-RR Extra E61-H1500x092x0725	18 EL, Weiss 9016	350E61150V18SW3	St.
BEMM Lamellen-RR Extra E61-H1500x092x0805	20 EL, Weiss 9016	350E61150V20SW3	St.
BEMM Lamellen-RR Extra E61-H1500x092x0885	22 EL, Weiss 9016	350E61150V22SW3	St.
BEMM Lamellen-RR Extra E61-H1500x092x0965	24 EL, Weiss 9016	350E61150V24SW3	St.
BEMM Lamellen-RR Extra E61-H1500x092x1045	26 EL, Weiss 9016	350E61150V26SW3	St.
BEMM Lamellen-RR Extra E61-H1500x092x1125	28 EL, Weiss 9016	350E61150V28SW3	St.

Extra 1 BH 1800 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM Lamellen-RR Extra E61-H1800x092x0405	10 EL, Weiss 9016	350E61180V10SW3	St.
BEMM Lamellen-RR Extra E61-H1800x092x0485	12 EL, Weiss 9016	350E61180V12SW3	St.
BEMM Lamellen-RR Extra E61-H1800x092x0565	14 EL, Weiss 9016	350E61180V14SW3	St.
BEMM Lamellen-RR Extra E61-H1800x092x0645	16 EL, Weiss 9016	350E61180V16SW3	St.
BEMM Lamellen-RR Extra E61-H1800x092x0725	18 EL, Weiss 9016	350E61180V18SW3	St.
BEMM Lamellen-RR Extra E61-H1800x092x0805	20 EL, Weiss 9016	350E61180V20SW3	St.
BEMM Lamellen-RR Extra E61-H1800x092x0885	22 EL, Weiss 9016	350E61180V22SW3	St.
BEMM Lamellen-RR Extra E61-H1800x092x0965	24 EL, Weiss 9016	350E61180V24SW3	St.
BEMM Lamellen-RR Extra E61-H1800x092x1045	26 EL, Weiss 9016	350E61180V26SW3	St.
BEMM Lamellen-RR Extra E61-H1800x092x1125	28 EL, Weiss 9016	350E61180V28SW3	St.

Extra 1 BH 2000 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM Lamellen-RR Extra E61-H2000x092x0405	10 EL, Weiss 9016	350E61200V10SW3	St.
BEMM Lamellen-RR Extra E61-H2000x092x0485	12 EL, Weiss 9016	350E61200V12SW3	St.
BEMM Lamellen-RR Extra E61-H2000x092x0565	14 EL, Weiss 9016	350E61200V14SW3	St.
BEMM Lamellen-RR Extra E61-H2000x092x0645	16 EL, Weiss 9016	350E61200V16SW3	St.
BEMM Lamellen-RR Extra E61-H2000x092x0725	18 EL, Weiss 9016	350E61200V18SW3	St.
BEMM Lamellen-RR Extra E61-H2000x092x0805	20 EL, Weiss 9016	350E61200V20SW3	St.
BEMM Lamellen-RR Extra E61-H2000x092x0885	22 EL, Weiss 9016	350E61200V22SW3	St.
BEMM Lamellen-RR Extra E61-H2000x092x0965	24 EL, Weiss 9016	350E61200V24SW3	St.
BEMM Lamellen-RR Extra E61-H2000x092x1045	26 EL, Weiss 9016	350E61200V26SW3	St.
BEMM Lamellen-RR Extra E61-H2000x092x1125	28 EL, Weiss 9016	350E61200V28SW3	St.



Extra 2 BH 600 mm		Artikel-Nr.	ME	Listenpreis
BEMM Lamellen-RR Extra E62-H0600x149x0405	10 EL, Weiss 9016	350E62060V10SW3	St.	
BEMM Lamellen-RR Extra E62-H0600x149x0485	12 EL, Weiss 9016	350E62060V12SW3	St.	
BEMM Lamellen-RR Extra E62-H0600x149x0565	14 EL, Weiss 9016	350E62060V14SW3	St.	
BEMM Lamellen-RR Extra E62-H0600x149x0645	16 EL, Weiss 9016	350E62060V16SW3	St.	
BEMM Lamellen-RR Extra E62-H0600x149x0725	18 EL, Weiss 9016	350E62060V18SW3	St.	
BEMM Lamellen-RR Extra E62-H0600x149x0805	20 EL, Weiss 9016	350E62060V20SW3	St.	
BEMM Lamellen-RR Extra E62-H0600x149x0885	22 EL, Weiss 9016	350E62060V22SW3	St.	
BEMM Lamellen-RR Extra E62-H0600x149x0965	24 EL, Weiss 9016	350E62060V24SW3	St.	
BEMM Lamellen-RR Extra E62-H0600x149x1045	26 EL, Weiss 9016	350E62060V26SW3	St.	
BEMM Lamellen-RR Extra E62-H0600x149x1125	28 EL, Weiss 9016	350E62060V28SW3	St.	
BEMM Lamellen-RR Extra E62-H0600x149x1205	30 EL, Weiss 9016	350E62060V30SW3	St.	
BEMM Lamellen-RR Extra E62-H0600x149x1285	32 EL, Weiss 9016	350E62060V32SW3	St.	
BEMM Lamellen-RR Extra E62-H0600x149x1365	34 EL, Weiss 9016	350E62060V34SW3	St.	
BEMM Lamellen-RR Extra E62-H0600x149x1445	36 EL, Weiss 9016	350E62060V36SW3	St.	
BEMM Lamellen-RR Extra E62-H0600x149x1525	38 EL, Weiss 9016	350E62060V38SW3	St.	
BEMM Lamellen-RR Extra E62-H0600x149x1605	40 EL, Weiss 9016	350E62060V40SW3	St.	
BEMM Lamellen-RR Extra E62-H0600x149x1685	42 EL, Weiss 9016	350E62060V42SW3	St.	
BEMM Lamellen-RR Extra E62-H0600x149x1765	44 EL, Weiss 9016	350E62060V44SW3	St.	

Extra 2 BH 900 mm		Artikel-Nr.	ME	Listenpreis
BEMM Lamellen-RR Extra E62-H0900x149x0405	10 EL, Weiss 9016	350E62090V10SW3	St.	
BEMM Lamellen-RR Extra E62-H0900x149x0485	12 EL, Weiss 9016	350E62090V12SW3	St.	
BEMM Lamellen-RR Extra E62-H0900x149x0565	14 EL, Weiss 9016	350E62090V14SW3	St.	
BEMM Lamellen-RR Extra E62-H0900x149x0645	16 EL, Weiss 9016	350E62090V16SW3	St.	
BEMM Lamellen-RR Extra E62-H0900x149x0725	18 EL, Weiss 9016	350E62090V18SW3	St.	
BEMM Lamellen-RR Extra E62-H0900x149x0805	20 EL, Weiss 9016	350E62090V20SW3	St.	
BEMM Lamellen-RR Extra E62-H0900x149x0885	22 EL, Weiss 9016	350E62090V22SW3	St.	
BEMM Lamellen-RR Extra E62-H0900x149x0965	24 EL, Weiss 9016	350E62090V24SW3	St.	
BEMM Lamellen-RR Extra E62-H0900x149x1045	26 EL, Weiss 9016	350E62090V26SW3	St.	
BEMM Lamellen-RR Extra E62-H0900x149x1125	28 EL, Weiss 9016	350E62090V28SW3	St.	
BEMM Lamellen-RR Extra E62-H0900x149x1205	30 EL, Weiss 9016	350E62090V30SW3	St.	
BEMM Lamellen-RR Extra E62-H0900x149x1285	32 EL, Weiss 9016	350E62090V32SW3	St.	
BEMM Lamellen-RR Extra E62-H0900x149x1365	34 EL, Weiss 9016	350E62090V34SW3	St.	
BEMM Lamellen-RR Extra E62-H0900x149x1445	36 EL, Weiss 9016	350E62090V36SW3	St.	



BEMM Lamellen-RR Extra E62-H0900x149x1525	38 EL, Weiss 9016	350E62090V38SW3	St.
BEMM Lamellen-RR Extra E62-H0900x149x1605	40 EL, Weiss 9016	350E62090V40SW3	St.
BEMM Lamellen-RR Extra E62-H0900x149x1685	42 EL, Weiss 9016	350E62090V42SW3	St.
BEMM Lamellen-RR Extra E62-H0900x149x1765	44 EL, Weiss 9016	350E62090V44SW3	St.

Extra 2 BH 1500 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM Lamellen-RR Extra E62-H1500x149x0405	10 EL, Weiss 9016	350E62150V10SW3	St.
BEMM Lamellen-RR Extra E62-H1500x149x0485	12 EL, Weiss 9016	350E62150V12SW3	St.
BEMM Lamellen-RR Extra E62-H1500x149x0565	14 EL, Weiss 9016	350E62150V14SW3	St.
BEMM Lamellen-RR Extra E62-H1500x149x0645	16 EL, Weiss 9016	350E62150V16SW3	St.
BEMM Lamellen-RR Extra E62-H1500x149x0725	18 EL, Weiss 9016	350E62150V18SW3	St.
BEMM Lamellen-RR Extra E62-H1500x149x0805	20 EL, Weiss 9016	350E62150V20SW3	St.
BEMM Lamellen-RR Extra E62-H1500x149x0885	22 EL, Weiss 9016	350E62150V22SW3	St.
BEMM Lamellen-RR Extra E62-H1500x149x0965	24 EL, Weiss 9016	350E62150V24SW3	St.
BEMM Lamellen-RR Extra E62-H1500x149x1045	26 EL, Weiss 9016	350E62150V26SW3	St.
BEMM Lamellen-RR Extra E62-H1500x149x1125	28 EL, Weiss 9016	350E62150V28SW3	St.

Extra 2 BH 1800 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM Lamellen-RR Extra E62-H1800x149x0405	10 EL, Weiss 9016	350E62180V10SW3	St.
BEMM Lamellen-RR Extra E62-H1800x149x0485	12 EL, Weiss 9016	350E62180V12SW3	St.
BEMM Lamellen-RR Extra E62-H1800x149x0565	14 EL, Weiss 9016	350E62180V14SW3	St.
BEMM Lamellen-RR Extra E62-H1800x149x0645	16 EL, Weiss 9016	350E62180V16SW3	St.
BEMM Lamellen-RR Extra E62-H1800x149x0725	18 EL, Weiss 9016	350E62180V18SW3	St.
BEMM Lamellen-RR Extra E62-H1800x149x0805	20 EL, Weiss 9016	350E62180V20SW3	St.
BEMM Lamellen-RR Extra E62-H1800x149x0885	22 EL, Weiss 9016	350E62180V22SW3	St.
BEMM Lamellen-RR Extra E62-H1800x149x0965	24 EL, Weiss 9016	350E62180V24SW3	St.
BEMM Lamellen-RR Extra E62-H1800x149x1045	26 EL, Weiss 9016	350E62180V26SW3	St.
BEMM Lamellen-RR Extra E62-H1800x149x1125	28 EL, Weiss 9016	350E62180V28SW3	St.

Extra 2 BH 2000 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM Lamellen-RR Extra E62-H2000x149x0405	10 EL, Weiss 9016	350E62200V10SW3	St.
BEMM Lamellen-RR Extra E62-H2000x149x0485	12 EL, Weiss 9016	350E62200V12SW3	St.
BEMM Lamellen-RR Extra E62-H2000x149x0565	14 EL, Weiss 9016	350E62200V14SW3	St.
BEMM Lamellen-RR Extra E62-H2000x149x0645	16 EL, Weiss 9016	350E62200V16SW3	St.
BEMM Lamellen-RR Extra E62-H2000x149x0725	18 EL, Weiss 9016	350E62200V18SW3	St.
BEMM Lamellen-RR Extra E62-H2000x149x0805	20 EL, Weiss 9016	350E62200V20SW3	St.
BEMM Lamellen-RR Extra E62-H2000x149x0885	22 EL, Weiss 9016	350E62200V22SW3	St.
BEMM Lamellen-RR Extra E62-H2000x149x0965	24 EL, Weiss 9016	350E62200V24SW3	St.
BEMM Lamellen-RR Extra E62-H2000x149x1045	26 EL, Weiss 9016	350E62200V26SW3	St.
BEMM Lamellen-RR Extra E62-H2000x149x1125	28 EL, Weiss 9016	350E62200V28SW3	St.

## 12 PAKO PANEELKONVEKTOR

BEMM Pako Paneelkonvektoren, Serie CN Normalausführung, in geschweißter Ausführung aus Qualitätsstahlblech und Flachprofilrohren 70 x 11 mm im Außen- und Innenbereich, ohne sichtbare Schweißnähte. Lamellen aus oben und unten vertieft angeordnet zur Aufnahme der optional lieferbaren Linear-Dekorleiste/n. Standardfarbton BEMM-Weiß, wahlweise andersfarbig gemäß BEMM-Farbpalette. Variante CN mit seitlichen Anschlüssen, Variante CM mit Ventil (wahlweise links oder rechts). Ausführung WVO für alle Typen erhältlich



Pako CN2 BH 70 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM Konvektor Pako CN2-H0070x072x1000	Typ C 7-2, Weiss 9016	350CN2007100SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN2-H0070x072x1200	Typ C 7-2, Weiss 9016	350CN2007120SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN2-H0070x072x1400	Typ C 7-2, Weiss 9016	350CN2007140SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN2-H0070x072x1600	Typ C 7-2, Weiss 9016	350CN2007160SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN2-H0070x072x1800	Typ C 7-2, Weiss 9016	350CN2007180SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN2-H0070x072x2000	Typ C 7-2, Weiss 9016	350CN2007200SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN2-H0070x072x2200	Typ C 7-2, Weiss 9016	350CN2007220SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN2-H0070x072x2400	Typ C 7-2, Weiss 9016	350CN2007240SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN2-H0070x072x2600	Typ C 7-2, Weiss 9016	350CN2007260SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN2-H0070x072x2800	Typ C 7-2, Weiss 9016	350CN2007280SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN2-H0070x072x3000	Typ C 7-2, Weiss 9016	350CN2007300SW3	St.

Pako CN2 BH 140 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM Konvektor Pako CN2-H0140x072x1000	Typ C14-2, Weiss 9016	350CN2014100SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN2-H0140x072x1200	Typ C14-2, Weiss 9016	350CN2014120SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN2-H0140x072x1400	Typ C14-2, Weiss 9016	350CN2014140SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN2-H0140x072x1600	Typ C14-2, Weiss 9016	350CN2014160SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN2-H0140x072x1800	Typ C14-2, Weiss 9016	350CN2014180SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN2-H0140x072x2000	Typ C14-2, Weiss 9016	350CN2014200SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN2-H0140x072x2200	Typ C14-2, Weiss 9016	350CN2014220SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN2-H0140x072x2400	Typ C14-2, Weiss 9016	350CN2014240SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN2-H0140x072x2600	Typ C14-2, Weiss 9016	350CN2014260SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN2-H0140x072x2800	Typ C14-2, Weiss 9016	350CN2014280SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN2-H0140x072x3000	Typ C14-2, Weiss 9016	350CN2014300SW3	St.

Pako CN2 BH 210 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM Konvektor Pako CN2-H0210x082x1000	Typ C21-2, Weiss 9016	350CN2021100SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN2-H0210x082x1200	Typ C21-2, Weiss 9016	350CN2021120SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN2-H0210x082x1400	Typ C21-2, Weiss 9016	350CN2021140SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN2-H0210x082x1600	Typ C21-2, Weiss 9016	350CN2021160SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN2-H0210x082x1800	Typ C21-2, Weiss 9016	350CN2021180SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN2-H0210x082x2000	Typ C21-2, Weiss 9016	350CN2021200SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN2-H0210x082x2200	Typ C21-2, Weiss 9016	350CN2021220SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN2-H0210x082x2400	Typ C21-2, Weiss 9016	350CN2021240SW3	St.

BEMM Konvektor Pako CN2-H0210x082x2600	Typ C21-2, Weiss 9016	350CN2021260SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN2-H0210x082x2800	Typ C21-2, Weiss 9016	350CN2021280SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN2-H0210x082x3000	Typ C21-2, Weiss 9016	350CN2021300SW3	St.

Pako CN2 BH 280 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM Konvektor Pako CN2-H0280x082x1000	Typ C28-2, Weiss 9016	350CN2028100SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN2-H0280x082x1200	Typ C28-2, Weiss 9016	350CN2028120SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN2-H0280x082x1400	Typ C28-2, Weiss 9016	350CN2028140SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN2-H0280x082x1600	Typ C28-2, Weiss 9016	350CN2028160SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN2-H0280x082x1800	Typ C28-2, Weiss 9016	350CN2028180SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN2-H0280x082x2000	Typ C28-2, Weiss 9016	350CN2028200SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN2-H0280x082x2200	Typ C28-2, Weiss 9016	350CN2028220SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN2-H0280x082x2400	Typ C28-2, Weiss 9016	350CN2028240SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN2-H0280x082x2600	Typ C28-2, Weiss 9016	350CN2028260SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN2-H0280x082x2800	Typ C28-2, Weiss 9016	350CN2028280SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN2-H0280x082x3000	Typ C28-2, Weiss 9016	350CN2028300SW3	St.

Pako CN3 BH 70 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM Konvektor Pako CN3-H0070x133x1000	Typ C 7-3, Weiss 9016	350CN3007100SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN3-H0070x133x1200	Typ C 7-3, Weiss 9016	350CN3007120SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN3-H0070x133x1400	Typ C 7-3, Weiss 9016	350CN3007140SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN3-H0070x133x1600	Typ C 7-3, Weiss 9016	350CN3007160SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN3-H0070x133x1800	Typ C 7-3, Weiss 9016	350CN3007180SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN3-H0070x133x2000	Typ C 7-3, Weiss 9016	350CN3007200SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN3-H0070x133x2200	Typ C 7-3, Weiss 9016	350CN3007220SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN3-H0070x133x2400	Typ C 7-3, Weiss 9016	350CN3007240SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN3-H0070x133x2600	Typ C 7-3, Weiss 9016	350CN3007260SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN3-H0070x133x2800	Typ C 7-3, Weiss 9016	350CN3007280SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN3-H0070x133x3000	Typ C 7-3, Weiss 9016	350CN3007300SW3	St.

Pako CN3 BH 140 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM Konvektor Pako CN3-H0140x133x1000	Typ C14-3, Weiss 9016	350CN3014100SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN3-H0140x133x1200	Typ C14-3, Weiss 9016	350CN3014120SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN3-H0140x133x1400	Typ C14-3, Weiss 9016	350CN3014140SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN3-H0140x133x1600	Typ C14-3, Weiss 9016	350CN3014160SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN3-H0140x133x1800	Typ C14-3, Weiss 9016	350CN3014180SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN3-H0140x133x2000	Typ C14-3, Weiss 9016	350CN3014200SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN3-H0140x133x2200	Typ C14-3, Weiss 9016	350CN3014220SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN3-H0140x133x2400	Typ C14-3, Weiss 9016	350CN3014240SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN3-H0140x133x2600	Typ C14-3, Weiss 9016	350CN3014260SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN3-H0140x133x2800	Typ C14-3, Weiss 9016	350CN3014280SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN3-H0140x133x3000	Typ C14-3, Weiss 9016	350CN3014300SW3	St.

Pako CN3 BH 210 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM Konvektor Pako CN3-H0210x153x1000	Typ C21-3, Weiss 9016	350CN3021100SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN3-H0210x153x1200	Typ C21-3, Weiss 9016	350CN3021120SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN3-H0210x153x1400	Typ C21-3, Weiss 9016	350CN3021140SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN3-H0210x153x1600	Typ C21-3, Weiss 9016	350CN3021160SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN3-H0210x153x1800	Typ C21-3, Weiss 9016	350CN3021180SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN3-H0210x153x2000	Typ C21-3, Weiss 9016	350CN3021200SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN3-H0210x153x2200	Typ C21-3, Weiss 9016	350CN3021220SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN3-H0210x153x2400	Typ C21-3, Weiss 9016	350CN3021240SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN3-H0210x153x2600	Typ C21-3, Weiss 9016	350CN3021260SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN3-H0210x153x2800	Typ C21-3, Weiss 9016	350CN3021280SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN3-H0210x153x3000	Typ C21-3, Weiss 9016	350CN3021300SW3	St.

Pako CN3 BH 280 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM Konvektor Pako CN3-H0280x153x1000	Typ C28-3, Weiss 9016	350CN3028100SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN3-H0280x153x1200	Typ C28-3, Weiss 9016	350CN3028120SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN3-H0280x153x1400	Typ C28-3, Weiss 9016	350CN3028140SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN3-H0280x153x1600	Typ C28-3, Weiss 9016	350CN3028160SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN3-H0280x153x1800	Typ C28-3, Weiss 9016	350CN3028180SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN3-H0280x153x2000	Typ C28-3, Weiss 9016	350CN3028200SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN3-H0280x153x2200	Typ C28-3, Weiss 9016	350CN3028220SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN3-H0280x153x2400	Typ C28-3, Weiss 9016	350CN3028240SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN3-H0280x153x2600	Typ C28-3, Weiss 9016	350CN3028260SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN3-H0280x153x2800	Typ C28-3, Weiss 9016	350CN3028280SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN3-H0280x153x3000	Typ C28-3, Weiss 9016	350CN3028300SW3	St.

Pako CN4 BH 70 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM Konvektor Pako CN4-H0070x194x1000	Typ C 7-4, Weiss 9016	350CN4007100SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN4-H0070x194x1200	Typ C 7-4, Weiss 9016	350CN4007120SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN4-H0070x194x1400	Typ C 7-4, Weiss 9016	350CN4007140SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN4-H0070x194x1600	Typ C 7-4, Weiss 9016	350CN4007160SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN4-H0070x194x1800	Typ C 7-4, Weiss 9016	350CN4007180SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN4-H0070x194x2000	Typ C 7-4, Weiss 9016	350CN4007200SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN4-H0070x194x2200	Typ C 7-4, Weiss 9016	350CN4007220SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN4-H0070x194x2400	Typ C 7-4, Weiss 9016	350CN4007240SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN4-H0070x194x2600	Typ C 7-4, Weiss 9016	350CN4007260SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN4-H0070x194x2800	Typ C 7-4, Weiss 9016	350CN4007280SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN4-H0070x194x3000	Typ C 7-4, Weiss 9016	350CN4007300SW3	St.

Pako CN4 BH 140 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM Konvektor Pako CN4-H0140x194x1000	Typ C14-4, Weiss 9016	350CN4014100SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN4-H0140x194x1200	Typ C14-4, Weiss 9016	350CN4014120SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN4-H0140x194x1400	Typ C14-4, Weiss 9016	350CN4014140SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN4-H0140x194x1600	Typ C14-4, Weiss 9016	350CN4014160SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN4-H0140x194x1800	Typ C14-4, Weiss 9016	350CN4014180SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN4-H0140x194x2000	Typ C14-4, Weiss 9016	350CN4014200SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN4-H0140x194x2200	Typ C14-4, Weiss 9016	350CN4014220SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN4-H0140x194x2400	Typ C14-4, Weiss 9016	350CN4014240SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN4-H0140x194x2600	Typ C14-4, Weiss 9016	350CN4014260SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN4-H0140x194x2800	Typ C14-4, Weiss 9016	350CN4014280SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN4-H0140x194x3000	Typ C14-4, Weiss 9016	350CN4014300SW3	St.

Pako CN4 BH 210 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM Konvektor Pako CN4-H0210x224x1000	Typ C21-4, Weiss 9016	350CN4021100SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN4-H0210x224x1200	Typ C21-4, Weiss 9016	350CN4021120SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN4-H0210x224x1400	Typ C21-4, Weiss 9016	350CN4021140SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN4-H0210x224x1600	Typ C21-4, Weiss 9016	350CN4021160SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN4-H0210x224x1800	Typ C21-4, Weiss 9016	350CN4021180SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN4-H0210x224x2000	Typ C21-4, Weiss 9016	350CN4021200SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN4-H0210x224x2200	Typ C21-4, Weiss 9016	350CN4021220SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN4-H0210x224x2400	Typ C21-4, Weiss 9016	350CN4021240SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN4-H0210x224x2600	Typ C21-4, Weiss 9016	350CN4021260SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN4-H0210x224x2800	Typ C21-4, Weiss 9016	350CN4021280SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN4-H0210x224x3000	Typ C21-4, Weiss 9016	350CN4021300SW3	St.

Pako CN4 BH 280 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM Konvektor Pako CN4-H0280x224x1000	Typ C28-4, Weiss 9016	350CN4028100SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN4-H0280x224x1200	Typ C28-4, Weiss 9016	350CN4028120SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN4-H0280x224x1400	Typ C28-4, Weiss 9016	350CN4028140SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN4-H0280x224x1600	Typ C28-4, Weiss 9016	350CN4028160SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN4-H0280x224x1800	Typ C28-4, Weiss 9016	350CN4028180SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN4-H0280x224x2000	Typ C28-4, Weiss 9016	350CN4028200SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN4-H0280x224x2200	Typ C28-4, Weiss 9016	350CN4028220SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN4-H0280x224x2400	Typ C28-4, Weiss 9016	350CN4028240SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN4-H0280x224x2600	Typ C28-4, Weiss 9016	350CN4028260SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN4-H0280x224x2800	Typ C28-4, Weiss 9016	350CN4028280SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN4-H0280x224x3000	Typ C28-4, Weiss 9016	350CN4028300SW3	St.

Pako CN5 BH 70 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM Konvektor Pako CN5-H0070x255x1000	Typ C 7-5, Weiss 9016	350CN5007100SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN5-H0070x255x1200	Typ C 7-5, Weiss 9016	350CN5007120SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN5-H0070x255x1400	Typ C 7-5, Weiss 9016	350CN5007140SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN5-H0070x255x1600	Typ C 7-5, Weiss 9016	350CN5007160SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN5-H0070x255x1800	Typ C 7-5, Weiss 9016	350CN5007180SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN5-H0070x255x2000	Typ C 7-5, Weiss 9016	350CN5007200SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN5-H0070x255x2200	Typ C 7-5, Weiss 9016	350CN5007220SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN5-H0070x255x2400	Typ C 7-5, Weiss 9016	350CN5007240SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN5-H0070x255x2600	Typ C 7-5, Weiss 9016	350CN5007260SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN5-H0070x255x2800	Typ C 7-5, Weiss 9016	350CN5007280SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN5-H0070x255x3000	Typ C 7-5, Weiss 9016	350CN5007300SW3	St.

Pako CN5 BH 140 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM Konvektor Pako CN5-H0140x255x1000	Typ C14-5, Weiss 9016	350CN5014100SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN5-H0140x255x1200	Typ C14-5, Weiss 9016	350CN5014120SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN5-H0140x255x1400	Typ C14-5, Weiss 9016	350CN5014140SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN5-H0140x255x1600	Typ C14-5, Weiss 9016	350CN5014160SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN5-H0140x255x1800	Typ C14-5, Weiss 9016	350CN5014180SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN5-H0140x255x2000	Typ C14-5, Weiss 9016	350CN5014200SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN5-H0140x255x2200	Typ C14-5, Weiss 9016	350CN5014220SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN5-H0140x255x2400	Typ C14-5, Weiss 9016	350CN5014240SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN5-H0140x255x2600	Typ C14-5, Weiss 9016	350CN5014260SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN5-H0140x255x2800	Typ C14-5, Weiss 9016	350CN5014280SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN5-H0140x255x3000	Typ C14-5, Weiss 9016	350CN5014300SW3	St.

Pako CN5 BH 210 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM Konvektor Pako CN5-H0210x295x1000	Typ C21-5, Weiss 9016	350CN5021100SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN5-H0210x295x1200	Typ C21-5, Weiss 9016	350CN5021120SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN5-H0210x295x1400	Typ C21-5, Weiss 9016	350CN5021140SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN5-H0210x295x1600	Typ C21-5, Weiss 9016	350CN5021160SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN5-H0210x295x1800	Typ C21-5, Weiss 9016	350CN5021180SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN5-H0210x295x2000	Typ C21-5, Weiss 9016	350CN5021200SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN5-H0210x295x2200	Typ C21-5, Weiss 9016	350CN5021220SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN5-H0210x295x2400	Typ C21-5, Weiss 9016	350CN5021240SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN5-H0210x295x2600	Typ C21-5, Weiss 9016	350CN5021260SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN5-H0210x295x2800	Typ C21-5, Weiss 9016	350CN5021280SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN5-H0210x295x3000	Typ C21-5, Weiss 9016	350CN5021300SW3	St.



02 BEMM | 12 PAKO PANEELKONVEKTOR  
02 BEMM | 13 PAWA PANEELHEIZWAND HORIZONTAL

Pako CN5 BH 280 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM Konvektor Pako CN5-H0280x295x1000	Typ C28-5, Weiss 9016	350CN5028100SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN5-H0280x295x1200	Typ C28-5, Weiss 9016	350CN5028120SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN5-H0280x295x1400	Typ C28-5, Weiss 9016	350CN5028140SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN5-H0280x295x1600	Typ C28-5, Weiss 9016	350CN5028160SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN5-H0280x295x1800	Typ C28-5, Weiss 9016	350CN5028180SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN5-H0280x295x2000	Typ C28-5, Weiss 9016	350CN5028200SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN5-H0280x295x2200	Typ C28-5, Weiss 9016	350CN5028220SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN5-H0280x295x2400	Typ C28-5, Weiss 9016	350CN5028240SW3	St.
BEMM Konvektor Pako CN5-H0280x295x2400	Typ C28-5, Weiss 9016	350CN5028240SW3	St.

### 13 PAWA PANEELHEIZWAND HORIZONTAL

BEMM Pawa Paneelheizwände, Serie H, horizontal, in geschweißter Ausführung aus Qualitätsstahlblech und horizontal angeordneten Flachprofilrohren 70x11 mm, ohne sichtbare Schweißnähte, Mindestwandstärke 1,5 mm, Lamellen-Ausführungen mit Lamellen aus Spaltblech 0,5 mm. Standardfarbton Weiß 9016, wahlweise andersfarbig gemäß BEMM-Farbpalette



Pawa H BH 420 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM HEW Pawa H-H0420x032x1000	Typ H 42 horizontal, Weiss 9016	350HXX042100SW3	St.
BEMM HEW Pawa H-H0420x032x1200	Typ H 42 horizontal, Weiss 9016	350HXX042120SW3	St.
BEMM HEW Pawa H-H0420x032x1400	Typ H 42 horizontal, Weiss 9016	350HXX042140SW3	St.
BEMM HEW Pawa H-H0420x032x1600	Typ H 42 horizontal, Weiss 9016	350HXX042160SW3	St.
BEMM HEW Pawa H-H0420x032x1800	Typ H 42 horizontal, Weiss 9016	350HXX042180SW3	St.
BEMM HEW Pawa H-H0420x032x2000	Typ H 42 horizontal, Weiss 9016	350HXX042200SW3	St.
BEMM HEW Pawa H-H0420x032x2200	Typ H 42 horizontal, Weiss 9016	350HXX042220SW3	St.
BEMM HEW Pawa H-H0420x032x2400	Typ H 42 horizontal, Weiss 9016	350HXX042240SW3	St.
BEMM HEW Pawa H-H0420x032x2600	Typ H 42 horizontal, Weiss 9016	350HXX042260SW3	St.
BEMM HEW Pawa H-H0420x032x2800	Typ H 42 horizontal, Weiss 9016	350HXX042280SW3	St.
BEMM HEW Pawa H-H0420x032x3000	Typ H 42 horizontal, Weiss 9016	350HXX042300SW3	St.

Pawa H BH 630 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM HEW Pawa H-H0630x032x1000	Typ H 63 horizontal, Weiss 9016	350HXX063100SW3	St.
BEMM HEW Pawa H-H0630x032x1200	Typ H 63 horizontal, Weiss 9016	350HXX063120SW3	St.
BEMM HEW Pawa H-H0630x032x1400	Typ H 63 horizontal, Weiss 9016	350HXX063140SW3	St.
BEMM HEW Pawa H-H0630x032x1600	Typ H 63 horizontal, Weiss 9016	350HXX063160SW3	St.
BEMM HEW Pawa H-H0630x032x1800	Typ H 63 horizontal, Weiss 9016	350HXX063180SW3	St.
BEMM HEW Pawa H-H0630x032x2000	Typ H 63 horizontal, Weiss 9016	350HXX063200SW3	St.
BEMM HEW Pawa H-H0630x032x2200	Typ H 63 horizontal, Weiss 9016	350HXX063220SW3	St.
BEMM HEW Pawa H-H0630x032x2400	Typ H 63 horizontal, Weiss 9016	350HXX063240SW3	St.
BEMM HEW Pawa H-H0630x032x2600	Typ H 63 horizontal, Weiss 9016	350HXX063260SW3	St. 926,19 €

BEMM HEW Pawa H-H0630x032x2800	Typ H 63 horizontal, Weiss 9016	350HXX063280SW3	St.
BEMM HEW Pawa H-H0630x032x3000	Typ H 63 horizontal, Weiss 9016	350HXX063300SW3	St.

Pawa HL BH 420 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM HEW Pawa H-H0420x062x1000	Typ HL 42/35 horizontal, Weiss 9016	350H3X042100SW3	St.
BEMM HEW Pawa H-H0420x062x1200	Typ HL 42/35 horizontal, Weiss 9016	350H3X042120SW3	St.
BEMM HEW Pawa H-H0420x062x1400	Typ HL 42/35 horizontal, Weiss 9016	350H3X042140SW3	St.
BEMM HEW Pawa H-H0420x062x1600	Typ HL 42/35 horizontal, Weiss 9016	350H3X042160SW3	St.
BEMM HEW Pawa H-H0420x062x1800	Typ HL 42/35 horizontal, Weiss 9016	350H3X042180SW3	St.
BEMM HEW Pawa H-H0420x062x2000	Typ HL 42/35 horizontal, Weiss 9016	350H3X042200SW3	St.
BEMM HEW Pawa H-H0420x062x2200	Typ HL 42/35 horizontal, Weiss 9016	350H3X042220SW3	St.
BEMM HEW Pawa H-H0420x062x2400	Typ HL 42/35 horizontal, Weiss 9016	350H3X042240SW3	St.
BEMM HEW Pawa H-H0420x062x2600	Typ HL 42/35 horizontal, Weiss 9016	350H3X042260SW3	St.
BEMM HEW Pawa H-H0420x062x2800	Typ HL 42/35 horizontal, Weiss 9016	350H3X042280SW3	St.
BEMM HEW Pawa H-H0420x062x3000	Typ HL 42/35 horizontal, Weiss 9016	350H3X042300SW3	St.

Pawa HL BH 630 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM HEW Pawa H-H0630x062x1000	Typ HL 63/56 horizontal, Weiss 9016	350H5X063100SW3	St.
BEMM HEW Pawa H-H0630x062x1200	Typ HL 63/56 horizontal, Weiss 9016	350H5X063120SW3	St.
BEMM HEW Pawa H-H0630x062x1400	Typ HL 63/56 horizontal, Weiss 9016	350H5X063140SW3	St.
BEMM HEW Pawa H-H0630x062x1600	Typ HL 63/56 horizontal, Weiss 9016	350H5X063160SW3	St.
BEMM HEW Pawa H-H0630x062x1800	Typ HL 63/56 horizontal, Weiss 9016	350H5X063180SW3	St.
BEMM HEW Pawa H-H0630x062x2000	Typ HL 63/56 horizontal, Weiss 9016	350H5X063200SW3	St.
BEMM HEW Pawa H-H0630x062x2200	Typ HL 63/56 horizontal, Weiss 9016	350H5X063220SW3	St.
BEMM HEW Pawa H-H0630x062x2400	Typ HL 63/56 horizontal, Weiss 9016	350H5X063240SW3	St.
BEMM HEW Pawa H-H0630x062x2600	Typ HL 63/56 horizontal, Weiss 9016	350H5X063260SW3	St.
BEMM HEW Pawa H-H0630x062x2800	Typ HL 63/56 horizontal, Weiss 9016	350H5X063280SW3	St.
BEMM HEW Pawa H-H0630x062x3000	Typ HL 63/56 horizontal, Weiss 9016	350H5X063300SW3	St.

Pawa HLH BH 420 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM HEW Pawa H-H0420x103x1000	Typ HLH 42/35 horizontal, Weiss 9016	350H3H042100SW3	St.
BEMM HEW Pawa H-H0420x103x1200	Typ HLH 42/35 horizontal, Weiss 9016	350H3H042120SW3	St.
BEMM HEW Pawa H-H0420x103x1400	Typ HLH 42/35 horizontal, Weiss 9016	350H3H042140SW3	St.
BEMM HEW Pawa H-H0420x103x1600	Typ HLH 42/35 horizontal, Weiss 9016	350H3H042160SW3	St.
BEMM HEW Pawa H-H0420x103x1800	Typ HLH 42/35 horizontal, Weiss 9016	350H3H042180SW3	St.
BEMM HEW Pawa H-H0420x103x2000	Typ HLH 42/35 horizontal, Weiss 9016	350H3H042200SW3	St.
BEMM HEW Pawa H-H0420x103x2200	Typ HLH 42/35 horizontal, Weiss 9016	350H3H042220SW3	St.
BEMM HEW Pawa H-H0420x103x2400	Typ HLH 42/35 horizontal, Weiss 9016	350H3H042240SW3	St.
BEMM HEW Pawa H-H0420x103x2600	Typ HLH 42/35 horizontal, Weiss 9016	350H3H042260SW3	St.
BEMM HEW Pawa H-H0420x103x2800	Typ HLH 42/35 horizontal, Weiss 9016	350H3H042280SW3	St.
BEMM HEW Pawa H-H0420x103x3000	Typ HLH 42/35 horizontal, Weiss 9016	350H3H042300SW3	St.



02 BEMM | 13 PAWA PANEELHEIZWAND HORIZONTAL  
02 BEMM | 15 PAWA PANEELHEIZWAND VERTIKAL

Pawa HLH BH 630 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM HEW Pawa H-H0630x103x1000	Typ HLH 63/56 horizontal, Weiss 9016	350H5H063100SW3	St.
BEMM HEW Pawa H-H0630x103x1200	Typ HLH 63/56 horizontal, Weiss 9016	350H5H063120SW3	St.
BEMM HEW Pawa H-H0630x103x1400	Typ HLH 63/56 horizontal, Weiss 9016	350H5H063140SW3	St.
BEMM HEW Pawa H-H0630x103x1600	Typ HLH 63/56 horizontal, Weiss 9016	350H5H063160SW3	St.
BEMM HEW Pawa H-H0630x103x1800	Typ HLH 63/56 horizontal, Weiss 9016	350H5H063180SW3	St.
BEMM HEW Pawa H-H0630x103x2000	Typ HLH 63/56 horizontal, Weiss 9016	350H5H063200SW3	St.
BEMM HEW Pawa H-H0630x103x2200	Typ HLH 63/56 horizontal, Weiss 9016	350H5H063220SW3	St.
BEMM HEW Pawa H-H0630x103x2400	Typ HLH 63/56 horizontal, Weiss 9016	350H5H063240SW3	St.
BEMM HEW Pawa H-H0630x103x2600	Typ HLH 63/56 horizontal, Weiss 9016	350H5H063260SW3	St.
BEMM HEW Pawa H-H0630x103x2800	Typ HLH 63/56 horizontal, Weiss 9016	350H5H063280SW3	St.
BEMM HEW Pawa H-H0630x103x3000	Typ HLH 63/56 horizontal, Weiss 9016	350H5H063300SW3	St.

### 15 PAWA PANEELHEIZWAND VERTIKAL

BEMM Pawa Paneelheizwände, Serie V, vertikal, in geschweißter Ausführung aus Qualitätsstahlblech und vertikal nebeneinander angeordneten Flachprofilrohren 70x11 mm, ohne sichtbare Schweißnähte, Mindestwandstärke 1,5 mm, Lamellen-Ausführungen mit Lamellen aus Spaltblech 0,5 mm. Standardfarbton Weiß 9016, wahlweise andersfarbig gemäß BEMM-Farbpalette



Pawa V BH 600 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM HEW Pawa V-H0600x032x0210	Typ V 60 vertikal, Weiss 9016	350VXX060021SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H0600x032x0280	Typ V 60 vertikal, Weiss 9016	350VXX060028SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H0600x032x0350	Typ V 60 vertikal, Weiss 9016	350VXX060035SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H0600x032x0420	Typ V 60 vertikal, Weiss 9016	350VXX060042SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H0600x032x0490	Typ V 60 vertikal, Weiss 9016	350VXX060049SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H0600x032x0560	Typ V 60 vertikal, Weiss 9016	350VXX060056SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H0600x032x0630	Typ V 60 vertikal, Weiss 9016	350VXX060063SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H0600x032x0700	Typ V 60 vertikal, Weiss 9016	350VXX060070SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H0600x032x0770	Typ V 60 vertikal, Weiss 9016	350VXX060077SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H0600x032x0840	Typ V 60 vertikal, Weiss 9016	350VXX060084SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H0600x032x0910	Typ V 60 vertikal, Weiss 9016	350VXX060091SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H0600x032x0980	Typ V 60 vertikal, Weiss 9016	350VXX060098SW3	St.

Pawa V BH 1200 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM HEW Pawa V-H1200x032x0210	Typ V 120 vertikal, Weiss 9016	350VXX120021SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H1200x032x0280	Typ V 120 vertikal, Weiss 9016	350VXX120028SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H1200x032x0350	Typ V 120 vertikal, Weiss 9016	350VXX120035SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H1200x032x0420	Typ V 120 vertikal, Weiss 9016	350VXX120042SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H1200x032x0490	Typ V 120 vertikal, Weiss 9016	350VXX120049SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H1200x032x0560	Typ V 120 vertikal, Weiss 9016	350VXX120056SW3	St. 535,71 €

BEMM HEW Pawa V-H1200x032x0630	Typ V 120 vertikal, Weiss 9016	350VXX120063SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H1200x032x0700	Typ V 120 vertikal, Weiss 9016	350VXX120070SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H1200x032x0770	Typ V 120 vertikal, Weiss 9016	350VXX120077SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H1200x032x0840	Typ V 120 vertikal, Weiss 9016	350VXX120084SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H1200x032x0910	Typ V 120 vertikal, Weiss 9016	350VXX120091SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H1200x032x0980	Typ V 120 vertikal, Weiss 9016	350VXX120098SW3	St.

Pawa V BH 1600 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM HEW Pawa V-H1600x032x0210	Typ V 160 vertikal, Weiss 9016	350VXX160021SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H1600x032x0280	Typ V 160 vertikal, Weiss 9016	350VXX160028SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H1600x032x0350	Typ V 160 vertikal, Weiss 9016	350VXX160035SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H1600x032x0420	Typ V 160 vertikal, Weiss 9016	350VXX160042SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H1600x032x0490	Typ V 160 vertikal, Weiss 9016	350VXX160049SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H1600x032x0560	Typ V 160 vertikal, Weiss 9016	350VXX160056SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H1600x032x0630	Typ V 160 vertikal, Weiss 9016	350VXX160063SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H1600x032x0700	Typ V 160 vertikal, Weiss 9016	350VXX160070SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H1600x032x0770	Typ V 160 vertikal, Weiss 9016	350VXX160077SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H1600x032x0840	Typ V 160 vertikal, Weiss 9016	350VXX160084SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H1600x032x0910	Typ V 160 vertikal, Weiss 9016	350VXX160091SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H1600x032x0980	Typ V 160 vertikal, Weiss 9016	350VXX160098SW3	St.

Pawa V BH 1800 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM HEW Pawa V-H1800x032x0210	Typ V 180 vertikal, Weiss 9016	350VXX180021SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H1800x032x0280	Typ V 180 vertikal, Weiss 9016	350VXX180028SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H1800x032x0350	Typ V 180 vertikal, Weiss 9016	350VXX180035SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H1800x032x0420	Typ V 180 vertikal, Weiss 9016	350VXX180042SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H1800x032x0490	Typ V 180 vertikal, Weiss 9016	350VXX180049SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H1800x032x0560	Typ V 180 vertikal, Weiss 9016	350VXX180056SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H1800x032x0630	Typ V 180 vertikal, Weiss 9016	350VXX180063SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H1800x032x0700	Typ V 180 vertikal, Weiss 9016	350VXX180070SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H1800x032x0770	Typ V 180 vertikal, Weiss 9016	350VXX180077SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H1800x032x0840	Typ V 180 vertikal, Weiss 9016	350VXX180084SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H1800x032x0910	Typ V 180 vertikal, Weiss 9016	350VXX180091SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H1800x032x0980	Typ V 180 vertikal, Weiss 9016	350VXX180098SW3	St.

Pawa V BH 2000 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM HEW Pawa V-H2000x032x0210	Typ V 200 vertikal, Weiss 9016	350VXX200021SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H2000x032x0280	Typ V 200 vertikal, Weiss 9016	350VXX200028SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H2000x032x0350	Typ V 200 vertikal, Weiss 9016	350VXX200035SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H2000x032x0420	Typ V 200 vertikal, Weiss 9016	350VXX200042SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H2000x032x0490	Typ V 200 vertikal, Weiss 9016	350VXX200049SW3	St.

## 02 BEMM | 15 PAWA PANEELHEIZWAND VERTIKAL

BEMM HEW Pawa V-H2000x032x0560	Typ V 200 vertikal, Weiss 9016	350VXX200056SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H2000x032x0630	Typ V 200 vertikal, Weiss 9016	350VXX200063SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H2000x032x0700	Typ V 200 vertikal, Weiss 9016	350VXX200070SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H2000x032x0770	Typ V 200 vertikal, Weiss 9016	350VXX200077SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H2000x032x0840	Typ V 200 vertikal, Weiss 9016	350VXX200084SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H2000x032x0910	Typ V 200 vertikal, Weiss 9016	350VXX200091SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H2000x032x0980	Typ V 200 vertikal, Weiss 9016	350VXX200098SW3	St.

Pawa VL BH 600 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM HEW Pawa V-H0600x062x0210	Typ VL 60 vertikal, Weiss 9016	350VLX060021SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H0600x062x0280	Typ VL 60 vertikal, Weiss 9016	350VLX060028SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H0600x062x0350	Typ VL 60 vertikal, Weiss 9016	350VLX060035SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H0600x062x0420	Typ VL 60 vertikal, Weiss 9016	350VLX060042SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H0600x062x0490	Typ VL 60 vertikal, Weiss 9016	350VLX060049SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H0600x062x0560	Typ VL 60 vertikal, Weiss 9016	350VLX060056SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H0600x062x0630	Typ VL 60 vertikal, Weiss 9016	350VLX060063SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H0600x062x0700	Typ VL 60 vertikal, Weiss 9016	350VLX060070SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H0600x062x0770	Typ VL 60 vertikal, Weiss 9016	350VLX060077SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H0600x062x0840	Typ VL 60 vertikal, Weiss 9016	350VLX060084SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H0600x062x0910	Typ VL 60 vertikal, Weiss 9016	350VLX060091SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H0600x062x0980	Typ VL 60 vertikal, Weiss 9016	350VLX060098SW3	St.

Pawa VL BH 1200 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM HEW Pawa V-H1200x062x0210	Typ VL 120 vertikal, Weiss 9016	350VLX120021SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H1200x062x0280	Typ VL 120 vertikal, Weiss 9016	350VLX120028SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H1200x062x0350	Typ VL 120 vertikal, Weiss 9016	350VLX120035SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H1200x062x0420	Typ VL 120 vertikal, Weiss 9016	350VLX120042SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H1200x062x0490	Typ VL 120 vertikal, Weiss 9016	350VLX120049SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H1200x062x0560	Typ VL 120 vertikal, Weiss 9016	350VLX120056SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H1200x062x0630	Typ VL 120 vertikal, Weiss 9016	350VLX120063SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H1200x062x0700	Typ VL 120 vertikal, Weiss 9016	350VLX120070SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H1200x062x0770	Typ VL 120 vertikal, Weiss 9016	350VLX120077SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H1200x062x0840	Typ VL 120 vertikal, Weiss 9016	350VLX120084SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H1200x062x0910	Typ VL 120 vertikal, Weiss 9016	350VLX120091SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H1200x062x0980	Typ VL 120 vertikal, Weiss 9016	350VLX120098SW3	St.

Pawa VL BH 1600 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM HEW Pawa V-H1600x062x0210	Typ VL 160 vertikal, Weiss 9016	350VLX160021SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H1600x062x0280	Typ VL 160 vertikal, Weiss 9016	350VLX160028SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H1600x062x0350	Typ VL 160 vertikal, Weiss 9016	350VLX160035SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H1600x062x0420	Typ VL 160 vertikal, Weiss 9016	350VLX160042SW3	St.

BEMM HEW Pawa V-H1600x062x0490	Typ VL 160 vertikal, Weiss 9016	350VLX160049SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H1600x062x0560	Typ VL 160 vertikal, Weiss 9016	350VLX160056SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H1600x062x0630	Typ VL 160 vertikal, Weiss 9016	350VLX160063SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H1600x062x0700	Typ VL 160 vertikal, Weiss 9016	350VLX160070SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H1600x062x0770	Typ VL 160 vertikal, Weiss 9016	350VLX160077SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H1600x062x0840	Typ VL 160 vertikal, Weiss 9016	350VLX160084SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H1600x062x0910	Typ VL 160 vertikal, Weiss 9016	350VLX160091SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H1600x062x0980	Typ VL 160 vertikal, Weiss 9016	350VLX160098SW3	St.

Pawa VL BH 1800 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM HEW Pawa V-H1800x062x0210	Typ VL 180 vertikal, Weiss 9016	350VLX180021SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H1800x062x0280	Typ VL 180 vertikal, Weiss 9016	350VLX180028SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H1800x062x0350	Typ VL 180 vertikal, Weiss 9016	350VLX180035SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H1800x062x0420	Typ VL 180 vertikal, Weiss 9016	350VLX180042SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H1800x062x0490	Typ VL 180 vertikal, Weiss 9016	350VLX180049SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H1800x062x0560	Typ VL 180 vertikal, Weiss 9016	350VLX180056SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H1800x062x0630	Typ VL 180 vertikal, Weiss 9016	350VLX180063SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H1800x062x0700	Typ VL 180 vertikal, Weiss 9016	350VLX180070SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H1800x062x0770	Typ VL 180 vertikal, Weiss 9016	350VLX180077SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H1800x062x0840	Typ VL 180 vertikal, Weiss 9016	350VLX180084SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H1800x062x0910	Typ VL 180 vertikal, Weiss 9016	350VLX180091SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H1800x062x0980	Typ VL 180 vertikal, Weiss 9016	350VLX180098SW3	St.

Pawa VL BH 2000 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM HEW Pawa V-H2000x062x0210	Typ VL 200 vertikal, Weiss 9016	350VLX200021SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H2000x062x0280	Typ VL 200 vertikal, Weiss 9016	350VLX200028SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H2000x062x0350	Typ VL 200 vertikal, Weiss 9016	350VLX200035SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H2000x062x0420	Typ VL 200 vertikal, Weiss 9016	350VLX200042SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H2000x062x0490	Typ VL 200 vertikal, Weiss 9016	350VLX200049SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H2000x062x0560	Typ VL 200 vertikal, Weiss 9016	350VLX200056SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H2000x062x0630	Typ VL 200 vertikal, Weiss 9016	350VLX200063SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H2000x062x0700	Typ VL 200 vertikal, Weiss 9016	350VLX200070SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H2000x062x0770	Typ VL 200 vertikal, Weiss 9016	350VLX200077SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H2000x062x0840	Typ VL 200 vertikal, Weiss 9016	350VLX200084SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H2000x062x0910	Typ VL 200 vertikal, Weiss 9016	350VLX200091SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H2000x062x0980	Typ VL 200 vertikal, Weiss 9016	350VLX200098SW3	St.

Pawa VLV BH 600 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM HEW Pawa V-H 0600x103x0210	Typ VLV 60 vertikal, Weiss 9016	350VLV060021SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H 0600x103x0280	Typ VLV 60 vertikal, Weiss 9016	350VLV060028SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H 0600x103x0350	Typ VLV 60 vertikal, Weiss 9016	350VLV060035SW3	St.

## 02 BEMM | 15 PAWA PANEELHEIZWAND VERTIKAL

BEMM HEW Pawa V-H 0600x103x0420	Typ VLV 60 vertikal, Weiss 9016	350VLV060042SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H 0600x103x0490	Typ VLV 60 vertikal, Weiss 9016	350VLV060049SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H 0600x103x0560	Typ VLV 60 vertikal, Weiss 9016	350VLV060056SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H 0600x103x0630	Typ VLV 60 vertikal, Weiss 9016	350VLV060063SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H 0600x103x0700	Typ VLV 60 vertikal, Weiss 9016	350VLV060070SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H 0600x103x0770	Typ VLV 60 vertikal, Weiss 9016	350VLV060077SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H 0600x103x0840	Typ VLV 60 vertikal, Weiss 9016	350VLV060084SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H 0600x103x0910	Typ VLV 60 vertikal, Weiss 9016	350VLV060091SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H 0600x103x0980	Typ VLV 60 vertikal, Weiss 9016	350VLV060098SW3	St.

Pawa VLV BH 1200 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM HEW Pawa V-H 1200x103x0210	Typ VLV 120 vertikal, Weiss 9016	350VLV120021SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H 1200x103x0280	Typ VLV 120 vertikal, Weiss 9016	350VLV120028SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H 1200x103x0350	Typ VLV 120 vertikal, Weiss 9016	350VLV120035SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H 1200x103x0420	Typ VLV 120 vertikal, Weiss 9016	350VLV120042SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H 1200x103x0490	Typ VLV 120 vertikal, Weiss 9016	350VLV120049SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H 1200x103x0560	Typ VLV 120 vertikal, Weiss 9016	350VLV120056SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H 1200x103x0630	Typ VLV 120 vertikal, Weiss 9016	350VLV120063SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H 1200x103x0700	Typ VLV 120 vertikal, Weiss 9016	350VLV120070SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H 1200x103x0770	Typ VLV 120 vertikal, Weiss 9016	350VLV120077SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H 1200x103x0840	Typ VLV 120 vertikal, Weiss 9016	350VLV120084SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H 1200x103x0910	Typ VLV 120 vertikal, Weiss 9016	350VLV120091SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H 1200x103x0980	Typ VLV 120 vertikal, Weiss 9016	350VLV120098SW3	St.

Pawa VLV BH 1600 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM HEW Pawa V-H 1600x103x0210	Typ VLV 160 vertikal, Weiss 9016	350VLV160021SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H 1600x103x0280	Typ VLV 160 vertikal, Weiss 9016	350VLV160028SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H 1600x103x0350	Typ VLV 160 vertikal, Weiss 9016	350VLV160035SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H 1600x103x0420	Typ VLV 160 vertikal, Weiss 9016	350VLV160042SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H 1600x103x0490	Typ VLV 160 vertikal, Weiss 9016	350VLV160049SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H 1600x103x0560	Typ VLV 160 vertikal, Weiss 9016	350VLV160056SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H 1600x103x0630	Typ VLV 160 vertikal, Weiss 9016	350VLV160063SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H 1600x103x0700	Typ VLV 160 vertikal, Weiss 9016	350VLV160070SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H 1600x103x0770	Typ VLV 160 vertikal, Weiss 9016	350VLV160077SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H 1600x103x0840	Typ VLV 160 vertikal, Weiss 9016	350VLV160084SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H 1600x103x0910	Typ VLV 160 vertikal, Weiss 9016	350VLV160091SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H 1600x103x0980	Typ VLV 160 vertikal, Weiss 9016	350VLV160098SW3	St.

Pawa VLV BH 1800 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM HEW Pawa V-H 1800x103x0210	Typ VLV 180 vertikal, Weiss 9016	350VLV180021SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H 1800x103x0280	Typ VLV 180 vertikal, Weiss 9016	350VLV180028SW3	St.

BEMM HEW Pawa V-H 1800x103x0350	Typ VLV 180 vertikal, Weiss 9016	350VLV180035SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H 1800x103x0420	Typ VLV 180 vertikal, Weiss 9016	350VLV180042SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H 1800x103x0490	Typ VLV 180 vertikal, Weiss 9016	350VLV180049SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H 1800x103x0560	Typ VLV 180 vertikal, Weiss 9016	350VLV180056SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H 1800x103x0630	Typ VLV 180 vertikal, Weiss 9016	350VLV180063SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H 1800x103x0700	Typ VLV 180 vertikal, Weiss 9016	350VLV180070SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H 1800x103x0770	Typ VLV 180 vertikal, Weiss 9016	350VLV180077SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H 1800x103x0840	Typ VLV 180 vertikal, Weiss 9016	350VLV180084SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H 1800x103x0910	Typ VLV 180 vertikal, Weiss 9016	350VLV180091SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H 1800x103x0980	Typ VLV 180 vertikal, Weiss 9016	350VLV180098SW3	St.

Pawa VLV BH 2000 mm		Artikel-Nr.	ME
BEMM HEW Pawa V-H 2000x103x0210	Typ VLV 200 vertikal, Weiss 9016	350VLV200021SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H 2000x103x0280	Typ VLV 200 vertikal, Weiss 9016	350VLV200028SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H 2000x103x0350	Typ VLV 200 vertikal, Weiss 9016	350VLV200035SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H 2000x103x0420	Typ VLV 200 vertikal, Weiss 9016	350VLV200042SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H 2000x103x0490	Typ VLV 200 vertikal, Weiss 9016	350VLV200049SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H 2000x103x0560	Typ VLV 200 vertikal, Weiss 9016	350VLV200056SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H 2000x103x0630	Typ VLV 200 vertikal, Weiss 9016	350VLV200063SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H 2000x103x0700	Typ VLV 200 vertikal, Weiss 9016	350VLV200070SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H 2000x103x0770	Typ VLV 200 vertikal, Weiss 9016	350VLV200077SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H 2000x103x0840	Typ VLV 200 vertikal, Weiss 9016	350VLV200084SW3	St.
BEMM HEW Pawa V-H 2000x103x0910	Typ VLV 200 vertikal, Weiss 9016	350VLV200091SW3	St.

## 16 RAUMWÄRMER ZUBEHÖR

Zubehör für BEMM Raumwärmer. Ventilsets, Anschlussstopfen und Heizkörpereinbauten für die optimale hydraulische Einbindung. Befestigungszubehör für alle Anforderungsklassen nach VDI 6036.

Ventilset für Mera Röhrenradiator		Artikel-Nr.	ME
BEMM Vera-Ventilset, Ventil oben	5/4, M30 x 1,5, Weiß 9016	350RVSETOSW	St.
BEMM Vera-Ventilset, Ventil unten	5/4, M30 x 1,5, Weiß 9016	350RVSETUSW	St.

Stopfen für Röhrenradiatoren		Artikel-Nr.	ME
BEMM Stopfenset 5/4x1/2	2 x R, 1 x blind L, 1 x L, Weiß 9016	350RZS12SETSW	St.
BEMM Stopfenset 5/4x3/8	2 x R, 1 x blind, 1 x L, Weiß 9016	350RZS38SETSW	St.
BEMM SAP-Stopfenset, SW	Weiß 9016	350RZSSAP12SW	St.
BEMM Blindstopfen 5/4, li	mit Spezialdichtung, Weiß 9016	350RZSXBLLSW	St.
BEMM Blindstopfen 5/4, re	mit Spezialdichtung, Weiß 9016	350RZSXBLSRW	St.
BEMM Anschluss-Stopfen 5/4 x 3/8, li	mit Spezialdichtung, Weiß 9016	350RZS38LSW	St.
BEMM Anschluss-Stopfen 5/4 x 3/8, re	mit Spezialdichtung, Weiß 9016	350RZS38RSW	St.
BEMM Anschluss-Stopfen 5/4 x 1/2, li	mit Spezialdichtung, Weiß 9016	350RZS12LSW	St.
BEMM Anschluss-Stopfen 5/4 x 1/2, re	mit Spezialdichtung, Weiß 9016	350RZS12RSW	St.
BEMM Anschluss-Stopfen 5/4 x 3/4, li	mit Spezialdichtung, Weiß 9016	350RZS34LSW	St.



BEMM Anschluss-Stopfen 5/4 x 3/4, re	mit Spezialdichtung, Weiß 9016	350RZS34RSW	St.
BEMM Anschluss-Stopfen 5/4 x 1, li	mit Spezialdichtung, Weiß 9016	350RZS11LSW	St.
BEMM Anschluss-Stopfen 5/4 x 1, re	mit Spezialdichtung, Weiß 9016	350RZS11RSW	St.
<b>Einbauten für Röhrenradiatoren</b>		<b>Artikel-Nr.</b>	<b>ME</b>
BEMM Trennscheibe ohne Anschlussstopfen	schwarz	350RZSTR	St.
BEMM Dichtscheibe, flexibel, mit	Druckhülse 100 % dichtend	350RZSDF	St.
BEMM Nippel 5/4 f. Röhrenradiator		350RZXNIPPEL	St.
BEMM weiße Dichtung T-Form	aus Silicongummi 51x40,5x3 mm	350RZXDICHTXSW	St.
<b>Klickfix Schine für Röhrenradiatoren</b>		<b>Artikel-Nr.</b>	<b>ME</b>
BEMM Klickfix Konsole GTX 260	für Röhrenrad. H 0300-0350 mm, weiß	350ZHKKFM026SW	St.
BEMM Klickfix Konsole GTX 350	für Röhrenrad. H 0350-0450 mm, weiß	350ZHKKFM035SW	St.
BEMM Klickfix Konsole GTX 450	für Röhrenrad. H 0500-0700 mm, weiß	350ZHKKFM045SW	St.
BEMM Klickfix Konsole GTX 700	für Röhrenrad. H 0750-1000 mm, weiß	350ZHKKFM070SW	St.
BEMM Klickfix Konsole GTXP+GTX700	für Röhrenrad. H 1100-2200 mm, weiß	350ZHKKFM082SW	St.
<b>Konsolensets für Röhrenradiatoren</b>		<b>Artikel-Nr.</b>	<b>ME</b>
BEMM Konsolenset 2 Mera 20/30 mm	für Mehrsäuler, 2x3-teilig, weiß	350ZHXXWKOSET2SW	St.
BEMM Konsolenset 3 Mera 20/30 mm	für Mehrsäuler, 3x3-teilig, weiß	350ZHXXWKOSET3SW	St.
BEMM Konsolenset WK für Röhrenradiatoren	4er Set, Weiss 9016	350ZHXXWKLSET4SW	St.
BEMM Konsolenset WK für Röhrenradiatoren	6er Set, Weiss 9016	350ZHXXWKLSET6SW	St.
BEMM Konsolenset BK für Röhrenradiatoren	4er Set, Weiss 9016	350ZHXBK160SET4SW	St.
BEMM Konsolenset BK für Röhrenradiatoren	6er Set, Weiss 9016	350ZHXBK160SET6SW	St.
<b>Hubkonsole für Röhrenradiatoren</b>		<b>Artikel-Nr.</b>	<b>ME</b>
BEMM Hubkonsole Mera 125-175 mm	für Mehrsäuler, weiß	350ZHXXHUB012009SW	St.
BEMM Hubkonsole Mera 200-280 mm	für Mehrsäuler, weiß	350ZHXXHUB020009SW	St.
<b>Konsolen für Raumwärmer</b>		<b>Artikel-Nr.</b>	<b>ME</b>
BEMM Wandkonsole schwere Ausführung	Schallschutz, WA 50-70 mm, Weiß 9016	350ZHXXWKSSW	St.
BEMM Wandkonsole schwere Ausführung	Schallschutz, WA 50-70 mm, VZ	350ZHXXWKSVZ	St.
BEMM Aushebesicherung für ZH WKS	Weiss 9016	350ZHXXASSSW	St.
BEMM Wandkonsole leichte Ausf., m.	Schallschutz, WA 20/30 mm, Weiß 9016	350ZHXXWKLSSW	St.
BEMM Wandkonsole leichte Ausf., m.	Schallschutz, WA 20/30 mm, VZ	350ZHXXWKLVSZ	St.
BEMM Aushebesicherung für ZH WKL	verzinkt	350ZHXXASLVZ	St.
BEMM Parallel-Spannbohrkonsole	100 mm m. Sechskantexzenter	350ZHXXBK100	St.
BEMM Parallel-Spannbohrkonsole	130 mm m. Sechskantexzenter	350ZHXXBK130	St.
BEMM Parallel-Spannbohrkonsole	160 mm m. Sechskantexzenter	350ZHXXBK160	St.
BEMM Parallel-Spannbohrkonsole	200 mm mit Sechskantexzenter	350ZHXXBK200	St.
BEMM Aushebesicherung für ZH BK	verzinkt	350ZHXXASBVZ	St.
<b>Abstandhalter für Röhrenradiatoren</b>		<b>Artikel-Nr.</b>	<b>ME</b>
BEMM Wandabstandhalter für RR-Mehrs.	aus weißem Nylon, verzinktem Gewinde	350ZHXXAHRMSW	St.
BEMM Distanzklemmhalter 40 - 55 mm	Wandabstand	350ZHXXDS	St.

Regulier-Wandkonsole für Röhrenradiatoren		Artikel-Nr.	ME
BEMM Regulier-Wandkonsole für RR	L= 67 - 91 MM, Weiß 9016	350ZHxWKR008SW	St.
BEMM Regulier-Wandkonsole für RR	L= 67 - 91 MM, verzinkt	350ZHxWKR008VZ	St.
BEMM Regulier-Wandkonsole für RR	L= 95 - 146 MM, Weiß 9016	350ZHxWKR012SW	St.
BEMM Regulier-Wandkonsole für RR	L= 95 - 146 MM, verzinkt	350ZHxWKR012VZ	St.
BEMM Regulier-Wandkonsole für RR	L=128 - 210 MM, Weiß 9016	350ZHxWKR017SW	St.
BEMM Regulier-Wandkonsole für RR	L=128 - 210 MM, verzinkt	350ZHxWKR017VZ	St.
BEMM Halter f. Mehrsäuler, 150 mm	Weiß 9016	350ZHxHAX140SW	St.
BEMM Halter f. Mehrsäuler, 180 mm	Weiß 9016	350ZHxHAX180SW	St.
Standkonsole für Röhrenradiatoren		Artikel-Nr.	ME
BEMM Standkonsole 2, H670mm	für Mera, Weiss 9016	350ZHxSKM06760SW	St.
BEMM Standkonsole 2, H1150mm	für Mera, Weiss 9016	350ZHxSKM11560SW	St.
BEMM Kunststoff-Abdeckung 120x100mm	für Bodenplatte Standkonsole, Weiss	350ZHxFADO	St.
BEMM Kunststoff-Abdeckung Standrohr	35 x 10 mm, weiß	350ZHxSRAR	St.
Wandkonsole für Raumwärmer Extra		Artikel-Nr.	ME
BEMM Wandkonsole Extra, L18/WA35mm	Weiss 9016	350ZHxWKF01835SW	St.
BEMM Wandkonsole Extra, L33/WA50mm	Weiss 9016	350ZHxWKF03335SW	St.
BEMM Wandkonsole Extra, L72/WA90mm	Weiss 9016	350ZHxWKF07235SW	St.
BEMM Wandkonsole Extra, L92/WA110mm	Weiss 9016	350ZHxWKF09235SW	St.
BEMM Wandkonsole Extra, L80/WA65-80mm	Weiß 9016	350ZHxWKF08035SW	St.
BEMM Wandkonsole Extra, WA80-100mm	Weiß 9016	350ZHxWKF10035SW	St.
BEMM Wandkonsole Extra, WA105-155mm	Weiß 9016	350ZHxWKF15035SW	St.
BEMM Aushebesicherung für ZH WKF	Federstahl	350ZHxASEFS	St.
Standkonsole für Raumwärmer Extra		Artikel-Nr.	ME
BEMM Standkonsole 3, H670mm	für Extra, Weiss 9016	350ZHxSKR06735SW	St.
BEMM Standkonsole 3, H1150mm	für Extra, Weiss 9016	350ZHxSKR11535SW	St.
BEMM Kunststoff-Abdeckung 120x100mm	für Bodenplatte Standkonsole, Weiss	350ZHxFADO	St.
BEMM Kunststoff-Abdeckung Standrohr	35 x 10 mm, weiß	350ZHxSRAR	St.
Linear-Dekorleisten für Konvektor Pako		Artikel-Nr.	ME
BEMM Linear-Dekorleiste für Pako CN2014	Konvektorlänge 1000 mm, Weiss 9016	350CZAN21100SW	St.
BEMM Linear-Dekorleiste für Pako CN2021	Konvektorlänge 1000 mm, Weiss 9016	350CZAN22100SW	St.
BEMM Linear-Dekorleiste für Pako CN3014	Konvektorlänge 1000 mm, Weiss 9016	350CZAN31100SW	St.
BEMM Linear-Dekorleiste für Pako CN3021	Konvektorlänge 1000 mm, Weiss 9016	350CZAN32100SW	St.
BEMM Linear-Dekorleiste für Pako CN4014	Konvektorlänge 1000 mm, Weiss 9016	350CZAN41100SW	St.
BEMM Linear-Dekorleiste für Pako CN4021	Konvektorlänge 1000 mm, Weiss 9016	350CZAN42100SW	St.
BEMM Gitterhalter L=071 mm, für C_07	Weiß 9016	350CZXGH07SW	St.
BEMM Gitterhalter L=141 mm, für C_14	Weiß 9016	350CZXGH14SW	St.
BEMM Gitterhalter L=211 mm, für C_21	Weiß 9016	350CZXGH21SW	St.
BEMM Gitterhalter L=281 mm, für C_28	Weiß 9016	350CZXGH28SW	St.



Universal Fußkonsole für Konvektor Pako		Artikel-Nr.	ME
BEMM Fusskonsole Pako 112-155 mm	für Pako Paneelkonv., weiß	350ZHXFKC011017SW	St.
BEMM Fusskonsole Pako 160-250 mm	für Pako Paneelkonv., weiß	350ZHXFKC016017SW	St.
BEMM Fusskonsole Pako 225-315 mm	für Pako Paneelkonv., weiß	350ZHXFKC022017SW	St.
Wandkonsole für Konvektor Pako		Artikel-Nr.	ME
BEMM Wandkonsole Pako 90 mm	für Konv. C_2, Weiss 9016	350ZHWWKC009SW	St.
BEMM Wandkonsole Pako 90 mm	für Konv. C_2, verzinkt	350ZHWWKC009VZ	St.
BEMM Wandkonsole Pako 120 mm	für Konv. C_3007-014, Weiss 9016	350ZHWWKC012SW	St.
BEMM Wandkonsole Pako 120 mm	für Konv. C_3007-014, verzinkt	350ZHWWKC012VZ	St.
BEMM Wandkonsole Pako 180 mm	für Konv. C_3021-028, Weiss 9016	350ZHWWKC018SW	St.
BEMM Wandkonsole Pako 180 mm	für Konv. C_3021-028, verzinkt	350ZHWWKC018VZ	St.
BEMM Festhalter Pako, H 70mm	für Konvektor 007, weiß 9016	350ZHXFHC007SW	St.
BEMM Festhalter Pako, H 70 mm	für Konvektor 007, verzinkt	350ZHXFHC007VZ	St.
BEMM Festhalter Pako, H 140 mm	für Konvektor 014, weiß 9016	350ZHXFHC014SW	St.
BEMM Festhalter Pako, H 140 mm	für Konvektor 014, verzinkt	350ZHXFHC014VZ	St.
BEMM Festhalter Pako, H 210 mm	für Konvektor 021, weiß 9016	350ZHXFHC021SW	St.
BEMM Festhalter Pako, H 210 mm	für Konvektor 021, verzinkt	350ZHXFHC021VZ	St.
BEMM Festhalter Pako, H 280 mm	für Konvektor 028, weiß 9016	350ZHXFHC028SW	St.
BEMM Festhalter Pako, H 280 mm	für Konvektor 028, verzinkt	350ZHXFHC028VZ	St.
Ventilblöcke für Raumwärmer		Artikel-Nr.	ME
BEMM Ventilblock Variant DN15x50 mm	Eck- u. Durchg., Ein- u. Zweirohr, vern.	350ZVUV15V5	St.
BEMM Abdeckung Variant, 120x78x45	Weiss 9016	350ZVAUV15VSW	St.
BEMM Abdeckung Variant, 120x78x45	verchromt	350ZVAUV15VCR	St.
BEMM MEP-Ventil bivalent DN15x50 mm, Eck	Weiss 9016	350ZVXMEP15ESW5	St.
BEMM MEP-Ventil bivalent DN15x50 mm, Eck	verchromt	350ZVXMEP15ECR5	St.
M-Ventil Purline für Raumwärmer		Artikel-Nr.	ME
BEMM M-Ventil Purline DN15x50mm, DForm	Weiß 9016	350ZPXVDSW5	St.
BEMM M-Ventil Purline DN15x50mm, DForm	mit Therm. Puro, Weiß/Weiß	350ZPUVDSW5	St.
BEMM M-Ventil Purline DN15x50mm, DForm	chrom	350ZPXVDCR5	St.
BEMM M-Ventil Purline DN15x50mm, DForm	mit Therm. Puro, chrom/chrom	350ZPUVDCR5	St.
BEMM M-Ventil Purline DN15x50mm, Eck	Weiß 9016	350ZPXVESW5	St.
BEMM M-Ventil Purline DN15x50mm, Eck	mit Therm. Puro, Weiß/Weiß	350ZPUVESW5	St.
BEMM M-Ventil Purline DN15x50mm, Eck	chrom	350ZPXVECR5	St.
BEMM M-Ventil Purline DN15x50mm, Eck	mit Therm. Puro, chrom/chrom	350ZPUVECR5	St.
M-Ventil Softline für Raumwärmer		Artikel-Nr.	ME
BEMM M-Ventil Softline DN15x50mm, DForm	Weiss	350ZMXVDSW5	St.
BEMM M-Ventil Softline DN15x50mm, DForm	mit Therm. Puro, Weiß/Weiß	350ZMUVDSW5	St.
BEMM M-Ventil Softline DN15x50mm, DForm	chrom	350ZMXVDCR5	St.
BEMM M-Ventil Softline DN15x50mm, DForm	mit Therm. Puro, chrom/chrom	350ZMUVDCR5	St.
BEMM M-Ventil Softline DN15x50mm, Eck	Weiss	350ZMXVESW5	St.

BEMM M-Ventil Softline DN15x50mm, Eck	mit Therm. Puro, Weiß/Weiß	350ZMUVESW5	St.
BEMM M-Ventil Softline DN15x50mm, Eck	chrom	350ZMXVECR5	St.
BEMM M-Ventil Softline DN15x50mm, Eck	mit Therm. Puro, chrom/chrom	350ZMUVECR5	St.

MF-Ventil für Raumwärmer mit RTL		Artikel-Nr.	ME
BEMM MF-Ventil DN15x50mm, Eck	mit RTL-Ventil inkl. Verkleidung, weiss	350ZVXMF15ESW5	St.
BEMM MF-Ventil DN15x50mm, Eck	mit RTL-Ventil inkl. Verkleidung, chrom	350ZVXMF15ECR5	St.

Termostatventile		Artikel-Nr.	ME
BEMM Thermostat Puro, M30x1,5	Weiß/Chrom	350ZVXTOSW	St.
BEMM Thermostat Puro, M30x1,5	Chrom/Chrom	350ZVXTOCR	St.
BEMM Thermostat Puro, M30x1,5	Edelstahl/Edelstahl	350ZVXTOEV	St.
BEMM Thermostat Pinox, M30x1,5	Weiss	350ZVXTPSW	St.
BEMM Thermostat Pinox, M30x1,5	Chrom	350ZVXTPCR	St.

## 17 TOP BADWÄRMER

BEMM Badwärmer der Top-Serie für höchste Designansprüche mit außergewöhnlicher Optik und Funktionalität. Diverse Oberflächen je nach Serie: Standard Weiß oder Sonderausführung nach BEMM Farbpalette. Serie Blues komplett in Edelstahl. Serie Plawa Purline Glas mit den Oberflächen Spiegel, Glas und Glas geätzt. Verdeckte Befestigung / Anschluss bei manchen Serien.



Triola Badwärmer		Artikel-Nr.	ME
BEMM BHK Triola BTR-H1184x052x0500	wendbar, Weiss 9016	350BTR118050SW2UG	St.
BEMM BHK Triola BTR-H1184x052x0600	wendbar, Weiss 9016	350BTR118060SW2UG	St.
BEMM BHK Triola BTR-H1514x052x0500	wendbar, Weiss 9016	350BTR151050SW2UG	St.
BEMM BHK Triola BTR-H1514x052x0600	wendbar, Weiss 9016	350BTR151060SW2UG	St.
BEMM BHK Triola BTR-H1844x052x0500	wendbar, Weiss 9016	350BTR184050SW2UG	St.
BEMM BHK Triola BTR-H1844x052x0600	wendbar, Weiss 9016	350BTR184060SW2UG	St.

Triola Badwärmer E vorbereitet		Artikel-Nr.	ME
BEMM BHK Triola E BTR-H1184x052x0500	vorber. reinelekt. wendbar, Weiss 9016	350BTR118050SWEUG	St.
BEMM BHK Triola E BTR-H1184x052x0600	vorber. reinelekt. wendbar, Weiss 9016	350BTR118060SWEUG	St.
BEMM BHK Triola E BTR-H1514x052x0500	vorber. reinelekt. wendbar, Weiss 9016	350BTR151050SWEUG	St.
BEMM BHK Triola E BTR-H1514x052x0600	vorber. reinelekt. wendbar, Weiss 9016	350BTR151060SWEUG	St.
BEMM BHK Triola E BTR-H1844x052x0500	vorber. reinelekt. wendbar, Weiss 9016	350BTR184050SWEUG	St.
BEMM BHK Triola E BTR-H1844x052x0600	vorber. reinelekt. wendbar, Weiss 9016	350BTR184060SWEUG	St.



Triola M Badwärmer Mittelschluss		Artikel-Nr.	ME
BEMM BHK Triola ML BTR-H1184x052x0500	M-Anschluss, Ausf. L, Weiss 9016	350BTR118050SW2ML	St.

BEMM BHK Triola MN BTR-H1184x052x0500	M-Anschluss, Ausf. N, Weiss 9016	350BTR118050SW2MN	St.
BEMM BHK Triola ML BTR-H1184x052x0600	M-Anschluss, Ausf. L, Weiss 9016	350BTR118060SW2ML	St.
BEMM BHK Triola MN BTR-H1184x052x0600	M-Anschluss, Ausf. N, Weiss 9016	350BTR118060SW2MN	St.
BEMM BHK Triola ML BTR-H1514x052x0500	M-Anschluss, Ausf. L, Weiss 9016	350BTR151050SW2ML	St.
BEMM BHK Triola MN BTR-H1514x052x0500	M-Anschluss, Ausf. N, Weiss 9016	350BTR151050SW2MN	St.
BEMM BHK Triola ML BTR-H1514x052x0600	M-Anschluss, Ausf. L, Weiss 9016	350BTR151060SW2ML	St.
BEMM BHK Triola MN BTR-H1514x052x0600	M-Anschluss, Ausf. N, Weiss 9016	350BTR151060SW2MN	St.



Blues Badwärmer		Artikel-Nr.	ME
BEMM BHK Blues BBL-H0770x045x0500	wendbar, Edelstahl satiniert	350BBL077050AS2UG	St.
BEMM BHK Blues BBL-H0770x045x0500	wendbar, Edelstahl poliert	350BBL077050IS2UG	St.
BEMM BHK Blues BBL-H1190x045x0500	wendbar, Edelstahl satiniert	350BBL119050AS2UG	St.
BEMM BHK Blues BBL-H1190x045x0500	wendbar, Edelstahl poliert	350BBL119050IS2UG	St.
BEMM BHK Blues BBL-H1400x045x0500	wendbar, Edelstahl satiniert	350BBL140050AS2UG	St.
BEMM BHK Blues BBL-H1400x045x0500	wendbar, Edelstahl poliert	350BBL140050IS2UG	St.
BEMM BHK Blues BBL-H1700x045x0500	wendbar, Edelstahl satiniert	350BBL170050AS2UG	St.
BEMM BHK Blues BBL-H1700x045x0500	wendbar, Edelstahl poliert	350BBL170050IS2UG	St.



Aurea 1 Badwärmer		Artikel-Nr.	ME
BEMM BHK Aurea 1 BA1-H0894x045x0608	wendbar, Weiß 9016	350BA1089060SW5UG	St.
BEMM BHK Aurea 1 BA1-H1344x045x0508	wendbar, Weiß 9016	350BA1134050SW5UG	St.
BEMM BHK Aurea 1 BA1-H1344x045x0608	wendbar, Weiß 9016	350BA1134060SW5UG	St.
BEMM BHK Aurea 1 BA1-H1794x045x0508	wendbar, Weiß 9016	350BA1179050SW5UG	St.
BEMM BHK Aurea 1 BA1-H1794x045x0608	wendbar, Weiß 9016	350BA1179060SW5UG	St.

Aurea 1 Badwärmer E vorbereitet		Artikel-Nr.	ME
BEMM BHK Aurea 1 E BA1-H0894x045x0608	vorber. reinelekt. wendbar, Weiß 9016	350BA1089060SWEUG	St.
BEMM BHK Aurea 1 E BA1-H1344x045x0508	vorber. reinelekt. wendbar, Weiß 9016	350BA1134050SWEUG	St.
BEMM BHK Aurea 1 E BA1-H1344x045x0608	vorber. reinelekt. wendbar, Weiß 9016	350BA1134060SWEUG	St.
BEMM BHK Aurea 1 E BA1-H1794x045x0508	vorber. reinelekt. wendbar, Weiß 9016	350BA1179050SWEUG	St.
BEMM BHK Aurea 1 E BA1-H1794x045x0608	vorber. reinelekt. wendbar, Weiß 9016	350BA1179060SWEUG	St.



Aurea 2 Badwärmer		Artikel-Nr.	ME
BEMM BHK Aurea 2 BA2-H1344x061x0508	wendbar, Weiß 9016	350BA2134050SW5UG	St.
BEMM BHK Aurea 2 BA2-H1344x061x0608	wendbar, Weiß 9016	350BA2134060SW5UG	St.
BEMM BHK Aurea 2 BA2-H1794x061x0508	wendbar, Weiß 9016	350BA2179050SW5UG	St.
BEMM BHK Aurea 2 BA2-H1794x061x0608	wendbar, Weiß 9016	350BA2179060SW5UG	St.

Aurea 2 Badwärmer E vorbereitet		Artikel-Nr.	ME
BEMM BHK Aurea 2 E BA2-H1344x061x0508	vorber. reinelekt. wendbar, Weiß 9016	350BA2134050SWEUG	St.
BEMM BHK Aurea 2 E BA2-H1344x061x0608	vorber. reinelekt. wendbar, Weiß 9016	350BA2134060SWEUG	St.
BEMM BHK Aurea 2 E BA2-H1794x061x0508	vorber. reinelekt. wendbar, Weiß 9016	350BA2179050SWEUG	St.
BEMM BHK Aurea 2 E BA2-H1794x061x0608	vorber. reinelekt. wendbar, Weiß 9016	350BA2179060SWEUG	St.

Ambiente Beleuchtung Aurea 1+2		Artikel-Nr.	ME
BEMM Hinterleuchtung Aurea 852x30x20	für Aurea 1 und 2, verchromt	350BHA085002CR	St.
BEMM Hinterleuchtung Aurea 1302x30x20	für Aurea 1 und 2, verchromt	350BHA130002CR	St.
BEMM Hinterleuchtung Aurea 1752x30x20	für Aurea 1 und 2, verchromt	350BHA175002CR	St.
BEMM Stecker-Netzteil 12 VDC/24 W	1,5 m Anschlusskabel m. Gerätestecker	350PZHSTN24	St.
BEMM UP-Netzteil-Set 12 VDC/24 W	inkl. Kabelauslass, Rahmen, Stecker	350PZHUPN24	St.



Salsa 1 Badwärmer		Artikel-Nr.	ME
BEMM BHK Salsa 1 BS1-H0914x045x0508	Schwingen nach rechts, Weiß 9016	350BS1093050SW5LLR	St.
BEMM BHK Salsa 1 BS1-H0914x045x0508	Schwingen nach links, Weiß 9016	350BS1093050SW5NNL	St.
BEMM BHK Salsa 1 BS1-H0914x045x0608	Schwingen nach rechts, Weiß 9016	350BS1093060SW5LLR	St.
BEMM BHK Salsa 1 BS1-H0914x045x0608	Schwingen nach links, Weiß 9016	350BS1093060SW5NNL	St.
BEMM BHK Salsa 1 BS1-H1370x045x0508	Schwingen nach rechts, Weiß 9016	350BS1139050SW5LLR	St.
BEMM BHK Salsa 1 BS1-H1370x045x0508	Schwingen nach links, Weiß 9016	350BS1139050SW5NNL	St.
BEMM BHK Salsa 1 BS1-H1370x045x0608	Schwingen nach rechts, Weiß 9016	350BS1139060SW5LLR	St.
BEMM BHK Salsa 1 BS1-H1370x045x0608	Schwingen nach links, Weiß 9016	350BS1139060SW5NNL	St.
BEMM BHK Salsa 1 BS1-H1712x045x0428	Schwingen nach rechts, Weiß 9016	350BS1173042SW5LLR	St.
BEMM BHK Salsa 1 BS1-H1712x045x0428	Schwingen nach links, Weiß 9016	350BS1173042SW5NNL	St.
BEMM BHK Salsa 1 BS1-H1712x045x0508	Schwingen nach rechts, Weiß 9016	350BS1173050SW5LLR	St.
BEMM BHK Salsa 1 BS1-H1712x045x0508	Schwingen nach links, Weiß 9016	350BS1173050SW5NNL	St.
BEMM BHK Salsa 1 BS1-H1712x045x0608	Schwingen nach rechts, Weiß 9016	350BS1173060SW5LLR	St.
BEMM BHK Salsa 1 BS1-H1712x045x0608	Schwingen nach links, Weiß 9016	350BS1173060SW5NNL	St.

Salsa 1 Badwärmer E vorbereitet		Artikel-Nr.	ME
BEMM BHK Salsa 1 E BS1-H0914x045x0508	vorbereitet elektr., Typ LLR, Weiß 9016	350BS1093050SWELLR	St.
BEMM BHK Salsa 1 E BS1-H0914x045x0508	vorbereitet elektr., Typ NNL, Weiß 9016	350BS1093050SWENNL	St.
BEMM BHK Salsa 1 E BS1-H0914x045x0608	vorbereitet elektr., Typ LLR, Weiß 9016	350BS1093060SWELLR	St.
BEMM BHK Salsa 1 E BS1-H0914x045x0608	vorbereitet elektr., Typ NNL, Weiß 9016	350BS1093060SWENNL	St.
BEMM BHK Salsa 1 E BS1-H1370x045x0508	vorbereitet elektr., Typ LLR, Weiß 9016	350BS1139050SWELLR	St.
BEMM BHK Salsa 1 E BS1-H1370x045x0508	vorbereitet elektr., Typ NNL, Weiß 9016	350BS1139050SWENNL	St.
BEMM BHK Salsa 1 E BS1-H1370x045x0608	vorbereitet elektr., Typ LLR, Weiß 9016	350BS1139060SWELLR	St.
BEMM BHK Salsa 1 E BS1-H1370x045x0608	vorbereitet elektr., Typ NNL, Weiß 9016	350BS1139060SWENNL	St.
BEMM BHK Salsa 1 E BS1-H1712x045x0428	vorbereitet elektr., Typ LLR, Weiß 9016	350BS1173042SWELLR	St.
BEMM BHK Salsa 1 E BS1-H1712x045x0428	vorbereitet elektr., Typ NNL, Weiß 9016	350BS1173042SWENNL	St.
BEMM BHK Salsa 1 E BS1-H1712x045x0508	vorbereitet elektr., Typ LLR, Weiß 9016	350BS1173050SWELLR	St.
BEMM BHK Salsa 1 E BS1-H1712x045x0508	vorbereitet elektr., Typ NNL, Weiß 9016	350BS1173050SWENNL	St.
BEMM BHK Salsa 1 E BS1-H1712x045x0608	vorbereitet elektr., Typ LLR, Weiß 9016	350BS1173060SWELLR	St.
BEMM BHK Salsa 1 E BS1-H1712x045x0608	vorbereitet elektr., Typ NNL, Weiß 9016	350BS1173060SWENNL	St.



Salsa 2 Badwärmer		Artikel-Nr.	ME
BEMM BHK Salsa 2 BS2-H0914x061x0508	wendbar, Weiss 9016	350BS2093050SW5UG	St.
BEMM BHK Salsa 2 BS2-H0914x061x0608	wendbar, Weiss 9016	350BS2093060SW5UG	St.
BEMM BHK Salsa 2 BS2-H1370x061x0508	wendbar, Weiss 9016	350BS2139050SW5UG	St.
BEMM BHK Salsa 2 BS2-H1370x061x0608	wendbar, Weiss 9016	350BS2139060SW5UG	St.
BEMM BHK Salsa 2 BS2-H1712x061x0428	wendbar, Weiss 9016	350BS2173042SW5UG	St.
BEMM BHK Salsa 2 BS2-H1712x061x0508	wendbar, Weiss 9016	350BS2173050SW5UG	St.
BEMM BHK Salsa 2 BS2-H1712x061x0608	wendbar, Weiss 9016	350BS2173060SW5UG	St.

Salsa 2 Badwärmer E vorbereitet		Artikel-Nr.	ME
BEMM BHK Salsa 2 E BS2-H0914x061x0508	vorber. reinelekt. wendbar, Weiss 9016	350BS2093050SWEUG	St.
BEMM BHK Salsa 2 E BS2-H0914x061x0608	vorber. reinelekt. wendbar, Weiss 9016	350BS2093060SWEUG	St.
BEMM BHK Salsa 2 E BS2-H1370x061x0508	vorber. reinelekt. wendbar, Weiss 9016	350BS2139050SWEUG	St.
BEMM BHK Salsa 2 E BS2-H1370x061x0608	vorber. reinelekt. wendbar, Weiss 9016	350BS2139060SWEUG	St.
BEMM BHK Salsa 2 E BS2-H1712x061x0428	vorber. reinelekt. wendbar, Weiss 9016	350BS2173042SWEUG	St.
BEMM BHK Salsa 2 E BS2-H1712x061x0508	vorber. reinelekt. wendbar, Weiss 9016	350BS2173050SWEUG	St.
BEMM BHK Salsa 2 E BS2-H1712x061x0608	vorber. reinelekt. wendbar, Weiss 9016	350BS2173060SWEUG	St.

Ambiente Beleuchtung Salsa 1+2		Artikel-Nr.	ME
BEMM Hinterleuchtung Salsa 874x30x20	für Salsa 1 und 2, verchromt	350BHS087002CR	St.
BEMM Hinterleuchtung Salsa 1330x30x20	für Salsa 1 und 2, verchromt	350BHS133002CR	St.
BEMM Hinterleuchtung Salsa 1772x30x20	für Salsa 1 und 2, verchromt	350BHS167002CR	St.
BEMM Stecker-Netzteil 12 VDC/24 W	1,5 m Anschlusskabel m. Gerätestecker	350PZHSTN24	St.
BEMM UP-Netzteil-Set 12 VDC/24 W	inkl. Kabelauslass, Rahmen, Stecker	350PZHUPN24	St.



Plawa SPA Pur Badwärmer		Artikel-Nr.	ME
BEMM DHK Plawa Spa Pur H1500x060x0525	M-Anschluss, Weiss 9016	350PSP150052SW3M	St.
BEMM DHK Plawa Spa Pur H1500x060x0625	M-Anschluss, Weiss 9016	350PSP150062SW3M	St.
BEMM DHK Plawa Spa Pur H1500x060x0775	M-Anschluss, Weiss 9016	350PSP150077SW3M	St.
BEMM DHK Plawa Spa Pur H1800x060x0525	M-Anschluss, Weiss 9016	350PSP180052SW3M	St.
BEMM DHK Plawa Spa Pur H1800x060x0625	M-Anschluss, Weiss 9016	350PSP180062SW3M	St.
BEMM DHK Plawa Spa Pur H1800x060x0775	M-Anschluss, Weiss 9016	350PSP180077SW3M	St.
BEMM DHK Plawa Spa Pur H2000x060x0525	M-Anschluss, Weiss 9016	350PSP200052SW3M	St.
BEMM DHK Plawa Spa Pur H2000x060x0625	M-Anschluss, Weiss 9016	350PSP200062SW3M	St.
BEMM DHK Plawa Spa Pur H2000x060x0775	M-Anschluss, Weiss 9016	350PSP200077SW3M	St.

Plawa SPA Pur Badwärmer E vorbereitet		Artikel-Nr.	ME
BEMM DHK Plawa Spa Pur E H1500x060x0525	vorber. reinelekt. Weiss 9016	350PSP150052SWEM	St.
BEMM DHK Plawa Spa Pur E H1500x060x0625	vorber. reinelekt. Weiss 9016	350PSP150062SWEM	St.
BEMM DHK Plawa Spa Pur E H1500x060x0775	vorber. reinelekt. Weiss 9016	350PSP150077SWEM	St.
BEMM DHK Plawa Spa Pur E H1800x060x0525	vorber. reinelekt. Weiss 9016	350PSP180052SWEM	St.
BEMM DHK Plawa Spa Pur E H1800x060x0625	vorber. reinelekt. Weiss 9016	350PSP180062SWEM	St.
BEMM DHK Plawa Spa Pur E H1800x060x0775	vorber. reinelekt. Weiss 9016	350PSP180077SWEM	St.
BEMM DHK Plawa Spa Pur E H2000x060x0525	vorber. reinelekt. Weiss 9016	350PSP200052SWEM	St.
BEMM DHK Plawa Spa Pur E H2000x060x0625	vorber. reinelekt. Weiss 9016	350PSP200062SWEM	St.
BEMM DHK Plawa Spa Pur E H2000x060x0775	vorber. reinelekt. Weiss 9016	350PSP200077SWEM	St.



Plawa SPA Soft Badwärmer		Artikel-Nr.	ME
BEMM DHK Plawa Spa Soft H1500x060x0500	M-Anschluss, Weiss 9016	350PSS150050SW3M	St.
BEMM DHK Plawa Spa Soft H1500x060x0600	M-Anschluss, Weiss 9016	350PSS150060SW3M	St.
BEMM DHK Plawa Spa Soft H1500x060x0750	M-Anschluss, Weiss 9016	350PSS150075SW3M	St.
BEMM DHK Plawa Spa Soft H1800x060x0500	M-Anschluss, Weiss 9016	350PSS180050SW3M	St.
BEMM DHK Plawa Spa Soft H1800x060x0600	M-Anschluss, Weiss 9016	350PSS180060SW3M	St.
BEMM DHK Plawa Spa Soft H1800x060x0750	M-Anschluss, Weiss 9016	350PSS180075SW3M	St.
BEMM DHK Plawa Spa Soft H2000x060x0500	M-Anschluss, Weiss 9016	350PSS200050SW3M	St.
BEMM DHK Plawa Spa Soft H2000x060x0600	M-Anschluss, Weiss 9016	350PSS200060SW3M	St.
BEMM DHK Plawa Spa Soft H2000x060x0750	M-Anschluss, Weiss 9016	350PSS200075SW3M	St.

Plawa SPA Soft Badwärmer E vorbereitet		Artikel-Nr.	ME
BEMM DHK Plawa Spa Soft E H1500x060x0500	vorber. reinelekt. Weiss 9016	350PSS150050SWEM	St.
BEMM DHK Plawa Spa Soft E H1500x060x0600	vorber. reinelekt. Weiss 9016	350PSS150060SWEM	St.
BEMM DHK Plawa Spa Soft E H1500x060x0750	vorber. reinelekt. Weiss 9016	350PSS150075SWEM	St.
BEMM DHK Plawa Spa Soft E H1800x060x0500	vorber. reinelekt. Weiss 9016	350PSS180050SWEM	St.
BEMM DHK Plawa Spa Soft E H1800x060x0600	vorber. reinelekt. Weiss 9016	350PSS180060SWEM	St.
BEMM DHK Plawa Spa Soft E H1800x060x0750	vorber. reinelekt. Weiss 9016	350PSS180075SWEM	St.
BEMM DHK Plawa Spa Soft E H2000x060x0500	vorber. reinelekt. Weiss 9016	350PSS200050SWEM	St.
BEMM DHK Plawa Spa Soft E H2000x060x0600	vorber. reinelekt. Weiss 9016	350PSS200060SWEM	St.
BEMM DHK Plawa Spa Soft E H2000x060x0750	vorber. reinelekt. Weiss 9016	350PSS200075SWEM	St.

Ambiente Beleuchtung Plawa SPA Pur+Soft		Artikel-Nr.	ME
BEMM LED-Hinterleuchtung Plawa 2x1500 mm	Warmweiß	350PZH150WW	St.
BEMM LED-Hinterleuchtung Plawa 2x1800 mm	Warmweiß	350PZH180WW	St.
BEMM LED-Hinterleuchtung Plawa 2x2000 mm	Warmweiß	350PZH200WW	St.
BEMM Stecker-Netzteil 12 VDC/24 W	1,5 m Anschlusskabel m. Gerätestecker	350PZHSTN24	St.
BEMM UP-Netzteil-Set 12 VDC/24 W	inkl. Kabelauslass, Rahmen, Stecker	350PZHUPN24	St.



Plawa Purline Glas Badwärmer		Artikel-Nr.	ME
BEMM DHK Plawa Glas Purl. H1200x065x0495	Weiss 9016 u. Glas weiss	350PVG120049SW3SWG	St.
BEMM DHK Plawa Glas Purl. H1200x065x0625	Weiss 9016 u. Glas weiss	350PVG120062SW3SWG	St.
BEMM DHK Plawa Glas Purl. H1200x065x0755	Weiss 9016 u. Glas weiss	350PVG120075SW3SWG	St.
BEMM DHK Plawa Glas Purl. H1500x065x0495	Weiss 9016 u. Glas weiss	350PVG150049SW3SWG	St.
BEMM DHK Plawa Glas Purl. H1500x065x0625	Weiss 9016 u. Glas weiss	350PVG150062SW3SWG	St.
BEMM DHK Plawa Glas Purl. H1500x065x0755	Weiss 9016 u. Glas weiss	350PVG150075SW3SWG	St.
BEMM DHK Plawa Glas Purl. H1800x065x0495	Weiss 9016 u. Glas weiss	350PVG180049SW3SWG	St.
BEMM DHK Plawa Glas Purl. H1800x065x0625	Weiss 9016 u. Glas weiss	350PVG180062SW3SWG	St.
BEMM DHK Plawa Glas Purl. H1800x065x0755	Weiss 9016 u. Glas weiss	350PVG180075SW3SWG	St.
BEMM DHK Plawa Glas Purl. H2000x065x0495	Weiss 9016 u. Glas weiss	350PVG200049SW3SWG	St.
BEMM DHK Plawa Glas Purl. H2000x065x0625	Weiss 9016 u. Glas weiss	350PVG200062SW3SWG	St.
BEMM DHK Plawa Glas Purl. H2000x065x0755	Weiss 9016 u. Glas weiss	350PVG200075SW3SWG	St.

Plawa Purline Glas EK Elektro-Badwärmer		Artikel-Nr.	ME
BEMM DHK Plawa Glas EK H1800x065x0495	530 W, Weiss 9016 u. Glas weiss	350PVG180049SWESWG	St.
BEMM DHK Plawa Glas EK H1800x065x0625	680 W, Weiss 9016 u. Glas weiss	350PVG180062SWESWG	St.





Plawa Purline Badwärmer		Artikel-Nr.	ME
BEMM DHK Plawa Purline H1200x060x0495	M-Anschluss, Weiss 9016	350PVP120049SW3MB	St.
BEMM DHK Plawa Purline H1200x060x0625	M-Anschluss, Weiss 9016	350PVP120062SW3MB	St.
BEMM DHK Plawa Purline H1200x060x0755	M-Anschluss, Weiss 9016	350PVP120075SW3MB	St.
BEMM DHK Plawa Purline H1500x060x0495	M-Anschluss, Weiss 9016	350PVP150049SW3MB	St.
BEMM DHK Plawa Purline H1500x060x0625	M-Anschluss, Weiss 9016	350PVP150062SW3MB	St.
BEMM DHK Plawa Purline H1500x060x0755	M-Anschluss, Weiss 9016	350PVP150075SW3MB	St.
BEMM DHK Plawa Purline H1800x060x0495	M-Anschluss, Weiss 9016	350PVP180049SW3MB	St.
BEMM DHK Plawa Purline H1800x060x0625	M-Anschluss, Weiss 9016	350PVP180062SW3MB	St.
BEMM DHK Plawa Purline H1800x060x0755	M-Anschluss, Weiss 9016	350PVP180075SW3MB	St.
BEMM DHK Plawa Purline H2000x060x0495	M-Anschluss, Weiss 9016	350PVP200049SW3MB	St.
BEMM DHK Plawa Purline H2000x060x0625	M-Anschluss, Weiss 9016	350PVP200062SW3MB	St.
BEMM DHK Plawa Purline H2000x060x0755	M-Anschluss, Weiss 9016	350PVP200075SW3MB	St.

Plawa Purline EK Elektro-Badwärmer		Artikel-Nr.	ME
BEMM DHK Plawa EK Purline H1500x060x0495	Raumregelung 530 W, Weiss 9016	350PVP150049SWE	St.
BEMM DHK Plawa EK Purline H1500x060x0625	Raumregelung 680 W, Weiss 9016	350PVP150062SWE	St.
BEMM DHK Plawa EK Purline H1800x060x0495	Raumregelung 650 W, Weiss 9016	350PVP180049SWE	St.
BEMM DHK Plawa EK Purline H1800x060x0625	Raumregelung 850 W, Weiss 9016	350PVP180062SWE	St.



Plawa Softline Badwärmer		Artikel-Nr.	ME
BEMM DHK Plawa Softline H1200x060x0470	M-Anschluss, Weiss 9016	350PVS120047SW3MB	St.
BEMM DHK Plawa Softline H1200x060x0600	M-Anschluss, Weiss 9016	350PVS120060SW3MB	St.
BEMM DHK Plawa Softline H1200x060x0730	M-Anschluss, Weiss 9016	350PVS120073SW3MB	St.
BEMM DHK Plawa Softline H1500x060x0470	M-Anschluss, Weiss 9016	350PVS150047SW3MB	St.
BEMM DHK Plawa Softline H1500x060x0600	M-Anschluss, Weiss 9016	350PVS150060SW3MB	St.
BEMM DHK Plawa Softline H1500x060x0730	M-Anschluss, Weiss 9016	350PVS150073SW3MB	St.
BEMM DHK Plawa Softline H1800x060x0470	M-Anschluss, Weiss 9016	350PVS180047SW3MB	St.
BEMM DHK Plawa Softline H1800x060x0600	M-Anschluss, Weiss 9016	350PVS180060SW3MB	St.

Plawa Softline Badwärmer		Artikel-Nr.	ME
BEMM DHK Plawa Softline H1800x060x0730	M-Anschluss, Weiss 9016	350PVS180073SW3MB	St.
BEMM DHK Plawa Softline H2000x060x0470	M-Anschluss, Weiss 9016	350PVS200047SW3MB	St.



BEMM DHK Plawa Softline H2000x060x0600	M-Anschluss, Weiss 9016	350PVS200060SW3MB	St.
BEMM DHK Plawa Softline H2000x060x0730	M-Anschluss, Weiss 9016	350PVS200073SW3MB	St.

Plawa Softline EK Elektro-Badwärmer		Artikel-Nr.	ME
BEMM DHK Plawa EK Softlin H1500x060x0470	Raumregelung 530 W, Weiss 9016	350PVS150047SWE	St.
BEMM DHK Plawa EK Softlin H1500x060x0600	Raumregelung 680 W, Weiss 9016	350PVS150060SWE	St.
BEMM DHK Plawa EK Softlin H1800x060x0470	Raumregelung 650 W, Weiss 9016	350PVS180047SWE	St.
BEMM DHK Plawa EK Softlin H1800x060x0600	Raumregelung 850 W, Weiss 9016	350PVS180060SWE	St.

Ambiente Beleuchtung Plawa Purline+Softline		Artikel-Nr.	ME
BEMM LED-Hinterleuchtung Plawa 2x1200 mm	Warmweiß	350PZH120WW	St.
BEMM LED-Hinterleuchtung Plawa 2x1500 mm	Warmweiß	350PZH150WW	St.
BEMM LED-Hinterleuchtung Plawa 2x1800 mm	Warmweiß	350PZH180WW	St.
BEMM LED-Hinterleuchtung Plawa 2x2000 mm	Warmweiß	350PZH200WW	St.



Relax P vertikal Badwärmer		Artikel-Nr.	ME
BEMM DHK RELAX P H1663x048x0381	inkl. Thermostat, Weiss 9016	350DRP166038015M	St.
BEMM DHK RELAX P H1663x048x0517	inkl. Thermostat, Weiss 9016	350DRP166051015M	St.
BEMM DHK RELAX P H1663x048x0653	inkl. Thermostat, Weiss 9016	350DRP166065015M	St.
BEMM DHK RELAX P H1963x048x0381	inkl. Thermostat, Weiss 9016	350DRP196038015M	St.
BEMM DHK RELAX P H1963x048x0517	inkl. Thermostat, Weiss 9016	350DRP196051015M	St.
BEMM DHK RELAX P H1963x048x0653	inkl. Thermostat, Weiss 9016	350DRP196065015M	St.
BEMM DHK RELAX P H2163x048x0381	inkl. Thermostat, Weiss 9016	350DRP216038015M	St.
BEMM DHK RELAX P H2163x048x0517	inkl. Thermostat, Weiss 9016	350DRP216051015M	St.
BEMM DHK RELAX P H2163x048x0653	inkl. Thermostat, Weiss 9016	350DRP216065015M	St.



Relax OP vertikal Badwärmer		Artikel-Nr.	ME
BEMM DHK RELAX OP H1663x064x0381	inkl. Thermostat, Weiss 9016	350DRO166038015M	St.
BEMM DHK RELAX OP H1663x064x0517	inkl. Thermostat, Weiss 9016	350DRO166051015M	St.
BEMM DHK RELAX OP H1663x064x0653	inkl. Thermostat, Weiss 9016	350DRO166065015M	St.
BEMM DHK RELAX OP H1963x064x0381	inkl. Thermostat, Weiss 9016	350DRO196038015M	St.
BEMM DHK RELAX OP H1963x064x0517	inkl. Thermostat, Weiss 9016	350DRO196051015M	St.
BEMM DHK RELAX OP H1963x064x0653	inkl. Thermostat, Weiss 9016	350DRO196065015M	St.
BEMM DHK RELAX OP H2163x064x0381	inkl. Thermostat, Weiss 9016	350DRO216038015M	St.

BEMM DHK RELAX OP H2163x064x0517	inkl. Thermostat, Weiss 9016	350DR0216051015M	St.
BEMM DHK RELAX OP H2163x064x0653	inkl. Thermostat, Weiss 9016	350DR0216065015M	St.



Relax Flex Austausch Badwärmer		Artikel-Nr.	ME
BEMM DHK RELAX FLEX H1663x064x0456	inkl. Armaturen u. Therm., Weiss 9016	350DRF166045015	St.
BEMM DHK RELAX FLEX H1663x064x0592	inkl. Armaturen u. Therm., Weiss 9016	350DRF166059015	St.
BEMM DHK RELAX FLEX H1663x064x0728	inkl. Armaturen u. Therm., Weiss 9016	350DRF166072015	St.
BEMM DHK RELAX FLEX H1963x064x0456	inkl. Armaturen u. Therm., Weiss 9016	350DRF196045015	St.
BEMM DHK RELAX FLEX H1963x064x0592	inkl. Armaturen u. Therm., Weiss 9016	350DRF196059015	St.
BEMM DHK RELAX FLEX H1963x064x0728	inkl. Armaturen u. Therm., Weiss 9016	350DRF196072015	St.
BEMM DHK RELAX FLEX H2163x064x0456	inkl. Armaturen u. Therm., Weiss 9016	350DRF216045015	St.
BEMM DHK RELAX FLEX H2163x064x0592	inkl. Armaturen u. Therm., Weiss 9016	350DRF216059015	St.
BEMM DHK RELAX FLEX H2163x064x0728	inkl. Armaturen u. Therm., Weiss 9016	350DRF216072015	St.



Page Badwärmer		Artikel-Nr.	ME
BEMM BHK Page H0920x036x0500	M-Anschluss, weiss 9016	350BPG092050SW2M	St.
BEMM BHK Page H1260x036x0500	M-Anschluss, weiss 9016	350BPG126050SW2M	St.
BEMM BHK Page H1770x036x0500	M-Anschluss, weiss 9016	350BPG177050SW2M	St.

## 18 KOMFORT BADWÄRMER

BEMM Badwärmer der Komfort-Serie für höchste Designansprüche mit außergewöhnlicher Optik und Funktionalität. Diverse Oberflächen je nach Serie: Standard Weiß oder Sonderausführung nach BEMM Farbpalette. Viele Serien als Elektrokomplett-Heizkörper für rein elektrischen Betrieb lieferbar. Austauschlösungen mit seitlichem Anschluss für viele Serien verfügbar.



Ellipsis B Badwärmer		Artikel-Nr.	ME
BEMM BHK Ellipsis B BEL-H0885x053x0500	wendbar, Weiss 9016	350BEL088050SW2UG	St.
BEMM BHK Ellipsis B BEL-H0885x053x0600	wendbar, Weiss 9016	350BEL088060SW2UG	St.
BEMM BHK Ellipsis B BEL-H1255x053x0500	wendbar, Weiss 9016	350BEL125050SW2UG	St.
BEMM BHK Ellipsis B BEL-H1255x053x0600	wendbar, Weiss 9016	350BEL125060SW2UG	St.
BEMM BHK Ellipsis B BEL-H1570x053x0500	wendbar, Weiss 9016	350BEL157050SW2UG	St.
BEMM BHK Ellipsis B BEL-H1570x053x0600	wendbar, Weiss 9016	350BEL157060SW2UG	St.

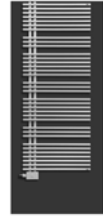
BEMM BHK Ellipsis B BEL-H1830x053x0500	wendbar, Weiss 9016	350BEL183050SW2UG	St.
BEMM BHK Ellipsis B BEL-H1830x053x0600	wendbar, Weiss 9016	350BEL183060SW2UG	St.

Ellipsis B Badwärmer E vorbereitet		Artikel-Nr.	ME
BEMM BHK Ellipsis B E BEL-H0885x053x0500	vorber. reinelekt. wendbar, Weiss 9016	350BEL088050SWEUG	St.
BEMM BHK Ellipsis B E BEL-H0885x053x0600	vorber. reinelekt. wendbar, Weiss 9016	350BEL088060SWEUG	St.
BEMM BHK Ellipsis B E BEL-H1255x053x0500	vorber. reinelekt. wendbar, Weiss 9016	350BEL125050SWEUG	St.
BEMM BHK Ellipsis B E BEL-H1255x053x0600	vorber. reinelekt. wendbar, Weiss 9016	350BEL125060SWEUG	St.
BEMM BHK Ellipsis B E BEL-H1570x053x0500	vorber. reinelekt. wendbar, Weiss 9016	350BEL157050SWEUG	St.
BEMM BHK Ellipsis B E BEL-H1570x053x0600	vorber. reinelekt. wendbar, Weiss 9016	350BEL157060SWEUG	St.
BEMM BHK Ellipsis B E BEL-H1830x053x0500	vorber. reinelekt. wendbar, Weiss 9016	350BEL183050SWEUG	St.
BEMM BHK Ellipsis B E BEL-H1830x053x0600	vorber. reinelekt. wendbar, Weiss 9016	350BEL183060SWEUG	St.



Duamo Badwärmer		Artikel-Nr.	ME
BEMM BHK Duamo BDU-H0962x037x0500	M-Anschluss 50 mm, Weiss 9016	350BDU096050SW3M	St.
BEMM BHK Duamo BDU-H0962x037x0600	M-Anschluss 50 mm, Weiss 9016	350BDU096060SW3M	St.
BEMM BHK Duamo BDU-H1442x037x0500	M-Anschluss 50 mm, Weiss 9016	350BDU144050SW3M	St.
BEMM BHK Duamo BDU-H1442x037x0600	M-Anschluss 50 mm, Weiss 9016	350BDU144060SW3M	St.
BEMM BHK Duamo BDU-H1442x037x0750	M-Anschluss 50 mm, Weiss 9016	350BDU144075SW3M	St.
BEMM BHK Duamo BDU-H1742x037x0500	M-Anschluss 50 mm, Weiss 9016	350BDU174050SW3M	St.
BEMM BHK Duamo BDU-H1742x037x0600	M-Anschluss 50 mm, Weiss 9016	350BDU174060SW3M	St.
BEMM BHK Duamo BDU-H1742x037x0750	M-Anschluss 50 mm, Weiss 9016	350BDU174075SW3M	St.

Duamo Badwärmer E vorbereitet		Artikel-Nr.	ME
BEMM BHK Duamo E BDU-H0962x037x0500	vorber. reinelekt., Weiss 9016	350BDU096050SWEM	St.
BEMM BHK Duamo E BDU-H0962x037x0600	vorber. reinelekt., Weiss 9016	350BDU096060SWEM	St.
BEMM BHK Duamo E BDU-H1442x037x0500	vorber. reinelekt., Weiss 9016	350BDU144050SWEM	St.
BEMM BHK Duamo E BDU-H1442x037x0600	vorber. reinelekt., Weiss 9016	350BDU144060SWEM	St.
BEMM BHK Duamo E BDU-H1442x037x0750	vorber. reinelekt., Weiss 9016	350BDU144075SWEM	St.
BEMM BHK Duamo E BDU-H1742x037x0500	vorber. reinelekt., Weiss 9016	350BDU174050SWEM	St.
BEMM BHK Duamo E BDU-H1742x037x0600	vorber. reinelekt., Weiss 9016	350BDU174060SWEM	St.
BEMM BHK Duamo E BDU-H1742x037x0750	vorber. reinelekt., Weiss 9016	350BDU174075SWEM	St.

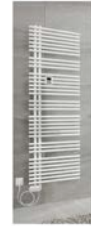


Asymo Badwärmer		Artikel-Nr.	ME
BEMM BHK Asymo BY1-H0831x050x0500	wendbar, Weiss 9016	350BY1083050SW3UG	St.
BEMM BHK Asymo BY1-H0831x050x0600	wendbar, Weiss 9016	350BY1083060SW3UG	St.
BEMM BHK Asymo BY1-H1347x050x0500	wendbar, Weiss 9016	350BY1134050SW3UG	St.
BEMM BHK Asymo BY1-H1347x050x0600	wendbar, Weiss 9016	350BY1134060SW3UG	St.
BEMM BHK Asymo BY1-H1347x050x0700	wendbar, Weiss 9016	350BY1134070SW3UG	St.
BEMM BHK Asymo BY1-H1777x050x0500	wendbar, Weiss 9016	350BY1177050SW3UG	St.
BEMM BHK Asymo BY1-H1777x050x0600	wendbar, Weiss 9016	350BY1177060SW3UG	St.
BEMM BHK Asymo BY1-H1777x050x0700	wendbar, Weiss 9016	350BY1177070SW3UG	St.

Asymo Badwärmer E vorbereitet		Artikel-Nr.	ME
BEMM BHK Asymo E BY1-H0831x050x0500	vorber. reinelekt. wendbar, Weiss 9016	350BY1083050SWEUG	St.
BEMM BHK Asymo E BY1-H0831x050x0600	vorber. reinelekt. wendbar, Weiss 9016	350BY1083060SWEUG	St.
BEMM BHK Asymo E BY1-H1347x050x0500	vorber. reinelekt. wendbar, Weiss 9016	350BY1134050SWEUG	St.
BEMM BHK Asymo E BY1-H1347x050x0600	vorber. reinelekt. wendbar, Weiss 9016	350BY1134060SWEUG	St.
BEMM BHK Asymo E BY1-H1347x050x0700	vorber. reinelekt. wendbar, Weiss 9016	350BY1134070SWEUG	St.
BEMM BHK Asymo E BY1-H1777x050x0500	vorber. reinelekt. wendbar, Weiss 9016	350BY1177050SWEUG	St.
BEMM BHK Asymo E BY1-H1777x050x0600	vorber. reinelekt. wendbar, Weiss 9016	350BY1177060SWEUG	St.
BEMM BHK Asymo E BY1-H1777x050x0700	vorber. reinelekt. wendbar, Weiss 9016	350BY1177070SWEUG	St.



Asymo EK Elektro-Badwärmer		Artikel-Nr.	ME
BEMM BHK Asymo EK-M BY1-H0831x050x0500	Mediumregelung 400 W, Weiss 9016	350BY1083050SWE04M	St.
BEMM BHK Asymo EK-M BY1-H0831x050x0600	Mediumregelung 400 W, Weiss 9016	350BY1083060SWE04M	St.
BEMM BHK Asymo EK-M BY1-H1347x050x0500	Mediumregelung 700 W, Weiss 9016	350BY1134050SWE07M	St.
BEMM BHK Asymo EK-M BY1-H1347x050x0600	Mediumregelung 700 W, Weiss 9016	350BY1134060SWE07M	St.
BEMM BHK Asymo EK-M BY1-H1777x050x0500	Mediumregelung 700 W, Weiss 9016	350BY1177050SWE07M	St.
BEMM BHK Asymo EK-M BY1-H1777x050x0600	Mediumregelung 1000 W, Weiss 9016	350BY1177060SWE10M	St.
BEMM BHK Asymo EK-M BY1-H1777x050x0700	Mediumregelung 1200 W, Weiss 9016	350BY1177070SWE12M	St.



Asymo-RFD EK Elektro-Badwärmer		Artikel-Nr.	ME
BEMM BHK Asymo-RFD EK BY1-H0831x050x0500	Raumregelung 400 W, Weiss 9016	350BY1083050SWE04R	St.
BEMM BHK Asymo-RFD EK BY1-H0831x050x0600	Raumregelung 400 W, Weiss 9016	350BY1083060SWE04R	St.
BEMM BHK Asymo-RFD EK BY1-H1347x050x0500	Raumregelung 700 W, Weiss 9016	350BY1134050SWE07R	St.
BEMM BHK Asymo-RFD EK BY1-H1347x050x0600	Raumregelung 700 W, Weiss 9016	350BY1134060SWE07R	St.
BEMM BHK Asymo-RFD EK BY1-H1777x050x0500	Raumregelung 700 W, Weiss 9016	350BY1177050SWE07R	St.
BEMM BHK Asymo-RFD EK BY1-H1777x050x0600	Raumregelung 1000 W, Weiss 9016	350BY1177060SWE10R	St.
BEMM BHK Asymo-RFD EK BY1-H1777x050x0700	Raumregelung 1000 W, Weiss 9016	350BY1177070SWE10R	St.



ChaCha Badwärmer		Artikel-Nr.	ME
BEMM BHK ChaCha BCH-H0849x038x0500	wendbar, Weiss 9016	350BCH084050SW2UG	St.
BEMM BHK ChaCha BCH-H0849x038x0600	wendbar, Weiss 9016	350BCH084060SW2UG	St.
BEMM BHK ChaCha BCH-H1189x038x0500	wendbar, Weiss 9016	350BCH118050SW2UG	St.
BEMM BHK ChaCha BCH-H1189x038x0600	wendbar, Weiss 9016	350BCH118060SW2UG	St.
BEMM BHK ChaCha BCH-H1529x038x0500	wendbar, Weiss 9016	350BCH152050SW2UG	St.
BEMM BHK ChaCha BCH-H1529x038x0600	wendbar, Weiss 9016	350BCH152060SW2UG	St.
BEMM BHK ChaCha BCH-H1784x038x0500	wendbar, Weiss 9016	350BCH178050SW2UG	St.
BEMM BHK ChaCha BCH-H1784x038x0600	wendbar, Weiss 9016	350BCH178060SW2UG	St.
BEMM BHK ChaCha BCH-H1784x038x0700	wendbar, Weiss 9016	350BCH178070SW2UG	St.

ChaCha Badwärmer E vorbereitet		Artikel-Nr.	ME
BEMM BHK ChaCha E BCH-H0849x038x0500	vorber. reinelekt. wendbar, Weiss 9016	350BCH084050SWEUG	St.
BEMM BHK ChaCha E BCH-H0849x038x0600	vorber. reinelekt. wendbar, Weiss 9016	350BCH084060SWEUG	St.
BEMM BHK ChaCha E BCH-H1189x038x0500	vorber. reinelekt. wendbar, Weiss 9016	350BCH118050SWEUG	St.
BEMM BHK ChaCha E BCH-H1189x038x0600	vorber. reinelekt. wendbar, Weiss 9016	350BCH118060SWEUG	St.
BEMM BHK ChaCha E BCH-H1529x038x0500	vorber. reinelekt. wendbar, Weiss 9016	350BCH152050SWEUG	St.
BEMM BHK ChaCha E BCH-H1529x038x0600	vorber. reinelekt. wendbar, Weiss 9016	350BCH152060SWEUG	St.
BEMM BHK ChaCha E BCH-H1784x038x0500	vorber. reinelekt. wendbar, Weiss 9016	350BCH178050SWEUG	St.
BEMM BHK ChaCha E BCH-H1784x038x0600	vorber. reinelekt. wendbar, Weiss 9016	350BCH178060SWEUG	St.
BEMM BHK ChaCha E BCH-H1784x038x0700	vorber. reinelekt. wendbar, Weiss 9016	350BCH178070SWEUG	St.



ChaCha EK Elektro-Badwärmer		Artikel-Nr.	ME
BEMM BHK ChaCha EK-M BCH-H0849x038x0500	Mediumregelung 400 W, Weiss 9016	350BCH084050SWE04M	St.
BEMM BHK ChaCha EK-M BCH-H0849x038x0600	Mediumregelung 400 W, Weiss 9016	350BCH084060SWE04M	St.
BEMM BHK ChaCha EK-M BCH-H1189x038x0500	Mediumregelung 400 W, Weiss 9016	350BCH118050SWE04M	St.
BEMM BHK ChaCha EK-M BCH-H1189x038x0600	Mediumregelung 700 W, Weiss 9016	350BCH118060SWE07M	St.
BEMM BHK ChaCha EK-M BCH-H1529x038x0500	Mediumregelung 700 W, Weiss 9016	350BCH152050SWE07M	St.
BEMM BHK ChaCha EK-M BCH-H1529x038x0600	Mediumregelung 700 W, Weiss 9016	350BCH152060SWE07M	St.
BEMM BHK ChaCha EK-M BCH-H1784x038x0500	Mediumregelung 700 W, Weiss 9016	350BCH178050SWE07M	St.
BEMM BHK ChaCha EK-M BCH-H1784x038x0600	Mediumregelung 1000 W, Weiss 9016	350BCH178060SWE10M	St.
BEMM BHK ChaCha EK-M BCH-H1784x038x0700	Mediumregelung 1200 W, Weiss 9016	350BCH178070SWE12M	St.



ChaCha M Badwärmer		Artikel-Nr.	ME
BEMM BHK ChaCha ML BCH-H0849x038x0500	M-Anschluss, Ausf. L, Weiss 9016	350BCH084050SW2ML	St.
BEMM BHK ChaCha M BCH-H0849x038x0500	M-Anschluss, Ausf. N, Weiss 9016	350BCH084050SW2MN	St.
BEMM BHK ChaCha ML BCH-H0849x038x0600	M-Anschluss, Ausf. L, Weiss 9016	350BCH084060SW2ML	St.
BEMM BHK ChaCha M BCH-H0849x038x0600	M-Anschluss, Ausf. N, Weiss 9016	350BCH084060SW2MN	St.
BEMM BHK ChaCha ML BCH-H1189x038x0500	M-Anschluss, Ausf. L, Weiss 9016	350BCH118050SW2ML	St.
BEMM BHK ChaCha M BCH-H1189x038x0500	M-Anschluss, Ausf. N, Weiss 9016	350BCH118050SW2MN	St.
BEMM BHK ChaCha ML BCH-H1189x038x0600	M-Anschluss, Ausf. L, Weiss 9016	350BCH118060SW2ML	St.
BEMM BHK ChaCha M BCH-H1189x038x0600	M-Anschluss, Ausf. N, Weiss 9016	350BCH118060SW2MN	St.
BEMM BHK ChaCha ML BCH-H1529x038x0500	M-Anschluss, Ausf. L, Weiss 9016	350BCH152050SW2ML	St.
BEMM BHK ChaCha M BCH-H1529x038x0500	M-Anschluss, Ausf. N, Weiss 9016	350BCH152050SW2MN	St.
BEMM BHK ChaCha ML BCH-H1529x038x0600	M-Anschluss, Ausf. L, Weiss 9016	350BCH152060SW2ML	St.
BEMM BHK ChaCha M BCH-H1529x038x0600	M-Anschluss, Ausf. N, Weiss 9016	350BCH152060SW2MN	St.
BEMM BHK ChaCha ML BCH-H1784x038x0500	M-Anschluss, Ausf. L, Weiss 9016	350BCH178050SW2ML	St.
BEMM BHK ChaCha M BCH-H1784x038x0500	M-Anschluss, Ausf. N, Weiss 9016	350BCH178050SW2MN	St.
BEMM BHK ChaCha ML BCH-H1784x038x0600	M-Anschluss, Ausf. L, Weiss 9016	350BCH178060SW2ML	St.
BEMM BHK ChaCha M BCH-H1784x038x0600	M-Anschluss, Ausf. N, Weiss 9016	350BCH178060SW2MN	St.
BEMM BHK ChaCha ML BCH-H1784x038x0700	M-Anschluss, Ausf. L, Weiss 9016	350BCH178070SW2ML	St.
BEMM BHK ChaCha M BCH-H1784x038x0700	M-Anschluss, Ausf. N, Weiss 9016	350BCH178070SW2MN	St.



Habanera Badwärmer		Artikel-Nr.	ME
BEMM BHK Habanera 2 BH2-H0831x061x0428	wendbar, Weiss 9016	350BH2083042SW5UG	St.
BEMM BHK Habanera 2 BH2-H0831x061x0503	wendbar, Weiss 9016	350BH2083050SW5UG	St.
BEMM BHK Habanera 2 BH2-H0831x061x0603	wendbar, Weiss 9016	350BH2083060SW5UG	St.
BEMM BHK Habanera 2 BH2-H1173x061x0428	wendbar, Weiss 9016	350BH2117042SW5UG	St.
BEMM BHK Habanera 2 BH2-H1173x061x0503	wendbar, Weiss 9016	350BH2117050SW5UG	St.
BEMM BHK Habanera 2 BH2-H1173x061x0603	wendbar, Weiss 9016	350BH2117060SW5UG	St.
BEMM BHK Habanera 2 BH2-H1477x061x0428	wendbar, Weiss 9016	350BH2147042SW5UG	St.
BEMM BHK Habanera 2 BH2-H1477x061x0503	wendbar, Weiss 9016	350BH2147050SW5UG	St.
BEMM BHK Habanera 2 BH2-H1477x061x0603	wendbar, Weiss 9016	350BH2147060SW5UG	St.
BEMM BHK Habanera 2 BH2-H1743x061x0428	wendbar, Weiss 9016	350BH2174042SW5UG	St.
BEMM BHK Habanera 2 BH2-H1743x061x0503	wendbar, Weiss 9016	350BH2174050SW5UG	St.
BEMM BHK Habanera 2 BH2-H1743x061x0603	wendbar, Weiss 9016	350BH2174060SW5UG	St.

Habanera Badwärmer E vorbereitet		Artikel-Nr.	ME
BEMM BHK Habanera 2 E BH2-H0831x061x0428	vorber. reinelekt. wendbar, Weiss 9016	350BH2083042SWEUG	St.
BEMM BHK Habanera 2 E BH2-H0831x061x0503	vorber. reinelekt. wendbar, Weiss 9016	350BH2083050SWEUG	St.
BEMM BHK Habanera 2 E BH2-H0831x061x0603	vorber. reinelekt. wendbar, Weiss 9016	350BH2083060SWEUG	St.
BEMM BHK Habanera 2 E BH2-H1173x061x0428	vorber. reinelekt. wendbar, Weiss 9016	350BH2117042SWEUG	St.
BEMM BHK Habanera 2 E BH2-H1173x061x0503	vorber. reinelekt. wendbar, Weiss 9016	350BH2117050SWEUG	St.
BEMM BHK Habanera 2 E BH2-H1173x061x0603	vorber. reinelekt. wendbar, Weiss 9016	350BH2117060SWEUG	St.
BEMM BHK Habanera 2 E BH2-H1477x061x0428	vorber. reinelekt. wendbar, Weiss 9016	350BH2147042SWEUG	St.
BEMM BHK Habanera 2 E BH2-H1477x061x0503	vorber. reinelekt. wendbar, Weiss 9016	350BH2147050SWEUG	St.
BEMM BHK Habanera 2 E BH2-H1477x061x0603	vorber. reinelekt. wendbar, Weiss 9016	350BH2147060SWEUG	St.
BEMM BHK Habanera 2 E BH2-H1743x061x0428	vorber. reinelekt. wendbar, Weiss 9016	350BH2174042SWEUG	St.
BEMM BHK Habanera 2 E BH2-H1743x061x0503	vorber. reinelekt. wendbar, Weiss 9016	350BH2174050SWEUG	St.
BEMM BHK Habanera 2 E BH2-H1743x061x0603	vorber. reinelekt. wendbar, Weiss 9016	350BH2174060SWEUG	St.



Cobo 1 Badwärmer		Artikel-Nr.	ME
BEMM BHK Cobo 1 BC1-H0676x052x0501	M-Anschluss 50 mm, Weiß 9016	350BC1068050SW5M	St.
BEMM BHK Cobo 1 BC1-H0676x052x0601	M-Anschluss 50 mm, Weiß 9016	350BC1068060SW5M	St.
BEMM BHK Cobo 1 BC1-H0676x052x0801	M-Anschluss 50 mm, Weiß 9016	350BC1068080SW5M	St.
BEMM BHK Cobo 1 BC1-H0676x052x0901	M-Anschluss 50 mm, Weiß 9016	350BC1068090SW5M	St.



BEMM BHK Cobo 1 BC1-H1036x052x0501	M-Anschluss 50 mm, Weiß 9016	350BC1105050SW5M	St.
BEMM BHK Cobo 1 BC1-H1036x052x0601	M-Anschluss 50 mm, Weiß 9016	350BC1105060SW5M	St.
BEMM BHK Cobo 1 BC1-H1036x052x0701	M-Anschluss 50 mm, Weiß 9016	350BC1105070SW5M	St.
BEMM BHK Cobo 1 BC1-H1036x052x0801	M-Anschluss 50 mm, Weiß 9016	350BC1105080SW5M	St.
BEMM BHK Cobo 1 BC1-H1036x052x0901	M-Anschluss 50 mm, Weiß 9016	350BC1105090SW5M	St.
BEMM BHK Cobo 1 BC1-H1396x052x0501	M-Anschluss 50 mm, Weiß 9016	350BC1140050SW5M	St.
BEMM BHK Cobo 1 BC1-H1396x052x0601	M-Anschluss 50 mm, Weiß 9016	350BC1140060SW5M	St.
BEMM BHK Cobo 1 BC1-H1396x052x0701	M-Anschluss 50 mm, Weiß 9016	350BC1140070SW5M	St.
BEMM BHK Cobo 1 BC1-H1756x052x0501	M-Anschluss 50 mm, Weiß 9016	350BC1176050SW5M	St.
BEMM BHK Cobo 1 BC1-H1756x052x0601	M-Anschluss 50 mm, Weiß 9016	350BC1176060SW5M	St.
BEMM BHK Cobo 1 BC1-H1756x052x0701	M-Anschluss 50 mm, Weiß 9016	350BC1176070SW5M	St.
BEMM BHK Cobo 1 BC1-H1756x052x0801	M-Anschluss 50 mm, Weiß 9016	350BC1176080SW5M	St.
BEMM BHK Cobo 1 BC1-H1756x052x0901	M-Anschluss 50 mm, Weiß 9016	350BC1176090SW5M	St.

Cobo 1 Badwärmer E vorbereitet		Artikel-Nr.	ME
BEMM BHK Cobo 1 E BC1-H0676x052x0501	vorbereitet reinelektrisch, Weiß 9016	350BC1068050SWEM	St.
BEMM BHK Cobo 1 E BC1-H0676x052x0601	vorbereitet reinelektrisch, Weiß 9016	350BC1068060SWEM	St.
BEMM BHK Cobo 1 E BC1-H0676x052x0801	vorbereitet reinelektrisch, Weiß 9016	350BC1068080SWEM	St.
BEMM BHK Cobo 1 E BC1-H0676x052x0901	vorbereitet reinelektrisch, Weiß 9016	350BC1068090SWEM	St.
BEMM BHK Cobo 1 E BC1-H1036x052x0501	vorbereitet reinelektrisch, Weiß 9016	350BC1105050SWEM	St.
BEMM BHK Cobo 1 E BC1-H1036x052x0601	vorbereitet reinelektrisch, Weiß 9016	350BC1105060SWEM	St.
BEMM BHK Cobo 1 E BC1-H1036x052x0701	vorbereitet reinelektrisch, Weiß 9016	350BC1105070SWEM	St.
BEMM BHK Cobo 1 E BC1-H1036x052x0801	vorbereitet reinelektrisch, Weiß 9016	350BC1105080SWEM	St.
BEMM BHK Cobo 1 E BC1-H1036x052x0901	vorbereitet reinelektrisch, Weiß 9016	350BC1105090SWEM	St.
BEMM BHK Cobo 1 E BC1-H1396x052x0501	vorbereitet reinelektrisch, Weiß 9016	350BC1140050SWEM	St.
BEMM BHK Cobo 1 E BC1-H1396x052x0601	vorbereitet reinelektrisch, Weiß 9016	350BC1140060SWEM	St.
BEMM BHK Cobo 1 E BC1-H1396x052x0701	vorbereitet reinelektrisch, Weiß 9016	350BC1140070SWEM	St.
BEMM BHK Cobo 1 E BC1-H1756x052x0501	vorbereitet reinelektrisch, Weiß 9016	350BC1176050SWEM	St.
BEMM BHK Cobo 1 E BC1-H1756x052x0601	vorbereitet reinelektrisch, Weiß 9016	350BC1176060SWEM	St.
BEMM BHK Cobo 1 E BC1-H1756x052x0701	vorbereitet reinelektrisch, Weiß 9016	350BC1176070SWEM	St.
BEMM BHK Cobo 1 E BC1-H1756x052x0801	vorbereitet reinelektrisch, Weiß 9016	350BC1176080SWEM	St.
BEMM BHK Cobo 1 E BC1-H1756x052x0901	vorbereitet reinelektrisch, Weiß 9016	350BC1176090SWEM	St.



Cobo 2 Badwärmer		Artikel-Nr.	ME
BEMM BHK Cobo 2 BC2-H0676x074x0601	M-Anschluss 50 mm, Weiß 9016	350BC2068060SW5M	St.
BEMM BHK Cobo 2 BC2-H0676x074x0801	M-Anschluss 50 mm, Weiß 9016	350BC2068080SW5M	St.
BEMM BHK Cobo 2 BC2-H0676x074x0901	M-Anschluss 50 mm, Weiß 9016	350BC2068090SW5M	St.
BEMM BHK Cobo 2 BC2-H1036x074x0501	M-Anschluss 50 mm, Weiß 9016	350BC2105050SW5M	St.



BEMM BHK Cobo 2 BC2-H1036x074x0601	M-Anschluss 50 mm, Weiß 9016	350BC2105060SW5M	St.
BEMM BHK Cobo 2 BC2-H1036x074x0701	M-Anschluss 50 mm, Weiß 9016	350BC2105070SW5M	St.
BEMM BHK Cobo 2 BC2-H1036x074x0801	M-Anschluss 50 mm, Weiß 9016	350BC2105080SW5M	St.
BEMM BHK Cobo 2 BC2-H1036x074x0901	M-Anschluss 50 mm, Weiß 9016	350BC2105090SW5M	St.
BEMM BHK Cobo 2 BC2-H1396x074x0501	M-Anschluss 50 mm, Weiß 9016	350BC2140050SW5M	St.
BEMM BHK Cobo 2 BC2-H1396x074x0601	M-Anschluss 50 mm, Weiß 9016	350BC2140060SW5M	St.
BEMM BHK Cobo 2 BC2-H1396x074x0701	M-Anschluss 50 mm, Weiß 9016	350BC2140070SW5M	St.
BEMM BHK Cobo 2 BC2-H1396x074x0801	M-Anschluss 50 mm, Weiß 9016	350BC2140080SW5M	St.
BEMM BHK Cobo 2 BC2-H1756x074x0501	M-Anschluss 50 mm, Weiß 9016	350BC2176050SW5M	St.
BEMM BHK Cobo 2 BC2-H1756x074x0601	M-Anschluss 50 mm, Weiß 9016	350BC2176060SW5M	St.
BEMM BHK Cobo 2 BC2-H1756x074x0701	M-Anschluss 50 mm, Weiß 9016	350BC2176070SW5M	St.
BEMM BHK Cobo 2 BC2-H1756x074x0801	M-Anschluss 50 mm, Weiß 9016	350BC2176080SW5M	St.
BEMM BHK Cobo 2 BC2-H1756x074x0901	M-Anschluss 50 mm, Weiß 9016	350BC2176090SW5M	St.

Cobo 2 Badwärmer E vorbereitet		Artikel-Nr.	ME
BEMM BHK Cobo 2 E BC2-H0676x074x0601	vorbereitet reinelektrisch, Weiß 9016	350BC2068060SWEM	St.
BEMM BHK Cobo 2 E BC2-H0676x074x0801	vorbereitet reinelektrisch, Weiß 9016	350BC2068080SWEM	St.
BEMM BHK Cobo 2 E BC2-H0676x074x0901	vorbereitet reinelektrisch, Weiß 9016	350BC2068090SWEM	St.
BEMM BHK Cobo 2 E BC2-H1036x074x0501	vorbereitet reinelektrisch, Weiß 9016	350BC2105050SWEM	St.
BEMM BHK Cobo 2 E BC2-H1036x074x0601	vorbereitet reinelektrisch, Weiß 9016	350BC2105060SWEM	St.
BEMM BHK Cobo 2 E BC2-H1036x074x0701	vorbereitet reinelektrisch, Weiß 9016	350BC2105070SWEM	St.
BEMM BHK Cobo 2 E BC2-H1036x074x0801	vorbereitet reinelektrisch, Weiß 9016	350BC2105080SWEM	St.
BEMM BHK Cobo 2 E BC2-H1036x074x0901	vorbereitet reinelektrisch, Weiß 9016	350BC2105090SWEM	St.
BEMM BHK Cobo 2 E BC2-H1396x074x0501	vorbereitet reinelektrisch, Weiß 9016	350BC2140050SWEM	St.
BEMM BHK Cobo 2 E BC2-H1396x074x0601	vorbereitet reinelektrisch, Weiß 9016	350BC2140060SWEM	St.
BEMM BHK Cobo 2 E BC2-H1396x074x0701	vorbereitet reinelektrisch, Weiß 9016	350BC2140070SWEM	St.
BEMM BHK Cobo 2 E BC2-H1396x074x0801	vorbereitet reinelektrisch, Weiß 9016	350BC2140080SWEM	St.
BEMM BHK Cobo 2 E BC2-H1756x074x0501	vorbereitet reinelektrisch, Weiß 9016	350BC2176050SWEM	St.
BEMM BHK Cobo 2 E BC2-H1756x074x0601	vorbereitet reinelektrisch, Weiß 9016	350BC2176060SWEM	St.
BEMM BHK Cobo 2 E BC2-H1756x074x0701	vorbereitet reinelektrisch, Weiß 9016	350BC2176070SWEM	St.
BEMM BHK Cobo 2 E BC2-H1756x074x0801	vorbereitet reinelektrisch, Weiß 9016	350BC2176080SWEM	St.
BEMM BHK Cobo 2 E BC2-H1756x074x0901	vorbereitet reinelektrisch, Weiß 9016	350BC2176090SWEM	St.



Rondo V Badwärmer		Artikel-Nr.	ME
BEMM BHK Rondo V BSV-H1194x033x0400	Ventil-BHK, M-Anschl. 50 mm, Weiss 9016	350BSV119040SW5M	St.
BEMM BHK Rondo V BSV-H1194x033x0500	Ventil-BHK, M-Anschl. 50 mm, Weiss 9016	350BSV119050SW5M	St.
BEMM BHK Rondo V BSV-H1194x033x0600	Ventil-BHK, M-Anschl. 50 mm, Weiss 9016	350BSV119060SW5M	St.
BEMM BHK Rondo V BSV-H1482x033x0500	Ventil-BHK, M-Anschl. 50 mm, Weiss 9016	350BSV148050SW5M	St.

BEMM BHK Rondo V BSV-H1482x033x0600	Ventil-BHK, M-Anschl. 50 mm, Weiss 9016	350BSV148060SW5M	St.
BEMM BHK Rondo V BSV-H1806x033x0400	Ventil-BHK, M-Anschl. 50 mm, Weiss 9016	350BSV180040SW5M	St.
BEMM BHK Rondo V BSV-H1806x033x0500	Ventil-BHK, M-Anschl. 50 mm, Weiss 9016	350BSV180050SW5M	St.
BEMM BHK Rondo V BSV-H1806x033x0600	Ventil-BHK, M-Anschl. 50 mm, Weiss 9016	350BSV180060SW5M	St.
BEMM BHK Rondo V BSV-H1806x033x0750	Ventil-BHK, M-Anschl. 50 mm, Weiss 9016	350BSV180075SW5M	St.



Rondo S Badwärmer		Artikel-Nr.	ME
BEMM BHK Rondo S BS -H0654x033x1000	Weiß 9016	350BSX065100SW5	St.
BEMM BHK Rondo S BS -H0654x033x1200	Weiß 9016	350BSX065120SW5	St.
BEMM BHK Rondo S BS -H0762x033x0400	Weiß 9016	350BSX076040SW5	St.
BEMM BHK Rondo S BS -H0762x033x0500	Weiß 9016	350BSX076050SW5	St.
BEMM BHK Rondo S BS -H0762x033x0600	Weiß 9016	350BSX076060SW5	St.
BEMM BHK Rondo S BS -H1194x033x0350	Weiß 9016	350BSX119035SW5	St.
BEMM BHK Rondo S BS -H1194x033x0400	Weiß 9016	350BSX119040SW5	St.
BEMM BHK Rondo S BS -H1194x033x0600	Weiß 9016	350BSX119060SW5	St.
BEMM BHK Rondo S BS -H1194x033x0750	Weiß 9016	350BSX119075SW5	St.
BEMM BHK Rondo S BS -H1482x033x0400	Weiß 9016	350BSX148040SW5	St.
BEMM BHK Rondo S BS -H1482x033x0500	Weiß 9016	350BSX148050SW5	St.
BEMM BHK Rondo S BS -H1482x033x0600	Weiß 9016	350BSX148060SW5	St.
BEMM BHK Rondo S BS -H1806x033x0400	Weiß 9016	350BSX180040SW5	St.
BEMM BHK Rondo S BS -H1806x033x0500	Weiß 9016	350BSX180050SW5	St.
BEMM BHK Rondo S BS -H1806x033x0600	Weiß 9016	350BSX180060SW5	St.
BEMM BHK Rondo S BS -H1806x033x0750	Weiß 9016	350BSX180075SW5	St.
BEMM BHK Rondo S BS -H1806x033x0900	Weiß 9016	350BSX180090SW5	St.



Rondo 3xDIN Badwärmer		Artikel-Nr.	ME
BEMM BHK Rondo 3xDIN BRD-H1194x033x0400	Austausch-BHK NA500,900,1000mm Weiß 9016	350BRD119040SW5	St.
BEMM BHK Rondo 3xDIN BRD-H1194x033x0500	Austausch-BHK NA500,900,1000mm Weiß 9016	350BRD119050SW5	St.
BEMM BHK Rondo 3xDIN BRD-H1194x033x0600	Austausch-BHK NA500,900,1000mm Weiß 9016	350BRD119060SW5	St.
BEMM BHK Rondo 3xDIN BRD-H1482x033x0400	Austausch-BHK NA500,900,1000mm Weiß 9016	350BRD148040SW5	St.
BEMM BHK Rondo 3xDIN BRD-H1482x033x0500	Austausch-BHK NA500,900,1000mm Weiß 9016	350BRD148050SW5	St.
BEMM BHK Rondo 3xDIN BRD-H1482x033x0600	Austausch-BHK NA500,900,1000mm Weiß 9016	350BRD148060SW5	St.
BEMM BHK Rondo 3xDIN BRD-H1806x033x0400	Austausch-BHK NA500,900,1000mm Weiß 9016	350BRD180040SW5	St.

BEMM BHK Rondo 3xDIN BRD-H1806x033x0500	Austausch-BHK NA500,900,1000mm Weiß 9016	350BRD180050SW5	St.
BEMM BHK Rondo 3xDIN BRD-H1806x033x0600	Austausch-BHK NA500,900,1000mm Weiß 9016	350BRD180060SW5	St.

## 19 STANDARD BADWÄRMER

BEMM Badwärmer der Standard-Serie für höchste Designansprüche mit außergewöhnlicher Optik und Funktionalität. Diverse Oberflächen je nach Serie: Standard Weiß oder Sonderausführung nach BEMM Farbpalette. Ares EK als Elektrokomplett-Heizkörper für rein elektrischen Betrieb lieferbar. BMS-SA Austauschlösungen mit seitlichem Anschluss.



Kart Plus 1 Badwärmer		Artikel-Nr.	ME
BEMM BHK KART PLUS 1 H0725x050x0500	M-Anschluss 50 mm, Weiß 9016	350BP1072050014M	St.
BEMM BHK KART PLUS 1 H0725x050x0600	M-Anschluss 50 mm, Weiß 9016	350BP1072060014M	St.
BEMM BHK KART PLUS 1 H1112x050x0500	M-Anschluss 50 mm, Weiß 9016	350BP1111050014M	St.
BEMM BHK KART PLUS 1 H1112x050x0600	M-Anschluss 50 mm, Weiß 9016	350BP1111060014M	St.
BEMM BHK KART PLUS 1 H1456x050x0500	M-Anschluss 50 mm, Weiß 9016	350BP1145050014M	St.
BEMM BHK KART PLUS 1 H1456x050x0600	M-Anschluss 50 mm, Weiß 9016	350BP1145060014M	St.
BEMM BHK KART PLUS 1 H1456x050x0750	M-Anschluss 50 mm, Weiß 9016	350BP1145075014M	St.
BEMM BHK KART PLUS 1 H1757x050x0500	M-Anschluss 50 mm, Weiß 9016	350BP1175050014M	St.
BEMM BHK KART PLUS 1 H1757x050x0600	M-Anschluss 50 mm, Weiß 9016	350BP1175060014M	St.
BEMM BHK KART PLUS 1 H1757x050x0750	M-Anschluss 50 mm, Weiß 9016	350BP1175075014M	St.



Kart Plus 2 Badwärmer		Artikel-Nr.	ME
BEMM BHK KART PLUS 2 H0725x070x0500	M-Anschluss 50 mm, Weiß 9016	350BP2072050014M	St.
BEMM BHK KART PLUS 2 H0725x070x0600	M-Anschluss 50 mm, Weiß 9016	350BP2072060014M	St.
BEMM BHK KART PLUS 2 H1112x070x0500	M-Anschluss 50 mm, Weiß 9016	350BP2111050014M	St.
BEMM BHK KART PLUS 2 H1112x070x0600	M-Anschluss 50 mm, Weiß 9016	350BP2111060014M	St.
BEMM BHK KART PLUS 2 H1456x070x0500	M-Anschluss 50 mm, Weiß 9016	350BP2145050014M	St.
BEMM BHK KART PLUS 2 H1456x070x0600	M-Anschluss 50 mm, Weiß 9016	350BP2145060014M	St.
BEMM BHK KART PLUS 2 H1456x070x0750	M-Anschluss 50 mm, Weiß 9016	350BP2145075014M	St.
BEMM BHK KART PLUS 2 H1757x070x0500	M-Anschluss 50 mm, Weiß 9016	350BP2175050014M	St.
BEMM BHK KART PLUS 2 H1757x070x0600	M-Anschluss 50 mm, Weiß 9016	350BP2175060014M	St.
BEMM BHK KART PLUS 2 H1757x070x0750	M-Anschluss 50 mm, Weiß 9016	350BP2175075014M	St.



Ares EK Elektro-Badwärmer		Artikel-Nr.	ME
BEMM BHK Ares EK-M BEA-H0818x030x0480	Mediumregelung 400 W, Weiss 9016	350BEA08104801E04M	St.
BEMM BHK Ares EK-M BEA-H0818x030x0580	Mediumregelung 400 W, Weiss 9016	350BEA08105801E04M	St.
BEMM BHK Ares EK-M BEA-H1118x030x0480	Mediumregelung 600 W, Weiss 9016	350BEA11104801E06M	St.
BEMM BHK Ares EK-M BEA-H1118x030x0580	Mediumregelung 700 W, Weiss 9016	350BEA11105801E07M	St.
BEMM BHK Ares EK-M BEA-H1462x030x0480	Mediumregelung 700 W, Weiss 9016	350BEA14604801E07M	St.
BEMM BHK Ares EK-R BEA-H1462x030x0580	Raumregelung 700 W, Weiss 9016	350BEA14605801E07W	St.
BEMM BHK Ares EK-M BEA-H1462x030x0580	Mediumregelung 1000 W, Weiss 9016	350BEA14605801E10M	St.
BEMM BHK Ares EK-M BEA-H1720x030x0480	Mediumregelung 700 W, Weiss 9016	350BEA17204801E07M	St.
BEMM BHK Ares EK-M BEA-H1720x030x0580	Mediumregelung 1000 W, Weiss 9016	350BEA17205801E10M	St.
BEMM BHK Ares EK-M BEA-H1720x030x0730	Mediumregelung 1200 W, Weiss 9016	350BEA17207301E12M	St.



Ares EK-R Elektro-Badwärmer		Artikel-Nr.	ME
BEMM BHK Ares EK-R BEA-H0818x030x0480	Raumregelung 300 W, Weiss 9016	350BEA08104801E03W	St.
BEMM BHK Ares EK-R BEA-H0818x030x0580	Raumregelung 400 W, Weiss 9016	350BEA08105801E04W	St.
BEMM BHK Ares EK-R BEA-H1118x030x0480	Raumregelung 400 W, Weiss 9016	350BEA11104801E04W	St.
BEMM BHK Ares EK-R BEA-H1118x030x0480	Raumregelung 500 W, Weiss 9016	350BEA11104801E05W	St.
BEMM BHK Ares EK-R BEA-H1118x030x0580	Raumregelung 400 W, Weiss 9016	350BEA11105801E04W	St.
BEMM BHK Ares EK-R BEA-H1118x030x0580	Raumregelung 700 W, Weiss 9016	350BEA11105801E07W	St.
BEMM BHK Ares EK-R BEA-H1462x030x0480	Raumregelung 700 W, Weiss 9016	350BEA14604801E07W	St.
BEMM BHK Ares EK-R BEA-H1462x030x0580	Raumregelung 700 W, Weiss 9016	350BEA14605801E07W	St.
BEMM BHK Ares EK-R BEA-H1720x030x0480	Raumregelung 700 W, Weiss 9016	350BEA17204801E07W	St.
BEMM BHK Ares EK-R BEA-H1720x030x0580	Raumregelung 1000 W, Weiss 9016	350BEA17205801E10W	St.



Ares-RFD EK Elektro-Badwärmer		Artikel-Nr.	ME
BEMM BHK Ares-RFD EK BEA-H0818x030x0580	Raumregelung 400 W, Weiss 9016	350BEA08105801E04R	St.
BEMM BHK Ares-RFD EK BEA-H1118x030x0580	Raumregelung 700 W, Weiss 9016	350BEA11105801E07R	St.
BEMM BHK Ares-RFD EK BEA-H1462x030x0580	Raumregelung 700 W, Weiss 9016	350BEA14605801E07R	St.
BEMM BHK Ares-RFD EK BEA-H1720x030x0580	Raumregelung 1000 W, Weiss 9016	350BEA17205801E10R	St.



Mido Q Badwärmer		Artikel-Nr.	ME
BEMM BHK Mido Q BMQ-H0872x030x0430	M-Anschluss 50 mm, Weiss 9016	350BMQ087043SW3M	St.
BEMM BHK Mido Q BMQ-H0872x030x0530	M-Anschluss 50 mm, Weiss 9016	350BMQ087053SW3M	St.
BEMM BHK Mido Q BMQ-H0872x030x0580	M-Anschluss 50 mm, Weiss 9016	350BMQ087058SW3M	St.
BEMM BHK Mido Q BMQ-H0872x030x0600	M-Anschluss 50 mm, Weiss 9016	350BMQ087060SW3M	St.
BEMM BHK Mido Q BMQ-H0872x030x0730	M-Anschluss 50 mm, Weiss 9016	350BMQ087073SW3M	St.
BEMM BHK Mido Q BMQ-H1216x030x0430	M-Anschluss 50 mm, Weiss 9016	350BMQ121043SW3M	St.
BEMM BHK Mido Q BMQ-H1216x030x0530	M-Anschluss 50 mm, Weiss 9016	350BMQ121053SW3M	St.
BEMM BHK Mido Q BMQ-H1216x030x0580	M-Anschluss 50 mm, Weiss 9016	350BMQ121058SW3M	St.
BEMM BHK Mido Q BMQ-H1216x030x0730	M-Anschluss 50 mm, Weiss 9016	350BMQ121073SW3M	St.
BEMM BHK Mido Q BMQ-H1517x030x0430	M-Anschluss 50 mm, Weiss 9016	350BMQ151043SW3M	St.
BEMM BHK Mido Q BMQ-H1517x030x0530	M-Anschluss 50 mm, Weiss 9016	350BMQ151053SW3M	St.
BEMM BHK Mido Q BMQ-H1517x030x0580	M-Anschluss 50 mm, Weiss 9016	350BMQ151058SW3M	St.
BEMM BHK Mido Q BMQ-H1517x030x0730	M-Anschluss 50 mm, Weiss 9016	350BMQ151073SW3M	St.
BEMM BHK Mido Q BMQ-H1818x030x0430	M-Anschluss 50 mm, Weiss 9016	350BMQ181043SW3M	St.
BEMM BHK Mido Q BMQ-H1818x030x0530	M-Anschluss 50 mm, Weiss 9016	350BMQ181053SW3M	St.
BEMM BHK Mido Q BMQ-H1818x030x0580	M-Anschluss 50 mm, Weiss 9016	350BMQ181058SW3M	St.
BEMM BHK Mido Q BMQ-H1818x030x0730	M-Anschluss 50 mm, Weiss 9016	350BMQ181073SW3M	St.



Mido Q EK Elektro-Badwärmer		Artikel-Nr.	ME
BEMM BHK Mido Q EK-D BMQ-H0872x030x0580	Raumregelung 500 W, Weiss 9016	350BMQ087058SWE05D	St.
BEMM BHK Mido Q EK-D BMQ-H1216x030x0530	Raumregelung 600 W, Weiss 9016	350BMQ121053SWE06D	St.
BEMM BHK Mido Q EK-D BMQ-H1216x030x0580	Raumregelung 700 W, Weiss 9016	350BMQ121058SWE07D	St.
BEMM BHK Mido Q EK-D BMQ-H1517x030x0530	Raumregelung 700 W, Weiss 9016	350BMQ151053SWE07D	St.
BEMM BHK Mido Q EK-D BMQ-H1517x030x0580	Raumregelung 800 W, Weiss 9016	350BMQ151058SWE08D	St.
BEMM BHK Mido Q EK-D BMQ-H1818x030x0530	Raumregelung 800 W, Weiss 9016	350BMQ181053SWE08D	St.
BEMM BHK Mido Q EK-D BMQ-H1818x030x0580	Raumregelung 1000 W, Weiss 9016	350BMQ181058SWE10D	St.
BEMM BHK Mido Q EK-D BMQ-H1818x030x0730	Raumregelung 1200 W, Weiss 9016	350BMQ181073SWE12D	St.



Mido Badwärmer		Artikel-Nr.	ME
BEMM BHK Mido BMB-H0818x030x0400	M-Anschluss 50 mm, Weiss 9016	350BMB081040SW5M	St.
BEMM BHK Mido BMB-H0818x030x0450	M-Anschluss 50 mm, Weiß 9016	350BMB081045SW5M	St.
BEMM BHK Mido BMB-H0818x030x0500	M-Anschluss 50 mm, Weiß 9016	350BMB081050SW5M	St.
BEMM BHK Mido BMB-H0818x030x0600	M-Anschluss 50 mm, Weiß 9016	350BMB081060SW5M	St.
BEMM BHK Mido BMB-H1204x030x0400	M-Anschluss 50 mm, Weiss 9016	350BMB120040SW5M	St.
BEMM BHK Mido BMB-H1204x030x0450	M-Anschluss 50 mm, Weiss 9016	350BMB120045SW5M	St.
BEMM BHK Mido BMB-H1204x030x0500	M-Anschluss 50 mm, Weiss 9016	350BMB120050SW5M	St.
BEMM BHK Mido BMB-H1204x030x0600	M-Anschluss 50 mm, Weiss 9016	350BMB120060SW5M	St.
BEMM BHK Mido BMB-H1204x030x0750	M-Anschluss 50 mm, Weiss 9016	350BMB120075SW5M	St.
BEMM BHK Mido BMB-H1505x030x0400	M-Anschluss 50 mm, Weiss 9016	350BMB150040SW5M	St.
BEMM BHK Mido BMB-H1505x030x0500	M-Anschluss 50 mm, Weiss 9016	350BMB150050SW5M	St.
BEMM BHK Mido BMB-H1505x030x0600	M-Anschluss 50 mm, Weiss 9016	350BMB150060SW5M	St.
BEMM BHK Mido BMB-H1505x030x0750	M-Anschluss 50 mm, Weiss 9016	350BMB150075SW5M	St.
BEMM BHK Mido BMB-H1808x030x0400	M-Anschluss 50 mm, Weiss 9016	350BMB180040SW5M	St.
BEMM BHK Mido BMB-H1808x030x0450	M-Anschluss 50 mm, Weiss 9016	350BMB180045SW5M	St.
BEMM BHK Mido BMB-H1808x030x0500	M-Anschluss 50 mm, Weiss 9016	350BMB180050SW5M	St.
BEMM BHK Mido BMB-H1808x030x0600	M-Anschluss 50 mm, Weiss 9016	350BMB180060SW5M	St.
BEMM BHK Mido BMB-H1808x030x0750	M-Anschluss 50 mm, Weiss 9016	350BMB180075SW5M	St.
BEMM BHK Mido BMB-H1808x030x0900	M-Anschluss 50 mm, Weiss 9016	350BMB180090SW5M	St.

Mido GZ Badwärmer galvanisch verzinkt		Artikel-Nr.	ME
BEMM BHK Mido BMB-GZ-H1204x030x0400	M-Anschluss 50 mm, Galv-Zink, Weiss 9016	350BMB120040SW5MGZ	St.
BEMM BHK Mido BMB-GZ-H1204x030x0500	M-Anschluss 50 mm, Galv-Zink, Weiss 9016	350BMB120050SW5MGZ	St.
BEMM BHK Mido BMB-GZ-H1204x030x0600	M-Anschluss 50 mm, Galv-Zink, Weiss 9016	350BMB120060SW5MGZ	St.
BEMM BHK Mido BMB-GZ-H1808x030x0400	M-Anschluss 50 mm, Galv-Zink, Weiss 9016	350BMB180040SW5MGZ	St.
BEMM BHK Mido BMB-GZ-H1808x030x0500	M-Anschluss 50 mm, Galv-Zink, Weiss 9016	350BMB180050SW5MGZ	St.
BEMM BHK Mido BMB-GZ-H1808x030x0600	M-Anschluss 50 mm, Galv-Zink, Weiss 9016	350BMB180060SW5MGZ	St.



Mido Chrom Badwärmer		Artikel-Nr.	ME
BEMM BHK Mido CR BMB-H0818x030x0500	M-Anschluss 50 mm, verchromt	350BMB081050CR5M	St.
BEMM BHK Mido CR BMB-H1204x030x0500	M-Anschluss 50 mm, verchromt	350BMB120050CR5M	St.
BEMM BHK Mido CR BMB-H1204x030x0600	M-Anschluss 50 mm, verchromt	350BMB120060CR5M	St.

BEMM BHK Mido CR BMB-H1505x030x0500	M-Anschluss 50 mm, verchromt	350BMB150050CR5M	St.
BEMM BHK Mido CR BMB-H1505x030x0600	M-Anschluss 50 mm, verchromt	350BMB150060CR5M	St.
BEMM BHK Mido CR BMB-H1808x030x0500	M-Anschluss 50 mm, verchromt	350BMB180050CR5M	St.
BEMM BHK Mido CR BMB-H1808x030x0600	M-Anschluss 50 mm, verchromt	350BMB180060CR5M	St.
BEMM BHK Mido CR BMB-H1808x030x0750	M-Anschluss 50 mm, verchromt	350BMB180075CR5M	St.



Mido Arc Badwärmer		Artikel-Nr.	ME
BEMM BHK Mido Arc BMA-H0818x046x0497	M-Anschluss 50 mm, Weiß 9016	350BMA081050SW5M	St.
BEMM BHK Mido Arc BMA-H0818x056x0595	M-Anschluss 50 mm, Weiß 9016	350BMA081060SW5M	St.
BEMM BHK Mido Arc BMA-H1204x041x0448	M-Anschluss 50 mm, Weiss 9016	350BMA120045SW5M	St.
BEMM BHK Mido Arc BMA-H1204x045x0497	M-Anschluss 50 mm, Weiss 9016	350BMA120050SW5M	St.
BEMM BHK Mido Arc BMA-H1204x055x0595	M-Anschluss 50 mm, Weiss 9016	350BMA120060SW5M	St.
BEMM BHK Mido Arc BMA-H1204x074x0740	M-Anschluss 50 mm, Weiss 9016	350BMA120075SW5M	St.
BEMM BHK Mido Arc BMA-H1505x045x0497	M-Anschluss 50 mm, Weiss 9016	350BMA150050SW5M	St.
BEMM BHK Mido Arc BMA-H1505x055x0595	M-Anschluss 50 mm, Weiss 9016	350BMA150060SW5M	St.
BEMM BHK Mido Arc BMA-H1505x074x0740	M-Anschluss 50 mm, Weiss 9016	350BMA150075SW5M	St.
BEMM BHK Mido Arc BMA-H1808x041x0448	M-Anschluss 50 mm, Weiss 9016	350BMA180045SW5M	St.
BEMM BHK Mido Arc BMA-H1808x045x0497	M-Anschluss 50 mm, Weiss 9016	350BMA180050SW5M	St.
BEMM BHK Mido Arc BMA-H1808x055x0595	M-Anschluss 50 mm, Weiss 9016	350BMA180060SW5M	St.
BEMM BHK Mido Arc BMA-H1808x074x0740	M-Anschluss 50 mm, Weiss 9016	350BMA180075SW5M	St.
BEMM BHK Mido Arc BMA-H1808x096x0882	M-Anschluss 50 mm, Weiss 9016	350BMA180090SW5M	St.



BMS Badwärmer		Artikel-Nr.	ME
BEMM BHK BMS BMS-H0818x030x0500	Weiß 9016	350BMS081050SW5	St.
BEMM BHK BMS BMS-H0818x030x0600	Weiß 9016	350BMS081060SW5	St.
BEMM BHK BMS BMS-H1204x030x0450	Weiss 9016	350BMS120045SW5	St.
BEMM BHK BMS BMS-H1204x030x0500	Weiss 9016	350BMS120050SW5	St.
BEMM BHK BMS BMS-H1204x030x0600	Weiss 9016	350BMS120060SW5	St.
BEMM BHK BMS BMS-H1505x030x0500	Weiss 9016	350BMS150050SW5	St.
BEMM BHK BMS BMS-H1505x030x0600	Weiss 9016	350BMS150060SW5	St.
BEMM BHK BMS BMS-H1808x030x0450	Weiss 9016	350BMS180045SW5	St.
BEMM BHK BMS BMS-H1808x030x0500	Weiss 9016	350BMS180050SW5	St.
BEMM BHK BMS BMS-H1808x030x0600	Weiss 9016	350BMS180060SW5	St.
BEMM BHK BMS BMS-H1808x030x0750	Weiss 9016	350BMS180075SW5	St.



BMS Badwärmer E vorbereitet		Artikel-Nr.	ME
BEMM BHK BMS E BMS-H0818x030x0500	vorbereitet reinelektrisch, Weiss 9016	350BMS081050SWE	St.
BEMM BHK BMS E BMS-H0818x030x0600	vorbereitet reinelektrisch, Weiss 9016	350BMS081060SWE	St.
BEMM BHK BMS E BMS-H1204x030x0450	vorbereitet reinelektrisch, Weiss 9016	350BMS120045SWE	St.
BEMM BHK BMS E BMS-H1204x030x0500	vorbereitet reinelektrisch, Weiss 9016	350BMS120050SWE	St.
BEMM BHK BMS E BMS-H1204x030x0600	vorbereitet reinelektrisch, Weiss 9016	350BMS120060SWE	St.
BEMM BHK BMS E BMS-H1505x030x0500	vorbereitet reinelektrisch, Weiss 9016	350BMS150050SWE	St.
BEMM BHK BMS E BMS-H1505x030x0600	vorbereitet reinelektrisch, Weiss 9016	350BMS150060SWE	St.
BEMM BHK BMS E BMS-H1808x030x0450	vorbereitet reinelektrisch, Weiss 9016	350BMS180045SWE	St.
BEMM BHK BMS E BMS-H1808x030x0500	vorbereitet reinelektrisch, Weiss 9016	350BMS180050SWE	St.
BEMM BHK BMS E BMS-H1808x030x0600	vorbereitet reinelektrisch, Weiss 9016	350BMS180060SWE	St.
BEMM BHK BMS E BMS-H1808x030x0750	vorbereitet reinelektrisch, Weiss 9016	350BMS180075SWE	St.



BMS-SA Austausch-Badwärmer		Artikel-Nr.	ME
BEMM BHK BMS BMS-H0602x030x0400	S-Anschl. SA/U=500/25mm, Weiss 9016	350BMS060040SW5S05	St.
BEMM BHK BMS BMS-H0602x030x0500	S-Anschl. SA/U=500/25mm, Weiss 9016	350BMS060050SW5S05	St.
BEMM BHK BMS BMS-H0602x030x0600	S-Anschl. SA/U=500/25mm, Weiss 9016	350BMS060060SW5S05	St.
BEMM BHK BMS BMS-H0602x030x0750	S-Anschl. SA/U=500/25mm, Weiss 9016	350BMS060075SW5S05	St.
BEMM BHK BMS BMS-H0602x030x0900	S-Anschl. SA/U=500/25mm, Weiss 9016	350BMS060090SW5S05	St.
BEMM BHK BMS BMS-H1204x030x0450	S-Anschl. SA/U=500/25mm, Weiß 9016	350BMS120045SW5S05	St.
BEMM BHK BMS BMS-H1204x030x0500	S-Anschl. SA/U=500/25mm, Weiß 9016	350BMS120050SW5S05	St.
BEMM BHK BMS BMS-H1204x030x0600	S-Anschl. SA/U=500/25mm, Weiß 9016	350BMS120060SW5S05	St.
BEMM BHK BMS BMS-H1505x030x0500	S-Anschl. SA/U=500/25mm, Weiß 9016	350BMS150050SW5S05	St.
BEMM BHK BMS BMS-H1505x030x0600	S-Anschl. SA/U=500/25mm, Weiß 9016	350BMS150060SW5S05	St.
BEMM BHK BMS BMS-H1808x030x0450	S-Anschl. SA/U=500/25mm, Weiß 9016	350BMS180045SW5S05	St.
BEMM BHK BMS BMS-H1808x030x0500	S-Anschl. SA/U=500/25mm, Weiß 9016	350BMS180050SW5S05	St.
BEMM BHK BMS BMS-H1808x030x0600	S-Anschl. SA/U=500/25mm, Weiß 9016	350BMS180060SW5S05	St.
BEMM BHK BMS BMS-H1808x030x0750	S-Anschl. SA/U=500/25mm, Weiß 9016	350BMS180075SW5S05	St.
BEMM BHK BMS BMS-H1204x030x0450	S-Anschl. SA/U=900/25mm, Weiß 9016	350BMS120045SW5S09	St.
BEMM BHK BMS BMS-H1204x030x0500	S-Anschl. SA/U=900/25mm, Weiß 9016	350BMS120050SW5S09	St.
BEMM BHK BMS BMS-H1204x030x0600	S-Anschl. SA/U=900/25mm, Weiß 9016	350BMS120060SW5S09	St.
BEMM BHK BMS BMS-H1505x030x0500	S-Anschl. SA/U=900/25mm, Weiß 9016	350BMS150050SW5S09	St.
BEMM BHK BMS BMS-H1505x030x0600	S-Anschl. SA/U=900/25mm, Weiß 9016	350BMS150060SW5S09	St.
BEMM BHK BMS BMS-H1808x030x0450	S-Anschl. SA/U=900/25mm, Weiß 9016	350BMS180045SW5S09	St.
BEMM BHK BMS BMS-H1808x030x0500	S-Anschl. SA/U=900/25mm, Weiß 9016	350BMS180050SW5S09	St.
BEMM BHK BMS BMS-H1808x030x0600	S-Anschl. SA/U=900/25mm, Weiß 9016	350BMS180060SW5S09	St.
BEMM BHK BMS BMS-H1808x030x0750	S-Anschl. SA/U=900/25mm, Weiß 9016	350BMS180075SW5S09	St.



## 20 BADWÄRMER ZUBEHÖR

Zubehör für BEMM Badwärmer. Ventilsets, Elektrozubehör und Handtuchhalter für die Komplettierung der Badwärmer. Befestigungszubehör für alle Anforderungsklassen nach VDI 6036.

Ventilblöcke für Badwärmer		Artikel-Nr.	ME
BEMM Ventilblock Variant DN15x50 mm	Eck- u. Durchg., Ein- u. Zweirohr, vern.	350ZVUV15V5	St.
BEMM Abdeckung Variant, 120x78x45	Weiss 9016	350ZVAUV15VSW	St.
BEMM Abdeckung Variant, 120x78x45	verchromt	350ZVAUV15VCR	St.
BEMM MEP-Ventil bivalent DN15x50 mm, Eck	Weiss 9016	350ZVXMEP15ESW5	St.
BEMM MEP-Ventil bivalent DN15x50 mm, Eck	verchromt	350ZVXMEP15ECR5	St.

M-Ventil Purline für Badwärmer		Artikel-Nr.	ME
BEMM M-Ventil Purline DN15x50mm, DForm	Weiß 9016	350ZPXVDSW5	St.
BEMM M-Ventil Purline DN15x50mm, DForm	mit Therm. Puro, Weiß/Weiß	350ZPUVDSW5	St.
BEMM M-Ventil Purline DN15x50mm, DForm	chrom	350ZPXVDCR5	St.
BEMM M-Ventil Purline DN15x50mm, DForm	mit Therm. Puro, chrom/chrom	350ZPUVDCR5	St.
BEMM M-Ventil Purline DN15x50mm, Eck	Weiß 9016	350ZPXVESW5	St.
BEMM M-Ventil Purline DN15x50mm, Eck	mit Therm. Puro, Weiß/Weiß	350ZPUVESW5	St.
BEMM M-Ventil Purline DN15x50mm, Eck	chrom	350ZPXVECR5	St.
BEMM M-Ventil Purline DN15x50mm, Eck	mit Therm. Puro, chrom/chrom	350ZPUVECR5	St.

M-Ventil Softline für Badwärmer		Artikel-Nr.	ME
BEMM M-Ventil Softline DN15x50mm, DForm	Weiss	350ZMXVDSW5	St.
BEMM M-Ventil Softline DN15x50mm, DForm	mit Therm. Puro, Weiß/Weiß	350ZMUVDSW5	St.
BEMM M-Ventil Softline DN15x50mm, DForm	chrom	350ZMXVDCR5	St.
BEMM M-Ventil Softline DN15x50mm, DForm	mit Therm. Puro, chrom/chrom	350ZMUVDCR5	St.
BEMM M-Ventil Softline DN15x50mm, Eck	Weiss	350ZMXVESW5	St.
BEMM M-Ventil Softline DN15x50mm, Eck	mit Therm. Puro, Weiß/Weiß	350ZMUVESW5	St.
BEMM M-Ventil Softline DN15x50mm, Eck	chrom	350ZMXVECR5	St.
BEMM M-Ventil Softline DN15x50mm, Eck	mit Therm. Puro, chrom/chrom	350ZMUVECR5	St.

M-Ventil Softline für Badwärmer		Artikel-Nr.	ME
BEMM M-Ventil Softline DN15x50mm, DForm	Weiss	350ZMXVDSW5	St.
BEMM M-Ventil Softline DN15x50mm, DForm	mit Therm. Puro, Weiß/Weiß	350ZMUVDSW5	St.
BEMM M-Ventil Softline DN15x50mm, DForm	chrom	350ZMXVDCR5	St.
BEMM M-Ventil Softline DN15x50mm, DForm	mit Therm. Puro, chrom/chrom	350ZMUVDCR5	St.
BEMM M-Ventil Softline DN15x50mm, Eck	Weiss	350ZMXVESW5	St.
BEMM M-Ventil Softline DN15x50mm, Eck	mit Therm. Puro, Weiß/Weiß	350ZMUVESW5	St.
BEMM M-Ventil Softline DN15x50mm, Eck	chrom	350ZMXVECR5	St.
BEMM M-Ventil Softline DN15x50mm, Eck	mit Therm. Puro, chrom/chrom	350ZMUVECR5	St.

MF-Ventil für Badwärmer mit RTL		Artikel-Nr.	ME
BEMM MF-Ventil DN15x50mm, Eck	mit RTL-Ventil inkl. Verkleidung, weiss	350ZVXMF15ESW5	St.
BEMM MF-Ventil DN15x50mm, Eck	mit RTL-Ventil inkl. Verkleidung, chrom	350ZVXMF15ECR5	St.

Termostatventile		Artikel-Nr.	ME
BEMM Thermostat Puro, M30x1,5	Weiß/Chrom	350ZVXTOSW	St.
BEMM Thermostat Puro, M30x1,5	Chrom/Chrom	350ZVXTOCR	St.
BEMM Thermostat Puro, M30x1,5	Edelstahl/Edelstahl	350ZVXTOEV	St.
BEMM Thermostat Pinox, M30x1,5	Weiss	350ZVXTPSW	St.
BEMM Thermostat Pinox, M30x1,5	Chrom	350ZVXTPCR	St.

Handtuchhalter Hang Up für Badwärmer		Artikel-Nr.	ME
BEMM Handtuchhalter Hang Up Blümchen	110x110, f. Röhrenradiatoren, Weiss 9016	350ZAXHTBR110SW	St.
BEMM Handtuchhalter Hang Up Blümchen	110x110, f. Röhrenradiatoren, verchromt	350ZAXHTBR110CR	St.
BEMM Handtuchhalter Hang Up Quadrat	50, für Röhrenradiatoren, Weiss 9016	350ZAXHTQR050SW	St.
BEMM Handtuchhalter Hang Up Quadrat	75, für Röhrenradiatoren, Weiss 9016	350ZAXHTQR075SW	St.
BEMM Handtuchhalter Hang Up Quadrat	50, für Röhrenradiatoren, verchromt	350ZAXHTQR050CR	St.
BEMM Handtuchhalter Hang Up Quadrat	75, für Röhrenradiatoren, verchromt	350ZAXHTQR075CR	St.
BEMM Handtuchhalter Hang Up Kreis	55, für Röhrenradiatoren, Weiss 9016	350ZAXHTKR055SW	St.
BEMM Handtuchhalter Hang Up Kreis	83, für Röhrenradiatoren, Weiss 9016	350ZAXHTKR082SW	St.
BEMM Handtuchhalter Hang Up Kreis	55, für Röhrenradiatoren, verchromt	350ZAXHTKR055CR	St.
BEMM Handtuchhalter Hang Up Kreis	83, für Röhrenradiatoren, verchromt	350ZAXHTKR082CR	St.
BEMM Handtuchhalter Hang Up gerade	25x370, für Röhrenradiatoren, Weiss 9016	350ZAXHTGR037025SW	St.
BEMM Handtuchhalter Hang Up gerade	25x480, für Röhrenradiatoren, Weiss 9016	350ZAXHTGR048025SW	St.
BEMM Handtuchhalter Hang Up gerade	25x370, für Röhrenradiatoren, verchromt	350ZAXHTGR037025CR	St.
BEMM Handtuchhalter Hang Up gerade	25x480, für Röhrenradiatoren, verchromt	350ZAXHTGR048025CR	St.

Handtuchbogen für Badwärmer		Artikel-Nr.	ME
BEMM Handtuchbogen 500mm, Weiss 9016	für Cobo Vertikal, BHK, Mera	350ZAXHTB5SW	St.
BEMM Handtuchbogen 600mm, Weiss 9016	für Cobo Vertikal, BHK, Mera	350ZAXHTB6SW	St.
BEMM Handtucharm 500 mm, Weiss 9016	für BHK, Mera, Vera und Aura	350ZAXHTA5SW	St.
BEMM Badetuchhalter 395mm, Weiss 9016	für BHK, Era, Mera und Vera	350ZAXBTH3SW	St.
BEMM Badetuchhalter 575mm, Weiss 9016	für BHK, Era, Mera und Vera	350ZAXBTH5SW	St.
BEMM Badetuchhalter 935mm, Weiss 9016	für BHK, Era, Mera und Vera	350ZAXBTH9SW	St.
BEMM Garderobenablage 565/235 mm, SW	für BHK, Era, Mera, Cobo Vertikal	350ZAXGAB52SW	St.
BEMM Garderobenablage 925/235 mm, SW	für BHK, Era, Mera, Cobo Vertikal	350ZAXGAB92SW	St.

Handtuchbügel Stendino für Badwärmer		Artikel-Nr.	ME
BEMM Handtuchbügel Stendino 220 mm	Weiss 9016	350ZAXSTB2SW	St.
BEMM Handtuchbügel Stendino 400 mm	Weiss 9016	350ZAXSTB4SW	St.
BEMM Handtuchbügel Stendino 580 mm	Weiss 9016	350ZAXSTB6SW	St.
BEMM Haken, einfach	Weiss 9016	350ZAXH1SW	St.
BEMM Haken, einfach	verchromt	350ZAXH1CR	St.
BEMM Befestigung, vertikal, für	Röhrenrad.1-6-Säuler, Weiss 9016	350ZAXBVSW	St.
BEMM Befestigung, vertikal, für	Röhrenrad.1-6-Säuler,verchromt	350ZAXBVCR	St.

Handtuchhalter verchromt für Badwärmer		Artikel-Nr.	ME
BEMM Handtuchhalter Univ. 22x70x700	kürzbar, verchromt	350ZAXHTH7CR	St.

BEMM Handtuchablage 22x190x350	verchromt	350ZAXHAB4CR	St.
BEMM Handtuchablage 22x190x490	verchromt	350ZAXHAB6CR	St.
BEMM Handtuchablage 22x190x590	verchromt	350ZAXHAB7CR	St.

Elektroheizstab Serie P mit Bluetooth-Regelung		Artikel-Nr.	ME
BEMM Heizstab Serie P Ausf. B Stone	m. Bluetooth-Regler weiß, 230 V, 400 W	350ZEPELB04SW	St.
BEMM Heizstab Serie P Ausf. B Stone	m. Bluetooth-Regler weiß, 230 V, 600 W	350ZEPELB06SW	St.
BEMM Heizstab Serie P Ausf. B Stone	m. Bluetooth-Regler weiß, 230 V, 700 W	350ZEPELB07SW	St.
BEMM Heizstab Serie P Ausf. B Stone	m. Bluetooth-Regler weiß, 230 V, 1000 W	350ZEPELB10SW	St.
BEMM Heizstab Serie P Ausf. B Stone	m. Bluetooth-Regler weiß, 230 V, 1200 W	350ZEPELB12SW	St.
BEMM Heizstab Serie P Ausf. B Stone	m. Bluetooth-Regler chrom, 230 V, 400 W	350ZEPELB04CR	St.
BEMM Heizstab Serie P Ausf. B Stone	m. Bluetooth-Regler chrom, 230 V, 600 W	350ZEPELB06CR	St.
BEMM Heizstab Serie P Ausf. B Stone	m. Bluetooth-Regler chrom, 230 V, 700 W	350ZEPELB07CR	St.
BEMM Heizstab Serie P Ausf. B Stone	m. Bluetooth-Regler chrom, 230 V, 1000 W	350ZEPELB10CR	St.
BEMM Heizstab Serie P Ausf. B Stone	m. Bluetooth-Regler chrom, 230 V, 1200 W	350ZEPELB12CR	St.

Elektroheizstab Serie P mit Raumregelung		Artikel-Nr.	ME
BEMM Heizstab Serie P Ausf. Trend D	Uhrenraumthermostat weiss, 230 V, 400 W	350ZEPELD04SW	St.
BEMM Heizstab Serie P Ausf. Trend D	Uhrenraumthermostat weiss, 230 V, 600 W	350ZEPELD06SW	St.
BEMM Heizstab Serie P Ausf. Trend D	Uhrenraumthermostat weiss, 230 V, 700 W	350ZEPELD07SW	St.
BEMM Heizstab Serie P Ausf. Trend D	Uhrenraumthermostat weiss, 230 V, 1000 W	350ZEPELD10SW	St.
BEMM Heizstab Serie P Ausf. Trend D	Uhrenraumthermostat weiss, 230 V, 1200 W	350ZEPELD12SW	St.
BEMM Heizstab Serie P Ausf. Trend D	Uhrenraumthermostat chrom, 230 V, 400 W	350ZEPELD04CR	St.
BEMM Heizstab Serie P Ausf. Trend D	Uhrenraumthermostat chrom, 230 V, 600 W	350ZEPELD06CR	St.
BEMM Heizstab Serie P Ausf. Trend D	Uhrenraumthermostat chrom, 230 V, 700 W	350ZEPELD07CR	St.
BEMM Heizstab Serie P Ausf. Trend D	Uhrenraumthermostat chrom, 230 V, 1000 W	350ZEPELD10CR	St.
BEMM Heizstab Serie P Ausf. Trend D	Uhrenraumthermostat chrom, 230 V, 1200 W	350ZEPELD12CR	St.
BEMM IR Fernbedienung Trend	für Heizstab mit Raumregelung Trend D	350ZEIRDFERNSW	St.

Elektroheizstab Serie P mit Uhrenthermostat		Artikel-Nr.	ME
BEMM Heizstab Serie P Ausf. K Komfort	Uhrenraumthermostat weiß, 230 V, 400 W	350ZEPELK04SW	St.
BEMM Heizstab Serie P Ausf. K Komfort	Uhrenraumthermostat weiß, 230 V, 600 W	350ZEPELK06SW	St.
BEMM Heizstab Serie P Ausf. K Komfort	Uhrenraumthermostat weiß, 230 V, 700 W	350ZEPELK07SW	St.
BEMM Heizstab Serie P Ausf. K Komfort	Uhrenraumthermostat weiß, 230 V, 1000 W	350ZEPELK10SW	St.
BEMM Heizstab Serie P Ausf. K Komfort	Uhrenraumthermostat weiß, 230 V, 1200 W	350ZEPELK12SW	St.

Elektroheizstab Serie N mit Mediumregler		Artikel-Nr.	ME
BEMM Heizstab Serie N Ausf. M Medium	m. Mediumregler weiß, 230 V, 400 W	350ZENELM04SW	St.
BEMM Heizstab Serie N Ausf. M Medium	m. Mediumregler weiß, 230 V, 600 W	350ZENELM06SW	St.
BEMM Heizstab Serie N Ausf. M Medium	m. Mediumregler weiß, 230 V, 700 W	350ZENELM07SW	St.
BEMM Heizstab Serie N Ausf. M Medium	m. Mediumregler weiß, 230 V, 1000 W	350ZENELM10SW	St.
BEMM Heizstab Serie N Ausf. M Medium	m. Mediumregler weiß, 230 V, 1200 W	350ZENELM12SW	St.
BEMM Heizstab Serie N Ausf. M Medium	m. Mediumregler chrom, 230 V, 400 W	350ZENELM04CR	St.
BEMM Heizstab Serie N Ausf. M Medium	m. Mediumregler chrom, 230 V, 600 W	350ZENELM06CR	St.

BEMM Heizstab Serie N Ausf. M Medium	m. Mediumregler chrom, 230 V, 700 W	350ZENELM07CR	St.
BEMM Heizstab Serie N Ausf. M Medium	m. Mediumregler chrom, 230 V, 1000 W	350ZENELM10CR	St.
BEMM Heizstab Serie N Ausf. M Medium	m. Mediumregler chrom, 230 V, 1200 W	350ZENELM12CR	St.
<b>Elektroheizstab Serie P ohne Regelung</b>		<b>Artikel-Nr.</b>	<b>ME</b>
BEMM Heizstab Serie P, Ausf. O mit Litze	m. 3-Aderlitze, 230 V, 400 W	350ZEPEL004	St.
BEMM Heizstab Serie P, Ausf. O mit Litze	m. 3-Aderlitze, 230 V, 600 W	350ZEPEL006	St.
BEMM Heizstab Serie P, Ausf. O mit Litze	m. 3-Aderlitze, 230 V, 700 W	350ZEPEL007	St.
BEMM Heizstab Serie P, Ausf. O mit Litze	m. 3-Aderlitze, 230 V, 1000 W	350ZEPEL010	St.
BEMM Heizstab Serie P, Ausf. O mit Litze	m. 3-Aderlitze, 230 V, 1200 W	350ZEPEL012	St.
BEMM Heizstab Serie P, Ausf. S Stecker	m. Schukostecker, 230 V, 400 W	350ZEPELS04	St.
BEMM Heizstab Serie P, Ausf. S Stecker	m. Schukostecker, 230 V, 600 W	350ZEPELS06	St.
BEMM Heizstab Serie P, Ausf. S Stecker	m. Schukostecker, 230 V, 700 W	350ZEPELS07	St.
BEMM Heizstab Serie P, Ausf. S Stecker	m. Schukostecker, 230 V, 1000 W	350ZEPELS10	St.
BEMM Heizstab Serie P, Ausf. S Stecker	m. Schukostecker, 230 V, 1200 W	350ZEPELS12	St.
BEMM Schukostecker mit Schalter	Schalter beleuchtet, 230 V	350EXSTECKERSW	St.
BEMM Kabelauslass inkl. Rahmen	mit Zugentlastung, IP44	350ZEXKAIP44SW	St.

## 01 HAHNBLÖCKE

Hahnblöcke in diversen Ausführungen zum Anschluss der Heizkörper. Als Doppelhahnblock, bzw. Einzelhahnblock. Ausführungen für Zwei- und Einrohrheizungen. Ausführungen für Mittelanschluss mit eingebautem Ventil. Universalhahnblöcke für alle Anforderungen.

Hahnblock Exclusive		Artikel-Nr.	ME
FL Hahnblock EXCLUSIV Eck E1/50	G3/4i x G3/4a MS vern. m. Nippel	685F10012	St.
FL Hahnblock EXCLUSIV Eck E2/50	G3/4i x G3/4a MS vern. m. Konus	685F10016	St.
FL Hahnblock EXCL. Durchg. D1/50	G3/4i x G3/4a MS vern. m. Nippel	685F10010	St.
FL Hahnblock EXCL. Durchg. D2/50	G3/4i x G3/4a MS vern. m. Konus	685F10014	St.

Hahnblock Universal mit Entleerung		Artikel-Nr.	ME
FL Hahnblock UNIVERSAL m. Entl.	E/D, G3/4i x G3/4a, m. Nippel u. Konus	685F10447	St.
FL Designverkleidung Hahnblock Durchg.	Kunststoff weiß	685F10093	St.
FL Designverkleidung Hahnblock Eck	Kunststoff weiß	685F10094	St.
FL Designverkleidung Hahnblock Durchg.	Kunststoff verchr.	685F10095	St.
FL Designverkleidung Hahnblock Eck	Kunststoff verchr.	685F10096	St.

Hahnblock Variocon		Artikel-Nr.	ME
FL Hahnblock VARIOCON, schwenkbar N1	G3/4i x G3/4a MS vern. m. Nippel	685F12001	St.
FL Hahnblock VARIOCON, schwenkbar N2	G3/4i x G3/4a MS vern. m. Konus	685F12002	St.
FL Hahnblock VARIOCON, schwenkbar FE1	G3/4i x G3/4a vern. m. Nippel, m. Entl.	685F12003	St.
FL Hahnblock VARIOCON, schwenkbar FE2	G3/4i x G3/4a MS vern. m. Konus, m. Entl.	685F12004	St.
FL Uni-Hahnblock VARIOCON, schwenkbar U1	G3/4i x G3/4a vern. m. Nippel, m. Entl.	685F10026	St.
FL Uni-Hahnblock VARIOCON, schwenkbar U2	G3/4i x G3/4a MS vern. m. Konus, m. Entl.	685F10027	St.

Einzel-Kugelhahn Exclusive		Artikel-Nr.	ME
FL Einzel-Kugelhahn EXCL. Eck E1/AG	G3/4i x G3/4a MS vern. m. Nippel	685F10019	St.
FL Einzel-Kugelhahn EXCL. Eck E2/AG	G3/4i x G3/4a MS vern. m. Konus	685F10021	St.
FL Einzel-Kugelhahn EXCL. Eck E1/IG	G3/4i x Rp1/2 MS vern. m. Nippel	685F10023	St.
FL Einzel-Kugelhahn EXCL. Eck E2/IG	G3/4i x Rp1/2 MS vern. m. Konus	685F10025	St.
FL Einzel-Kugelhahn EXCL. Durchg. D1/AG	G3/4i x G3/4a MS vern. m. Nippel	685F10018	St.
FL Einzel-Kugelhahn EXCL. Durchg. D2/AG	G3/4i x G3/4a MS vern. m. Konus	685F10020	St.
FL Einzel-Kugelhahn EXCL. Durchg. D1/IG	G3/4i x Rp1/2 MS vern. m. Nippel	685F10022	St.
FL Einzel-Kugelhahn EXCL. Durchg. D2/IG	G3/4i x Rp1/2 MS vern. m. Konus	685F10024	St.
Eintrohr-Hahnblock Exclusive		Artikel-Nr.	ME
FL Einrohr-Hahnblock EXCL. Eck E1/50	G3/4i x G3/4a MS vern. m. Nippel	685F10003	St.
FL Einrohr-Hahnblock EXCL. Eck E2/50	G3/4i x G3/4a MS vern. m. Konus	685F10007	St.
FL Einrohr-Hahnblock EXCL. Durchg. D1/50	G3/4i x G3/4a MS vern. m. Nippel	685F10001	St.
FL Einrohr-Hahnblock EXCL. Durchg. D2/50	G3/4i x G3/4a MS vern. m. Konus	685F10005	St.
Umlenkstück-Hahnblock		Artikel-Nr.	ME
FL Umlenkstück Eck E1/50	G3/4i x G3/4a MS vern. m. Nippel	685F10077	St.
FL Umlenkstück Eck E2/50	G3/4i x G3/4a MS vern. m. Konus	685F10079	St.
FL Umlenkstück Durchg. D1/50	G3/4i x G3/4a MS vern. m. Nippel	685F10076	St.
FL Umlenkstück Durchg. D2/50	G3/4i x G3/4a MS vern. m. Konus	685F10078	St.
FL Einrohr-Umlenkst. Durchg. m. Absperr.	G3/4i x G3/4a m. Nippel u. Konus	685F10465	St.
FL Einrohr-Umlenkstück Eck m. Absperr.	G3/4i x G3/4a m. Nippel u. Konus	685F10467	St.
4-fach Hahnblock		Artikel-Nr.	ME
FL 4-fach-Hahnblock D1 Durchg.	G3/4i x G3/4a MS vern. m. Nippel	685F10058	St.
FL 4-fach-Hahnblock D2 Durchg.	G3/4i x G3/4a MS vern. m. Konus	685F10059	St.
Hahnblock mit Ausgleichsteleskop		Artikel-Nr.	ME
FL Hahnblock EXCL. Eck Teleskop ET/50	G3/4i x G3/4a MS vern. m. Nippel, Konus	685F10086	St.
FL Hahnblock EXCL. Durchg. Tele. DT/50	G3/4i x G3/4a MS vern. m. Nippel, Konus	685F10084	St.
Ventilhahnblock Variodesign		Artikel-Nr.	ME
FL Ventilhahnblock VARIODESIGN	mit Th.-Kopf TC-D1 und Blende, weiß	685F12160	St.
FL Ventilhahnblock VARIODESIGN	mit Th.-Kopf TC-D1 und Blende, verchromt	685F12161	St.
FL Ventilhahnblock VARIODESIGN Einrohr	mit Th.-Kopf TC-D1 und Blende, weiß	685F12165	St.
FL Ventilhahnblock VARIODESIGN Einrohr	mit Th.-Kopf TC-D1 und Blende, verchromt	685F12166	St.
Ventilhahnblock Variocon		Artikel-Nr.	ME
FL Ventilarmatur VARIOCON, schwenkbar	G3/4i x G3/4a MS vern. m. Nippel, Konus	685F12020	St.
FL Design-Ventilarm. VARIOCON, schwenkb.	G3/4i x G3/4a hgl.verchr. m. Nippel, Konus	685F12019	St.
FL Design-Ventilgarn. VARIOCON schwenkb.	G3/4i x G3/4a hgl.verchr. m. Nippel, Konus	685F12016	St.
FL Designverkleidung VARIOCON Ventilarm.	Kunststoff weiß Anschl. re.	685F12034	St.
FL Designverkleidung VARIOCON Ventilarm.	Kunststoff weiß Anschl. li.	685F12036	St.

FL Designverkleidung VARIOCON Ventilarm.	Kunststoff verchr. Anschl. re.	685F12035	St.
FL Designverkleidung VARIOCON Ventilarm.	Kunststoff verchr. Anschl. li.	685F12037	St.
<b>Design-Ventilhahnblock</b>		<b>Artikel-Nr.</b>	<b>ME</b>
FL Design-Ventilhahnblock Eck 738W	G1/2a x G3/4a EK, M30x1,5, MS weiß	685C738025	St.
FL Design-Ventilhahnblock Eck 738C	G1/2a x G3/4a Eurok. MS verchr.	685C738015	St.
FL Design-Ventilhahnblock Eck 738S	G1/2a x G3/4a Eurok. MS Edelstahl	685C738035	St.
FL Design-Ventilarmatur Durchgang 739W	G1/2a x G3/4a Eurok. MS weiß	685C739025	St.
FL Design-Ventilarmatur Durchgang 739C	G1/2a x G3/4a Eurok. MS verchr.	685C739015	St.
FL Design-Ventilhahnblock Durchgang 739S	G1/2a x G3/4a Eurok. MS Edelstahl	685C739035	St.
<b>Design-Thermostatventil-Set</b>		<b>Artikel-Nr.</b>	<b>ME</b>
FL Design-Therm.-Ventil-Set Eck D3804	G1/2a x G3/4a Eurok. MS weiß	685C3804314	St.
FL Design-Therm.-Ventil-Set Eck D3804	G1/2a x G3/4a Eurok. MS verchr.	685C3804324	St.
FL Design-Therm.-Ventil-Set Eck D3804	G1/2a x G3/4a Eurok. MS Edelstahl	685C3804334	St.
FL Design-Therm.-Ventil-Set Durchg.D3805	G1/2a x G3/4a Eurok. MS weiß	685C3805314	St.
FL Design-Therm.-Ventil-Set Durchg.D3805	G1/2a x G3/4a Eurok. MS verchr.	685C3805324	St.
FL Design-Therm.-Ventil-Set Durchg.D3805	G1/2a x G3/4a Eurok. MS Edelstahl	685C3805334	St.
FL Design-Therm.-Ventil-Set Wi.eck D3933	G1/2a x G3/4a Eurok. MS weiß	685CL342001001	St.
FL Design-Therm.-Ventil-Set Wi.eck D3933	G1/2a x G3/4a EK, M30x1,5, MS verchr.	685CL342002001	St.
FL Design-Therm.-Ventil-Set Wi.eck D3933	G1/2a x G3/4a EK, M30x1,5, MS Edelstahl	685CL342003001	St.
<b>Herz Hahnblock 3000 50x40 mm</b>		<b>Artikel-Nr.</b>	<b>ME</b>
HERZ Umlenkstück 2-Rohr Dgg. 50x40 mm	für Austausch M22x1,5	3901326632	St.
HERZ Umlenkstück 1-Rohr Dgg. 50x40 mm	für Austausch M22x1,5	3901316632	St.
<b>Klemmringverschraubung für CU / WST</b>		<b>Artikel-Nr.</b>	<b>ME</b>
FL Klemmverschraubung-Set A11	12x1mm x G3/4i Eurok. MS vern.	685F11171	Set
FL Klemmverschraubung-Set A11	15x1mm x G3/4i Eurok. MS vern.	685F11170	Set
FL Klemmverschraubung-Set A11	14x1mm x G3/4i Eurok. MS vern.	685F11172	Set
FL Klemmverschraubung-Set A11	16x1mm x G3/4i Eurok. MS vern.	685F11173	Set
FL Klemmverschraubung-Set A11	18x1mm x G3/4i Eurok. MS vern.	685F11174	Set
<b>Klemmringverschraubung für MKV</b>		<b>Artikel-Nr.</b>	<b>ME</b>
Klemmringverschrbg. 14 x 2 mm MKV	für Mehrschichtverbundrohr	1100214	St.
Klemmringverschrbg. 16 x 2 mm MKV	für Mehrschichtverbundrohr	1100216	St.
Klemmringverschrbg. 20 x 2 mm MKV	für Mehrschichtverbundrohr	1100220	St.
<b>OREG Design-Thermostatkopf</b>		<b>Artikel-Nr.</b>	<b>ME</b>
OREG Design-Thermostatkopf TRV4 white	M30x1,5 mm, weiß/weiß	3900707007G	St.
OREG Design-Thermostatkopf TRV4 classic	M30x1,5 mm, chrom/weiß	3900203502	St.
OREG Design-Thermostatkopf TRV4 design	M30x1,5 mm, chrom/chrom	3900208505	St.

## 02 ANSCHLUSSZUBEHÖR

Anschlusszubehör für Heizkörper. Reduzierungen und Anschlussstopfen. Blindstopfen und Entlüftungsstopfen.

Blindstopfen für Heizkörper		Artikel-Nr.	ME
FL Blindstopfen STANDARD	G3/8a MS vern.	685F10702	St.
FL Blindstopfen STANDARD	G1/2a MS vern.	685F10703	St.
FL Blindstopfen EXCLUSIV	G3/8a MS vern.	685F10802	St.
FL Blindstopfen EXCLUSIV	G1/2a MS vern.	685F10803	St.
FL Blindstopfen EXCLUSIV	G3/4a MS vern.	685F10804	St.
Luftstopfen für Heizkörper		Artikel-Nr.	ME
FL Luftstopfen A STANDARD	G3/8a MS vern.	685F10710	St.
FL Luftstopfen A STANDARD	G1/2a MS vern.	685F10711	St.
FL Luftstopfen C STANDARD	G3/8a MS vern. metall. Ausl., schwenkb.	685F10713	St.
FL Luftstopfen C STANDARD	G1/2a MS vern. kst. Ausl., schwenkb.	685F10714	St.
FL Luftstopfen A EXCLUSIV	G3/8a MS vern.	685F10810	St.
FL Luftstopfen A EXCLUSIV	G1/2a MS vern.	685F10811	St.
FL Luftstopfen A EXCLUSIV	G3/4a MS vern.	685F10812	St.
FL Luftstopfen C EXCLUSIV	G3/8a MS vern. metall. Ausl., schwenkb.	685F10813	St.
FL Luftstopfen C EXCLUSIV	G1/2a MS vern. metall. Ausl., schwenkb.	685F10814	St.
Reduzierstopfen für Heizkörper		Artikel-Nr.	ME
FL Reduzierstopfen STANDARD	G1/2a x G3/8i MS vern.	685F10705	St.
FL Reduzierstopfen EXCLUSIV	G1/2a x G1/8i MS vern.	685F10805	St.
FL Reduzierstopfen EXCLUSIV	G1/2a x G3/8i MS vern.	685F10807	St.
FL Reduzierstopfen EXCLUSIV	G3/4a x G3/8i MS vern.	685F10808	St.
FL Reduzierstopfen EXCLUSIV	G3/4a x G1/2i MS vern.	685F10809	St.
Entleerstopfen für Heizkörper		Artikel-Nr.	ME
FL Entleerungsstopfen I STANDARD	G1/2a MS vern., weiß kst. Ausl. schwenkb.	685F10622	St.
FL Entleerungsstopfen I STANDARD	G3/8a MS vern., weiß kst. Ausl. schwenkb.	685F10623	St.
FL Entleerungsstopfen S EXCLUSIV	G1/2a MS vern. metall. Ausl.	685F10604	St.
FL Entleerungsstopfen R EXCLUSIV	G3/8a x G3/4 Schlauchanschl. MS vern.	685F10601	St.
FL Entleerungsstopfen R EXCLUSIV	G1/2a x G3/4 Schlauchanschl. MS vern.	685F10602	St.
FL Entleerungsstopfen N EXCLUSIV	G1/2a MS vern. metall. Ausl., schwenkb.	685F10627	St.
FL Entleerungsstopfen M EXCLUSIV	G1/2a x G3/4 Schlaucha. schwenkb. vern.	685F10625	St.
Füll- und Entleerstopfen für Heizkörper		Artikel-Nr.	ME
FL Füll- u. Entleerungsstopfen V STANDARD	G3/8a x G3/4 Schlaucha. schwenkb. blank	685F10605	St.
FL Füll- u. Entleerungsstopfen V STANDARD	G1/2a x G3/4 Schlaucha. schwenkb. blank	685F10607	St.
FL Füll- u. Entleerungsstopfen V STANDARD	G1/2a x G3/4 Schlaucha. schwenkb. vern.	685F10608	St.
FL Füll- u. Entleerungsstopfen V STANDARD	G3/8a x G3/4 Schlaucha. schwenkb. vern.	685F10613	St.
FL Füll- u. Entleerungsstopfen V STANDARD	G1/2a x G3/4 Schlaucha. schwenkb. vern.	685F10608	St.
FL Füll- u. Entleerungsstopfen V STANDARD	G1/2a x G3/4 Auslauf Kst. schwenkb. vern.	685F10612	St.
FL Füll- u. Entleerstopfen EXCL. Durchg.	G1/2a x G3/4 Schlauchanschl., MS vern.	685F10628	St.
FL Füll- u. Entleerstopfen EXCL. Eck	G1/2a x G3/4 Schlauchanschl., MS vern.	685F10629	St.



Anschlussnippel für Heizkörper		Artikel-Nr.	ME
FL Anschlussnippel	G1/2a x G3/4a Eurok. MS blank selbstd.	685F10389	St.
FL Anschlussnippel	G1/2a x G3/4a Eurok. MS vern. selbstd.	685F10390	St.
FL Anschluss-Set D5 (=2 St.)	G1/2a x G3/4a Eurok. MS vern. selbstd.	685F10391	Set
FL Kupplungs-nippel	G3/4a Eurok. MS blank	685F10392	St.
FL Kupplungs-nippel	G3/4a Eurok. MS vern.	685F10393	St.
FL Verlängerung 20mm	G3/4i Eurok. x G3/4a Eurok. vern.	685F22165	St.
FL S-Anschluss Exzenterstück 7,5mm Vers.	G3/4i Eurok. x G3/4a Eurok. MS vern.	685F10530	St.
HERZ Ausgleichsstück 35-70 mm		Artikel-Nr.	ME
HERZ-Exzenterstück 1/2" verstellbar	35 - 70 mm	3901301011	St.
Abschlussrosetten		Artikel-Nr.	ME
Giacomini Doppelrosette zum Klappen 50mm	für Ø 12-18 mm, weiß	600R175CY001	St.
FL Wandrosette	12mm Kunststoff weiß	685F44001	St.
FL Wandrosette	15mm Kunststoff weiß	685F44002	St.
FL Wandrosette	18mm x 3/8 Kunststoff weiß	685F44003	St.
FL Wandrosette	22mm x 1/2 Kunststoff weiß	685F44004	St.
FL Wandrosette	28mm x 3/4 Kunststoff weiß	685F44005	St.



**03 MONTAGEZUBEHÖR**

Befestigungszubehör für Heizkörper. Bohrkonsolen in diversen Ausführungen mit Zubehör. Standkonsolen und Fensterbankträger.

Bohrkonsole PSE		Artikel-Nr.	ME
Bohrkonsole PSE 100 mm	Allzweck-Bohrkonsole	3901085	St.
Bohrkonsole PSE 130 mm	Allzweck-Bohrkonsole	3901130	St
Bohrkonsole PSE 160 mm	Allzweck-Bohrkonsole	3901160	St
Bohrkonsole PSE 200 mm	Allzweck-Bohrkonsole	3901200	St
Bohrkonsole PSE 240 mm	Allzweck-Bohrkonsole	3901240	St
Bohrkonsole PSG mit Gewinde		Artikel-Nr.	ME
Bohrkonsole PSG 100 mm	mit Gewinde M8	3902085	St
Bohrkonsole PSG 130 mm	mit Gewinde M8	3902130	St
Bohrkonsole PSG 160 mm	mit Gewinde M8	3902160	St
Bohrkonsole PSG 200 mm	mit Gewinde M8	3902200	St
Bohrkonsolen-Set		Artikel-Nr.	ME
Bohrkonsolen-Set 100 mm	best. aus 2xPSE 100 + 2xAbstandhalter	3900085	Set
Bohrkonsolen-Set 130 mm	best. aus 2xPSE 130 + 2xAbstandhalter	3900130	Set
Bohrkonsolen-Set 160 mm	best. aus 2xPSE 160 + 2xAbstandhalter	3900160	Set
Bohrkonsolen-Set 200 mm	best. aus 2xPSE 200 + 2xAbstandhalter	3900200	Set
Zubehör für Bohrkonsolen		Artikel-Nr.	ME
Abstandhalter (einzeln)	für Kompaktheizkörper	3900020	St.
Bohrkonsolenadapter einzeln	für Flachheizkörper	3900030	St.
MONCLAC Bohrkonsolenadapter	für Heizkörperschienen auf BK PSE	3903011	Set
Standkonsolen		Artikel-Nr.	ME
MONCLAC Standkonsole MCS-R Rohboden	215 - 310 mm, für HK Typ 20-33	3903010	St
MONCLAC Standkonsole MCS-F Fertigboden	120 - 215 mm, für HK Typ 22-33	3903020	St
MONCLAC Standkonsole MCS Fertigboden	120 - 215 mm, für HK Typ 21	3903021	St
Zubehör für Standkonsolen		Artikel-Nr.	ME
MONCLAC Fensterbankträger MCF	verstellbar 150-250 mm, für HK Typ 11-30	3903030	St
MONCLAC Montageadapter für HK Typ 11	zur Montage auf Standkonsole MCS	3903012	Set

## 01 HEIZUNGSPUMPEN CALIO S

Hocheffiziente Heizungsumwälzpumpe KSB Calio S Wartungsfreie, hocheffiziente Nassläuferpumpe mit Verschraubungsanschluss, blockierstromfester Synchronmotor mit ECM-Technologie, integrierte, stufenlose Differenzdruckregelung. Einsetzbar für Heizungs- und Klimaanwendungen. Zweiteilige Wärmedämmschale nach EnEV (nur bei Einbaulängen  $\geq 180$  mm) und KSB-Anschlussstecker im Lieferumfang enthalten



Umwälzpumpe Calio S 180 mm		Artikel-Nr.	ME
KSB Heizungspumpe Calio S 25-40	G1 1/2", 10bar, 1ph 230V, geregelt, V3.0	63529134991	St.
KSB Heizungspumpe Calio S 25-60	G1 1/2", 10bar, 1ph 230V, geregelt, V3.0	63529134992	St.
KSB Heizungspumpe Calio S 25-80	G1 1/2", 10bar, 1ph 230V, geregelt, V3.0	63529134985	St.
KSB Heizungspumpe Calio S 30-40	G2", 10bar, 1ph 230V, geregelt, V3.0	63529134993	St.
KSB Heizungspumpe Calio S 30-60	G2", 10bar, 1ph 230V, geregelt, V3.0	63529134994	St.
KSB Heizungspumpe Calio S 30-80	G2", 10bar, 1ph 230V, geregelt, V3.0	63529134986	St.

Umwälzpumpe Calio S 130 mm		Artikel-Nr.	ME
KSB Heizungspumpe Calio S 15-40 - 130	G1", 10bar, 1ph 230V, geregelt, V3.0	63529134987	St.
KSB Heizungspumpe Calio S 15-60 - 130	G1", 10bar, 1ph 230V, geregelt, V3.0	63529134988	St.
KSB Heizungspumpe Calio S 25-40 - 130	G1 1/2", 10bar, 1ph 230V, geregelt, V3.0	63529134989	St.
KSB Heizungspumpe Calio S 25-60 - 130	G1 1/2", 10bar, 1ph 230V, geregelt, V3.0	63529134990	St.



Umwälzpumpe Calio S BMS		Artikel-Nr.	ME
KSB Heizungspumpe Calio S 25-60 BMS	G1 1/2", 10bar, 1ph 230V, geregelt, V3.0	63529134981	St.
KSB Heizungspumpe Calio S 30-60 BMS	G2", 10bar, 1ph 230V, geregelt, V3.0	63529134982	St.

Zubehör Calio S		Artikel-Nr.	ME
KSB Pumpenverschraubungen	Stahl, G 1 1/2 auf Rp 1	63519075561	St.
KSB Pumpenverschraubungen	Stahl, G 2 auf Rp 1 1/4	63519075562	St.
KSB Anschlussstecker Calio S/-Therm S	gerade und Winkelstecker	63501908056	St.

## 02 HEIZUNGSPUMPEN CALIO

Hocheffiziente Heizungsumwälzpumpe KSB Calio Wartungsfreie, hocheffiziente Nassläuferpumpe, blockierstromfester Synchronmotor mit ECM-Technologie, integrierte, stufenlose Differenzdruckregelung. Die Anforderungen nach ErP 2015 an den Energieeffizienzindex (EEI) werden übererfüllt. Einsetzbar für Heizungs- und Klimaanlageanwendungen. Zweiteilige Wärmedämmschale nach EnEV im Lieferumfang enthalten.



Umwälzpumpe Calio 180 mm		Artikel-Nr.	ME
KSB Heizungspumpe Calio 25-40, geregelt	G1 1/2", PN6/10/16, 1ph 230V	63529134911	St.
KSB Heizungspumpe Calio 25-60, geregelt	G1 1/2", PN6/10/16, 1ph 230V	63529134912	St.
KSB Heizungspumpe Calio 25-80, geregelt	G1 1/2", PN6/10/16, 1ph 230V	63529134913	St.
KSB Heizungspumpe Calio 25-100, geregelt	G1 1/2", PN6/10/16, 1ph 230V	63529134914	St.
KSB Heizungspumpe Calio 30-40, geregelt	G2", PN6/10/16, 1ph 230V	63529134915	St.
KSB Heizungspumpe Calio 30-60, geregelt	G2", PN6/10/16, 1ph 230V	63529134916	St.
KSB Heizungspumpe Calio 30-80, geregelt	G2", PN6/10/16, 1ph 230V	63529134917	St.
KSB Heizungspumpe Calio 30-100, geregelt	G2", PN6/10/16, 1ph 230V	63529134918	St.
KSB Heizungspumpe Calio 30-120, geregelt	G2", PN6/10/16, 1ph 230V	63529134919	St.

Umwälzpumpe Calio DN 32		Artikel-Nr.	ME
KSB Heizungspumpe Calio 32-40, geregelt	DN 32, PN6/10/16, 1ph 230V	63529135102	St.
KSB Heizungspumpe Calio 32-60, geregelt	DN 32, PN6/10/16, 1ph 230V	63529135103	St.
KSB Heizungspumpe Calio 32-80, geregelt	DN 32, PN6/10/16, 1ph 230V	63529135104	St.
KSB Heizungspumpe Calio 32-100, geregelt	DN 32, PN6/10/16, 1ph 230V	63529135105	St.
KSB Heizungspumpe Calio 32-120, geregelt	DN32, PN6/10/16, 1ph 230V	63529134920	St.

Umwälzpumpe Calio DN 40		Artikel-Nr.	ME
KSB Heizungspumpe Calio 40-40, geregelt	DN 40, PN6/10/16, 1ph 230V	63529135106	St.
KSB Heizungspumpe Calio 40-60, geregelt	DN40, PN6/10/16, 1ph 230V	63529134921	St.
KSB Heizungspumpe Calio 40-70, geregelt	DN40, PN6/10/16, 1ph 230V	63529134922	St.
KSB Heizungspumpe Calio 40-80, geregelt	DN40, PN6/10/16, 1ph 230V	63529134923	St.
KSB Heizungspumpe Calio 40-90, geregelt	DN40, PN6/10/16, 1ph 230V	63529134924	St.
KSB Heizungspumpe Calio 40-100, geregelt	DN40, PN6/10/16, 1ph 230V	63529134925	St.
KSB Heizungspumpe Calio 40-120, geregelt	DN40, PN6/10/16, 1ph 230V	63529134862	St.
KSB Heizungspumpe Calio 40-180, geregelt	DN40, PN6/10/16, 1ph 230V	63529134863	St.

Umwälzpumpe Calio DN 50		Artikel-Nr.	ME
KSB Heizungspumpe Calio 50-40, geregelt	DN50, PN6/10/16, 1ph 230V	63529134926	St.
KSB Heizungspumpe Calio 50-60, geregelt	DN50, PN6/10/16, 1ph 230V	63529134927	St.
KSB Heizungspumpe Calio 50-80, geregelt	DN50, PN6/10/16, 1ph 230V	63529134928	St.
KSB Heizungspumpe Calio 50-90, geregelt	DN50, PN6/10/16, 1ph 230V	63529134929	St.
KSB Heizungspumpe Calio 50-100, geregelt	DN50, PN6/10/16, 1ph 230V	63529134864	St.
KSB Heizungspumpe Calio 50-120, geregelt	DN50, PN6/10/16, 1ph 230V	63529134865	St.
KSB Heizungspumpe Calio 50-150, geregelt	DN50, PN6/10/16, 1ph 230V	63529134866	St.
KSB Heizungspumpe Calio 50-180, geregelt	DN50, PN6/10/16, 1ph 230V	63529134867	St.

Umwälzpumpe Calio DN 65		Artikel-Nr.	ME
KSB Heizungspumpe Calio 65-60, geregelt	DN65, PN6/10/16, 1ph 230V	63529134930	St.
KSB Heizungspumpe Calio 65-120, geregelt	DN65, PN6/10/16, 1ph 230V	63529134868	St.

Umwälzpumpe Calio DN 80		Artikel-Nr.	ME
KSB Heizungspumpe Calio 80-80, geregelt	DN80, PN6, 1ph 230V	63529134869	St.
KSB Heizungspumpe Calio 80-80, geregelt	DN80, PN10/16, 1ph 230V	63529134870	St.

Umwälzpumpe Calio DN 100		Artikel-Nr.	ME
KSB Heizungspumpe Calio 100-60, geregelt	DN100, PN6, 1ph 230V	63529134871	St.
KSB Heizungspumpe Calio 100-60, geregelt	DN100, PN10/16, 1ph 230V	63529134872	St.



Zwillingspumpe Calio Z		Artikel-Nr.	ME
KSB Heizungspumpe Calio Z 30-060	G2", PN6/10/16, geregelt, 1ph 230V	63529134897	St.
KSB Heizungspumpe Calio Z 30-060	G2", PN16, geregelt, 1ph 230V	63529134904	St.
KSB Heizungspumpe Calio Z 30-100	G2", PN6/10/16, geregelt, 1ph 230V	63529134898	St.
KSB Heizungspumpe Calio Z 30-100	G2", PN16, geregelt, 1ph 230V	63529134905	St.
KSB Heizungspumpe Calio Z 32-080	DN32, PN6/10/16, geregelt, 1ph 230V	63529134899	St.
KSB Heizungspumpe Calio Z 32-080	DN32, PN16, geregelt, 1ph 230V	63529134906	St.
KSB Heizungspumpe Calio Z 32-120	DN32, PN6/10/16, geregelt, 1ph 230V	63529134900	St.
KSB Heizungspumpe Calio Z 32-120	DN32, PN16, geregelt, 1ph 230V	63529134907	St.
KSB Heizungspumpe Calio Z 40-080	DN40, PN6/10/16, geregelt, 1ph 230V	63529134901	St.
KSB Heizungspumpe Calio Z 40-080	DN40, PN16, geregelt, 1ph 230V	63529134908	St.
KSB Heizungspumpe Calio Z 40-100	DN40, PN6/10/16, geregelt, 1ph 230V	63529134902	St.
KSB Heizungspumpe Calio Z 40-100	DN40, PN16, geregelt, 1ph 230V	63529134909	St.

KSB Heizungspumpe Calio Z 40-120	DN40, PN6/10/16, geregelt, 1ph 230V	63529134873	St.
KSB Heizungspumpe Calio Z 40-120	DN40, PN16, geregelt, 1ph 230V	63529134888	St.
KSB Heizungspumpe Calio Z 40-180	DN40, PN6/10/16, geregelt, 1ph 230V	63529134874	St.
KSB Heizungspumpe Calio Z 40-180	DN40, PN16, geregelt, 1ph 230V	63529134889	St.
KSB Heizungspumpe Calio Z 50-080	DN50, PN6/10/16, geregelt, 1ph 230V	63529134903	St.
KSB Heizungspumpe Calio Z 50-080	DN50, PN16, geregelt, 1ph 230V	63529134910	St.
KSB Heizungspumpe Calio Z 50-100	DN50, PN6/10/16, geregelt, 1ph 230V	63529134875	St.
KSB Heizungspumpe Calio Z 50-100	DN50, PN16, geregelt, 1ph 230V	63529134890	St.
KSB Heizungspumpe Calio Z 50-120	DN50, PN6/10/16, geregelt, 1ph 230V	63529134876	St.
KSB Heizungspumpe Calio Z 50-120	DN50, PN16, geregelt, 1ph 230V	63529134891	St.
KSB Heizungspumpe Calio Z 65-080	DN65, PN6/10/16, geregelt, 1ph 230V	63529134877	St.
KSB Heizungspumpe Calio Z 65-080	DN65, PN16, geregelt, 1ph 230V	63529134892	St.
KSB Heizungspumpe Calio Z 65-120	DN65, PN6/10/16, geregelt, 1ph 230V	63529134878	St.
KSB Heizungspumpe Calio Z 65-120	DN65, PN16, geregelt, 1ph 230V	63529134893	St.

Elektrozubehör Calio		Artikel-Nr.	ME
KSB BACnet-Gateway MS/TP	schaltschrankmontierbar, Anschl. 1 Calio	63518041730	St.
KSB Betriebsmeldemodul Calio	Schaltschrankmontage f. eine Einzelpumpe	63519075960	St.
KSB Betriebsmeldemodul Calio	Wandmontage für eine Einzelpumpe	63519075970	St.

Kälte­dämm­schalen Calio		Artikel-Nr.	ME
KSB Kälte­dämm­schale, diffusionsdicht	passend für Calio 25 / 30-60/80/100	63519075685	St.
KSB Kälte­dämm­schale, diffusionsdicht	passend für Calio 30-120	63519075963	St.
KSB Kälte­dämm­schale, diffusionsdicht	passend für Calio 32-120	63519075964	St.
KSB Kälte­dämm­schale, diffusionsdicht	passend für Calio 40-60/70/90	63519075686	St.
KSB Kälte­dämm­schale, diffusionsdicht	passend für Calio 40-80/100	63519075965	St.
KSB Kälte­dämm­schale, diffusionsdicht	passend für Calio 50-40/90	63519075687	St.
KSB Kälte­dämm­schale, diffusionsdicht	passend für Calio 50-60/80	63519075961	St.
KSB Kälte­dämm­schale, diffusionsdicht	passend für Calio 65-60	63519075962	St.

Verschraubungen Calio		Artikel-Nr.	ME
KSB Pumpenverschraubungen	Stahl, G 1 1/2 auf Rp 3/4	63519075560	St.
KSB Pumpenverschraubungen	Stahl, G 1 1/2 auf Rp 1	63519075561	St.
KSB Pumpenverschraubungen	Stahl, G 2 auf Rp 1 1/4	63519075562	St.

Flansch-Distanzstücke Calio		Artikel-Nr.	ME
KSB Distanz-Ausgleichsstück F16	DN40, PN6/10/16, Länge 30mm	63519075991	St.
KSB Distanz-Ausgleichsstück F0	DN40, PN6/10/16, Länge 70mm	63519075566	St.
KSB Distanz-Ausgleichsstück F1	DN50, PN6/10/16, Länge 10mm	63519075567	St.
KSB Distanz-Ausgleichsstück F2	DN50, PN6/10/16, Länge 20mm	63519075568	St.
KSB Distanz-Ausgleichsstück F3	DN50, PN6/10/16, Länge 50mm	63519075569	St.
KSB Distanz-Ausgleichsstück F4	DN50, PN6/10/16, Länge 60mm	63519075570	St.
KSB Distanz-Ausgleichsstück F5	DN65, PN6/10/16, Länge 10mm	63519075571	St.
KSB Distanz-Ausgleichsstück F6	DN65, PN6/10/16, Länge 25mm	63519075572	St.
KSB Distanz-Ausgleichsstück F7	DN65, PN6/10/16, Länge 30mm	63519075573	St.
KSB Distanz-Ausgleichsstück F8	DN80, PN6/10/16, Länge 10mm	63519075574	St.
KSB Distanz-Ausgleichsstück F9	DN80, PN6/10/16, Länge 15mm	63519075575	St.
KSB Distanz-Ausgleichsstück F10	DN80, PN6/10/16, Länge 20mm	63519075576	St.
KSB Distanz-Ausgleichsstück F11	DN80, PN6/10/16, Länge 25mm	63519075577	St.
KSB Distanz-Ausgleichsstück F12	DN80, PN6/10/16, Länge 30mm	63519075578	St.
KSB Distanz-Ausgleichsstück F13	DN80, PN6/10/16, Länge 40mm	63519075579	St.
KSB Distanz-Ausgleichsstück F14	DN80, PN6/10/16, Länge 50mm	63519075580	St.
KSB Distanz-Ausgleichsstück F15	DN80, PN6/10/16, Länge 80mm	63519075581	St.
KSB Distanz-Ausgleichsstück F16	DN40, PN6/10/16, Länge 30mm	63519075991	St.

### 03 TRINKWASSERPUMPEN

Hocheffiziente Zirkulationspumpen KSB Calio-Therm Wartungsfreie, hocheffiziente Nassläuferpumpe. Einsetzbar für Trinkwasser gemäß TrinkwV 2001, Heizungs- und Klimaanlageanwendungen. Typ Calio-Therm (S) geregelt, Typ Calio-Therm S NC/NCV und Calio-Therm NC ungeregelt.



Zirkulationspumpe Calio-Therm S		Artikel-Nr.	ME
KSB Brauchwasser-Ppe Calio-Therm S 25-40	G1 1/2", 10bar, 1ph 230V, geregelt, V3.0	63529134995	St.
KSB Brauchwasser-Ppe Calio-Therm S 25-60	G1 1/2", 10bar, 1ph 230V, geregelt, V3.0	63529134996	St.



Zirkulationspumpe Calio-Therm		Artikel-Nr.	ME
KSB Trinkwasserpumpe Calio-Therm 25-80	G 1 1/2, PN6/10/16, 1ph 230V, geregelt	63529134853	St.
KSB Trinkwasserpumpe Calio-Therm 30-100	G 2, PN6/10/16, 1ph 230V, geregelt	63529134854	St.
KSB Trinkwasserpumpe Calio-Therm 30-120	G 2, PN6/10/16, 1ph 230V, geregelt	63529134855	St.
KSB Trinkwasserpumpe Calio-Therm 40-100	DN 40, PN6/10/16, 1ph 230V, geregelt	63529134856	St.
KSB Trinkwasserpumpe Calio-Therm 40-80	DN 40, PN6/10/16, 1ph 230V, geregelt	63529134849	St.



Zirkulationspumpe Calio-Therm S NC/NCV		Artikel-Nr.	ME
KSB Brauchwasser-Ppe Calio-Therm S NC S	ungeregelt, R 1/2"i, 10bar, 1ph 230V	63529134811	St.
KSB Brauchwasser-Ppe Calio-Therm S NC K	ungeregelt, R 1/2"i, 10bar, 1ph 230V	63529134812	St.
KSB Brauchwasser-Ppe Calio-Therm S NCV S	ungeregelt, G 2", 10bar, 1ph 230V	63529134813	St.
KSB Brauchwasser-Ppe Calio-Therm S NCV K	ungeregelt, G 2", 10bar, 1ph 230V	63529134814	St.



Zirkulationspumpe Calio-Therm NC		Artikel-Nr.	ME
KSB Trinkw.-Ppe Calio-Therm NC 20-15	G 1 1/4", PN10, 1ph 230V, ungerregelt	63529134843	St.
KSB Trinkw.-Ppe Calio-Therm NC 20-30	G 1 1/4", PN10, 1ph 230V, ungerregelt	63529134844	St.
KSB Trinkw.-Ppe Calio-Therm NC 25-40 130	G 1 1/2", PN10, 1ph 230V, ungerregelt	63529134845	St.
KSB Trinkw.-Ppe Calio-Therm NC 25-40	G 1 1/2", PN10, 1ph 230V, ungerregelt	63529134846	St.
KSB Trinkw.-Ppe Calio-Therm NC 25-60	G 1 1/2", PN10, 1ph 230V, ungerregelt	63529134847	St.
KSB Trinkw.-Ppe Calio-Therm NC 25-70	G 1 1/2", PN10, 1ph 230V, ungerregelt	63529134848	St.

Zubehör Calio-Therm		Artikel-Nr.	ME
KSB Pumpenverschraubungen	Messing, G 1 1/2 auf Rp 1	63519075564	St.
KSB Pumpenverschraubungen	Messingl, G 2 auf Rp 1 1/4	63519075565	St.
KSB Anschlussstecker Calio S/-Therm S	gerade und Winkelstecker	63501908056	St.
KSB BACnet-Gateway MS/TP	schaltschrankmontierbar, Anschl. 1 Calio	63518041730	St.
KSB Anschlussstecker Calio S/-Therm S	gerade und Winkelstecker	63501908056	St.



**01 HEIZUNGSPUMPEN ECOCIRC+**

Hocheffiziente Heizungsumwälzpumpe ecocirc+ mit effizientem Motor (EEL Level 0,16-0,18). Drei Regelungsmodi für alle Anwendungsfälle (konstante Drehzahl, konstanter Druck und proportionaler Druck). Einfache Einstellung mit digitale Display. Automatische Einstellung mit eAdapt-Funktion für minimalem Stromverbrauch



Umwälzpumpe ecocirc+ 180 mm		Artikel-Nr.	ME
Lowara Heizungspumpe ecocirc S+ 25-4/180	mit Multi-Display und LED-Anzeige	63460B0L1036	St.
Lowara Heizungspumpe ecocirc S+ 32-4/180	mit Multi-Display und LED-Anzeige	63460B0L1039	St.
Lowara Heizungspumpe ecocirc M+ 25-6/180	mit Multi-Display und LED-Anzeige	63460B0L1037	St.
Lowara Heizungspumpe ecocirc M+ 32-6/180	mit Multi-Display und LED-Anzeige	63460B0L1040	St.
Lowara Heizungspumpe ecocirc L+ 25-8/180	mit Multi-Display und LED-Anzeige	63460B0L1038	St.
Lowara Heizungspumpe ecocirc L+ 32-8/180	mit Multi-Display und LED-Anzeige	63460B0L1041	St.

Umwälzpumpe ecocirc+ 130 mm		Artikel-Nr.	ME
Lowara Heizungspumpe ecocirc S+ 15-4/130	mit Multi-Display und LED-Anzeige	63460B0L1028	St.
Lowara Heizungspumpe ecocirc S+ 20-4/130	mit Multi-Display und LED-Anzeige	63460B0L1031	St.
Lowara Heizungspumpe ecocirc S+ 25-4/130	mit Multi-Display und LED-Anzeige	63460B0L1033	St.
Lowara Heizungspumpe ecocirc M+ 15-6/130	mit Multi-Display und LED-Anzeige	63460B0L1029	St.
Lowara Heizungspumpe ecocirc M+ 20-6/130	mit Multi-Display und LED-Anzeige	63460B0L1032	St.
Lowara Heizungspumpe ecocirc M+ 25-6/130	mit Multi-Display und LED-Anzeige	63460B0L1034	St.
Lowara Heizungspumpe ecocirc L+ 15-8/130	mit Multi-Display und LED-Anzeige	63460B0L1030	St.
Lowara Heizungspumpe ecocirc L+ 25-8/130	mit Multi-Display und LED-Anzeige	63460B0L1035	St.

## 02 ZIRKULATIONSPUMPEN ECOCIRC PRO

Hocheffiziente Zirkulationspumpe ecocirc PRO mit effizientem wellenlosem ECM Kugelmotor und Wärmedämmschale. Stufenlos einstellbar in diversen Ausführungen mit Zeitschaltuhr und / oder Regelthermostat. Inklusive Wärmedämmschale und Rückschlagventil. Leistungsaufnahme 4-27 Watt.



Zirkulationspumpe ecocirc PRO		Artikel-Nr.	ME
Lowara Zirk.-Pumpe ecocirc Pro 15-1/65B	stufenlos regelbar	63460A0D1001	St.
Lowara Zirk.-Pumpe ecocirc Pro 15-3/65B	stufenlos regelbar	63460A0D1002	St.
Lowara Zirk.-Pumpe ecocirc Pro 15-1/65B R	mit Regelthermostat	63460A0D3001	St.
Lowara Zirk.-Pumpe ecocirc Pro 15-1/65B U	mit Zeitschaltuhr	63460A0D5001	St.
Lowara Zirk.-Pumpe ecocirc Pro 15-1/65B RU	mit Zeitschaltuhr und Regelthermostat	63460A0D6001	St.

Ersatzteile ecocirc PRO		Artikel-Nr.	ME
Lowara Zirk.-Austauschmotor PRO 00-1	div. Fabrikate	63460A1D1001	St.
Lowara Zirk.-Austauschmotor PRO 00-1 R	div. Fabrikate, mit Regelthermostat	63460A1D3001	St.
Lowara Zirk.-Austauschmotor PRO 00-1 U	div. Fabrikate, mit Zeitschaltuhr	63460A1D5001	St.
Lowara Zirk.-Austauschmotor PRO 00-1 RU	div. Fabrikate, mit Uhr und Thermostat	63460A1D6001	St.

### 03 KONDENSATPUMPE TP1

Hocheffiziente Zirkulationspumpe ecocirc PRO mit effizientem wellenlosem ECM Kugelmotor und Wärmedämmschale. Stufenlos einstellbar in diversen Ausführungen mit Zeitschaltuhr und / oder Regelthermostat. Inklusive Wärmedämmschale und Rückschlagventil. Leistungsaufnahme 4-27 Watt.



Kondensat-Hebeanlage TP1		Artikel-Nr.	ME
Lowara Kondensatpumpe TP 1	steckerfertig, inkl. Druckschlauch (6m)	634609800001	St.



SOS-Flutkit		Artikel-Nr.	ME
Lowara SOS-Flutkit DOC 7/A	Komplettsset, inkl. 15 m Schlauch	634107540020/Y0001	St.
Lowara SOS-Flutkit DOC 3/A	Komplettsset, inkl. 15 m Schlauch	634107540200/Y0001	St.

**01 KALKSCHUTZGERÄTE KLS-SERIE**

Biocat KLS Kalkschutzanlage nach DIN 1988-200 (Abschnitt 12.7) zur nachhaltigen Verminderung von Kalksteinbildung in Trinkwasserinstallationen. Mit Leckageschutzmodul nach DIN 3553 basierend auf einer Durchfluss- und Drücküberwachung. Bedienung über Smartphone-App.



Kalkschutzgerät KLS		Artikel-Nr.	ME
Biocat KLS 3000-C	Kalkschutzgerät	5500273	St.
Biocat KLS 4000-C	Kalkschutzgerät	5500274	St.

Zubehör KLS		Artikel-Nr.	ME
Biocat GLT-Anschlussstecker Set	für KLS 3000 C - KLS 4000 C	5520280	St.
Biocat LS plus-C Single	Leckagesensor	5520282	St.
Biocat Powerline Repeater	Adapter-Set	5520283	St.
Biocat LS plus-C duo (2er-Set)	Leckagesensor	5520284	St.

Inbetriebnahme KLS		Artikel-Nr.	ME
Biocat Inbetriebnahme	KLS 3000-C - KLS 4000-C	5530158	St.

Ersatzkartusche KLS		Artikel-Nr.	ME
Biocat Service Set KLS 3000-C	Ersatzkartusche	5520278	St.
Biocat Service Set KLS 4000-C	Ersatzkartusche	5520279	St.

## 02 KALKSCHUTZGERÄTE KS-SERIE

Biocat KS Kalkschutzanlage nach DIN 1988-200 (Abschnitt 12.7) zur nachhaltigen Verminderung von Kalksteinbildung in Trinkwasserinstallationen. Die Geräte sind geeignet zum Einbau in die Kaltwasserverorgungsleitung von Wohnanlagen. DVGW geprüft



Kalkschutzgerät KS		Artikel-Nr.	ME
Biocat KS 3000	Kalkschutzgerät	5503000	St.
Biocat KS 4000	Kalkschutzgerät	5504000	St.
Biocat KS 5000-S	Kalkschutzgerät	5505000	St.
Biocat KS 5500-S	Kalkschutzgerät	5505500	St.
Biocat KS 6500-S	Kalkschutzgerät	5506500	St.
Biocat KS 7000-S	Kalkschutzgerät	5507000	St.
Biocat KS 8000	Kalkschutzgerät	5508000	St.
Biocat KS 11000	Kalkschutzgerät	5501100	St.
Biocat KS 14000	Kalkschutzgerät	5501400	St.
Biocat KS 3,5D	Kalkschutzgerät	550035D	St.
Biocat KS 5D	Kalkschutzgerät	550005D	St.
Biocat KS 7,5D	Kalkschutzgerät	550075D	St.
Biocat KS 10D	Kalkschutzgerät	550010D	St.
Biocat KS 15D	Kalkschutzgerät	550015D	St.
Biocat KS 20D	Kalkschutzgerät	550020D	St.
Biocat KS 25D	Kalkschutzgerät	550025D	St.

Zubehör KS		Artikel-Nr.	ME
Biocat Baustellen-Set KS 3000/4000	nur für senkrechten Einbau	5520243	St.
Biocat Baustellen-Set KS 3000/4000	und WS 1-WS 3	5520057	St.
Biocat Baustellen-Set KS 5000-KS 7000	und WS 4-WS 8	5520036	St.
Biocat GLT-Buchse inkl. Kabel (5 m)	für KS 3000 - KS 7000-S	5520122	St.
Biocat Flanschanschluss-Set DN 40	für KS 8000	5520199	St.
Biocat Flanschanschluss-Set DN 50	für KS 11000 - KS 15D	5520200	St.

Inbetriebnahme KS		Artikel-Nr.	ME
Biocat Inbetriebnahme	KS 3000 - KS 4000	5530059	St.
Biocat Inbetriebnahme	KS 5000 - KS 7000	5530001	St.
Biocat Inbetriebnahme	KS 8000 - KS 14000	5530002	St.
Biocat Inbetriebnahme	KS 3,5D - KS 5D	5530007	St.
Biocat Inbetriebnahme	KS 7,5D - 25D	5530016	St.

Ersatzkartusche KS		Artikel-Nr.	ME
Biocat Service Set KS 3000	Ersatzkartusche	5520029	St.
Biocat Service Set KS 4000/6000	Ersatzkartusche	5520030	St.

## 01 FÜLLGERÄTE

UWS Heaty Füllgeräte Komplettgeräte zur Heizwasserbefüllung und professionellen Bypassaufbereitung und Magnetitfilterung. Systemunabhängig durch integrierte Heißwasserpumpe. Mobiles Filtergerät und Entgasungsgerät zur Wasserbehandlung. Diverse Ausführungen für diverse Füllmengen und Anlagenvolumina.



Füllgeräte Service		Artikel-Nr.	ME
UWS Heaty Mobile	Füllgerät Heizung Service/Kleinstmengen	633103000	St.
UWS Heaty Mini pH LED	Füllgerät Heizung Service/Kleinstmengen	633100105	St.
UWS Heaty Smart Box	Füllgerät Heizung Service/Kleinstmengen	633104000	St.



Füllgeräte mobil		Artikel-Nr.	ME
UWS Heaty 50 Small HW	Füllgerät Heizung, Service/Kleinstmengen	633100409	St.
UWS Heaty 50 Smart HW	Füllgerät Bypass, Magnetitfilter, <1,5m³	633100410	St.
UWS Heaty 100 Small HW	Füllgerät, Mittlere bis große Anlagen	633100403	St.
UWS Heaty 100 Smart HW PLUS	Füllgerät Bypass, Magnetitfilter, >1,5m³	633100411	St.
UWS Heaty Ferriline 100 Nr 2	Füllgerät Bypass, Filtration kpl., >2m³	633100413-FL	St.
UWS Heaty Profiline 100	Füllgerät Bypass, Filtration kpl., >2m³	633100455-FL	St.



Füllgeräte stationär		Artikel-Nr.	ME
UWS Heaty Racun 100	Aufbereitungsgerät zum Festeinbau	633100471-SL	St.
UWS Heaty Racun 300	Aufbereitungsgerät zum Festeinbau	633100473-SL	St.
UWS Heaty Racun 300 Advanced	Aufbereitungsgerät zum Festeinbau	633100474-SL	St.
UWS Heaty VAC	Mobile Vakuumentgasung	633100475-SL	St.
UWS Heaty Racun 300 Advanced Plus	Aufbereitungsgerät zum Festeinbau	633100481-SL	St.

Mischbettharz für Füllgeräte		Artikel-Nr.	ME
Nachfüllpack Vadion pH-Control 4l	Mischbettharz zur Heizungsfüllung-Mobile	633100055-2	St.
Nachfüllpack Vadion pH-Control 6l	Mischbettharz zur Heizungsfüllung-Mini	633100055-1	St.
Nachfüllpack Vadion pH-Control 9,5l	Mischbettharz zur Heizungsfüllung-50er	633100055-0	St.
Nachfüllpackung Vadion pH-Control 23l	Mischbettharz zur Heizungsfüllung-100er	633100055	St.

Zubehör Füllgeräte		Artikel-Nr.	ME
UWS Spülkopf 100	Füllgeräte, Nach - und Umrüstung (100er)	633100111-1	St.
UWS Spülkopf 200	Füllgeräte, Nach - und Umrüstung (200er)	633100111-2	St.
Schlauchabschluss-Set	Schlauchabschluss-Set	633121008-1	St.



Filtergerät		Artikel-Nr.	ME
UWS Heaty Filtra Advanced	Filtrationsgerät Heizungswasser	633100453	St.

Reiniger Heat Clean		Artikel-Nr.	ME
Heat Clean 5 l	Reiniger, sauer	633100070	St.
Heat Clean 10 l	Reiniger, sauer	633100070-10	St.
Heat Clean 20 l	Reiniger, sauer	633100070-20	St.
Heat Clean S 5 l	Reiniger, alkalisch	633100076	St.
Heat Clean S 10 l	Reiniger, alkalisch	633100074	St.
Heat Clean S 20 l	Reiniger, alkalisch	633100075	St.



Entgasungsgerät		Artikel-Nr.	ME
UWS Heaty VAC	Mobile Vakuumentgasung	633100475-SL	St.

## 02 NACHSPEISUNGEN

UWS Heaty Nachspeisestationen zur VDI gerechten Nachspeisung mit vollentsalztem Heizungswasser. Inklusive Wasserzähler, Mischbettharz, Indikatoranzeige zum Harzwechsel und Systemtrenner BA (Typ OFK ohne Systemtrenner)



Nachspeisestationen komplett		Artikel-Nr.	ME
UWS Heaty Complete Home	Nachspeisung komplett, 0,75ltr	633100330	St.
UWS Heaty Complete Home XL	Nachspeisung komplett, 1,5 ltr	633100331	St.
UWS Heaty Complete Home Duplex	Nachspeisung komplett, 3 ltr	633100332	St.
UWS Heaty Complete Fix Mini LED	Nachspeisung komplett, LED 6ltr	633100345	St.
UWS Heaty Complete Fix Small LED	Nachspeisung komplett, LED 9,5ltr	633100346	St.
UWS Heaty Complete Fix Big LED	Nachspeisung komplett, LED 23ltr	633100347	St.
UWS Heaty Complete Fix Tall LED	Nachspeisung komplett, LED 46ltr	633100348	St.
UWS Heaty Complete Mini GLT	Nachspeisung, GLT fähig, 6ltr	633100380	St.
UWS Heaty Complete Small GLT	Nachspeisung, GLT fähig, 9,5ltr	633100381	St.
UWS Heaty Complete BIG GLT	Nachspeisung, GLT-fähig, 23ltr	633100382	St.
UWS Heaty Complete Tall GLT	Nachspeisung, GLT fähig, 46ltr	633100383	St.

Nachspeisestationen OFK		Artikel-Nr.	ME
UWS-Heaty COMPLETE Home o. Füllkombi	Nachspeisung kpl.0,75ltr, ohne Füllkombi	633100330-OFK	St.
UWS-Heaty COMPLETE Home XL o. Füllkombi	Nachspeisung kpl. 1,5ltr, ohne Füllkombi	633100331-OFK	St.
UWS-Heaty COMPLETE Duplex o. Füllkombi	Nachspeisung kpl. 3 ltr, ohne Füllkombi	633100332-OFK	St.
UWS-Heaty Complete Fix Mini LED OFK	Nachspeisung kpl,LED 6ltr, o. Füllkombi	633100345-OFK	St.
UWS-Heaty Complete Fix Small LED OFK	Nachspeisung kpl,LED 9,5ltr,o. Füllkombi	633100346-OFK	St.
UWS-Heaty Complete Fix BIG LED-OFK	Nachspeisung kpl,LED 23ltr, o. Füllkombi	633100347-OFK	St.
UWS-Heaty Complete Fix TALL LED OFK	Nachspeisung kpl,LED 46ltr, o. Füllkombi	633100348-OFK	St.
UWS Heaty Complete Mini GLT OFK	Nachspeisung, GLT fähig,6ltr,o.Füllkombi	633100380-OFK	St.
UWS Heaty Complete Small GLT OFK	Nachspeisung,GLT fähig,9,5ltr,o.Füllkom.	633100381-OFK	St.
UWS Heaty Complete BIG GLT OFK	Nachspeisung,GLT fähig,23ltr,o.Füllkom.	633100382-OFK	St.
UWS Heaty Complete Tall GLT OFK	Nachspeisung,GLT fähig,46ltr,o.Füllkom.	633100383-OFK	St.



### 03 MAGNETFLUSSFILTER

UWS Magnetflussfilter Magna Clean zur Entfernung von Verunreinigungen im Heizungswasser. Schutz von Ventilen und Hocheffizienzpumpen im System. Schnelle und einfache Wartung im Betrieb. Diverse Größen für alle Anlagengrößen



Magnetfilter		Artikel-Nr.	ME
Magna Clean Atom2 - BSP 3/4"	Magnetflussfilter	633FL1-03-05811-EU	St.
MagnaClean Micro2 / 1"	Magnetflussfilter	633FL1-03-01689	St.
MagnaClean Micro2 / 22 mm	Magnetflussfilter	633FL1-03-01274	St.
MagnaClean Professional2 / 1"	Magnetflussfilter	633FL1-03-01688	St.
MagnaClean Professional2 / 22 mm	Magnetflussfilter	633CP1-03-01006	St.
MagnaClean Professional2XP / 1"	Magnetflussfilter	633FL-03-01690	St.
MagnaClean Professional2XP / 28 mm	Magnetflussfilter	633FL1-03-01690	St.
Magna Clean Dual XP	Magnetflussfilter	633FL1-03-02028-1	St.

Isolierung Magnetfilter		Artikel-Nr.	ME
Isolierung zu MagnaClean Micro2	Magnetflussfilter, Isolierung	633CP1-03-02379	St.
Isolierung zu MagnaClean Professional 2	Magnetflussfilter, Isolierung	633CP1-03-02378	St.
Isolierung MagnaClean Professional 2xp	Magnetflussfilter, Isolierung	633CP1-03-02380	St.
Isolierung zu Magna Clean Dual XP	Magnetflussfilter, Isolierung	633CP1-03-02566	St.



Magnetfilter Flansanschluss		Artikel-Nr.	ME
Magna Clean DRX DN 50	Magnetflussfilter	633FL1-03-03781	St.
Magna Clean DRX DN 65	Magnetflussfilter	633FL1-03-03814	St.
Magna Clean DRX DN 80	Magnetflussfilter	633FL1-03-03782	St.
Magna Clean DRX DN 100	Magnetflussfilter	633FL1-03-03783	St.

Isolierung Magnetfilter Flansch		Artikel-Nr.	ME
Isolierung zu Magna Clean DRX DN 50 / DN 65	Magnetflussfilter, Isolierung	633CP1-03-04100	St.
Isolierung zu Magna Clean DRX DN 80	Magnetflussfilter, Isolierung	633CP1-03-04101	St.
Isolierung zu Magna Clean DRX DN 100	Magnetflussfilter, Isolierung	633CP1-03-04102	St.



Magnetfilter Industrie		Artikel-Nr.	ME
MagnaClean Industrial DN 50	Magnetflussfilter geflanscht	633CP1-03-01123	St.
MagnaClean Industrial DN 80	Magnetflussfilter geflanscht	633CP1-03-01124	St.
MagnaClean Industrial DN 100	Magnetflussfilter geflanscht	633CP1-03-01125	St.
MagnaClean Industrial DN 150	Magnetflussfilter geflanscht	633CP1-03-01126	St.
Magna Clean Industrial DN 200	Magnetflussfilter geflanscht	633CP1-03-02147	St.

Isolierung Magnetfilter Industrie		Artikel-Nr.	ME
Isolierung Magna Clean Industrial DN 50	Magnetflussfilter, Isolierung	633CP1-03-01885	St.
Isolierung Magna Clean Industrial DN 80	Magnetflussfilter, Isolierung	633CP1-03-01886	St.
Isolierung Magna Clean Industrial DN 100	Magnetflussfilter, Isolierung	633CP1-03-01887	St.
Isolierung Magna Clean Industrial DN 150	Magnetflussfilter, Isolierung	633CP1-03-01888	St.
Isolierung Magna Clean Industrial DN 200	Magnetflussfilter, Isolierung	633CP1-03-02253	St.

## 04 MESS-UND PRÜFTECHNIK

UWS Mess- und Prüftechnik zur Überwachung der Wasserqualität. Zur Messung diverser chemischer und physikalischer Eigenschaften (Leitfähigkeit, pH-Wert, usw.) Mit diversem Zubehör und Auswertungshilfen und Dokumentationsunterlagen



Messgeräte Profi		Artikel-Nr.	ME
pH-Messgerät "Profi"	Messgerät zur pH-Messung	633100037	St.
Leitfähigkeitsmessgerät "Profi"	Messgerät zur $\mu\text{S}/\text{cm}$ -Messung	633100038	St.
Messset "Profi"	Set aus 100038 und 100037	633100039	St.
Messkoffer "PROFI"	Koffer, pH und $\mu\text{S}/\text{cm}$ Messer und Zubehör	633100047-1	St.



Messkoffer L-Boxx		Artikel-Nr.	ME
UWS L-BOXX Messkoffer Premium	Koffer, Messgerät u Utensilien, Zubehör	633200010-1	St.
UWS L-BOXX Messkoffer Premium Light	Koffer, Messgerät u Utensilien, Zubehör	633200011-1	St.
UWS L-BOXX PST	Prüfgerät nach EN 806-5 (DIN/ÖNORM/SN)	633200001	St.

Kalibrierflüssigkeiten		Artikel-Nr.	ME
Kalibrierflüssigkeit "Beutel" pH	25 Einzelbeutel	633100030-1	St.
Kalibrierlösung "Beutel" pH 10	25 Einzelbeutel	633100030-7	St.
Kalibrierflüssigkeit "Beutel" $\mu\text{S}/\text{cm}$	25 Einzelbeutel	633100030-2	St.
Reinigungslösung für Messgeräteelektroden	25 Einzelbeutel	633100030-6	St.
Aufbewahrungslösung Messgeräteelektroden	speziell für pH Messgerät, 230 ml	633100145	St.

Messbesteck		Artikel-Nr.	ME
Messbesteck Wasserhärte	Messbesteck Wasserhärte	633100032	St.
Testbesteck Chlorid	Testbesteck Chlorid	633100130	St.
Testbesteck Eisen	Testbesteck Eisen	633100131	St.

Dokumentationen		Artikel-Nr.	ME
Dokumentationsset 50 Stück	Aufkleber und Anlagenbuch	633100091-50	St.
Dokumentationsset 100 Stück	Aufkleber und Anlagenbuch	633100091-100	St.
Dokumentationsset 250 Stück	Aufkleber und Anlagenbuch	633100091-250	St.
Anlagenbuch mit Logo 250 St	Anlagenbuch personalisiert	633111113	St.
Anlagenbuch mit Logo 1000 St	Anlagenbuch personalisiert	633111115	St.
Hinweisaufkleber mit Logo 250 St	Aufkleber personalisiert	633111114	St.
Hinweisaufkleber mit Logo 1000 St	Aufkleber personalisiert	633111116	St.

## 05 MIETPREISLISTE HEIZUNG

UWS Mietangebot für die Heizwasserbehandlung. Bitte individuelles Angebot anfragen.

Verleihkartuschen		Artikel-Nr.	ME
Verleihkartusche 100		633610001	St
Verleihkartusche 100 Mietverlängerung	Mietverlängerung	633610001-MV	St
Verleihkartusche 200		633610002	St
Verleihkartusche 200 Mietverlängerung	Mietverlängerung	633610002-MV	St
Verleihkartusche 300		633610003	St
Verleihkartusche 300 Mietverlängerung	Mietverlängerung	633610003-MV	St

Leihgerät Heaty Racun		Artikel-Nr.	ME
Heaty Racun Monatsmiete	Monatsmiete	633610005-MM	St
Heaty Racun Mietverlängerung	Mietverlängerung	633610005-MV	St
Heaty Racun Advanced Monatsmiete	Monatsmiete	633610010-MM	St
Heaty Racun Advanced Mietverlängerung	Mietverlängerung	633610010-MV	St

Leihgerät Heaty Filtra		Artikel-Nr.	ME
Heaty Filtra Advanced Monatsmiete	Monatsmiete	633610008-MM	St
Heaty Filtra Advanced Mietverlängerung	Mietverlängerung	633610008-MV	St

Dienstleistung Mietgeräte		Artikel-Nr.	ME
Lieferkosten	Mietgeräte	633610004	St
Anschluss und Inbetriebnahme	Vermietpreisliste	633610009	St

## 01 BYPASS-ENTSALZUNG

Anschlussfertige Komplettsysteme zur effizienten Heizwasseraufbereitung im Bypassverfahren gemäß VDI 2035 und DIN EN 14336 in einem Arbeitsschritt. Alle Komponenten (Feinfilter, Magnetfiltration, Umwälzpumpe, Probehahn, Wasserzähler, Edelstahl-Aufbereitungspatrone gefüllt mit ORBENHochleistungsharz THERMION 2035 pH conform, Leitfähigkeitsmessgerät, Anschlussschläuchen und Befülltrichter) sind platzsparend montiert.



Füllgeräte Mobil		Artikel-Nr.	ME
ORBEN THERMOSTIL mobil 4000	Gerät zur Heizwasser-Aufb. auf Sackkarre	63790010001	St.
ORBEN THERMOSTIL mobil PRO 4000	Gerät zur Heizwasser-Aufb. auf Sackkarre	63790010002	St.



Füllgeräte stationär		Artikel-Nr.	ME
ORBEN THERMOSTIL fix 4000	Standgerät Heizwasser-Aufbereitung	63790010003	St.
ORBEN THERMOSTIL fix 12000	Standgerät Heizwasser-Aufbereitung	63790010004	St.

Zubehör Bypassentsalzung		Artikel-Nr.	ME
ORBEN Spülfix 23	Schneller Harzwechsel d. Edelmet.-Kartus.	63790010006	St.
ORBEN Schlauch-Abschluss-Set	Schelles, leckwasserfreies Entkoppeln	63790010008	St.
ORBEN Beutelfilter für Thermostil 4000 / Pro	Filtergröße 1 Mikrometer	63790100001	St.
ORBEN Einweisung THERMOSTIL	Inklusive Kurz-Schulung	63790010013	St.

Mischbettharz		Artikel-Nr.	ME
ORBEN THERMION 2035 pH conform 4 l	Beutel Hochleistungs-Mischbettharz	63790010009	St.
ORBEN THERMION 2035 pH conform 6 l	Beutel Hochleistungs-Mischbettharz	63790010010	St.
ORBEN THERMION 2035 pH conform 9,5 l	Beutel Hochleistungs-Mischbettharz	63790010011	St.
ORBEN THERMION 2035 pH conform 23 l	Beutel Hochleistungs-Mischbettharz	63790010012	St.

## 02 HEIZWASSERNACHSPEISUNG

ORBEN Serastil Nachfüllkartuschensysteme NKS und NKS ready in verschiedenen Größen zur optimalen und normgerechten Aufbereitung des Nachspeisewassers nach VDI 2035. Serie MKS für die Nachspeisung größerer Heizwasseranlagen. Alle Nachspeisungen sind gefüllt mit Hochleistungs-Mischbettharz Thermion 2035 pH conform.



Nachspeisung Serastil NKS		Artikel-Nr.	ME
ORBEN SERASTIL NKS ready UNO	Nachspeisungs-Gerät kpl. (1x 0,75 l)	63790020001	St.
ORBEN SERASTIL NKS ready DUO	Nachspeisungs-Gerät kpl. (2x0,75l=1,5 l)	63790020002	St.
ORBEN SERASTIL NKS ready QUATTRO	Nachspeisungs-Gerät kpl. (4x0,75l=3,0 l)	63790020003	St.
ORBEN SERASTIL C ready UNO	Nachspeisungs-Gerät kpl. (1x 0,75 l)	63790020045	St.
ORBEN SERASTIL C ready DUO	Nachspeisungs-Gerät kpl. (2x0,75l=1,5 l)	63790020046	St.
ORBEN SERASTIL NKS UNO	Nachsp.-Gerät (1x0,75l) ex Trenn-/Füll	63790020004	St.
ORBEN SERASTIL NKS DUO	Nachsp.-Gerät (2x 0,75 l) ex Trenn-/Füll	63790020005	St.
ORBEN SERASTIL NKS QUATTRO	Nachsp.-Gerät (4x 0,75 l) ex Trenn-/Füll	63790020006	St.
ORBEN SERASTIL C UNO	Nachsp.-Gerät (1x0,75l) ex Trenn-/Füll	63790020043	St.
ORBEN SERASTIL C DUO	Nachsp.-Gerät (2x 0,75 l) ex Trenn-/Füll	63790020044	St.

Nachfüllkartuschen NKS		Artikel-Nr.	ME
ORBEN Nachfüll-Kartusche für UNO	ORBEN Hochleist.-Harz inkl. Keimbarriere	63790020008	St.
ORBEN Nachfüll-Doppelkartusche für DUO/QUATTRO	ORBEN Hochleist.-Harz inkl. Keimbarriere	63790020007	St.



Nachspeisung Serastil MKS		Artikel-Nr.	ME
ORBEN SERASTIL MKS ready 4	Nachspeisungs-Gerät kpl. (1x 4 l)	63790020016	St.
ORBEN SERASTIL MKS ready 7	Nachspeisungs-Gerät kpl. (1x 7 l)	63790020020	St.
ORBEN SERASTIL MKS ready 14	Nachspeisungs-Gerät kpl. (1x 14 l)	63790020022	St.
ORBEN SERASTIL MKS 4	Nachsp.-Gerät (1x 4 l) ex Trenn-/Füll	63790020015	St.
ORBEN SERASTIL MKS 7	Nachsp.-Gerät (1x 7 l) ex Trenn-/Füll	63790020017	St.
ORBEN SERASTIL MKS 14	Nachsp.-Gerät (1x 14 l) ex Trenn-/Füll	63790020021	St.

**03 HEIZWASSERFILTRATION**

ORBEN Thermostil Ultraflex entfernt zuverlässig „Heizungsschlamm“, Schwebstoffe und sonstige Feststoffe aus dem Heizsystem. Alle Komponenten (Feinstfilter mit Magnetfiltration, Umwälzpumpe, Probehahn, Wasserzähler und Anschlusschläuche) sind platzsparend auf einer Sackkarre montiert. Einsatzbereit für den Heißwasserbereich bis 80° C.



Filtration Thermostil Ultraflex		Artikel-Nr.	ME
ORBEN THERMOSTIL ultraflex	Heizwasser-Filtration auf Sackkarre	63790030002	St.
ORBEN THERMOSTIL ultraflex PRO	Heizwasser-Filtration auf Sackkarre	63790030001	St.

Zubehör Filtration		Artikel-Nr.	ME
ORBEN Spezial-Reiniger MC3+ Cleaner 5 L	Umweltverträglich + schnellwirkend	63790040001	St.
ORBEN Spezial-Reiniger MC3+ Cleaner 10L	Umweltverträglich + schnellwirkend	63790040002	St.

## 04 MESS-UND PRÜFTECHNIK

ORBEN Mess- und Prüftechnik zur Überwachung der Wasserqualität. Zur Messung diverser chemischer und physikalischer Eigenschaften (Leitfähigkeit, pH-Wert, usw.) Mit diversem Zubehör und Auswertungshilfen und Dokumentationsunterlagen



Messgeräte		Artikel-Nr.	ME
ORBEN Messbox	Komplett mit Messgeräten und Zubehör	63790090005	St.
ORBEN Messbox PRO	Komplett mit Messgeräten und Zubehör	63790090006	St.
ORBEN Messbox DELTA-P	Komplett mit Messgeräten und Zubehör	63790090008	St.
ORBEN CHECKER pH	Messgerät zur pH-Messung	63790090001	St.
ORBEN CHECKER Leitfähigkeit	Messgerät zur mikrosiemens/cm-Messung	63790090002	St.

Zubehör Messgeräte		Artikel-Nr.	ME
ORBEN Nachkaufset Messbox PRO	Ersatz-Kalibrierlösungen komplett	63790090009	St.
ORBEN Kalibrierlösung pH 7	Flasche 250 ml	63790090015	St.
ORBEN Kalibrierlösung pH 10	Flasche 250 ml	63790090016	St.
ORBEN Kalibrierflüssigkeit mikrosiem./cm	Flasche 250 ml	63790090017	St.
ORBEN CHECKER Eisen	Testbesteck	63790090023	St.
ORBEN CHECKER Wasserhärte (1 Grad dH)	Messbesteck	63790090024	St.
ORBEN CHECKER Wasserhärte (0,1 Grad dH)	Messbesteck	63790090029	St.
ORBEN CHECKER Chlorid	Testbesteck	63790090025	St.
ORBEN DOKU-SET 100 St.	Komplett mit Aufklebern und Anlagenbuch	63790090027	St.



## 05 MIETGERÄTE UND DIENSTLEISTUNG

ORBEN Mietangebote und Dienstleistungen für die Heizwasserbehandlung. Bitte individuelles Angebot anfragen.

Mietgeräte		Artikel-Nr.	ME
ORBEN Mietkartusche 23 l -Mietd. 4 Wo.	Anschlussfertig, gef. mit THERMION ph-c.	63790200001	St.
ORBEN Mietkartusche 42 l -Mietd. 4 Wo.	Anschlussfertig, gef. mit THERMION ph-c.	63790200002	St.
ORBEN Mietkartusche 62 l -Mietd. 4 Wo.	Anschlussfertig, gef. mit THERMION ph-c.	63790200003	St.
ORBEN Mietkartusche 100 l -Mietd. 4 Wo.	Anschlussfertig, gef. mit THERMION ph-c.	63790200011	St.
ORBEN Mietkartusche 23 l -Mietver. 4 Wo.	oder b. Nicht-Rückgabe nach 4 Wo. Mietd.	63790200004	St.
ORBEN Mietkartusche 42 l -Mietver. 4 Wo.	oder b. Nicht-Rückgabe nach 4 Wo. Mietd.	63790200005	St.
ORBEN Mietkartusche 62 l -Mietver. 4 Wo.	oder b. Nicht-Rückgabe nach 4 Wo. Mietd.	63790200006	St.
ORBEN Mietkartusche 100 l -Mietver. 4 Wo.	oder b. Nicht-Rückgabe nach 4 Wo. Mietd.	63790200012	St.
ORBEN THERMOSTIL ultraflex RENT -Mietd. 4 Wo.	Miete für 4 Wochen	63790200008	St.
ORBEN THERMOSTIL ultraflex RENT -Mietv. 4 Wo.	Mietverlängerung	63790200009	St.
ORBEN Lieferkosten für ORBEN-Mietgeräte	Einmalig pro Bestellung	63790200007	St.

Dienstleistung		Artikel-Nr.	ME
ORBEN Heizwasseraufber. 0 l - 3000 l - Psch.	Rundumsorglos-Paket lt.sep. Spezifikat.	63790300012	St.
ORBEN Heizwasseraufber. 3001 l - 4000 l - Psch.	Rundumsorglos-Paket lt.sep. Spezifikat.	63790300013	St.
ORBEN Heizwasseraufber. 4001 l - 5000 l - Psch.	Rundumsorglos-Paket lt.sep. Spezifikat.	63790300014	St.
ORBEN Heizwasseraufber. 5001 l - 7500 l - Psch.	Rundumsorglos-Paket lt.sep. Spezifikat.	63790300015	St.
ORBEN Heizwasseraufber. 7501 l - 10000 l - Psch.	Rundumsorglos-Paket lt.sep. Spezifikat.	63790300016	St.
ORBEN Probenahmeset und Dokumentation	Set zur Wasseranalyse mit Auswertung	63790300022	St.

## 01 HEATBLOC MCOM

PAW HeatBloC MCom vormontierte Armaturengruppen für Heizkreise. Automatischer dynamischer Verteilerabgleich für hohe Versorgungssicherheit und Komfort. Ersetzt mechanischen Differenzdruckregler und hydraulische Weichen. Inklusive elektronischem Regler. EnEV-konforme Funktionsisolierung.



HeatBloC MC41 ungemischt		Artikel-Nr.	ME
PAW HeatBloC MC41 DN 25 direkt	GF UPM3 Hybrid 25-70	6804536013GU7	St.
PAW HeatBloC MC41 DN 25 direkt	Wilo Yonos PARA-RSTG 25/7.5	6804536013WG8	St.
PAW HeatBloC MC41 DN 32 direkt	GF UPM3 Hybrid 32-70	6804539013GU7	St.
PAW HeatBloC MC41 DN 32 direkt	Wilo Yonos PARA-RSTG 30/7.5	6804539013WG8	St.
PAW HeatBloC MC41 DN 40 direkt	GF MAGNA3 40-120F	6804541011GH12	St.
PAW HeatBloC MC41 DN 40 direkt	GF UPMXL GEO 32-125	6804541011GX12	St.
PAW HeatBloC MC41 DN 50 direkt	MAGNA3 50-120F	6804551011GH12	St.



HeatBloC MC42 3-Wege-Mischer		Artikel-Nr.	ME
PAW HeatBloC MC42 DN 25 3-Wege-Mischer	Motor SR5 GF UPM3 Hybrid 25-70	6804536053MGU7	St.
PAW HeatBloC MC42 DN 25 3-Wege-Mischer	Motor SR5 Wilo Yonos PARA-RSTG 25/7.5	6804536053MWG8	St.
PAW HeatBloC MC42 DN 32 3-Wege-Mischer	Motor SR5 GF UPM3 Hybrid 32-70	6804539053MGU7	St.
PAW HeatBloC MC42 DN 32 3-Wege-Mischer	Motor SR5 Wilo Yonos PARA-RSTG 30/7.5	6804539053MWG8	St.
PAW HeatBloC MC42 DN 40 3-Wege-Mischer	Motor SR10 GF MAGNA3 40-120F	6804541051MGH12	St.
PAW HeatBloC MC42 DN 40 3-Wege-Mischer	Motor SR10 GF UPMXL GEO 32-125	6804541051MGX12	St.
PAW HeatBloC MC42 DN 50 3-Wege-Mischer	Motor SR10 GF MAGNA3 50-120F	6804551051MGH12	St.



HeatBloC MC43 Konstantwertregler		Artikel-Nr.	ME
PAW HeatBloC MC43 DN 25 mit Bypass	Motor SR10 GF UPM3 Hybrid 25-70	6804536073MGU7	St.
PAW HeatBloC MC43 DN 25 mit Bypass	Motor SR10 Wilo Yonos PARA-RSTG 25/7.5	6804536073MWG8	St.
PAW HeatBloC MC43 DN 32 mit Bypass	Motor SR10 GF UPM3 Hybrid 32-70	6804539073MGU7	St.
PAW HeatBloC MC43 DN 32 mit Bypass	Motor SR10 Wilo Yonos PARA-RSTG 30/7.5	6804539073MWG8	St.
PAW HeatBloC MC43 DN 40 3-Wege-Mischer	Motor SR10 GF MAGNA3 40-120F	6804541071MGH12	St.
PAW HeatBloC MC43 DN 40 3-Wege-Mischer	Motor SR10 GF UPMXL GEO 32-125	6804541071MGX12	St.



HeatBloC MC44 Mischer mit Bypass		Artikel-Nr.	ME
PAW HeatBloC MC44 DN 25 mit Bypass	Motor SR5 GF UPM3 Hybrid 25-70	6804536063MGU7	St.
PAW HeatBloC MC44 DN 25 mit Bypass	Motor SR5 Wilo Yonos PARA-RSTG 25/7.5	6804536063MWG8	St.
PAW HeatBloC MC44 DN 32 mit Bypass	Motor SR10 GF UPM3 Hybrid 32-70	6804539063MGU7	St.
PAW HeatBloC MC44 DN 32 mit Bypass	Motor SR10 Wilo Yonos PARA-RSTG 30/7.5	6804539063MWG8	St.



HeatBloC MC45 Mischer 3-Temperaturen		Artikel-Nr.	ME
PAW HeatBloC MC45 DN 25 3-Temp.-Mischer	Motor SR5 GF UPM3 Hybrid 25-70	6804536093MGU7	St.
PAW HeatBloC MC45 DN 25 3-Temp.-Mischer	Motor SR5 Wilo Yonos PARA-RSTG 25/7.5	6804536093MWG8	St.



HeatBloC MC46 Rücklaufhochhaltung		Artikel-Nr.	ME
PAW HeatBloC MC46 DN 25 3-Wege-Mischer	Motor SR10 GF UPM3 Hybrid 25-70	68045360333GU7	St.
PAW HeatBloC MC46 DN 25 3-Wege-Mischer	Motor SR10 Wilo Yonos PARA-RSTG 25/7.5	68045360333WG8	St.
PAW HeatBloC MC46 DN 32 3-Wege-Mischer	Motor SR10 GF UPM3 Hybrid 32-70	68045390333GU7	St.
PAW HeatBloC MC46 DN 32 3-Wege-Mischer	Motor SR10 Wilo Yonos PARA-RSTG 30/7.5	68045390333WG8	St.
PAW HeatBloC MC46 DN 40 3-Wege-Mischer	Motor SR10 GF UPMXL GEO 32-125	68045410331GX12	St.

Montagezubehör HeatBloC MCom		Artikel-Nr.	ME
PAW MCom Kommunikationsset	Raspberry Pi 3b, 5 Vdc, RS485, inkl. Isolierung	6801398731	St.
PAW Anschluss Set für MCom	Steckernetzteil 24 Vdc	6801398700	St.
PAW PowerLine Koffer	devolo Set mit Leitungen	6801398736	St.
PAW Wibusler EnOcean Dongle	USB Gateway 868 MHz	6801398735	St.
PAW Steckeradapter Terminal Block 8-pin	RJ45-Buchse 8P8C	6801398710	St.
PAW KM2-Schnittstellenadapter	VBus/Modbus-TCP	6801309001	St.
PAW MB3.10 Modbus-RTU Modul	FC3.10, SC3.10	6801339002	St.
PAW WiFi3.10 Internet-Gateway Modul	FC3.10, SC3.10	6801339003	St.

## 02 HEATBLOC DN 20

PAW HeatBloC DN 20 vormontierte Armaturengruppen für Heizkreise. Flachdichtende Anschlüsse 1" AG. Große Kugelhahngriffe und einfacher Vorlauf / Rücklauf Tausch. Pumpe voll absperrbar. Alle wasserführenden Teile aus Messing. EnEV-konforme Funktionsisolierung. Ausführung inkl. HE-Pumpen, alternativ ohne Pumpen - für Pumpen 1"AG x 130 mm.



HeatBloC K31 DN 20 ungemischt		Artikel-Nr.	ME
PAW HeatBloC K31 DN 20 direkt	ohne Pumpe	68032013	St.
PAW HeatBloC K31 DN 20 direkt	GF ALPHA2.1 15-60	68032013GH6	St.
PAW HeatBloC K31 DN 20 direkt	GF UPM3 Auto L 15-70	68032013GM6	St.
PAW HeatBloC K31 DN 20 direkt	Wilo Stratos PICO 15/1-6	68032013WH6	St.
PAW HeatBloC K31 DN 20 direkt	Wilo Para SC 15/6-43	68032013WP6	St.



HeatBloC K32 DN 20 3-Wege-Mischer		Artikel-Nr.	ME
PAW HeatBloC K32 DN 20 3-Wege H-Mischer	Motor SR2, ohne Pumpe	68032053M	St.
PAW HeatBloC K32 DN 20 3-Wege H-Mischer	Motor SR2 GF ALPHA2.1 15-60	68032053MGH6	St.
PAW HeatBloC K32 DN 20 3-Wege H-Mischer	Motor SR2 GF UPM3 Auto L 15-70	68032053MGM6	St.
PAW HeatBloC K32 DN 20 3-Wege H-Mischer	Motor SR2 Wilo Stratos PICO 15/1-6	68032053MWH6	St.
PAW HeatBloC K32 DN 20 3-Wege H-Mischer	Motor SR2 Wilo Para SC 15/6-43	68032053MWP6	St.



HeatBloC K33 DN 20 Konstantwertregler		Artikel-Nr.	ME
PAW HeatBloC K33 DN 20 Konstantregler	ohne Pumpe	68032073	St.
PAW HeatBloC K33 DN 20 Konstantregler	GF ALPHA2.1 15-60	68032073GH6	St.
PAW HeatBloC K33 DN 20 Konstantregler	GF UPM3 Auto L 15-70	68032073GM6	St.
PAW HeatBloC K33 DN 20 Konstantregler	Wilo Stratos PICO 15/1-6	68032073WH6	St.
PAW HeatBloC K33 DN 20 Konstantregler	Wilo Para SC 15/6-43	68032073WP6	St.



HeatBloC K34 DN 20 Mischer mit Bypass		Artikel-Nr.	ME
PAW HeatBloC K34 DN 20 mit Bypass	Motor SR2, ohne Pumpe	68032063M	St.
PAW HeatBloC K34 DN 20 mit Bypass	Motor SR2 GF ALPHA2.1 15-60	68032063MGH6	St.
PAW HeatBloC K34 DN 20 mit Bypass	Motor SR2 GF UPM3 Auto L 15-70	68032063MGM6	St.
PAW HeatBloC K34 DN 20 mit Bypass	Motor SR2 Wilo Stratos PICO 15/1-6	68032063MWH6	St.
PAW HeatBloC K34 DN 20 mit Bypass	Motor SR2 Wilo Para SC 15/6-43	68032063MWP6	St.



HeatBloC K36 DN 20 Rücklaufhochhaltung		Artikel-Nr.	ME
PAW HeatBloC K36 DN 20 therm.Ventil 50°	ohne Pumpe	680320353	St.
PAW HeatBloC K36 DN 20 therm.Ventil 50°	GF ALPHA2.1 15-60	680320353GH6	St.
PAW HeatBloC K36 DN 20 therm.Ventil 50°	GF UPM3 Auto L 15-70	680320353GM6	St.
PAW HeatBloC K36 DN 20 therm.Ventil 50°	Wilo Stratos PICO 15/1-6	680320353WH6	St.
PAW HeatBloC K36 DN 20 therm.Ventil 50°	Wilo Para SC 15/6-43	680320353WP6	St.
PAW HeatBloC K36 DN 20 therm.Ventil 60°	ohne Pumpe	680320373	St.
PAW HeatBloC K36 DN 20 therm.Ventil 60°	GF ALPHA2.1 15-60	680320373GH6	St.
PAW HeatBloC K36 DN 20 therm.Ventil 60°	GF UPM3 Auto L 15-70	680320373GM6	St.
PAW HeatBloC K36 DN 20 therm.Ventil 60°	Wilo Stratos PICO 15/1-6	680320373WH6	St.
PAW HeatBloC K36 DN 20 therm.Ventil 60°	Wilo Para SC 15/6-43	680320373WP6	St.



Thermax Verteilsystem DN 20		Artikel-Nr.	ME
PAW Thermax Verteilsystem DN 20	K31 + K32 GF ALPHA2.1 15-60	680323621GH6	St.
PAW Thermax Verteilsystem DN 20	K31 + K32 GF UPM3 Auto L 15-70	680323621GM6	St.
PAW Thermax Verteilsystem DN 20	K31 + K32 Wilo Stratos PICO 15/1-6	680323621WH6	St.
PAW Thermax Verteilsystem DN 20	K31 + K32 Wilo Para SC 15/6-43	680323621WP6	St.
PAW Thermax Verteilsystem DN 20	2x K32 GF ALPHA2.1 15-60	680323622GH6	St.
PAW Thermax Verteilsystem DN 20	2x K32 GF UPM3 Auto L 15-70	680323622GM6	St.
PAW Thermax Verteilsystem DN 20	2x K32 Wilo Stratos PICO 15/1-6	680323622WH6	St.
PAW Thermax Verteilsystem DN 20	2x K32 Wilo Para SC 15/6-43	680323622WP6	St.

Zubehör HeatBloC DN 20		Artikel-Nr.	ME
PAW Überströmset DN 20 A = 90 mm	2 x T-Stück ¾" AG x ¾" IG	68031301	St.
PAW Wandhalterset DN 20	Modulheizkreise DN 20	6803122SET	St.
PAW Spül- & Entleerungsset DN 20	2 x Konter-T-Stück ¾" sd	6803161	St.
PAW Halteplatte DN 20 Modulheizkreis	1" Ü-Mutter x 1" AG	6803125	St.
PAW Umbausatz Konstantregler	DN 20, auf VL rechts, K33	68031071	St.
PAW Umbausatz Konstantregler	DN 20, auf VL links, K33	68031072	St.
PAW Einbaustrecke für WMZ	Heizkreise DN 20	6803145	St.
PAW Stellmotor SR2 230V AC, 2 Nm, 105s/90°	1.5 m Kabel, Rastmontage	680705013	St.
PAW Stellmotor SR2	24V AC/DC, 2 Nm, 105s / 90°	680705015	St.



Modulverteiler DN 20		Artikel-Nr.	ME
PAW Modulverteiler DN 20	2-fach	6803112	St.
PAW Modulverteiler DN 20	3-fach	6803113	St.
PAW Modulverteiler DN 20	4-fach	6803114	St.
PAW Modulverteiler DN 20	5-fach	6803115	St.
PAW Modulverteiler DN 20	6-fach	6803116	St.



Hydraulische Weiche DN 20		Artikel-Nr.	ME
PAW Hydraulische Weiche MW20-2200	bis 2200 l/h, EPP Iso	68031421	St.
PAW Hydraulische Weiche MW20-950	bis 950 l/h, gebrückt	6803142	St.

Zubehör Modulverteiler DN 20		Artikel-Nr.	ME
PAW Erweiterungsmodul DN 20	Modulverteiler	6803111	St.
PAW Verschraubungssatz für DN 20	Flanschmuffe 1" M x 3/4" IG	6803131	St.
PAW Wandhalter DN 20 Modulverteiler DN 20	Modulverteiler DN 20, Paar	6803121	St.
PAW Kupplung DN 20 für Überkopfmontage	Modulverteiler DN 20	68031241	St.
PAW Erweiterungssatz DN 20 DN 25	für Überkopfmontage HK DN 25	68034352	St.
PAW Rohrsatz DN 20	für Hydraulische Weiche MW20	6803142KS1	St.
PAW Erweiterungssatz	Drucklosverteiler DN 20	6803143	St.
PAW MAG Anschlussset GAS DN 20	PZS 3/4" IG x 3/4" IG	6807509	St.

## 03 HEATBLOC DN 25

PAW HeatBloC DN 25 vormontierte Armaturengruppen für Heizkreise. Flachdichtende Anschlüsse 1 1/2" AG. Große Kugelhahngriffe und einfacher Vorlauf / Rücklauf Tausch. Pumpe voll absperrbar. Alle wasserführenden Teile aus Messing. EnEV-konforme Funktionsisolierung. Ausführung inkl. HE-Pumpen, alternativ ohne Pumpen - für Pumpen 1 1/2" AG x 180 mm.



HeatBloC K31 DN 25 ungemischt		Artikel-Nr.	ME
PAW HeatBloC K31 DN 25 direkt	ohne Pumpe	68036013	St.
PAW HeatBloC K31 DN 25 direkt	GF ALPHA2.1 25-60	68036013GH6	St.
PAW HeatBloC K31 DN 25 direkt	GF UPML 25-105 AUTO	68036013GL9	St.
PAW HeatBloC K31 DN 25 direkt	GF UPM3 Auto L 25-70	68036013GM6	St.
PAW HeatBloC K31 DN 25 direkt	Wilo Stratos PICO 25/1-6	68036013WH6	St.
PAW HeatBloC K31 DN 25 direkt	Wilo Para SC 25/6-43	68036013WP6	St.
PAW HeatBloC K31 DN 25 direkt	Wilo Para SC 25/8-60/0	68036013WP8	St.



HeatBloC K32 DN 25 3-Wege-Mischer		Artikel-Nr.	ME
PAW HeatBloC K32 DN 25 3-Wege H-Mischer	Motor SR5, ohne Pumpe	68036053M	St.
PAW HeatBloC K32 DN 25 3-Wege H-Mischer	Motor SR5 GF ALPHA2.1 25-60	68036053MGH6	St.
PAW HeatBloC K32 DN 25 3-Wege H-Mischer	Motor SR5 GF UPML 25-105 AUTO	68036053MGL9	St.
PAW HeatBloC K32 DN 25 3-Wege H-Mischer	Motor SR5 GF UPM3 Auto L 25-70	68036053MGM6	St.
PAW HeatBloC K32 DN 25 3-Wege H-Mischer	Motor SR5 Wilo Stratos PICO 25/1-6	68036053MWH6	St.
PAW HeatBloC K32 DN 25 3-Wege H-Mischer	Motor SR5 Wilo Para SC 25/6-43	68036053MWP6	St.
PAW HeatBloC K32 DN 25 3-Wege H-Mischer	Motor SR5 Wilo Para SC 25/8-60/0	68036053MWP8	St.



HeatBloC K33 DN 25 Konstantwertregler		Artikel-Nr.	ME
PAW HeatBloC K33 DN 25 Konstantregler	ohne Pumpe	68036073	St.
PAW HeatBloC K33 DN 25 Konstantregler	GF ALPHA2.1 25-60	68036073GH6	St.
PAW HeatBloC K33 DN 25 Konstantregler	GF UPML 25-105 AUTO	68036073GL9	St.
PAW HeatBloC K33 DN 25 Konstantregler	GF UPM3 Auto L 25-70	68036073GM6	St.
PAW HeatBloC K33 DN 25 Konstantregler	Wilo Stratos PICO 25/1-6	68036073WH6	St.
PAW HeatBloC K33 DN 25 Konstantregler	Wilo Para SC 25/6-43	68036073WP6	St.
PAW HeatBloC K33 DN 25 Konstantregler	Wilo Para SC 25/8-60/0	68036073WP8	St.





HeatBloC K33R DN 25 Konstantwertregler		Artikel-Nr.	ME
PAW HeatBloC K33R DN 25 mit Bypass	ohne Pumpe	680360463	St.
PAW HeatBloC K33R DN 25 mit Bypass	GF ALPHA2.1 25-60	680360463GH6	St.
PAW HeatBloC K33R DN 25 mit Bypass	GF UPML 25-105 AUTO	680360463GL9	St.
PAW HeatBloC K33R DN 25 mit Bypass	GF UPM3 Auto L 25-70	680360463GM6	St.
PAW HeatBloC K33R DN 25 mit Bypass	Wilo Stratos PICO 25/1-6	680360463WH6	St.
PAW HeatBloC K33R DN 25 mit Bypass	Wilo Para SC 25/6-43	680360463WP6	St.
PAW HeatBloC K33R DN 25 mit Bypass	Wilo Para SC 25/8-60/0	680360463WP8	St.



HeatBloC K34 DN 25 Mischer mit Bypass		Artikel-Nr.	ME
PAW HeatBloC K34 DN 25 mit Bypass	Motor SR5, ohne Pumpe	68036063M	St.
PAW HeatBloC K34 DN 25 mit Bypass	Motor SR5 GF ALPHA2.1 25-60	68036063MGH6	St.
PAW HeatBloC K34 DN 25 mit Bypass	Motor SR5 GF UPML 25-105 AUTO	68036063MGL9	St.
PAW HeatBloC K34 DN 25 mit Bypass	Motor SR5 GF UPM3 Auto L 25-70	68036063MGM6	St.
PAW HeatBloC K34 DN 25 mit Bypass	Motor SR5 Wilo Stratos PICO 25/1-6	68036063MWH6	St.
PAW HeatBloC K34 DN 25 mit Bypass	Motor SR5 Wilo Para SC 25/6-43	68036063MWP6	St.
PAW HeatBloC K34 DN 25 mit Bypass	Motor SR5 Wilo Para SC 25/8-60/0	68036063MWP8	St.



HeatBloC K35 DN 25 Mischer 3-Temperaturen		Artikel-Nr.	ME
PAW HeatBloC K35 DN 25 3-Temp.-Mischer	Motor SR5, ohne Pumpe	68036093M	St.
PAW HeatBloC K35 DN 25 3-Temp.-Mischer	Motor SR5 GF ALPHA2.1 25-60	68036093MGH6	St.
PAW HeatBloC K35 DN 25 3-Temp.-Mischer	Motor SR5 GF UPML 25-105 AUTO	68036093MGL9	St.
PAW HeatBloC K35 DN 25 3-Temp.-Mischer	Motor SR5 GF UPM3 Auto L 25-70	68036093MGM6	St.
PAW HeatBloC K35 DN 25 3-Temp.-Mischer	Motor SR5 Wilo Stratos PICO 25/1-6	68036093MWH6	St.
PAW HeatBloC K35 DN 25 3-Temp.-Mischer	Motor SR5 Wilo Para SC 25/6-43	68036093MWP6	St.
PAW HeatBloC K35 DN 25 3-Temp.-Mischer	Motor SR5 Wilo Para SC 25/8-60/0	68036093MWP8	St.



HeatBloC K36E DN 25 Rücklaufhochhaltung		Artikel-Nr.	ME
PAW HeatBloC K36E DN 25 Thermoregler 45°	ohne Pumpe	680360343	St.
PAW HeatBloC K36E DN 25 Thermoregler 45°	GF ALPHA2.1 25-60	680360343GH6	St.
PAW HeatBloC K36E DN 25 Thermoregler 45°	GF UPML 25-105 AUTO	680360343GL9	St.
PAW HeatBloC K36E DN 25 Thermoregler 45°	GF UPM3 Auto L 25-70	680360343GM6	St.
PAW HeatBloC K36E DN 25 Thermoregler 45°	Wilo Stratos PICO 25/1-6	680360343WH6	St.
PAW HeatBloC K36E DN 25 Thermoregler 45°	Wilo Para SC 25/6-43	680360343WP6	St.
PAW HeatBloC K36E DN 25 Thermoregler 45°	Wilo Para SC 25/8-60/0	680360343WP8	St.
PAW HeatBloC K36E DN 25 Thermoregler 60°	ohne Pumpe	680360373	St.
PAW HeatBloC K36E DN 25 Thermoregler 60°	GF ALPHA2.1 25-60	680360373GH6	St.
PAW HeatBloC K36E DN 25 Thermoregler 60°	GF UPML 25-105 AUTO	680360373GL9	St.
PAW HeatBloC K36E DN 25 Thermoregler 60°	GF UPM3 Auto L 25-70	680360373GM6	St.
PAW HeatBloC K36E DN 25 Thermoregler 60°	Wilo Stratos PICO 25/1-6	680360373WH6	St.
PAW HeatBloC K36E DN 25 Thermoregler 60°	Wilo Para SC 25/6-43	680360373WP6	St.
PAW HeatBloC K36E DN 25 Thermoregler 60°	Wilo Para SC 25/8-60/0	680360373WP8	St.



HeatBloC K38 DN 25 4-Wege-Mischer		Artikel-Nr.	ME
PAW HeatBloC K38 DN 25 4-Wege H-Mischer	Motor SR5, ohne Pumpe	68036083M	St.
PAW HeatBloC K38 DN 25 4-Wege H-Mischer	Motor SR5 GF ALPHA2.1 25-60	68036083MGH6	St.
PAW HeatBloC K38 DN 25 4-Wege H-Mischer	Motor SR5 GF UPML 25-105 AUTO	68036083MGL9	St.
PAW HeatBloC K38 DN 25 4-Wege H-Mischer	Motor SR5 GF UPM3 Auto L 25-70	68036083MGM6	St.
PAW HeatBloC K38 DN 25 4-Wege H-Mischer	Motor SR5 Wilo Stratos PICO 25/1-6	68036083MWH6	St.
PAW HeatBloC K38 DN 25 4-Wege H-Mischer	Motor SR5 Wilo Para SC 25/6-43	68036083MWP6	St.
PAW HeatBloC K38 DN 25 4-Wege H-Mischer	Motor SR5 Wilo Para SC 25/8-60/0	68036083MWP8	St.



Systemtrennung DN 25		Artikel-Nr.	ME
PAW Systemtrennung HeatBloC DN 25	20 kW bei 60-50 °C zu 35-45 °C	68036533	St.
PAW Systemtrennung HeatBloC DN 25	22 kW bei 60-50 °C zu 35-45 °C	68036553	St.
PAW Systemtrennung HeatBloC DN 25	25 kW bei 60-50 °C zu 35-45 °C	68036573	St.

Zubehör HeatBloC DN 25		Artikel-Nr.	ME
PAW Einbaustrecke für WMZ	direkte Heizkreise DN 25	68034453	St.
PAW Einbaustrecke für WMZ	gemischte Heizkreise DN 25	68034463	St.
PAW Messingrohr DN 25 Passstück	2x 1½" AG x 180 mm	6803447	St.
PAW Halteplatte DN 25 Modulheizkreis	1½" Ü-Mutter x 1½" AG Dichtung	6803425	St.
PAW Wandhalter Modulheizkreis	DN 25 / DN 32	68034723	St.
PAW Wandhalterset DN 25	für Modul-HK	6803422SET	St.
PAW Verschraubungssatz DN 25	2x Einlegteil	6803431	St.
PAW Einschraubteil DN 25	1½" AG fd x 1" IG	6802153	St.
PAW Spül- & Entleerungsset DN 25	2 x Konter-T-Stück	6803461	St.
PAW Sperrventil Mischerrücklauf	DN 25	68034011	St.
PAW Sperrventil Mischerrücklauf	für 3-Wege Mischer DN 25, KST	680340112	St.
PAW Stellmotor SR5	230V / 50Hz, 5 Nm, 140s / 90°	680705001	St.
PAW Stellmotor SR10-24/3P	24V AC, 10 Nm, 140s / 90°	6807054	St.
PAW Stellmotor SR10-24/ST	24V AC/DC, stetige Regelung	68070541	St.



Modulverteiler DN 25		Artikel-Nr.	ME
PAW Modulverteiler DN 25	2-fach	68034123	St.
PAW Modulverteiler DN 25	3-fach	68034133	St.
PAW Modulverteiler DN 25	4-fach	68034143	St.
PAW Modulverteiler DN 25	5-fach	68034153	St.
PAW Modulverteiler DN 25	6-fach	68034163	St.



Hydraulische Weiche DN 25		Artikel-Nr.	ME
PAW Hydraulische Weiche MW25-3500	bis 3500 l/h, EPP-Isolierung	680344213	St.
PAW Hydraulische Weiche MW25-1600	bis 1600 l/h, gebrückt	680344203	St.

Zubehör Modulverteiler DN 25		Artikel-Nr.	ME
PAW Erweiterungsmodul DN 25 MV	mit Formring (O-Ring mit Steg)	68034113	St.
PAW Erweiterungsmodul DN 25 MV	mit O-Ring bis Baujahr 12/2016	6803411	St.
PAW Reduzierstücke DN 25 DN 20	für Montage Modulheizkreis	68034351	St.
PAW Einlegeringe, Satz F 1" x G 2"	zur Montage eines HeatBloC DN 32	6803436	St.
PAW Kupplung DN 25 für Überkopfmontage	Modulverteiler DN 25	68034241	St.
PAW Wandhalter DN 25 / DN 32	für Modulverteiler, 1 Paar	68034721	St.
PAW Rohrsatz DN 25	für Hydraulische Weiche MW25	6803442KS1	St.
PAW Erweiterungssatz	Drucklosverteiler DN 25	68034431	St.
PAW Sicherheitsset MV DN 25	50 kW, SV ½" x ¾", 3 bar	68052543	St.
PAW MAG Anschlussset GAS DN 20	PZSB ¾" IG-Bogen x ¾" IG	6807507	St.

**04 HEATBLOC DN 32**

PAW HeatBloC DN 32 vormontierte Armaturengruppen für Heizkreise. Flachdichtende Anschlüsse 2" AG. Große Kugelhahngriffe und einfacher Vorlauf / Rücklauf Tausch. Pumpe voll absperrbar. Alle wasserführenden Teile aus Messing. EnEV-konforme Funktionsisolierung. Ausführung inkl. HE-Pumpen, alternativ ohne Pumpen - für Pumpen 2" AG x 180 mm.



HeatBloC K31 DN 32 ungemischt		Artikel-Nr.	ME
PAW HeatBloC K31 DN 32 direkt	ohne Pumpe	68039013	St.
PAW HeatBloC K31 DN 32 direkt	GF ALPHA2.1 32-60	68039013GH6	St.
PAW HeatBloC K31 DN 32 direkt	GF UPML 32-105 AUTO	68039013GL9	St.
PAW HeatBloC K31 DN 32 direkt	GF UPM3 Auto L 32-70	68039013GM6	St.
PAW HeatBloC K31 DN 32 direkt	Wilo Stratos PICO 30/1-6	68039013WH6	St.
PAW HeatBloC K31 DN 32 direkt	Wilo Para SC 30/6-43	68039013WP6	St.
PAW HeatBloC K31 DN 32 direkt	Wilo Yonos PARA HF 30/0.5-10	68039013WY10	St.



HeatBloC K32 DN 32 3-Wege-Mischer		Artikel-Nr.	ME
PAW HeatBloC K32 DN 32 3-Wege H-Mischer	Motor SR5, ohne Pumpe	68039053M	St.
PAW HeatBloC K32 DN 32 3-Wege H-Mischer	Motor SR5 GF ALPHA2.1 32-60	68039053MGH6	St.
PAW HeatBloC K32 DN 32 3-Wege H-Mischer	Motor SR5 GF UPML 32-105 AUTO	68039053MGL9	St.
PAW HeatBloC K32 DN 32 3-Wege H-Mischer	Motor SR5 GF UPM3 Auto L 32-70	68039053MGM6	St.
PAW HeatBloC K32 DN 32 3-Wege H-Mischer	Motor SR5 Wilo Stratos PICO 30/1-6	68039053MWH6	St.
PAW HeatBloC K32 DN 32 3-Wege H-Mischer	Motor SR5 Wilo Para SC 30/6-43	68039053MWP6	St.
PAW HeatBloC K32 DN 32 3-Wege H-Mischer	Motor SR5 Wilo Yonos PARA HF 30/0.5-10	68039053MWY10	St.



HeatBloC K33R DN 32 Konstantwertregler		Artikel-Nr.	ME
PAW HeatBloC K33R DN 32 mit Bypass	ohne Pumpe	680390463	St.
PAW HeatBloC K33R DN 32 mit Bypass	GF ALPHA2.1 32-60	680390463GH6	St.
PAW HeatBloC K33R DN 32 mit Bypass	GF UPML 32-105 AUTO	680390463GL9	St.
PAW HeatBloC K33R DN 32 mit Bypass	GF UPM3 Auto L 32-70	680390463GM6	St.
PAW HeatBloC K33R DN 32 mit Bypass	Wilo Stratos PICO 30/1-6	680390463WH6	St.
PAW HeatBloC K33R DN 32 mit Bypass	Wilo Para SC 30/6-43	680390463WP6	St.
PAW HeatBloC K33R DN 32 mit Bypass	Wilo Yonos PARA HF 30/0.5-10	680390463WY10	St.



HeatBloC K34 DN 32 Mischer mit Bypass		Artikel-Nr.	ME
PAW HeatBloC K34 DN 32 mit Bypass	Motor SR5, ohne Pumpe	68039063M	St.
PAW HeatBloC K34 DN 32 mit Bypass	Motor SR5 GF ALPHA2.1 32-60	68039063MGH6	St.
PAW HeatBloC K34 DN 32 mit Bypass	Motor SR5 GF UPML 32-105 AUTO	68039063MGL9	St.
PAW HeatBloC K34 DN 32 mit Bypass	Motor SR5 GF UPM3 Auto L 32-70	68039063MGM6	St.
PAW HeatBloC K34 DN 32 mit Bypass	Motor SR5 Wilo Stratos PICO 30/1-6	68039063MWH6	St.
PAW HeatBloC K34 DN 32 mit Bypass	Motor SR5 Wilo Para SC 30/6-43	68039063MWP6	St.
PAW HeatBloC K34 DN 32 mit Bypass	Motor SR5 Wilo Yonos PARA HF 30/0.5-10	68039063MWY10	St.



HeatBloC K36E DN 32 Rücklaufhochhaltung		Artikel-Nr.	ME
PAW HeatBloC K36E DN 32 Thermoregler 45°	ohne Pumpe	680390343	St.
PAW HeatBloC K36E DN 32 Thermoregler 45°	GF ALPHA2.1 32-60	680390343GH6	St.
PAW HeatBloC K36E DN 32 Thermoregler 45°	GF UPML 32-105 AUTO	680390343GL9	St.
PAW HeatBloC K36E DN 32 Thermoregler 45°	GF UPM3 Auto L 32-70	680390343GM6	St.
PAW HeatBloC K36E DN 32 Thermoregler 45°	Wilo Stratos PICO 30/1-6	680390343WH6	St.
PAW HeatBloC K36E DN 32 Thermoregler 45°	Wilo Para SC 30/6-43	680390343WP6	St.
PAW HeatBloC K36E DN 32 Thermoregler 45°	Wilo Yonos PARA HF 30/0.5-10	680390343WY10	St.
PAW HeatBloC K36E DN 32 Thermoregler 60°	ohne Pumpe	680390373	St.
PAW HeatBloC K36E DN 32 Thermoregler 60°	GF ALPHA2.1 32-60	680390373GH6	St.
PAW HeatBloC K36E DN 32 Thermoregler 60°	GF UPML 32-105 AUTO	680390373GL9	St.
PAW HeatBloC K36E DN 32 Thermoregler 60°	GF UPM3 Auto L 32-70	680390373GM6	St.
PAW HeatBloC K36E DN 32 Thermoregler 60°	Wilo Stratos PICO 30/1-6	680390373WH6	St.
PAW HeatBloC K36E DN 32 Thermoregler 60°	Wilo Para SC 30/6-43	680390373WP6	St.
PAW HeatBloC K36E DN 32 Thermoregler 60°	Wilo Yonos PARA HF 30/0.5-10	680390373WY10	St.



HeatBloC K38 DN 32 4-Wege-Mischer		Artikel-Nr.	ME
PAW HeatBloC K38 DN 32 4-Wege H-Mischer	Motor SR5	68039083M	St.
PAW HeatBloC K38 DN 32 4-Wege H-Mischer	Motor SR5 GF ALPHA2.1 32-60	68039083MGH6	St.
PAW HeatBloC K38 DN 32 4-Wege H-Mischer	Motor SR5 GF UPML 32-105 AUTO	68039083MGL9	St.
PAW HeatBloC K38 DN 32 4-Wege H-Mischer	Motor SR5 GF UPM3 Auto L 32-70	68039083MGM6	St.
PAW HeatBloC K38 DN 32 4-Wege H-Mischer	Motor SR5 Wilo Stratos PICO 30/1-6	68039083MWH6	St.
PAW HeatBloC K38 DN 32 4-Wege H-Mischer	Motor SR5 Wilo Para SC 30/6-43	68039083MWP6	St.
PAW HeatBloC K38 DN 32 4-Wege H-Mischer	Motor SR5 Wilo Yonos PARA HF 30/0.5-10	68039083MWY10	St.

Zubehör HeatBloC DN 32		Artikel-Nr.	ME
PAW Einbaustrecke für WMZ	direkte Heizkreise DN 32	68037453	St.
PAW Einbaustrecke für WMZ	gemischte Heizkreise DN 32	68037463	St.
PAW Messingrohr DN 32 Passstück	2x 2" AG x 180 mm	6803747	St.
PAW Halteplatte DN 32 Modulheizkreis	2" Ü-Mutter x 2" AG	6803725	St.
PAW Wandhalter Modulheizkreis	DN 25 / DN 32	68034723	St.
PAW Verschraubungssatz DN 32	2x Einlegteil	6803731	St.
PAW Einschraubteil DN 32	2" AG fd x 1 1/4" IG	6802154	St.
PAW Spül- & Entleerungsset DN 32	2 x Konter-T-Stück 1 1/4" sd	6803761	St.
PAW Sperrventil Mischerrücklauf	DN 32	68037011	St.
PAW Stellmotor SR5	230V / 50Hz, 5 Nm, 140s / 90°	680705001	St.
PAW Stellmotor SR10-24/3P	24V AC, 10 Nm, 140s / 90°	6807054	St.
PAW Stellmotor SR10-24/ST	24V AC/DC, stetige Regelung	68070541	St.



Modulverteiler DN 32		Artikel-Nr.	ME
PAW Modulverteiler DN 32	2-fach	68037123	St.
PAW Modulverteiler DN 32	3-fach	68037133	St.
PAW Modulverteiler DN 32	4-fach	68037143	St.
PAW Modulverteiler DN 32	5-fach	68037153	St.
PAW Modulverteiler DN 32	6-fach	68037163	St.



Hydraulische Weiche DN 32		Artikel-Nr.	ME
PAW Hydraulische Weiche MW25/32	bis 4800 l/h, EPP-Isolierung	680374213	St.
PAW Hydraulische Weiche MW32-2600	bis 2600 l/h, gebrückt	680374203	St.

Zubehör Modulverteiler DN 32		Artikel-Nr.	ME
PAW Erweiterungsmodul DN 32 MV	mit Formring (O-Ring mit Steg)	68037113	St.
PAW Erweiterungsmodul DN 32 MV	mit O-Ring bis Baujahr 12/2016	6803711	St.
PAW Kupplung DN 32 für Überkopfmontage	Modulverteiler DN 32	6803724	St.
PAW Wandhalter DN 25 / DN 32	für Modulverteiler, 1 Paar	68034721	St.
PAW Gewinderinge zur Montage eines	HeatBloCs DN 25 auf MV DN 32 H:11 mm	68037351	St.
PAW Gewinderinge zur Montage eines	HeatBloCs DN 25 auf MV DN 32 H:24 mm	6803735	St.
PAW Rohrsatz DN 25/32	Hydraulische Weiche MW25/32	68034742KS1	St.
PAW Erweiterungssatz Drucklosverteiler	DN 32	68037431	St.
PAW Sicherheitsset MV DN 32	100 kW, SV ¾" x 1", 3 bar	68052553	St.
PAW MAG Anschlussset GAS DN 25	PZSB 1" IG-Bogen x 1" AG,	6807508	St.



05 HEATBLOC DN 40

PAW HeatBloC DN 40 vormontierte Armaturengruppen für Heizkreise. Flanschanschlüsse DN 40 und 1 1/2" IG. Große Kugelhahngriffe und einfacher Vorlauf / Rücklauf Tausch. Pumpe voll absperrrbar. Alle wasserführenden Teile aus Messing. EnEV-konforme Funktionsisolierung. Ausführung inkl. HE-Pumpen, alternativ ohne Pumpen - für Pumpen DN 40 x 250 mm.



HeatBloC K31 DN 40 ungemischt		Artikel-Nr.	ME
PAW HeatBloC K31 DN 40 direkt	ohne Pumpe	68041211	St.
PAW HeatBloC K31 DN 40 direkt	GF MAGNA3 40-120F	68041211GH12	St.
PAW HeatBloC K31 DN 40 direkt	GF MAGNA1 32-100	68041211GL10	St.
PAW HeatBloC K31 DN 40 direkt	GF MAGNA1 40-120F	68041211GL12	St.
PAW HeatBloC K31 DN 40 direkt	Wilo Stratos PARA 30/1-12 T2	68041211WH12	St.
PAW HeatBloC K31 DN 40 direkt	Wilo Yonos PARA HF 30/0.5-10	68041211WY10	St.
PAW HeatBloC K31 DN 40 direkt	Wilo Yonos PARA HF 40/12	68041211WY12	St.
PAW HeatBloC K31 DN 40 direkt	Wilo Yonos PARA HF 40/8	68041211WY8	St.



HeatBloC K32 DN 40 3-Wege-Mischer		Artikel-Nr.	ME
PAW HeatBloC K32 DN 40 3-Wege H-Mischer	ohne Pumpe	68041221M	St.
PAW HeatBloC K32 DN 40 3-Wege H-Mischer	Motor SR10 GF MAGNA3 40-120F	68041221MGH12	St.
PAW HeatBloC K32 DN 40 3-Wege H-Mischer	Motor SR10 GF MAGNA1 32-100	68041221MGL10	St.
PAW HeatBloC K32 DN 40 3-Wege H-Mischer	Motor SR10 GF MAGNA1 40-120F	68041221MGL12	St.
PAW HeatBloC K32 DN 40 3-Wege H-Mischer	Motor SR10 Wilo Stratos PARA 30/1-12 T2	68041221MWH12	St.
PAW HeatBloC K32 DN 40 3-Wege H-Mischer	Motor SR10 Wilo Yonos PARA HF 30/0.5-10	68041221MWY10	St.
PAW HeatBloC K32 DN 40 3-Wege H-Mischer	Motor SR10 Wilo Yonos PARA HF 40/12	68041221MWY12	St.
PAW HeatBloC K32 DN 40 3-Wege H-Mischer	Motor SR10 Wilo Yonos PARA HF 40/8	68041221MWY8	St.

Zubehör HeatBloC DN 40		Artikel-Nr.	ME
PAW Wandhalter für Heizkreise DN 40	Anschluss: F DN 40 / PN 6	68041641	St.
PAW Gewindeflansch DN 40	PN 6 1 1/2" IG	68041612	St.
PAW Vorschweißflansch DN 40	PN 6	68041614	St.
PAW Passstück DN 40 x 30 mm	Flansch-Pumpen DN 40	68012397	St.



Modulverteiler DN 40		Artikel-Nr.	ME
PAW Modulverteiler DN 40	2-fach	6804112	St.
PAW Modulverteiler DN 40	3-fach	6804113	St.
PAW Modulverteiler DN 40	4-fach	6804114	St.

Zubehör Modulverteiler DN 40		Artikel-Nr.	ME
PAW Wandkonsolen MV-DN 40	St-37-Profil, verzinkt, 2 St.	68041651	St.
PAW Bodenkonsolen, 2 Stück	MV DN 40+DN 50 Profil 1.050 mm	68041671	St.
PAW Erweiterungsmodul DN 40	Modulverteiler	6804111	St.
PAW Reduzierflansche, 2 Stück	F DN 40 PN 6 auf F DN 32	68041610	St.
PAW Erweiterungssatz Drucklosverteiler	DN 40	6804143	St.
PAW Blindflansch DN 40 / PN 6	mit Dichtung und Schrauben	68041611	St.

**06 HEATBLOC DN 50**

PAW HeatBloC DN 50 vormontierte Armaturengruppen für Heizkreise. Flanschanschlüsse DN 50 und 2" IG. Große Kugelhahngriffe und einfacher Vorlauf / Rücklauf Tausch. Pumpe voll absperrbar. Alle wasserführenden Teile aus Messing. EnEV-konforme Funktionsisolierung. Ausführung inkl. HE-Pumpen, alternativ ohne Pumpen - für Pumpen DN 50 x 280 mm.

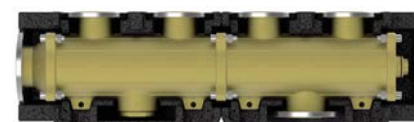


HeatBloC K31 DN 50 ungemischt		Artikel-Nr.	ME
PAW HeatBloC K31 DN 50 direkt	ohne Pumpe	68051211	St.
PAW HeatBloC K31 DN 50 direkt	GF MAGNA3 50-120F	68051211GH12	St.
PAW HeatBloC K31 DN 50 direkt	GF MAGNA1 50-120F	68051211GL12	St.
PAW HeatBloC K31 DN 50 direkt	Wilo Stratos 50/1-12	68051211WS12	St.
PAW HeatBloC K31 DN 50 direkt	Wilo Yonos PARA HF 50/0.5-9	68051211WY9	St.



HeatBloC K32 DN 50 3-Wege-Mischer		Artikel-Nr.	ME
PAW HeatBloC K32 DN 50 3-Wege H-Mischer	Motor SR10, ohne Pumpe	68051221M	St.
PAW HeatBloC K32 DN 50 3-Wege H-Mischer	Motor SR10 GF MAGNA3 50-120F	68051221MGH12	St.
PAW HeatBloC K32 DN 50 3-Wege H-Mischer	Motor SR10 GF MAGNA1 50-120F	68051221MGL12	St.
PAW HeatBloC K32 DN 50 3-Wege H-Mischer	Motor SR10 Wilo Stratos 50/1-12	68051221MWS12	St.
PAW HeatBloC K32 DN 50 3-Wege H-Mischer	Motor SR10 Wilo Yonos PARA HF 50/0.5-9	68051221MWY9	St.

Zubehör HeatBloC DN 50		Artikel-Nr.	ME
PAW Gewindeflansch DN 50	PN 6 2" IG	68041613	St.
PAW Vorschweißflansch DN 50	PN 6	68041615	St.
PAW Passstück DN 50 x 30 mm	Flansch-Pumpen DN 50	68012395	St.
PAW Passstück DN 50 x 20 mm	Flansch-Pumpen DN 50	68012396	St.



Modulverteiler DN 50		Artikel-Nr.	ME
PAW Modulverteiler DN 50	2-fach	6805112	St.
PAW Modulverteiler DN 50	3-fach	6805113	St.
PAW Modulverteiler DN 50	4-fach	6805114	St.

Zubehör Modulverteiler DN 50		Artikel-Nr.	ME
PAW Bodenkonsolen, 2 Stück	MV DN 40+DN 50 Profil 1.050 mm	68041671	St.
PAW Erweiterungsmodul DN 50	Modulverteiler	6805111	St.
PAW Reduzierflansche, 2 Stück	F DN 50-PN 6 auf F DN 40-PN 6	68051610	St.
PAW Reduzierflansche, 2 Stück	F DN 50-PN 6 auf F DN 32	6805162	St.
PAW Erweiterungssatz Drucklosverteiler	DN 50	6805143	St.
PAW Blindflansch DN 50 / PN 6	mit Dichtung und Schrauben	68051611	St.

## 07 COOLBLOC

PAW CoolBloC DN 25 / 32 vormontierte Armaturengruppen für Heizkreise mit kondensatfeste Armaturen für Kühlung. Pumpen mit zusätzlichen Dämmelementen gegen Kondensatausfall. Thermische Trennung des Mixers vom Stellmotor. Pumpe voll absperbar. Alle wasserführenden Teile aus Messing. EnEV-konforme Funktionsisolierung. Ausführung inkl. HE-Pumpen



CoolBloC C31 ungemischt		Artikel-Nr.	ME
PAW CoolBloC C31 DN 25 direkt	GF UPM3K Hybrid 15-70CIL	6804236013GK7	St.
PAW CoolBloC C31 DN 25 direkt	Wilo Yonos PARA RSTG 25/7.5	6804236013WG8	St.
PAW CoolBloC C31 DN 32 direkt	GF UPM3K Hybrid 15-70CIL	6804239013GK7	St.
PAW CoolBloC C31 DN 32 direkt	GF UPML 32-105 AUTO	6804239013GL9	St.
PAW CoolBloC C31 DN 32 direkt	Wilo Stratos PARA 30/1-8 T2	6804239013WH8	St.



CoolBloC C34 3-Wege-Mischer		Artikel-Nr.	ME
PAW CoolBloC C34 DN 25 mit Bypass	Motor SR5 GF UPM3K Hybrid 15-70CIL	6804236063MGK7	St.
PAW CoolBloC C34 DN 25 mit Bypass	Motor SR5 Wilo Yonos PARA RSTG 25/7.5	6804236063MWG8	St.
PAW CoolBloC C34 DN 32 mit Bypass	Motor SR5 GF UPM3K Hybrid 15-70CIL	6804239063MGK7	St.
PAW CoolBloC C34 DN 32 mit Bypass	Motor SR5 GF UPML 32-105 AUTO	6804239063MGL9	St.
PAW CoolBloC C34 DN 32 mit Bypass	Motor SR5 Wilo Stratos PARA 30/1-8 T2	6804239063MWH8	St.

08 EINZELARMATUREN

PAW Pumpensets und Einzelarmaturen für Heizungsanlagen in diversen Ausführungen wahlweise mit Thermometer und mit aufstellbarer Schwerkraftbremse. Armaturen aus Messing in Dimension DN 20 - DN 32.



Ladepumpenset K1		Artikel-Nr.	ME
PAW Ladepumpenset K1 DN 25	F 1" x G 1"	6802701	St.
PAW Ladepumpenset K1 DN 32	F 1¼" x G 1¼"	6802702	St.



Vorlaufset K2		Artikel-Nr.	ME
PAW Vorlaufset K2 DN 25	F 1" x G 1"	6802705	St.
PAW Vorlaufset K2 DN 32	F 1¼" x G 1¼"	6802706	St.



Rücklaufset K3		Artikel-Nr.	ME
PAW Rücklaufset K3 DN 25	F 1" x G 1"	6802708	St.
PAW Rücklaufset K3 DN 32	F 1¼" x G 1¼"	6802710	St.



Pumpenset K5		Artikel-Nr.	ME
PAW Pumpenset K5 DN 25	F 1" x G 1"	6802712	St.
PAW Pumpenset K5 DN 25 - DN 32	F 1" x G 1¼"	6802713	St.
PAW Pumpenset K5 DN 32	F 1¼" x G 1¼"	6802714	St.



Vorlaufset TK2		Artikel-Nr.	ME
PAW Vorlaufset TK2 DN 20	F ¾" x ¾" IG, mit SKB	6809621	St.
PAW Vorlaufset TK2 DN 25	F 1" x 1" IG, mit SKB	6809622	St.
PAW Vorlaufset TK2 DN 32	F 1¼" x 1¼" IG, mit SKB	6809623	St.



Rücklaufset TK3		Artikel-Nr.	ME
PAW Rücklaufset TK3 DN 20 F ¾" x ¾" IG	A. ½" IG, blaues Thermometer	6809611	St.
PAW Rücklaufset TK3 DN 25 F 1" x 1" IG	A. ½" IG, blaues Thermometer	6809612	St.
PAW Rücklaufset TK3 DN 32 F 1¼" x 1¼" IG	A. ½" IG, blaues Thermometer	6809613	St.



Pumpenset TK5		Artikel-Nr.	ME
PAW Pumpenset TK5	DN 20	6809631	St.
PAW Pumpenset TK5	DN 25	6809632	St.
PAW Pumpenset TK5	DN 32	6809633	St.



Multihahn MK		Artikel-Nr.	ME
PAW Multikugelhahn MK 1"	F 1" x G 1" x 2 A. ½"	6802301	St.
PAW Multikugelhahn MK 1¼"	F 1¼" x G 1¼" x 2 A. ½"	6802302	St.



Multihahn mit Schwerkraftbremse MKS		Artikel-Nr.	ME
PAW Multikugelhahn MKS 1"	F 1" x G 1" x 2 A. ½"	6802309	St.
PAW Multikugelhahn MKS 1¼"	F 1¼" x G 1¼" x 2 A. ½"	6802310	St.



Pumpenkugelhahn PK		Artikel-Nr.	ME
PAW Pumpenkugelhahn PK 1"	F 1" x G 1"	6802101	St.
PAW Pumpenkugelhahn PK 1¼"	F 1¼" x G 1¼"	6802102	St.



Pumpenkugelhahn mit Schwerkraftbremse PKS		Artikel-Nr.	ME
PAW Pumpenkugelhahn PKS 1"	F 1" x G 1" mit SKB 200 mm WS,	6802129	St.
PAW Pumpenkugelhahn PKS 1¼"	F 1¼" x G 1¼" mit autom. Luftdurchlass	6802130	St.



Pumpenkugelhahn PKA		Artikel-Nr.	ME
PAW Pumpenkugelhahn PKA 1"	F 1" x 1" AG	6802105	St.



Pumpenkugelhahn mit Schwerkraftbremse PKAS		Artikel-Nr.	ME
PAW Pumpenkugelhahn PKAS 1"	F 1" x 1" AG mit SKB	6802107	St.



Pumpenkugelhahn PKV		Artikel-Nr.	ME
PAW Pumpenkugelhahn PKV DN 25	F 1" x 1½" AG	6802109	St.
PAW Pumpenkugelhahn PKV DN 32	F 1½" x 2" AG	6802110	St.



Pumpenkugelhahn mit Schwerkraftbremse PKVS		Artikel-Nr.	ME
PAW Pumpenkugelhahn PKVS DN 25	F 1" x 1½" AG mit SKB	6802111	St.
PAW Pumpenkugelhahn PKVS DN 32	F 1¼" x 2" AG mit SKB	6802112	St.



Thermohahn TK blau		Artikel-Nr.	ME
PAW Thermokugelhahn TK DN 20	Thermometer blau D= 50 mm	68096501	St.
PAW Thermokugelhahn TK DN 25	F 1" x 1" IG, ½"-Muffe rechts	68096511	St.
PAW Thermokugelhahn TK DN 32	F 1¼" x 1¼" IG, ½"-Muffe rechts	68096521	St.





Thermohahn mit Schwerkraftbremse TKS		Artikel-Nr.	ME
PAW Thermokugelhahn TKS DN 20	Thermometer rot mit Schwerkraftbremse	68096541	St.
PAW Thermokugelhahn TKS DN 25	F 1" x 1" IG, ½"-Muffe links	68096551	St.
PAW Thermokugelhahn TKS DN 32	F 1¼" x 1¼" IG, Abg. ½" IG	68096561	St.

## 09 FRISCHWASSERTECHNIK

PAW Frischwassermodule zur komfortablen und hygienischen Trinkwassererwärmung in diversen Größen mit elektronischer Regelung für gleichbleibende Zapftemperatur. HE-Pumpen für effiziente Betriebsweise. Zirkulation alternativ oder nachrüstbar. Kaskadierung der Frischwasserstationen möglich. EnEV-konforme Isolierung



Frischwasserstation FriwaMicro		Artikel-Nr.	ME
PAW FriwaMicro WT Kupferlot, 24 Platten	Thermische Regelung Wilo Para SC 15/6-43	6806400010	St.
PAW FriwaMicro WT beschichtet, 24 Platten	Thermische Regelung Wilo Para SC 15/6-43	6806400030	St.
PAW Zubehörset FriwaMicro 3x Kugelhahn	DN15, rot/blau/grün, ¾" AG	68064042001	St.



Frischwasserstation FriwaMini		Artikel-Nr.	ME
PAW FriwaMini WT Kupferlot, 32 Platten	Regler FC3.10 UPM3 15-75	6806401510	St.
PAW FriwaMini mit Zirkulation	WT Kupferlot, 32 Platten	6806401515	St.
PAW FriwaMini WT beschichtet, 32 Platten	Regler FC3.10 UPM3 15-75	6806401530	St.
PAW FriwaMini mit Zirkulation	WT beschichtet, 32 Platten	6806401535	St.

Zubehör FriwaMini		Artikel-Nr.	ME
PAW Rücklaufverteilungsset DN 25	3 x 1" IG, Kvs: 11	680640425	St.
PAW WW-Speicher Sicherheitsgruppe	SV 7 bar, DN 20	680563907	St.
PAW Probeentnahmeventil	für Kolbenventil, abflammbar	680640422	St.



Frishwasserstation FriwaMidi		Artikel-Nr.	ME
PAW FriwaMidi WT Kupferlot, 40 Platten	Regler FC3.10 UPM2 25-75 LowFlow	6806405510	St.
PAW FriwaMidi mit Zirkulation	WT Kupferlot, 40 Platten	6806405515	St.
PAW FriwaMidi WT beschichtet, 40 Platten	Regler FC3.10 UPM2 25-75 LowFlow	6806405530	St.
PAW FriwaMidi mit Zirkulation	WT beschichtet, 40 Platten	6806405535	St.

Zubehör FriwaMidi		Artikel-Nr.	ME
PAW Zirkulationsset FriwaMidi/Maxi	mit GF UPM2 15-75 CIL2	680640412	St.
PAW Rücklaufverteilungsset DN 32	3 x 1¼" IG, Kvs: 15	680640423	St.
PAW Probeentnahmeventil	für Kolbenventil, abflammbar	680640422	St.
PAW Rohrsatz FriwaMidi-Kaskade	2x 2-Wege-Ventil mit Kabel	68064042942	St.
PAW Rücklaufverteilungsset DN 40	3 x 1½" IG, Kvs: 25	6806404242	St.
PAW Zirkulationsset Friwa Kaskade	Kolbenventile, RF-Ventil DN 20	6806404136GH7	St.
PAW Zirkulationsset Friwa Kaskade	Kolbenventile, RF-Ventil DN 25	6806404136GH10	St.



Frishwasserstation FriwaMaxi		Artikel-Nr.	ME
PAW FriwaMaxi WT Kupferlot, 60 Platten	Regler FC3.10 UPML 25-105	6806406510	St.
PAW FriwaMaxi mit Zirkulation	WT Kupferlot, 60 Platten	6806406515	St.
PAW FriwaMaxi WT beschichtet, 60 Platten	Regler FC3.10 UPML 25-105	6806406530	St.
PAW FriwaMaxi mit Zirkulation	WT beschichtet, 60 Platten	6806406535	St.

Zubehör FriwaMaxi		Artikel-Nr.	ME
PAW Zirkulationsset FriwaMidi/Maxi	mit GF UPM2 15-75 CIL2	680640412	St.
PAW Rücklaufverteilungsset DN 40	3 x 1½" IG, Kvs: 25	6806404242	St.
PAW Probeentnahmeventil	für Kolbenventil, abflammbar	680640422	St.
PAW Rohrsatz FriwaMaxi Kaskade	2x 2-Wege-Ventil mit Kabel	68064042952	St.
PAW Rücklaufverteilungsset DN 40	3 x 1½" IG, Kvs: 25	6806404242	St.
PAW Zirkulationsset Friwa Kaskade	Kolbenventile, RF-Ventil DN 20	6806404136GH7	St.
PAW Zirkulationsset Friwa Kaskade	Kolbenventile, RF-Ventil DN 25	6806404136GH10	St.
PAW Zirkulationsset Friwa Kaskade	Kolbenventile, RF-Ventil DN 32	6806404136GH12	St.



Frishwasserstation FriwaMega		Artikel-Nr.	ME
PAW FriwaMega WT Kupferlot, 60 Platten	Regler FC3.10 UPMXL GEO 25-125	6806407510	St.
PAW FriwaMega mit Zirkulation	WT Kupferlot, 60 Platten	6806407515	St.
PAW FriwaMega mit Zirkulation	WT Kupferlot, 60 Platten	6806407516	St.
PAW FriwaMega WT beschichtet, 60 Platten	Regler FC3.10 UPMXL GEO 25-125	6806407530	St.
PAW FriwaMega mit Zirkulation	WT beschichtet, 60 Platten	6806407535	St.
PAW FriwaMega mit Zirkulation	WT beschichtet, 60 Platten	6806407536	St.

Zubehör FriwaMega		Artikel-Nr.	ME
PAW Zirkulationsset FriwaMega	GF UPM2 15-75 CIL	6806404134GH7	St.
PAW Zirkulationsset FriwaMega	GF UPML GEO 25-105 N	6806404135GH10	St.
PAW Probeentnahmeventil	für Kolbenventil, abflammbar	680640422	St.
PAW Rücklaufverteilungsset DN 50	3 x 2" IG, Kvs: 40	6806404244	St.
PAW Rohrsatz FriwaMega Kaskade	2x 2-Wege-Ventil mit Kabel	68064042962	St.
PAW Rücklaufverteilungsset DN 40	3 x 1½" IG, Kvs: 25	6806404242	St.
PAW Zirkulationsset Friwa Kaskade	Kolbenventile, RF-Ventil DN 20	6806404136GH7	St.
PAW Zirkulationsset Friwa Kaskade	Kolbenventile, RF-Ventil DN 25	6806404136GH10	St.
PAW Zirkulationsset Friwa Kaskade	Kolbenventile, RF-Ventil DN 32	6806404136GH12	St.



Speicher-Umladestation		Artikel-Nr.	ME
PAW Speicher Umladestation Midi	DN 20, 1½" AG x 1" AG	6806435445	St.
PAW Speicher Umladestation Maxi	DN 25, 2" AG x 1¼" AG	6806436465	St.

Zubehör Umladestation		Artikel-Nr.	ME
PAW Rücklaufverteilungsset DN 32	3 x 1¼" IG, Kvs: 15	680640423	St.
PAW Probeentnahmeventil	für Kolbenventil, abflammbar	680640422	St.
PAW 2-Wege Zonenventil DN 25	2 x 1" IG, Kvs: 68	680563542	St.
PAW Zirkulationsset Friwa Kaskade	Kolbenventile, RF-Ventil DN 20	6806404136GH7	St.
PAW Zirkulationsset Friwa Kaskade	Kolbenventile, RF-Ventil DN 25	6806404136GH10	St.

## 10 SOLARTECHNIK

PAW solare Trennsysteme und Solarstationen für die effiziente Nutzung der solaren Energie im Pufferspeicher bzw. Solar-Warmwasserspeicher. Diverse Baugrößen für Kollektorflächen bis zu 400 m<sup>2</sup>. Trennsysteme inkl. Resol-Solarregler, Solarstationen optional mit Regler für diverse vorinstallierte Hydraulikschemen. Inklusive HE-Pumpen und EnEV-konforme Isolierung.



Solar-Trennsystem SolexMini		Artikel-Nr.	ME
PAW SolexMini HZ, DN 15	WT Kupferlot, 24 Platten	6806091420	St.
PAW SolexMini TW, DN 15	WT Kupferlot, 24 Platten	6806091426	St.



Solar-Trennsystem SolexMidi		Artikel-Nr.	ME
PAW SolexMidi HZ DN 20 WT = IC 25-30	¾" IG, FlowRotor, SC5.14	6806095430	St.
PAW SolexMidi TW WT = IC 25-30	¾" IG, 1" AG, Regler SC5.14	6806095436	St.



Solar-Trennsystem SolexMaxi		Artikel-Nr.	ME
PAW SolexMaxi HZ WT = IC 25-60	1" IG, FlowRotor, SC5.14	6806096460	St.
PAW SolexMaxi TW WT = IC 25-60	1" IG, 1½" AG, Regler SC5.14	6806096465	St.



Solar-Trennsystem SolexMega		Artikel-Nr.	ME
PAW SolexMega HZ DN 32 2x 1½" IG, 2x 1½" AG	WT=2xXB37M-50,SC5.14+EM-HP	6806097460	St.
PAW SolexMega TW DN 32	1½"IG, 1½"AG, WT=2x XB37Mx50	6806097465	St.



Solar-Trennsystem SolexMega Kaskade		Artikel-Nr.	ME
PAW SolexMega HZ Kaskade 4x F DN 50 PN 6	WT=4xXB37M-50, SC 5.14+EM-HP	6806098460	St.
PAW SolexMega TW Kaskade	WT = 4x XB 37M-1-50, SC5.14	6806098465	St.

Zubehör Solar-Trennsystem		Artikel-Nr.	ME
PAW 2-Wege Zonenventil DN 20	2 x ¾" IG, Kvs: 41	680563532	St.
PAW 2-Wege Zonenventil DN 25	2 x 1" IG, Kvs: 68	680563542	St.
PAW 3-Wege Zonenventil DN 20	3 x ¾" IG, Kvs: 7	680563533	St.
PAW 3-Wege Zonenventil DN 25	3 x 1" IG, Kvs: 11	680563543	St.
PAW 3-Wege Zonenventil DN 32	3 x 1¼" IG, Kvs: 15	680563553	St.
PAW Rücklaufverteilungsset DN 40	3 x 1½" IG, Kvs: 25	6806404242	St.
PAW Rücklaufverteilungsset DN 50	3 x 2" IG, Kvs: 40	6806404244	St.



Solarstation SolarBloC midi Premium DN 20		Artikel-Nr.	ME
PAW SolarBloC midi Premium	2-Strang, FlowRotor	680773315WP7	St.
PAW SolarBloC midi Premium	2-Strang, FlowRotor	680773315WP13	St.
PAW SolarBloC midi Premium	2-Strang, FlowRotor	680773315GP7	St.
PAW SolarBloC midi Premium	2-Strang, FlowRotor	680773315GP14	St.



Solarstation SolarBloC midi Basic DN 20		Artikel-Nr.	ME
PAW SolarBloC midi Basic 2-Strang	Regler SC3.10 Wilo Para ST 15/7	680775215WP7	St.
PAW SolarBloC midi Basic 2-Strang	Regler SC3.10 Wilo Para ST 15/13	680775215WP13	St.
PAW SolarBloC midi Basic 2-Strang	Regler SC3.10 GF UPM3 Solar 15-75	680775215GP7	St.
PAW SolarBloC midi Basic 2-Strang	Regler SC3.10 GF UPM3 Solar 15-145	680775215GP14	St.
PAW SolarBloC midi Basic 2-Strang	Wilo Para ST 15/7	6807655210WP7	St.
PAW SolarBloC midi Basic 2-Strang	Wilo Para ST 15/13	6807655210WP13	St.
PAW SolarBloC midi Basic 2-Strang	GF UPM3 Solar 15-75	6807655210GP7	St.
PAW SolarBloC midi Basic 2-Strang	GF UPM3 Solar 15-145	6807655210GP14	St.



Solarstation midi Basic Rücklaufstation DN 20		Artikel-Nr.	ME
PAW SolarBloC midi Basic 1-Strang	Wilo Para ST 15/7	6807650210WP7	St.
PAW SolarBloC midi Basic 1-Strang	Wilo Para ST 15/13	6807650210WP13	St.
PAW SolarBloC midi Basic 1-Strang	GF UPM3 Solar 15-75	6807650210GP7	St.
PAW SolarBloC midi Basic 1-Strang	GF UPM3 Solar 15-145	6807650210GP14	St.



Drainback-System DrainBloC DN 20		Artikel-Nr.	ME
PAW DrainBloC 20 I, Autoventil	Regler SC2.3 GF UPM3 Solar 15-145	6806104425	St.



Solarstation SolarBloC maxi Premium DN 25		Artikel-Nr.	ME
PAW SolarBloC maxi Premium	2-Strang, FlowRotor	680782315WH11	St.
PAW SolarBloC maxi Premium	2-Strang, FlowRotor	680782315WP8	St.
PAW SolarBloC maxi Premium	2-Strang, FlowRotor	680782315GH14	St.
PAW SolarBloC maxi Premium	2-Strang, FlowRotor	680782315GP8	St.
PAW SolarBloC maxi Premium	2-Strang, FlowRotor	680782315GP14	St.



Solarstation SolarBloC maxi Basic DN 25		Artikel-Nr.	ME
PAW SolarBloC maxi Basic 2-Strang	Regler SC3.10 Wilo Para ST 25/8	680782215WP8	St.
PAW SolarBloC maxi Basic 2-Strang	Regler SC3.10 Wilo Stratos PARA 25/1-11	680782215WH11	St.
PAW SolarBloC maxi Basic 2-Strang	Regler SC3.10 GF UPM3 Solar 25-75	680782215GP8	St.
PAW SolarBloC maxi Basic 2-Strang	Regler SC3.10 GF UPM3 Solar 25-145	680782215GP14	St.
PAW SolarBloC maxi Basic 2-Strang	Regler SC3.10 GF Solar PML 25-145	680782215GH14	St.
PAW SolarBloC maxi Basic 2-Strang	Wilo Para ST 25/8	680607052WP8	St.
PAW SolarBloC maxi Basic 2-Strang	Wilo Stratos PARA 25/1-11 T11	680607052WP11	St.
PAW SolarBloC maxi Basic 2-Strang	GF UPM3 Solar 25-75	680607052GP8	St.
PAW SolarBloC maxi Basic 2-Strang	GF UPM3 Solar 25-145	680607052GP14	St.
PAW SolarBloC maxi Basic 2-Strang	GF Solar PML 25-145	680607052GH14	St.



Solarstation maxi Basic Rücklaufstation DN 25		Artikel-Nr.	ME
PAW SolarBloC maxi Basic 1-Strang	Wilo Stratos PARA 25/1-11 T11	6807680210WP11	St.
PAW SolarBloC maxi Basic 1-Strang	Wilo Para ST 25/8	6807680210WP8	St.
PAW SolarBloC maxi Basic 1-Strang	GF UPM3 Solar 25-75	6807680210GP8	St.
PAW SolarBloC maxi Basic 1-Strang	GF UPM3 Solar 25-145	6807680210GP14	St.
PAW SolarBloC maxi Basic 1-Strang	GF Solar PML 25-145	6807680210GH14	St.



Solarstation SolarBloC mega DN 32		Artikel-Nr.	ME
PAW SolarBloC mega 2-Strang, Kugelhahn	GF Solar PML 32-145	680791010GH14	St.
PAW SolarBloC mega 2-Strang, Kugelhahn	Wilo Stratos PARA 30/1-12	680791010WH12	St.

Zubehör Solarstationen		Artikel-Nr.	ME
PAW Regler SC3.10 + FlowRotor	inkl. 3 PT1000 Sensoren	680131911	St.
PAW MAG Anschlussset Solar DN 20	Wellschlauch 500 mm	680437509	St.
PAW MAG Anschlussset Solar DN 20	Wellschlauch 500 mm Kappenventil 3/4"	680437510	St.
PAW Spül- & Entleerarmatur DN 20	T-Stück mit 3/4" IG x 3/4" AG sd	68031611	St.
PAW Spül- & Entleerarmatur DN 25	T-Stück 1" IG x 1" AG sd	68034611	St.
PAW Füll- & Impfpumpe	1/2" AG, Schlauchanschluss 15 mm	6807061	St.
PAW Füll- & Impfpumpe	1/2" AG, mit Absperrkugelhahn	6807062	St.
PAW Spül- & Befüllleinheit DN 20 2 x 3/4" IG	2 x KFE	68056500	St.
PAW Spül- & Befüllleinheit DN 25	2 x 1" IG x 2 x 1/2" IG, 2 x KFE	6805640	St.
PAW Solarcheck	Handrefraktometer	68058055	St.

Solarpumpen Austauschset		Artikel-Nr.	ME
PAW Solarpumpen Austauschset DN 20 GF	Pumpen Steuersignal Wandler	68012187314	St.
PAW Solarpumpen Austauschset DN 20 Wilo	Pumpen Steuersignal Wandler	68012387313	St.
PAW Solarpumpen Austauschset DN 25 GF	Pumpen Steuersignal Wandler	68012187414	St.
PAW Solarpumpen Austauschset DN 32 GF	Pumpen Steuersignal Wandler	68012187514	St.



**01 TUBRA®-COMBI-MIX PGM-PGR HEIZKREISE**

Tuxhorn tubra® PGM und PGR Heizkreise für ungemischte, gemischte oder Konstantwert-Heizkreise. Inklusive Stellmotor (PGM Heizkreise). Vorlauf rechts oder links möglich. Wahlweise mit Umwälzpumpe fertig montiert. Progressive Mischerkennlinie mit großem kvs-Wert.



tubra PGR Pumpengruppe ungemischt DN20		Artikel-Nr.	ME
tubra -PGR S Pumpengruppe ohne Mischer	DN20 ohne Pumpe	684966209000	St.
tubra -PGR S Pumpengruppe ohne Mischer	DN20 Grundfos UPM3 15-70 SC	684966215000	St.
tubra -PGR S Pumpengruppe ohne Mischer	DN20 Wilo Para 15/6 SC	684966202500	St.

tubra PGR Pumpengruppe ungemischt DN25		Artikel-Nr.	ME
tubra -PGR DN25	o. Pumpe VL-rechts	684966509500	St.
tubra -PGR DN25 mit	UPM3 25-70 AUTO VL-rechts	684966512500	St.
tubra -PGR-D DN25	mit Wilo Para 25/6 VL-rechts	684966582500	St.
tubra -PGR DN25 mit	Wilo Para 25/8 VL-rechts	684966503500	St.

tubra PGR Pumpengruppe ungemischt DN32		Artikel-Nr.	ME
tubra -PGR DN32 o. Pumpe	VL-rechts	684966609500	St.
tubra -PGR DN32 mit	UPM3 25-70 AUTO VL-rechts	684966612500	St.
tubra -PGR DN32 mit	Wilo Para 25/8 VL-rechts	684966603500	St.



tubra PGR Pumpengruppe ungemischt DN40		Artikel-Nr.	ME
tubra -PGR Pumpengruppen ohne Mischer	DN40 ohne Pumpe	684666409900	St.
tubra -PGR Pumpengruppen ohne Mischer	DN40 Grundfos Magna3 40-80	684666413000	St.
tubra -PGR Pumpengruppen ohne Mischer	DN40 Grundfos Magna3 40-100	684666411000	St.
tubra -PGR Pumpengruppen ohne Mischer	DN40 Grundfos Magna3 40-120	684666412000	St.
tubra -PGR Pumpengruppen ohne Mischer	DN40 Wilo Yonos Para HF 40/8	684666402000	St.



tubra PGM Pumpengruppe 3-Wege-Mischer DN20		Artikel-Nr.	ME
tubra -PGM S PG mit 3-Wege Mischer	DN20 ohne Pumpe	684968209000	St.
tubra -PGM S PG mit 3-Wege Mischer	DN20 Grundfos UPM3 15-70 SC	684968212000	St.
tubra -PGM S PG mit 3-Wege Mischer	DN20 Wilo Para 15/6 SC	684968202500	St.

## 02 TUBRA®-NEMUX FRISCHWASSERSTATION

Tuxhorn tubra® nemux Frischwasserstation für die hygienische Warmwasserbereitung. Wahlweise thermisch oder elektronisch geregelt. Optional mit edelstahlgelötetem Wärmetaucher. Kompakte Bauweise in Isopack EPP Isolierung. Zirkulation optional. Kaskadenbetrieb möglich.



tubra nemux Frischwasserstation thermisch geregelt		Artikel-Nr.	ME
tubra -Nemux T Frischwasserstation	mit thermischer Regelung	684908180000	St.
tubra -Nemux T VE Frischwasserstation	mit thermischer Regelung	684908150000	St.
tubra -Nemux TM Frischwasserstation	mit thermischer Regelung	684908130000	St.
tubra -Nemux TM VE Frischwasserstation	mit thermischer Regelung	684908100000	St.



tubra nemux Frischwasserstation elektronisch geregelt		Artikel-Nr.	ME
tubra -Nemux S Frischwasserstation	mit elektronischer Regelung	684908190000	St.
tubra -Nemux S VE Frischwasserstation	mit elektronischer Regelung	684908160000	St.
tubra -Nemux M Frischwasserstation	mit elektronischer Regelung	684908290000	St.
tubra -Nemux M VE Frischwasserstation	mit elektronischer Regelung	684908260000	St.

Zubehör tubra nemux Frischwasserstation		Artikel-Nr.	ME
tubra -Kugelhahn Set für Nemux S / M / T		684908192000	St.
tubra -Zirkuset für nemux S/ M	und FRISTA KL	684907409000	St.
tubra -Speicheranschluss Set Nemux	für S/ M/ T	684908197000	St.
tubra -KW Sicherheitsgruppe f. Nemux	DN15	684600773500	St.
tubra -Kaskadenverrohrung für	2er Kaskade Nemux S/ M	684908195000	St.
tubra -Kugelhahn Set Kaskade	für Nemux S/ M	684908193000	St.

**03 TUBRA®-FRISTA FRISCHWASSERSTATION**

Tuxhorn tubra® Frista Frischwasserstation für die hygienische Warmwasserbereitung für hohe Zapfleis-  
tungen. Elektronisch geregelt. Optional mit edelstahlgelötetem Wärmetaucher. Zirkulation optional.  
Kaskadenbetrieb möglich bis 6 Stationen (bis 548 L/min)



tubra Frista L Frischwasserstation		Artikel-Nr.	ME
tubra -FRISTA L Frischwasserstation	mit elektronischer Regelung	684907650000	St.
tubra -FRISTA L VE Frischwasserstation	mit elektronischer Regelung	684907700000	St.

tubra Frista KL Frischwasserstation kaskadierbar		Artikel-Nr.	ME
tubra -Frista-KL Frischwasserstation	kaskadierbar mit Regler	684907750000	St.
tubra -Frista-KL VE Frischwasserstation	kaskadierbar mit Regler	684907800000	St.



tubra Frista XL Frischwasserstation		Artikel-Nr.	ME
tubra -Frista XL Frischwasserstation	kaskadierbar mit Regler	684906500000	St.
tubra -Frista XL VE Frischwasserstation	kaskadierbar mit Regler	684906600000	St.

Zubehör tubra Frista Frischwasserstation		Artikel-Nr.	ME
tubra -KW-Freistromventil	für FRISTA XL DN32, G1 1/4	684906502000	St.
tubra -Kaskadenkugelhahnset G1 1/4"	für FRISTA XL	684906503000	St.
tubra -Probenahmeventil	für FRISTA L und FRISTA L DN32, G 1/4 - 3/8	684906504000	St.
tubra -Rücklaufeinschichtung Set 1	RL-Set DN32	684908194000	St.
tubra -Rücklaufeinschichtung Set 2	RL-Set DN32	684908199000	St.
tubra -Zirkuset für FRISTA L	und FRISTA L VE	684907419000	St.
tubra -Zirkuset für nemux S/ M	und FRISTA KL	684907409000	St.

## 04 TUBRA®-ETHERM POWER TO HEAT

Tuxhorn tubra® eTherm elektrothermische Station zur optimalen Nutzung von PV-Strom in Puffer- bzw. Warmwasserspeicher. Regelung der Ladetemperatur. Keine erforderlichen Mindestlaufzeiten oder Mindestleistungen. Diverse Ausführungen von 3 kW bis 9 kW. Fertig montiert und verdrahtet



tubra eTherm P Power to Heat Station		Artikel-Nr.	ME
tubra -eTherm P	Komplettset	684951150000	St.



tubra eTherm C Power to Heat Station		Artikel-Nr.	ME
tubra -eTherm C 3	3 kW Komplettset	684951230000	St.
tubra -eTherm C 9	9 kW (3x3 kW) Komplettset	684951210000	St.

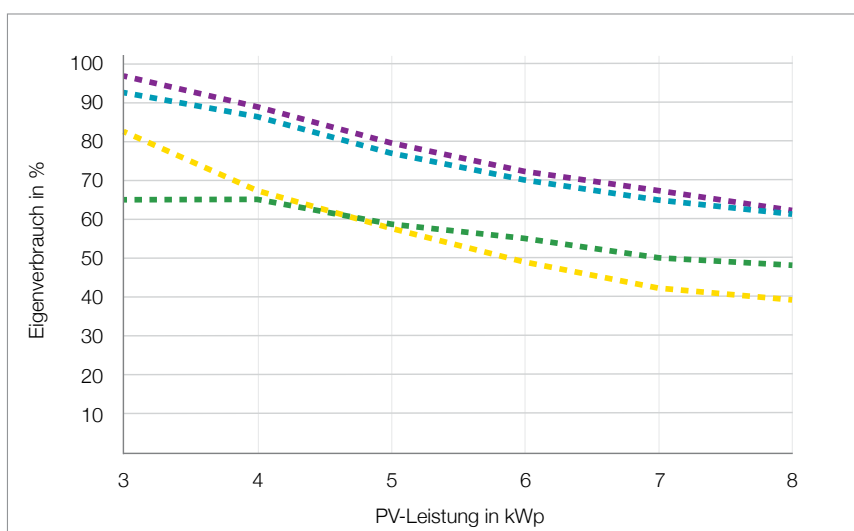


tubra eTherm S Power to Heat Station		Artikel-Nr.	ME
tubra -eTherm S	Komplettset mit 3 kW Heizstab	684950180000	St.
tubra -eTherm S - Controller inkl.	tubra-eTherm Sensor	684950185000	St.
tubra -eTherm S Heizstab	3 kW	684950186000	St.

## Die Systeme im Vergleich

	<b>tubra®-eTherm P</b> Premiumlösung zur Schichtbeladung von Pufferspeichern	<b>tubra®-eTherm C</b> Schichtspeicherlösung für externe Energie- management-Systeme	<b>tubra®-eTherm S</b> Smarte Lösung für Warmwasserspeicher mit Elektroheizstab
Funktion	AC	AC	AC
Leistung	0 - 3000 W / 12 kW	0 - 9000 W	0 - 3000 W
Vorrang Haushaltsstrom	✓	- *	✓
Modulation VDE konform	✓	- *	✓
nutzbare Speicherkapazität	100 %	100 %	40 - 80 % **
Zieltemperaturregelung zur Speicherschichtung	✓ elektronisch	✓ elektronisch	✗
vorverdrahtet	✓	✓	✗
exakte Strommessung < 2 sec.	✓	- *	✓
Leistungserweiterung durch externe Verbraucher	✓	- *	✗
Klartext-Display, Bilanzwerte	✓	✓	✓
Web-Oberfläche	✓	- *	✓
erreichbare Eigenverbrauchsquote	> 90 %	90 %	65 %

\* abhängig vom Energiemanagementsystem  
\*\* abhängig von der Position des E-Heizstabes



Das Diagramm zeigt die Eigenverbrauchsquote in Abhängigkeit von PV-Leistung und Speicher-methode:

- tubra®-eTherm P/C \*
- tubra®-eTherm S
- Batterie

Der Einsatz von **tubra®-eTherm P/C** macht die höchste Eigenverbrauchsquote von über 90 % möglich.

## 01 UNI HEIZUNGSVERTEILER

UNI Heizungsverteiler aus Stahlblech mit EnEV konformer EPP-Isolierschale in schwarz. Alle Heizungsverteiler mit Achsabstand 125 mm für alle gängigen Pumpengruppen. Dimension UNI 60 bis zu 3,3 m³/h Durchsatz mit 1" Stutzen. Dimension UNI 80 bis zu 7,0 m³/h Durchsatz mit 5/4" Stutzen.



Heizungsverteiler UNI 60		Artikel-Nr.	ME
Heizungsverteiler UNI 60/125-2	inkl. EPP-Isolierung	6902125	St.
Heizungsverteiler UNI 60/125-3	inkl. EPP-Isolierung	6903125	St.
Heizungsverteiler UNI 60/125-4	inkl. EPP-Isolierung	6904125	St.
Heizungsverteiler UNI 60/125-5	inkl. EPP-Isolierung	6905125	St.



Zubehör UNI 60		Artikel-Nr.	ME
Hydraulische Weiche Typ HW 60	inkl. EPP-Isolierung	6906240	St.
Wandkonsolen-Satz WK 60	für UNI 60 + HW 60	6900001	Satz



Heizungsverteiler UNI 80		Artikel-Nr.	ME
Heizungsverteiler UNI 80/125-2	inkl. EPP-Isolierung	6902200	St.
Heizungsverteiler UNI 80/125-3	inkl. EPP-Isolierung	6903200	St.
Heizungsverteiler UNI 80/125-4	inkl. EPP-Isolierung	6904200	St.
Heizungsverteiler UNI 80/125-5	inkl. EPP-Isolierung	6905200	St.



Zubehör UNI 80		Artikel-Nr.	ME
Hydraulische Weiche Typ HW 80	inkl. EPP-Isolierung	6909340	St.
Wandkonsolen-Satz WK 80	für UNI 80 + HW 80	6901001	Satz

**01 SPIROTOP GROSSENTFLÜFTER**

SpiroTop automatische Großentlüfter zur Entfernung von freier Luft im System und Vorbeugung von Anlagenausfällen. Standard-Ausführungen aus Messing für Betriebstemperaturen von bis zu 110 °C und einem Druck von bis zu 10 bar. Zusätzlich werden Modelle für hohe Temperatur, hohen Druck und in Edelstahl angeboten.



Großentlüfter SpiroTop Messing		Artikel-Nr.	ME
SP Großentlüfter SpiroTop	1/2" IG, 10 bar, 110 Grad, Schwimmer: PP	644AB050	St.
SP Großentlüfter SpiroTop (Hoher Druck)	1/2" IG, 16 bar, 110 Grad, Schwimmer: PP	644AB050-030	St.
SP Großentlüfter SpiroTop (Hoher Druck)	1/2" IG, 25 bar, 150 Grad, Schwimmer:TPX	644AB050-025	St.
SP Großentlüfter SpiroTop (Hohe Temp.)	1/2" IG, 10 bar, 180 Grad, Schwimmer:TPX	644AB050-002	St.



Großentlüfter SpiroTop Edelstahl		Artikel-Nr.	ME
SP Großentlüfter SpiroTop (Edelstahl)	1/2" IG, 10 bar, 180 Grad, Schwimmer:TPX	644AB050-R002	St.
SP Großentlüfter SpiroTop (Edelstahl)	1/2" IG, 10 bar, 180 Gr., Schw: AISI 316	644AB050-R007	St.
SP Großentlüfter SpiroTop (Edelstahl)	1/2" IG, 25 bar, 200 Grad, Schwimmer:TPX	644AB050-R004	St.

Fertigisolierung für SpiroTop		Artikel-Nr.	ME
SP Isolierung SpiroTop (AB)	max. 110 Grad	644TAB050	St.

## 02 SPIROVENT LUFTABSCHIEDER

SpiroVent (Mikroblasen-)Luftabscheider zur effektiven Entfernung von zirkulierender Luft und Mikroluftblasen. Konstant geringer Druckverlust. Kein unnötiger Stillstand der Anlage. Umfangreiche Produktpalette von 3/4" bis DN 600 und größer. Komplettes Sortiment für diverse Drücke und Temperaturen



Luftabscheider SpiroVent Messing universal		Artikel-Nr.	ME
SP Luftabscheider SpiroVent RV2 - 22 mm	variable Einbaulage / 6 bar, 110 Grad	644UA022W	St.
SP Luftabscheider SpiroVent RV2 - 28 mm	variable Einbaulage / 6 bar, 110 Grad	644UA028W	St.
SP Luftabscheider SpiroVent RV2-3/4" IG	variable Einbaulage / 10 bar, 110 Grad	644UA075W	St.
SP Luftabscheider SpiroVent RV2 - 1" IG	variable Einbaulage / 10 bar, 110 Grad	644UA100W	St.
SP Luftabscheider SpiroVent RV2-1 1/4"IG	variable Einbaulage / 10 bar, 110 Grad	644UA125W	St.
SP Luftabscheider SpiroVent RV2-1 1/2"IG	variable Einbaulage / 10 bar, 110 Grad	644UA150W	St.
SP Luftabscheider SpiroVent RV2 - 2" IG	variable Einbaulage / 10 bar, 110 Grad	644UA200W	St.



Luftabscheider SpiroVent Messing horizontal		Artikel-Nr.	ME
SP Luftabscheider SpiroVent	22 mm, 10 bar, 110 Grad	644AA022	St.
SP Luftabscheider SpiroVent	3/4" IG, 10 bar, 110 Grad	644AA075	St.
SP Luftabscheider SpiroVent	1" IG, 10 bar, 110 Grad	644AA100	St.
SP Luftabscheider SpiroVent	1 1/4" IG, 10 bar, 110 Grad	644AA125	St.
SP Luftabscheider SpiroVent	1 1/2" IG, 10 bar, 110 Grad	644AA150	St.
SP Luftabscheider SpiroVent	2" IG, 10 bar, 110 Grad	644AA200	St.
SP Luftabscheider SpiroVent (Hohe Temp.)	22 mm, 10 bar, 180 Grad	644AA022-002	St.
SP Luftabscheider SpiroVent (Hohe Temp.)	3/4" IG, 10 bar, 180 Grad	644AA075-002	St.
SP Luftabscheider SpiroVent (Hohe Temp.)	1" IG, 10 bar, 180 Grad	644AA100-002	St.
SP Luftabscheider SpiroVent (Hohe Temp.)	1 1/4" IG, 10 bar, 180 Grad	644AA125-002	St.
SP Luftabscheider SpiroVent (Hohe Temp.)	1 1/2" IG, 10 bar, 180 Grad	644AA150-002	St.
SP Luftabscheider SpiroVent (HoherDruck)	3/4" IG, 25 bar, 150 Grad	644AA075-025	St.
SP Luftabscheider SpiroVent (HoherDruck)	1" IG, 25 bar, 150 Grad	644AA100-025	St.
SP Luftabscheider SpiroVent (Hohe Temp.)	1 1/4" IG, 25 bar, 150 Grad	644AA125-025	St.
SP Luftabscheider SpiroVent (Hohe Temp.)	1 1/2" IG, 25 bar, 150 Grad	644AA150-025	St.





Luftabscheider SpiroVent Edelstahl horizontal		Artikel-Nr.	ME
SP Luftabscheider SpiroVent (Edelstahl)	1 1/4" IG, 10 bar, 180 Grad, Schwi: Kunst.	644AA125-R002	St.
SP Luftabscheider SpiroVent (Edelstahl)	1 1/4" IG, 10 bar, 180 Grad, Schwi: Edelst.	644AA125-R007	St.
SP Luftabscheider SpiroVent (Edelstahl)	1 1/4" IG, 25 bar, 200 Grad, Schwi: Kunst.	644AA125-R004	St.



Luftabscheider SpiroVent Stahl Flansch		Artikel-Nr.	ME
SP Luftabscheider SpiroVent	DN 50 - Flansch, 10 bar / 110 Grad	644BA050F	St.
SP Luftabscheider SpiroVent	DN 65 - Flansch, 10 bar / 110 Grad	644BA065F	St.
SP Luftabscheider SpiroVent	DN 80 - Flansch, 10 bar / 110 Grad	644BA080F	St.
SP Luftabscheider SpiroVent	DN 100 - Flansch, 10 bar / 110 Grad	644BA100F	St.
SP Luftabscheider SpiroVent	DN 125 - Flansch, 10 bar / 110 Grad	644BA125F	St.
SP Luftabscheider SpiroVent	DN 150 - Flansch, 10 bar / 110 Grad	644BA150F	St.
SP Luftabscheider SpiroVent	DN 200 - Flansch, 10 bar / 110 Grad	644BA200F	St.
SP Luftabscheider SpiroVent	DN 250 - Flansch, 10 bar / 110 Grad	644BA250F	St.
SP Luftabscheider SpiroVent	DN 300 - Flansch, 10 bar / 110 Grad	644BA300F	St.
SP Luftabscheider SpiroVent Hi-flow	DN 50 - Flansch, 10 bar / 110 Grad	644HA050F	St.
SP Luftabscheider SpiroVent Hi-flow	DN 65 - Flansch, 10 bar / 110 Grad	644HA065F	St.
SP Luftabscheider SpiroVent Hi-flow	DN 80 - Flansch, 10 bar / 110 Grad	644HA080F	St.
SP Luftabscheider SpiroVent Hi-flow	DN 100 - Flansch, 10 bar / 110 Grad	644HA100F	St.
SP Luftabscheider SpiroVent Hi-flow	DN 125 - Flansch, 10 bar / 110 Grad	644HA125F	St.
SP Luftabscheider SpiroVent Hi-flow	DN 150 - Flansch, 10 bar / 110 Grad	644HA150F	St.
SP Luftabscheider SpiroVent Hi-flow	DN 200 - Flansch, 10 bar / 110 Grad	644HA200F	St.
SP Luftabscheider SpiroVent Hi-flow	DN 250 - Flansch, 10 bar / 110 Grad	644HA250F	St.
SP Luftabscheider SpiroVent Hi-flow	DN 300 - Flansch, 10 bar / 110 Grad	644HA300F	St.



Luftabscheider SpiroVent Stahl Schweißanschluss		Artikel-Nr.	ME
SP Luftabscheider SpiroVent	DN 50 - Schweißst., 10 bar / 110 Grad	644BA050L	St.
SP Luftabscheider SpiroVent	DN 65 - Schweißst., 10 bar / 110 Grad	644BA065L	St.
SP Luftabscheider SpiroVent	DN 80 - Schweißst., 10 bar / 110 Grad	644BA080L	St.
SP Luftabscheider SpiroVent	DN 100 - Schweißst., 10 bar / 110 Grad	644BA100L	St.
SP Luftabscheider SpiroVent	DN 125 - Schweißst., 10 bar / 110 Grad	644BA125L	St.
SP Luftabscheider SpiroVent	DN 150 - Schweißst., 10 bar / 110 Grad	644BA150L	St.
SP Luftabscheider SpiroVent Hi-flow	DN 50 - Schweißst., 10 bar / 110 Grad	644HA050L	St.
SP Luftabscheider SpiroVent Hi-flow	DN 65 - Schweißst., 10 bar / 110 Grad	644HA065L	St.
SP Luftabscheider SpiroVent Hi-flow	DN 80 - Schweißst., 10 bar / 110 Grad	644HA080L	St.
SP Luftabscheider SpiroVent Hi-flow	DN 100 - Schweißst., 10 bar / 110 Grad	644HA100L	St.
SP Luftabscheider SpiroVent Hi-flow	DN 125 - Schweißst., 10 bar / 110 Grad	644HA125L	St.
SP Luftabscheider SpiroVent Hi-flow	DN 150 - Schweißst., 10 bar / 110 Grad	644HA150L	St.

Fertigisolierung für SpiroVent		Artikel-Nr.	ME
SP Isolierung SpiroVent Luftabsch. (AA)	22 mm, 3/4"-1 1/2" IG / max. 110 Grad	644TAA150	St.
SP Isolierung SpiroVent/SpiroTrap AA+AE	2" IG, max. 110 Grad	644TAR200	St.
SP Isolierung bis 1" IG, max. 110 Grad	für SpiroVent RV2 u. SpiroTrap MB3	644TUR100	St.
SP Isolierung - 1 1/4" IG, max. 110 Gr.	für SpiroVent RV2 u. SpiroTrap MBL	644TUR125	St.
SP Isolierung - 1 1/2" IG, max. 110 Gr.	für SpiroVent RV2 u. SpiroTrap MBL	644TUR150	St.
SP Isolierung - 2" IG, max. 110 Grad	für SpiroVent RV2 u. SpiroTrap MBL	644TUR200	St.
SP Isolierung SpiroVent / SpiroTrap	DN 50 + DN 65, Flansch + Schweißstutzen	644TB050	St.
SP Isolierung SpiroVent / SpiroTrap	DN 80 + DN 100, Flansch + Schweißstutzen	644TB080	St.
SP Isolierung SpiroVent / SpiroTrap	DN 125 + DN 150, Flansch+Schweißstutzen	644TB125	St.

**03 SPIROTRAP SCHLAMMABSCHEIDER**

SpiroTrap Schmutzabscheider zum sicheren Betrieb der Anlage und Energieeinsparung. Partikel ab 5 µm (= 0,005 mm) werden abgeschieden und entfernt. Ablassen der Schmutzpartikel im laufenden Betrieb. Konstant niedriger Druckverlust. Großer Schmutzauffangbereich für lange Wartungsintervalle. Anschlussdurchmesser von ¾" bis DN 600 und größer.



Schlammabscheider SpiroTrap Messing MB3/MBL mit Magnet		Artikel-Nr.	ME
SP Schlammabsch. SpiroTrap MB3 m. Magnet	22 mm, horiz.+vertikal, 6 bar, 110 Gr	644UE022WJ	St.
SP Schlammabsch. SpiroTrap MB3 m. Magnet	28 mm, horiz.+vertikal, 6 bar, 110 Gr	644UE028WJ	St.
SP Schlammabsch. SpiroTrap MB3 m. Magnet	¾" IG, horiz.+vertikal, 6 bar, 110 Gr	644UE075WJ	St.
SP Schlammabsch. SpiroTrap MB3 m. Magnet	1" IG, horiz.+vertikal, 6 bar, 110 Gr	644UE100WJ	St.
SP Schlammabsch. SpiroTrap MBL m. Magnet	1 ¼"IG,horiz.+vertikal, 10 bar, 110 Gr	644UE125WJ	St.
SP Schlammabsch. SpiroTrap MBL m. Magnet	1 ½"IG,horiz.+vertikal, 10 bar, 110 Gr	644UE150WJ	St.
SP Schlammabsch. SpiroTrap MBL m. Magnet	2" IG, horiz. + vertikal, 10 bar, 110 Gr	644UE200WJ	St.

Schlammabscheider SpiroTrap Messing horizontal		Artikel-Nr.	ME
SP Schlammabscheider SpiroTrap	22 mm, 10 bar, 110 Grad	644AE022	St.
SP Schlammabscheider SpiroTrap	¾" IG, 10 bar, 110 Grad	644AE075	St.
SP Schlammabscheider SpiroTrap	1" IG, 10 bar, 110 Grad	644AE100	St.
SP Schlammabscheider SpiroTrap	1 ¼" IG, 10 bar, 110 Grad	644AE125	St.
SP Schlammabscheider SpiroTrap	1 ½" IG, 10 bar, 110 Grad	644AE150	St.
SP Schlammabscheider SpiroTrap	2" IG, 10 bar, 110 Grad	644AE200	St.



Schlammabscheider SpiroTrap Stahl mit Magnet Flansch		Artikel-Nr.	ME
SP Schlammabscheider SpiroTrap Magnet	DN 50 - Flansch, 10 bar / 110 Grad	644BE050FM	St.
SP Schlammabscheider SpiroTrap Magnet	DN 65 - Flansch, 10 bar / 110 Grad	644BE065FM	St.
SP Schlammabscheider SpiroTrap Magnet	DN 80 - Flansch, 10 bar / 110 Grad	644BE080FM	St.
SP Schlammabscheider SpiroTrap Magnet	DN 100 - Flansch, 10 bar / 110 Grad	644BE100FM	St.
SP Schlammabscheider SpiroTrap Magnet	DN 125 - Flansch, 10 bar / 110 Grad	644BE125FM	St.
SP Schlammabscheider SpiroTrap Magnet	DN 150 - Flansch, 10 bar / 110 Grad	644BE150FM	St.
SP Schlammabscheider SpiroTrap Magnet	DN 200 - Flansch, 10 bar / 110 Grad	644BE200FM	St.
SP Schlammabscheider SpiroTrap Magnet	DN 250 - Flansch, 10 bar / 110 Grad	644BE250FM	St.
SP Schlammabscheider SpiroTrap Magnet	DN 300 - Flansch, 10 bar / 110 Grad	644BE300FM	St.



Schlammabscheider SpiroTrap Stahl mit Magnet Schweißanschluss		Artikel-Nr.	ME
SP Schlammabscheider SpiroTrap Magnet	DN 50 - Schweißst., 10 bar / 110 Grad	644BE050LM	St.
SP Schlammabscheider SpiroTrap Magnet	DN 65 - Schweißst., 10 bar / 110 Grad	644BE065LM	St.
SP Schlammabscheider SpiroTrap Magnet	DN 80 - Schweißst., 10 bar / 110 Grad	644BE080LM	St.
SP Schlammabscheider SpiroTrap Magnet	DN 100 - Schweißst., 10 bar / 110 Grad	644BE100LM	St.
SP Schlammabscheider SpiroTrap Magnet	DN 125 - Schweißst., 10 bar / 110 Grad	644BE125LM	St.
SP Schlammabscheider SpiroTrap Magnet	DN 150 - Schweißst., 10 bar / 110 Grad	644BE150LM	St.



Schlammabscheider SpiroTrap Stahl Flansch		Artikel-Nr.	ME
SP Schlammabscheider SpiroTrap	DN 50 - Flansch, 10 bar / 110 Grad	644BE050F	St.
SP Schlammabscheider SpiroTrap	DN 65 - Flansch, 10 bar / 110 Grad	644BE065F	St.
SP Schlammabscheider SpiroTrap	DN 80 - Flansch, 10 bar / 110 Grad	644BE080F	St.
SP Schlammabscheider SpiroTrap	DN 100 - Flansch, 10 bar / 110 Grad	644BE100F	St.
SP Schlammabscheider SpiroTrap	DN 125 - Flansch, 10 bar / 110 Grad	644BE125F	St.
SP Schlammabscheider SpiroTrap	DN 150 - Flansch, 10 bar / 110 Grad	644BE150F	St.
SP Schlammabscheider SpiroTrap	DN 200 - Flansch, 10 bar / 110 Grad	644BE200F	St.
SP Schlammabscheider SpiroTrap	DN 250 - Flansch, 10 bar / 110 Grad	644BE250F	St.
SP Schlammabscheider SpiroTrap	DN 300 - Flansch, 10 bar / 110 Grad	644BE300F	St.
SP Schlammabscheider SpiroTrap Hi-flow	DN 50 - Flansch, 10 bar / 110 Grad	644HE050F	St.
SP Schlammabscheider SpiroTrap Hi-flow	DN 65 - Flansch, 10 bar / 110 Grad	644HE065F	St.
SP Schlammabscheider SpiroTrap Hi-flow	DN 80 - Flansch, 10 bar / 110 Grad	644HE080F	St.
SP Schlammabscheider SpiroTrap Hi-flow	DN 100 - Flansch, 10 bar / 110 Grad	644HE100F	St.
SP Schlammabscheider SpiroTrap Hi-flow	DN 125 - Flansch, 10 bar / 110 Grad	644HE125F	St.
SP Schlammabscheider SpiroTrap Hi-flow	DN 150 - Flansch, 10 bar / 110 Grad	644HE150F	St.
SP Schlammabscheider SpiroTrap Hi-flow	DN 200 - Flansch, 10 bar / 110 Grad	644HE200F	St.
SP Schlammabscheider SpiroTrap Hi-flow	DN 250 - Flansch, 10 bar / 110 Grad	644HE250F	St.
SP Schlammabscheider SpiroTrap Hi-flow	DN 300 - Flansch, 10 bar / 110 Grad	644HE300F	St.



Schlammabscheider SpiroTrap Stahl Schweißanschluss		Artikel-Nr.	ME
SP Schlammabscheider SpiroTrap	DN 50 - Schweißst., 10 bar / 110 Grad	644BE050L	St.
SP Schlammabscheider SpiroTrap	DN 65 - Schweißst., 10 bar / 110 Grad	644BE065L	St.
SP Schlammabscheider SpiroTrap	DN 80 - Schweißst., 10 bar / 110 Grad	644BE080L	St.
SP Schlammabscheider SpiroTrap	DN 100 - Schweißst., 10 bar / 110 Grad	644BE100L	St.
SP Schlammabscheider SpiroTrap	DN 125 - Schweißst., 10 bar / 110 Grad	644BE125L	St.
SP Schlammabscheider SpiroTrap	DN 150 - Schweißst., 10 bar / 110 Grad	644BE150L	St.
SP Schlammabscheider SpiroTrap Hi-flow	DN 50 - Schweißst., 10 bar / 110 Grad	644HE050L	St.
SP Schlammabscheider SpiroTrap Hi-flow	DN 65 - Schweißst., 10 bar / 110 Grad	644HE065L	St.
SP Schlammabscheider SpiroTrap Hi-flow	DN 80 - Schweißst., 10 bar / 110 Grad	644HE080L	St.
SP Schlammabscheider SpiroTrap Hi-flow	DN 100 - Schweißst., 10 bar / 110 Grad	644HE100L	St.
SP Schlammabscheider SpiroTrap Hi-flow	DN 125 - Schweißst., 10 bar / 110 Grad	644HE125L	St.
SP Schlammabscheider SpiroTrap Hi-flow	DN 150 - Schweißst., 10 bar / 110 Grad	644HE150L	St.

Schlammabscheider SpiroTrap Stahl Flansch demontierbar		Artikel-Nr.	ME
SP Schlammabscheider SpiroTrap Demont.	DN 50 - Flansch, 10 bar / 110 Grad	644BF050F	St.
SP Schlammabscheider SpiroTrap Demont.	DN 65 - Flansch, 10 bar / 110 Grad	644BF065F	St.
SP Schlammabscheider SpiroTrap Demont.	DN 80 - Flansch, 10 bar / 110 Grad	644BF080F	St.
SP Schlammabscheider SpiroTrap Demont.	DN 100 - Flansch, 10 bar / 110 Grad	644BF100F	St.
SP Schlammabscheider SpiroTrap Demont.	DN 125 - Flansch, 10 bar / 110 Grad	644BF125F	St.
SP Schlammabscheider SpiroTrap Demont.	DN 150 - Flansch, 10 bar / 110 Grad	644BF150F	St.
SP Schlammabscheider SpiroTrap Demont.	DN 200 - Flansch, 10 bar / 110 Grad	644BF200F	St.
SP Schlammabscheider SpiroTrap Demont.	DN 250 - Flansch, 10 bar / 110 Grad	644BF250F	St.
SP Schlammabscheider SpiroTrap Demont.	DN 300 - Flansch, 10 bar / 110 Grad	644BF300F	St.
SP Schlammabscheider SpiroTrap Demont.	Hi-flow, DN 50, Flansch, 10 bar, 110 Gr	644HF050F	St.
SP Schlammabscheider SpiroTrap Demont.	Hi-flow, DN 65, Flansch, 10 bar, 110 Gr	644HF065F	St.
SP Schlammabscheider SpiroTrap Demont.	Hi-flow, DN 80, Flansch, 10 bar, 110 Gr	644HF080F	St.
SP Schlammabscheider SpiroTrap Demont.	Hi-flow, DN 100, Flansch, 10 bar, 110 Gr	644HF100F	St.
SP Schlammabscheider SpiroTrap Demont.	Hi-flow, DN 125, Flansch, 10 bar, 110 Gr	644HF125F	St.
SP Schlammabscheider SpiroTrap Demont.	Hi-flow, DN 150, Flansch, 10 bar, 110 Gr	644HF150F	St.
SP Schlammabscheider SpiroTrap Demont.	Hi-flow, DN 200, Flansch, 10 bar, 110 Gr	644HF200F	St.
SP Schlammabscheider SpiroTrap Demont.	Hi-flow, DN 250, Flansch, 10 bar, 110 Gr	644HF250F	St.
SP Schlammabscheider SpiroTrap Demont.	Hi-flow, DN 300, Flansch, 10 bar, 110 Gr	644HF300F	St.



Schlammabscheider SpiroTrap Stahl Schweißanschluss demontierbar		Artikel-Nr.	ME
SP Schlammabscheider SpiroTrap Demont.	DN 50 - Schweißst., 10 bar / 110 Grad	644BF050L	St.
SP Schlammabscheider SpiroTrap Demont.	DN 65 - Schweißst., 10 bar / 110 Grad	644BF065L	St.
SP Schlammabscheider SpiroTrap Demont.	DN 80 - Schweißst., 10 bar / 110 Grad	644BF080L	St.
SP Schlammabscheider SpiroTrap Demont.	DN 100 - Schweißst., 10 bar / 110 Grad	644BF100L	St.
SP Schlammabscheider SpiroTrap Demont.	DN 125 - Schweißst., 10 bar / 110 Grad	644BF125L	St.
SP Schlammabscheider SpiroTrap Demont.	DN 150 - Schweißst., 10 bar / 110 Grad	644BF150L	St.
SP Schlammabscheider SpiroTrap Demont.	Hi-flow, DN 50, Schweißst., 10 bar, 110 Gr	644HF050L	St.
SP Schlammabscheider SpiroTrap Demont.	Hi-flow, DN 65, Schweißst., 10 bar, 110 Gr	644HF065L	St.
SP Schlammabscheider SpiroTrap Demont.	Hi-flow, DN 80, Schweißst., 10 bar, 110 Gr	644HF080L	St.
SP Schlammabscheider SpiroTrap Demont.	Hi-flow, DN 100, Schweißst., 10 bar, 110 Gr	644HF100L	St.
SP Schlammabscheider SpiroTrap Demont.	Hi-flow, DN 125, Schweißst., 10 bar, 110 Gr	644HF125L	St.
SP Schlammabscheider SpiroTrap Demont.	Hi-flow, DN 150, Schweißst., 10 bar, 110 Gr	644HF150L	St.

Fertigisolierung SpiroTrap		Artikel-Nr.	ME
SP Isolierung bis 1" IG, max. 110 Grad	für SpiroVent RV2 u. SpiroTrap MB3	644TUR100	St.
SP Isolierung - 1 1/4" IG, max. 110 Gr.	für SpiroVent RV2 u. SpiroTrap MBL	644TUR125	St.
SP Isolierung - 1 1/2" IG, max. 110 Gr.	für SpiroVent RV2 u. SpiroTrap MBL	644TUR150	St.
SP Isolierung - 2" IG, max. 110 Grad	für SpiroVent RV2 u. SpiroTrap MBL	644TUR200	St.
SP Isolierung SpiroVent/SpiroTrap AA+AE	Verikal, max. 110 Grad	644TAR100V	St.
SP Isolierung SpiroVent/SpiroTrap AA+AE	2" IG, max. 110 Grad	644TAR200	St.
SP Isolierung SpiroTrap Schlammab. (AE)	22 mm, 3/4"-1 1/2" IG / max. 110 Grad	644TAE150	St.
SP Isolierung SpiroVent / SpiroTrap	DN 50 + DN 65, Flansch + Schweißstutzen	644TB050	St.
SP Isolierung SpiroVent / SpiroTrap	DN 80 + DN 100, Flansch + Schweißstutzen	644TB080	St.
SP Isolierung SpiroVent / SpiroTrap	DN 125 + DN 150, Flansch+Schweißstutzen	644TB125	St.
SP Isolierung SpiroTrap Magnet	DN 125 + DN 150, Flansch+Schweißstutzen	644TB125A01	St.

**04 SPIROCOMBI LUFT-UND SCHLAMMABSCHIEDER**

SpiroCombi Luft- und Schlammabscheider für die Entfernung von Luft und Verunreinigungen. Kombiniert in einem Bauteil zum schnellen Einbau. Effektive Entfernung der zirkulierenden Luft und von Mikroluftblasen. Partikel ab 5 µm (= 0,005 mm) werden abgeschieden und entfernt. Ablassen der Schmutzpartikel im laufenden Betrieb. Es werden keine Absperrventile oder Bypässe benötigt.



Luft- und Schlammabscheider SpiroCombi Messing MB3 mit Magnet universal		Artikel-Nr.	ME
SP Luft- u. Schlammabscheider MB3 -22 mm	variable Einbaulage / 10 bar, 110 Grad	644UC022WJ	St.
SP Luft- u. Schlammabscheider MB3 -28 mm	variable Einbaulage / 10 bar, 110 Grad	644UC028WJ	St.
SP Luft- u. Schlammabscheider MB3-3/4"IG	variable Einbaulage / 10 bar, 110 Grad	644UC075WJ	St.
SP Luft- u. Schlammabscheider MB3 -1" IG	variable Einbaulage / 10 bar, 110 Grad	644UC100WJ	St.
SP Luft- u. Schlammabsch. MB3-1 1/4" IG	variable Einbaulage / 10 bar, 110 Grad	644UC125WJ	St.
SP Luft- u. Schlammabsch. MB3-1 1/2" IG	variable Einbaulage / 10 bar, 110 Grad	644UC150WJ	St.
SP Luft- u. Schlammabscheider MB3 -2" IG	variable Einbaulage / 10 bar, 110 Grad	644UC200WJ	St.



Luft- und Schlammabscheider SpiroCombi Stahl mit Magnet Flansch		Artikel-Nr.	ME
SP Luft- u. Schlammabscheider SpiroCombi	Magnet DN 50, Flansch, 10 bar, 110 Grad	644BC050FM	St.
SP Luft- u. Schlammabscheider SpiroCombi	Magnet DN 65, Flansch, 10 bar, 110 Grad	644BC065FM	St.
SP Luft- u. Schlammabscheider SpiroCombi	Magnet DN 80, Flansch, 10 bar, 110 Grad	644BC080FM	St.
SP Luft- u. Schlammabscheider SpiroCombi	Magnet DN 100, Flansch, 10 bar, 110 Grad	644BC100FM	St.
SP Luft- u. Schlammabscheider SpiroCombi	Magnet DN 125, Flansch, 10 bar, 110 Grad	644BC125FM	St.
SP Luft- u. Schlammabscheider SpiroCombi	Magnet DN 150, Flansch, 10 bar, 110 Grad	644BC150FM	St.
SP Luft- u. Schlammabscheider SpiroCombi	Magnet DN 200, Flansch, 10 bar, 110 Grad	644BC200FM	St.
SP Luft- u. Schlammabscheider SpiroCombi	Magnet DN 250, Flansch, 10 bar, 110 Grad	644BC250FM	St.
SP Luft- u. Schlammabscheider SpiroCombi	Magnet DN 300, Flansch, 10 bar, 110 Grad	644BC300FM	St.



Luft- und Schlammabscheider SpiroCombi Stahl mit Magnet Schweißanschluss		Artikel-Nr.	ME
SP Luft- u. Schlammabscheider SpiroCombi	Magnet DN 50, Schweißst., 10 bar, 110 Gr	644BC050LM	St.
SP Luft- u. Schlammabscheider SpiroCombi	Magnet DN 65, Schweißst., 10 bar, 110 Gr	644BC065LM	St.
SP Luft- u. Schlammabscheider SpiroCombi	Magnet DN 80, Schweißst., 10 bar, 110 Gr	644BC080LM	St.
SP Luft- u. Schlammabscheider SpiroCombi	Magnet DN 100, Schweißst., 10 bar, 110 Gr	644BC100LM	St.
SP Luft- u. Schlammabscheider SpiroCombi	Magnet DN 125, Schweißst., 10 bar, 110 Gr	644BC125LM	St.
SP Luft- u. Schlammabscheider SpiroCombi	Magnet DN 150, Schweißst., 10 bar, 110 Gr	644BC150LM	St.



Luft- und Schlammabscheider SpiroCombi Stahl Flansch		Artikel-Nr.	ME
SP Luft- u. Schlammabscheider SpiroCombi	DN 50 - Flansch, 10 bar / 110 Grad	644BC050F	St.
SP Luft- u. Schlammabscheider SpiroCombi	DN 65 - Flansch, 10 bar / 110 Grad	644BC065F	St.
SP Luft- u. Schlammabscheider SpiroCombi	DN 80 - Flansch, 10 bar / 110 Grad	644BC080F	St.
SP Luft- u. Schlammabscheider SpiroCombi	DN 100 - Flansch, 10 bar / 110 Grad	644BC100F	St.
SP Luft- u. Schlammabscheider SpiroCombi	DN 125 - Flansch, 10 bar / 110 Grad	644BC125F	St.
SP Luft- u. Schlammabscheider SpiroCombi	DN 150 - Flansch, 10 bar / 110 Grad	644BC150F	St.
SP Luft- u. Schlammabscheider SpiroCombi	DN 200 - Flansch, 10 bar / 110 Grad	644BC200F	St.
SP Luft- u. Schlammabscheider SpiroCombi	DN 250 - Flansch, 10 bar / 110 Grad	644BC250F	St.
SP Luft- u. Schlammabscheider SpiroCombi	DN 300 - Flansch, 10 bar / 110 Grad	644BC300F	St.
SP Luft- u. Schlammabscheider SpiroCombi	Hi-flow, DN 50, Flansch, 10 bar, 110 Gr	644HC050F	St.
SP Luft- u. Schlammabscheider SpiroCombi	Hi-flow, DN 65, Flansch, 10 bar, 110 Gr	644HC065F	St.
SP Luft- u. Schlammabscheider SpiroCombi	Hi-flow, DN 80, Flansch, 10 bar, 110 Gr	644HC080F	St.
SP Luft- u. Schlammabscheider SpiroCombi	Hi-flow, DN 100, Flansch, 10 bar, 110 Gr	644HC100F	St.
SP Luft- u. Schlammabscheider SpiroCombi	Hi-flow, DN 125, Flansch, 10 bar, 110 Gr	644HC125F	St.
SP Luft- u. Schlammabscheider SpiroCombi	Hi-flow, DN 150, Flansch, 10 bar, 110 Gr	644HC150F	St.
SP Luft- u. Schlammabscheider SpiroCombi	Hi-flow, DN 200, Flansch, 10 bar, 110 Gr	644HC200F	St.
SP Luft- u. Schlammabscheider SpiroCombi	Hi-flow, DN 250, Flansch, 10 bar, 110 Gr	644HC250F	St.
SP Luft- u. Schlammabscheider SpiroCombi	Hi-flow, DN 300, Flansch, 10 bar, 110 Gr	644HC300F	St.





Luft- und Schlammabscheider SpiroCombi Stahl Schweißanschluss		Artikel-Nr.	ME
SP Luft- u. Schlammabscheider SpiroCombi	DN 50 - Schweißst., 10 bar / 110 Grad	644BC050L	St.
SP Luft- u. Schlammabscheider SpiroCombi	DN 65 - Schweißst., 10 bar / 110 Grad	644BC065L	St.
SP Luft- u. Schlammabscheider SpiroCombi	DN 80 - Schweißst., 10 bar / 110 Grad	644BC080L	St.
SP Luft- u. Schlammabscheider SpiroCombi	DN 100 - Schweißst., 10 bar / 110 Grad	644BC100L	St.
SP Luft- u. Schlammabscheider SpiroCombi	DN 125 - Schweißst., 10 bar / 110 Grad	644BC125L	St.
SP Luft- u. Schlammabscheider SpiroCombi	DN 150 - Schweißst., 10 bar / 110 Grad	644BC150L	St.
SP Luft- u. Schlammabscheider SpiroCombi	Hi-flow, DN 50, Schweißst., 10 bar, 110 Gr	644HC050L	St.
SP Luft- u. Schlammabscheider SpiroCombi	Hi-flow, DN 65, Schweißst., 10 bar, 110 Gr	644HC065L	St.
SP Luft- u. Schlammabscheider SpiroCombi	Hi-flow, DN 80, Schweißst., 10 bar, 110 Gr	644HC080L	St.
SP Luft- u. Schlammabscheider SpiroCombi	Hi-flow, DN 100, Schweißst., 10 bar, 110 Gr	644HC100L	St.
SP Luft- u. Schlammabscheider SpiroCombi	Hi-flow, DN 125, Schweißst., 10 bar, 110 Gr	644HC125L	St.
SP Luft- u. Schlammabscheider SpiroCombi	Hi-flow, DN 150, Schweißst., 10 bar, 110 Gr	644HC150L	St.



Luft- und Schlammabscheider SpiroCombi Stahl Flansch demontierbar		Artikel-Nr.	ME
SP Luft- u. Schlammabscheider SpiroCombi	DN 50, demont., Flansch, 10 bar, 110 Gr	644BD050F	St.
SP Luft- u. Schlammabscheider SpiroCombi	DN 65, demont., Flansch, 10 bar, 110 Gr	644BD065F	St.
SP Luft- u. Schlammabscheider SpiroCombi	DN 80, demont., Flansch, 10 bar, 110 Gr	644BD080F	St.
SP Luft- u. Schlammabscheider SpiroCombi	DN 100, demont., Flansch, 10 bar, 110 Gr	644BD100F	St.
SP Luft- u. Schlammabscheider SpiroCombi	DN 125, demont., Flansch, 10 bar, 110 Gr	644BD125F	St.
SP Luft- u. Schlammabscheider SpiroCombi	DN 150, demont., Flansch, 10 bar, 110 Gr	644BD150F	St.
SP Luft- u. Schlammabscheider SpiroCombi	DN 200, demont., Flansch, 10 bar, 110 Gr	644BD200F	St.
SP Luft- u. Schlammabscheider SpiroCombi	DN 250, demont., Flansch, 10 bar, 110 Gr	644BD250F	St.
SP Luft- u. Schlammabscheider SpiroCombi	DN 300, demont., Flansch, 10 bar, 110 Gr	644BD300F	St.
SP Luft- u. Schlamm SpiroCombi demont.	Hi-flow, DN 50, Flansch, 10 bar, 110 Gr	644HD050F	St.
SP Luft- u. Schlamm SpiroCombi demont.	Hi-flow, DN 65, Flansch, 10 bar, 110 Gr	644HD065F	St.
SP Luft- u. Schlamm SpiroCombi demont.	Hi-flow, DN 80, Flansch, 10 bar, 110 Gr	644HD080F	St.

SP Luft- u. Schlamm SpiroCombi demont.	Hi-flow, DN 100, Flansch, 10 bar, 110 Gr	644HD100F	St.
SP Luft- u. Schlamm SpiroCombi demont.	Hi-flow, DN 125, Flansch, 10 bar, 110 Gr	644HD125F	St.
SP Luft- u. Schlamm SpiroCombi demont.	Hi-flow, DN 150, Flansch, 10 bar, 110 Gr	644HD150F	St.
SP Luft- u. Schlamm SpiroCombi demont.	Hi-flow, DN 200, Flansch, 10 bar, 110 Gr	644HD200F	St.
SP Luft- u. Schlamm SpiroCombi demont.	Hi-flow, DN 250, Flansch, 10 bar, 110 Gr	644HD250F	St.
SP Luft- u. Schlamm SpiroCombi demont.	Hi-flow, DN 300, Flansch, 10 bar, 110 Gr	644HD300F	St.

Luft- und Schlammabscheider SpiroCombi Stahl Schweißanschluss demontierbar		Artikel-Nr.	ME
SP Luft- u. Schlammabscheider SpiroCombi	DN 50, demont.,Schweißst., 10 bar,110 Gr	644BD050L	St.
SP Luft- u. Schlammabscheider SpiroCombi	DN 65 ,demont.,Schweißst., 10 bar,110 Gr	644BD065L	St.
SP Luft- u. Schlammabscheider SpiroCombi	DN 80, demont.,Schweißst., 10 bar,110 Gr	644BD080L	St.
SP Luft- u. Schlammabscheider SpiroCombi	DN 100,demont.,Schweißst., 10 bar,110 Gr	644BD100L	St.
SP Luft- u. Schlammabscheider SpiroCombi	DN 125,demont.,Schweißst., 10 bar,110 Gr	644BD125L	St.
SP Luft- u. Schlammabscheider SpiroCombi	DN 150,demont.,Schweißst., 10 bar,110 Gr	644BD150L	St.
SP Luft- u. Schlamm SpiroCombi demont.	Hi-flow, DN 50,Schweißst., 10 bar,110 Gr	644HD050L	St.
SP Luft- u. Schlamm SpiroCombi demont.	Hi-flow, DN 65,Schweißst.,10 bar,110 Gr	644HD065L	St.
SP Luft- u. Schlamm SpiroCombi demont.	Hi-flow, DN 80,Schweißst.,10 bar,110 Gr	644HD080L	St.
SP Luft- u. Schlamm SpiroCombi demont.	Hi-flow, DN 100,Schweißst.,10 bar,110 Gr	644HD100L	St.
SP Luft- u. Schlamm SpiroCombi demont.	Hi-flow, DN 125,Schweißst.,10 bar,110 Gr	644HD125L	St.
SP Luft- u. Schlamm SpiroCombi demont.	Hi-flow, DN 150,Schweißst.,10 bar,110 Gr	644HD150L	St.

**05 SPIROCROSS HYDRAULISCHE WEICHE**

SpiroCross hydraulische Weiche mit integrierter Luft- und Schlammabscheidung für Klima- Heizung- und Prozessanlagen mit getrennten Hydraulikkreisen oder mehreren Gruppen und Pumpen ist das hydraulische Gleichgewicht außerordentlich wichtig. Auch die effektive Beseitigung von Luft und Verunreinigungen trägt zu einer optimalen Anlagenleistung bei.



Hydraulische Weiche SpiroCross Messing		Artikel-Nr.	ME
SP Hydraulische Weiche SpiroCross	1" IG, 10 bar, 110 Grad	644AX100J	St.
SP Hydraulische Weiche SpiroCross	1 1/4" IG, 10 bar, 110 Grad	644AX125J	St.
SP Hydraulische Weiche SpiroCross	1 1/2" IG, 10 bar, 110 Grad	644AX150J	St.



Hydraulische Weiche SpiroCross Stahl mit Magnet Flansch		Artikel-Nr.	ME
SP Hydraulische Weiche SpiroCross Magnet	DN 50 - Flansch, 10 bar / 110 Grad	644XC050FM	St.
SP Hydraulische Weiche SpiroCross Magnet	DN 65 - Flansch, 10 bar / 110 Grad	644XC065FM	St.
SP Hydraulische Weiche SpiroCross Magnet	DN 80 - Flansch, 10 bar / 110 Grad	644XC080FM	St.
SP Hydraulische Weiche SpiroCross Magnet	DN 100 - Flansch, 10 bar / 110 Grad	644XC100FM	St.
SP Hydraulische Weiche SpiroCross Magnet	DN 125 - Flansch, 10 bar / 110 Grad	644XC125FM	St.
SP Hydraulische Weiche SpiroCross Magnet	DN 150 - Flansch, 10 bar / 110 Grad	644XC150FM	St.
SP Hydraulische Weiche SpiroCross Magnet	DN 200 - Flansch, 10 bar / 110 Grad	644XC200FM	St.
SP Hydraulische Weiche SpiroCross Magnet	DN 250 - Flansch, 10 bar / 110 Grad	644XC250FM	St.
SP Hydraulische Weiche SpiroCross Magnet	DN 300 - Flansch, 10 bar / 110 Grad	644XC300FM	St.



Hydraulische Weiche SpiroCross Stahl Flansch		Artikel-Nr.	ME
SP Hydraulische Weiche SpiroCross	DN 50 - Flansch, 10 bar / 110 Grad	644XC050F	St.
SP Hydraulische Weiche SpiroCross	DN 65 - Flansch, 10 bar / 110 Grad	644XC065F	St.
SP Hydraulische Weiche SpiroCross	DN 80 - Flansch, 10 bar / 110 Grad	644XC080F	St.
SP Hydraulische Weiche SpiroCross	DN 100 - Flansch, 10 bar / 110 Grad	644XC100F	St.
SP Hydraulische Weiche SpiroCross	DN 125 - Flansch, 10 bar / 110 Grad	644XC125F	St.
SP Hydraulische Weiche SpiroCross	DN 150 - Flansch, 10 bar / 110 Grad	644XC150F	St.
SP Hydraulische Weiche SpiroCross	DN 200 - Flansch, 10 bar / 110 Grad	644XC200F	St.
SP Hydraulische Weiche SpiroCross	DN 250 - Flansch, 10 bar / 110 Grad	644XC250F	St.
SP Hydraulische Weiche SpiroCross	DN 300 - Flansch, 10 bar / 110 Grad	644XC300F	St.



Hydraulische Weiche SpiroCross Stahl Schweißanschluss		Artikel-Nr.	ME
SP Hydraulische Weiche SpiroCross	DN 50 - Schweißst., 10 bar / 110 Grad	644XC050L	St.
SP Hydraulische Weiche SpiroCross	DN 65 - Schweißst., 10 bar / 110 Grad	644XC065L	St.
SP Hydraulische Weiche SpiroCross	DN 80 - Schweißst., 10 bar / 110 Grad	644XC080L	St.
SP Hydraulische Weiche SpiroCross	DN 100 - Schweißst., 10 bar / 110 Grad	644XC100L	St.
SP Hydraulische Weiche SpiroCross	DN 125 - Schweißst., 10 bar / 110 Grad	644XC125L	St.
SP Hydraulische Weiche SpiroCross	DN 150 - Schweißst., 10 bar / 110 Grad	644XC150L	St.

Fertigisolierung SpiroCross		Artikel-Nr.	ME
SP Isolierung SpiroCross (AX)	passend für 1" + 1 1/4" + 1 1/2" IG	644TAX150	St.
SP Isolierung SpiroCross Magnet	DN 50 - Flanschausführung	644TBX050A01	St.
SP Isolierung SpiroCross Magnet	DN 65 - Flanschausführung	644TBX065A01	St.
SP Isolierung SpiroCross Magnet	DN 80 - Flanschausführung	644TBX080A01	St.
SP Isolierung SpiroCross Magnet	DN 100 - Flanschausführung	644TBX100A01	St.
SP Isolierung SpiroCross Magnet	DN 125 - Flanschausführung	644TBX125A01	St.
SP Isolierung SpiroCross Magnet	DN 150 - Flanschausführung	644TBX150A01	St.
SP Isolierung SpiroCross DN 50	Flanschausführung + Schweißstutzen	644TBX050	St.
SP Isolierung SpiroCross DN 65	Flanschausführung + Schweißstutzen	644TBX065	St.
SP Isolierung SpiroCross DN 80	Flanschausführung + Schweißstutzen	644TBX080	St.
SP Isolierung SpiroCross DN 100	Flanschausführung + Schweißstutzen	644TBX100	St.
SP Isolierung SpiroCross DN 125	Flanschausführung + Schweißstutzen	644TBX125	St.
SP Isolierung SpiroCross DN 150	Flanschausführung + Schweißstutzen	644TBX150	St.

**06 SPIROVENT SOLAR**

SpiroTop Solar und SpiroVent Solar automatische Großentlüfter und Luftabscheider für Solaranlagen. Entfernung von freier Luft im System und Vorbeugung von Anlagenausfällen. Solar-Ausführungen aus Messing für Betriebstemperaturen von bis zu 180 °C und einem Druck von bis zu 10 bar.



Großentlüfter SpiroTop Solar Messing		Artikel-Nr.	ME
SP Großentlüfter SpiroTop SolarAutoClose	1/2" IG, 10 bar, 180 Grad, Schwimmer:TPX	644AB050FBA08	St.



Luftabscheider SpiroVent Solar Messing horizontal		Artikel-Nr.	ME
SP Luftabscheider SpiroVent Solar	AutoClose, 22 mm, 10 bar, 180 Grad	644AA022FBA08	St.
SP Luftabscheider SpiroVent Solar	AutoClose, 3/4" IG, 10 bar, 180 Grad	644AA075FBA08	St.
SP Luftabscheider SpiroVent Solar	AutoClose, 1" IG, 10 bar, 180 Grad	644AA100FBA08	St.
SP Luftabscheider SpiroVent Solar	AutoClose, 1 1/4" IG, 10 bar, 180 Grad	644AA125FBA08	St.
SP Luftabscheider SpiroVent Solar	AutoClose, 1 1/2" IG, 10 bar, 180 Grad	644AA150FBA08	St.

VAKUUMENTGASER

## SPIROVENT<sup>®</sup> SUPERIOR



### VORTEILE DES SPIROVENT SUPERIOR

- Entfernt sämtliche Gase, ungebundene Luft, Mikroluftblasen und gelöste Gase
- Absorptive Flüssigkeit beseitigt eingeschlossene Luftblasen
- Einfache und schnelle Installation, die den Einregulierungs- und Übergabeaufwand beträchtlich senkt
- Energieeffizienter Betrieb bei gleichzeitigem Erreichen der geringstmöglichen Gaskonzentration durch den SmartSwitch
- Entgasung beim (Nach)Füllen und bei der Druckhaltung
- Warnung, wenn zu viel (nach)gefüllt wird
- Umfassendes Sortiment für eine Vielzahl von Anlagen
- Ist mit allen üblichen Ausdehnungssystemen kombinierbar
- Zwei Jahre Garantie

### SPIROVENT SUPERIOR

Der SpiroVent Superior ist ein vollautomatischer Vakuumentgaser für Heizungs-, Kühlungs- und Prozessanlagen. Mit seinem vollelektronischen Steuerungssystem bietet der Superior viele Möglichkeiten zum Auslesen von Status, Systeminformationen und geloggten Daten.

### FUNKTIONSPRINZIP

Die Vakuumentgasung ist kein einmaliges Verfahren, sondern muss kontinuierlich erfolgen. Eine permanent laufende Pumpe entnimmt bei der Vakuumentgasung dem zirkulierenden Anlagenwasser eine definierte Menge. Das Schließen des Magnetventils im Zulauf erzeugt ein Vakuum, sodass sich die gelösten Gase vom Wasser trennen. Sie sammeln sich im oberen Teil des Entgasungsgefäßes und werden über den Entlüftungskanal abgeleitet. Die entgaste und absorptive Flüssigkeit wird in die Anlage zurückgeleitet und kann erneut Gase absorbieren.

Die Entfernung von Gasen wird direkt vom integrierten SmartSwitch registriert. Wenn der SmartSwitch über eine vorgegebene Zeit keine Aktivität feststellt, „weiß“ der SpiroVent Superior, dass die Gesamtgasmenge, einschließlich der gelösten Gase, einen Mindestwert erreicht hat. In diesem Fall wird die Entgasung automatisch gestoppt und nach einer vorgegebenen Zeit wieder gestartet. Das Gerät läuft also nur, solange es erforderlich ist. Der Energieverbrauch wird dadurch minimiert. Die Lebensdauer teurer Komponenten wird so beträchtlich verlängert.



Wann sollten Vakuumentgaser eingesetzt werden?

- Bei Anlagen mit vielen Verzweigungen und niedriger Fließgeschwindigkeit
- Bei Anlagen mit einer geringen Temperaturdifferenz
- Wenn kein Inline-Luftabscheider installierbar ist
- Wenn nicht vorhersehbar ist, wo Gase aus dem Wasser gelöst werden, oder wenn der Durchsatz an dieser Stelle sehr gering ist

DRUCKHALTUNG

**SPIROPRESS®****VORTEILE VON SPIROPRESS**

Das Konzept von Spirotech, Entlüftung und Schlammabscheidung mit Druckhaltung zu kombinieren, führt für alle beteiligten Parteien zu folgenden Vorteilen:

- Eine richtig ausgelegte Anlage
- Gesteigerte Anlageneffizienz
- Beträchtliche Senkung der Wartungskosten für Pumpendichtungen, Verschmutzung der Steuerventile und Verstopfungen in den Wärmetauschern

**SPIROPRESS VAKUUMENTGASER UND DRUCKHALTUNG**

SpiroPress Lösungen ermöglichen die automatische Drucküberwachung und -steuerung. Außerdem sorgen sie für entgastetes Zusatzwasser. Durch die Ergänzung der bewährten Entgasungsprodukte mit einer Druckhaltungslösung ist Spirotech in der Lage, eine integrierte Komplettlösung für die Anlagenversorgung anbieten zu können.

Moderne, hochenergieeffiziente Heiz- und Kühlsysteme bieten nur bei luftfreiem Anlagenwasser eine optimale Leistung. Die meisten Probleme bei Klimaanlage hängen mit unzureichender Druckhaltung und der dadurch eindringenden Luft zusammen. Bei einem mangelhaft konstruierten, installierten oder gewarteten Drucksystem kann es im Kreislauf zu Unterdruck kommen. Wenn durch Undichtigkeiten oder Nachfüllen von nicht entgastem, meistens hartem Wasser Sauerstoff in die Anlage gelangt, wird die Wirksamkeit von Korrosionsschutzmitteln stark beeinträchtigt.

**HYDRAULISCHE STABILITÄT**

Beim Einsatz einer Flüssigkeit als Wärmeübertragungsmedium in Heiz- und Kühlsystemen kommt es zu einem dynamischen Prozess. Hydraulische Stabilität bedeutet, dass die Flüssigkeit jederzeit an jedem Ort der Anlage Wärme oder Kälte übertragen kann. Die Druckhaltung ist ein wesentlicher Faktor für die hydraulische Stabilität.

**KOMPLETTES LÖSUNGSANGEBOT**

SpiroPress bietet ein komplettes Lösungsportfolio, vom einfachen Bauteil bis zur umfassenden, komplexen Anlage. Zusatzwasser wird vor der Einspeisung in die Anlage entgast. Das trägt nachhaltig zum Schutz der Anlage bei. Und das nicht nur während der Einregulierung, sondern über die gesamte Lebensdauer der Anlage. Mit SpiroPress lässt sich die Anlagenleistung erheblich steigern. Vorzeitige Ausfälle wichtiger Anlagenkomponenten lassen sich vermeiden und gemeinsam mit der Schlammabscheidung und Entgasung funktioniert die Anlage auslegungsgemäß.



## 01 PUMPENGRUPPEN

Pumpengruppen von ESBE erfüllen die Anforderungen moderner Heizungssysteme durch ihre optimierte Plug-and-Play Lösung. Ausführungen für alle Anwendungsfälle erhältlich. Inklusive HE-Pumpen von Wilo oder Grundfos. Passgenaue Isolierschale.



Doppelpumpengruppe DxA 100		Artikel-Nr.	ME
ESBE Doppelpumpengruppe DAA111	DN20, gemischt/gemischt, 3-Pkt. ARA661	67061310200	St.
ESBE Doppelpumpengruppe DDA111	DN20, direkt/gemischt, 3-Pkt. ARA661	67061310100	St.
ESBE DVA111 Upgrade Set	Mischer, 230V 3-Pkt. Motor, Dichtungen	67066100300	St.



Pumpengruppe 3-Wege-Mischer bivalent		Artikel-Nr.	ME
ESBE Pumpengruppe GBA211	DN25, 3-Pkt. Antrieb 230V, 6m HE-Pumpe	67061061100	St.



Pumpengruppe ungemischt		Artikel-Nr.	ME
ESBE Pumpengruppe GDA211	DN25, ungemischt, 6 Meter HE-Pumpe	67061001100	St.
ESBE Pumpengruppe GDA211	DN32, ungemischt, 8 Meter HE-Pumpe	67061001200	St.
ESBE Pumpengruppe GDA212	DN25, ungemischt, 5 Meter HE-Pumpe	67061001300	St.
ESBE Pumpengruppe GDA212	DN32, ungemischt, 7 Meter HE-Pumpe	67061001400	St.
ESBE Pumpengruppe GDA311	DN20, ungemischt, 8 Meter HE-Pumpe	67061003200	St.



Pumpengruppe Konstantwertmischer thermisch		Artikel-Nr.	ME
ESBE Pumpengruppe GFA211	DN25, thermisch gemischt, 6m HE-Pumpe	67061021100	St.
ESBE Pumpengruppe GFA211	DN32, thermisch gemischt, 8m HE-Pumpe	67061021200	St.
ESBE Pumpengruppe GFA212	DN25, thermisch gemischt, 5m HE-Pumpe	67061021300	St.
ESBE Pumpengruppe GFA212	DN32, thermisch gemischt, 7m HE-Pumpe	67061021400	St.





Pumpengruppe mit 3-Wege-Mischer und Stellmotor		Artikel-Nr.	ME
ESBE Pumpengruppe GRA211	DN25, 3-Pkt. Antrieb 230V, 6m HE-Pumpe	67061042100	St.
ESBE Pumpengruppe GRA211	DN32, 3-Pkt. Antrieb 230V, 8m HE-Pumpe	67061042200	St.
ESBE Pumpengruppe GRA212	DN25, 3-Pkt. Antrieb 230V, 5m HE-Pumpe	67061042300	St.
ESBE Pumpengruppe GRA212	DN32, 3-Pkt. Antrieb 230V, 7m HE-Pumpe	67061042400	St.
ESBE Pumpengruppe GRA231	DN25, stetiger Antrieb 24V, 6m HE-Pumpe	67061042500	St.
ESBE Pumpengruppe GRA231	DN32, stetiger Antrieb 24V, 8m HE-Pumpe	67061042600	St.
ESBE Pumpengruppe GRA232	DN25, stetiger Antrieb 24V, 5m HE-Pumpe	67061042700	St.



Pumpengruppe mit 3-Wege-Mischer mit Stellmotorregler		Artikel-Nr.	ME
ESBE Pumpengruppe GRC221	DN25, Stellmotorregler, 8m HE-Pumpe	67061044100	St.
ESBE Pumpengruppe GRC221	DN32, Stellmotorregler, 8m HE-Pumpe	67061044200	St.
ESBE Pumpengruppe GRC222	DN25, Stellmotorregler, 7m HE-Pumpe	67061044300	St.
ESBE Pumpengruppe GRC222	DN32, Stellmotorregler, 7m HE-Pumpe	67061044400	St.
ESBE Pumpengruppe GRC241	DN25, Stellmotorregler, 8m HE-Pumpe	67061044500	St.
ESBE Pumpengruppe GRC241	DN32, Stellmotorregler, 8m HE-Pumpe	67061044600	St.
ESBE Pumpengruppe GRC242	DN25, Stellmotorregler, 7m HE-Pumpe	67061044700	St.
ESBE Pumpengruppe GRC242	DN32, Stellmotorregler, 7m HE-Pumpe	67061044800	St.



Pumpengruppe mit Rücklauftemperaturanhebung		Artikel-Nr.	ME
ESBE Rücklauftemperaturanh. GST241	DN25, Einstellb. 50-70Grad, WILO 25-6	67061121200	St.



Pumpengruppe Flexi GxF ohne Pumpe		Artikel-Nr.	ME
ESBE Pumpengruppe GRF111	DN 25, mit 3-Wegemischer o. Motor	67061240100	St.
ESBE Pumpengruppe GRF111	DN 25, mit 3-Wegemischer m. ARA661	67061241100	St.
ESBE Pumpengruppe GDF111	DN 25, ungemischt	67061200100	St.
ESBE Pumpengruppe GFF111	DN 25, gemischt thermisch 20-55 Grd.	67061220100	St.



Verteilerbalken GMA300 DN20		Artikel-Nr.	ME
ESBE Verteilerbalken GMA321	für 2 Pumpengr. 90mm, o. hyd. Weiche	67066000500	St.
ESBE Verteilerbalken GMA331	für 3 Pumpengr. 90mm, o. hyd. Weiche	67066000600	St.



Verteilerbalken GMA400 DN25/DN32/Flexi		Artikel-Nr.	ME
ESBE Verteilerbalken GMA421	für 2 Pumpengr. 125mm, o. hyd. Weiche	67066001200	St.
ESBE Verteilerbalken GMA431	für 3 Pumpengr. 125mm, o. hyd. Weiche	67066001300	St.
ESBE Verteilerbalken GMA441	für 4 Pumpengr. 125mm, o. hyd. Weiche	67066001400	St.
ESBE Verteilerbalken GMA451	für 5 Pumpengr. 125mm, o. hyd. Weiche	67066001500	St.
ESBE hydraulische Weiche GMA411	für Verteilerbalken ohne hydr. Weiche	67066001100	St.
ESBE Verteilerbalken GMA521	für 2 Pumpengr. 125mm, m. hyd. Weiche	67066001600	St.
ESBE Verteilerbalken GMA531	für 3 Pumpengr. 125mm, m. hyd. Weiche	67066001700	St.

## 02 FRISCHWASSERSTATION FRESH HYDRO

Die ESBE Frischwasserstationen der Serie FSK100 sorgen stets für hygienisches und frisches Warmwasser. Durch innovative Lösungen und Komponenten, beispielsweise den Hydro-Block, das extra schnelle Superflow-Mischventil, Plattenwärmetauscher mit Mittelzonen-Anschluss oder den intelligenten und gleichzeitig bedienungsfreundlichen Regler werden die Maßstäbe auf dem Markt der Frischwasserstationen neu definiert.



Frishwasserstation Fresh Hydro		Artikel-Nr.	ME
ESBE Frishwasserstation FSK101	Fresh Hydro 40 Liter	67064000100	St.
ESBE FSK803 Zirkulationseinheit	als Zubehör zur ESBE Fresh Hydro	67064020100	St.

## 03 MISCHER

ESBE Mischer für alle Heizungsanwendungen in diversen Größen und Ausführungen erhältlich. Unübertroffene Regulierung für Höchstleistung. Produkte mit den geringsten internen Leckagen auf dem Markt (< 0,05%). Kompakt, flexibel und leicht zu installieren. Langlebig und strapazierfähig. Perfekte Abstimmung von Ventilen und Stellmotoren von ESBE.



Mischer VRG131 mit Innengewinde		Artikel-Nr.	ME
ESBE 3-Wegemischer VRG131	DN15, Kvs0.4, Rp1/2"	67011600100	St.
ESBE 3-Wegemischer VRG131	DN15, Kvs0.63, Rp1/2"	67011600200	St.
ESBE 3-Wegemischer VRG131	DN15, Kvs1, Rp1/2"	67011600300	St.
ESBE 3-Wegemischer VRG131	DN15, Kvs1.6, Rp1/2"	67011600400	St.
ESBE 3-Wegemischer VRG131	DN15, Kvs2.5, Rp1/2"	67011600500	St.
ESBE 3-Wegemischer VRG131	DN15, Kvs4, Rp1/2"	67011600600	St.
ESBE 3-Wegemischer VRG131	DN20, Kvs2.5, Rp3/4"	67011600700	St.
ESBE 3-Wegemischer VRG131	DN20, Kvs4, Rp3/4"	67011600800	St.
ESBE 3-Wegemischer VRG131	DN20, Kvs6.3, Rp3/4"	67011600900	St.
ESBE 3-Wegemischer VRG131	DN25, Kvs6.3, Rp1"	67011601000	St.
ESBE 3-Wegemischer VRG131	DN25, Kvs10, Rp1"	67011601100	St.
ESBE 3-Wegemischer VRG131	DN32, Kvs16, Rp1.1/4"	67011601200	St.
ESBE 3-Wegemischer VRG131	DN40, Kvs25, Rp1.1/2"	67011603400	St.
ESBE 3-Wegemischer VRG131	DN50, Kvs40, Rp2"	67011603600	St.



Mischer VRG132 mit Aussengewinde		Artikel-Nr.	ME
ESBE 3-Wegemischer VRG132	DN15, Kvs0.4, G3/4"	67011601500	St.
ESBE 3-Wegemischer VRG132	DN15, Kvs0.63, G3/4"	67011601600	St.
ESBE 3-Wegemischer VRG132	DN15, Kvs1, G3/4"	67011601700	St.
ESBE 3-Wegemischer VRG132	DN15, Kvs1.6, G3/4"	67011601800	St.
ESBE 3-Wegemischer VRG132	DN15, Kvs2.5, G3/4"	67011601900	St.
ESBE 3-Wegemischer VRG132	DN15, Kvs4, G3/4"	67011602000	St.
ESBE 3-Wegemischer VRG132	DN20, Kvs2.5, G1"	67011602100	St.
ESBE 3-Wegemischer VRG132	DN20, Kvs4, G1"	67011602200	St.
ESBE 3-Wegemischer VRG132	DN20, Kvs6.3, G1"	67011602300	St.
ESBE 3-Wegemischer VRG132	DN25, Kvs6.3, G1.1/4"	67011602400	St.
ESBE 3-Wegemischer VRG132	DN25, Kvs10, G1.1/4"	67011602500	St.
ESBE 3-Wegemischer VRG132	DN32, Kvs16, G1.1/2"	67011602600	St.
ESBE 3-Wegemischer VRG132	DN40, Kvs25, G2"	67011603500	St.
ESBE 3-Wegemischer VRG132	DN50, Kvs40, G2.1/4"	67011603700	St.



Mischer VRG132 mit Aussengewinde		Artikel-Nr.	ME
ESBE 3-Wegemischer VRG132	DN15, Kvs0.4, G3/4"	67011601500	St.
ESBE 3-Wegemischer VRG132	DN15, Kvs0.63, G3/4"	67011601600	St.
ESBE 3-Wegemischer VRG132	DN15, Kvs1, G3/4"	67011601700	St.
ESBE 3-Wegemischer VRG132	DN15, Kvs1.6, G3/4"	67011601800	St.
ESBE 3-Wegemischer VRG132	DN15, Kvs2.5, G3/4"	67011601900	St.
ESBE 3-Wegemischer VRG132	DN15, Kvs4, G3/4"	67011602000	St.
ESBE 3-Wegemischer VRG132	DN20, Kvs2.5, G1"	67011602100	St.
ESBE 3-Wegemischer VRG132	DN20, Kvs4, G1"	67011602200	St.
ESBE 3-Wegemischer VRG132	DN20, Kvs6.3, G1"	67011602300	St.
ESBE 3-Wegemischer VRG132	DN25, Kvs6.3, G1.1/4"	67011602400	St.
ESBE 3-Wegemischer VRG132	DN25, Kvs10, G1.1/4"	67011602500	St.
ESBE 3-Wegemischer VRG132	DN32, Kvs16, G1.1/2"	67011602600	St.
ESBE 3-Wegemischer VRG132	DN40, Kvs25, G2"	67011603500	St.
ESBE 3-Wegemischer VRG132	DN50, Kvs40, G2.1/4"	67011603700	St.



Mischer VRG133 mit Klemmfitting		Artikel-Nr.	ME
ESBE 3-Wegemischer VRG133	DN20, Kvs4, Klemmverschr. 22mm	67011602900	St.
ESBE 3-Wegemischer VRG133	DN20, Kvs6.3, Klemmverschr. 22mm	67011603000	St.
ESBE 3-Wegemischer VRG133	DN25, Kvs10, Klemmverschr. 28mm	67011603100	St.



Mischer VRG138 mit ÜM / Aussengewinde		Artikel-Nr.	ME
ESBE 3-Wegemischer VRG138	DN20, Kvs6.3, ÜWM 1"	67011604100	St.
ESBE 3-Wegemischer VRG138	DN20, Kvs4, ÜWM/AG/ÜWM 1"	67011603800	St.



Mischer VRH139 H-Mischer		Artikel-Nr.	ME
ESBE Mischer VRH139	DN20, Kvs2.3, PF 1.1/2" G 1.1/2"	67011720100	St.
ESBE Mischer VRH139	DN20, Kvs6.3, PF 1.1/2" G 1.1/2"	67011720200	St.
ESBE Mischer VRH139	DN20, Kvs8, PF 1.1/2" G 1.1/2"	67011720300	St.



Mischer VRG141 mit Innengewinde		Artikel-Nr.	ME
ESBE 4-Wegemischer VRG141	DN15, Kvs2.5, Rp1/2"	67011640100	St.
ESBE 4-Wegemischer VRG141	DN20, Kvs4, Rp3/4"	67011640200	St.
ESBE 4-Wegemischer VRG141	DN20, Kvs6.3, Rp3/4"	67011640300	St.
ESBE 4-Wegemischer VRG141	DN25, Kvs10, Rp1"	67011640400	St.
ESBE 4-Wegemischer VRG141	DN32, Kvs16, Rp1.1/4"	67011640500	St.
ESBE 4-Wegemischer VRG141	DN40, Kvs25, Rp1.1/2"	67011641500	St.
ESBE 4-Wegemischer VRG141	DN50, Kvs40, Rp2"	67011641700	St.



Mischer VRG141 mit Aussengewinde		Artikel-Nr.	ME
ESBE 4-Wegemischer VRG142	DN20, Kvs4, G1"	67011640900	St.
ESBE 4-Wegemischer VRG142	DN20, Kvs6.3, G1"	67011641000	St.
ESBE 4-Wegemischer VRG142	DN25, Kvs10, G1.1/4"	67011641100	St.
ESBE 4-Wegemischer VRG142	DN32, Kvs16, G1.1/2"	67011641200	St.



Umschaltmischer VRG231 mit Innengewinde		Artikel-Nr.	ME
ESBE 3-Wege Umschaltmischer VRG231	DN20, Kvs6.3, Rp3/4"	67011620100	St.
ESBE 3-Wege Umschaltmischer VRG231	DN25, Kvs10, Rp1"	67011620200	St.
ESBE 3-Wege Umschaltmischer VRG231	DN32, Kvs16, Rp1.1/4"	67011620300	St.
ESBE 3-Wege Umschaltmischer VRG231	DN40, Kvs30, Rp1.1/2"	67011621400	St.
ESBE 3-Wege Umschaltmischer VRG231	DN50, Kvs40, Rp2"	67011621600	St.



Umschaltmischer VRG232 mit Aussengewinde		Artikel-Nr.	ME
ESBE 3-Wege Umschaltmischer VRG232	DN20, Kvs6.3, G1"	67011620600	St.
ESBE 3-Wege Umschaltmischer VRG232	DN25, Kvs10, G1.1/4"	67011620700	St.
ESBE 3-Wege Umschaltmischer VRG232	DN32, Kvs16, G1.1/2"	67011620800	St.
ESBE 3-Wege Umschaltmischer VRG232	DN40, Kvs30, G2"	67011621500	St.
ESBE 3-Wege Umschaltmischer VRG232	DN50, Kvs40, G2.1/4"	67011621700	St.



Mischer VRG331 mit Innengewinde		Artikel-Nr.	ME
ESBE 3-Wegemischer VRG331	DN20, Kvs13/8, Rp3/4"	67011700100	St.
ESBE 3-Wegemischer VRG331	DN25, Kvs17/10, Rp1"	67011700200	St.
ESBE 3-Wegemischer VRG331	DN32, Kvs32/20, Rp1.1/4"	67011700300	St.
ESBE 3-Wegemischer VRG331	DN40, Kvs45/30, Rp1.1/2"	67011701100	St.
ESBE 3-Wegemischer VRG331	DN50, Kvs65/40, Rp2"	67011701300	St.



Mischer VRG332 mit Aussengewinde		Artikel-Nr.	ME
ESBE 3-Wegemischer VRG332	DN20, Kvs13/8, G1"	67011700600	St.
ESBE 3-Wegemischer VRG332	DN25, Kvs17/10, G1.1/4"	67011700700	St.
ESBE 3-Wegemischer VRG332	DN32, Kvs32/20, G1.1/2"	67011700800	St.
ESBE 3-Wegemischer VRG332	DN40, Kvs45/30, G2"	67011701200	St.
ESBE 3-Wegemischer VRG332	DN50, Kvs65/40, G2.1/4"	67011701400	St.



Bivalent-Mischer VRB141 mit Innengewinde		Artikel-Nr.	ME
ESBE Bivalentmischer VRB141	DN15, Kvs2.5, RP1/2"	67011660100	St.
ESBE Bivalentmischer VRB141	DN20, Kvs4, RP3/4"	67011660200	St.
ESBE Bivalentmischer VRB141	DN20, Kvs6.3, RP3/4"	67011660300	St.
ESBE Bivalentmischer VRB141	DN25, Kvs10, RP1"	67011660400	St.
ESBE Bivalentmischer VRB141	DN32, Kvs16, RP1.1/4"	67011660500	St.
ESBE Bivalentmischer VRB141	DN40, Kvs25, RP1.1/2"	67011662000	St.
ESBE Bivalentmischer VRB141	DN50, Kvs35, RP2"	67011662200	St.



Bivalent-Mischer VRB142 mit Aussengewinde		Artikel-Nr.	ME
ESBE Bivalentmischer VRB142	DN15, Kvs2.5, G3/4"	67011660800	St.
ESBE Bivalentmischer VRB142	DN15, Kvs4, G3/4"	67011662400	St.
ESBE Bivalentmischer VRB142	DN20, Kvs4, G1"	67011660900	St.
ESBE Bivalentmischer VRB142	DN20, Kvs6.3, G1"	67011661000	St.
ESBE Bivalentmischer VRB142	DN25, Kvs10, G1.1/4"	67011661100	St.
ESBE Bivalentmischer VRB142	DN40, Kvs25, G2"	67011662100	St.



Bivalent-Mischer VRB143 mit Klemmfitting		Artikel-Nr.	ME
ESBE Bivalentmischer VRB143	DN20, Kvs4, KLF22mm	67011661500	St.
ESBE Bivalentmischer VRB143	DN20, Kvs6.3, KLF22mm	67011661600	St.
ESBE Bivalentmischer VRG143	DN25, Kvs6.3, KLF28mm	67011661700	St.



Mischer 3F mit Flansch		Artikel-Nr.	ME
ESBE 3-Wege Flanschenmischer 3F	DN20, Kvs12, Flansch PN6	67011100100	St.
ESBE 3-Wege Flanschenmischer 3F	DN25, Kvs18, Flansch PN6	67011100200	St.
ESBE 3-Wege Flanschenmischer 3F	DN32, Kvs28, Flansch PN6	67011100300	St.
ESBE 3-Wege Flanschenmischer 3F	DN40, Kvs44, Flansch PN6	67011100400	St.
ESBE 3-Wege Flanschenmischer 3F	DN50, Kvs60, Flansch PN6	67011100600	St.
ESBE 3-Wege Flanschenmischer 3F	DN65, Kvs90, Flansch PN6	67011100800	St.
ESBE 3-Wege Flanschenmischer 3F	DN80, Kvs150, Flansch PN6	67011101000	St.
ESBE 3-Wege Flanschenmischer 3F	DN100, Kvs225, Flansch PN6	67011101200	St.
ESBE 3-Wege Flanschenmischer 3F	DN125, Kvs280, Flansch PN6	67011101400	St.
ESBE 3-Wege Flanschenmischer 3F	DN150, Kvs400, Flansch PN6	67011101600	St.





Mischer 4F mit Flansch		Artikel-Nr.	ME
ESBE 4-Wege Flanschenmischer 4F	DN40, Kvs44, Flansch PN6	67011101800	St.
ESBE 4-Wege Flanschenmischer 4F	DN50, Kvs60, Flansch PN6	67011101900	St.
ESBE 4-Wege Flanschenmischer 4F	DN65, Kvs90, Flansch PN6	67011102000	St.
ESBE 4-Wege Flanschenmischer 4F	DN80, Kvs150, Flansch PN6	67011102100	St.
ESBE 4-Wege Flanschenmischer 4F	DN100, Kvs225, Flansch PN6	67011102200	St.



Mischer Serie HG		Artikel-Nr.	ME
ESBE 3-Wege H-Mischer 3HG	DN25, Kvs10, AG 1.1/2", PF 1.1/2"BY	67011351200	St.
ESBE 4-Wege H-Mischer 4HG	DN25, Kvs8, AG 1.1/2", PF 1.1/2"	67011350100	St.
ESBE 4-Wege H-Mischer 4HG	DN25, Kvs6,3, AG 1.1/2", PF 1.1/2"	67011350200	St.
ESBE 4-Wege H-Mischer 4HG	DN25, Kvs10, AG 1.1/2", PF 1.1/2"BY	67011351100	St.

Verschraubungssatz für VRx-Serie		Artikel-Nr.	ME
ESBE Verschraubungssatz KDT112	Ventil-/Anschluss Gewinde G1" G3/4"	67036551700	St.
ESBE Verschraubungssatz KDT112	Ventil-/Anschluss Gewinde G1.1/4", G1"	67036551800	St.
ESBE Verschraubungssatz KDT112	Ventil-/Anschluss Gew. G1.1/2", G1.1/4"	67036551900	St.
ESBE Verschraubungssatz KDT112	Ventil-/Anschluss Gewinde G2", G1.1/2"	67036552000	St.
ESBE Verschraubungssatz KDT112	Ventil-/Anschluss Gewinde G2.1/4", G2"	67036552100	St.

Isolierschalen für Mischer VRG+VRB		Artikel-Nr.	ME
ESBE Isolierschale VRI111	f. div. ESBE Mischer DN15/20	67016103800	St.
ESBE Isolierschale VRI111	f. div. ESBE Mischer DN25	67016103900	St.
ESBE Isolierschale VRI111	f. div. ESBE Mischer DN32	67016104000	St.
ESBE Isolierschale VRI111	f. div. ESBE Mischer DN40	67016104100	St.

## 04 STELLMOTORE

ESBE Stellmotore für alle Heizungsanwendungen in diversen Größen und Ausführungen erhältlich. Als 3-Punkt, 2-Punkt und mit stetiger Regelcharakteristik erhältlich. Auf Wunsch als Stellmotorregler (Konstantwert, witterungsgeführt und oder raumgeführt) Langlebig und strapazierfähig. Perfekte Abstimmung von Ventilen und Stellmotoren von ESBE. Zahlreiche Anbausätze für Fremdfabrikate.



Stellmotor ARA600 3-Punkt 230V		Artikel-Nr.	ME
ESBE Stellmotor ARA641	230V, 3-Pkt, 30 Sec./90 Grd.	67012101100	St.
ESBE Stellmotor ARA642	230V, 3-Pkt, 30 Sec./90 Grd. m.MS	67012101600	St.
ESBE Stellmotor ARA651	230V, 3-Pkt, 60 Sec./90 Grd.	67012101200	St.
ESBE Stellmotor ARA652	230V, 3-Pkt, 60 Sec./90 Grd. m.MS	67012101700	St.
ESBE Stellmotor ARA661	230V, 3-Pkt, 120 Sec./90 Grd.	67012101300	St.
ESBE Stellmotor ARA662	230V, 3-Pkt, 120 Sec./90 Grd. m.MS	67012101800	St.
ESBE Stellmotor ARA671	230V, 3-Pkt, 240 Sec./90 Grd.	67012101400	St.
ESBE Stellmotor ARA672	230V, 3-Pkt, 240 Sec./90 Grd. m.MS	67012101900	St.
ESBE Stellmotor ARA691	230V, 3-Pkt, 120-1200 Sec./90 Grd.	67012101500	St.

Stellmotor ARA600 3-Punkt 24V		Artikel-Nr.	ME
ESBE Stellmotor ARA643	24V, 3-Pkt, 30 Sec./90 Grd.	67012100100	St.
ESBE Stellmotor ARA653	24V, 3-Pkt, 60 Sec./90 Grd.	67012100200	St.
ESBE Stellmotor ARA654	24V, 3-Pkt, 60 Sec./90 Grd. m.MS	67012100700	St.
ESBE Stellmotor ARA663	24V, 3-Pkt, 120 Sec./90 Grd.	67012100300	St.
ESBE Stellmotor ARA664	24V, 3-Pkt, 120 Sec./90 Grd. m.MS	67012100800	St.
ESBE Stellmotor ARA673	24V, 3-Pkt, 240 Sec./90 Grd.	67012100400	St.
ESBE Stellmotor ARA693	24V, 3-Pkt, 120-1200 Sec./90 Grd.	67012100500	St.

Stellmotor ARA600 2-Punkt 230V		Artikel-Nr.	ME
ESBE Stellmotor ARA 635	2-Punkt, 230V, 3Nm, 15 sec.	67012120700	St.
ESBE Stellmotor ARA 636	2-Punkt, 230V, 3Nm, 15 Sec. m.Mikros.	67012121000	St.
ESBE Stellmotor ARA 645	2-Punkt, 230V, 6Nm, 30 Sec.	67012120800	St.
ESBE Stellmotor ARA 646	2-Punkt, 230V, 6Nm, 30 Sec. m.Mikros.	67012121100	St.
ESBE Stellmotor ARA 655	2-Punkt, 230V, 6Nm, 60 sec.	67012120900	St.
ESBE Stellmotor ARA 656	2-Punkt, 230V, 6Nm, 60 Sec. m.Mikros.	67012121200	St.

Stellmotor ARA600 stetig 24V		Artikel-Nr.	ME
ESBE Stellmotor ARA639	24V, Stetig, 15-120 Sec./90 Grd.	67012520100	St.
ESBE Stellmotor ARA659	24V, Stetig, 45-120 Sec./90 Grd.	67012520200	St.



Stellmotor Serie 90 3-Punkt 230V		Artikel-Nr.	ME
ESBE Stellmotor 94	230 VAC, 3-Punkt, 15 Sec./90 Grad	67012051700	St.
ESBE Stellmotor 95	230 VAC, 3-Punkt, 60 Sec./90 Grad	67012051900	St.
ESBE Stellmotor 95-2	230 VAC, 3-Punkt, 120 Sec./90 Grad	67012052000	St.
ESBE Stellmotor 96	230 VAC, 3-Punkt, 240 Sec./90 Grad	67012052300	St.

Stellmotor Serie 90 3-Punkt 24V		Artikel-Nr.	ME
ESBE Stellmotor 92	24 VAC, 3-Punkt, 60 Sec./90 Grad	67012050600	St.
ESBE Stellmotor 92-2	24 VAC, 3-Punkt, 120 Sec./90 Grad,	67012050700	St.
ESBE Stellmotor 93	24 VAC, 3-Punkt, 240 Sec./90 Grad	67012051300	St.

Stellmotor Serie 90 2-Punkt 230V		Artikel-Nr.	ME
ESBE Stellmotor 97	230 VAC, 2-Punkt, 15 Sec./90 Grad	67012052500	St.
ESBE Stellmotor 98	230 VAC, 2-Punkt, 60 Sec./90 Grad	67012052600	St.

Stellmotor Serie 90 stetig 24V		Artikel-Nr.	ME
ESBE Stellmotor 93P	Stetig, 24VAC, 15Nm, 60-390Sec, bis 355G	67012550500	St.

Zubehör für Stellmotore ARA600, Serie 90		Artikel-Nr.	ME
ESBE Montagesatz ARA801	Mikroschaltersatz Serie ARA, CRx11x	67016200700	St.
ESBE Mikroschalter Serie 90	230V/24V	67098100690	St.



Stellmotor Serie ARC		Artikel-Nr.	ME
ESBE Stellmotor ARC363	2/3-Pkt, 24VAC/DC, 30Nm, 150Sec./90Grad	67012201100	St.
ESBE Stellmotor ARC361	2/3-Pkt, 230VAC/DC, 30Nm, 150Sec./90Grad	67012200100	St.
ESBE Stellmotor ARC369	Prop., 24VAC/DC, 30Nm, 150Sec./90Grad	67012220100	St.



Stellmotorregler ARA		Artikel-Nr.	ME
ESBE Stellmotorregler CRA211	Mischtemp. konstant, 230V, 6Nm	67012721100	St.
ESBE Stellmotorregler CRB211 Kabel	raumgeführte Regelung, 230V, 6Nm	67012663100	St.
ESBE Stellmotorregler CRB221 Funk	raumgeführte Regelung, 230V, 6Nm	67012665200	St.
ESBE Stellmotorregler CRC211	witterungsgeführte Regelung, 230V, 6Nm	67012821100	St.
ESBE Stellmotorregler CRD221	witterungs- u. raumgef. Regelung, 230V/6NM	67012684200	St.
ESBE Stellmotorregler CRK211 Heiz-Kühl	Mischtemp. konstant, 230V, 6Nm	67012729100	St.
ESBE Stellmotorregler CRS211 Warmw.	Mischtemp. konstant, 230V, 6Nm	67012727100	St.

Zubehör Stellmotorregler		Artikel-Nr.	ME
ESBE Vorlauffühler CRA911	Ersatzteil	67017053100	St.
ESBE Aussenfühler CRC911 für Regler CRC	Ersatzteil	67017056000	St.
ESBE Ersatzteil CRS911	Vorlauffühler f. Serie CRSxxx	67017052000	St.
ESBE Vorlauffühler CRS211	für witterungsgeführten Motorregler	67017050800	St.
ESBE Universalfühler CRS213	für witterungsgeführten Motorregler	67017050900	St.
ESBE Hochtemperaturfühler CRS215	als PT 1000 für Motorregler 90C-3	67017051100	St.
ESBE Montagesatz ARA801	Mikroschaltersatz Serie ARA, CRx11x	67016200700	St.
ESBE Mikroschalter Serie 90	230V/24V	67098100690	St.

Anbausätze für Stellmotor		Artikel-Nr.	ME
ESBE Anbausatz ARA803	für ESBE Mischer Serie VRG , VRB,G, MG	67016000500	St.
ESBE Anbausatz VRG801	für ESBE Mischer Serie VRG, VRB	67016053300	St.
ESBE Anbausatz VRG804	für ESBE Motorregler Serie 90 C auf VRx	67016053700	St.
ESBE Anbausatz 900	für Mischer ESBE, Sauter	67016051300	St.
ESBE Anbausatz 900 270 Grad	für ESBE Motore Serie 90	67016053400	St.
ESBE Anbausatz ARA806	für Mischer Honeywell , Centra Corona	67016000800	St.
ESBE Anbausatz ARA808	für Mischer Fabrikat Lovato	67016000900	St.
ESBE Anbausatz ARA805	für Meibes Mischer	67016000600	St.
ESBE Anbausatz ARA809	für Mischer PAW	67016001000	St.
ESBE Anbausatz ARA807	für WATTS Mischer	67016000700	St.
ESBE ARA810 Montagesatz	für Mischer Fabrikat Wita außer H6	67016001100	St.
ESBE Anbausatz 900C	für Centra Mischer	67016053900	St.
ESBE Anbausatz 900CK	für Centra Mischer	67016051700	St.
ESBE Anbausatz 900F	für ESBE Motore Serie 90, 0V / Meibes 3	67016053600	St.
ESBE Anbausatz 900K	für Siemens Mischer	67016052500	St.

ESBE Anbausatz 900A	für TA Mischer	67016051400	St.
ESBE Anbausatz 900L TAC-TRV	für Motore Serie 90	67016052600	St.
ESBE Anbausatz 900B	für Viessmann Mischer	67016051500	St.

**05 PRODUKTE FÜR FESTBRENNSTOFF**

ESBE Produkte für feste Brennstoffe zur Regelung und Optimierung der Verbrennung von Biomassekesseln. Ladeventileinheiten mit Pumpen und Rücklaufanhebungen für Holzkessel. Ladeventile in diversen Größen und Ausführungen. Rauchgasthermostate und thermische Ablaufsicherungen für einen sicheren Betrieb.



Ladeventileinheit LTC mit HE-Pumpe		Artikel-Nr.	ME
ESBE Ladeventileinheit LTC341	DN25, 55 Grad, 4 Meter HE-Pumpe	67055005300	St.
ESBE Ladeventileinheit LTC341	DN25, 60 Grad, 4 Meter HE-Pumpe	67055005400	St.
ESBE Ladeventileinheit LTC341	DN25, 65 Grad, 4 Meter HE-Pumpe	67055005500	St.
ESBE Ladeventileinheit LTC361	DN25, 55 Grad, 6 Meter HE-Pumpe	67055006000	St.
ESBE Ladeventileinheit LTC361	DN25, 60 Grad, 6 Meter HE-Pumpe	67055006100	St.
ESBE Ladeventileinheit LTC361	DN25, 65 Grad, 6 Meter HE-Pumpe	67055006200	St.
ESBE Ladeventileinheit LTC361	DN25, 70 Grad, 6 Meter HE-Pumpe	67055006300	St.
ESBE Ladeventileinheit LTC361	DN32, 55 Grad, 6 Meter HE-Pumpe	67055006400	St.
ESBE Ladeventileinheit LTC361	DN32, 60 Grad, 6 Meter HE-Pumpe	67055006500	St.
ESBE Ladeventileinheit LTC361	DN32, 65 Grad, 6 Meter HE-Pumpe	67055006600	St.
ESBE Ladeventileinheit LTC361	DN32, 70 Grad, 6 Meter HE-Pumpe	67055006700	St.
ESBE Ladeventileinheit LTC381	DN40, 55 Grad, 8 Meter HE-Pumpe	67055006800	St.
ESBE Ladeventileinheit LTC381	DN40, 60 Grad, 8 Meter HE-Pumpe	67055006900	St.
ESBE Ladeventileinheit LTC381	DN40, 65 Grad, 8 Meter HE-Pumpe	67055005200	St.



Rücklauftemperaturanhebung SFK		Artikel-Nr.	ME
ESBE Rücklauftemperaturanhebung SFK121	thermisch 50-70 Grad einstellbar	67055021100	St.
ESBE Rücklauftemperaturanhebung SFK131	m. Stellmotor ARA651	67055021300	St.
ESBE Rücklauftemperaturanhebung SFK141	m. Stellmotorregler, CRA211 5-95 Grad	67055021600	St.



Ladeventil VTC500 mit Innengewinde		Artikel-Nr.	ME
ESBE thermisches Ladeventil VTC511	Öffnungstemp. 50 Grad, Kvs9, IG1"	67051020100	St.
ESBE thermisches Ladeventil VTC511	Öffnungstemp. 55 Grad, Kvs9, IG1"	67051020200	St.
ESBE thermisches Ladeventil VTC511	Öffnungstemp. 60 Grad, Kvs9, IG1"	67051020300	St.
ESBE thermisches Ladeventil VTC511	Öffnungstemp. 65 Grad, Kvs9, IG1"	67051021100	St.
ESBE thermisches Ladeventil VTC511	Öffnungstemp. 70 Grad, Kvs9, IG1"	67051020400	St.
ESBE thermisches Ladeventil VTC511	Öffnungstemp. 50 Grad, Kvs14, IG1.1/4"	67051020600	St.
ESBE thermisches Ladeventil VTC511	Öffnungstemp. 55 Grad, Kvs14, IG1.1/4"	67051020700	St.
ESBE thermisches Ladeventil VTC511	Öffnungstemp. 60 Grad, Kvs14, IG1.1/4"	67051020800	St.
ESBE thermisches Ladeventil VTC511	Öffnungstemp. 65 Grad, Kvs14, IG1.1/4"	67051021200	St.
ESBE thermisches Ladeventil VTC511	Öffnungstemp. 70 Grad, Kvs14, IG1.1/4"	67051020900	St.

Ladeventil VTC500 mit Aussengewinde		Artikel-Nr.	ME
ESBE thermisches Ladeventil VTC512	Öffnungstemp. 50 Grad, Kvs9, AG1.1/4"	67051021500	St.
ESBE thermisches Ladeventil VTC512	Öffnungstemp. 55 Grad, Kvs9, AG1.1/4"	67051021600	St.
ESBE thermisches Ladeventil VTC512	Öffnungstemp. 60 Grad, Kvs9, AG1.1/4"	67051021700	St.
ESBE thermisches Ladeventil VTC512	Öffnungstemp. 65 Grad, Kvs9, AG1.1/4"	67051022500	St.
ESBE thermisches Ladeventil VTC512	Öffnungstemp. 70 Grad, Kvs9, AG1.1/4"	67051021800	St.
ESBE thermisches Ladeventil VTC512	Öffnungstemp. 50 Grad, Kvs14, AG1.1/2"	67051022000	St.
ESBE thermisches Ladeventil VTC512	Öffnungstemp. 55 Grad, Kvs14, AG1.1/2"	67051022100	St.
ESBE thermisches Ladeventil VTC512	Öffnungstemp. 60 Grad, Kvs14, AG1.1/2"	67051022200	St.
ESBE thermisches Ladeventil VTC512	Öffnungstemp. 65 Grad, Kvs14, AG1.1/2"	67051022600	St.
ESBE thermisches Ladeventil VTC512	Öffnungstemp. 70 Grad, Kvs14, AG1.1/2"	67051022300	St.



Ladeventil VTC400		Artikel-Nr.	ME
ESBE Rücklauftemperaturanh. VTC412	DN25, Kvs5.5, G1", 50 Grd.	67051060100	St.
ESBE Rücklauftemperaturanh. VTC412	DN25, Kvs5.5, G1", 55 Grd.	67051060200	St.
ESBE Rücklauftemperaturanh. VTC422	DN25, Kvs4.5, G1", 50-70 Grd.	67051060600	St.



Ladeventil VTC300		Artikel-Nr.	ME
ESBE thermisches Ladeventil VTC311	Öffnungstemp. 45 Grad, Kvs3.2, RP3/4	67051000100	St.
ESBE thermisches Ladeventil VTC311	Öffnungstemp. 55 Grad, Kvs3.2, RP3/4	67051000200	St.
ESBE thermisches Ladeventil VTC311	Öffnungstemp. 60 Grad, Kvs3.2, RP3/4	67051000300	St.
ESBE thermisches Ladeventil VTC312	Öffnungstemp. 45 Grad, Kvs2.8, G3/4	67051000800	St.
ESBE thermisches Ladeventil VTC312	Öffnungstemp. 55 Grad, Kvs2.8, G3/4	67051000900	St.
ESBE thermisches Ladeventil VTC312	Öffnungstemp. 60 Grad, Kvs2.8, G3/4	67051001000	St.
ESBE thermisches Ladeventil VTC312	Öffnungstemp. 45 Grad, Kvs3.2, G1	67051001500	St.
ESBE thermisches Ladeventil VTC312	Öffnungstemp. 55 Grad, Kvs3.2, G1	67051001600	St.
ESBE thermisches Ladeventil VTC312	Öffnungstemp. 60 Grad, Kvs3.2, G1	67051001700	St.
ESBE thermisches Ladeventil VTC317	Öffnungstemp. 45 Grad, Kvs3.2, PF G1	67051002200	St.
ESBE thermisches Ladeventil VTC317	Öffnungstemp. 55 Grad, Kvs3.2, PF G1	67051002300	St.
ESBE thermisches Ladeventil VTC317	Öffnungstemp. 60 Grad, Kvs3.2, PF G1	67051002400	St.
ESBE thermisches Ladeventil VTC318	Öffnungstemp. 45 Grad, Kvs3.2, RN1" G1	67051002900	St.
ESBE thermisches Ladeventil VTC318	Öffnungstemp. 55 Grad, Kvs3.2, RN1" G1	67051003000	St.
ESBE thermisches Ladeventil VTC318	Öffnungstemp. 60 Grad, Kvs3.2, RN1" G1	67051003100	St.



Verbrennungsregler ATA200		Artikel-Nr.	ME
ESBE Feuerzugregler ATA212	35-95 Grad, G3/4", Hubkraft 10 NM	67056001100	St.
ESBE Feuerzugregler ATA212	35-95 Grad, G3/4", 75 mm	67056001500	St.



Thermische Ablaufsicherung VST200		Artikel-Nr.	ME
ESBE Thermische Ablaufsicherung VST212	DN20, G3/4", G1/2", 96 Grd.	67036028000	St.

Rauchgasthermostat CTF		Artikel-Nr.	ME
ESBE Rauchgasthermostat CTF271	Max.750 Grd., 40-160 Grd. Einst., SPDT	67056020300	St.
ESBE Rauchgasthermostat CTF151	Fühlertemperatur 500 Grad	67056020100	St.

## 06 ZONENVENTILE

ESBE Zonenventile für alle Heizungsanwendungen in diversen Größen und Ausführungen erhältlich. Als 2-Wege- oder 3-Wege-Zonenventil. Mit Motor- bzw. Federrückführung. Diverse Laufzeiten der Zonenventile. Kompakt, flexibel und leicht zu installieren. Langlebig und strapazierfähig.



Zonenventil Serie VZC 3-Wege		Artikel-Nr.	ME
ESBE Zonenventil VZC162	DN15, Kvs3.5, G3/4", I. Kabel	67043060600	St.
ESBE Zonenventil VZC162	DN20, Kvs6.0, G1", o. Kabel	67043060700	St.
ESBE Zonenventil VZC162	DN20, Kvs6.0, G1", I. Kabel	67043060800	St.
ESBE Zonenventil VZC263	DN20, Kvs4.5, KLF 22mm, I. Kabel	67043061400	St.
ESBE Zonenventil VZC263	DN25, Kvs6.0, KLF 28mm, I. Kabel	67043061600	St.



Zonenventil Serie VZD 3-Wege		Artikel-Nr.	ME
ESBE Zonenventil VZD261	DN20, Kvs6.0, RP3/4"	67043080100	St.
ESBE Zonenventil VZD162	DN15, Kvs3.5, G3/4"	67043080300	St.
ESBE Zonenventil VZD162	DN20, Kvs6.0, G1"	67043080400	St.
ESBE Zonenventil VZD263	DN20, Kvs4.5, KLF 22mm	67043080700	St.
ESBE Zonenventil VZD263	DN25, Kvs6.0, KLF 28mm	67043080800	St.



Zonenventil Serie VTD300 3-Wege thermisch		Artikel-Nr.	ME
ESBE thermisches Zonenventil VTD322	G 1", Kvs3.6, 45 Grad	67031600100	St.
ESBE thermisches Zonenventil VTD323	G 1", Kvs3.6, 50 Grad	67031600200	St.
ESBE thermisches Zonenventil VTD324	G 1", Kvs3.6, 60 Grad	67031600300	St.



Zonenventil Serie VTD500 3-Wege thermisch		Artikel-Nr.	ME
ESBE thermisches Zonenventil VTD582	40-52 Grad, Kvs2.8, G 1	67031580100	St.





Motor-Kugelhahn Serie MBA130 3-Wege		Artikel-Nr.	ME
ESBE Motorkugelhahn MBA135 DN20 Kvs9,6	als 3 Wege Zonenventil, 230V, AG3/4"	67043102100	St.
ESBE Motorkugelhahn MBA135 DN25 Kvs11,3	als 3 Wege Zonenventil, 230V, I-AG1"	67043102200	St.
ESBE Motorkugelhahn MBA132 DN20 Kvs9,6	als 3 Wege Zonenventil, 230V, AG1"	67043102500	St.
ESBE Motorkugelhahn MBA132 DN25 Kvs11,3	als 3 Wege Zonenventil, 230V, AG1.1/4"	67043102600	St.
ESBE Motorkugelhahn MBA132 DN20 Kvs9,6	3 Wege Zonenv. 230V, m.Verschr.3/4"	67043102700	St.
ESBE Motorkugelhahn MBA132 DN25 Kvs11,3	3 Wege Zonenv. 230V, m.Verschr.1"	67043102800	St.



Motor-Kugelhahn Serie MBA120 2-Wege		Artikel-Nr.	ME
ESBE Motorkugelhahn MBA121 DN20 Kvs45	als 2 Wege Zonenventil, 230V, IG3/4"	67043100100	St.
ESBE Motorkugelhahn MBA121 DN25 Kvs60	als 2 Wege Zonenventil, 230V, IG1"	67043100200	St.
ESBE Motorkugelhahn MBA121 DN32 Kvs100	als 2 Wege Zonenventil, 230V, IG1.1/4"	67043100300	St.
ESBE Motorkugelhahn MBA124 DN20 Kvs45	als 2 Wege Zonenventil, 230V, I-AG 3/4"	67043100400	St.
ESBE Motorkugelhahn MBA124 DN25 Kvs60	als 2 Wege Zonenventil, 230V, I- AG1"	67043100500	St.
ESBE Motorkugelhahn MBA124 DN32 Kvs100	als 2 Wege Zonenventil, 230V, I-AG 1.1/4"	67043100600	St.
ESBE Motorkugelhahn MBA122 DN15 Kvs20	als 2 Wege Zonenventil, 230V, IG3/4"	67043101100	St.
ESBE Motorkugelhahn MBA122 DN20 Kvs45	als 2 Wege Zonenventil, 230V, IG3/4"	67043101200	St.
ESBE Motorkugelhahn MBA 122 DN25 Kvs60	als 2 Wege Zonenventil, 230V, IG3/4"	67043101300	St.
ESBE Motorkugelhahn MBA122 DN32 Kvs100	als 2 Wege Zonenventil, 230V, IG3/4"	67043101400	St.
ESBE Motorkugelhahn MBA122 DN15 Kvs20	als 2 Wege Zonen. 230V, m. Verschr.G1/2"	67043100700	St.
ESBE Motorkugelhahn MBA122 DN20 Kvs45	als 2 Wege Zonen. 230V, m. Verschr.G3/4"	67043100800	St.
ESBE Motorkugelhahn MBA122 DN25 Kvs60	als 2 Wege Zonenv. 230V, m.Verschr.G1"	67043100900	St.
ESBE Motorkugelhahn MBA122 DN32 Kvs100	2 Wege Zonenv. 230V, m.Verschr. G1.1/4"	67043101000	St.



Zonenventil Serie ZRS230 3-Wege		Artikel-Nr.	ME
ESBE 3-Wege Zonenventil ZRS234	DN15, Kvs3.2, G1/2", 230VAC, 2-Pkt.	67043123100	St.
ESBE 3-Wege Zonenventil ZRS234	DN20, Kvs4.6, G3/4", 230VAC, 2-Pkt.	67043123200	St.
ESBE 3-Wege Zonenventil ZRS234	DN25, Kvs5.7, G1", 230VAC, 2-Pkt.	67043123300	St.
ESBE 3-Wege Zonenventil ZRS234	DN32, Kvs8.4, G1.1/4", 230VAC, 2-Pkt.	67043123400	St.



Zonenventil Serie ZRS220 2-Wege		Artikel-Nr.	ME
ESBE 2-Wege Zonenventil ZRS224	DN15, Kvs3.2, G1/2", 230VAC, 2-Pkt.	67043122100	St.
ESBE 2-Wege Zonenventil ZRS224	DN20, Kvs4.6, G3/4", 230VAC, 2-Pkt.	67043122200	St.
ESBE 2-Wege Zonenventil ZRS224	DN25, Kvs5.7, G1", 230VAC, 2-Pkt.	67043122300	St.
ESBE 2-Wege Zonenventil ZRS224	DN32, Kvs10, G1.1/4", 230VAC, 2-Pkt.	67043122400	St.

## 07 MISCHAUTOMATEN

ESBE Mischautomaten für alle Warmwasseranwendungen in diversen Größen und Ausführungen erhältlich. Unübertroffene Regulierung für Höchstleistung. Hohe Temperaturbeständigkeit mit Verbrüh- und Legionellenschutz. Solare Ausführungen für sehr hohe Temperaturen. Kompakt, flexibel und leicht zu installieren. Langlebig und strapazierfähig.



Zirkulationsset Serie VTR300		Artikel-Nr.	ME
ESBE Zirkulationsset VTR322 35-60 Grad C	DN20, Kvs1.6 inkl. Isolierung	67031400100	St.
ESBE Zirkulationsset VTR322 45-65 Grad C	DN20, Kvs1.6 inkl. Isolierung	67031400200	St.
ESBE Zirkulationsset VTR322 50-75 Grad C	DN20, Kvs1.6 inkl. Isolierung	67031400300	St.
ESBE Lanzenventilanschlusset VTR 801	für ESBE VTR322	67031405010	St.



Zirkulationsset Serie VTR500		Artikel-Nr.	ME
ESBE Zirkulationsset VTR522 45-65 Grad C	DN25, Kvs3.5 inkl. Isolierung	67031400400	St.
ESBE Zirkulationsset VTR522 50-75 Grad C	DN25, Kvs3.5 inkl. Isolierung	67031400500	St.



Solarkit Serie VMD300		Artikel-Nr.	ME
ESBE Solarkit VMD322 40-52 Grad	R 3 /4", Kvs1.4	67031525000	St.



Solarkit Serie VMC320		Artikel-Nr.	ME
ESBE Solarkit VMC322 45 Grad	G1" , Kvs1.5	67031521000	St.
ESBE Solarkit VMC322 45 Grad	G1"+ G3/4", Kvs1.4	67031521300	St.



Ventilblock Serie VMB400		Artikel-Nr.	ME
ESBE Ventilblock VMB423 Kvs1,1 KLF15	f. Warmwasserbereiter, DN15	67031502000	St.
ESBE Ventilblock VMB423 10 bar	f. Warmwasserbereiter DN15, Kvs1.1 KLF	67031502600	St.
ESBE Ventilblock VMB423 Kvs1,6 KLF22	f. Warmwasserbereiter, DN20	67031502100	St.
ESBE Ventilblock VMB423 Kvs1,6 KLF22	f. Warmwasserbereiter DN20, SV 6bar	67031502200	St.
ESBE Ventilblock VMB423 Kvs1,6 KLF22	f. Warmwasserbereiter DN20, SV 7bar	67031502300	St.
ESBE Ventilblock VMB423 Kvs1,6 KLF22	f. Warmwasserbereiter DN20, SV 9bar	67031502400	St.
ESBE Ventilblock VMB400 10 bar	f. Warmwasserbereiter DN20, Kvs1.6 KLF	67031502500	St.



Mischautomat Serie VTA321 mit Innengewinde		Artikel-Nr.	ME
ESBE Mischautomat VTA321	20-43 Grad, DN15, Kvs1.5, RP1/2"	67031100300	St.
ESBE Mischautomat VTA321	20-43 Grad, DN20, Kvs1.6, RP3/4"	67031100700	St.
ESBE Mischautomat VTA321	35-60 Grad, DN15, Kvs1.5, RP1/2"	67031100400	St.
ESBE Mischautomat VTA321	35-60 Grad, DN20, Kvs1.6, RP3/4"	67031100800	St.



Mischautomat Serie VTA322/522 mit Aussengewinde		Artikel-Nr.	ME
ESBE Mischautomat VTA322	20-43 Grad, DN10, Kvs1.2, G1/2"	67031102800	St.
ESBE Mischautomat VTA322	20-43 Grad, DN15, Kvs1.5, G3/4"	67031100500	St.
ESBE Mischautomat VTA322	20-43 Grad, DN20, Kvs1.6, G1"	67031100900	St.
ESBE Mischautomat VTA522	20-43 Grad, DN20, Kvs3.2, G1"	67031620100	St.
ESBE Mischautomat VTA522	20-43 Grad, DN25, Kvs3.5, G1.1/4"	67031620400	St.
ESBE Mischautomat VTA322	35-60 Grad, DN10, Kvs1.2, G1/2"	67031102900	St.
ESBE Mischautomat VTA322	35-60 Grad, DN15, Kvs1.5, G3/4"	67031100600	St.
ESBE Mischautomat VTA322	35-60 Grad, DN20, Kvs1.6, G1"	67031101000	St.
ESBE Mischautomat VTA522	45-65 Grad, DN20, Kvs3.2, G1"	67031620200	St.
ESBE Mischautomat VTA522	45-65 Grad, DN25, Kvs3.5, G1.1/4"	67031620500	St.
ESBE Mischautomat VTA322	30-70 Grad, DN20, Kvs1.6, G1"	67031103200	St.
ESBE Mischautomat VTA522	50-75 Grad, DN20, Kvs3.2, G1"	67031620300	St.
ESBE Mischautomat VTA522	50-75 Grad, DN25, Kvs3.5, G1.1/4"	67031620600	St.

Mischautomat Serie VTA322 mit Verschraubung		Artikel-Nr.	ME
ESBE Mischautomat VTA322	35-60 Grad, DN15, Kvs1.5, G3/4" G1/2"	6703110060012	St.
ESBE Mischautomat VTA322	35-60 Grad, DN20, Kvs1.6, G1" G3/4"	67031101007	St.
ESBE Mischautomat VTA322	35-60 Grad, DN20, Kvs1.6, G1" G3/4", 1RF	6703110100712	St.

Mischautomat Serie VTA522 mit Verschraubung		Artikel-Nr.	ME
ESBE Mischautomat VTA522	20-43 Grad, DN20, Kvs3.0, G1" G3/4"	67031620700	St.
ESBE Mischautomat VTA522	20-43 Grad, DN25, Kvs3.4, G1.1/4" G1"	67031621000	St.
ESBE Mischautomat VTA522	45-65 Grad, DN20, Kvs3.0, G1" G3/4"	67031620800	St.
ESBE Mischautomat VTA522	45-65 Grad, DN25, Kvs3.4, G1.1/4" G1"	67031621100	St.
ESBE Mischautomat VTA522	50-75 Grad, DN20, Kvs3.0, G1" G3/4"	67031620900	St.
ESBE Mischautomat VTA522	50-75 Grad, DN25, Kvs3.4, G1.1/4" G1"	67031621200	St.



Mischautomat Serie VTA323 mit Klemmfitting		Artikel-Nr.	ME
ESBE Mischautomat VTA323	20-43 Grad, DN12, Kvs1.2, KLF 15mm	67031102600	St.
ESBE Mischautomat VTA323	20-43 Grad, DN20, Kvs1.5, KLF 22mm	67031100100	St.

ESBE Mischautomat VTA323	35-60 Grad, DN12, Kvs1.2, KLF 15mm	67031102700	St.
ESBE Mischautomat VTA323	35-60 Grad, DN15, Kvs1.5, KLF18mm	67031103900	St.
ESBE Mischautomat VTA323	35-60 Grad, DN20, Kvs1.5, KLF22mm	67031100200	St.



Mischautomat Serie VTA351 mit Innengewinde		Artikel-Nr.	ME
ESBE Mischautomat VTA351	35-60 Grad, DN20, Kvs1.6, RP3/4"	67031104900	St.



Mischautomat Serie VTA352/552 mit Aussengewinde		Artikel-Nr.	ME
ESBE Mischautomat VTA552	20-43 Grad, DN20, Kvs3.2, G1"	67031660100	St.
ESBE Mischautomat VTA552	20-43 Grad, DN25, Kvs3.5, G1.1/4"	67031660400	St.
ESBE Mischautomat VTA532	35-60 Grad, DN15, Kvs1.5, G3/4"	67031105000	St.
ESBE Mischautomat VTA352	35-60 Grad, DN20, Kvs1.6, G1"	67031105100	St.
ESBE Mischautomat VTA552	45-65 Grad, DN20, Kvs3.2, G1"	67031660200	St.
ESBE Mischautomat VTA552	45-65 Grad, DN25, Kvs3.5, G1.1/4"	67031660500	St.
ESBE Mischautomat VTA552	50-75 Grad, DN20, Kvs3.2, G1"	67031660300	St.
ESBE Mischautomat VTA552	50-75 Grad, DN25, Kvs3.5, G1.1/4"	67031660600	St.
ESBE Mischautomat VTA352	35-60 Grad, DN20, Kvs1.5, G1" RFV	67031106100	St.



Mischautomat Serie VTA353 mit Klemmfitting		Artikel-Nr.	ME
ESBE Mischautomat VTA353	35-60 Grad, DN20, Kvs1.5, KLF22	67031105200	St.



Mischautomat Serie VTA332 mit Aussengewinde		Artikel-Nr.	ME
ESBE Mischautomat Premium VTA332	32-49 Grad, DN15, Kvs1.2, G 3/4" AS	67031150200	St.
ESBE Mischautomat Premium VTA332	35-60 Grad, DN15, Kvs1.2, G 3/4" AS	67031150700	St.
ESBE Mischautomat Premium VTA332	35-60 Grad, DN20, Kvs1.3, G 1" AS	67031150900	St.



Mischautomat Serie VTA362 mit Aussengewinde		Artikel-Nr.	ME
ESBE Mischautomat Premium VTA362	32-49 Grad, DN15, Kvs1.2, G 3/4" S	67031151400	St.
ESBE Mischautomat Premium VTA362	35-60 Grad, DN15, Kvs1.2, G 3/4" S	67031151100	St.
ESBE Mischautomat Premium VTA362	35-60 Grad, DN20, Kvs1.3, G 1" S	67031151200	St.



Mischautomat Serie VTA312 mit Aussengewinde		Artikel-Nr.	ME
ESBE Mischautomat VTA312	35-60 Grad, DN10, Kvs1.2, G1/2"	67031050200	St.



Mischautomat Serie VTA313 mit Klemmfitting		Artikel-Nr.	ME
ESBE Mischautomat VTA313	35-60 Grad, DN12, Kvs1.2, KLF15	67031050100	St.
ESBE Mischautomat VTA313	35-60 Grad, DN20, Kvs1.5, KLF22	67031050400	St.
ESBE Mischautomat VTA313	30-70 Grad, DN20, Kvs1.5, KLF22	67031050500	St.



Mischautomat Serie VTS552 mit Aussengewinde		Artikel-Nr.	ME
ESBE Mischautomat Solar VTS552	45-65 Grad, DN20, Kvs3.2, G1" S	67031740100	St.
ESBE Mischautomat Solar VTS552	45-65 Grad, DN25, Kvs3.4, G1.1/4" S	67031740300	St.
ESBE Mischautomat Solar VTS552	50-75 Grad, DN20, Kvs3.2, G1" S	67031740200	St.
ESBE Mischautomat Solar VTS552	50-75 Grad, DN25, Kvs3.4, G1.1/4" S	67031740400	St.

Mischautomat Serie VTS552 mit Verschraubung		Artikel-Nr.	ME
ESBE Mischautomat Solar VTS552	45-65 Grad, DN15, Kvs3.0, G3/4" S	67031740500	St.
ESBE Mischautomat Solar VTS552	45-65 Grad, DN20, Kvs3.4, G1" S	67031740700	St.
ESBE Mischautomat Solar VTS552	50-75 Grad, DN15, Kvs3.0, G3/4" S	67031740600	St.



Mischautomat Serie VTA372/572 mit Aussengewinde		Artikel-Nr.	ME
ESBE Mischautomat VTA572	10-30 Grad, DN20, Kvs4.5, G1"	67031700100	St.
ESBE Mischautomat VTA572	10-30 Grad, DN25, Kvs4.8, G1.1/4"	67031700400	St.
ESBE Mischautomat VTA372	20-55 Grad, DN20, Kvs3.4, G1"	67031200100	St.
ESBE Mischautomat VTA372	30-70 Grad, DN20, Kvs3.4, G1"	67031200400	St.
ESBE Mischautomat VTA572	20-55 Grad, DN20, Kvs4.5, G1"	67031702100	St.
ESBE Mischautomat VTA572	20-55 Grad, DN25, Kvs4.8, G1.1/4"	67031702200	St.
ESBE Mischautomat VTA572	30-70 Grad, DN20, Kvs4.5, G1"	67031702500	St.
ESBE Mischautomat VTA572	30-70 Grad, DN25, Kvs4.8, G1.1/4"	67031702600	St.



Mischautomat Serie VTA377/577 mit AG und PF		Artikel-Nr.	ME
ESBE Mischautomat VTA377	20-55 Grad, DN20, Kvs3.4, G1" / PF1.1/2"	67031200200	St.
ESBE Mischautomat VTA577	20-55 Grad, DN20, Kvs4.5, G1"/PF1.1/2"	67031702300	St.



Mischautomat Serie VTA378/578 mit AG und ÜM		Artikel-Nr.	ME
ESBE Mischautomat VTA378	20-55 Grad, DN20, Kvs3.4, G1" / RN1"	67031200300	St.
ESBE Mischautomat VTA578	20-55 Grad, DN20, Kvs4.5, G1"/ RN1"	67031702400	St.



Mischautomat Serie VTG141 4-Wege		Artikel-Nr.	ME
ESBE Mischautomat 4-Wege VTG141	20-55 Grad, DN20, Kvs3.4, Rp3/4", G1"	67031810100	St.



Mischautomat Serie VTE312/512 mit Aussengewinde		Artikel-Nr.	ME
ESBE Notfall-Mischautomat VTE312	25 Grad, DN15, KVS 1.2, G3/4" AG	67031260200	St.
ESBE Notfall-Mischautomat VTE512	25 Grad, DN25, KVS 4.8, G1.1/4" AG	67031280200	St.

Verschraubungssatz mit Klemmfitting		Artikel-Nr.	ME
ESBE Verschraubungssatz für VTA	G1"-KLF 22 MS incl. 2 RV	67036552900	St.

Verschraubungssatz mit Aussengewinde		Artikel-Nr.	ME
ESBE Verschraubung KTD212	G1"-G3/4"	67036552200	St.
ESBE Verschraubung KTD312	G1"-G3/4"	67036552400	St.
ESBE Verschraubung KTD212	G1.1/4"-G1"	67036552300	St.
ESBE Verschraubung KTD312	G1.1/4"-G1"	67036552500	St.
ESBE Verschraubungssatz 3 Stck.3/4	unreduziert G3/4"xR3/4	6701610306212	St.
ESBE Verschraubungssatz 3 Stck.1	unreduziert G1"x R1	6701610306412	St.
ESBE Verschraubungssatz 3 Stck. G3/4"	G3/4"xR1/2"	6701610003212	St.



**08 LINEARE VENTILE UND STELLMOTORE**

ESBE Regelventil für alle Heizungsanwendungen in diversen Größen und Ausführungen erhältlich. Unübertroffene Regulierung für beste Misch- und Durchflussregelleistung bis PN16. Kompakt, flexibel und leicht zu installieren. Langlebig und strapazierfähig. Perfekte Abstimmung von Ventilen und Stellmotoren von ESBE.



Regelventil Serie VLF135 3-Wege PN6		Artikel-Nr.	ME
ESBE 3-Wege Linearventil VLF135	DN20, Kvs6.3, Flansch, PN6	67021001200	St.
ESBE 3-Wege Linearventil VLF135	DN25, Kvs10, Flansch, PN6	67021001300	St.
ESBE 3-Wege Linearventil VLF135	DN32, Kvs16, Flansch, PN6	67021001400	St.
ESBE 3-Wege Linearventil VLF135	DN40, Kvs25, Flansch, PN6	67021001500	St.
ESBE 3-Wege Linearventil VLF135	DN50, Kvs38, Flansch, PN6	67021001600	St.



Regelventil Serie VLA121 2-Wege PN16		Artikel-Nr.	ME
ESBE 2-Wege Linearventil VLA121	DN15, Kvs1.6, Rp1/2"	67021150100	St.
ESBE 2-Wege Linearventil VLA121	DN15, Kvs2.5, Rp1/2"	67021150200	St.
ESBE 2-Wege Linearventil VLA121	DN15, Kvs4, Rp1/2"	67021150300	St.
ESBE 2-Wege Linearventil VLA121	DN20, Kvs6.3, Rp3/4"	67021150400	St.
ESBE 2-Wege Linearventil VLA121	DN25, Kvs10, Rp1"	67021150500	St.
ESBE 2-Wege Linearventil VLA121	DN32, Kvs16, Rp1.1/4"	67021150600	St.
ESBE 2-Wege Linearventil VLA121	DN40, Kvs25, Rp1.1/2"	67021150700	St.
ESBE 2-Wege Linearventil VLA121	DN50, Kvs38, Rp2"	67021150800	St.



Regelventil Serie VLA131 3-Wege PN16		Artikel-Nr.	ME
ESBE 3-Wege Linearventil VLA131	DN15, Kvs1.6, Rp1/2"	67021150900	St.
ESBE 3-Wege Linearventil VLA131	DN15, Kvs2.5, Rp1/2"	67021151000	St.
ESBE 3-Wege Linearventil VLA131	DN15, Kvs4, Rp1/2"	67021151100	St.
ESBE 3-Wege Linearventil VLA131	DN20, Kvs6.3, Rp3/4"	67021151200	St.
ESBE 3-Wege Linearventil VLA131	DN25, Kvs10, Rp1"	67021151300	St.
ESBE 3-Wege Linearventil VLA131	DN32, Kvs16, Rp1.1/4"	67021151400	St.
ESBE 3-Wege Linearventil VLA131	DN40, Kvs25, Rp1.1/2"	67021151500	St.
ESBE 3-Wege Linearventil VLA131	DN50, Kvs38, Rp2"	67021151600	St.



Regelventil Serie VLA/VLB325 2-Wege PN16		Artikel-Nr.	ME
ESBE 2-Wege Linearventil VLA325	DN15, Kvs1.6, Flansch PN16	67021200100	St.
ESBE 2-Wege Linearventil VLA325	DN15, Kvs2.5, Flansch PN16	67021200200	St.
ESBE 2-Wege Linearventil VLA325	DN15, Kvs4, Flansch PN16	67021200300	St.
ESBE 2-Wege Linearventil VLA325	DN20, Kvs6.3, Flansch PN16	67021200400	St.
ESBE 2-Wege Linearventil VLA325	DN25, Kvs10, Flansch PN16	67021200500	St.
ESBE 2-Wege Linearventil VLA325	DN32, Kvs16, Flansch PN16	67021200600	St.
ESBE 2-Wege Linearventil VLA325	DN40, Kvs25, Flansch PN16	67021200700	St.
ESBE 2-Wege Linearventil VLA325	DN50, Kvs38, Flansch PN16	67021200800	St.
ESBE 2-Wege Linearventil VLB325	DN65, Kvs63, Flansch PN16	67021220100	St.
ESBE 2-Wege Linearventil VLB325	DN80, Kvs100, Flansch PN16	67021220200	St.
ESBE 2-Wege Linearventil VLB325	DN100, Kvs130, Flansch PN16	67021220300	St.
ESBE 2-Wege Linearventil VLB325	DN125, Kvs200, Flansch PN16	67021220400	St.
ESBE 2-Wege Linearventil VLB325	DN150, Kvs300, Flansch PN16	67021220500	St.



Regelventil Serie VLA/VLB335 3-Wege PN16		Artikel-Nr.	ME
ESBE 3-Wege Linearventil VLA335	DN15, Kvs1.6, Flansch PN16	67021200900	St.
ESBE 3-Wege Linearventil VLA335	DN15, Kvs2.5, Flansch PN16	67021201000	St.
ESBE 3-Wege Linearventil VLA335	DN15, Kvs4, Flansch PN16	67021201100	St.
ESBE 3-Wege Linearventil VLA335	DN20, Kvs6.3, Flansch PN16	67021201200	St.
ESBE 3-Wege Linearventil VLA335	DN25, Kvs10, Flansch PN16	67021201300	St.
ESBE 3-Wege Linearventil VLA335	DN32, Kvs16, Flansch PN16	67021201400	St.
ESBE 3-Wege Linearventil VLA335	DN40, Kvs25, Flansch PN16	67021201500	St.
ESBE 3-Wege Linearventil VLA335	DN50, Kvs38, Flansch PN16	67021201600	St.
ESBE 3-Wege Linearventil VLB335	DN65, Kvs63, Flansch PN16	67021221100	St.
ESBE 3-Wege Linearventil VLB335	DN80, Kvs100, Flansch PN16	67021221200	St.
ESBE 3-Wege Linearventil VLB335	DN100, Kvs130, Flansch PN16	67021221300	St.
ESBE 3-Wege Linearventil VLB335	DN125, Kvs200, Flansch PN16	67021221400	St.
ESBE 3-Wege Linearventil VLB335	DN150, Kvs300, Flansch PN16	67021221500	St.



Regelventil Serie VLE122 2-Wege PN16		Artikel-Nr.	ME
ESBE 2-Wege Linearventil VLE122	DN15, Kvs0.25, G1"	67021250100	St.
ESBE 2-Wege Linearventil VLE122	DN15, Kvs0.4, G1"	67021250200	St.
ESBE 2-Wege Linearventil VLE122	DN15, Kvs0.63, G1"	67021250300	St.
ESBE 2-Wege Linearventil VLE122	DN15, Kvs1, G1"	67021250400	St.
ESBE 2-Wege Linearventil VLE122	DN15, Kvs1.6, G1"	67021250500	St.
ESBE 2-Wege Linearventil VLE122	DN15, Kvs2.5, G1"	67021250600	St.
ESBE 2-Wege Linearventil VLE122	DN15, Kvs4, G1"	67021250700	St.
ESBE 2-Wege Linearventil VLE122	DN20, Kvs6.3, G1.1/4"	67021250800	St.
ESBE 2-Wege Linearventil VLE122	DN25, Kvs10, G1.1/2"	67021250900	St.
ESBE 2-Wege Linearventil VLE122	DN32, Kvs16, G2"	67021251000	St.
ESBE 2-Wege Linearventil VLE122	DN40, Kvs25, G2.1/4"	67021251100	St.
ESBE 2-Wege Linearventil VLE122	DN50, Kvs38, G2.3/4"	67021251200	St.



ESBE 3-Wege Linearventil VLE132	DN15, Kvs1.6, G1"	67021251300	St.
ESBE 3-Wege Linearventil VLE132	DN15, Kvs2.5, G1"	67021251400	St.
ESBE 3-Wege Linearventil VLE132	DN15, Kvs4, G1"	67021251500	St.
ESBE 3-Wege Linearventil VLE132	DN20, Kvs6.3, G1.1/4"	67021251600	St.
ESBE 3-Wege Linearventil VLE132	DN25, Kvs10, G1.1/2"	67021251700	St.
ESBE 3-Wege Linearventil VLE132	DN32, Kvs16, G2"	67021251800	St.
ESBE 3-Wege Linearventil VLE132	DN40, Kvs25, G2.1/4"	67021251900	St.
ESBE 3-Wege Linearventil VLE132	DN50, Kvs38, G2.3/4"	67021252000	St.



Regelventil Serie VLE325 2-Wege PN16		Artikel-Nr.	ME
ESBE 2-Wege Regelventil VLE325	für Flanschanschluss DN20, Kvs0.63	67021400100	St.
ESBE 2-Wege Regelventil VLE325	für Flanschanschluss DN20, Kvs1.6	67021400300	St.
ESBE 2-Wege Regelventil VLE325	für Flanschanschluss DN20, Kvs2.5	67021400400	St.
ESBE 2-Wege Regelventil VLE325	für Flanschanschluss DN25, Kvs1.6	67021400700	St.
ESBE 2-Wege Regelventil VLE325	für Flanschanschluss DN25, Kvs2.5	67021400800	St.
ESBE 2-Wege Regelventil VLE325	für Flanschanschluss DN25, Kvs4.0	67021400900	St.



Regelventil Serie VLC125 2-Wege PN25		Artikel-Nr.	ME
ESBE 2-Wege Regelventil VLC125	für Flanschanschluss DN15, Kvs0.25	67021300100	St.
ESBE 2-Wege Regelventil VLC125	für Flanschanschluss DN15, Kvs0.4	67021300200	St.
ESBE 2-Wege Regelventil VLC125	für Flanschanschluss DN15, Kvs0.63	67021300300	St.
ESBE 2-Wege Regelventil VLC125	für Flanschanschluss DN15, Kvs1.0	67021300400	St.
ESBE 2-Wege Regelventil VLC125	für Flanschanschluss DN15, Kvs1.6	67021300500	St.
ESBE 2-Wege Regelventil VLC125	für Flanschanschluss DN15, Kvs2.5	67021300600	St.
ESBE 2-Wege Regelventil VLC125	für Flanschanschluss DN15, Kvs4.0	67021300700	St.
ESBE 2-Wege Regelventil VLC125	für Flanschanschluss DN20, Kvs6.3	67021300800	St.

ESBE 2-Wege Regelventil VLC125	für Flanschanschluss DN25, Kvs10	67021300900	St.
ESBE 2-Wege Regelventil VLC125	für Flanschanschluss DN32, Kvs16	67021301000	St.
ESBE 2-Wege Regelventil VLC125	für Flanschanschluss DN40, Kvs25	67021301100	St.
ESBE 2-Wege Regelventil VLC125	für Flanschanschluss DN50, Kvs38	67021301200	St.



Regelventil Serie VLC225 2-Wege PN25		Artikel-Nr.	ME
ESBE 2-Wege Linearventil VLC225	DN25, Kvs10, Flansch PN25	67021301300	St.
ESBE 2-Wege Linearventil VLC225	DN32, Kvs16, Flansch PN25	67021301400	St.
ESBE 2-Wege Linearventil VLC225	DN40, Kvs25, Flansch PN25	67021301500	St.
ESBE 2-Wege Linearventil VLC225	DN50, Kvs38, Flansch PN25	67021301600	St.

Verschraubungen für Regelventile auf Innengewinde		Artikel-Nr.	ME
ESBE Verschraubung KTB112	ÜWM IG 1" x Anschl. IG 1/2"	67026100700	St.
ESBE Verschraubung KTB112	ÜWM IG 1.1/4" x Anschl. IG 3/4"	67026100800	St.
ESBE Verschraubung KTB112	ÜWM IG 1.1/2" x Anschl. IG 1"	67026100900	St.
ESBE Verschraubung KTB112	ÜWM IG 2" x Anschl. IG 1.1/4"	67026101000	St.
ESBE Verschraubung KTB112	ÜWM IG 2.1/2" x Anschl. IG 1.1/2"	67026101100	St.
ESBE Verschraubung KTB112	ÜWM IG 2.3/4" x Anschl. IG 2"	67026101200	St.



Stellmotor für Regelventil Serie ALF		Artikel-Nr.	ME
ESBE Stellantrieb ALF131	Prop./3-Pkt., 230VAC, 600N, Hub 30mm	67022200100	St.
ESBE Stellantrieb ALF261	Prop./3-Pkt., 230VAC, 1000N, Hub 60mm	67022200200	St.
ESBE Stellantrieb ALF361	Prop./3-Pkt., 230VAC, 1500N, Hub 60mm	67022200300	St.
ESBE Stellantrieb ALF461	Prop./3-Pkt., 230VAC, 2200N, Hub 60mm	67022200400	St.
ESBE Stellantrieb ALF134	Prop./3-Pkt., 24VAC/DC, 600N, Hub 30mm	67022201100	St.
ESBE Stellantrieb ALF264	Prop./3-Pkt., 24VAC/DC, 1000N, Hub 60mm	67022201200	St.
ESBE Stellantrieb ALF364	Prop./3-Pkt., 24VAC/DC, 1500N, Hub 60mm	67022201300	St.
ESBE Stellantrieb ALF464	Prop./3-Pkt., 24VAC/DC, 2200N, Hub 60mm	67022201400	St.

## ARMATUREN

05 ESBE | 08 LINEARE VENTILE UND STELLMOTORE

05 ESBE | 09 THERMOSTATE



Stellmotor für Regelventil Serie ALB		Artikel-Nr.	ME
ESBE Stellantrieb ALB144	Prop./3-Pkt., 24VAC, 800N, Hub 52mm	67022050100	St.
Zubehör für Stellmotor ALF		Artikel-Nr.	ME
ESBE Spindelheizung ALF802	für lineare Stellmotore ALFxxx	67026201200	St.
ESBE Endlagenschalter ALF801	für lineare Stellmotore ALFxxx	67026201100	St.
Anbausätze für Stellmotor ALF/ALB		Artikel-Nr.	ME
ESBE Adapter-Satz VLA821	VL 20mm/Siemens	67026000700	St.
ESBE Anbausatz ALB841	Linear Motor ESBE/Ventil Siemens	67026000200	St.

## 09 THERMOSTATE

ESBE Tauch- und Anlegethermostate zur automatischen Temperaturregelung in Heizungssystemen. Einsetzbar als Thermostat und Sicherheitstemperaturbegrenzer. Einstellbar 0-90°C



Tauchthermostat TI		Artikel-Nr.	ME
ESBE Tauchthermostat TIA122	SPDT 0-90 Grd., 100mm	67086901100	St.
ESBE Tauchthermostat TIA122	SPDT 0-90 Grd., 200mm	67086901200	St.
ESBE Tauchthermostat TIB121	STB 110 Grd., SPDT 0-90 Grd., 100mm	67086902100	St.



Anlegethermostat TSA		Artikel-Nr.	ME
ESBE Anlegethermostat TSA122	SPDT 20-90 Grd., Aussenverst.	67086900200	St.
ESBE Anlegethermostat TSA121	STB 40-70 Grd.	67086900100	St.
ESBE Anlegethermostat TSA112	SPDT 20-90 Grd., Innenverst.	67086900300	St.

**01 STANDARD-KUGELHÄHNE**

WESA Standard-Kugelhahn nach DIN ISO 228/1 aus Messing CW617N vernickelt. PTFE-Kugeldichtung. Nenndruck bis max. 40 bar. Mittelschweres Modell mit vollem Durchgang. Diverse Größen und Anschlussgewinde.



Standard Kugelhahn IG/IG		Artikel-Nr.	ME
WESA Kugelhahn Standard 1/4" IG/IG	PMS vern., voller DG, Stahlgriff rot	622600-02	St.
WESA Kugelhahn Standard 3/8" IG/IG	PMS vern., voller DG, Stahlgriff rot	622600-03	St.
WESA Kugelhahn Standard 1/2" IG/IG	PMS vern., voller DG, Stahlgriff rot	622600-04	St.
WESA Kugelhahn Standard 3/4" IG/IG	PMS vern., voller DG, Stahlgriff rot	622600-05	St.
WESA Kugelhahn Standard 1" IG/IG	PMS vern., voller DG, Stahlgriff rot	622600-06	St.
WESA Kugelhahn Standard 5/4" IG/IG	PMS vern., voller DG, Stahlgriff rot	622600-07	St.
WESA Kugelhahn Standard 1 1/2" IG/IG	PMS vern., voller DG, Stahlgriff rot	622600-08	St.
WESA Kugelhahn Standard 2" IG/IG	PMS vern., voller DG, Stahlgriff rot	622600-09	St.
WESA Kugelhahn Standard 2 1/2" IG/IG	PMS vern., voller DG, Stahlgriff rot	622600-10	St.
WESA Kugelhahn Standard 3" IG/IG	PMS vern., voller DG, Stahlgriff rot	622600-11	St.
WESA Kugelhahn Standard 4" IG/IG	PMS vern., voller DG, Stahlgriff rot	622600-12	St.



Standard Kugelhahn IG/AG		Artikel-Nr.	ME
WESA Kugelhahn Standard 1/4" IG/AG	PMS vern., voller DG, Stahlgriff rot	622610-02	St.
WESA Kugelhahn Standard 3/8" IG/AG	PMS vern., voller DG, Stahlgriff rot	622610-03	St.
WESA Kugelhahn Standard 1/2" IG/AG	PMS vern., voller DG, Stahlgriff rot	622610-04	St.
WESA Kugelhahn Standard 3/4" IG/AG	PMS vern., voller DG, Stahlgriff rot	622610-05	St.
WESA Kugelhahn Standard 1" IG/AG	PMS vern., voller DG, Stahlgriff rot	622610-06	St.
WESA Kugelhahn Standard 5/4" IG/AG	PMS vern., voller DG, Stahlgriff rot	622610-07	St.
WESA Kugelhahn Standard 1 1/2" IG/AG	PMS vern., voller DG, Stahlgriff rot	622610-08	St.
WESA Kugelhahn Standard 2" IG/AG	PMS vern., voller DG, Stahlgriff rot	622610-09	St.
WESA Kugelhahn Standard 2 1/2" IG/AG	PMS vern., voller DG, Stahlgriff rot	622610-10	St.



Standard Kugelhahn AG/AG		Artikel-Nr.	ME
WESA Kugelhahn Standard 3/8" AG/AG	PMS vern., voller DG, Stahlgriff rot	622620-03	St.
WESA Kugelhahn Standard 1/2" AG/AG	PMS vern., voller DG, Stahlgriff rot	622620-04	St.
WESA Kugelhahn Standard 3/4" AG/AG	PMS vern., voller DG, Stahlgriff rot	622620-05	St.
WESA Kugelhahn Standard 1" AG/AG	PMS vern., voller DG, Stahlgriff rot	622620-06	St.
WESA Kugelhahn Standard 5/4" AG/AG	PMS vern., voller DG, Stahlgriff rot	622620-07	St.
WESA Kugelhahn Standard 1 1/2" AG/AG	PMS vern., voller DG, Stahlgriff rot	622620-08	St.
WESA Kugelhahn Standard 2" AG/AG	PMS vern., voller DG, Stahlgriff rot	622620-09	St.



Standard Kugelhahn 3-Wege IG T-Bohrung		Artikel-Nr.	ME
WESA 3-Wege-Kugelhahn 1/4" IG	T-Bohrung, vernickelt, voller DG	622830-02	St.
WESA 3-Wege-Kugelhahn 3/8" IG	T-Bohrung, vernickelt, voller DG	622830-03	St.
WESA 3-Wege-Kugelhahn 1/2" IG	T-Bohrung, vernickelt, voller DG	622830-04	St.
WESA 3-Wege-Kugelhahn 3/4" IG	T-Bohrung, vernickelt, voller DG	622830-05	St.
WESA 3-Wege-Kugelhahn 1" IG	T-Bohrung, vernickelt, voller DG	622830-06	St.
WESA 3-Wege-Kugelhahn 5/4" IG	T-Bohrung, vernickelt, voller DG	622830-07	St.
WESA 3-Wege-Kugelhahn 1 1/2" IG	T-Bohrung, vernickelt, voller DG	622830-08	St.
WESA 3-Wege-Kugelhahn 2" IG	T-Bohrung, vernickelt, voller DG	622830-09	St.



**02 ISO-THERM-KUGELHÄHNE**

WESA ISO-Therm-Kugelhahn nach DIN ISO 228/1 aus Messing CW617N vernickelt. PTFE-Kugeldichtung. Nenndruck bis max. 40 bar. Mittelschweres Modell mit vollem Durchgang. Diverse Größen und Anschlussgewinde. Vollständig isolierbar durch verlängerten Griff.



ISO-Therm Kugelhahn IG/IG		Artikel-Nr.	ME
WESA Kugelhahn ISO-Therm 3/8" IG/IG	PMS vern., voller DG, T-Griff schwarz	622680-03	St.
WESA Kugelhahn ISO-Therm 1/2" IG/IG	PMS vern., voller DG, T-Griff schwarz	622680-04	St.
WESA Kugelhahn ISO-Therm 3/4" IG/IG	PMS vern., voller DG, T-Griff schwarz	622680-05	St.
WESA Kugelhahn ISO-Therm 1" IG/IG	PMS vern., voller DG, T-Griff schwarz	622680-06	St.
WESA Kugelhahn ISO-Therm 5/4" IG/IG	PMS vern., voller DG, T-Griff schwarz	622680-07	St.
WESA Kugelhahn ISO-Therm 1 1/2" IG/IG	PMS vern., voller DG, T-Griff schwarz	622680-08	St.
WESA Kugelhahn ISO-Therm 2" IG/IG	PMS vern., voller DG, T-Griff schwarz	622680-09	St.



ISO-Therm Kugelhahn IG/AG		Artikel-Nr.	ME
WESA Kugelhahn ISO-Therm 3/8" IG/AG	PMS vern., voller DG, T-Griff schwarz	622681-03	St.
WESA Kugelhahn ISO-Therm 1/2" IG/AG	PMS vern., voller DG, T-Griff schwarz	622681-04	St.
WESA Kugelhahn ISO-Therm 3/4" IG/AG	PMS vern., voller DG, T-Griff schwarz	622681-05	St.
WESA Kugelhahn ISO-Therm 1" IG/AG	PMS vern., voller DG, T-Griff schwarz	622681-06	St.
WESA Kugelhahn ISO-Therm 5/4" IG/AG	PMS vern., voller DG, T-Griff schwarz	622681-07	St.
WESA Kugelhahn ISO-Therm 1 1/2" IG/AG	PMS vern., voller DG, T-Griff schwarz	622681-08	St.
WESA Kugelhahn ISO-Therm 2" IG/AG	PMS vern., voller DG, T-Griff schwarz	622681-09	St.



ISO-Therm Kugelhahn AG/AG		Artikel-Nr.	ME
WESA Kugelhahn ISO-Therm 3/8" AG/AG	PMS vern., voller DG, T-Griff schwarz	622682-03	St.
WESA Kugelhahn ISO-Therm 1/2" AG/AG	PMS vern., voller DG, T-Griff schwarz	622682-04	St.
WESA Kugelhahn ISO-Therm 3/4" AG/AG	PMS vern., voller DG, T-Griff schwarz	622682-05	St.
WESA Kugelhahn ISO-Therm 1" AG/AG	PMS vern., voller DG, T-Griff schwarz	622682-06	St.
WESA Kugelhahn ISO-Therm 5/4" AG/AG	PMS vern., voller DG, T-Griff schwarz	622682-07	St.
WESA Kugelhahn ISO-Therm 1 1/2" AG/AG	PMS vern., voller DG, T-Griff schwarz	622682-08	St.
WESA Kugelhahn ISO-Therm 2" AG/AG	PMS vern., voller DG, T-Griff schwarz	622682-09	St.



ISO-Therm Pumpen-Kugelhahn		Artikel-Nr.	ME
WESA Pumpen-Kugelhahn 1"	ISO Therm, PMS vern., T-Griff schwarz	6221081	St.
WESA Pumpen-Kugelhahn 5/4"	ISO Therm, PMS vern., T-Griff schwarz	6221083	St.



ISO-Therm Pumpen-Kugelhahn mit SKB		Artikel-Nr.	ME
WESA Pumpen-Kugelhahn 1" mit SKB	ISO Therm, PMS vern., T-Griff schwarz	6221086	St.
WESA Pumpen-Kugelhahn 5/4" mit SKB	ISO Therm, PMS vern., T-Griff schwarz	6221088	St.

**03 ZÄHLER-EINBAUSÄTZE**

WESA Einbaustrecken für Wärmemengenzähler und Wasserzähler montagefertig mit Kugelhähne und Rohrrippel. Diverse Größen und Ausführungen erhältlich für alle handelsüblichen Zähler-Einbaumaße. Wasserzähler-Einbausätze DVGW geprüft



Einbaustrecke für Wärmemengenzähler		Artikel-Nr.	ME
WESA WMZ-Einbausatz 3/4" x 110 mm	inkl. Vorlaufkugelhahn mit TFA	62280120002	St.
WESA WMZ-Einbausatz 1" x 130 mm	inkl. Vorlaufkugelhahn mit TFA	62280120004	St.
WESA WMZ-Einbausatz 5/4" x 260 mm	inkl. Vorlaufkugelhahn mit TFA	62280120006	St.
WESA WMZ-Einbausatz 5/4" x 150 mm	inkl. Vorlaufkugelhahn mit TFA	62280120007	St.



Fühler-Kugelhahn IG/IG mit TFA		Artikel-Nr.	ME
WESA Fühler-Kugelhahn 1/2" IG/IG	mit TFA M10x1, PMS vern., voller DG	6227126-04R	St.
WESA Fühler-Kugelhahn 3/4" IG/IG	mit TFA M10x1, PMS vern., voller DG	6227126-05R	St.
WESA Fühler-Kugelhahn 1" IG/IG	mit TFA M10x1, PMS vern., voller DG	6227126-06R	St.
WESA Fühler-Kugelhahn 5/4" IG/IG	mit TFA M10x1, PMS vern., voller DG	6227126-07R	St.
WESA Fühler-Kugelhahn 1 1/2" IG/IG	mit TFA M10x1, PMS vern., voller DG	6227126-08R	St.
WESA Fühler-Kugelhahn 2" IG/IG	mit TFA M10x1, PMS vern., voller DG	6227126-09R	St.



Einbaustrecke für Wasserzähler (1 St.)		Artikel-Nr.	ME
WESA Wasserzähler-Einbausatz 1/2"	DVGW, für Zähler 80 mm x 3/4"AG	62280351002	St.
WESA Wasserzähler-Einbausatz 3/4"	DVGW, für Zähler 110 mm x 3/4"AG	62280351003	St.
WESA Wasserzähler-Einbausatz 3/4"	DVGW, für Zähler 130 mm x 3/4"AG	62280351004	St.
WESA Wasserzähler-Einbausatz 1"	DVGW, für Zähler 130 mm x 1"AG	62280351008	St.



Einbaustrecke für Wasserzähler (2 St.)		Artikel-Nr.	ME
WESA Wasserzähler-Einbausatz 1/2" Set	DVGW, für Zähler 80 mm x 3/4"AG	62280350002	St.
WESA Wasserzähler-Einbausatz 3/4" Set	DVGW, für Zähler 110 mm x 3/4"AG	62280350003	St.
WESA Wasserzähler-Einbausatz 3/4" Set	DVGW, für Zähler 130 mm x 3/4"AG	62280350004	St.
WESA Wasserzähler-Einbausatz 1" Set	DVGW, für Zähler 130 mm x 1"AG	62280350008	St.

**01 FLANSCHEN-ABSPERRVENTILE**

KSB Flanschen-Absperrventile in diversen Ausführungen und Größen. Weichdichtend im einteiliges Gehäuse mit Baulänge nach EN 558/14. Konstruiert, gefertigt, geprüft und gekennzeichnet nach Europäischer Druckgeräterichtlinie 2014/68/EU (DGR). Variante EKB mit DVGW Zulassung.



Flanschen-Absperrventil BOA-SuperCompact		Artikel-Nr.	ME
KSB Absperrventil BOA-SuperCompact	PN 6/10/16 DN 20/25	63548868065	St.
KSB Absperrventil BOA-SuperCompact	PN 6/10/16 DN 32	63548868066	St.
KSB Absperrventil BOA-SuperCompact	PN 6/10/16 DN 40	63548868067	St.
KSB Absperrventil BOA-SuperCompact	PN 6/10/16 DN 50	63548868068	St.
KSB Absperrventil BOA-SuperCompact	PN 6/10/16 DN 65	63548868069	St.
KSB Absperrventil BOA-SuperCompact	PN 6/10/16 DN 80	63548868070	St.
KSB Absperrventil BOA-SuperCompact	PN 6/10/16 DN100	63548868071	St.
KSB Absperrventil BOA-SuperCompact	PN 6/10/16 DN125	63548868072	St.
KSB Absperrventil BOA-SuperCompact	PN 6/10/16 DN150	63548868073	St.
KSB Absperrventil BOA-SuperCompact	mit Flanschen, PN6 DN200	63548874500	St.



Flanschen-Absperrventil BOA-Compact		Artikel-Nr.	ME
KSB Flanschen-Absperrventil BOA-Compact	Gehäuse JL1040, PN 6 DN 15	63548874912	St.
KSB Flanschen-Absperrventil BOA-Compact	Gehäuse JL1040, PN 6 DN 20	63548874913	St.
KSB Flanschen-Absperrventil BOA-Compact	Gehäuse JL1040, PN 6 DN 25	63548874914	St.
KSB Flanschen-Absperrventil BOA-Compact	Gehäuse JL1040, PN 6 DN 32	63548874915	St.
KSB Flanschen-Absperrventil BOA-Compact	Gehäuse JL1040, PN 6 DN 40	63548874916	St.
KSB Flanschen-Absperrventil BOA-Compact	Gehäuse JL1040, PN 6 DN 50	63548874917	St.
KSB Flanschen-Absperrventil BOA-Compact	Gehäuse JL1040, PN 6 DN 65	63548874918	St.
KSB Flanschen-Absperrventil BOA-Compact	Gehäuse JL1040, PN 6 DN 80	63548874919	St.
KSB Flanschen-Absperrventil BOA-Compact	Gehäuse JL1040, PN 6 DN100	63548874920	St.
KSB Flanschen-Absperrventil BOA-Compact	Gehäuse JL1040, PN 6 DN125	63548874921	St.
KSB Flanschen-Absperrventil BOA-Compact	Gehäuse JL1040, PN 6 DN150	63548874922	St.
KSB Flanschen-Absperrventil BOA-Compact	Gehäuse JL1040, PN 6 DN200	63548874934	St.



Flansch-Absperrventil BOA-Compact EKB		Artikel-Nr.	ME
KSB Flansch-Absperrvent. BOA-Compact EKB	JL1040 EKB, DIN-DVGW,PN10/16 DN 15	63548013358	St.
KSB Flansch-Absperrvent. BOA-Compact EKB	JL1040 EKB, DIN-DVGW,PN10/16 DN 20	63548013359	St.
KSB Flansch-Absperrvent. BOA-Compact EKB	JL1040/EKB, DIN-DVGW,PN10/16 DN 25	63548013360	St.
KSB Flansch-Absperrvent. BOA-Compact EKB	JL1040/EKB, DIN-DVGW,PN10/16 DN 32	63548013361	St.
KSB Flansch-Absperrvent. BOA-Compact EKB	JL1040/EKB, DIN-DVGW,PN10/16 DN 40	63548013362	St.
KSB Flansch-Absperrvent. BOA-Compact EKB	JL1040/EKB, DIN-DVGW,PN10/16 DN 50	63548013363	St.
KSB Flansch-Absperrvent. BOA-Compact EKB	JL1040/EKB, DIN-DVGW,PN10/16 DN 65	63548013364	St.
KSB Flansch-Absperrvent. BOA-Compact EKB	JL1040/EKB, DIN-DVGW,PN10/16 DN 80	63548013365	St.
KSB Flansch-Absperrvent. BOA-Compact EKB	JL1040/EKB, DIN-DVGW,PN10/16 DN100	63548013366	St.
KSB Flansch-Absperrvent. BOA-Compact EKB	JL1040/EKB, DIN-DVGW,PN10/16 DN125	63548013367	St.
KSB Flansch-Absperrvent. BOA-Compact EKB	JL1040/EKB, DIN-DVGW,PN10/16 DN150	63548013368	St.
KSB Flansch-Absperrvent. BOA-Compact EKB	JL1040/EKB, DIN-DVGW,PN16 DN200	63548013369	St.



Flansch-Absperrventil BOA-Compact EKB plombierbar		Artikel-Nr.	ME
KSB Flansch-Absperrvent. BOA-Compact EKB	JL1040 EKB, DVGW,Kappe,PN10/16 DN 15	63548013382	St.
KSB Flansch-Absperrvent. BOA-Compact EKB	JL1040 EKB, DVGW,Kappe,PN10/16 DN 20	63548013383	St.
KSB Flansch-Absperrvent. BOA-Compact EKB	JL1040 EKB, DVGW,Kappe,PN10/16 DN 25	63548013384	St.
KSB Flansch-Absperrvent. BOA-Compact EKB	JL1040 EKB, DVGW,Kappe,PN10/16 DN 32	63548013385	St.
KSB Flansch-Absperrvent. BOA-Compact EKB	JL1040 EKB, DVGW,Kappe,PN10/16 DN 40	63548013386	St.
KSB Flansch-Absperrvent. BOA-Compact EKB	JL1040 EKB, DVGW,Kappe,PN10/16 DN 50	63548013387	St.
KSB Flansch-Absperrvent. BOA-Compact EKB	JL1040 EKB, DVGW,Kappe,PN10/16 DN 65	63548013388	St.
KSB Flansch-Absperrvent. BOA-Compact EKB	JL1040 EKB, DVGW,Kappe,PN10/16 DN 80	63548013389	St.
KSB Flansch-Absperrvent. BOA-Compact EKB	JL1040 EKB, DVGW,Kappe,PN10/16 DN100	63548013390	St.
KSB Flansch-Absperrvent. BOA-Compact EKB	JL1040 EKB, DVGW,Kappe,PN10/16 DN125	63548013391	St.
KSB Flansch-Absperrvent. BOA-Compact EKB	JL1040 EKB, DVGW,Kappe,PN10/16 DN150	63548013392	St.
KSB Flansch-Absperrvent. BOA-Compact EKB	JL1040/EKB,DVGW, Kappe, PN16 DN200	63548013393	St.



Einklemm-Rückschlagventil BOA-RVK		Artikel-Nr.	ME
KSB Einklemm-Rückschlagventil BOA-RVK	Gehäuse aus Messing, PN6 DN15	63548860600	St.
KSB Einklemm-Rückschlagventil BOA-RVK	Gehäuse aus Messing, PN6 DN20	63548860601	St.
KSB Einklemm-Rückschlagventil BOA-RVK	Gehäuse aus Messing, PN6 DN25	63548860602	St.
KSB Einklemm-Rückschlagventil BOA-RVK	Gehäuse aus Messing, PN6 DN32	63548860603	St.
KSB Einklemm-Rückschlagventil BOA-RVK	Gehäuse aus Messing, PN6 DN40	63548860604	St.
KSB Einklemm-Rückschlagventil BOA-RVK	Gehäuse aus Messing, PN6 DN50	63548860605	St.
KSB Einklemm-Rückschlagventil BOA-RVK	Gehäuse aus Messing, PN6 DN65	63548860606	St.
KSB Einklemm-Rückschlagventil BOA-RVK	Gehäuse aus Messing, PN6 DN80	63548860607	St.
KSB Einklemm-Rückschlagventil BOA-RVK	Gehäuse aus Messing, PN6 DN100	63548860608	St.
KSB Einklemm-Rückschlagventil BOA-RVK	Gehäuse aus Gußeisen, PN6 DN125	63548860609	St.
KSB Einklemm-Rückschlagventil BOA-RVK	Gehäuse aus Gußeisen, PN6 DN150	63548860610	St.
KSB Einklemm-Rückschlagventil BOA-RVK	Gehäuse aus Gußeisen, PN6 DN200	63548860611	St.

**01 MEMBRAN-DRUCKAUSDEHNUNGSGEFÄSSE**

delphisXpert Membran-Druckausdehnungsgefäße für geschlossene Heizungsanlagen. Gebaut nach DIN EN 13831. Zugelassen gem. Richtlinie über Druckgeräte 2014/68/EU. Max. Systemtemperatur 120 °C. Geeignet für Frostschutzmittelzusätze bis 50%. Ab 35l mit Füßen für stehende Montage. Hochwertig geschweißt. Farbe: weiß



Membran-Druckausdehnungsgefäß 6 bar		Artikel-Nr.	ME
Ausdehnungsgefäß MAG Heizung 8 l	R 3/4", 6 bar	6750008	St.
Ausdehnungsgefäß MAG Heizung 12 l	R 3/4", 6 bar	6750012	St.
Ausdehnungsgefäß MAG Heizung 18 l	R 3/4", 6 bar	6750018	St.
Ausdehnungsgefäß MAG Heizung 25 l	R 3/4", 6 bar	6750025	St.
Ausdehnungsgefäß MAG Heizung 35 l	R 3/4", 6 bar	6750035	St.
Ausdehnungsgefäß MAG Heizung 50 l	R 3/4", 6 bar	6750050	St.
Ausdehnungsgefäß MAG Heizung 80 l	R 1", 6 bar	6750080	St.
Ausdehnungsgefäß MAG Heizung 100 l	R 1", 6 bar	6750100	St.
Ausdehnungsgefäß MAG Heizung 140 l	R 1", 6 bar	6750140	St.
Ausdehnungsgefäß MAG Heizung 200 l	R 1", 6 bar	6750200	St.
Ausdehnungsgefäß MAG Heizung 250 l	R 1", 6 bar	6750250	St.
Ausdehnungsgefäß MAG Heizung 300 l	R 1", 6 bar	6750300	St.
Ausdehnungsgefäß MAG Heizung 400 l	R 1", 6 bar	6750400	St.
Ausdehnungsgefäß MAG Heizung 500 l	R 1", 6 bar	6750500	St.
Ausdehnungsgefäß MAG Heizung 600 l	R 1", 6 bar	6750600	St.
Ausdehnungsgefäß MAG Heizung 800 l	R 1", 6 bar	6750800	St.



01 SICHERHEITSARMATUREN

Caleffi Sicherheitsarmaturen für Heizungsanlagen gewährleisten einen sicheren und effizienten Betrieb. Armaturen aus hochwertigem Messing in diversen Größen und Ausführungen. Sicherheitsventile TÜV geprüft. Feuerungsregler und Thermische Ablaufsicherung DIN geprüft. Armaturen aus Messing.



Sicherheitsventil Heizung TÜV-geprüft		Artikel-Nr.	ME
CA Membran-Sicherheitsventil	1/2" x 3/4", 2,5 bar für Heizung	645532042	St.
CA Membran-Sicherheitsventil	1/2" x 3/4", 3 bar für Heizung	645532043	St.
CA Membran-Sicherheitsventil	3/4" x 1", 2,5 bar für Heizung	645530525	St.
CA Membran-Sicherheitsventil	3/4" x 1", 3 bar für Heizung	645530530	St.
CA Membran-Sicherheitsventil	1" x 1 1/4", 2,5 bar für Heizung	645530625	St.
CA Membran-Sicherheitsventil	1" x 1 1/4", 3 bar für Heizung	645530630	St.
CA Membran-Sicherheitsventil	1 1/4" x 1 1/2", 2,5 bar für Heizung	645530725	St.
CA Membran-Sicherheitsventil	1 1/4" x 1 1/2", 3 bar für Heizung	645530730	St.



Kesselsicherheitsgruppe inkl. Isolierung		Artikel-Nr.	ME
CA Kesselgruppe mit Isolierung	1", 3 bar, 50 KW	645302631	St.
CA Kesselgruppe mit Isolierung	1", 3 bar, bis 100 KW	645302634	St.



Festbrennstoff		Artikel-Nr.	ME
CA Thermische Ablaufsicherung 3/4" IG	für Festbrennstoff-Wärmeerzeuger	645543503	St.
CA Feuerungsregler	3/4" AG x 58 mm	645529150	St.



Schnellkupplung für MAG		Artikel-Nr.	ME
CA Automatische Absperrverschraubung	3/4" m. Entleerung f. Ausdehnungsgefäße	645558510	St.
CA Automatische Absperrverschraubung	3/4" für Ausdehnungsgefäße	645558500	St.



Kappenventil für MAG mit Entleerung		Artikel-Nr.	ME
CA Kappenventil für Ausdehnungsgefäß	3/4", bis 350 kW, mit Entleerung	645558050	St.
CA Kappenventil für Ausdehnungsgefäß	1", bis 350 kW, mit Entleerung	645558060	St.
CA Kappenventil für Ausdehnungsgefäß	1 1/4", bis 350 kW mit Entleerung	645558070	St.
CA Kappenventil mit Entleerung, 350 KW	3/4" x 1"	645558056	St.



Differenzdruck-Überströmventil		Artikel-Nr.	ME
CA Differenzdruck-Überströmventil	3/4" einstellbar	645519500	St.
CA Differenzdruck-Überströmventil	1 1/4" einstellbar	645519700	St.



Gefäßanschlussgruppe für MAG		Artikel-Nr.	ME
CA Wandgruppe Messing mit Kappenventil	3/4" bis 50 KW	645336631	St.
CA Wandgruppe Messing	3/4" bis 50 KW mit Schnellkupplung	645336630	St.
CA Wandgruppe Stahl mit Kappenventil	3/4" bis 50 KW	645335631	St.
CA Wandgruppe Stahl mit Schnellkupplung	3/4" bis 20 KW	645335632	St.

### 02 FÜLLARMATUREN

Caleffi Füllarmaturen für Heizungsanlagen gewährleisten einen sicheren und effizienten Betrieb. Armaturen aus hochwertigen Messing. Füllarmaturen und Nachfüllkombinationen mit Systemtrenner zur normgerechten Befüllung. Erhältlich in Kombination mit Vollentsalzung, wahlweise auch mit Schlammabscheider.



Füllarmatur 1/2" einstellbar		Artikel-Nr.	ME
CA Automatische Füllarmatur	1/2", m. Manometer, m. Schlauchtülle	645553840	St.
CA Automatische Füllarmatur	1/2", o. Manometer, m. Schlauchtülle	645553740	St.



Nachfüllkombination mit Systemtrenner BA		Artikel-Nr.	ME
CA Systemtrenner mit Monoblockkartusche	DN 15, 1/2" AG x 3/4" AG	645580240	St.
CA Systemtrenner mit Monoblockkartusche	DN 20, 3/4" AG x 3/4" AG	645580250	St.
CA Systemtrenner mit Monoblockkartusche	DN 15, 3/4" Überwurf x 3/4" AG	645580104	St.
CA Systemtrenner mit Monoblockkartusche	DN 20, 3/4" Überwurf x 3/4" AG	645580150	St.
CA Füllarmatur m. Systemtrenner	Typ BA 1/2"	645580011	St.



Vollentsalzungseinheit mit Wasserzähler		Artikel-Nr.	ME
CA Vollentsalzungsnachfülleinheit	0,75 ltr	645F0000858	St.
CA Vollentsalzungsnachfülleinheit	1,5 ltr	645F0000866	St.



Nachfüllkombination BA Plus		Artikel-Nr.	ME
CA FüllKombi BA Plus 1/2"	Nachfüll- u. Aufbereitungssystem 0,75 l	645580022	St.
CA FüllKombi BA Plus 1/2"	Nachfüll- u. Aufbereitungssystem 1,5 l	645580023	St.

## ARMATUREN

09 CALEFFI | 02 FÜLLARMATUREN

09 CALEFFI | 03 REGULIERVENTILE



Nachfüllkombination BA mit Dirtmag Plus		Artikel-Nr.	ME
CA FüllKombi BA mit DIRTMAGPLUS	1/2" x 3/4"	645DE1580010	St.
CA FüllKombi BA mit DIRTMAGPLUS	1/2" x 1"	645DE2580010	St.
CA FüllKombi BA mit DIRTMAGPLUS	1/2" x d22mm	645DE3580010	St.
CA FüllKombi BA mit DIRTMAGPLUS	1/2" x d28mm	645DE4580010	St.



Nachfüllkombination BA Plus mit Dirtmag Plus		Artikel-Nr.	ME
CA FüllKombi BA Plus mit DIRTMAGPLUS	1/2" x 3/4"	645DE1580022	St.
CA FüllKombi BA Plus mit DIRTMAGPLUS	1/2" x 1"	645DE2580022	St.
CA FüllKombi BA Plus mit DIRTMAGPLUS	1/2" x d22mm	645DE3580022	St.
CA FüllKombi BA Plus mit DIRTMAGPLUS	1/2" x d28mm	645DE4580022	St.

## 03 REGULIERVENTILE

Caleffi Regulierventile für Heizungsanlagen gewährleisten einen sicheren und effizienten Betrieb. Armaturen aus hochwertigem Messing. Präzise Durchflussregelung für eine optimale Versorgung der Stränge und Verbraucher. Set Cal Regulierventile mit Durchflussmesser zur direkten Ablesung des Volumensstroms.



Strangregulierventil mit Venturi-Feinregulierung		Artikel-Nr.	ME
CA Strangregulierventil	1/2"	645130400	St.
CA Strangregulierventil	3/4"	645130500	St.
CA Strangregulierventil	1"	645130600	St.
CA Strangregulierventil	1 1/4"	645130700	St.
CA Strangregulierventil	1 1/2"	645130800	St.
CA Strangregulierventil	2"	645130900	St.
CA Strangregulierventil	DN 65	645132060	St.
CA Strangregulierventil	DN 80	645132080	St.
CA Strangregulierventil	DN 100	645132100	St.



Strangabgleichventil mit Durchflussmesser		Artikel-Nr.	ME
CA Strangregulierventil SetCal	1/2" 2-7 l/min	645132402	St.
CA Strangregulierventil SetCal	1/2" 5-13 l/min	645132512	St.
CA Strangregulierventil SetCal	3/4" 7-28l/min	645132522	St.
CA Strangregulierventil SetCal	1" 10-40 l/min	645132602	St.
CA Strangregulierventil SetCal	1 1/4" 20-70 l/min	645132702	St.
CA Strangregulierventil SetCal	1 1/2" 30-120 l/min	645132802	St.
CA Strangregulierventil SetCal	2" 50-200 l/min	645132902	St.



Zonenventil 230V		Artikel-Nr.	ME
CA Zweiwege Motor-Zonenventil	1/2", 230 V Stromlos geschlossen	645642042	St.
CA Zweiwege Motor-Zonenventil	3/4", 230 V Stromlos geschlossen	645642052	St.
CA Zweiwege Motor-Zonenventil	1", 230 V Stromlos geschlossen	645642062	St.
CA Dreiwege Motor-Zonenventil	1/2", 230 V Stromlos geschlossen	645643042	St.
CA Dreiwege Motor-Zonenventil	3/4", 230 V Stromlos geschlossen	645643052	St.
CA Dreiwege Motor-Zonenventil	1", 230 V Stromlos geschlossen	645643062	St.



Regelventil Flowmatic		Artikel-Nr.	ME
CA Druckunabhängiges Regelventil	DN 15, 3/8", 0,08-0,40 m3/h	645145430H40	St.
CA Druckunabhängiges Regelventil	DN 15, 1/2", 0,08-0,40 m3/h	645145440H40	St.
CA Druckunabhängiges Regelventil	DN 20, 1", 0,12-1,20 m3/h	6451455601H2	St.
CA Druckunabhängiges Regelventil	DN 25, 1", 0,18-1,80 m3/h	6451456601H8	St.
CA Druckunabhängiges Regelventil	DN 25, 1 1/4", 0,18-1,80 m3/h	6451457701H8	St.

## 04 ENTLÜFTUNGSARMATUREN

Caleffi Entlüftungsarmaturen für Heizungsanlagen gewährleisten einen sicheren und effizienten Betrieb. Armaturen aus hochwertigen Messing. Automatische Schnellentlüfter und Mikroluftblasenabscheider in diversen Ausführungen und Größen erhältlich.



Automatische Schnellentlüfter		Artikel-Nr.	ME
CA Automatischer Schnellentlüfter	3/8" AG, mit Absperrventil Robocal	645502533	St.
CA Automatischer Schnellentlüfter	3/8" AG mit Absperrventil Minical	645502130	St.
CA Automatischer Schnellentlüfter	1/2" AG mit Absperrventil Minical	645502140	St.
CA Automatischer Schnellentlüfter	3/8" mit Absperrventil hygrosk. Kapp Min	645502132DEC	St.
CA Automatischer Schnellentlüfter	3/8" mit Lufttrittssperre Minical	645502133	St.



Hochleistungs-Schnellentlüfter DiscalAir		Artikel-Nr.	ME
CA Mikroblasenabscheider Discal	1/2", Messing DiscalAir	645551004	St.



Automatische Entlüfter für Heizkörper/Radiatoren		Artikel-Nr.	ME
CA Automatischer Schnellentlüfter Aercal	1/2" AG	645504401	St.
CA Automatischer Schnellentlüfter	1" AG rechts für Heizkörper, verchromt	645507611	St.
CA Automatischer Schnellentlüfter	1" AG links für Heizkörper, verchromt	645507621	St.
CA Automatischer Schnellentlüfter	1 1/4" AG rechts für Heizkörper, verchromt	645507711	St.
CA Automatischer Schnellentlüfter	1 1/4" AG links für Heizkörper, verchromt	645507721	St.



Mikroblasenabscheider Discal IG		Artikel-Nr.	ME
CA Mikroblasenabscheider Discal	3/4" IG	645551003	St.
CA Mikroblasenabscheider Discal	1" IG	645551006	St.
CA Mikroblasenabscheider Discal	1 1/4", Messing mit Entleerungsventil	645551007	St.

CA Mikroblasenabscheider Discal	1 1/2", Messing mit Entleerungsventil	645551008	St.
CA Mikroblasenabscheider Discal	2", Messing mit Entleerungsventil	645551009	St.



Mikroblasenabscheider Discal Flansch		Artikel-Nr.	ME
CA Mikroblasenabscheider Discal	Flansch DN 50 mit Isolierung	645551052	St.
CA Mikroblasenabscheider Discal	Flansch DN 65 mit Isolierung	645551062	St.
CA Mikroblasenabscheider Discal	Flansch DN 80 mit Isolierung	645551082	St.
CA Mikroblasenabscheider Discal	Flansch DN 100 mit Isolierung	645551102	St.
CA Mikroblasenabscheider Discal	Flansch DN 125 mit Isolierung	645551122	St.
CA Mikroblasenabscheider Discal	Flansch DN 150 mit Isolierung	645551152	St.



Mikroblasenabscheider Discal IG drehbar		Artikel-Nr.	ME
CA Mikroblasenabscheider Discal	3/4" IG Vertikal und Horizontal	645551705	St.
CA Mikroblasenabscheider Discal	1" IG Vertikal und Horizontal	645551706	St.
CA Mikroblasenabscheider Discal	d22 mm Klemmverschraubung, hor. u. vert.	645551702	St.
CA Mikroblasenabscheider Discal	d28 mm Klemmverschraubung, hor. u. vert.	645551703	St.



Großentlüfter Maxcal		Artikel-Nr.	ME
CA Maxcal Automatischer	3/4" IG x 3/8" IG Groß-Schnellentlüfter	645501500	St.



Mikroblasenabscheider Discal Slim		Artikel-Nr.	ME
CA Mikroblasenabscheider Discal Slim	d 18 mm Klemmverschraubung	645551801	St.
CA Mikroblasenabscheider Discal Slim	d 22 mm Klemmverschraubung	645551802	St.
CA Mikroblasenabscheider Discal Slim	3/4" IG	645551805	St.
CA Mikroblasenabscheider Discal Slim	1" IG	645551806	St.

## 05 SCHLAMMABSCHEIDER

Caleffi Schlammabscheider für Heizungsanlagen gewährleisten einen sicheren und effizienten Betrieb. Armaturen aus hochwertigen Messing oder Technopolymer in diversen Größen und Ausführungen mit Magnet. DiscalDirtmag und SEP4 kombiniert mit Mikroblasenabscheider.



Schmutzfänger Dirtmag XS		Artikel-Nr.	ME
CA Schmutzfänger mit Magnet XS	AG 3/4" x IG 3/4"	645545900	St.



Schlammabscheider Dirtmag Slim für Gasthermen		Artikel-Nr.	ME
CA Schlammabscheider DIRTMAGSLIM	Vaillant , d:22 mm - 3/4" IG Überwurf	645545252	St.
CA Schlammabscheider DIRTMAGSLIM	Vaillant , 3/4" AG - 3/4" IG Überwurf	645545455	St.
CA Schlammabscheider DIRTMAG	UP 3/4" AG x 3/4" IG ÜW, WOLF Version	64554555001	St.
CA Schlammabscheider DIRTMAG	UP 3/4" AG x 3/4" IG ÜW, JUNKERS Version	64554555002	St.
CA Schlammabscheider DIRTMAG	UP 3/4" AG x 3/4" IG ÜW, BRÖTJE Version	64554555003	St.



Schlammabscheider Dirtmag Technopolymer		Artikel-Nr.	ME
CA Schlammabscheider DIRTMAG	mit Magnet, aus Technopolymer 3/4"	645545305	St.
CA Schlammabscheider DIRTMAG	mit Magnet, aus Technopolymer 1"	645545306	St.
CA Schlammabscheider DIRTMAG	mit Magnet, aus Technopolymer 22mm	645545302	St.
CA Schlammabscheider DIRTMAG	mit Magnet, aus Technopolymer 28mm	645545303	St.
CA Isolierung für Schlammabscheider	für 545302-03-05-06	645CBN545305	St.



Schlammabscheider Dirtmag Technopolymer mit KH		Artikel-Nr.	ME
CA Schlammabscheider DIRTMAG	mit Magnet, aus Technopolymer 3/4", 45 G	645545345	St.
CA Schlammabscheider DIRTMAG	mit Magnet, aus Technopolymer 1", 45 G	645545346	St.
CA Schlammabscheider DIRTMAG	mit Magnet, aus Technopolym. 1 1/4", 45G	645545347	St.





Schlammabscheider Dirtmag Plus		Artikel-Nr.	ME
CA Schlammabscheider DIRTMAGPLUS	mit Magnet, 3/4"	645545375	St.
CA Schlammabscheider DIRTMAGPLUS	mit Magnet, 1"	645545376	St.
CA Schlammabscheider DIRTMAGPLUS	mit Magnet + Filter, 22mm	645545372	St.
CA Schlammabscheider DIRTMAGPLUS	mit Magnet, d: 28 mm	645545373	St.



Schlammabscheider Dirtmag Messing		Artikel-Nr.	ME
CA Schlammabscheider DIRTMAG	3/4", mit Magnet, ohne Isolierung	645546305	St.
CA Schlammabscheider DIRTMAG	1", mit Magnet, ohne Isolierung	645546306	St.
CA Schlammabscheider DIRTMAG	1 1/4", mit Magnet, ohne Isolierung	645546307	St.
CA Schlammabscheider DIRTMAG	1 1/2", mit Magnet, ohne Isolierung	645546308	St.
CA Schlammabscheider DIRTMAG	2", mit Magnet, ohne Isolierung	645546309	St.
CA Schlammabscheider DIRTMAG	3/4" IG, mit Magnet, mit Isolierung	645546315	St.
CA Schlammabscheider DIRTMAG	1" IG, mit Magnet, mit Isolierung	645546316	St.
CA Schlammabscheider DIRTMAG	1 1/4" IG, mit Magnet, mit Isolierung	645546317	St.
CA Schlammabscheider DIRTMAG	1 1/2" IG, mit Magnet, mit Isolierung	645546318	St.
CA Schlammabscheider DIRTMAG	2" IG, mit Magnet, mit Isolierung	645546319	St.



Mikroblasen- / Schlammabscheider DiscalDirtmag		Artikel-Nr.	ME
CA Mikroblasen-/Schlammabscheider	DISCALDIRT, 3/4" IG, mit Magnet	645546105	St.
CA Mikroblasen-/Schlammabscheider	DISCALDIRT, 1" IG, mit Magnet	645546106	St.
CA Mikroblasen-/Schlammabscheider	DISCALDIRT, 1 1/4" IG, mit Magnet	645546107	St.



Multifunktionsweiche SEP4		Artikel-Nr.	ME
CA Hydraulische Weiche	1"	645549506	St.
CA Hydraulische Weiche	1 1/4"	645549507	St.
CA Hydraulische Weiche	1 1/2"	645549508	St.
CA Hydraulische Weiche	2"	645549509	St.



Schlammabscheider Dirtmag Flansch		Artikel-Nr.	ME
CA Schlammabscheider DIRTMAG	DN 50 mit Magnet, Isolierung, Flansch	645546650	St.
CA Schlammabscheider DIRTMAG	DN 65 mit Magnet, Isolierung, Flansch	645546660	St.
CA Schlammabscheider DIRTMAG	DN 80 mit Magnet, Isolierung, Flansch	645546680	St.
CA Schlammabscheider DIRTMAG	DN 100, mit Magnet, Isolierung, Flansch	645546610	St.
CA Schlammabscheider DIRTMAG	DN 125 mit Magnet, Isolierung, Flansch	645546612	St.
CA Schlammabscheider DIRTMAG	DN 150 mit Magnet, Isolierung, Flansch	645546615	St.

**06 TRINKWASSERARMATUREN**

Caleffi Trinkwasserarmaturen gewährleisten einen sicheren und effizienten Betrieb. Armaturen aus hochwertigem entzinkungsfreiem Messing in diversen Größen und Ausführungen. Armaturen DVGW und DIN zertifiziert. Druckminderer nach Norm EN 1567 zertifiziert.



Mikro-Druckminderer		Artikel-Nr.	ME
CA Mikro-Schrägsitzdruckminderer	3/8", 80 C, 0,8 - 4 bar	645533430H	St.



Druckminderer ohne Manometer		Artikel-Nr.	ME
CA Druckminderer	1/2" mit austauschbarer Kartusche	645535040	St.
CA Druckminderer	3/4" mit austauschbarer Kartusche	645535050	St.
CA Druckminderer	1" mit austauschbarer Kartusche	645535060	St.
CA Druckminderer	1 1/4" mit austauschbarer Kartusche	645535074	St.
CA Druckminderer	1 1/2" mit austauschbarer Kartusche	645535080	St.
CA Druckminderer	2" mit austauschbarer Kartusche	645535090	St.



Druckminderer mit Manometer		Artikel-Nr.	ME
CA Druckminderer	1/2", mit Manometer, max 80 C	645535041H	St.
CA Druckminderer	3/4", mit Manometer, max 80 C	645535051H	St.
CA Druckminderer	1", mit Manometer, max 80 C	645535061H	St.
CA Druckminderer	1 1/4", mit Manometer, max 80 C	645535071H	St.
CA Druckminderer	1 1/2", mit Manometer, max 80 C	645535081H	St.
CA Druckminderer	2", mit Manometer, max 80 C	645535091H	St.



Sicherheitsgruppe für WW-Bereiter		Artikel-Nr.	ME
CA Sicherheitsgruppe	DN 15 - 1/2" - 6 bar	645528046	St.
CA Sicherheitsgruppe	DN 15 - 1/2" - 8 bar	645528048	St.
CA Sicherheitsgruppe	DN 15 - 1/2" - 10 bar	645528041	St.
CA Sicherheitsgruppe	DN 20 - 3/4" - 6 bar	645528156	St.
CA Sicherheitsgruppe	DN 20 - 3/4" - 8 bar	645528158	St.
CA Sicherheitsgruppe	DN 20 - 3/4" - 10 bar	645528151	St.
CA Sicherheitsgruppe	DN 20 - 1" - 6 bar	645528166	St.
CA Sicherheitsgruppe	DN 20 - 1" - 8 bar	645528168	St.
CA Sicherheitsgruppe	DN 20 - 1" - 10 bar	645528161	St.



Sicherheitsgruppe für WW-Bereiter mit Druckminderer		Artikel-Nr.	ME
CA Sicherheitsgruppe mit Druckminderer	3/4" AG, 6 bar	645DE528151	St.
CA Sicherheitsgruppe mit Druckminderer	3/4" AG, 8 bar	645DE528156	St.
CA Sicherheitsgruppe mit Druckminderer	3/4" AG, 10 bar	645DE528158	St.



Sicherheitscenter für geschlossene WW-Bereiter		Artikel-Nr.	ME
CA Sicherheitscenter	DN 20 - 1/2", 6 bar, 12l, 200l	645528826	St.
CA Sicherheitscenter	DN 20 - 1/2", 6 bar, 12l, 310l	645528828	St.
CA Sicherheitscenter	DN 20 - 1/2", 10 bar, 12l, 380l	645528821	St.
CA Sicherheitscenter	DN 20 - 1/2", 6 bar, 18l, 300l	645528886	St.
CA Sicherheitscenter	DN 20 - 1/2", 8 bar, 18l, 460l	645528888	St.
CA Sicherheitscenter	DN 20 - 1/2", 10 bar, 18l, 560l	645528881	St.



Systemtrenner CA		Artikel-Nr.	ME
CA Systemtrenner CA	Typ CAa 1/2"	645573415	St.
CA Systemtrenner CA	Typ CAa 3/4"	645573515	St.



Systemtrenner BA		Artikel-Nr.	ME
CA Systemtrenner BA Kompakt	1/2" mit kontrollierbarem Differenzdruck	645574004	St.
CA Systemtrenner mit Monoblockkartusche	DN 15, 1/2" AG	645580040	St.
CA Systemtrenner mit Monoblockkartusche	DN 20, 3/4" AG	645580050	St.
CA Systemtrenner m. Kartusche	Typ BA 1" AG	645580060	St.
CA Systemtrenner m. Kartusche	Typ BA 1 1/4" AG	645580070	St.



Thermomischer 30°C-65°C		Artikel-Nr.	ME
CA Thermomischer einstellbar, verchromt	3/4" 35-65 Grad C	645521900	St.
CA Thermomischer einstellbar, verchromt	1" 35-65 Grad C	645521901	St.
CA Thermomischer einstellbar, verchromt	1 1/4" 35-65 Grad C	645521902	St.
CA Thermomischer einstellbar, verchromt	3/4" 30-65 Grad C	645521500	St.
CA Thermomischer mit Rückschlagventilen	3/4" 30-65 Grad C, einstellbar	645521503	St.



Wasserschlagdämpfer		Artikel-Nr.	ME
CA Antishock Wasserschlagdämpfer	1/2"	645525040	St.
CA Wasserschlagdämpfer Antishock	3/8"IG x 3/8"AG f. Wasch- und Spülbecken	645525130	St.
CA Wasserschlagdämpfer Antishock	3/4" für Wasch- und Spülbecken	645525150	St.

## 07 SOLARARMATUREN

Caleffi Solararmaturen gewährleisten einen sicheren und effizienten Betrieb der thermischen Solaranlage. Armaturen aus hochwertigem entzinkungsfreiem Messing in diversen Größen und Ausführungen. Für hohe Temperaturen bis 160°C max und hohe Drücke bis 10 bar max geeignet.



Solar-Entlüfter		Artikel-Nr.	ME
CA Schnellentlüfter, Solar	3/8" mit Absperrkugelhahn	645250131	St.
CA Schnellentlüfter, Solar	3/8", mit Absperrkugelhahn	645250931	St.
CA Schnellentlüfter, Solar, DiscalAir	1/2"	645251004	St.



Solar-Mikroblasenabscheider		Artikel-Nr.	ME
CA Mikroblasenabscheider, Solar	3/4"	645251003	St.
CA Mikroblasenabscheider, Solar	1"	645251006	St.
CA Mikroblasenabscheider, Solar	1 1/4"	645251007	St.
CA Mikroblasenabscheider, Solar	3/4" vertikal	645251905	St.
CA Mikroblasenabscheider, Solar	1" vertikal	645251906	St.



Solar-Kappenventil		Artikel-Nr.	ME
CA Kappenventile, Solar	3/4" mit Entleerung für Ausdehnungsgefäß	645558052	St.
CA Kappenventile, Solar	1" mit Entleerung für Ausdehnungsgefäße	645558062	St.



Solar-Strangabgleichventil		Artikel-Nr.	ME
CA Strangregulierventil, Solar, SetCal	3/4" 2-7 l/min, mit Durchflussmesser	645258503	St.
CA Strangregulierventil, Solar, SetCal	3/4" 3-10 l/min, mit Durchflussmesser	645258533	St.
CA Strangregulierventil, Solar, SetCal	3/4" 7-28 l/min, mit Durchflussmesser	645258523	St.
CA Strangregulierventil, Solar, SetCal	1" 10-40 l/min, mit Durchflussmesser	645258603	St.



Solar-Thermomischer 30°C-65°C		Artikel-Nr.	ME
CA Thermomischer einstellbar, Solar	3/4", 30-65 Grad C, verchromt	645252150	St.
CA Thermomischer einstellbar, Solar	3/4", max. 100 C, Rückflussverhinderer	645252153	St.



Solar-Sicherheitsventil TÜV-geprüft		Artikel-Nr.	ME
CA Sicherheitsventil, Solar	1/2"IG x 3/4"IG, 3 bar, verchr TÜV gepr	645253043	St.
CA Sicherheitsventil, Solar	1/2"IG x 3/4"IG, 4 bar, verchr TÜV gepr	645253044	St.
CA Sicherheitsventil, Solar	1/2"IG x 3/4"IG, 6 bar, verchr TÜV gepr	645253046	St.
CA Sicherheitsventil, Solar	1/2"IG x 3/4"IG, 8 bar, verchr TÜV gepr	645253048	St.
CA Sicherheitsventil, Solar	1/2"IG x 3/4"IG, 10 bar, verchr TÜV gepr	645253040	St.

## 01 WASSERZÄHLER UNTERPUTZINSTALLATION

Deltamess Wasserzähler für die Unterputz-Installation in diversen Ausführungen. Montage mit gedämmten Miniblock für Kalt- und Warmwasserzähler, als Traverse für die UP-Installation oder als UP-Einbausatz mit Blistereinputzhaube und Blindflansch.



Miniblock UP mit Einputzhaube Liefereinheit 1		Artikel-Nr.	ME
DM Miniblock-Duo 3/4IG, Messing	Standard	66010432	St.
DM Miniblock-Duo 3/4IG, Rotguss EN 1982		66010433	St.
DM Befestigungssatz Zub.für	Mono Block	66010970	St.



Miniblock TKS mit Chromgarnitur Liefereinheit 2		Artikel-Nr.	ME
DM TKS-UP-smart M Miniblock inkl.	Chromgarnitur, Kalt	66010357	St.
DM TKS-UP smart M- Miniblock inkl.	Chromgarnitur, Warm	66010358	St.

Miniblock Paket Liefereinheit 1+2		Artikel-Nr.	ME
DM Miniblock - PAKET	3/4" IG Messing	66010736	St.
DM Miniblock - PAKET	3/4" IG Rotguss	66010737	St.
DM Befestigungssatz Zub.für	Mono Block	66010970	St.



Wasserzähler Traverse Liefereinheit 1		Artikel-Nr.	ME
DM Wasserzähler-Traverse, Tk 3/4 IG	Messing	66010593	St.
DM Wasserzähler-Traverse, Tks 3/4 IG	Rotguss	66010656	St.
DM Umrüstssatz für Aufputztraverse(10593)	Bei Unterputzmontage	66010867	St.



Wasserzähler Aufputzstrang Liefereinheit 1		Artikel-Nr.	ME
DM Montagestrang TKS, Aufputz	3/4 IG Messing, AZK-Ventil	66010949	St.
DM Montagestrang TKS, Aufputz	3/4 IG Rotguss, AZK-Ventil	66010950	St.



10 DELTAMESS | 01 WASSERZÄHLER UNTERPUTZINSTALLATION



Wasserzähler Traverse TKS Liefereinheit 2		Artikel-Nr.	ME
DM Trockenkapsel TKS-smart M	Q3 2,5 kalt	66010230	St.
DM Trockenkapsel TKS-smart M	Q3 2,5 warm	66010231	St.



Vormontagegehäuse VM-UP Liefereinheit 1		Artikel-Nr.	ME
DM Vormontagegehäuse VM-UP-MS	1/2IG x 110 mm, Messing, vernickelt	66010122	St.
DM Vormontagegehäuse VM-UP-MS	3/4IG x 110 mm, Messing, vernickelt	66010123	St.
DM Vormontagegeh. VM-UP-MS,3/4AGx80 mm	Messing mit Blisterhaube und Blindfl.	66010364	St.
DM Vormontagegeh. VM-UP-MS,3/4AGx110 mm	Messing mit Blisterhaube und Blindfl.	66010120	St.
DM Vormontagegehäuse VM-UP-MS, Messing,	vernickelt, 3/4 AGx15/18 mm Löt x 110mm	66010124	St.



Vormontagegehäuse TKS mit Chromgarnitur Liefereinheit 2		Artikel-Nr.	ME
DM Trockenkapsel TKS inkl.	Chromgarnitur, TKS-UP-smart M, Kalt	66010272	St.
DM Trockenkapsel TKS inkl.	Chromgarnitur, TKS-UP-smart M, Warm	66010273	St.



Zählerschrank mit Vormontagen Liefereinheit 1		Artikel-Nr.	ME
DM Zählerschrank, Typ ZS-WZ 2		66010540	St.
DM Zählerschrank Wärme, ZS-WM 1		66010506	St.
DM Zählerschrank, Typ ZS-WZ 2 - WM 1		66010539	St.

Zählerschrank TKS Liefereinheit 2		Artikel-Nr.	ME
DM Trockenkapsel TKS-smart M	Q3 2,5 kalt	66010230	St.
DM Trockenkapsel TKS-smart M	Q3 2,5 warm	66010231	St.
DM Wärmezähler TKS WM	Qp 1,5 Temperaturfühler 5,2 mm, Standard	66010786	St.

## 02 WASSERZÄHLER VENTILINSTALLATION

Deltamess Wasserzähler für die Ventil-Installation in diversen Ausführungen für Mantelrohre 1/2" bis 5/4". Diverse Einbaulängen ermöglichen eine universale Montage der Zählereinheit. Montage auch auf Gehäusen von Schrägsitzventilen möglich.



Anschlussarmatur für Ventile DIN 3512 Liefereinheit 1		Artikel-Nr.	Me
DM Mantelrohr 1/2, inkl. Wandabdeckrosette	Chrom	66010024	St.
DM Mantelrohr 1/2, verlängert um 30 mm,	inkl. Wandabdeckrosette, Chrom	66010087	St.
DM Mantelrohr 1/2, verlängert um 60 mm,	inkl. Wandabdeckrosette, Chrom	66010088	St.
DM Mantelrohr 1/2, verlängert um 95 mm,	inkl. Wandabdeckrosette, Chrom	66010089	St.
DM Mantelrohr 3/4, inkl. Wandabdeckrosette	Chrom	66010025	St.
DM Mantelrohr 3/4, verlängert um 30 mm,	inkl. Wandabdeckrosette, Chrom	66010090	St.
DM Mantelrohr 3/4, verlängert um 60 mm,	inkl. Wandabdeckrosette, Chrom	66010091	St.
DM Mantelrohr 3/4, verlängert um 95 mm,	inkl. Wandabdeckrosette, Chrom	66010092	St.
DM Mantelrohr 1, inkl. Wandabdeckrosette	Chrom	66010026	St.
DM Mantelrohr 1, verlängert um 30 mm,	inkl. Wandabdeckrosette, Chrom	66010093	St.
DM Mantelrohr 1, verlängert um 60 mm,	inkl. Wandabdeckrosette, Chrom	66010094	St.
DM Mantelrohr 1, verlängert um 95 mm,	inkl. Wandabdeckrosette, Chrom	66010095	St.
DM Anschlussarmatur - Mantelrohr	für Geradsitzvent., 1 1/4	66010484	St.
DM Anschlussarmatur - Mantelrohr	für Geradsitzvent., 1/2 - 1 1/4	66010158	St.



Anschlussarmatur für Schrägsitzventile DIN 3502 Liefereinheit 1		Artikel-Nr.	Me
DM Ventilwasserz., Schrägsitz-Armatur	1/2 Messing, vernickelt	66010182	St.
DM Ventilwasserz., Schrägsitz-Armatur	3/4, Messing, vernickelt	66010183	St.
DM Ventilwasserzähler, Schrägsitzarmatur	1 Messing, vernickelt	66010184	St.



Anschlussarmatur TKS Liefereinheit 2		Artikel-Nr.	Me
DM Trockenkapsel TKS-VZ-V,	mit Keramikscheibventil, Eckgeh., kalt	66010372	St.
DM Trockenkapsel TKS-VZ-V,	mit Keramikscheibventil, Eckgeh., warm	66010373	St.

### 03 WASSERZÄHLER AUFPUTZINSTALLATION

Deltamess Wasserzähler für die Aufputz-Installation in diversen Ausführungen. Als Zapfhahn- und Waschmaschinenzähler, als Eckventil- und Mischbatteriezähler, sowie zum Schrankeinbau. Mehrstrahl-Hauswasserzähler, sowie Woltmann-Großwasserzähler.



Zapfhahnzähler TKS		Artikel-Nr.	ME
DM Zapfhahnzähler TKS-ZH-smart M,	Kalt	66010042	St.
DM Zapfhahnzähler TKS-ZH-smart M,	Warm	66010043	St.



Eckventilzähler TKS		Artikel-Nr.	ME
DM Eckventilzähler TKS-EV-smart M,	Kalt	66010044	St.
DM Eckventilzähler TKS-EV-smart M,	Warm	66010045	St.



Mischbatteriezähler TKS		Artikel-Nr.	ME
DM Mischbatteriezähler TKS-MBZ-smart M	3/4, Kalt	66010050	St.
DM Mischbatteriezähler TKS-MBZ-smart M	3/4, Warm	66010051	St.
DM Ausgleichsstück AMBZ 3/4 x 59 mm	für Mischbatteriezähler	66010096	St.



Aufputzwasserzähler TKS		Artikel-Nr.	ME
DM Trockenkapsel TKS-smart M	Q3 2,5 kalt	66010230	St.
DM Trockenkapsel TKS-smart M	Q3 2,5 warm	66010231	St.
DM Vormontagegehäuse, VM 1/2 IG x 110mm	Messing, vernickelt	66010006	St.
DM Vormontagegehäuse, VM 3/4 IG x 110mm	Messing, vernickelt	66010007	St.
DM Vormontagegehäuse, VM 3/4 AG x 80mm	Messing, vernickelt	66010009	St.
DM Vormontagegehäuse, VM 3/8 AG	18 mm, Löt x 110 mm, MS vern.	66010004	St.
DM VM-MS 3/4 AG 15/18 mm Löt x 110 mm,	Messing, vernickelt	66010108	St.



Wohnungswasserzähler AP-smart		Artikel-Nr.	ME
DM Wohnungswasserzähler,	AP-smart M, 1/2 AG x 80 mm, Kalt	66010169	St.
DM Wohnungswasserzähler,	AP-smart M 1/2 AG x 80 mm, Warm	66010170	St.
DM Wohnungswasserzähler,	AP-smart M 1/2 AG x 110 mm, Kalt	66010066	St.
DM Wohnungswasserzähler,	AP-smart M 1/2 AG x 110 mm, Warm	66010067	St.
DM Wohnungswasserzähler,	AP-smart M 3/4 AG x 130 mm, Kalt	66010209	St.
DM Wohnungswasserzähler,	AP-smart M 3/4 AG x 130 mm, Warm	66010210	St.
DM AP-smart M, 3/4" AG (1") x 130 mm	AP-smart M Q3 4 K	66010213	St.
DM AP-smart M, 3/4" AG (1") x 130 mm	AP-smart M Q3 4 W	66010214	St.



Hauswasserzähler Nassläufer MNK		Artikel-Nr.	ME
DM Mehrstrahl-Hauswasserzähler,horizont.	MNK 4,0 H, 1 AG, 190 mm, Q3 4,0 m3/h	66010319	St.
DM Mehrstrahl-Hauswasserzähler,Steigrohr	MNK 4,0 St, 1 AG, 105 mm, Q3 4,0 m3/h	66010317	St.
DM Mehrstrahl-Hauswasserzähler, Fallrohr	MNK 4,0 FR, 1, 190 mm, Q3 4,0 m3/h	66010434	St.
DM Mehrstrahl-Hauswasserzähl.,Impulsausg	MNK 4,0 H/FA 100L/Imp., 1, Q3 4,0m3/h	66010334	St.
DM Mehrstrahl-Hauswasserzähl.,Impulsausg	MNK4,0 St/FA 100L/Imp., 1, Q3 4,0 m3/h	66010580	St.
DM Mehrstrahl-Hauswasserzähler, horizont.	MNK 6,0 H, 1 1/4, Qn 6,0 m3/h	66010119	St.
DM Mehrstrahl-Hauswasserzähler,Steigrohr	MNK 10 St, 1 1/4AG, 150mm, Q3 10,0 m3/h	66010321	St.
DM Mehrstrahl-Hauswasserzähler, Fallrohr	MNK 10 FR, 1 1/4, 260 mm, Q3 10,0 m3/h	66010435	St.
DM Mehrstrahl-Hauswasserzähl.,Impulsausg	MNK 10H/FA 100L/Imp.,1 1/4, Q3 10,0m3/h	66010335	St.
DM Mehrstrahl-Hauswasserzähl.,Impulsausg	MNK 10 St/FA 100L/Imp.,1 1/4,Q3 10 3/h	66010581	St.
DM Mehrstrahl-Hauswasserzähler,horizont.	MNK 16 H, 2 AG, 300 mm, Q3 16,0 m3/h	66010320	St.
DM Mehrstrahl-Hauswasserzähler, Steigrohr	MNK 16 St, 2 AG, 150 mm, Q3 16,0 m3/h	66010322	St.
DM Mehrstrahl-Hauswasserzähler, Fallrohr	MNK 16 FR, 2, 300 mm, Q3 16,0 m3/h	66010436	St.
DM Mehrstrahl-Hauswasserzähl.,Impulsausg	MNK 16,0H/FA 100L/Imp.,2, Q3 16,0m3/h	66010336	St.
DM Mehrstrahl-Hauswasserzähl.,Impulsausg	MNK16 St./FA 100L/Imp.,2,Q3 16 m3/h	66010582	St.

Hauswasserzähler Trockenläufer MTK		Artikel-Nr.	ME
DM Mehrstrahl-Hauswasserzähler	MTK 4,0 H, DN 20, BL 190 mm	66010579	St.
DM Mehrstrahl-Hauswasserzähler	MTK 4,0 St., DN 20, BL 105 mm	66010543	St.
DM Mehrstrahl-Hauswasserzähler	MTK 4,0 FR, DN 20, BL 105 mm	66010954	St.

10 DELTAMESS | 03 WASSERZÄHLER AUFPUTZINSTALLATION

DM Mehrstrahlzähler Wasser	MTK Q3 10 H	66010652	St.
DM Mehrstrahlzähler Wasser	MTK Q3 10 ST	66010734	St.
DM Mehrstrahlzähler Wasser	MTK Q3 16 H	66010728	St.
DM Mehrstrahlzähler Wasser	MTK Q3 16 ST	66010735	St.
DM Mehrstrahl-Flügelradzähl.,Volltrocken	läufer, Warm, MTW 4,0 H, 1 AG x 190 mm	66010625	St.
DM Mehrstrahl-Flügelradzähl.,Volltrocken	läufer, Warm, MTW 4,0 ST, 1 AG x 105 mm	66010632	St.
DM Mehrstrahl-Flügelradzähl.,Volltrocken	läufer, Warm, MTW 10 H, 1 1/4 AGx260 mm	66010630	St.
DM Mehrstrahl-Trockenläufer Warm,	Steigrohr	66010928	St.



Woltman Großwasserzähler horizontal		Artikel-Nr.	ME
DM Großwasserzähler-Woltman, horizontal	WS-DN 50 x 270 mm, Q3 25 m3/h	66010437	St.
DM Großwasserzähler-Woltman, horizontal	WS-DN 65 x 300 mm, Q3 40 m3/h	66010438	St.
DM Großwasserzähler-Woltman, horizontal	WS-DN 80 x 300 mm, Q3 63 m3/h	66010439	St.
DM Großwasserzähler-Woltman, horizontal	WS-DN 100 x 360 mm, Q3 100 m3/h	66010440	St.
DM Großwasserzähler-Woltman, horizontal	WS-DN 150 x 500 mm, Q3 250 m3/h	66010441	St.

Woltman Großwasserzähler horizontal+vertikal		Artikel-Nr.	ME
DM Großwasserzähler-Woltman	WP-DN 50, 200 mm, Q3 40 m3/h	66010350	St.
DM Großwasserzähler-Woltman	WP-DN 65, 200 mm, Q3 63 m3/h	66010351	St.
DM Großwasserzähler-Woltman	WP-DN 80, 225 mm, Q3 100 m3/h	66010352	St.
DM Großwasserzähler-Woltman	WP-DN 100, 250 mm, Q3 160m3/h	66010353	St.
DM Woltmann Großwasserzähler	WP-DN 125, Qn 100, BL 250 mm	66010617	St.
DM Großwasserzähler-Woltman	WP-DN 150, 300mm, Q3 250 m3/h	66010354	St.



Woltman Verbundwasserzähler		Artikel-Nr.	ME
DM Verbundwasserzähler Woltman	DN 50 , Q3 25	66010724	St.
DM Verbundwasserzähler Woltman	DN 80 , Q3 63	66010726	St.
DM Verbundwasserzähler Woltman	DN 100 , Q3 100	66010727	St.

## 04 WASSERZÄHLER AUSTAUSCH

Deltamess Wasserzähler Austausch kapseln für alle gängigen Hersteller und Fabrikate: Allmess, Koas 2", Elster, Sensus, Brunata, Techem, Neptun, Wehrle und Zenner.



Austauschkapsel für Allmess		Artikel-Nr.	ME
DM Austausch kapsel für Allmess EATs.	inkl. Kapsel ams-smart M, Kalt	66010503	St.
DM Austausch kapsel für Allmess EATs.	inkl. Kapsel ams-smart M, Warm	66010504	St.
DM Austauschzähler , für	Allmess EAT's, ams-smart M, kalt	66010662	St.
DM Austauschzähler , für	Allmess EAT, ams-smart M, warm	66010663	St.
DM Vormontagegehäuse	UP - 3003 Koax	66010715	St.
Austauschkapsel für Ista		Artikel-Nr.	ME
DM Messeinsatz KOAX 2 Q3 2,5 Kalt		66010837	St.
DM Messeinsatz KOAX 2 Q3 2,5 Warm		66010838	St.
DM Chromgarnitur KOAX 2 , d 75 mm		66010839	St.
Austauschkapsel für Elster		Artikel-Nr.	ME
DM Messeinsatz Elster M 140/M0-A	Q3 2,5 m/h, Kalt, Messeins. Elster/Kalt	66010862	St.
DM Messeinsatz Elster M 140/M0-A	Q3 2,5 m/h, Warm, Messeins. Elster/Warm	66010863	St.
Austauschkapsel für Sensus		Artikel-Nr.	ME
DM Austausch-Kapsel f.	SENSUS PolluMuk 2 1/4 smart M, (kalt)	66010910	St.
DM Austausch-Kapsel f.	SENSUS PolluMuk 2 1/4 smart M, (warm)	66010911	St.
Austauschkapsel für Brunata		Artikel-Nr.	ME
DM Austausch-Kapsel f.	Brunata HT 3 M64x2, MK3 smart M, (kalt)	66010916	St.
DM Austausch-Kapsel f.	Brunata HT 3 M64x2, MK3 smart M,(warm)	66010917	St.
Austauschkapsel für Techem		Artikel-Nr.	ME
DM Austausch-Kapsel f. Techem Vario S	smart M, (kalt)	66010908	St.
DM Austausch-Kapsel f. Techem Vario S	smart M, (warm)	66010909	St.
Austauschkapsel für Diverse		Artikel-Nr.	ME
DM Austausch-Kapsel f. Neptun/Wehrle/SPX	4193 M78x1,5 smart M, (kalt)	66010920	St.
DM Austausch-Kapsel f. Neptun/Wehrle/SPX	4193 M78x1,5 smart M, (warm)	66010921	St.

**05 WÄRMEZÄHLER KOMPAKT**

Deltamess Kompakt-Wärmezähler zur schnellen Montage in Heizungs- und Kühlanlagen mit diversen Optionen erweiterbar. Als Standardvariante mit 5,2 mm Temperaturfühler, bzw. als Austauschvariante mit 5,0 mm (ISTA) bzw. mit 6,0 mm (Allmess EAT).



Kompakt-Wärmezähler TKS		Artikel-Nr.	ME
DM Wärmezähler TKS WM	Qp 1,5 Temperaturfühler 5,2 mm, Standard	66010786	St.
DM Wärmezähler TKS WM	Qp 1,5 Temperaturfühler 6,0 mm	66010798	St.

Einbausatz Vormontagegehäuse Wärmezähler TKS		Artikel-Nr.	ME
DM Vormontagegehäuse VMW 3/4" AG x 110	mm Direktmessung	66010990	St.
DM Vormontagegeh.: VMW-G-KH 1 AG x 130mm	Vorlauf-Kugelhahn 3/4 IG für Wärmez.	66010036	St.
DM Vormontagegehäuse VMW-G-KH 1AGx130mm	Vorlauf-Kugelhahn 1 IG für Wärmezähler	66010500	St.



Kompakt-Wärmezähler WM-KOAX 2"		Artikel-Nr.	ME
DM Wärmezähler WM-KOAX 2	Qp 0,6 Temperaturfühler 5,0 mm	66010833	St.
DM Wärmezähler WM-KOAX 2	Qp 1,5 Temperaturfühler 5,0 mm	66010742	St.
DM Wärmezähler WM-KOAX 2	Qp 2,5 Temperaturfühler 5,0 mm	66010834	St.

Optionen für Wärmezähler TKS und KOAX 2"		Artikel-Nr.	ME
DM Ausführung als Wärme- / Kältezähler		66010799	St.
DM WM Option Abn. RW Zub.	Abnehmbares RW (KOAX2"/Inline)	66010989	St.
DM Wandhalter f. abnehm. RW	(für TKS-WM)	66011012	St.
DM Externe Kommunikationsmodule für TKS-	WM Zähler, M-Bus-Module	66010829	St.
DM WM_FunkModul Q5.5 OMS	f. WM-TKS und KOAX	66011077	St.



Kompakt-Wärmezähler WM		Artikel-Nr.	ME
DM Wärmezähler WM-AMS	Qp 0,6 Temperaturfühler 6,0 mm	66010795	St.
DM Wärmezähler WM-AMS	Qp 1,5 Temperaturfühler 6,0 mm	66010787	St.
DM Wärmezähler WM-AMS	Qp 2,5 Temperaturfühler 6,0 mm	66010893	St.
DM Wärmezähler WM-Techem	Qp 1,5 Temperaturfühler 5,2 mm	66011042	St.



Kompakt-Wärmezähler WM-Inline		Artikel-Nr.	ME
DM Wärmezähler WM-Inline, Qn 0,6	Temperaturfühler 5,2 mm (Standardv.)	66010805	St.
DM Wärmezähler WM-Inline, Qn 0,6	Temperaturfühler 5,0 mm (Austausch Ista)	66010806	St.
DM Wärmezähler WM-Inline, Qp 1,5	Temperaturfühler 5,2 mm (Standardv.)	66010809	St.
DM Wärmezähler WM-Inline, Qp 1,5	Temperaturfühler 5,0 mm (Austausch Ista)	66010810	St.
DM Wärmezähler WM-Inline, Qp 2,5	Temperaturfühler 5,2 mm (Standardv.)	66010812	St.
DM Wärmezähler WM-Inline, Qp 2,5	Temperaturfühler 5,0 mm (Austausch Ista)	66010813	St.

Optionen für Wärmezähler WM		Artikel-Nr.	ME
DM Ausführung als Wärme- / Kältezähler		66010799	St.
DM Modul für WM-Inline, nachrüstbar	M-Bus Ausgang	66011024	St.
DM Modul für WM-Inline, nachrüstbar	Impulsausgang	66011025	St.
DM Modul für WM-Inline, nachrüstbar	M-Bus Ausgang mit 3 Impulseingängen	66011026	St.
DM Modul für WM-Inline, Funkmodul	walk-by oder W-M-Bus, nachrüstb.	66011032	St.
DM WM Option Abn. RW Zub.	Abnehmbares RW (KOAX2"/Inline)	66010989	St.
DM Modul für WM-Inline	Netzausführung 230V, nachrüstbar	66011027	St.



**06 WÄRMEZÄHLER ULTRASCHALL**

Deltamess Ultraschall-Wärmezähler zur schnellen Montage in Heizungs- und Kühlanlagen mit diversen Optionen erweiterbar. Ohne bewegte Teile mit magnetfeldfreier Messung. Einbau horizontal und vertikal möglich. Mit abnehmbarem Rechenwerk



Ultraschall-Wärmezähler WM-Ultra-Eco		Artikel-Nr.	ME
DM Ultraschall-Wärmezähler WM Ultra-Eco	0,6m <sup>3</sup> /h, Qp 0,6 Baulänge 110 mm	66010887	St.
DM Ultraschall-Wärmezähler WM Ultra-Eco	1,5m <sup>3</sup> /h, Qp 1,5 Baulänge 110 mm	66010888	St.
DM Ultraschall-Wärmezähler WM Ultra-Eco	2,5m <sup>3</sup> /h, Qp 2,5 Baulänge 130 mm	66010889	St.
DM Ultraschall-Wärmezähler WM Ultra-Eco	3,5m <sup>3</sup> /h, Qp 3,5 Baulänge 130 mm	66010891	St.
DM Ultraschall-Wärmezähler WM Ultra-Eco	3,5m <sup>3</sup> /h, Qp 3,5 Baulänge 150 mm	66010892	St.
DM Ultraschall-Wärmezähler WM Ultra-Eco	Qp 3,5 Baul. 150 mm inkl. Verl. a. 260mm	66011080	St.
DM Ultraschall-Wärmezähler WM Ultra-Eco	6,0m <sup>3</sup> /h, Qp 6,0 Baulänge 150 mm	66011013	St.
DM Ultraschall-Wärmezähler WM Ultra-Eco	6,0m <sup>3</sup> /h, Qp 6,0 Baulänge 260 mm	66011045	St.
DM Ultraschall-Wärmezähler WM Ultra-Eco	Qp 10,0m <sup>3</sup> /h, TF 5,2mm 2''x300mm	66011040	St.

Optionen für Ultraschall-Wärmezähler WM-Ultra-Eco		Artikel-Nr.	ME
DM Ausführung als Wärme- / Kältezähler		66010799	St.
DM Modul für WM-Ultra-Eco	M-Bus Ausgang, nachrüstbar	66011028	St.
DM Modul für WM-Ultra-Eco	Impulsausgang, nachrüstbar	66011029	St.
DM Modul für WM-Ultra-Eco, Funkmodul	walk-by oder W-M-Bus, nachrüstb.	66011033	St.
DM Modul für WM-Ultra-Eco, nachrüstbar	M-Bus Ausgang mit 3 Impulseingängen	66011030	St.
DM Modul für WM-Ultra-Eco	Netzausführung 230V, nachrüstbar	66011031	St.



Ultraschall-Wärmezähler WM Ultra		Artikel-Nr.	ME
DM Ultraschall-Wärmezähler WM Ultra	0,6m <sup>3</sup> /h, Qp 0,6 Baulänge 110mm	66010815	St.
DM Ultraschall-Wärmezähler WM Ultra	1,5m <sup>3</sup> /h, Qp 1,5 Baulänge 110 mm	66010816	St.
DM Ultraschall-Wärmezähler WM Ultra	2,5m <sup>3</sup> /h, Qp 2,5 Baulänge 130 mm	66010817	St.
DM Ultraschall-Wärmezähler WM Ultra	3,5m <sup>3</sup> /h, Qp 3,5 Baulänge 260 mm	66010818	St.
DM Ultraschall-Wärmezähler WM Ultra	6,0 m <sup>3</sup> /h, Qp 6,0 Baulänge 260 mm	66010819	St.
DM Ultraschall-Wärmezähler WM Ultra	10,0 m <sup>3</sup> /h, Qp 10,0 Baulänge 300 mm	66010895	St.
DM Ultraschall-Wärmezähler WM Ultra	15,0 m <sup>3</sup> /h, Flansch DN50, BL 270 mm	66010897	St.
DM Ultraschall-Wärmezähler WM Ultra	25,0 m <sup>3</sup> /h, Flansch DN65, BL 300 mm	66010898	St. 2.966,50 €

Optionen für Ultraschall-Wärmezähler WM Ultra		Artikel-Nr.	ME
DM Ausführung als Wärme- / Kältezähler		66010799	St.
DM Interne Module für WM Ultra	M-Bus	66010820	St.
DM Interne Module für WM Ultra	Impulsausgang	66010821	St.
DM Option Netzausführung Zub. für	WM-Ultra Wärmezähler	66010972	St.
DM Ausführung KÄLTE-Zähler für US	nach K7.2	66011002	St.



Solar-Wärmezähler Delta-US-Solar (Tyfocor LS)		Artikel-Nr.	ME
DM Solarzähler Delta-Solar 0,6,120 grd C	D 3/4 x 110 mm	66010848	St.
DM Solarzähler Delta-Solar 1,5,120 grd C	D 3/4 x 130 mm	66010849	St.
DM Solarzähler Delta-Solar 2,5,120 grd C	D 1 x 130 mm	66010973	St.

## 07 WÄRMEZÄHLER SPLIT

Deltamess System-Splitwärmezähler zur schnellen Montage in Heizungs- und Kühlanlagen mit diversen Optionen erweiterbar. Rechenwerk abgestimmt auf das passende Volumenmessteil. Für hohe Volumenströme mit Woltman-Volumenmessteil.

Einbausatz mit Passstück Liefereinheit 1		Artikel-Nr.	ME
DM Einbausatz für Wärmezähler	3,5-6,0 m <sup>3</sup> /h, 1 1/4 AG x 150 mm	66010556	St.
DM Einbausatz für Wärmezähler	3,5-6,0 m <sup>3</sup> /h, 1 1/4 AG x 260 mm	66010557	St.
DM Einbausatz für Wärmezähler, 10,0 m <sup>3</sup> /h	2 AG x 200 mm	66010553	St.
DM Einbausatz für Wärmezähler, 10,0 m <sup>3</sup> /h	2 AG x 300 mm	66010555	St.



Split-Wärmezähler RW Split Liefereinheit 2		Artikel-Nr.	ME
DM Splitwärmezähler RW Split 3,5 M-H	Einbau horizontal	66010245	St.
DM Splitwärmezähler RW Split 3,5 M-S	Einbau Steigrohr	66010246	St.
DM Splitwärmezähler RW Split 3,5 M-F	Einbau Fallrohr	66010247	St.
DM Splitwärmezähler RW Split 6,0 M-H	Einbau horizontal	66010248	St.
DM Splitwärmezähler RW Split 6,0 M-S	Einbau Steigrohr	66010249	St.

DM Splitwärmehähler RW Split 6,0 M-F	Einbau Fallrohr	66010250	St.
DM Splitwärmehähler RW Split 10,0 M-H	Einbau horizontal	66010251	St.
DM Splitwärmehähler RW Split 10,0 M-S	Einbau Steigrohr	66010252	St.
DM Splitwärmehähler RW Split 10,0 M-F	Einbau Fallrohr	66010253	St.



Split-Wärmehähler RW Split Flansch		Artikel-Nr.	ME
DM Splitwärmehähler RW Split 15,0 WS	Einbau horizontal	66010254	St.
DM Splitwärmehähler, RW Split 25,0 WS	Einbau horizontal	66010255	St.
DM Splitwärmehähler RW Split 40,0 WS	Einbau horizontal	66010256	St.
DM Splitwärmehähler RW Split 60,0 WS	Einbau horizontal	66010257	St.
DM Splitwärmehähler RW Split 15,0 WP	Einbau vertikal/horizontal	66010259	St.
DM Splitwärmehähler RW Split 25,0 WP	Einbau vertikal/horizontal	66010260	St.
DM Splitwärmehähler RW Split 32,0 WP	Einbau vertikal/horizontal	66010261	St.
DM Splitwärmehähler RW Split 50,0 WP	Einbau vertikal/horizontal	66010262	St.
DM Splitwärmehähler RW Split 80,0 WP	Einbau vertikal/horizontal	66010263	St.
DM Splitwärmehähler RW Split 200,0 WP	Einbau vertikal/horizontal	66010264	St.
DM Splitwärmehähler, flex 200,0 WP	Einbau vertikal/horizontal	66010958	St.

Rechenwerk für Split-Wärmehähler		Artikel-Nr.	ME
DM Rechenwerk RW Split		66010277	St.
DM Temperaturfühler TF 5,2 mm	3 m Länge (Lieferung paarweise)	66010516	St.
DM Splitwärmehähler Zub.	Anschlußmöglichkeit von 2 Wasserzählern	66010265	St.
DM Splitwärmehähler Zub.	Energie- und Volumenausgang	66010266	St.
DM Splitwärmehähler Zub.	M-Bus	66010267	St.

Volumenmessteil für Split-Wärmehähler		Artikel-Nr.	ME
DM Volumenmessteil Wärmehähler	M, Qp 3,5 H, 10 ltr.	66010395	St.
DM Volumenmessteil Wärmehähler	M, Qp 3,5 St., 10 ltr.	66010396	St.
DM Volumenmessteil Wärmehähler	M, Qp 3,5 Fr., 10 ltr.	66010397	St.
DM Volumenmessteil Wärmehähler	M, Qp 6,0 H, 10 ltr.	66010398	St.
DM Volumenmessteil Wärmehähler	M, Qp 6,0 St., 10 ltr.	66010400	St.
DM Volumenmessteil Wärmehähler	M, Qp 6,0 Fr., 10 ltr.	66010399	St.
DM Volumenmessteil Wärmehähler	M, Qp 10 H, 10 ltr.	66010401	St.
DM Volumenmessteil Wärmehähler	M, Qp 10 St., 10 ltr.	66010402	St.
DM VMT 10,0 Einbausatz Fallrohr	10 L/Imp.	66010323	St.

Volumenmessteil für Split-Wärmezähler Flansch		Artikel-Nr.	ME
DM Volumenmessteil Wärmezähler	WS, Qp 15 H, 100 ltr.	66010403	St.
DM Volumenmessteil Wärmezähler	WS, Qp 25 H, 100 ltr.	66010404	St.
DM Volumenmessteil Wärmezähler	WS, Qp 40 H, 100 ltr.	66010405	St.
DM Volumenmessteil Wärmezähler	WS, Qp 60 H, 100 ltr.	66010406	St.
DM Volumenmessteil Wärmezähler	WP, Qp 15 H&V, 100 ltr.	66010408	St.
DM Volumenmessteil Wärmezähler	WP, Qp 25 H&V, 100 ltr.	66010409	St.
DM Volumenmessteil Wärmezähler	WP, Qp 32 H&V, 100 ltr.	66010410	St.
DM Volumenmessteil Wärmezähler	WP, Qp 50 H&V, 100 ltr.	66010411	St.
DM Volumenmessteil Wärmezähler	WP, Qp 80 H&V, 100 ltr.	66010412	St.
DM Volumenmessteil Wärmezähler	WP, Qp 200 H&V, 100 ltr.	66010413	St.
DM Volumenmessteil Wärmezähler	WP, Qp 200 mü/h, 1000 ltr.	66010974	St.

## 08 WASSERZÄHLER KOAX-2-SYSTEM

Deltamess Koax-2" System für Wasserzähler in diversen Ausführungen. Montage mit gedämmten Miniblock für Kalt- und Warmwasserzähler, als Traverse für die UP-Installation oder als UP-Einbausatz mit Blistereinputzhaube und Blindflansch.



Miniblock Duo KOAX 2"		Artikel-Nr.	ME
DM Miniblock Duo Koax	2", 3/4" IG Messing	66010575	St.
DM Miniblock Duo Koax	2", 3/4" IG Rotguss	66010879	St.

Miniblock Duo KOAX 2" Objektblock 1		Artikel-Nr.	ME
DM Miniblock-DUO-KOAX 2"	3/4" IG, Messing	66010843	St.
DM Miniblock-DUO-KOAX 2"	3/4" IG, Rotguss	66010880	St.
DM Wasserzähler-Chromgarnitur	zu Miniblock-DUO	66010861	St.

Miniblock Duo KOAX 2" Objektblock 2		Artikel-Nr.	ME
DM Miniblock Duo Koax 2,	3/4 IG Messing, Spindelventil	66010932	St.
DM Miniblock Duo Koax 2,	3/4 IG Rotguss, Spindelventil	66010933	St.
DM Rosette und Tubus, Chrom,	für KOAX 2	66010924	St.
DM Ventiloberteil für Spindelventil UP-	Verlängerungshülse M24 x 1, 90 mm chrom	66010977	St.



Wasserzähler-Traverse KOAX 2"		Artikel-Nr.	ME
DM Traverse Koax	2", 3/4" IG Messing	66010604	St.
DM Traverse Koax	2, 3/4 IG Rotguss Wasserzähler Trav.	66010881	St.

Wasserzähler-Traverse KOAX 2" Objekttraverse 1		Artikel-Nr.	ME
DM Traverse Koax 2, Aufputz	3/4" IG, Messing	66010844	St.
DM Traverse Koax 2, Unterputz	3/4" IG Messing, Spindelventil 1	66010934	St.
DM Traverse Koax 2, Aufputz	3/4" IG Rotguss Traverse	66010882	St.
DM Traverse Koax 2, Unterputz	3/4" IG Rotguss, Spindelventil 1	66010935	St.
DM Chromgarnitur Koax Miniblock	Chromgarnitur HWW	66010616	St.
DM Ventilabsperrgriff Chrom kalt/warm	für Miniblock	66010475	St.

Wasserzähler-Traverse KOAX 2" Objekttraverse 2		Artikel-Nr.	ME
DM Traverse Koax 2, Aufputz	3/4 IG Messing, Spindelventil 2	66010936	St.
DM Traverse Koax 2, Unterputz	3/4 IG Messing, Spindelventil 2	66010937	St.
DM Traverse Koax 2, Aufputz	3/4 IG Rotguss, Spindelventil 2	66010938	St.
DM Traverse Koax 2, Unterputz	3/4 IG Rotguss, Spindelventil 2	66010939	St.
DM Rosette und Tubus, Chrom,	für KOAX 2	66010924	St.
DM Ventiloberteil für Spindelventil UP-	Verlängerungshülse M24 x 1, 90 mm chrom	66010977	St.



Wasserzähler-Aufputzstrang KOAX 2"		Artikel-Nr.	ME
DM Montagestrang Koax 2, Aufputz	3/4 IG Messing, AZK-Ventil	66010947	St.
DM Montagestrang Koax 2, Aufputz	3/4 IG Rotguss, AZK-Ventil	66010948	St.

Wasserzähler-Aufputzstrang KOAX 2" Objektstrang 1		Artikel-Nr.	ME
DM Montagestrang Koax 2, Aufputz	3/4 IG Messing, Spindelventil 1	66010940	St.
DM Montagestrang Koax 2, Unterputz	3/4 IG Messing, Spindelventil 1	66010923	St.
DM Montagestrang Koax 2, Aufputz	3/4 IG Rotguss, Spindelventil 1	66010941	St.
DM Montagestrang Koax 2, Unterputz	3/4 IG Rotguss, Spindelventil 1	66010942	St.
DM Chromgarnitur Koax Miniblock	Chromgarnitur HWW	66010616	St.
DM Ventilabsperrgriff Chrom kalt/warm	für Miniblock	66010475	St.

Wasserzähler-Aufputzstrang KOAX 2" Objektstrang 2		Artikel-Nr.	ME
DM Montagestrang Koax 2, Aufputz	3/4 IG Messing, Spindelventil 2	66010943	St.
DM Montagestrang Koax 2, Unterputz	3/4 IG Messing, Spindelventil 2	66010944	St.
DM Montagestrang Koax 2, Aufputz	3/4 IG Rotguss, Spindelventil 2	66010945	St.
DM Montagestrang Koax 2, Unterputz	3/4 IG Rotguss, Spindelventil 2	66010946	St.
DM Rosette und Tubus, Chrom,	für KOAX 2	66010924	St.
DM Ventiloberteil für Spindelventil UP-	Verlängerungshülse M24 x 1, 90 mm chrom	66010977	St.



Einbausatz Unterputz KOAX 2"		Artikel-Nr.	ME
DM Vormontagegehäuse	UP - MS - Koax 2" - 3/4" AG x 110mm	66010719	St.



Anschlussarmatur KOAX 2" für Ventile DIN 3500		Artikel-Nr.	ME
DM Mantelrohr Koax	1/2", inkl. Rosette	66010596	St.
DM Mantelrohr Koax	1/2" + 30mm, inkl Rosette	66010597	St.
DM Mantelrohr Koax	1/2" + 60mm, inkl. Rosette	66010598	St.
DM Mantelrohr Koax	1/2" + 90mm, inkl. Rosette	66010599	St.
DM Mantelrohr Koax	M24 x 1,5 mit Rosette	66010444	St.
DM Mantelrohr Koax	M 24 x 1,5 inkl. Rosette + 30mm	66010454	St.
DM Mantelrohr Koax	M 28 x 1,5 inkl. Rosette + 30mm	66010457	St.
DM Mantelrohr Koax	M 28 x 1,5 inkl. Rosette + 60mm	66010458	St.
DM Mantelrohr Koax	M 28 x 1,5 inkl. Rosette + 90mm	66010459	St.
DM Mantelrohr Koax	M34 inkl. Rosette	66010674	St.
DM Mantelrohr Koax	M34 + 30mm, inkl. Rosette	66010675	St.
DM Mantelrohr Koax	M34 + 60mm, inkl. Rosette	66010676	St.
DM Mantelrohr Koax	M34 + 90mm, inkl. Rosette	66010677	St.



Anschlussarmatur KOAX 2" für Ventile DIN 3500		Artikel-Nr.	ME
DM Mantelrohr Koax	1/2", inkl. Rosette	66010596	St.
DM Mantelrohr Koax	1/2" + 30mm, inkl Rosette	66010597	St.
DM Mantelrohr Koax	1/2" + 60mm, inkl. Rosette	66010598	St.
DM Mantelrohr Koax	1/2" + 90mm, inkl. Rosette	66010599	St.
DM Mantelrohr Koax	M24 x 1,5 mit Rosette	66010444	St.
DM Mantelrohr Koax	M 24 x 1,5 inkl. Rosette + 30mm	66010454	St.
DM Mantelrohr Koax	M 28 x 1,5 inkl. Rosette + 30mm	66010457	St.

10 DELTAMESS | 08 WASSERZÄHLER KOAX-2-SYSTEM

DM Mantelrohr Koax	M 28 x 1,5 inkl. Rosette + 60mm	66010458	St.
DM Mantelrohr Koax	M 28 x 1,5 inkl. Rosette + 90mm	66010459	St.
DM Mantelrohr Koax	M34 inkl. Rosette	66010674	St.
DM Mantelrohr Koax	M34 + 30mm, inkl. Rosette	66010675	St.
DM Mantelrohr Koax	M34 + 60mm, inkl. Rosette	66010676	St.
DM Mantelrohr Koax	M34 + 90mm, inkl. Rosette	66010677	St.



Anschlussarmatur KOAX 2" für Ventile DIN 3502		Artikel-Nr.	ME
DM Ventilwasserz., Schrägsitz-Armatur	1/2 Messing, vernickelt	66010182	St.
DM Ventilwasserz., Schrägsitz-Armatur	3/4, Messing, vernickelt	66010183	St.
DM Ventilwasserzähler, Schrägsitzarmatur	1 Messing, vernickelt	66010184	St.



Messeinsatz KOAX 2"		Artikel-Nr.	ME
DM Messeinsatz KOAX 2 Q3 2,5 Kalt		66010837	St.
DM Messeinsatz KOAX 2 Q3 2,5 Warm		66010838	St.

**09 ENTGELT GESETZLICHE EICHGEBÜHREN**

Eichgebühren für Wasser- und Wärmezähler gemäß MessEGebV sind gesetzliche Abgaben und deshalb nicht skontier- rabattier- oder bonifizierbar. Die Gebühren entsprechen der jeweils gültigen Gebührenordnung

Eichgebühr / Komformitätsentgelt Kaltwasserzähler	Artikel-Nr.	ME
DM Konformitätsentgelt KW - bis Q3 10,0	66000010	St.
DM Konformitätsentgelt KW>Q3 10 - Q3 16	66000011	St.
DM Konformitätsentgelt KW>Q3 16 - Q3 63	66000012	St.
DM Konformitätsentgelt KW>Q3 63 - Q3 160	66000013	St.
DM Konformitätsentgelt KW>Q3 160-Q3 250	66000014	St.
DM Konformitätsentgelt KW>Q3 250-Q3 400	66000015	St.
DM Konformitätsentgelt KW>Q3 400-Q3 1000	66000016	St.
DM Konformitätsentgelt KW>Q31000-Q32500	66000017	St.

Eichgebühr / Komformitätsentgelt Warmwasserzähler	Artikel-Nr.	ME
DM Konformitätsentgelt WW - bis Q3 10	66000030	St.
DM Konformitätsentgelt WW>Q3 10 - Q3 16	66000031	St.
DM Konformitätsentgelt WW>Q3 16 - Q3 63	66000032	St.
DM Konformitätsentgelt WW>Q3 63-Q3 160	66000033	St.

Eichgebühr / Komformitätsentgelt Verbundwasserähler	Artikel-Nr.	ME
DM Konf.-entgelt VERBUND-WZ>Q3 16-Q3 63	66000040	St.
DM Konf.-entgelt VERBUND-WZ>Q3 63-Q3 160	66000041	St.
DM Konf.entgelt VERBUND-WZ>Q3 160-Q3 250	66000042	St.

Eichgebühr / Komformitätsentgelt Wärmezähler komplett	Artikel-Nr.	ME
DM Konformitätsentgelt WMZ- Qp 2,5	66000050	St.
DM Konformitätsentgelt WMZ- Qp 6	66000060	St.
DM Konformitätsentgelt WMZ >Qp 6-Qp10	66000061	St.
DM Konformitätsentgelt WMZ >Qp 10-Qp 50	66000062	St.
DM Konformitätsentgelt WMZ>Qp 50-Qp 100	66000063	St.
DM Konformitätsentgelt WM>Qp 100-Qp150	66000064	St.
DM Konformitätsentgelt WMZ>Qp 150-Qp 250	66000065	St.



Eichgebühr / Komformitätsentgelt Volumenmessteil	Artikel-Nr.	ME
DM Konformitätsentgelt VMT WMZ-Qp 6	66000070	St.
DM Konf.-entgelt VMT WMZ>Qp 6-Qp 10	66000071	St.
DM Konf.-entgelt VMT WMZ>Qp 10-Qp 50	66000072	St.
DM Konf.-entgelt VMT WMZ>Qp 50-Qp 100	66000073	St.
DM Konf.-entgelt VMT WMZ>Qp 100-Qp 150	66000074	St.
DM Konf.-entgelt VMT WMZ>Qp 150-Qp 250	66000075	St.

Eichgebühr / Komformitätsentgelt Komponenten	Artikel-Nr.	ME
DM Konf.-entgelt Rechenwerk für WMZ	66000080	St.
DM Konf.-entgelt Temperaturfühler f. WMZ	66000081	St.
DM Eichscheingebühr für Sonderanwendung	66019976	St.

## 01 LADDOMAT RÜCKLAUFANHEBUNG

Termoventiler Laddomat thermische Ladeinheit und Rücklaufanhebung. Diverse Typen und Baugrößen bis zu einer Kesselleistung von 170 kW. Öffnungstemperatur wählbar für einen optimalen Betrieb. Inklusive HE-Pumpe, thermischem Regelventil und Absperrhähnen.



Ladeinheit Laddomat 20 thermisch geregelt		Artikel-Nr.	ME
TV Laddomat 20 Ladeinheit 57°C	1" IG, inkl. GF UPM3L, max. 60 kW	68611202357	St.
TV Laddomat 20 Ladeinheit 63°C	1" IG, inkl. GF UPM3L, max. 60 kW	68611202363	St.
TV Laddomat 20 Ladeinheit 72°C	1" IG, inkl. GF UPM3L, max. 60 kW	68611202372	St.



Ladeinheit Laddomat 21-60 thermisch geregelt		Artikel-Nr.	ME
TV Laddomat 21-60 Ladeinheit 57°C	5/4" IG, inkl. GF UPM3L, max. 80 kW	68611267457	St.
TV Laddomat 21-60 Ladeinheit 63°C	5/4" IG, inkl. GF UPM3L, max. 80 kW	68611267461	St.
TV Laddomat 21-60 Ladeinheit 72°C	5/4" IG, inkl. GF UPM3L, max. 80 kW	68611267471	St.



Ladeinheit Laddomat 21-100 thermisch geregelt		Artikel-Nr.	ME
TV Laddomat 21-100 Ladeinheit 63°C	5/4" IG, inkl. Wilo YP 7,5, max. 120 kW	68611214161	St.
TV Laddomat 21-100 Ladeinheit 72°C	5/4" IG, inkl. Wilo YP 7,5, max. 120 kW	68611214171	St.
TV Laddomat 21-100 Ladeinheit 78°C	5/4" IG, inkl. Wilo YP 7,5, max. 120 kW	68611214181	St.



Ladeinheit Laddomat 11-30 thermisch geregelt		Artikel-Nr.	ME
TV Laddomat 11-30 Ladeinheit 53°C	1" IG, inkl. GF UPM3L, max. 60 kW	68611113153	St.
TV Laddomat 11-30 Ladeinheit 57°C	1" IG, inkl. GF UPM3L, max. 60 kW	68611113157	St.
TV Laddomat 11-30 Ladeinheit 63°C	1" IG, inkl. GF UPM3L, max. 60 kW	68611113163	St.

## 11 TERMOVENTILER | 01 LADDOMAT RÜCKLAUFANHEBUNG

### 11 TERMOVENTILER | 02 LADDOMATIC RÜCKLAUFANHEBUNG



Ladeinheit Laddomat 11-200 thermisch geregelt		Artikel-Nr.	ME
TV Laddomat 11-200 Ladeinheit 63°C	5/4" IG, inkl. GF UPM3L, max. 90 kW	68611121763	St.
TV Laddomat 11-200 Ladeinheit 63°C	5/4" IG, inkl. Wilo YP HF10, max. 145 kW	68611121163	St.
TV Laddomat 11-200 Ladeinheit 63°C	5/4" IG, inkl. Wilo YP HF12, max. 170 kW	68611121263	St.
TV Laddomat 11-200 Ladeinheit 72°C	5/4" IG, inkl. GF UPM3L, max. 90 kW	68611121772	St.
TV Laddomat 11-200 Ladeinheit 72°C	5/4" IG, inkl. Wilo YP HF10, max. 145 kW	68611121172	St.
TV Laddomat 11-200 Ladeinheit 72°C	5/4" IG, inkl. Wilo YP HF12, max. 170 kW	68611121272	St.

## 02 LADDOMATIC RÜCKLAUFANHEBUNG

Termoventiler Laddomatic motorische Ladeinheit und Rücklaufanhebung. Diverse Typen und Baugrößen bis zu einer Kesselleistung von 800 kW. Inklusive HE-Pumpe und Absperrhähnen. Ausführung wahlweise mit Stellmotor für Kesselregelung oder Konstantwertregler.



Ladeinheit Laddomatic M120 motorisch geregelt		Artikel-Nr.	ME
TV Laddomatic M120 Ladeinheit TVM Stellmotor	5/4" IG, inkl. Wilo YP 7,5, max. 120 kW	68611273121	St.
TV Laddomatic M120 Ladeinheit CC Konstant	5/4" IG, inkl. Wilo YP 7,5, max. 120 kW	68611273111	St.



Ladeinheit Laddomatic motorisch geregelt		Artikel-Nr.	ME
TV Laddomatic Ladeinheit TVM Stellmotor	5/4" IG, inkl. Wilo YP 6, max. 60 kW	68617100203	St.
TV Laddomatic Ladeinheit TVM Stellmotor	5/4" IG, inkl. Wilo YP 7,5, max. 90 kW	68617100204	St.
TV Laddomatic Ladeinheit TVM Stellmotor	5/4" IG, inkl. Wilo YP HF10, max. 200 kW	68617180202	St.
TV Laddomatic Ladeinheit TVM Stellmotor	5/4" IG, inkl. Wilo YP HF12, max. 220 kW	68617180203	St.
TV Laddomatic Ladeinheit CC Konstant	5/4" IG, inkl. Wilo YP 6, max. 60 kW	68617100101	St.
TV Laddomatic Ladeinheit CC Konstant	5/4" IG, inkl. Wilo YP 7,5, max. 90 kW	68617100103	St.
TV Laddomatic Ladeinheit CC Konstant	5/4" IG, inkl. Wilo YP HF10, max. 200 kW	68617180104	St.
TV Laddomatic Ladeinheit CC Konstant	5/4" IG, inkl. Wilo YP HF12, max. 220 kW	68617180103	St.



Ladeinheit Laddomatic Flansch motorisch geregelt		Artikel-Nr.	ME
TV Laddomatic Ladeinheit TVM Stellmotor	DN40, inkl. GF Magna40-80, max. 280 kW	68617250301	St.
TV Laddomatic Ladeinheit TVM Stellmotor	DN40, inkl. GF Magna40-150, max. 480kW	68617250302	St.
TV Laddomatic Ladeinheit TVM Stellmotor	DN65, inkl. GF Magna65-80, max. 600kW	68617630301	St.
TV Laddomatic Ladeinheit TVM Stellmotor	DN65, inkl. GF Magna65-120, max. 800kW	68617630302	St.
TV Laddomatic Ladeinheit CC Konstant	DN40, inkl. GF Magna40-80, max. 280 kW	68617250101	St.
TV Laddomatic Ladeinheit CC Konstant	DN40, inkl. GF Magna40-150, max. 480kW	68617250102	St.
TV Laddomatic Ladeinheit CC Konstant	DN65, inkl. GF Magna65-80, max. 600kW	68617630101	St.
TV Laddomatic Ladeinheit CC Konstant	DN65, inkl. GF Magna65-120, max. 800kW	68617630102	St.

**03 LADDOMAT MR50 PUFFERSPEICHERMANAGEMENT**

Termoventiler Laddomat MR50 Puffermanagement zur optimalen Be- und Entladung von Haupt- und Nebenpufferspeichern. Inklusive zwei HE-Pumpen, sowie einem doppeltem Rückschlagventil und Regelung mit allen notwendigen Fühlern und Zubehör. Diverse Hydraulikschemen stehen zur Auswahl.



Pufferspeichermanagement Laddomat MR50		Artikel-Nr.	ME
TV Laddomat MR50 Puffermanagement	5/4" IG, Komplettpaket inkl. Regelung	68611345504	St.
TV Laddomat MR50 Regelung	inkl. Fühler	686113400	St.

# Bertrams EWR Komplett-Paket



Mündungsbausatz:  
Abdeckplatte mit  
Regenkragen und  
Distanzhalter MB-D

Rohrelement RL 1000

Rohrelement RL 500

Distanzhalter DH

Grundelement mit Stützen  
SAG+SAS78

Rohrelement RL 250

Grundelement mit  
Verschlussdeckel  
SAG+SAV

Reinigungstür RT1

Rohrfuß mit Ablassschlaufe und  
Kondensatablaufröhr RFE-A

## Kaminsystem Ohne STemm- Arbeiten

### Für Gesamthöhen von ca. 7 - 12 m

Bei höheren Schornsteinen einfach mit den entsprechenden Rohrlängen ergänzen.

CE Zertifikat Nr.: 0432-CPD-00358-02 – Rauchgasführung aus Edelstahl (V4A):  
1.4404/ 1.4571 – Wandstärke 0,6 mm

- Geeignet für alle Brennstoffe (Öl, Gas und feste Brennstoffe\*)
- Einsetzbar für alle Regelfeuerstätten
- Höchste Korrosionswiderstandsklasse "V3"

**Auch mit "W3G" Zulassung und dem Werkstoff 1.4539 erhältlich – Preise auf Anfrage!**

*Der aufgeführte Bausatz ist NICHT für den Anschluss von Brennwertkessel  
bzw. Kessel mit Abgaswärmetauscher geeignet!*

**Alle notwendigen Bauteile für eine komplette Schornsteinanierung sind im Lieferumfang enthalten!**

\*bei den Durchmessern 110 und 130 mm muss bei festen Brennstoffen –  
entsprechend der DIN 18160 – eine eckige Reinigung (Art. Nr.: 21RE1-...) verwendet werden!

#### Kartoninhalt 7 m Paket:

1 x Mündungsbausatz MB-D	1 x Grundelement mit Stützen
6 x Rohrelement RL1000	1 x Grundelement mit Deckel
1 x Rohrelement RL500	1 x Reinigungstür 140x200 RT1
1 x Rohrelement RL250	1 x Rohrfuß mit Ablassschlaufe
2 x Distanzhalter DH	und Kondensatablaufröhr RFE-A

#### EWR Komplett-Paket 7 m:

Durchmesser	Art.-Nummer	Brutto Preis
DN 110	21STB110-K	1.056,00
DN 130	21STB130-K	1.130,00
DN 150	21STB150-K	1.251,00
DN 160	21STB160-K	1.368,00

Weitere Durchmesser sind verfügbar. Ergänzungszubehör siehe Rückseite.

Zu beziehen bei Ihrem Fachhändler:

**Bitte berücksichtigen Sie die – ab dem 01.01.2024 – gültigen und produktgruppenspezifischen Material-Teuerungszuschläge (MTZ).**

Die angegebenen Preise verstehen sich zzgl. des jeweils gültigen MTZ.

Für Bestellungen mit einem Nettowarenwert von < € 50,-,- erheben wir eine Bearbeitungsgebühr von pauschal € 12,-,- je Bestellung.

Preisauflistung Bertrams EWR-KOSTA-Pakete für unterschiedliche Höhen

HVP 21-24

Ausgabe Januar 2024

Gesamthöhe Schornsteinsanierung ca.	Artikel-Nr.	Rohre 1000 mm	Rohre 500 mm	Rohre 250 mm	Distanzhalter	ø 110 €	ø 130 €	ø 150 €	ø 160 €
6,9 m	21STB...-K	6	1	1	2	1.056,00	1.130,00	1.251,00	1.368,00
8,0 m	21STB...-K8M	7	1	2	2	1.149,00	1.237,00	1.372,00	---
9,0 m	21STB...-K9M	8	1	2	3	1.238,00	1.333,00	1.478,00	---
10,1 m	21STB...-K10M	9	2	1	3	1.317,00	1.418,00	1.572,00	---
11,0 m	21STB...-K11M	10	2	1	3	1.385,00	1.493,00	1.655,00	---
12,0 m	21STB...-K12M	11	2	1	3	1.451,00	1.568,00	1.739,00	---

EWR-Bauteile zur Ergänzung der Pakete Auszug HVP 21-23

Beschreibung	Artikel-Nr.	ø 110 €	ø 130 €	ø 150 €	ø 160 €
Wandstärke		0,6	0,6	0,6	0,6
KOSTA Bausatz – Zwischenreinigung, bestehend aus SAG + SAV (Eine evtl. erforderliche Reinigungstür – 21RT1 – ist nicht enthalten und muss separat bestellt werden.)	21ZB...-K	157,50	160,50	176,00	---
Reinigungselement mit Schiebestutzen 140 x 200 mm	21RE1-...	218,50	224,50	228,00	230,50
Reinigungselement mit Schiebestutzen 145 x 300 mm	21RE2-...	244,50	249,50	255,00	259,50
Reinigungselement FU mit Schiebestutzen 140 x 200 mm	21RE1-FU...	301,00	312,00	319,50	329,00
Reinigungstür lose inkl. Einbaurahmen, 140 x 200 mm	21RT1		83,50		
Reinigungstür lose inkl. Einbaurahmen, 145 x 300 mm	21RT2		107,00		
KOSTA-Grundelement für Stutzen oder Verschlussdeckel	21SAG...	81,00	83,50	95,50	112,00
KOSTA-Verschlussdeckel für Grundelement	21SAV...	77,00	78,00	81,00	82,50
KOSTA-Stutzen für Grundelement - 78 mm lang	21SAS78-...	19,40	20,90	28,50	33,50
Wärmedämmschale, Länge 1000 mm, 25 mm dick (HVP 16 Zubehör)	16WDS	33,60	39,10	43,90	49,20
Rohrelement 1000 mm, inst. Länge 940 mm	21RL1000-...	67,50	74,50	82,50	90,50
Rohrelement 500 mm, inst. Länge 440 mm	21RL500-...	39,00	42,00	49,00	57,00
Rohrelement 250 mm, inst. Länge 190 mm	21RL250-...	26,50	32,00	37,50	39,50
Distanzhalter	21DH...	20,90	23,00	25,00	26,00
Segmentbogen 15°, dichtgeschweißt	21SB15-D...	127,50	132,00	139,00	169,00
Segmentbogen 30°, dichtgeschweißt	21SB30-D...	127,50	132,00	139,00	169,00
Segmentbogen 45°, dichtgeschweißt	21SB45-D...	132,50	135,50	143,50	173,50
Segmentbogen 90°, dichtgeschweißt	21SB090-D...	166,00	186,50	212,50	225,00
Segmentbogen 90°, dichtgeschweißt, mit RV	21SB90-D...	212,50	252,00	279,00	306,50
Segmentbogen 87°, dichtgeschweißt	21SB087-D...	166,00	186,50	212,50	225,00
Segmentbogen 87°, dichtgeschweißt, mit RV	21SB87-D...	212,50	252,00	279,00	306,50
Regenhaube	21RH...	60,00	64,00	71,00	73,50
Dicht- und Montageset: Dichtung, Dübel, Schrauben (HVP16 Zubehör)	16DMS		38,40		
Adapter „eng/eng“	21AE...	25,00	25,00	28,00	34,00
Adapter „weit/weit“	21AW...	25,00	25,00	28,00	34,00
Reduzierstück (1. Ø = „eng“ / 2. Ø = „weit“)	21RS...	<u>120/110</u> 84,50	<u>140/130</u> 97,00	<u>180/150</u> 108,50	<u>180/160</u> 108,50
Erweiterungsstück (1. Ø = „eng“ / 2. Ø = „weit“)	21ES...	<u>110/120</u> 84,50	<u>130/140</u> 97,00	<u>150/180</u> 108,50	<u>150/160</u> 108,50
Erweiterungsstück (1. Ø = „weit“ / 2. Ø = „weit“)	21ES...-...w-w	<u>110/120</u> 84,50	<u>130/140</u> 97,00	<u>150/180</u> 108,50	<u>150/160</u> 108,50

Weitere Bauteile und andere Durchmesser entnehmen Sie unserer Preisliste HVP 21-24

Aufpreis für Teile aus 1 mm: 50%.

Technische Änderungen vorbehalten.

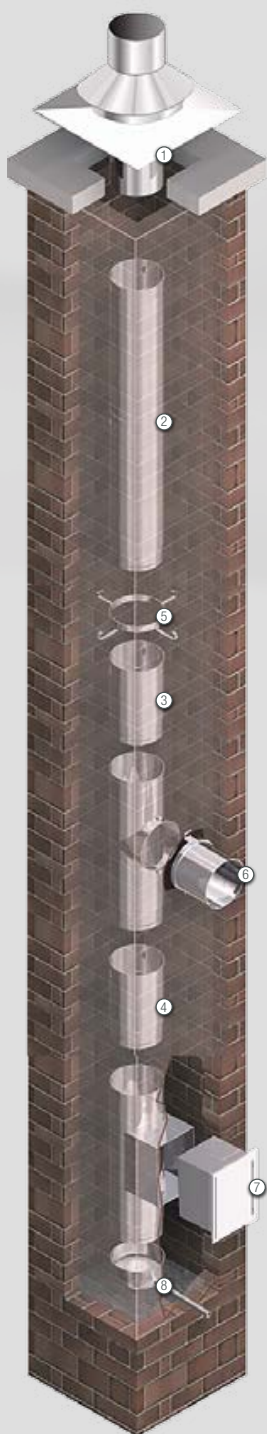
Bitte beachten Sie auch unsere umfangreiche Zubehörpreisliste HVP 16!

Die angegebenen Preise verstehen sich zzgl. des jeweils gültigen MTZ.

Für Bestellungen mit einem Nettowarenwert von < € 50,-- erheben wir eine Bearbeitungsgebühr von pauschal € 12,-- je Bestellung.

Bertrams AG · Eisfelder Str. 70 · 57072 Siegen · Telefon 0271/3308-0 · Telefax 0271/3308-300 · Internet www.bertrams.de · e-mail abgastechnik@bertrams.de  
Es gelten unsere allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen. Preise in Euro pro Stück ab Werk, ohne weitere z. B. transportbedingte Verpackung, ohne Mehrwertsteuer.

# Bertrams EWR Komplett-Paket



## Edelstahl Schornstein- sanierungs-Paket

### Für eine Gesamthöhe von ca. 7 m

Bei höheren Schornsteinen einfach mit den entsprechenden Rohrlängen ergänzen.

CE Zertifikat Nr.: 0432-CPD-00358-02 – Rauchgasführung aus Edelstahl (V4A):  
1.4404/ 1.4571 – Wandstärke 0,6 mm

- Geeignet für alle Brennstoffe (Öl, Gas und feste Brennstoffe\*)
- Einsetzbar für alle Regelfeuerstätten
- Höchste Korrosionswiderstandsklasse "V3"

**Auch mit "W3G" Zulassung und dem Werkstoff 1.4539 erhältlich – Preise auf Anfrage!**

*Der aufgeführte Bausatz ist NICHT für den Anschluss von Brennwertkesseln bzw. Kessel mit Abgaswärmetauscher geeignet!*

**Alle notwendigen Bauteile für eine komplette Schornsteinsanierung sind im Lieferumfang enthalten!**

#### Kartoninhalt 7 m Paket:

- |                           |  |
|---------------------------|--|
| ① 1x Mündungsbausatz MB-D | ⑥ 1x Grundelement mit Stützen                                  |
| ② 6x Rohrelement RL1000   | ⑦ 1x Reinigungselement mit Dampfsperre und Tür-FU              |
| ③ 1x Rohrelement RL500    | ⑧ 1x Rohrfuß mit Ablassschleife und Kondensat-ablaufrohr RFE-A |
| ④ 1x Rohrelement RL250    |  |
| ⑤ 2x Distanzhalter DH     |  |

#### EWR Komplett-Paket 7,0m:

Durchmesser	Art.-Nummer	Brutto Preis
DN 110	21STB110-K-RE	1.121,00
DN 130	21STB130-K-RE	1.202,00
DN 150	21STB150-K-RE	1.316,00

Weitere Durchmesser sind verfügbar. Ergänzungszubehör siehe Rückseite.

Zu beziehen bei Ihrem Fachhändler:

**Bitte berücksichtigen Sie die – ab dem 01.01.2024 – gültigen und produktgruppenspezifischen Material-Teuerungszuschläge (MTZ).**

Die angegebenen Preise verstehen sich zzgl. des jeweils gültigen MTZ.

Für Bestellungen mit einem Nettowarenwert von < € 50,- erheben wir eine Bearbeitungsgebühr von pauschal € 12,- je Bestellung.



Preisauflistung Bertrams EWR-KOSTA-Pakete für unterschiedliche Höhen

HVP 21-24

Ausgabe Januar 2024

EWR-Bauteile zur Ergänzung der Pakete (Auszug HVP 21-23)

Beschreibung	Artikel-Nr.	∅ 110 €	∅ 130 €	∅ 150 €
Wandstärke		0,6	0,6	0,6
KOSTA Bausatz – Zwischenreinigung, bestehend aus SAG + SAV (Eine evtl. erforderliche Reinigungstür – 21RT1 – ist nicht enthalten und muss separat bestellt werden.)	21ZB...-K	157,50	160,50	176,00
Reinigungselement mit Schiebeputzen 140 x 200 mm	21RE1-...	218,50	224,50	228,00
Reinigungselement mit Schiebeputzen 145 x 300 mm	21RE2-...	244,50	249,50	255,00
Reinigungselement FU mit Schiebeputzen 140 x 200 mm	21RE1-FU...	301,00	312,00	319,50
Reinigungstür lose inkl. Einbaurahmen, 140 x 200 mm	21RT1		83,50	
Reinigungstür lose inkl. Einbaurahmen, 145 x 300 mm	21RT2		107,00	
KOSTA-Grundelement für Stutzen oder Verschlussdeckel	21SAG...	81,00	83,50	95,50
KOSTA-Verschlussdeckel für Grundelement	21SAV...	77,00	78,00	81,00
KOSTA-Stutzen für Grundelement - 78 mm lang	21SAS78-...	19,40	20,90	28,50
Wärmedämmschale, Länge 1000 mm, 25 mm dick (HVP 16 Zubehör)	16WDS	33,60	39,10	43,90
Rohrelement 1000 mm, inst. Länge 940 mm	21RL1000-...	67,50	74,50	82,50
Rohrelement 500 mm, inst. Länge 440 mm	21RL500-...	39,00	42,00	49,00
Rohrelement 250 mm, inst. Länge 190 mm	21RL250-...	26,50	32,00	37,50
Distanzhalter	21DH...	20,90	23,00	25,00
Segmentbogen 15°, dichtgeschweißt	21SB15-D...	127,50	132,00	139,00
Segmentbogen 30°, dichtgeschweißt	21SB30-D...	127,50	132,00	139,00
Segmentbogen 45°, dichtgeschweißt	21SB45-D...	132,50	135,50	143,50
Segmentbogen 90°, dichtgeschweißt	21SB090-D...	166,00	186,50	212,50
Segmentbogen 90°, dichtgeschweißt, mit RV	21SB90-D...	212,50	252,00	279,00
Segmentbogen 87°, dichtgeschweißt	21SB087-D...	166,00	186,50	212,50
Segmentbogen 87°, dichtgeschweißt, mit RV	21SB87-D...	212,50	252,00	279,00
Regenhaube	21RH...	60,00	64,00	71,00
Dicht- und Montageset: Dichtung, Dübel, Schrauben (HVP16 Zubehör)	16DMS		38,40	
Adapter „eng/eng“	21AE...	25,00	25,00	28,00
Adapter „weit/weit“	21AW...	25,00	25,00	28,00
Reduzierstück (1. ∅ = „eng“ / 2. ∅ = „weit“)	21RS...	<u>120/110</u> 84,50	<u>140/130</u> 97,00	<u>180/150</u> 108,50
Erweiterungsstück (1. ∅ = „eng“ / 2. ∅ = „weit“)	21ES...	<u>110/120</u> 84,50	<u>130/140</u> 97,00	<u>150/180</u> 108,50
Erweiterungsstück (1. ∅ = „weit“ / 2. ∅ = „weit“)	21ES...-...w-w	<u>110/120</u> 84,50	<u>130/140</u> 97,00	<u>150/180</u> 108,50

Weitere Bauteile und andere Durchmesser entnehmen Sie unserer Preisliste HVP 21-24

Aufpreis für Teile aus 1 mm: 50%.

Technische Änderungen vorbehalten.

Bitte beachten Sie auch unsere umfangreiche Zubehöreprisliste HVP 16!

Die angegebenen Preise verstehen sich zzgl. des jeweils gültigen MTZ.

Für Bestellungen mit einem Nettowarenwert von < € 50,-- erheben wir eine Bearbeitungsgebühr von pauschal € 12,-- je Bestellung.

Bertrams AG · Eiserfelder Str. 70 · 57072 Siegen · Telefon 0271/3308-0 · Telefax 0271/3308-300 · Internet www.bertrams.de · e-mail abgastechnik@bertrams.de  
Es gelten unsere allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen. Preise in Euro pro Stück ab Werk, ohne weitere z. B. transportbedingte Verpackung, ohne Mehrwertsteuer.

# Bertrams DW Komplett-Pakete

## Edelstahl Fertig-Schornstein Für Gesamthöhen von 4,70 - 10,70 m

CE Zertifikat Nr.: 0432-CPD-00358-01 - Rauchgasführung aus Edelstahl (V4A):1.4404/1.4571

- Geeignet für alle Brennstoffe (Öl, Gas und feste Brennstoffe)
- Einsetzbar für alle Regelfeuerstätten
- **Höchste Korrosionswiderstandsklasse "V3"**
- Ausgestattet mit einer 35 mm Wärmedämmung
- Geeignet für eine Dauertemperaturbelastung von 600°C (T600)

EN 1856-1 T600 N1 D V3 L50040 G(50) z. B.: Feste Brennstoffe, Kaminöfen, Biomassekessel

EN 1856-1 T400 N1 W V2 L50040 O(50) z. B.: Öl- oder Gas-NT-Kessel

**Auch mit "W3G" Zulassung und dem Werkstoff 1.4539 erhältlich – Preise auf Anfrage!**

*Der aufgeführte Bausatz ist NICHT für den Anschluss von Brennwärmtauschern bzw. Kessel mit Abgaswärmetauscher geeignet!*

### Lieferumfang 4,70 m Paket:

- |   |   |
|---|---|
| ① 1x Mündungselement ME                 | ⑥ 1x Reinigungselement RE               |
| ② 1x Rohrelement RL 500                 | ⑦ 1x Isolierte Verankerungsplatte VPI   |
| ③ 3x Rohrelemente RL 1000               | ⑧ 1x Wandbefestigung 50 mm WB50         |
| ④ 1x Schornsteinanschlussstück 90° SA90 |   |
| ⑤ 1x Abgasrohrkupplung Pro AKP          | Weitere Preise und Zubehör s. Rückseite |



Wandbefestigung WB50, WBV



Lieferbare Oberflächenvarianten (Aufpreispflichtig)  
verkupfert - matt gebürstet - RAL pulverbeschichtet

Alle notwendigen Teile für einen kompletten Schornstein (Bodenmontage) sind im Lieferumfang enthalten. Bei höheren Schornsteinen einfach mit den entsprechenden Rohrlängen und Wandbefestigungen ergänzen, Zubehörbauteile - siehe Rückseite.

### DW Komplett-Paket, 4,70 m:

Durchmesser	Art.-Nummer	Brutto Preis
DN 130	22KP130	2.156,00
DN 150	22KP150	2.367,00
DN 160	22KP160	2.518,00
DN 180	22KP180	2.659,00
DN 200	22KP200	2.954,00
DN 250	22KP250	3.706,00

**Bitte berücksichtigen Sie die – ab dem 01.01.2024 – gültigen und produktgruppenspezifischen Material-Teuerungsschläge (MTZ).**

Zu beziehen bei Ihrem Fachhändler:

Lieferumfang siehe Auflistung

Die angegebenen Preise verstehen sich zzgl. des jeweils gültigen MTZ.

Für Bestellungen mit einem Nettowarenwert von < € 50,-,- erheben wir eine Bearbeitungsgebühr von pauschal € 12,- je Bestellung.

A89316-24

**Bertrams**

Präzision in Bestform

Bertrams AG · Eiserfelder Str. 70 · 57072 Siegen · Telefon 0271/3308-0 · Telefax 0271/3308-300 · Internet www.bertrams.de · e-mail abgastechnik@bertrams.de

Preisauflistung Bertrams DW für unterschiedliche Höhen

HVP 22-24

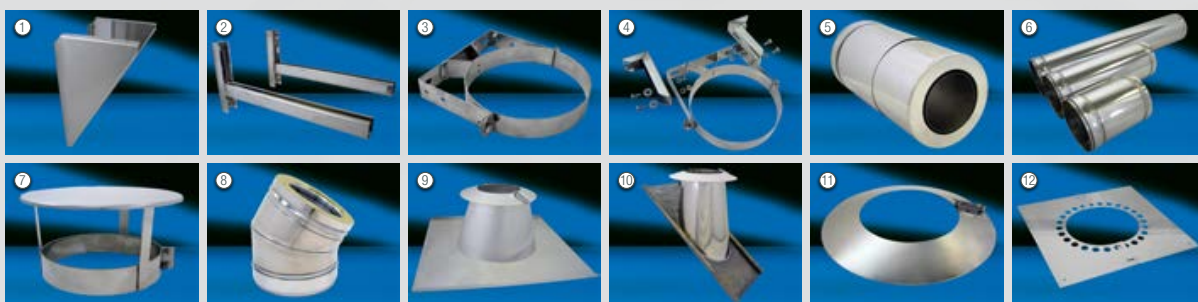
Ausgabe Januar 2024

DW Komplett-Pakete									
Ø Höhe	Art. Nr.	Rohre 1000 mm	Wandbefestigung	Ø 130 €	Ø 150 €	Ø 160 €	Ø 180 €	Ø 200 €	Ø 250 €
4,7 m	22KP...	3	1	2.156,00	2.367,00	2.518,00	2.659,00	2.954,00	3.706,00
5,7 m	22KP2-...	4	1	2.415,00	2.651,00	2.825,00	2.990,00	3.318,00	4.212,50
6,7 m	22KP3-...	5	2	2.739,00	3.006,00	3.208,00	3.395,00	3.762,00	4.803,00
7,7 m	22KP4-...	6	2	2.998,00	3.291,00	3.515,00	3.727,00	4.129,00	5.310,00
8,7 m	22KP5-...	7	2	3.256,00	3.573,00	3.822,00	4.058,00	4.494,00	5.819,50
9,7 m	22KP6-...	8	2	3.515,00	3.858,00	4.130,00	4.389,00	4.860,00	6.327,00
10,7 m	22KP7-...	9	3	3.840,00	4.212,00	4.513,00	4.795,00	5.302,00	6.915,50

DW Bauteile zur Ergänzung der Komplett-Pakete (Auszug HVP 22-24)							
Beschreibung	Art.-Nr.	Ø 130 €	Ø 150 €	Ø 160 €	Ø 180 €	Ø 200 €	Ø 250 €
1 Konsolbleche aus Edelstahl, Wandabstand 50 mm	22KOE...	111,00	130,50	162,00	162,00	177,00	210,00
Verstellbare Wandkonsole, für alle Ø; die genauen Maße entnehmen Sie bitte der technischen Dokumentation DW (k = Länge der Konsole)	22K...	K 400: 233,50		K 494: 252,50		K 554: 266,50	
2	22K...	K 604: 300,00		K 704: 334,00		K 820: 366,00	
3 Wandbefestigung, Wandabstand 50 mm	22WB50-...	65,50	71,00	75,50	75,50	77,00	--
4 Wandhalter verstellbar für Wandbefestigung (22WB50 ist nicht enthalten), für alle Ø, WH = Wandabstand in mm	22WH...	WH 150: 81,50		WH 250: 107,00		WH 350: 166,00	
5 Wanddurchführung isoliert, verstellbar 190-400 mm, inkl. Wandfutter	22WDF...	180,00	186,00	189,00	210,00	245,50	317,50
Rohrelement, inst. Länge 1000 mm	22RL1000-...	257,50	283,50	307,00	330,50	364,50	507,50
6 Rohrelement, inst. Länge 500 mm	22RL500-...	162,00	169,00	180,00	192,00	224,50	287,00
Rohrelement, inst. Länge 250 mm	22RL250-...	111,00	126,00	132,00	139,00	158,50	180,00
7 Regenhaube	22RH...	75,50	80,50	90,50	90,50	102,50	140,50
8 Segmentbogen 15°	22SB15-...	117,50	135,50	150,00	154,50	167,50	188,50
Segmentbogen 30°	22SB30-...	141,50	154,50	166,00	177,00	192,00	214,00
9 Dacheindichtungsflansch kompl. VA 0°-15°, inkl. Regenkragen	22DE15VA...VA	234,00	234,00	255,00	255,00	255,00	272,00
Dacheindichtungsflansch kompl. VA 15°-30°, inkl. Regenkragen	22DE30VA...VA	234,00	234,00	255,00	255,00	255,00	272,00
10 Dacheindichtung VA/Bleiflansch 15°-30°, inkl. Regenkragen	22DE30VA...	322,50	330,50	349,00	349,00	378,00	408,00
Dacheindichtung VA/Bleiflansch 30°-45°, inkl. Regenkragen	22DE45VA...	395,00	415,00	437,00	437,00	490,50	517,00
11 Regenkragen lose, als Wandrosette	22RK-VA	37,00	38,00	47,50	47,50	48,50	49,50
12 DW Blendblech für Dachschräge 0°-30° Neigung, Glanzblech VA mit Hinterlüftung	22BL30VA...H	159,50	159,50	197,00	197,00	197,00	--
DW Blendblech für Dachschräge 30°-45° Neigung, Glanzblech VA mit Hinterlüftung	22BL45VA...H	159,50	159,50	197,00	197,00	197,00	--

Weitere Bauteile entnehmen Sie unserer umfangreichen Preisliste

Technische Änderungen vorbehalten.



Die angegebenen Preise verstehen sich zzgl. des jeweils gültigen MTZ.

Für Bestellungen mit einem Nettowarenwert von < € 50,- erheben wir eine Bearbeitungsgebühr von pauschal € 12,- je Bestellung.

Bertrams AG · Eisfelder Str. 70 · 57072 Siegen · Telefon 0271/3308-0 · Telefax 0271/3308-300 · Internet www.bertrams.de · e-mail abgastechnik@bertrams.de  
Es gelten unsere allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen. Preise in Euro pro Stück ab Werk, ohne weitere z. B. transportbedingte Verpackung, ohne Mehrwertsteuer.

# Bertrams DW Komplett-Pakete

## Edelstahl Fertigschornstein mit Wanddurchführung Gesamthöhe 4,70 m

CE Zertifikat Nr.: 0432-CPD-00358-01 – Rauchgasführung aus Edelstahl (V4A):1.4404/1.4571

- Geeignet für alle Brennstoffe (Öl, Gas und feste Brennstoffe)
- Einsetzbar für alle Regelfeuerstätten
- **Höchste Korrosionswiderstandsklasse "V3"**
- Ausgestattet mit einer 35 mm Wärmedämmung
- Geeignet für eine Dauertemperaturbelastung von 600°C (T600)

EN 1856-1 T600 N1 D V3 L50040 G(50) z. B.: Feste Brennstoffe, Kaminöfen, Biomassekessel

EN 1856-1 T400 N1 W V2 L50040 O(50) z. B.: Öl- oder Gas-NT-Kessel

**Auch mit "W3G" Zulassung und dem Werkstoff 1.4539 erhältlich – Preise auf Anfrage!**

*Der aufgeführte Bausatz ist NICHT für den Anschluss von Brennwertkesseln bzw. Kessel mit Abgaswärmetauscher geeignet!*

### Lieferumfang 4,70 m Paket:

- |   |                                       |
|---|---------------------------------------|
| ① 1x Mündungselement ME   | ⑥ 1x Reinigungselement RE             |
| ② 1x Rohrelement RL 500   | ⑦ 1x Isolierte Verankerungsplatte VPI |
| ③ 3x Rohrelemente RL 1000   | ⑧ 1x Wandbefestigung 50 mm WB50       |
| ④ 1x Schornsteinanschlussstück 90° SA90                                     |                                       |
| ⑤ 1x Wanddurchführung isoliert, inkl.<br>Wandfutter, verstellbar 190-400 mm |                                       |

Weitere Preise und Zubehör s. Rückseite



Wandbefestigung WB50



Lieferbare Oberflächenvarianten  
(Aufpreispflichtig)

Alle notwendigen Teile für einen kompletten Schornstein (Bodenmontage) sind im Lieferumfang enthalten. Bei höheren Schornsteinen einfach mit den entsprechenden Rohrlängen und Wandbefestigungen ergänzen, Zubehörbauteile - siehe Rückseite.

### DW Komplett-Paket, 4,70 m:

Durchmesser	Art.-Nummer	Brutto Preis
DN 130	22KP130-1	2.242,00
DN 150	22KP150-1	2.461,00
DN 180	22KP180-1	2.769,00

Zu beziehen bei Ihrem Fachhändler:

**Bitte berücksichtigen Sie die – ab dem 01.01.2024 – gültigen und produktgruppenspezifischen Material-Teuerungsschläge (MTZ).**

Lieferumfang siehe Auflistung

Die angegebenen Preise verstehen sich zzgl. des jeweils gültigen MTZ.

Für Bestellungen mit einem Nettowarenwert von < € 50,-,- erheben wir eine Bearbeitungsgebühr von pauschal € 12,-,- je Bestellung.

A89319-24

Bertrams AG · Eiserfelder Str. 70 · 57072 Siegen · Telefon 0271/3308-0 · Telefax 0271/3308-300 · Internet www.bertrams.de · e-mail abgastechnik@bertrams.de

**Bertrams**  
Präzision in Bestform



DW-Bauteile zur Ergänzung

HVP 22-24

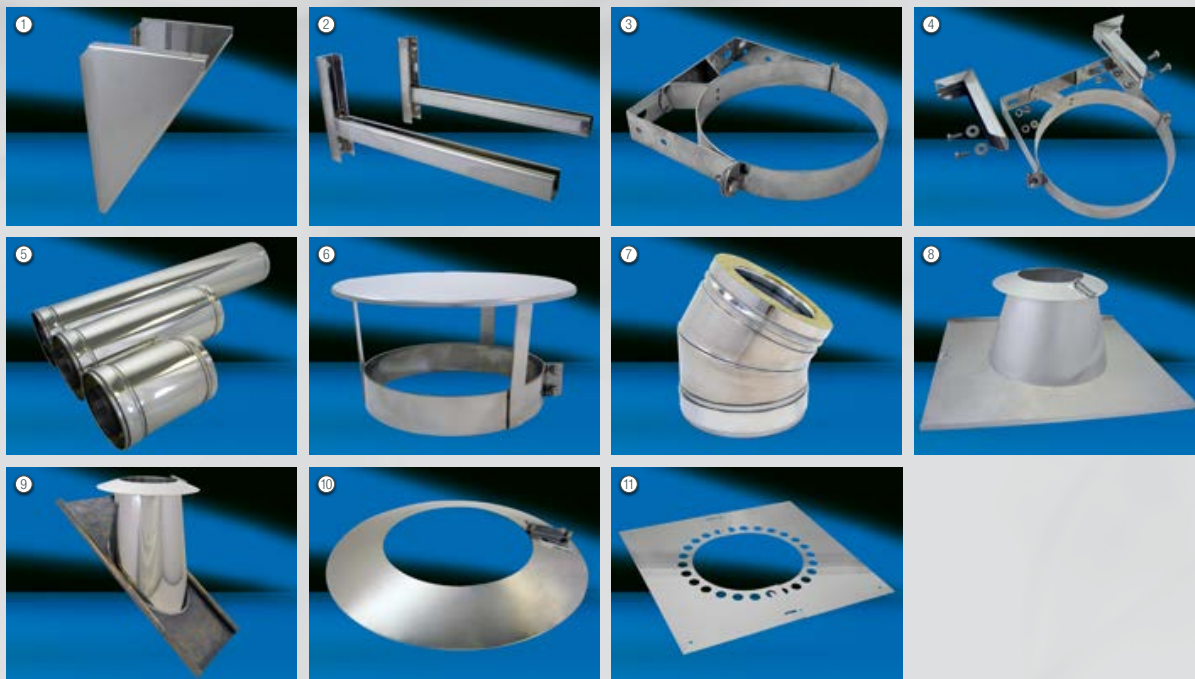
Ausgabe Januar 2024

DW Bauteile zur Ergänzung der Komplett-Pakete (Auszug HVP 22-24)

Beschreibung	Art.-Nr.	ø 130 €	ø 150 €	ø 180 €
1 Konsolbleche aus Edelstahl, Wandabstand 50 mm	22KOE...	111,00	130,50	162,000
2 Verstellbare Wandkonsole, für alle Ø; die genauen Maße entnehmen Sie bitte der technischen Dokumentation DW (k = Länge der Konsole)	22K...	K 400: 233,50	K 494: 252,50	K 554: 266,50
	22K...	K 604: 300,00	K 704: 334,00	K 820: 366,00
3 Wandbefestigung, Wandabstand 50 mm	22WB50-...	65,50	71,00	75,50
4 Wandhalter verstellbar für Wandbefestigung (22WB50 ist nicht enthalten), für alle Ø, WH = Wandabstand in mm	22WH...	WH 150: 81,50	WH 250: 107,00	WH 350: 166,00
	Rohrelement, inst. Länge 1000 mm	22RL1000-...	257,50	283,50
5 Rohrelement, inst. Länge 500 mm	22RL500-...	162,00	169,00	192,00
	Rohrelement, inst. Länge 250 mm	22RL250-...	111,00	126,00
6 Regenhaube	22RH...	75,50	80,50	90,50
7 Segmentbogen 15°	22SB15-...	117,50	135,50	154,50
	Segmentbogen 30°	22SB30-...	141,50	154,50
8 Dacheindichtungsflansch kompl. VA 0°-15°, inkl. Regenkragen	22DE15VA...VA	234,00	234,00	255,00
	Dacheindichtungsflansch kompl. VA 15°-30°, inkl. Regenkragen	22DE30VA...VA	234,00	234,00
9 Dacheindichtung VA/Bleiflansch 15°-30°, inkl. Regenkragen	22DE30VA...	322,50	330,50	349,00
	Dacheindichtung VA/Bleiflansch 30°-45°, inkl. Regenkragen	22DE45VA...	395,00	415,00
10 Regenkragen lose, als Wandrosette	22RK-VA	37,00	38,00	47,50
11 DW Blendblech für Dachschräge 0-30° Neigung, Glanzblech VA mit Hinterlüftung	22BL30VA...H	129,00	129,00	158,50
	DW Blendblech für Dachschräge 30-45° Neigung, Glanzblech VA mit Hinterlüftung	22BL45VA...H	159,50	159,50

Weitere Bauteile entnehmen Sie unserer umfangreichen Preisliste

Technische Änderungen vorbehalten.



Die angegebenen Preise verstehen sich zzgl. des jeweils gültigen MTZ.

Für Bestellungen mit einem Nettowarenwert von < € 50,- erheben wir eine Bearbeitungsgebühr von pauschal € 12,- je Bestellung.

Bertrams AG · Eiserfelder Str. 70 · 57072 Siegen · Telefon 0271/3308-0 · Telefax 0271/3308-300 · Internet www.bertrams.de · e-mail abgastechnik@bertrams.de  
Es gelten unsere allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen. Preise in Euro pro Stück ab Werk, ohne weitere z. B. transportbedingte Verpackung, ohne Mehrwertsteuer.

# Pack den »Schornstein« in die Wand

*SKOBIFIXXs® 30 und SKOBIFIXnano® 30 –  
die Schachtsysteme, die in der Wand verschwinden*

**Schenken Sie  
Ihren Bauherren  
mehr Wohnraum!**



# SKOBIFIX®-Schachtsysteme

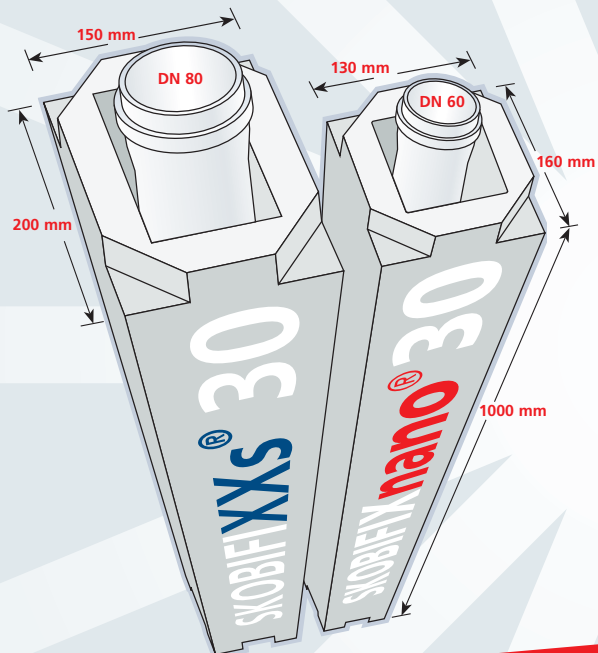
## Die Vorteile auf einen Blick

SKOBIFIX®-Typ	Außenabmessungen [mm] Länge x Breite x Höhe	Abgasleitung	Gewicht Stück [kg]	Feuerwiderstands- dauer [min]	Prüfzeugnis/ Zulassung
SKOBIFIXxs® 30	150 x 200 x 1000	PPs D80	10	30	Z-7.2-3210
SKOBIFIXnano® 30	130 x 160 x 1000	PPs D60	8	30	Z-7.2-3210

Technische Änderungen vorbehalten.

### Universell einsetzbar

- Verschwindet dank der geringen Abmessungen in der Wand – z. B. zusammen mit anderen Versorgungsleitungen
- Einsatz bei Öl- und Gasbrennwerttechnik (bis zu einer max. Abgastemperatur von 120°C)
- Für Ein- und Zweifamilienhäuser geeignet (Feuerwiderstandsdauer 30 Minuten)
- Das Universalsystem bietet für den Leistungsbe- reich bis ca. 19 kW Leistung (SKOBIFIXnano® 30) bzw. bis ca. 35 kW (SKOBIFIXxs® 30) Planungssicherheit (Berechnungsservice von Skoberne)
- Allgemein bauaufsichtlich geprüft und zugelassen
- Nachhaltig durch demontierbare Abgasleitung. Das vermeidet hohe Sanierungskosten und Gewährleistungsprobleme

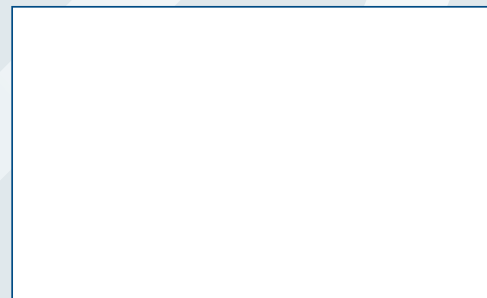


**Der »Brennwert-Schornstein«, der in der Wand verschwindet**

### Schnell und einfach aufzubauen

- Systemeinheit aus Abgasleitung und Schacht
- Schachtelemente aus Schaumkeramik – bis zu 85 % Gewichtseinsparung!
- Patentiertes Deckenanschlusselement. Schachtaufbau auf der Geschossdecke über dem Wärme- erzeuger
- Leicht vor Ort zu bearbeiten mit handelsüblichen Werkzeugen
- Nut- und Federverbindung. Einfache Verklebung der Schachtelemente mit dem SKOBIFIX®-System- kleber
- Einfach zu realisierende Dachdurchführung mit Universal-Dachpfanne
- Aufbau in kurzer Zeit

Überreicht durch:



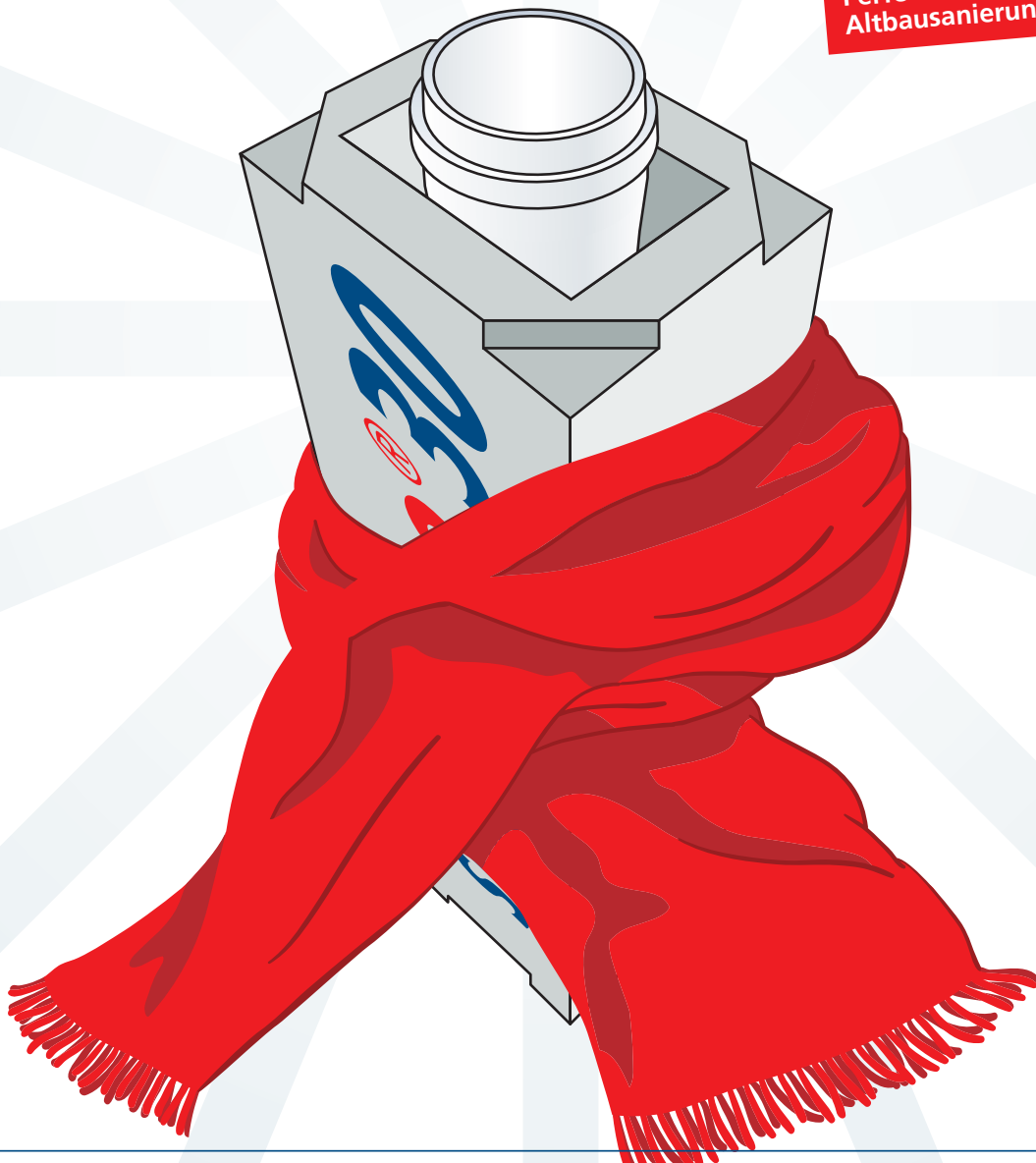
Stand: Juli 2012. Art.-Nr. 791010

# Pack den »Schornstein« in die Wärmedämmung

SKOBIFIX® WDVS – das Schachtsystem,  
das in der Fassade verschwindet

**NEU**

Perfekt für die energetische  
Altbausanierung



**SKOBERNE**



# SKOBIFIX® WDVS

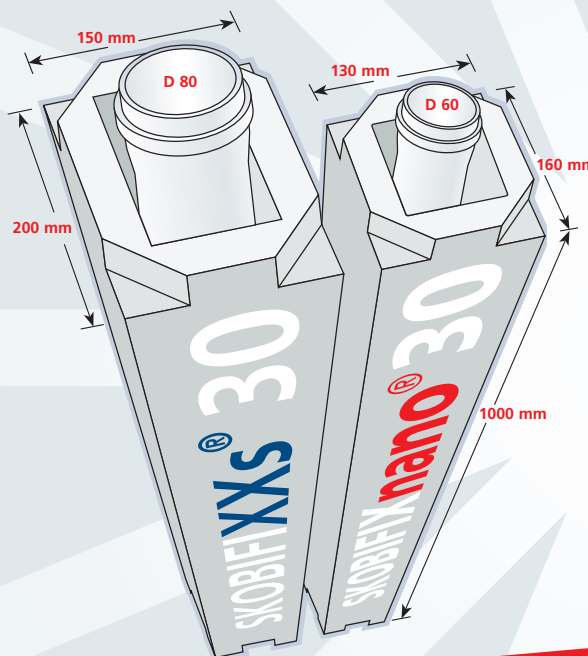
## Die Vorteile auf einen Blick

SKOBIFIX® WDVS Typ	Außenabmessungen [mm] Länge x Breite x Höhe	Abgasleitung	Gewicht Stück [kg]	Feuerwiderstands- dauer [min]	Prüfzeugnis/ Zulassung
SKOBIFIX® WDVS nano 30	130 x 160 x 1000	PPs D 60	8	30	Z-7.2-3210
SKOBIFIX® WDVS XXS 30	150 x 200 x 1000	PPs D 80	10	30	Z-7.2-3210

Technische Änderungen vorbehalten.

### Universell einsetzbar

- Verschwindet mit seinen geringen Abmessungen in der Außenwärmedämmung
- Einsatz bei Öl- und Gasbrennwerttechnik (bis zu einer max. Abgastemperatur von 120°C)
- Für Ein- und Mehrfamilienhäuser geeignet (Feuerwiderstandsdauer 30 Minuten)
- Das Universalsystem bietet für den Leistungsbereich bis ca. 19 kW Leistung (SKOBIFIX® WDVS nano 30) bzw. bis ca. 35 kW (SKOBIFIX® WDVS XXs 30) Planungssicherheit (Berechnungsservice von Skoberne)
- Allgemein bauaufsichtlich geprüft und zugelassen
- Nachhaltig durch demontierbare Abgasleitung. Das vermeidet hohe Sanierungskosten und Gewährleistungsprobleme

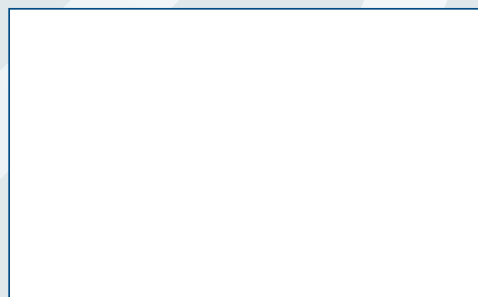


Der »Brennwert-Schornstein«  
im Wärmedämmverbundsystem

### Schnell und einfach aufzubauen

- Schachtelementhöhe 1000 mm
- Schachtelemente aus Schaumkeramik – bis zu 85% Gewichtseinsparung
- Leicht vor Ort zu bearbeiten mit handelsüblichen Werkzeugen
- Keine Deckendurchbrüche erforderlich
- Einfache Montage mit Winkelkonsolen und Befestigungselementen – statisch geprüft
- Einfache Verklebung der Schachtelemente mit dem SKOBIFIX®-Systemkleber
- Einfach zu realisierende Dachdurchführung
- Aufbau innerhalb von 1 bis 2 Stunden

Überreicht durch:



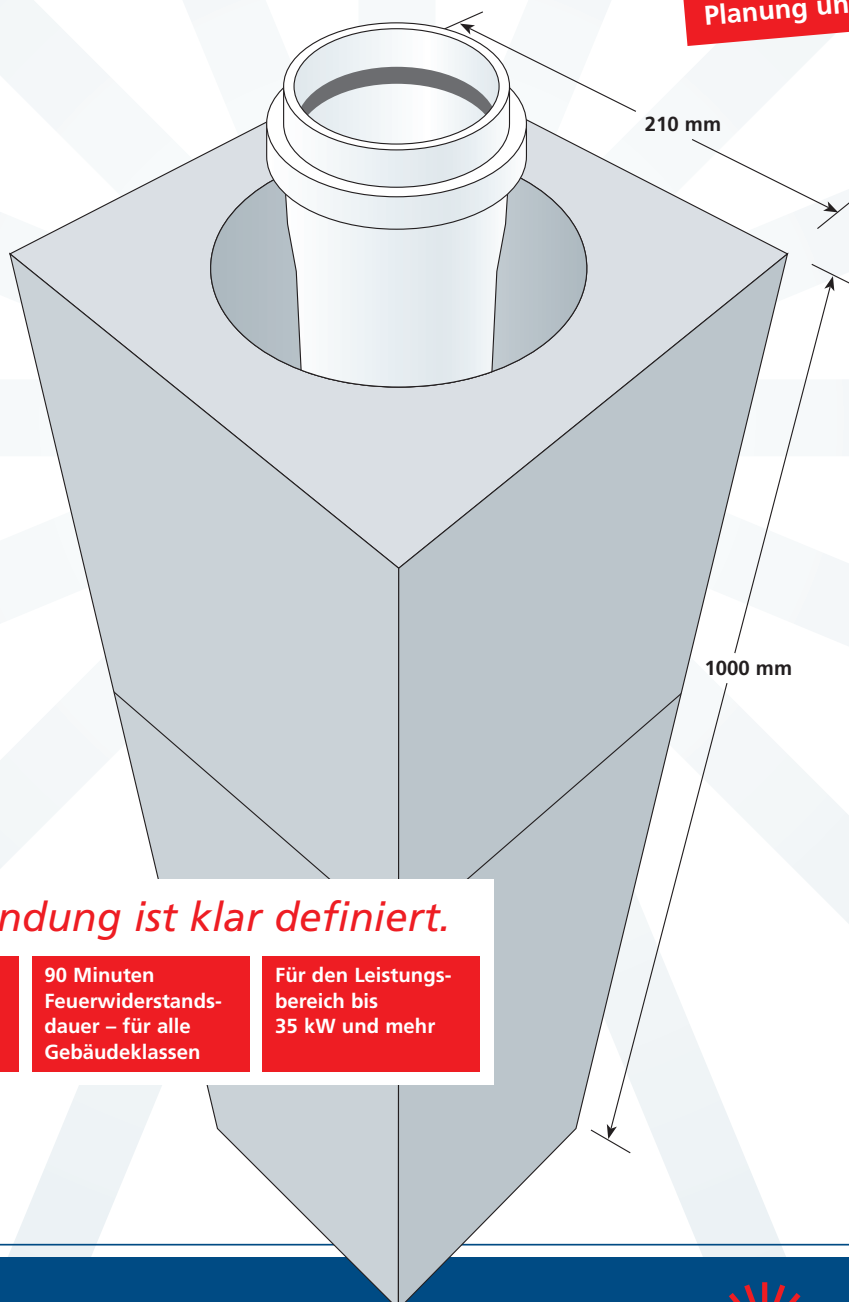
Art.-Nr. 791068

# PORIFIX

Der universelle »Brennwert-Schornstein«  
im kleinen Format

**NEU**

Einfach und flexibel in  
Planung und Verarbeitung



*Die Verwendung ist klar definiert.*

Bis 120° C  
Abgastemperatur –  
für Öl- und Gas-  
brennwerttechnik

90 Minuten  
Feuerwiderstands-  
dauer – für alle  
Gebäudeklassen

Für den Leistungs-  
bereich bis  
35 kW und mehr

**SKOBERNE**

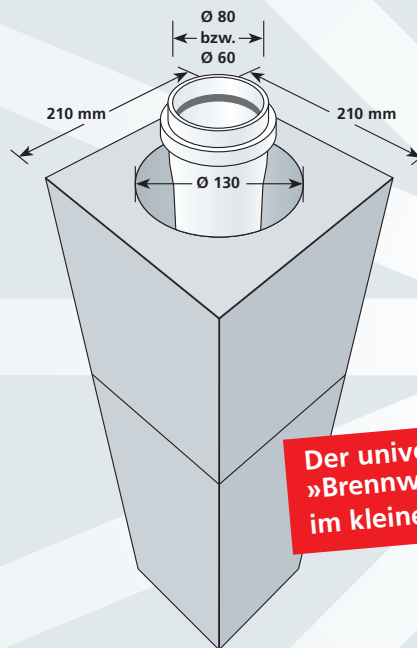
# PORIFIX – die Vorteile auf einen Blick

Außenabmessungen [mm]			Gewicht Stück [kg]	Feuerwiderstandsdauer [min]	Prüfzeugnis/Zulassung
Länge x Breite	Höhe	Querschnitt			
210 x 210	500	Ø 130	8,5	90	Z-7.4-3433; CE
210 x 210	1000 (2x 500)	Ø 130	17,0	90	Z-7.4-3433; CE

Technische Änderungen vorbehalten.

## Universell einsetzbar

- Einsatz bei Öl- und Gasbrennwerttechnik (bis zu einer max. Abgastemperatur von 120°C)
- Für Ein- und Mehrfamilienhäuser geeignet (Feuerwiderstandsdauer 90 Minuten)
- Das Universalsystem bietet für den Leistungsbereich bis ca. 35 kW Planungssicherheit (Berechnungsservice von Skoberne)
- Allgemein bauaufsichtlich geprüft und zugelassen
- Verschwindet in der Wand – geringe Außenabmessungen

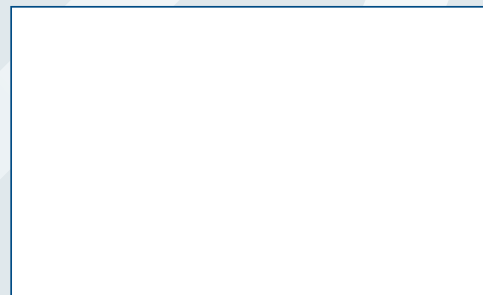


Der universelle »Brennwert-Schornstein« im kleinen Format

## Schnell und einfach aufzubauen

- Schachtelementhöhen von 500 und 1000 mm (2x 500 mm)
- Leichter Porenbeton – bis zu 75 % Gewichtsersparung
- Leicht vor Ort zu bearbeiten mit handelsüblichen Werkzeugen
- Einfache Verklebung mit Dünnbettmörtel
- Einfach zu realisierende Dachdurchführung
- Verlegung von der Geschosdecke oberhalb des Wärmezeugers bis zur Dachfläche

Überreicht durch:

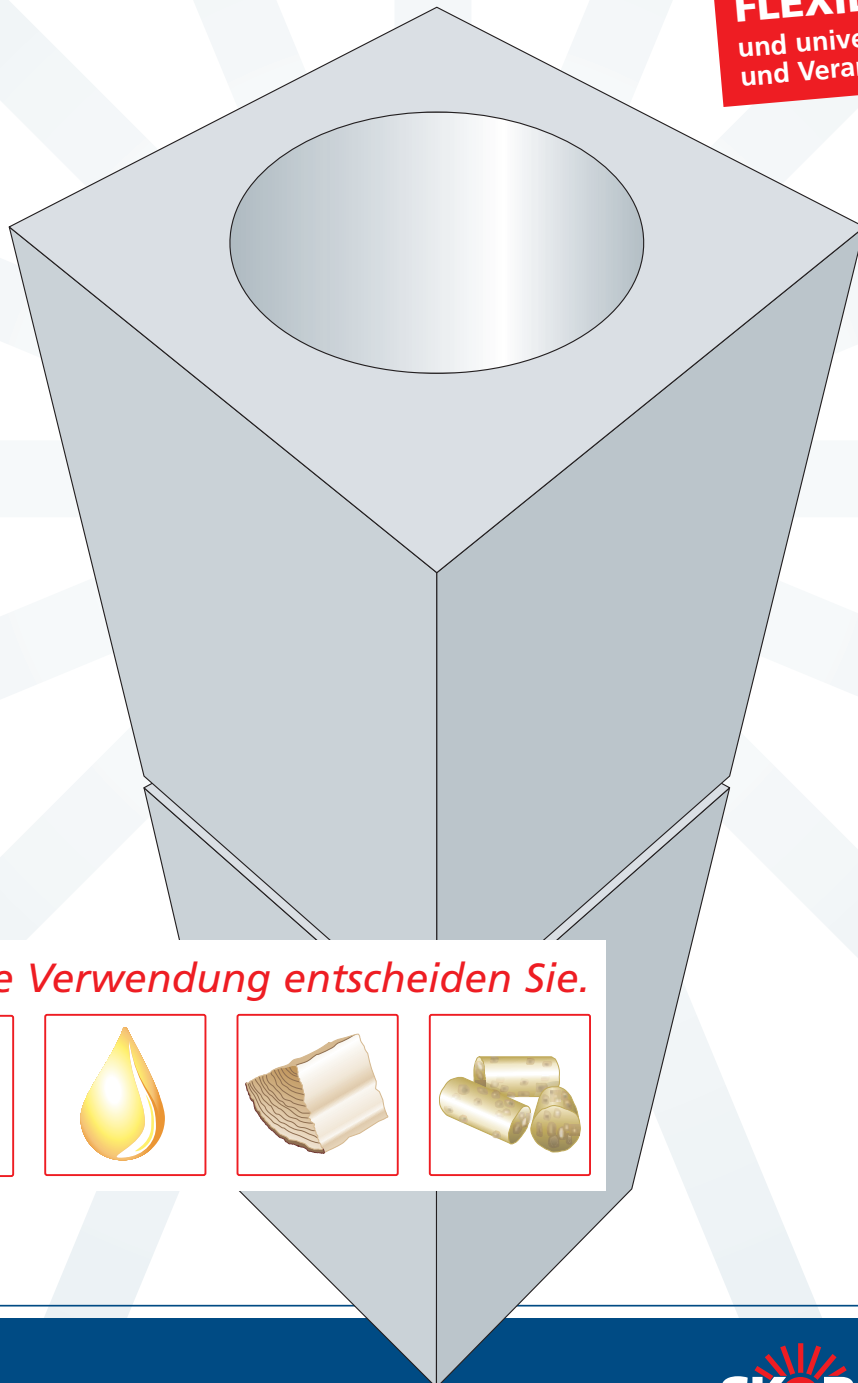


Stand: Januar 2014, Art.-Nr. 791061

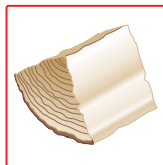
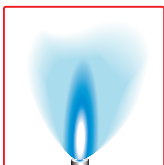
# UNIFIX

»Montage-Schornstein« und Schacht für Abgasleitung

**FLEXIBEL**  
und universell in Planung  
und Verarbeitung



*Über die Verwendung entscheiden Sie.*



# UNIFIX

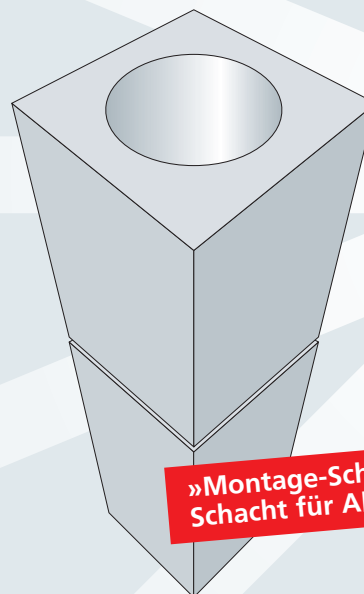
## Die Vorteile auf einen Blick

Bezeichnung	Abmessungen [mm]			Gewicht Stück [kg]	Feuerwiderstandsdauer [min]	Prüfzeugnis/Zulassung
	Länge x Breite	Höhe	Lichter Querschnitt			
UNIFIX 165	240 x 240	500	165	9,6	90	Z-7.4-3433
UNIFIX 210	300 x 300	500	210	14,7	90	Z-7.4-3433 Z-7.1-3048
UNIFIX 240	360 x 360	250	240	10,5	90	Z-7.4-3433 Z-7.1-3048
UNIFIX 280	400 x 400	250	280	11,5	90	Z-7.4-3433 Z-7.1-3048
UNIFIX 325	450 x 450	250	325	17,0	90	Z-7.4-3433

Technische Änderungen vorbehalten.

### Universell einsetzbar

- Einsatz von Brennwerttechnik (bis T 160) oder Festbrennstofftechnik (bis T 400)
- Feuerwiderstandsdauer: 90 Minuten
- Kleine Außenabmessungen
- 5 Standardgrößen ermöglichen die einfache Bevorratung und sichere Kalkulation
- Umfangreiches Zubehörprogramm
- Allgemein bauaufsichtlich geprüft und zugelassen

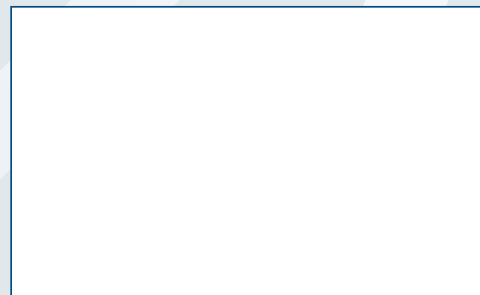


»Montage-Schornstein« und Schacht für Abgasleitung

### Schnell und einfach aufzubauen

- Schachtelementhöhe bis 500 mm
- Leichter Porenbeton – bis zu 75 % Gewichtsersparung
- Leicht vor Ort zu bearbeiten mit handelsüblichen Werkzeugen
- Einfache Verklebung mit Dünnbettmörtel
- Einfach zu realisierende Dachdurchführung
- Verlegung von Geschossdecke oberhalb des Wärmeerzeugers bis zur Dachfläche möglich (nur Skoberne Komplett System mit PPs Abgasleitung)

Überreicht durch:



Stand: August 2017. Art.-Nr. 791042

## 01 ABGASKLAPPEN

Motorisch gesteuerte Abgasklappen nach DIN 3388 Teil 2. Typenreihe MOK und MUK: Edelstahlgehäuse, Edelstahlwelle, Feststellhebel zur Arretierung, einschließlich Stellantrieb, mit Rückstellfeder und eingebauter Sicherung. Weitere Varianten und Durchmesser auf Anfrage.



Abgasklappe MOK 230V		Artikel-Nr.	ME
K+W MOK 100 mit STA 2 (S1) 230V	mot. Abgasklappe mit Mindestöffnung	8122108805	St.
K+W MOK 120 mit STA 2 (S1) 230V	mot. Abgasklappe mit Mindestöffnung	8122109122	St.
K+W MOK 130 mit STA 2 (S1) 230V	mot. Abgasklappe mit Mindestöffnung	8122109124	St.
K+W MOK 150 mit STA 2 (S1) 230V	mot. Abgasklappe mit Mindestöffnung	8122108661	St.
K+W MOK 160 mit STA 2 (S1) 230V	mot. Abgasklappe mit Mindestöffnung	8122109061	St.
K+W MOK 180 mit STA 2 (S1) 230V	mot. Abgasklappe mit Mindestöffnung	8122108947	St.

Abgasklappe MOK 24V		Artikel-Nr.	ME
K+W MOK 100 mit STA 2 (S1) 24V	motorische Abgasklappe für Unterdruck	8122115456	St.
K+W MOK 120 mit STA 2 (S1) 24V	motorische Abgasklappe für Unterdruck	8122115458	St.
K+W MOK 130 mit STA 2 (S1) 24V	motorische Abgasklappe für Unterdruck	8122115459	St.
K+W MOK 150 mit STA 2 (S1) 24V	motorische Abgasklappe für Unterdruck	8122115460	St.
K+W MOK 160 mit STA 2 (S1) 24V	motorische Abgasklappe für Unterdruck	8122115461	St.
K+W MOK 180 mit STA 2 (S1) 24V	motorische Abgasklappe für Unterdruck	8122115462	St.



Abgasklappe MUK mit STA 2 (S1) 230V		Artikel-Nr.	ME
K+W MUK 100	mot. Abgasklappe metallisch dicht	8122108520	St.
K+W MUK 120	mot. Abgasklappe metallisch dicht	8122109942	St.
K+W MUK 130	mot. Abgasklappe metallisch dicht	8122108525	St.
K+W MUK 150	mot. Abgasklappe metallisch dicht	8122108512	St.
K+W MUK 180	Abgasklappe metallisch dichtschießend	8122108897	St.

**02 PRÄZISIONSZUGBEGRENZER**

Nebenluftvorrichtung nach DIN 4795 bzw. DIN EN 16475-3 zum Abbau eines zu großen Unterdrucks im Schornstein, der sich trotz richtiger Bemessung durch Verwendung handelsüblicher Querschnitte und die Witterung ergibt. Regelscheibe und Gehäuse aus Edelstahl, Einstellgewichte aus Messing, selbstreinigendes Lager. Weitere Varianten und Zubehör auf Anfrage



Zugbegrenzer Z		Artikel-Nr.	ME
K+W Z 130	Zugbegrenzer Ø130mm	8122108115	St.
K+W Z 150	Zugbegrenzer Ø150mm	8122108102	St.
K+W Z 150 S	Gedämpfter Zugbegrenzer Ø150mm	8122108106	St.
K+W Z 180	Zugbegrenzer Ø180mm	8122108117	St.

Zugbegrenzer Z 100		Artikel-Nr.	ME
K+W Z 100/80	Für T-Stück NW 80	8122107239	St.
K+W Z 100/100	Für T-Stück NW 100	8122107237	St.
K+W Z 100 IR	Innenrohr Variante	8122110627	St.



Zugbegrenzer ZUK		Artikel-Nr.	ME
K+W ZUK 130	Zugbegrenzer Ø130mm mit Überdruckklappe	8122108112	St.
K+W ZUK 150	Zugbegrenzer Ø150mm mit Überdruckklappe	8122108104	St.
K+W ZUK 150 S	Gedämpfter Zugbegrenzer Ø150 + Ü-Klappe	8122108108	St.
K+W ZUK 180	Zugbegrenzer Ø180mm mit Überdruckklappe	8122108120	St.



Aussenwandzugbegrenzer ZUK DW		Artikel-Nr.	ME
K+W ZUK 130 DW Typ 1	Außenwandzugbegrenzer	8122002303	St.
K+W ZUK 130 DW Typ 2	Außenwandzugbegrenzer	8122002304	St.
K+W ZUK 130 DW - U 120/180	Außenwandzugbegrenzer Türe 120/180	8122002305	St.

**03 RAUCHSAUGER**

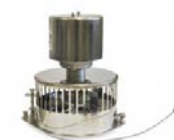
Der leistungsstarke Diajekt ® ist zuverlässig und effizient beim Absaugen von Abgasen wie auch Abluft. Der Diajekt ® ist für alle Brennstoffe und Niedertemperatur-Wärmeerzeuger im Bereich der Abgasanlagen geeignet. Er lässt sich auf allen gängigen Edelstahlsystemen sowie auf gemauerten Kaminen mit Adapter montieren. Weitere Varianten und Zubehör auf Anfrage



Rauchsauger Diajekt		Artikel-Nr.	ME
K+W RSD 150	Rauchsauger DIAJEKT Edelstahl 150	8122002443	St.
K+W RSD 250	Rauchsauger DIAJEKT Edelstahl 250	8122002444	St.
K+W RSD 350	Rauchsauger DIAJEKT Edelstahl 350	8122002445	St.
K+W RSD 150S	Rauchsauger DIAJEKT Edelmet. D150 silent	8122000741	St.
K+W RSD 250S	Rauchsauger DIAJEKT Edelmet. D250 silent	8122000710	St.



Rauchsauger Injekt		Artikel-Nr.	ME
K+W RS-180	Injekt-Rauchsauger Edelstahl schwarz	8122108080	St.
K+W RS-180 ES	Injekt-Rauchsauger Edelstahl natur	8122108081	St.
K+W RS-225 ES	Injekt-Rauchsauger Edelstahl natur	8122108083	St.



Rauchsauger AirSpeedy		Artikel-Nr.	ME
K+W AirSpeedy Rauchsauger	universell einsetzbar, DN 100 - 220	8122105034	St.



**04 SCHALLDÄMPFER**

Unser vielseitig einsetzbarer n Schalldämpfer, die sich in der Praxis seit vielen Jahren erfolgreich bewährt hat. Für alle Regelfeuerstätten geeignet, auch bei Brennwertbetriebsweise. Weitere Varianten und Zubehör auf Anfrage



Passivschalldämpfer AGM 20 dB		Artikel-Nr.	ME
K+W AGM 760/80 KW	Absorbtionsschalldämpfer Grundmodul	8122000542	St.
K+W AGM 760/100 KW	Absorbtionsschalldämpfer Grundmodul	8122000556	St.
K+W AGM 760/110 KW	Absorbtionsschalldämpfer Grundmodul	8122000555	St.
K+W AGM 760/130 KW	Absorbtionsschalldämpfer Grundmodul	8122000549	St.
K+W AGM 760/150 KW	Absorbtionsschalldämpfer Grundmodul	8122000539	St.



Schalldämpfer AGG		Artikel-Nr.	ME
K+W AGG 580/50	Absorbtionsschalldämpfer für Klein- BHKW	8122000089	St.
K+W AGG 760/50	Absorbtionsschalldämpfer für Klein- BHKW	8122000090	St.
K+W AGG 940/50	Absorbtionsschalldämpfer für Klein- BHKW	8122000086	St.
K+W AGG 1120/50	Absorbtionsschalldämpfer für Klein- BHKW	8122000091	St.
K+W AGG 1120/80	Absorbtionsschalldämpfer für Klein- BHKW	8122000093	St.



Kunststoffschalldämpfer AGP		Artikel-Nr.	ME
K+W AGP 80/500 LBI	Kunststoff-Absorbtionsschalld. Lochblech	8122009305	St.
K+W AGP-K LAS 340/80-125	Konzentrischer Kunststoffschalldämpfer	8122009720	St.

## 05 FEINSTAUBPARTIKELABSCHEIDER

Die neue Serie des Airjekt 1 ® – Lösungen für alle Einsatzorte Egal ob für den Innenbereich, für doppelwandige Schornsteine im Außenbereich, keramische Systeme oder zur Montage direkt an der Schornsteinmündung – wir haben die Lösung. Weitere Varianten und Zubehör auf Anfrage



Partikelabscheider Airjekt 1 Basic		Artikel-Nr.	ME	Listenpreis
K+W Airjekt 1 Basic	Feinstaubabscheider starr NW 130-250	8122116764	St.	1.919,48 €



Partikelabscheider Airjekt 1 Outdoor		Artikel-Nr.	ME	Listenpreis
K+W Airjekt 1 Outdoor	Ohne Wetterschutzkasten	8122118413	St.	2.083,39 €
K+W Airjekt 1 Outdoor mit WSK	Mit Wetterschutzkasten	8122118061	St.	2.432,57 €



Partikelabscheider Airjekt 1 Outdoor DW		Artikel-Nr.	ME	Listenpreis
K+W Airjekt 1 outdoor DW 130	Nutzlänge 490mm	8122119011	St.	1.965,00 €
K+W Airjekt 1 outdoor DW 150	Nutzlänge 490mm	8122118602	St.	1.965,00 €
K+W Airjekt 1 outdoor DW 180	Nutzlänge 490mm	8122118604	St.	1.965,00 €



Partikelabscheider Airjekt 1 Outdoor Top		Artikel-Nr.	ME	Listenpreis
K+W Airjekt 1 outdoor top 150		8122118607	St.	1.820,00 €
K+W Airjekt 1 outdoor top 180		8122118608	St.	1.820,00 €
K+W Airjekt 1 outdoor top 200		8122118609	St.	1.820,00 €

## 1. Geltungsbereich, Allgemeines

11 Für unsere Verkäufe, Lieferungen und sonstigen Leistungen gelten ausschließlich diese Verkaufs- und Lieferbedingungen. Allgemeine Geschäftsbedingungen des Kunden werden auch dann nicht Vertragsbestandteil, wenn wir diesen in Kenntnis ihrer Existenz nicht nochmals im Einzelfall ausdrücklich widersprechen.

12 Diese Verkaufs- und Lieferbedingungen finden ausschließlich gegenüber Unternehmern, juristischen Personen des öffentlichen Rechts und öffentlich rechtlichen Sondervermögen im Sinne des § 310 Abs. 1 BGB Anwendung.

13 Lager im Sinne dieser Bestimmungen ist der Firmensitz unseres Unternehmens.

## 2. Angebot - Vertragsschluss

21 Jede Bestellung des Kunden stellt ein ihn bindendes Angebot dar, welches wir binnen zwei Wochen durch Zusendung einer in Textform (§ 126b BGB) abgefassten Auftragsbestätigung oder durch Zusendung der Ware annehmen können. Muss die Annahme oder Ablehnung der Bestellung im Ausland erklärt werden, beträgt die Bindefrist des Kunden an sein Angebot 3 Wochen.

22 Alle Vereinbarungen in Zusammenhang mit unseren Lieferungen und Leistungen bedürfen zu ihrer Rechtswirksamkeit der Schriftform (§§ 126, 127 BGB) oder der Textform (§§ 126b, 127 BGB).

## 3. Rücknahme von Ware

Vertragsgemäße Ware, welche auf individuellen Wunsch des Kunden hergestellt oder beschafft wird, ist von einer Rücknahme ausgeschlossen. Im Übrigen steht die Rücknahme vertragsgemäßer Ware in unserem freien Ermessen. Wir können bei Rücknahme - ohne erforderlichen Nachweis - pauschal 15 % des Verkaufspreises für die durch die Bearbeitung des Auftrages entstandenen Kosten und für entgangenen Gewinn fordern. Höhere Kosten und/oder entgangenen Gewinn können wir gegen Nachweis fordern; dem Kunden ist es vorbehalten, nachzuweisen, dass uns geringere oder gar keine Bearbeitungskosten und/oder Gewinnentgang entstanden sind.

## 4. Liefertermine und -fristen, Teilleistungen, Verzug

41 Liefertermine und -fristen sind verbindlich, wenn sie ausdrücklich vereinbart werden.

42 Wir sind ohne besondere Vereinbarung zu Teilleistungen berechtigt, soweit diese dem Kunden zumutbar sind.

43 Lieferfristen verlängern sich - unbeschadet unserer Rechte aus Verzug des Kunden - um den Zeitraum, um den der Kunde mit der Beibringung von ihm zu beschaffender Unterlagen, Genehmigungen und Freigaben, mit vereinbarten Anzahlungen und sonstigen Verpflichtungen aus der Bestellung gegenüber uns in Rückstand gerät. Satz 1 gilt sinngemäß für Liefertermine.

44 Werden wir durch höhere Gewalt oder sonstige unvorhersehbare, außergewöhnliche und von uns unverschuldete Umstände, z. B. Arbeitskräfte, Störungen in unseren Betriebsanlagen und Maschinen durch Feuer, Wasser und ähnliche Umstände, Störungen in der Energie- und Materialversorgung oder dem Transportwesen, behördliche Eingriffe o. ä. (zusammen kurz: außergewöhnliche Leistungshindernisse), vorübergehend an der Erfüllung unserer Verpflichtungen gehindert, verlängern sich vereinbarte Lieferfristen um die Dauer der außergewöhnlichen Leistungshindernisse. Gleiches gilt, wenn wir auf Grund eines außergewöhnlichen Leistungshindernisses von einem Vorlieferanten nicht rechtzeitig beliefert werden. Satz 1 und 2 gelten entsprechend für Liefertermine.

45 Wird uns infolge eines der in Ziff. 4.4 genannten Ereignisse unsere Lieferung oder Leistung unmöglich oder unzumutbar, sind wir insoweit berechtigt, vom Vertrag mit dem Kunden durch Erklärung in Schrift- oder Textform zurückzutreten, sofern wir die Behinderung dem Kunden unverzüglich angezeigt haben. Vom Kunden erbrachte Gegenleistungen hinsichtlich der vom Rücktritt betroffenen Lieferungen und Leistungen werden wir im Falle des Rücktritts unverzüglich erstatten.

46 Erwächst dem Kunden dadurch, dass verbindliche Lieferfristen oder -termine von uns schuldhaft nicht eingehalten werden oder wir in sonstiger Weise in Verzug geraten, ein Schaden, haften wir für jeden Grad des Verschuldens. Sofern uns weder Vorsatz noch grobe Fahrlässigkeit zu Last fällt, ist unsere Haftung bezüglich des Verzögerungsschadens jedoch auf den vertragstypischen Schaden, maximal auf 5 % des Lieferwertes, begrenzt.

## 5. Anspruchsgefährdung

Tritt in den Vermögensverhältnissen des Kunden eine wesentliche Verschlechterung ein, durch welche unsere Ansprüche gefährdet werden oder stellt sich heraus, dass in den letzten 3 Jahren vor Vertragsschluss ein Insolvenzverfahren über das Vermögen des Kunden eröffnet oder mangels Masse zurückgewiesen wurde oder dass der Kunde die Eidesstattliche Versicherung über seine Vermögensverhältnisse abgegeben hat oder dass Haftbefehl hierzu ergangen ist, sind wir berechtigt, vom Kunden Vorleistung oder Sicherheitsleistung durch Bankbürgschaft zu verlangen. Kommt der Kunde unserem Verlangen nicht in angemessener Frist nach, sind wir berechtigt, vom Vertrag durch Erklärung in Schrift- oder Textform (vgl. Ziffer 2.3) zurückzutreten. Weitergehende Ansprüche gegen den Kunden bleiben unberührt.

## 6. Preise

61 Unsere Preise verstehen sich ab Lager in Euro (€) ausschließlich Verpackung zzgl. der jeweils geltenden gesetzlichen Umsatzsteuer.

62 Sind Preise nicht ausdrücklich vereinbart, gelten unsere Listenpreise im Zeitpunkt der Bestellung.

63 Wird die Aufstellung oder Montage des Liefergegenstandes von uns übernommen, trägt der Kunde neben dem vereinbarten Preis die erforderlichen Nebenkosten, wie Reisekosten, Kosten für den Transport des Handwerkszeugs sowie Auslösen.

64 Hat sich der Preis zum Zeitpunkt der Leistungserbringung durch eine Änderung der Löhne oder Materialkosten oder durch Erhöhung der von in die Leistungserbringung einbezogenen Dritten verlangten Preise erhöht, sind wir berechtigt, statt des vereinbarten Preises den entsprechend erhöhten Preis zu verlangen. Liegt dieser 20% oder mehr über dem vereinbarten Preis, hat der Kunde das Recht, vom Vertrag zurückzutreten. Dieses Recht muss unverzüglich nach Mitteilung des erhöhten Preises geltend gemacht werden.

## 7. Zahlungen, Aufrechnung, Zurückbehaltungsrechte

71 Zahlungen sind innerhalb von 14 Tagen nach Rechnungsdatum ohne Abzug zu leisten.

72 Für die Wahrung der Frist gem. Ziff. 7.1 ist der Zahlungseingang bei uns maßgeblich.

73 Kommt der Kunde in Zahlungsverzug, sind wir berechtigt, Verzugszinsen in Höhe von 8 % über dem jeweiligen Basiszinssatz p. a. zu fordern. § 288 Abs. 3, 4 BGB bleiben unberührt.

74 Wir sind berechtigt, Ratengewährungen und Stundungen zu widerrufen, wenn die Voraussetzungen der Ziff. 5. (Anspruchsgefährdung) eintreten oder der Kunde mit einer Rate ganz oder teilweise länger als 1 Woche in Rückstand gerät.

75 Zur Entgegennahme von Zahlungen sind nur solche unserer Mitarbeiter berechtigt, die eine schriftliche Inkassovollmacht besitzen.

76 Nehmen wir Wechsel oder Schecks des Kunden an, geschieht dies nur erfüllungshalber. Aus deren Annahme erwachsende Kosten trägt der Kunde. Wird die Zahlungsverpflichtung aus dem Wechsel oder Scheck nicht termingerecht erfüllt oder treten die Voraussetzungen nach Ziff. 5 (Anspruchsgefährdung) ein, sind wir berechtigt, ohne Rücksicht auf den Wechsel oder Scheck sofort die gesamte Grundforderung vom Kunden einzufordern.

77 Der Kunde kann nur mit solchen Forderungen aufrechnen, die rechtskräftig festgestellt, unbestritten und von uns anerkannt sind. Zur Ausübung eines Zurückbehaltungsrechts ist er zudem nur befugt, soweit sein Gegenanspruch auf dem gleichen Vertragsverhältnis beruht.

## 8. Gefahrtragung

81 Unsere Verkäufe, Lieferungen und sonstigen Leistungen erfolgen grds. ab Lager. Wird Ware auf Wunsch des Kunden versandt, geht mit der Absendung, spätestens mit dem Verlassen des Lagers, die Gefahr des zufälligen Untergangs oder der zufälligen Verschlechterung der Ware auf den Kunden über. Satz 2 gilt unabhängig davon, ob die Versendung der Ware vom Erfüllungsort aus erfolgt und wer die Frachtkosten trägt.

82 Haben wir den Liefergegenstand auf Wunsch des Kunden aufzustellen oder zu montieren, geht die Gefahr (vgl. Ziff. 8.1) mit Fertigstellung unserer Leistungen auf den Kunden über.

83 Wird der Versand, die Aufstellung oder Montage auf Wunsch oder aus sonstigen von dem Kunden zu vertretenden Gründen verzögert, trägt dieser die Gefahr (Ziff. 8.1) für die Zeit der Verzögerung.

## 9. Eigentumsvorbehalt

91 Liefergegenstände bleiben unser Eigentum bis zur Erfüllung aller Ansprüche, die uns auf Grund der Lieferung (und ggf. Aufstellung sowie Montage) gegen den Kunden zustehen.

92 a) Falls der Kunde Liefergegenstände verarbeitet oder umbildet, gelten wir und der Kunde als Hersteller gem. § 950 BGB; wir erwerben das Miteigentum an der neuen Sache in dem Verhältnis, in welchem der Rechnungswert unseres Liefergegenstandes zum Verarbeitungswert steht.

b) Falls der Kunde Liefergegenstände mit Gegenständen verbindet, vermischt oder vermengt, die uns nicht gehören, werden wir Miteigentümer an der neuen Sache in dem Verhältnis, in dem der Wert unserer Liefergegenstände zum Wert der uns nicht gehörenden Gegenstände steht. Erwirbt der Kunde gemäß § 947 Abs. 2 BGB Alleineigentum, so überträgt er uns bereits jetzt das Miteigentum an der neuen Sache nach dem Verhältnis, in dem der Wert unserer Liefergegenstände zum Wert der uns nicht gehörenden Gegenstände steht.

c) Für die aus der Verarbeitung, Umbildung, Verbindung, Vermischung oder Vermengung entstehende neue Sache gelten die Bestimmungen dieses Abschnitts (Ziff. 9.1 -9.7) entsprechend.

93 Der Kunde hat die in unserem Eigentum stehenden Liefergegenstände sowie die nach Ziff. 9.2 in

unserem Eigentum oder Miteigentum stehende neue Sache unentgeltlich zu verwerfen.

Er darf diese Gegenstände im ordnungsgemäßen Geschäftsbetrieb veräußern, aber nur gegen Ba-zahlung oder unter Eigentumsvorbehalt. Zu anderen Verfügungen, insbesondere zur Sicherungsüber-eignung und Verpfändung, ist er nicht berechtigt. Der Kunde tritt schon jetzt seine Forderungen aus der Weiterveräußerung mit allen Neben- und Vorzugsrechten - einschl. der entspr. Forderungen aus Wechseln oder Schecks - bis zur vollständigen Erfüllung unserer Ansprüche an uns ab. Im Fall der Weiterveräußerung einer durch Verarbeitung, Umbildung, Verbindung, Vermischung oder Vermengung geschaffenen neuen Sache sind die Vergütungsansprüche des Kunden gegen den Erwerber in der Höhe an uns abgetreten, die unseren Miteigentumsanteil entspricht. Für den Fall, dass die Forderungen des Kunden in ein Kontokorrent aufgenommen werden, ist der Saldo in der Höhe der Sum-me unserer Ansprüche an uns abgetreten, und zwar mit Vorrang vor dem übrigen Teil des Saldos. Der Kunde ist bis auf Widerruf (Ziff. 9.4) berechtigt, die abgetretenen Forderungen treuhänderisch für uns einzuziehen.

94 Gerät der Kunde mit Bezahlung unserer Ansprüche ganz oder teilweise länger als 1 Woche in Rückstand oder liegen die Voraussetzungen nach Ziff. 5 (Anspruchsgefährdung) vor, sind wir berech-tigt,

a) die Einziehungsermächtigung des Kunden zu widerrufen; der Kunde ist in diesem Fall verpflichtet, die Abtretung seinen Schuldnern offenzulegen, uns alle zur Einziehung der Forderungen notwen-digen Auskünfte zu erteilen sowie alle Unterlagen (einschl. etwaiger Wechsel und Schecks) an uns herauszugeben, sowie

b) die Herausgabe sowie die Rücksendung der Liefergegenstände, soweit sich diese noch in Besitz des Kunden befinden, zu verlangen; der Kunde hat uns eine Aufstellung der noch vorhandenen Liefergegenstände zu übermitteln und den Zutritt zu ihnen jederzeit zu ermöglichen. In der Rück-nahme der Liefergegenstände liegt kein Rücktritt vom Vertrag.

Alle Kosten, die mit der Forderungseinziehung gegen Dritte und mit der Zurücknahme der Lieferge-genstände verbunden sind, trägt der Kunde.

95 Der Wert gem. Ziff. 9.4 zurückgenommener Liefergegenstände wird dem Kunden gutgebracht. Dieser Wert besteht in der Hälfte des Rechnungspreises (ohne Liefer-, Verpackungs-, Aufstellungs- u. Mont-agekosten). Wir können stattdessen einen geringeren, der Kunde einen höheren Wert nachweisen; insbesondere sind wir berechtigt, die Verwertung durch freihändigen Verkauf durchzuführen, nach H-dies dem Kunden 2 Wochen vorher schriftlich oder in Textform angedroht wurde.

96 Der Kunde hat uns den Zugriff Dritter auf unsere Liefergegenstände, die gem. Ziff. 9.2 in unserem Eigentum oder Miteigentum stehende neue Sache sowie auf die an uns abgetretenen Forderungen sofort schriftlich oder in Textform - bei drohendem Rechtsverlust fermündlich mit folgender schriftli-cher Bestätigung - mitzuteilen und uns in jeder Weise bei unserer Intervention gegen die Dritten zu unterstützen. Die Kosten notwendiger Interventionen trägt der Kunde.

97 Übersteigt der Wert aller uns nach vorstehenden Bedingungen zustehenden Sicherungsrechte die Höhe der gesicherten Ansprüche um mehr als 20 %, sind wir verpflichtet, auf Verlangen des Kunden nach unserer Wahl - einen entsprechenden Teil der Sicherungsrechte freizugeben.

## 10. Mängel

101 Öffentliche Äußerungen, Anpreisungen oder Werbeaussagen begründen keine Beschaffenheits-nge zu unseren Verkaufs-, Liefergegenständen und sonstigen Leistungen.

102 Offensichtliche Mängel unserer Verkaufs-, Liefergegenstände und sonstigen Leistungen muss der Kunde uns spätestens bis zum Ablauf der zweiten Woche ab deren Empfang schriftlich oder in Text-form anzeigen, andernfalls ist die Geltendmachung von Ansprüchen wegen Mängeln ausgeschlos-sen. Untersuchungs- und Rügepflichten gem. §§ 377, 378 HGB bleiben von Satz 1 unberührt.

103 Bei Mängeln unserer Verkaufs-, Liefergegenstände und sonstigen Leistungen leisten wir zunächst - nach unserer Wahl - Nachbesserung oder Ersatzlieferung (Nacherfüllung).

104 Schlägt die Nacherfüllung fehl, kann der Kunde nach seiner Wahl Herabsetzung der Vergütung (Minderung) oder Rückgängigmachung des Vertrages (Rücktritt) verlangen. Eine Nachbesserung ist fehlgeschlagen, wenn sie zweimal erfolglos versucht wurde, sofern sich nicht aus der Art der Sache oder des Mangels oder sonstigen Umständen etwas anderes ergibt. Bei nur geringfügiger Vertrags-widrigkeit, insbesondere bei nur geringfügigen Mängeln, steht dem Kunden kein Rücktrittsrecht zu.

105 Wählt der Kunde wegen eines Rechts- oder Sachmangels nach gescheiterter Nacherfüllung den Rücktritt vom Vertrag, steht ihm daneben kein Anspruch auf Schadenersatz oder Ersatz verborgener Aufwendungen zu. Wählt der Kunde nach gescheiterter Nacherfüllung Schadenersatz, verbleibt un-ser/e Verkaufs-, Liefergegenstand oder sonstige Leistung bei dem Kunden, wenn ihm dies zumutbar ist. Ziff. 11 bleibt von vorstehenden Regelungen unberührt.

106 Kosten des Ein- und Ausbaus mangelhafter Verkaufs- oder Liefergegenstände, welche zum Zweck der Nacherfüllung anfallen, stellen keine Aufwendungen im Sinne des § 439 Abs. 2 BGB dar. Im üb-rigen sind Ansprüche des Kunden gemäß § 439 Abs. 2 BGB wegen der zum Zweck der Nacherfüll-ung erforderlichen Aufwendungen ausgeschlossen, soweit die Aufwendungen sich erhöhen, weil der Verkaufs- oder Liefergegenstand nachträglich an einen anderen Ort als die Niederlassung des Kun-den verbracht worden ist; es sei denn, die Verbringung entspricht dem bestimmungsgemäßen Ge-brauch der Ware.

107 Alle Ansprüche des Kunden wegen Mängeln unserer Verkaufs-, Liefergegenstände und sonstigen Leistungen verjähren in 12 Monaten. Die Verjährungsfrist beginnt mit Ablieferung des Liefergegen-standes; soweit das Aufstellen oder die Montage von uns übernommen wird, mit Fertigstellung un-serer Leistungen. Satz 1 gilt nicht, soweit gem. §§ 438 Abs. 1 Nr. 2 (Bauwerke u. Sachen für Bauwe-ke), 479 Abs. 1 (Rückgriffsanspruch) und 634 Abs. 1 Nr. 2 (Baumängel) BGB längere Fristen fest-gelegt sind sowie in Fällen der Verletzung des Lebens, des Körpers und der Gesundheit, bei einer vorsätzlichen oder grob fahrlässigen Pflichtverletzung durch uns oder unsere Erfüllungs- und Ver-richtungsgehilfen und bei arglistigem Verschweigen eines Mangels. Die gesetzlichen Regelungen über Ablaufhemmung, Hemmung und Neubeginn der Verjährungsfristen bleiben unberührt.

## 11. Haftungsbegrenzung

111 Soweit unter Ziff. 4.5 nicht besonders geregelt, haften wir für vertragliche Pflichtverletzungen sowie aus Delikt auf Schadenersatz nur, soweit uns, unseren Erfüllungs- oder Verrichtungsgehilfen Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt.

112 Die Haftungsbegrenzung gem. Ziff. 11.1 gilt nicht für Ansprüche nach dem Produkthaftungsgesetz, bei Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit sowie bei Verletzung des wesentli-cher Rechte oder Pflichten, deren Erfüllung die ordnungsgemäße Durchführung des Vertrages erst ermöglicht oder für den Schutz des Kunden von grundlegender Bedeutung sind (Kardinalspflichten); soweit es um Schäden geht, die nicht aus der Verletzung von Leben, Körper oder Gesundheit resul-tieren, haften wir aber stets nur für den typischerweise entstehenden Schaden.

113 Soweit dem Kunden wegen eines Mangels unserer Verkaufs-, Liefergegenstände oder sonstigen Leistungen, gleich aus welchem Rechtsgrund, Schadenersatzansprüche zustehen, verjähren diese mit Ablauf der Verjährungsfrist für Ansprüche wegen Mängeln dieser Verkaufs-, Liefergegenstände oder sonstigen Leistungen (Ziff. 10.7).

114 Wir haften nach den gesetzlichen Bestimmungen, sofern der Kunde Schadenersatzansprüche geltend macht, die auf Arglist, Vorsatz oder grober Fahrlässigkeit, einschließlich Arglist, Vorsatz oder grober Fahrlässigkeit unserer Vertreter oder Erfüllungsgehilfen beruhen. Soweit uns keine vorsätzliche Vertragsverletzung angelastet wird, ist die Haftung - im unternehmerischen Geschäftsverkehr - auf den vorhersehbaren, typischerweise eintretenden Schaden begrenzt. Im Übrigen ist die Schadenersatzhaftung ausgeschlossen; insoweit haften wir insbesondere nicht für Schäden, die nicht am Liefergegenstand entstanden sind, es sei denn es handelt sich dabei um eine Verletzung von Leben, Körper und/oder Gesundheit. Die zwingende Haftung nach dem Produkthaftungsgesetz bleibt ebenfalls unberührt.

## 12. Gerichtsstand, anwendbares Recht

121 Ausschließlicher Gerichtsstand für alle Streitigkeiten aus oder in Zusammenhang mit dem Vertrags-verhältnis ist München (Bezirk des LG München I). Wir sind berechtigt, auch bei dem Gericht zu klä-gen, in dessen Bezirk der Kunde seinen Sitz hat.

122 Sollten Bestimmungen des Vertrages oder dieser Verkaufs- und Lieferbedingungen ganz oder teilweise rechtsunwirksam sein, wird dadurch die Gültigkeit der Bestimmungen im Übrigen nicht be-rührt.

123 Für die gesamten Rechtsbeziehungen zwischen uns und dem Kunden gilt ausschließlich das Recht der Bundesrepublik Deutschland (ohne UN-Kaufrecht CISG).

