



Die Haustechnik.

Ersatzteilkatalog 2015

Der direkte Draht zu uns: mehr Service, mehr Information



Honeywell beantwortet Ihre Preisfragen, gibt Ihnen Auskunft über Verfügbarkeit und Lieferzeiten einzelner Artikel und beantwortet Ihre technischen Fragen.

Rufen Sie uns an:

bundesweit zum Ortstarif

Mo.-Do. von 7.30 Uhr bis 17.00 Uhr
und Fr. von 7.30 Uhr bis 15.00 Uhr.

Ihre Bestellungen per Fax erreichen uns rund um die Uhr kostenfrei.

FAQ-Datenbank:

Nutzen Sie unsere umfangreiche **Fragen- und Antwortsammlung** mit ca. 1.000 Einträgen für die unkomplizierte Beantwortung Ihrer technischen Fragen. Die Datenbank steht Ihnen 365 Tage im Jahr rund um die Uhr kostenfrei zur Verfügung. Diese finden Sie auf **www.honeywell-haustechnik.de** unter den „Quick Links“.

Direktdurchwahlen:

Kaufmännische Nachfragen zu Bestellungen, Lieferungen, Rechnungen und Warenrücksendungen	Tel. 0 62 61/81 12 02 Fax 08 00/0 46 63 88
Ersatzteilberatung für Wasseraufbereitungsprodukte und Wasserarmaturen	Tel. 0 62 61/81 12 23 Fax 0 62 61/8 13 92
Ersatzteilberatung für Regelsysteme	Tel. 0 62 61/81 12 24 Fax 0 62 61/8 13 92
Ersatzteilberatung für Heizkörper- und Heizungsarmaturen	Tel. 0 62 61/81 12 26 Fax 0 62 61/8 13 92

Internet: www.honeywell-haustechnik.de

Produktübersicht

Wasser- aufbereitungs- produkte

1



Feinfilter, Filterkombinationen und Schmutzfänger

2



Wasserbehandlung

Wasser- armaturen

3



Druckminderer und Druckregler

4



Sicherungsarmaturen

5



Sicherheits- und Regelarmaturen

6



Alwa-Rotguss-Trinkwasserarmaturen

Heizkörper- und Heizungs- armaturen

7



Thermostatregler

8



Thermostatventilkörper

9



Verschraubungen

10



Rohrleitungsarmaturen

11



Kesselarmaturen

12



Kühlventile

Regelsysteme

13



Analogregler ZG, RS

14



Digitalregler

15



Regelsystem MCR200

16



Regelsystem Smile

17



Mischer und Stellmotoren

18



Ventile und Ventilantriebe

19



Zonenventile und Antriebe

20



Einzelraumregelung

21



Komponenten für raumluftechnische (RLT)-Anlagen

22



Temperaturfühler und Anlagenbauteile

Inhaltsübersicht

1	Wasseraufbereitungsprodukte	Feinfilter, Filterkombinationen und Schmutzfänger
2		Wasserbehandlung
3	Wasserarmaturen	Druckminderer und Druckregler
4		Sicherungsarmaturen
5		Sicherheits- und Regelarmaturen
6		Alwa-Rotguss-Trinkwasserarmaturen
7	Heizkörper- und Heizungsarmaturen	Thermostatregler
8		Thermostatventilkörper
9		Verschraubungen
10		Rohrleitungsarmaturen
11		Kesselarmaturen
12		Kühlventile

Regelsysteme	Analogregler – ZG, RS	13
	Digitalregler – MCR35/MCR40	14
	Regelsystem – MCR200	15
	Regelsystem – SDC/DHC	16
	Mischer und Stellmotoren	17
	Ventile und Ventilantriebe	18
	Zonenventile und Antriebe	19
	Einzelraumregelung	20
	Komponenten für raumluftechnische (RLT)-Anlagen	21
	Temperaturfühler und Anlagenbauteile	22
Dienstleistungen		23
Nachfolgeartikel		24

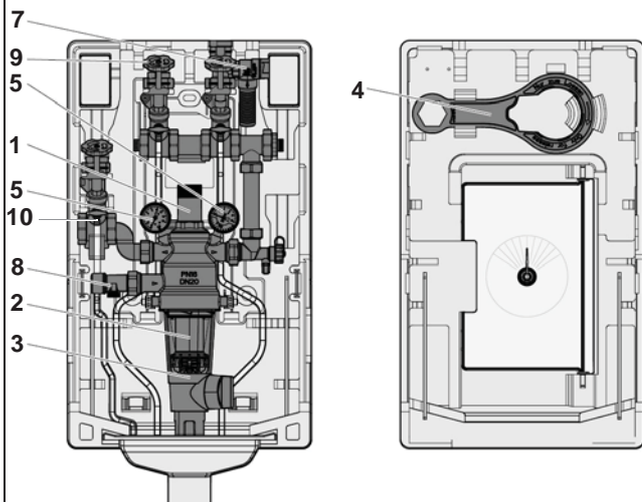
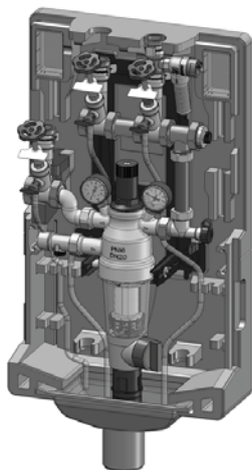
Feinfilter, Filterkombinationen und Schmutzfänger



DWC7000	PrimusCenter Baureihe ab 2012	1.1
HS10S	Hauswasser-Station Baureihe ab 2007	1.3
	Baureihe ab 1997-2006	1.4
HS10	Hauswasser-Station Baureihe ab 1981-1996	1.5
HS10S-FA	Wasserstation Baureihe ab 2010	1.6
FKN76CS	Nachrüst-Filterkombination Baureihe ab 2007	1.9
	Baureihe ab 1997-2006	1.10
FKN76C	Nachrüst-Filterkombination Baureihe ab 1991-1996	1.11
PrimusPlus-FK (FKN74CS)		
	Filterkombination Baureihe ab 2010	1.12
Primus-FK (FKN74C)	Filterkombination Baureihe ab 1995	1.13
FK08	Filterkombination Baureihe 1987-2000	1.14
MiniPlus-FK (FK06)	Filterkombination Baureihe ab 2002	1.15
F76S	Feinfilter Baureihe ab 2007	1.16
	Baureihe ab 1997-2006	1.17
F76	Feinfilter Baureihe ab 1981-1996	1.18
FN76CS	Nachrüst-Feinfilter Baureihe ab 2007	1.19
	Baureihe ab 1997-2006	1.20
FN76C	Hauswasser-Feinfilter Baureihe 1991-1996	1.21
PrimusPlus-F (FN74CS)	Filterkombination Baureihe ab 2010	1.22
Primus-F (FN74C)	Feinfilter Baureihe ab 1995	1.23
FN70C	Feinfilter Baureihe ab 2003	1.24
FN09S	Habedo® Nachrüstfilter Baureihe ab 1997	1.25
FN09	Habedo® Nachrüstfilter Baureihe 1991-1996	1.26
F76S-F	Feinfilter mit Flanschen Baureihe ab 1998	1.27
FF08	Hauswasser-Feinfilter Baureihe ab 1987	1.28
MiniPlus-FF (FF06)	Feinfilter Baureihe ab 1997	1.29
FY30	Schmutzfänger Baureihe ab 1967	1.30
FY32	Schmutzfänger Baureihe ab 1989	1.31
FY69/P	Schmutzfänger Baureihe ab 1979	1.32
FY71/P	Schmutzfänger Baureihe ab 1979	1.33

Honeywell

1

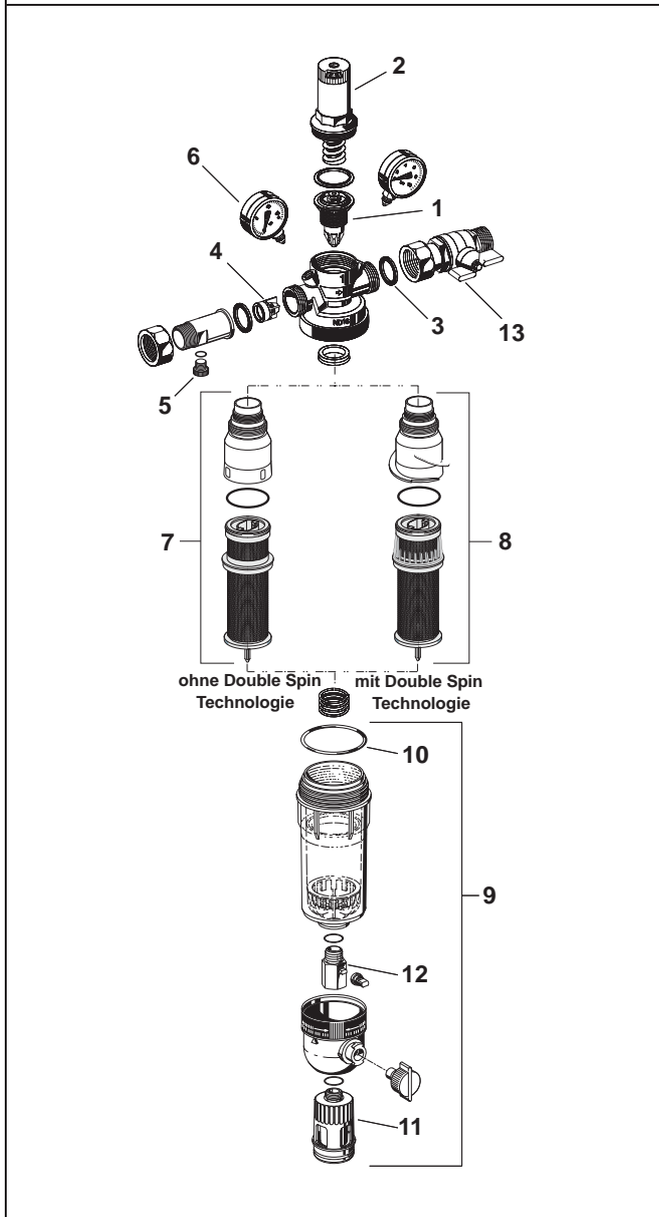


Nr.	Bezeichnung	Artikelnummer
1	Ventileinsatz komplett (ohne Sieb)	D06FA-1B
2	Filtereinsatz komplett	
	Filterfeinheit 100 µm	AF74-1A
	Filterfeinheit 50 µm	AF74-1C
	Filterfeinheit 200 µm	AF74-1D
3	Klarsicht-Filtertasse komplett	KF74CS-1A
4	Doppelringschlüssel zum Lösen der Filtertasse und Federhaube	
5	Manometer (0-10 bar)	M70AF-A10MR
	Manometer (0-16 bar)	M70AF-A16
6	Dichtungsset	DS70-3/4A
7	Sicherheitsventil ab 2012 bis Mai 2014	
	Ansprechdruck 6 bar	SM150-1/2A
	Ansprechdruck 8 bar	SM150-1/2B
	Ansprechdruck 10 bar	SM150-1/2C
	Sicherheitsventile ab Juni 2014	
	Ansprechdruck 6 bar	SM150-3/4A
	Ansprechdruck 8 bar	SM150-3/4B
	Ansprechdruck 10 bar	SM150-3/4C
8	Rückflussverhinderer R1xG1	RV7000-1A
9	Absperrventil Kaltwasser	SOV70-3/4K
10	Absperrventil Kaltwasser für den Anschluss gefiltert und ungemindert	SOV70-3/4AA

Feinfilter, Filterkombinationen und Schmutzfänger

Hauswasser-Station HS10S

Baureihe ab 2007



Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.	
1	Ventileinsatz	1/2" + 3/4"	D06FA-1/2	
		1" + 1 1/4"	D06FA-1A	
		1 1/2" + 2"	D06FA-11/2	
		1/2" + 3/4"	0901515	
2	Federhaube ohne Feder mit Einstellskala	1" + 1 1/4"	0901517	
		1 1/2" + 2"	0901518	
		1/2" + 3/4"	0901444	
		1"	0901445	
3	Dichtringsatz (10 Stück)	1 1/4"	0901446	
		1 1/2"	0901447	
		2"	0901448	
		1/2"	2166200	
		3/4"	2110200	
4	Einsteckrückfluss-verhinderer	1"	2164400	
		1 1/4"	2164500	
		1 1/2"	2164600	
		2"	2164700	
		1/2" - 2"	2421100	
		1/2"	2164700	
5	Prüfventil	1/2" - 2"	2421100	
6	Manometer (0-10 bar)		M38K-A10	
			M38K-A16	
			M38K-A25	
7	Filtereinsatz komplett untere/obere Durchlassweite 105/135 µm	1/2" - 3/4"	AF11S-1/2A	
		1" - 1 1/4"	AF11S-1A	
		1 1/2" - 2"	AF11S-11/2A	
		1/2" - 3/4"	AF11DS-1/2A	
8	Filtereinsatz komplett für Filter mit Double Spin Technologie untere/obere Durchlassweite 105/135 µm	1" - 1 1/4"	AF11DS-1A	
		Filterfeinheit 20 µm	1/2" - 3/4"	AF11DS-1/2B
		1" - 1 1/4"	AF11DS-1B	
		Filterfeinheit 50 µm	1/2" - 3/4"	AF11DS-1/2C
		1" - 1 1/4"	AF11DS-1C	
		Filterfeinheit 200 µm	1/2" - 3/4"	AF11DS-1/2D
		1" - 1 1/4"	AF11DS-1D	
		Filterfeinheit 300 µm	1/2" - 3/4"	AF11DS-1/2E
		1" - 1 1/4"	AF11DS-1E	
		Filterfeinheit 500 µm	1/2" - 3/4"	AF11DS-1/2F
1" - 1 1/4"	AF11DS-1F			
9	Klarsicht-Filtertasse komplett	1/2" - 1 1/4"	KF11S-1A	
10	O-Ring-Satz (10 Stück)	1 1/2" - 2"	KF11S-11/2A	
		1/2" - 1 1/4"	0900747	
		1 1/2" - 2"	0900748	
11	Ablaufanschluss	1/2" - 2"	AA76-1/2A	
12	Kugelhahn komplett	1/2" - 2"	KH11S-1A	
		1/2"	2192900	
		3/4"	2193100	
		1"	2193200	
		1 1/4"	2193300	
13	Absperrkugelhahn	1 1/2"	2193400	
		2"	2193500	
		1/2" - 3/4"	ZR10K-3/4	
	Doppelringschlüssel zum Lösen der Filtertasse und Federhaube (ohne Abb.)	1" - 1 1/4"	ZR10K-1	
		1 1/2" - 2"	ZR10K-11/2	

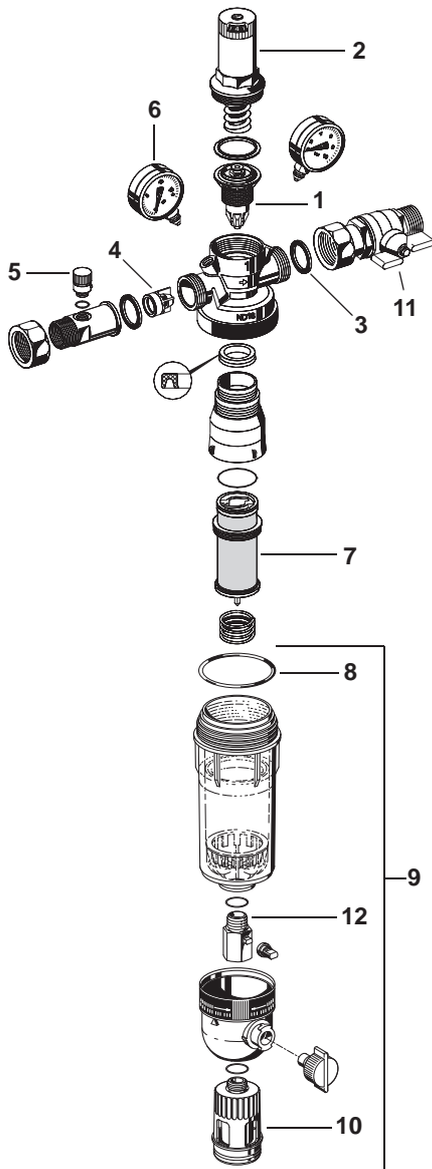
1

Honeywell

Feinfilter, Filterkombinationen und Schmutzfänger

Hauswasser-Station HS10S

Baureihe ab 1997-2006



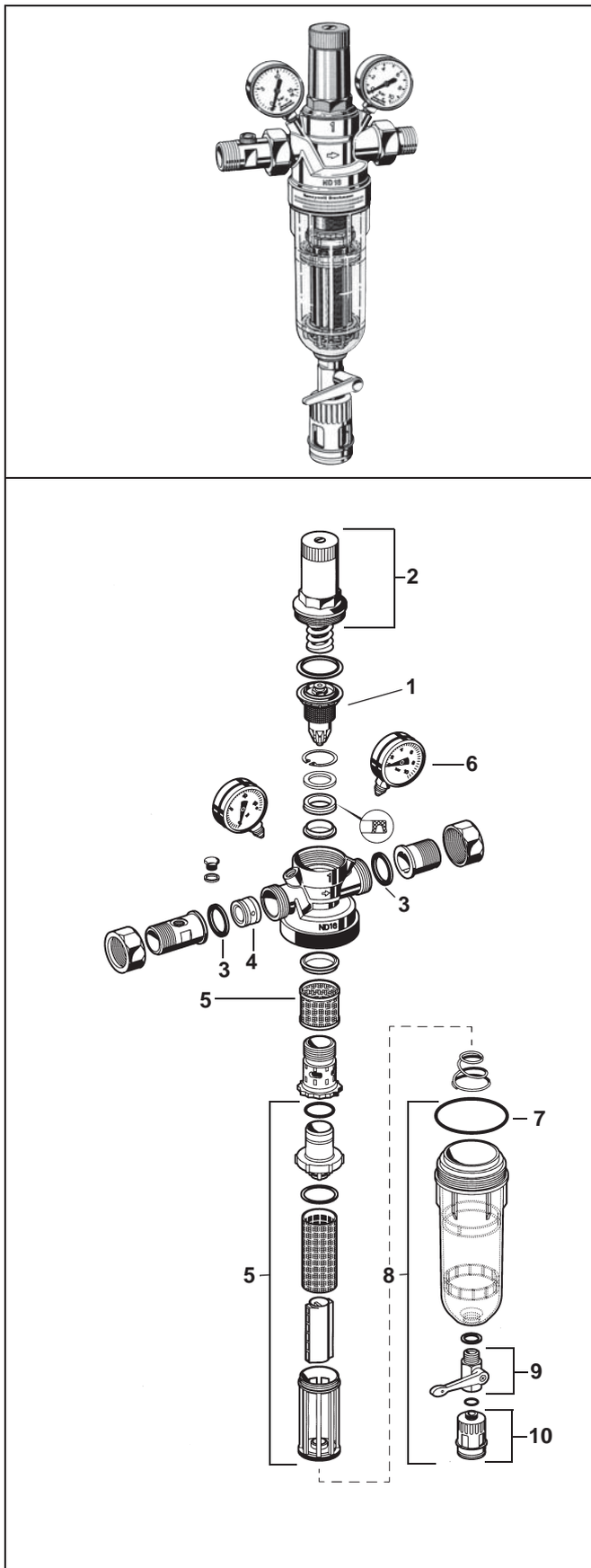
Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Ventileinsatz	1/2" + 3/4"	D06FA-1/2
		1" + 1 1/4"	D06FA-1A
		1 1/2" + 2"	D06FA-11/2
2	Federhaube ohne Feder mit Einstellskala	1/2" + 3/4"	0901515
		1" + 1 1/4"	0901517
		1 1/2" + 2"	0901518
3	Dichtringsatz (10 Stück)	1/2" + 3/4"	0901444
		1"	0901445
		1 1/4"	0901446
		1 1/2"	0901447
		2"	0901448
4	Einsteckrückflussverhinderer	1/2"	2166200
		3/4"	2110200
		1"	2164400
		1 1/4"	2164500
		1 1/2"	2164600
		2"	2164700
5	Prüfventil	1/2" - 2"	2421100
6	Manometer (0-10 bar) Manometer (0-16 bar) Manometer (0-25 bar)		M38K-A10
			M38K-A16
			M38K-A25
7	Filtereinsatz komplett untere/obere Durchlassweite 105/135 µm Filterfeinheit 20 µm	1/2" - 1 1/4"	AF11S-1A
		1 1/2" - 2"	AF11S-11/2A
		1" - 1 1/4"	AF11S-1B
		1 1/2" - 2"	AF11S-11/2B
		1" - 1 1/4"	AF11S-1C
		1 1/2" - 2"	AF11S-11/2C
		1" - 1 1/4"	AF11S-1D
		1 1/2" - 2"	AF11S-11/2D
		1" - 1 1/4"	AF11S-1E
		1 1/2" - 2"	AF11S-11/2E
8	O-Ring-Satz (10 Stück)	1/2" - 1 1/4"	0900747
		1 1/2" - 2"	0900748
9	Klarsicht-Filtertasse komplett	1/2" - 1 1/4"	KF11S-1A
		1 1/2" - 2"	KF11S-11/2A
10	Ablaufanschluss	1/2" - 2"	AA76-1/2A
11	Absperrkugelhahn (nicht enthalten bei HS10S-ZS)	1/2"	2192900
		3/4"	2193100
		1"	2193200
		1 1/4"	2193300
		1 1/2"	2193400
		2"	2193500
12	Kugelhahn komplett Doppelringschlüssel zum Lösen der Filtertasse und Federhaube (ohne Abb.)	1/2" - 2"	KH11S-1A
		1/2" - 3/4"	ZR10K-3/4
		1" - 1 1/4"	ZR10K-1
		1 1/2" - 2"	ZR10K-11/2

Honeywell

Feinfilter, Filterkombinationen und Schmutzfänger

Hauswasser-Station HS10

Baureihe ab 1981-1996



Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Ventileinsatz	1/2" + 3/4"	D06FA-1/2
		1" + 1 1/4"	D06FA-1A
		1 1/2" + 2"	D06FA-11/2
2	Federhaube ohne Feder mit Einstellskala	1/2" + 3/4"	0900152
		1" + 1 1/4"	0900153
		1 1/2" + 2"	0900154
3	Dichtringsatz (10 Stück)	1/2"	0901443
		3/4"	0901444
		1"	0901445
		1 1/4"	0901446
		1 1/2"	0901447
		2"	0901448
4	Rückflussverhinderer	1/2" + 3/4"	RV282E-3/4A
		1"	RV282E-1A
		1 1/4"	RV276-11/4
		1 1/2"	RV276-11/2
		2"	RV276-2
5	Filtereinsatz komplett untere/obere Durchlass- weite 105/135 µm Filterfeinheit 20 µm	1/2" + 3/4"	AF11-1/2A
		1" + 1 1/4"	AF11-1A
		1 1/2" + 2"	AF11-11/2A
		1/2" + 3/4"	AF11-1/2B
		1" + 1 1/4"	AF11-1B
		1 1/2" + 2"	AF11-11/2B
		1/2" + 3/4"	AF11-1/2C
		1" + 1 1/4"	AF11-1C
		1 1/2" + 2"	AF11-11/2C
		1/2" + 3/4"	AF11-1/2D
6	Manometer (0-10 bar) Manometer (0-16 bar) Manometer (0-25 bar)	1" + 1 1/4"	M38K-A10
		1 1/2" + 2"	M38K-A16
		1" + 1 1/4"	M38K-A25
7	O-Ring-Satz (10 Stück)	1/2" + 3/4"	0900746
		1" + 1 1/4"	0900747
		1 1/2" + 2"	0900748
8	Klarsicht-Filtertasse	1/2" + 3/4"	KF11-1/2A
		1" + 1 1/4"	KF11-1A
		1 1/2" + 2"	KF11-11/2A
9	Kugelhahn	1/2" - 1 1/4"	KH11-1/2A
		1 1/2" + 2"	KH11-11/2A
10	Ablaufanschluss	1/2" - 2"	AA76-1/2A

1

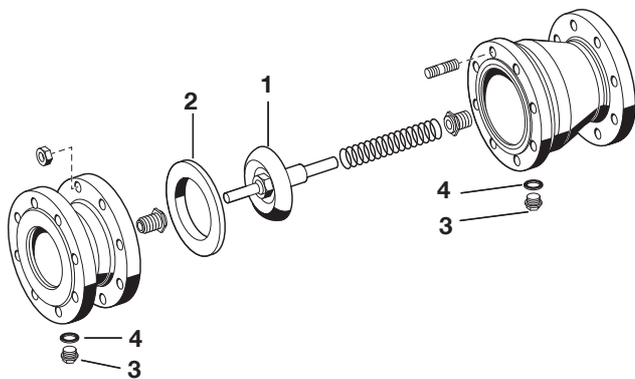
Feinfilter, Filterkombinationen und Schmutzfänger

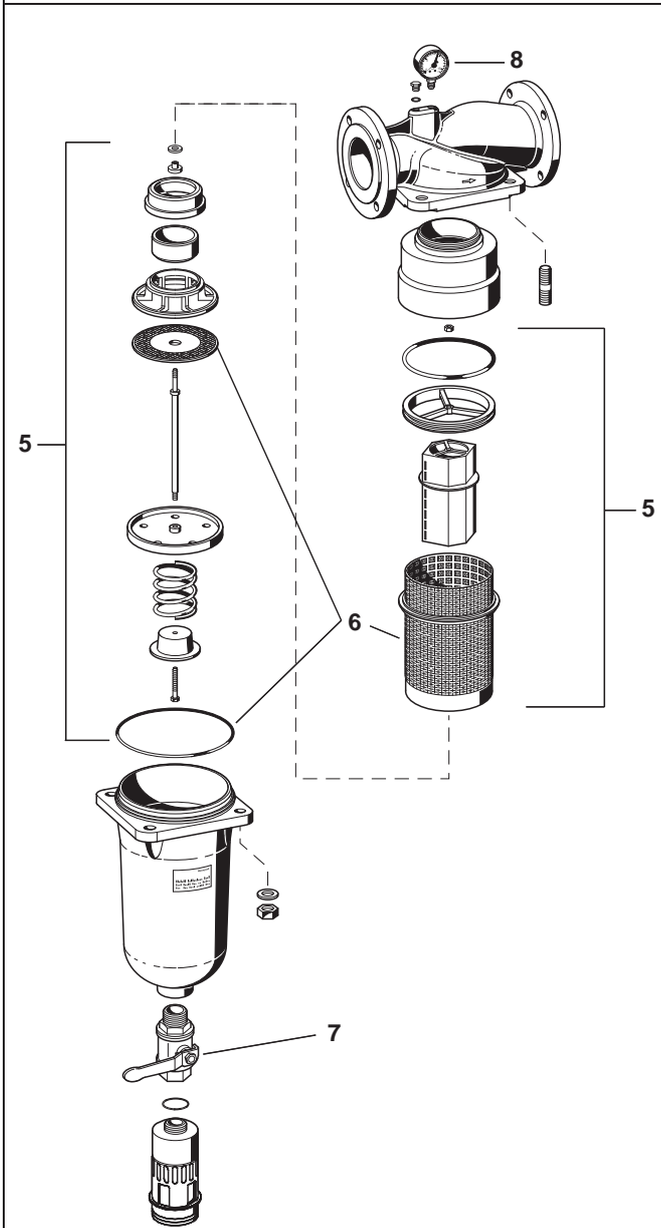
Wasserstation HS10S-FA

Baureihe ab 2010



Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Dichtkegel	DN 65	0900376
		DN 80	0900377
		DN 100	0900378
2	Lippendichtring	DN 65	5350000
		DN 80	5350300
		DN 100	5350400
3	Sechskant-Stopfen	DN 65 - 100	2248700
4	Dichtring	DN 65 - 100	5350500





Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
5	Filtereinsatz komplett		
	untere/obere	DN 65	AF76S-065A
	Durchlassweite	DN 80	AF76S-080A
	105/135 µm	DN 100	AF76S-100A
	Filterfeinheit 200 µm	DN 65	AF76S-065D
		DN 80	AF76S-080D
		DN 100	AF76S-100D
6	Ersatzsieb		
	untere/obere	DN 65	ES76S-065A
	Durchlassweite	DN 80	ES76S-080A
	105/135 µm	DN 100	ES76S-100A
	Filterfeinheit 200 µm	DN 65	ES76S-65D
		DN 80	ES76S-80D
		DN 100	ES76S-100D
7	Kugelhahn komplett		5622100
8	Manometer		M76K-A16
	Teilung 0 - 16 bar		

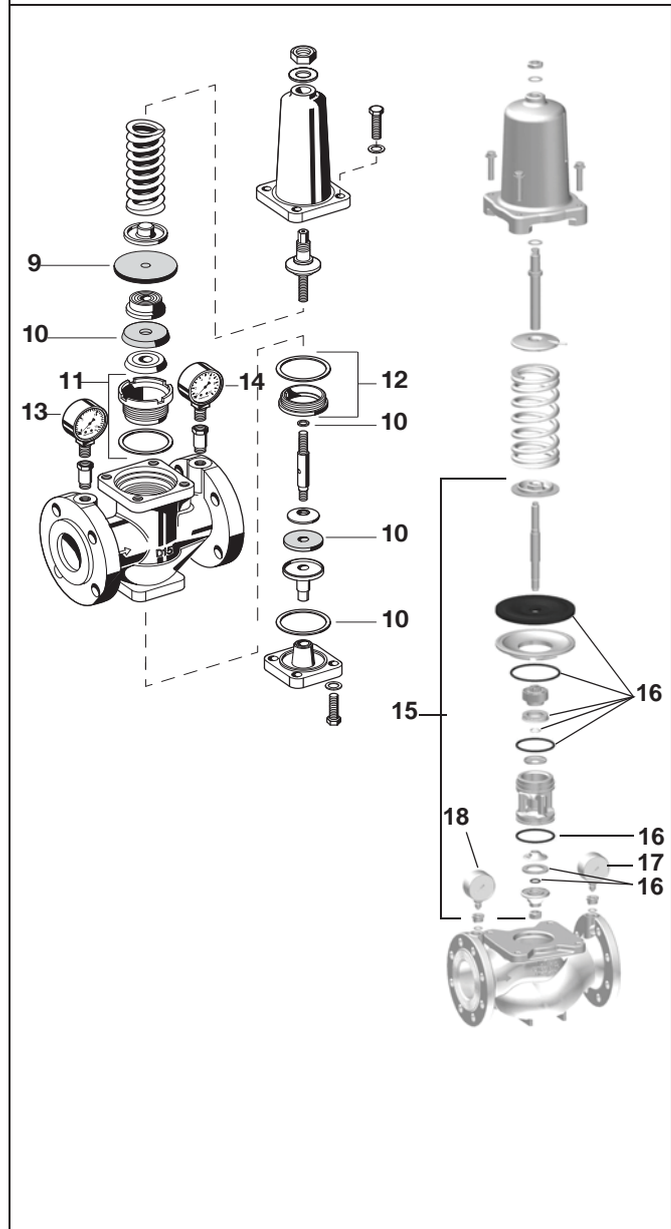
Feinfilter, Filterkombinationen und Schmutzfänger

Wasserstation HS10S-FA

Baureihe ab 2010



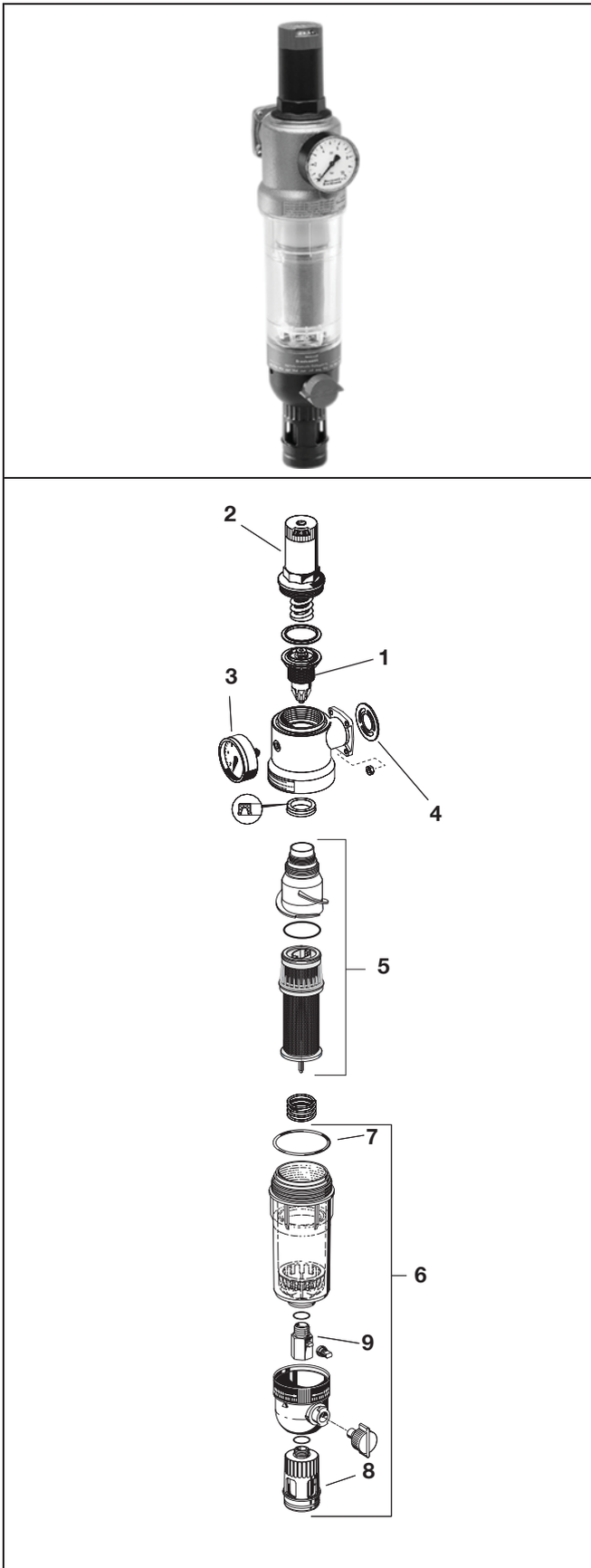
1



Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
9	Membrane für D15P	DN 65	5707400
		DN 80	5707500
		DN 100	5707600
10	Dichtungssatz	DN 65	0901354
		DN 80	0901355
		DN 100	0901356
11	Führungsbuchse mit Dichtring	DN 65	0900256
		DN 80	0900257
		DN 100	0900258
12	Sitzbuchse mit Dichtring	DN 65	0900248
		DN 80	0900249
		DN 100	0900250
13	Manometer Teilung 0 - 16 bar		M39M-A16
14	Manometer Teilung 0 - 10 bar		M39M-A10
	Dichtungssatz (Flanschdichtungen) (ohne Abb.)	DN 65 DN 80 DN 100	0904047 0904048 0904049
Baureihe ab August 2012			
15	Ventileinsatz komplett	DN 65-100	0904120
16	Dichtungssatz komplett	DN 65-100	0904121
17	Manometer Teilung 0 - 10 bar		M39M-A10
18	Manometer Teilung 0 - 16 bar		M39M-A16

Nachrüst-Filterkombination FKN76CS

Baureihe ab 2007



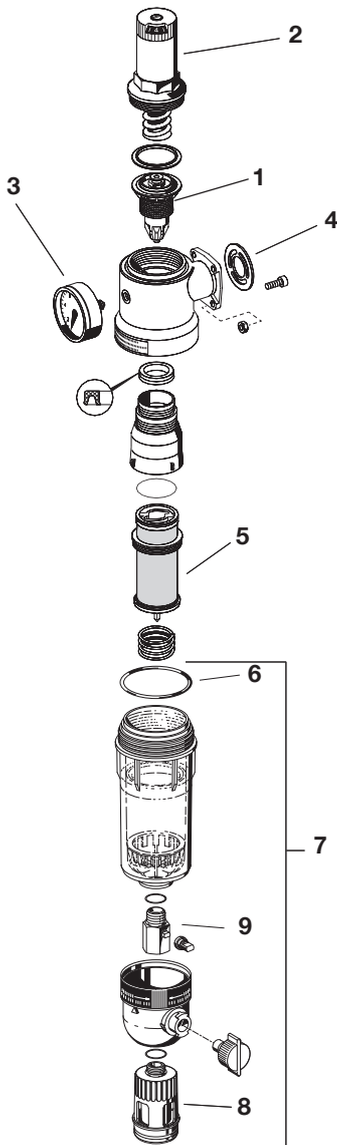
Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Ventileinsatz	1" + 1 1/4"	D06FA-1A
2	Federhaube ohne Feder mit Einstellskala	3/4" - 1 1/4"	0901517
3	Manometer Teilung 0 - 16 bar		M07M-A16
4	Flanschdichtung	3/4" - 1 1/4"	5536400
5	Filtereinsatz komplett für Filter mit Double Spin Technologie		
	untere/obere Durchlassweite 105/135 µm	3/4" - 1 1/4"	AF11DS-1A
	Filterfeinheit 20 µm	3/4" - 1 1/4"	AF11DS-1B
	Filterfeinheit 50 µm	3/4" - 1 1/4"	AF11DS-1C
	Filterfeinheit 200 µm	3/4" - 1 1/4"	AF11DS-1D
	Filterfeinheit 300 µm	3/4" - 1 1/4"	AF11DS-1E
	Filterfeinheit 500 µm	3/4" - 1 1/4"	AF11DS-1F
6	Klarsicht-Filtertasse komplett	3/4" - 1 1/4"	KF11S-1A
7	O-Ring-Satz (10 Stück)	3/4" - 1 1/4"	0900747
8	Ablaufanschluss	3/4" - 1 1/4"	AA76-1/2A
9	Kugelhahn komplett	3/4" - 1 1/4"	KH11S-1A
	Doppelringschlüssel zum Lösen der Filtertasse und Federhaube (ohne Abb.)	3/4" - 1 1/4"	ZR10K-1

1

Nachrüst-Filterkombination FKN76CS

Baureihe ab 1997-2006

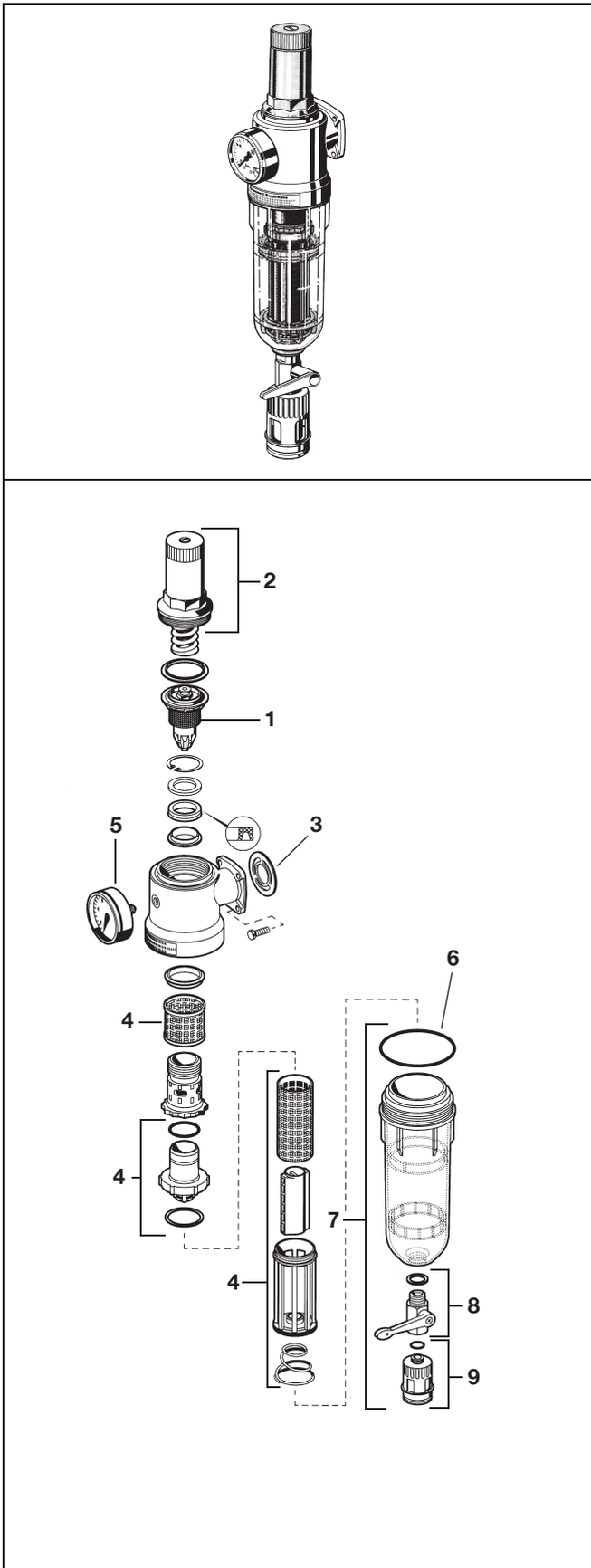
1



Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Ventileinsatz	1" + 1 ¹ / ₄ "	D06FA-1A
2	Federhaube ohne Feder mit Einstellskala	3 ³ / ₄ " - 1 ¹ / ₄ "	0901517
3	Manometer Teilung 0 - 16 bar		M07M-A16
4	Flanschdichtung	3 ³ / ₄ " - 1 ¹ / ₄ "	5536400
5	Filtereinsatz komplett untere/obere Durchlassweite 105/135 µm	3 ³ / ₄ " - 1 ¹ / ₄ "	AF11S-1A
	Filterfeinheit 20 µm	3 ³ / ₄ " - 1 ¹ / ₄ "	AF11S-1B
	Filterfeinheit 50 µm	3 ³ / ₄ " - 1 ¹ / ₄ "	AF11S-1C
	Filterfeinheit 200 µm	3 ³ / ₄ " - 1 ¹ / ₄ "	AF11S-1D
	Filterfeinheit 300 µm	3 ³ / ₄ " - 1 ¹ / ₄ "	AF11S-1E
	Filterfeinheit 500 µm	3 ³ / ₄ " - 1 ¹ / ₄ "	AF11S-1F
6	O-Ring-Satz (10 Stück)	3 ³ / ₄ " - 1 ¹ / ₄ "	0900747
7	Klarsicht-Filtertasse komplett	3 ³ / ₄ " - 1 ¹ / ₄ "	KF11S-1A
8	Ablaufanschluss	3 ³ / ₄ " - 1 ¹ / ₄ "	AA76-1/2A
9	Kugelhahn komplett	3 ³ / ₄ " - 1 ¹ / ₄ "	KH11S-1A
	Doppelringschlüssel zum Lösen der Filtertasse und Federhaube (ohne Abb.)	3 ³ / ₄ " - 1 ¹ / ₄ "	ZR10K-1

Nachrüst-Filterkombination FKN76C

Baureihe ab 1991-1996



Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Ventileinsatz	1" + 1 ¹ / ₄ "	D06FA-1A
2	Federhaube ohne Feder mit Einstellskala	3 ³ / ₄ " - 1 ¹ / ₄ "	0900153
3	Flanschdichtung	3 ³ / ₄ " - 1 ¹ / ₄ "	5536400
4	Filtereinsatz komplett untere/obere Durchlassweite 105/135 µm	3 ³ / ₄ " - 1 ¹ / ₄ "	AF11-1A
	Filterfeinheit 20 µm	3 ³ / ₄ " - 1 ¹ / ₄ "	AF11-1B
	Filterfeinheit 50 µm	3 ³ / ₄ " - 1 ¹ / ₄ "	AF11-1C
	Filterfeinheit 200 µm	3 ³ / ₄ " - 1 ¹ / ₄ "	AF11-1D
5	Manometer Teilung 0 - 16 bar		M07M-A16
6	O-Ring-Satz (10 Stück)	3 ³ / ₄ " - 1 ¹ / ₄ "	0900747
7	Klarsicht-Filtertasse komplett	3 ³ / ₄ " - 1 ¹ / ₄ "	KF11-1A
8	Kugelhahn komplett	3 ³ / ₄ " - 1 ¹ / ₄ "	KH11-1/2A
9	Ablaufanschluss mit Hebel und O-Ring	3 ³ / ₄ " - 1 ¹ / ₄ "	AA76-1/2A
	Doppelringschlüssel zum Lösen der Filtertasse und Federhaube (ohne Abb.)	3 ³ / ₄ " - 1 ¹ / ₄ "	ZR10K-1

1

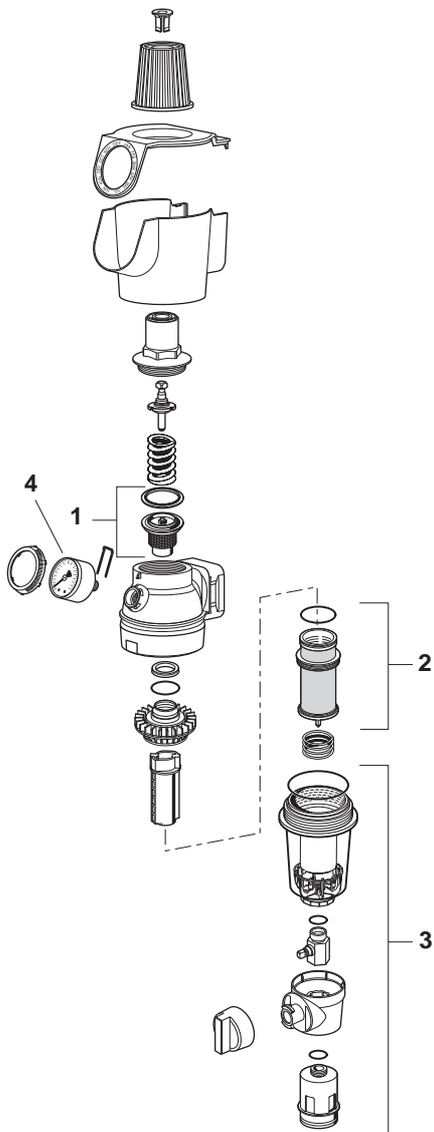
Feinfilter, Filterkombinationen und Schmutzfänger

Filterkombination PrimusPlus-FK (FKN74CS)

Baureihe ab 2010



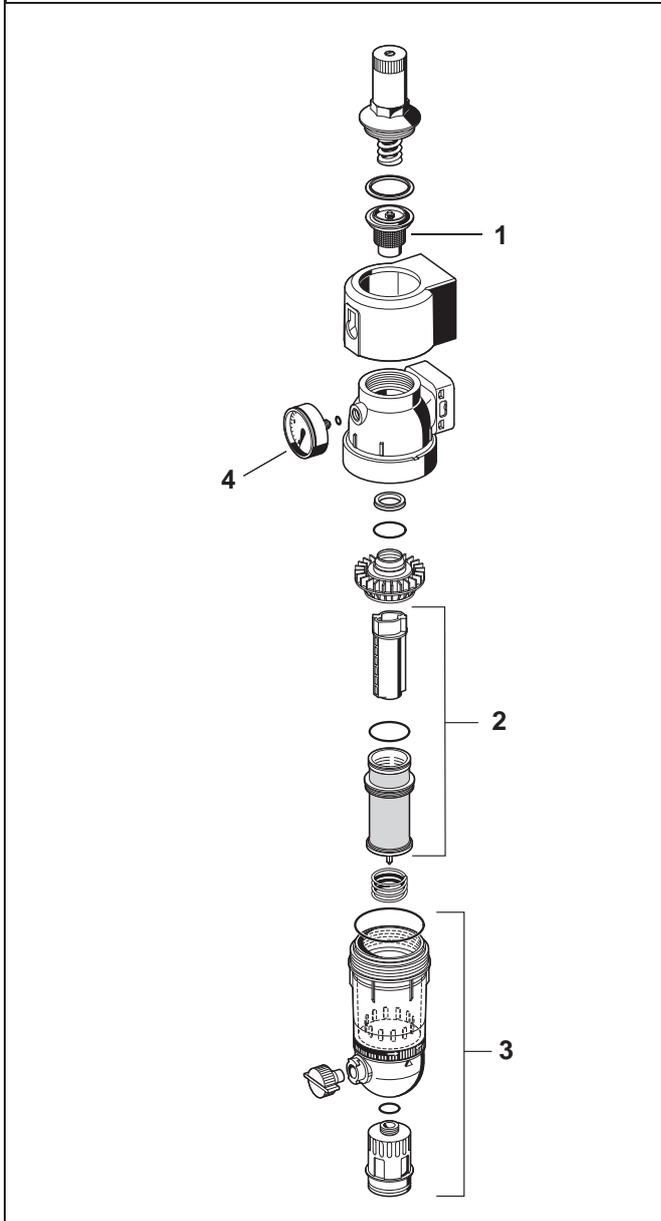
Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Ventileinsatz	1/2" + 1 1/4"	D06FA-1B
2	Filtereinsatz komplett		
	Filterfeinheit 95/110 µm	1/2" + 1 1/4"	AF74-1A
	Filterfeinheit 50 µm	1/2" + 1 1/4"	AF74-1C
	Filterfeinheit 200 µm	1/2" + 1 1/4"	AF74-1D
3	Klarsicht-Filtertasse komplett	1/2" + 1 1/4"	KF74CS-1A
4	Manometer Anschlusszapfen hinten G1/4" Teilung 0 - 16 bar		M74CS-A16
5	Schlüssel zum Lösen der Filtertasse und Federhaube (o.Abb.)		ZR74CS



Honeywell

Filterkombination Primus-FK (FKN74C)

Baureihe ab 1995

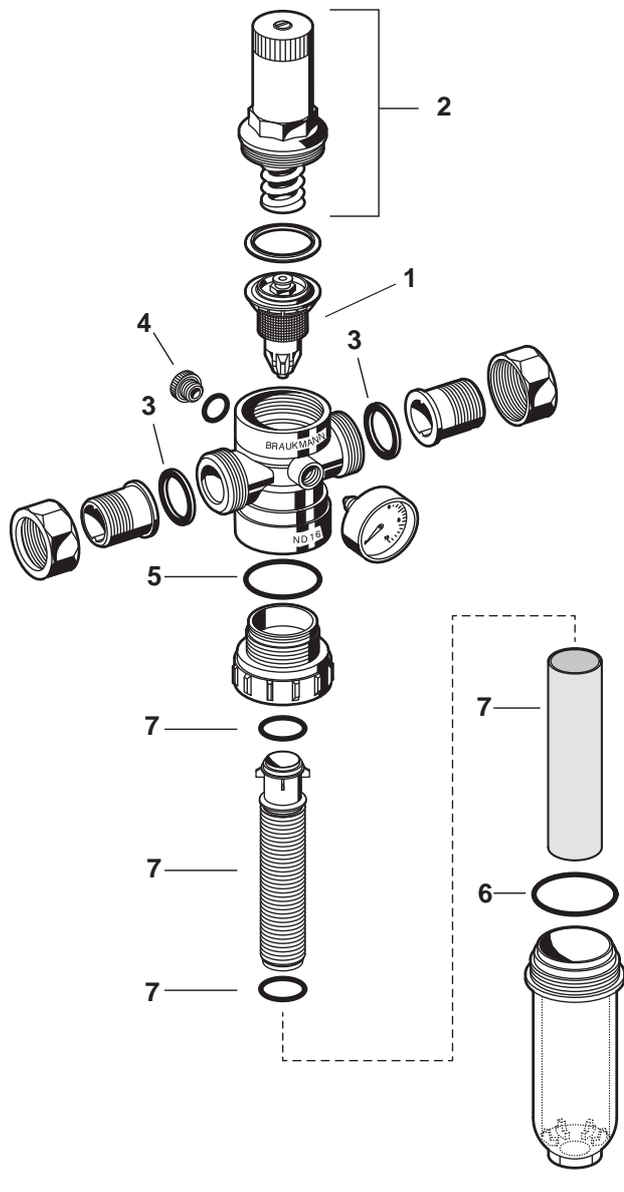
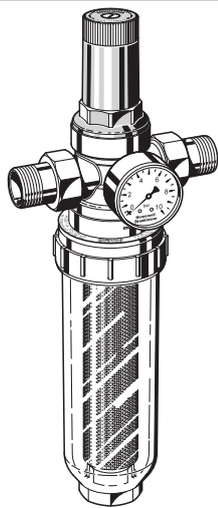


Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Ventileinsatz	$\frac{3}{4}'' + 1\frac{1}{4}''$	D06FA-1B
2	Filtereinsatz komplett		
	Filterfeinheit 100 μm	$\frac{3}{4}'' - 1\frac{1}{4}''$	AF74-1A
	Filterfeinheit 50 μm	$\frac{3}{4}'' - 1\frac{1}{4}''$	AF74-1C
	Filterfeinheit 200 μm	$\frac{3}{4}'' - 1\frac{1}{4}''$	AF74-1D
3	Klarsicht-Filtertasse komplett	$\frac{3}{4}'' - 1\frac{1}{4}''$	KF74-1A
4	Manometer		M07M-A16
	Teilung 0 - 16 bar		
	Doppelringschlüssel zum Lösen der Filtertasse (ohne Abb.)	$\frac{3}{4}'' - 1\frac{1}{4}''$	ZR10K-3/4

1

Filterkombination FK08

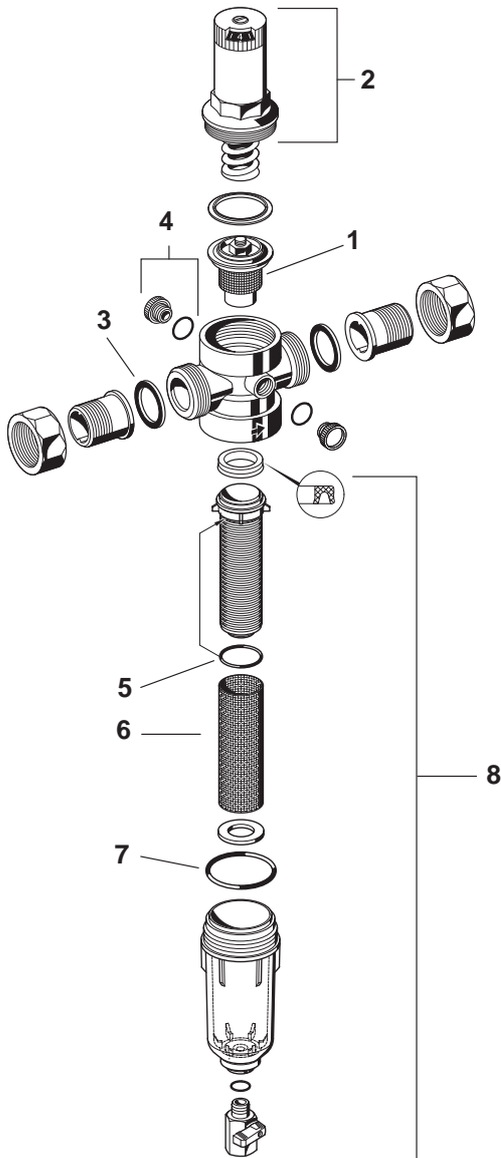
Baureihe 1987-2000



Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Ventileinsatz	1/2" + 3/4"	D06FA-1/2
		1" + 1 1/4"	D06FA-1A
2	Federhaube ohne Feder	1/2" + 3/4"	0900152
		1" + 1 1/4"	0900153
3	Dichtringsatz (10 Stück)	1/2"	0901443
		3/4"	0901444
		1"	0901445
		1 1/4"	0901446
4	Verschlussstopfensatz mit O-Ring R 1/4" (5 Stück)	1/2" - 1 1/4"	S06K-1/4
5	O-Ring-Satz (10 Stück)	1/2" + 3/4"	0901246
		1" + 1 1/4"	0901247
6	O-Ring-Satz (10 Stück)	1/2" + 3/4"	0900746
		1" + 1 1/4"	0900747
7	Filtereinsatz komplett untere/obere Durchlass- weite 105/135 µm	1/2" + 3/4"	AF08-1/2A
		1" + 1 1/4"	AF08-1A
	Doppelringschlüssel zum Lösen der Filtertasse (ohne Abb.)	3/4" - 1 1/4"	ZR10K-3/4

Filterkombination MiniPlus-FK (FK06)

Baureihe ab 2002



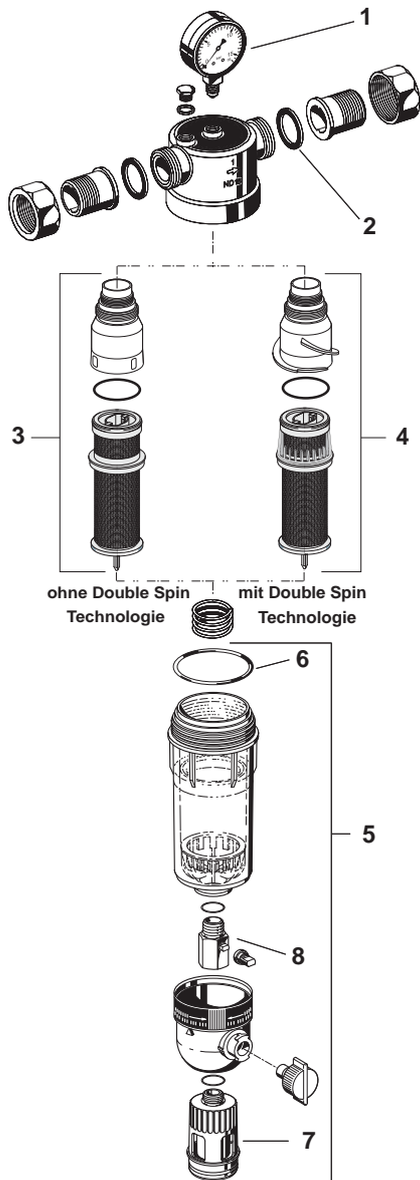
Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Ventileinsatz	1/2" + 3/4"	D06FA-1/2
		1" + 1 1/4"	D06FA-1B
2	Federhaube ohne Feder mit Einstellskala	1/2" + 3/4"	0901515
		1" + 1 1/4"	0901516
3	Dichtringsatz (10 Stück)	1/2"	0901443
		3/4"	0901444
		1"	0901445
		1 1/4"	0901446
4	Verschlussstopfensatz mit O-Ring R 1/4" (5 Stück)		S06K-1/4
5	O-Ring-Satz für Stützkörper (10 Stück)	1/2" + 3/4"	0903127
		1" + 1 1/4"	0903128
6	Ersatzsieb	1/2" + 3/4"	AS06-1/2A
		1" + 1 1/4"	AS06-1A
7	O-Ring Satz für Filtertasse (10 Stück)	1/2" + 3/4"	0901246
		1" + 1 1/4"	0901499
8	Klarsicht-Filtertasse komplett mit Sieb und Stützkörper	1/2" + 3/4" 1" + 1 1/4"	KF06-1/2A KF06-1A
	Doppelringschlüssel zum Lösen der Filtertasse (ohne Abb.)	1/2" - 1 1/4"	ZR06F

1

Feinfilter, Filterkombinationen und Schmutzfänger

Feinfilter F76S

Baureihe ab 2007

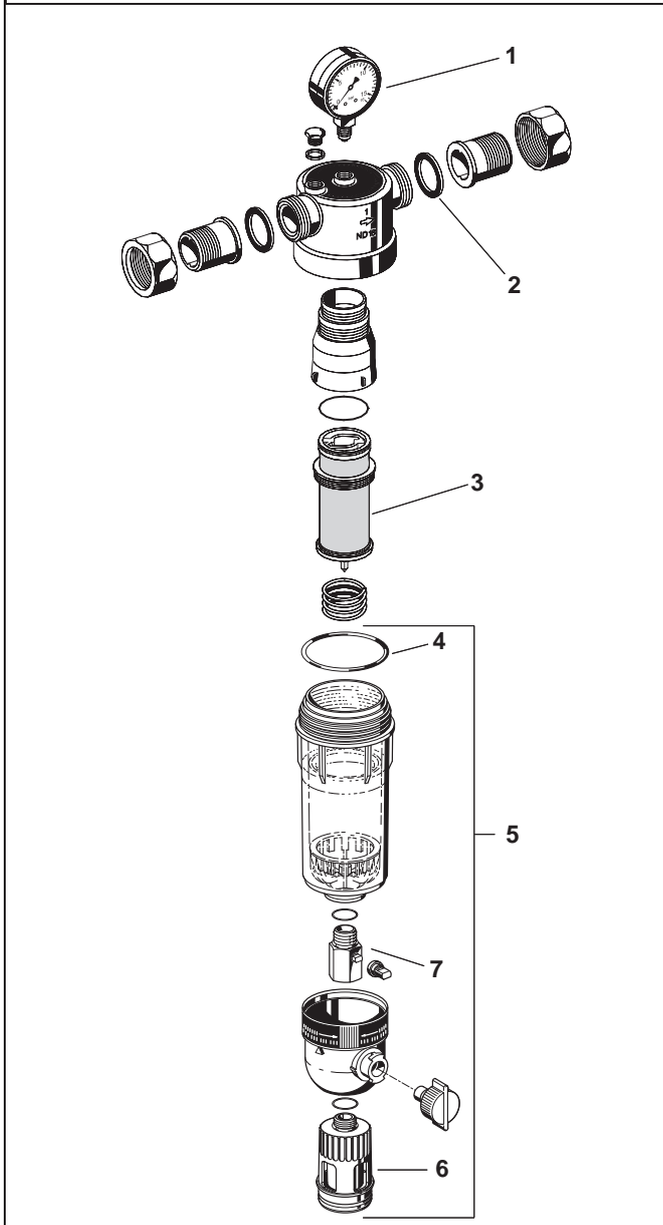


Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Manometer Teilung 0 - 16 bar		M76K-A16
2	Dichtringsatz (10 Stück)	1/2" + 3/4" 1" 1 1/4" 1 1/2" 2"	0901444 0901445 0901446 0901447 0901448
3	Filtereinsatz komplett untere/obere Durchlass- weite 105/135 µm	1/2" - 3/4" 1" - 1 1/4" 1 1/2" - 2"	AF11S-1/2A AF11S-1A AF11S-11/2A
4	Filtereinsatz komplett für Filter mit Double Spin Technologie untere/obere Durchlass- weite 105/135 µm	1/2" - 3/4" 1" - 1 1/4"	AF11DS-1/2A AF11DS-1A
5	Klarsicht-Filtertasse komplett	1/2" - 1 1/4" 1 1/2" - 2"	KF11S-1A KF11S-11/2A
	Rotguss-Filtertasse komplett (ohne Abb.)	1/2" - 1 1/4" 1 1/2" - 2"	FT09RS-1A FT09RS-11/2A
6	O-Ring-Satz (10 Stück)	1/2" - 1 1/4" 1 1/2" - 2"	0900747 0900748
7	Ablaufanschluss	1/2" - 2"	AA76-1/2A
8	Kugelhahn komplett	1/2" - 2"	KH11S-1A
	Doppelringschlüssel zum Lösen der Filtertasse (ohne Abb.)	1/2" - 3/4" 1" - 1 1/4" 1 1/2" - 2"	ZR10K-3/4 ZR10K-1 ZR10K-11/2

Honeywell

Feinfilter F76S

Baureihe ab 1997-2006



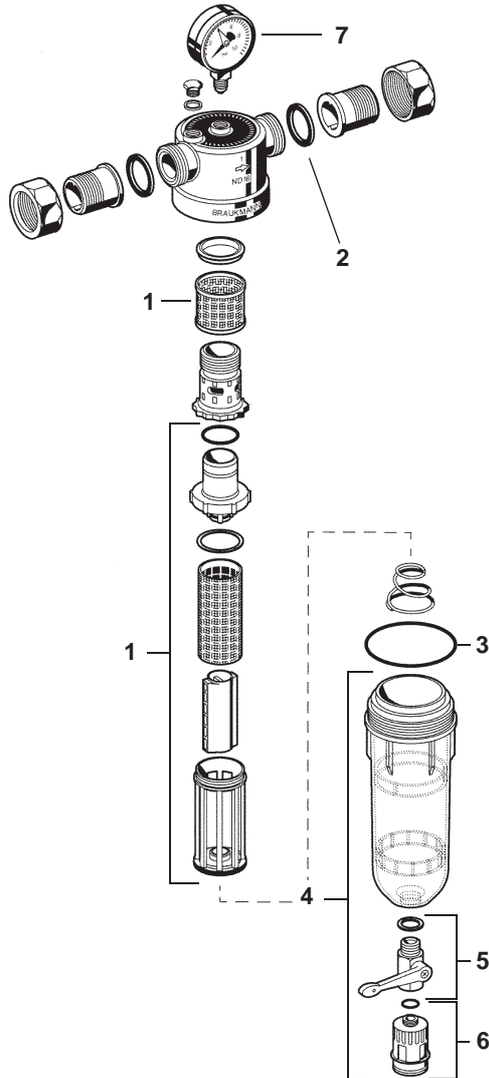
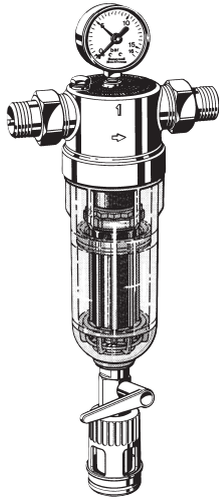
Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.	
1	Manometer Teilung 0 - 16 bar		M76K-A16	
2	Dichtringsatz (10 Stück)	1/2" + 3/4"	0901444	
		1"	0901445	
		1 1/4"	0901446	
		1 1/2"	0901447	
		2"	0901448	
3	Filtereinsatz komplett untere/obere Durchlass- weite 105/135 µm Filterfeinheit 20 µm	1/2" - 1 1/4"	AF11S-1A	
		1 1/2" - 2"	AF11S-11/2A	
		1/2" - 1 1/4"	AF11S-1B	
		1 1/2" - 2"	AF11S-11/2B	
		Filterfeinheit 50 µm	1/2" - 1 1/4"	AF11S-1C
		1 1/2" - 2"	AF11S-11/2C	
		Filterfeinheit 200 µm	1/2" - 1 1/4"	AF11S-1D
		1 1/2" - 2"	AF11S-11/2D	
		Filterfeinheit 300 µm	1/2" - 1 1/4"	AF11S-1E
		1 1/2" - 2"	AF11S-11/2E	
4	O-Ring-Satz (10 Stück)	1/2" - 1 1/4"	0900747	
		1 1/2" - 2"	0900748	
5	Klarsicht-Filtertasse komplett	1/2" - 1 1/4" 1 1/2" - 2"	KF11S-1A KF11S-11/2A	
6	Ablaufanschluss	1/2" - 2"	AA76-1/2A	
7	Kugelhahn komplett	1/2" - 2"	KH11S-1A	
		Doppelringschlüssel zum Lösen der Filtertasse (ohne Abb.)	1/2" - 3/4" 1" - 1 1/4" 1 1/2" - 2"	ZR10K-3/4 ZR10K-1 ZR10K-11/2

1

Feinfilter, Filterkombinationen und Schmutzfänger

Feinfilter F76

Baureihe ab 1981-1996



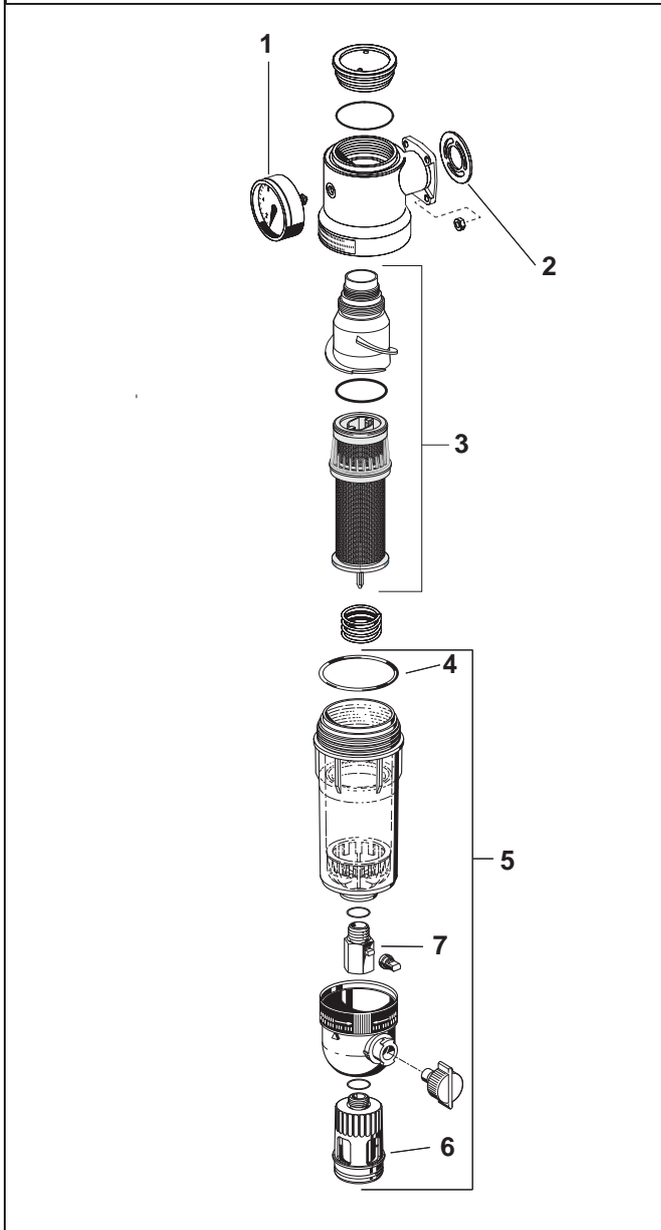
Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Filtereinsatz komplett	1/2" + 3/4"	AF11-1/2A
	untere/obere Durchlassweite 105/135 µm	1 + 1 1/4"	AF11-1A
	Filterfeinheit 20 µm	1 1/2" + 2"	AF11-11/2A
		1/2" + 3/4"	AF11-1/2B
		1 + 1 1/4"	AF11-1B
		1 1/2" + 2"	AF11-11/2B
	Filterfeinheit 50 µm	1/2" + 3/4"	AF11-1/2C
		1 + 1 1/4"	AF11-1C
		1 1/2" + 2"	AF11-11/2C
	Filterfeinheit 200 µm	1/2" + 3/4"	AF11-1/2D
	1 + 1 1/4"	AF11-1D	
	1 1/2" + 2"	AF11-11/2D	
2	Dichtringsatz (10 Stück)	1/2" + 3/4"	0901444
		1"	0901445
		1 1/4"	0901446
		1 1/2"	0901447
		2"	0901448
3	O-Ring-Satz (10 Stück)	1/2" + 3/4"	0900746
		1 + 1 1/4"	0900747
		1 1/2" + 2"	0900748
4	Klarsicht-Filtertasse komplett	1/2" + 3/4"	KF11-1/2A
		1 + 1 1/4"	KF11-1A
		1 1/2" + 2"	KF11-11/2A
5	Kugelhahn komplett	1/2" - 1 1/4"	KH11-1/2A
		1 1/2" + 2"	KH11-11/2A
6	Ablaufanschluss mit Hebel und O-Ring	1/2" - 2"	AA76-1/2A
7	Manometer Teilung 0 - 16 bar		M76K-A16

Honeywell

Feinfilter, Filterkombinationen und Schmutzfänger

Nachrüst-Feinfilter FN76CS

Baureihe ab 2007



Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Manometer		
	Teilung 0 - 16 bar		M07M-A16
	Teilung 0 - 25 bar		M07M-A25
2	Flanschdichtung	3/4" - 1 1/4"	5536400
3	Filtereinsatz komplett		
	untere/obere Durchlass-	3/4" - 1 1/4"	AF11DS-1A
	weite 105/135 µm		
	Filterfeinheit 20 µm	3/4" - 1 1/4"	AF11DS-1B
	Filterfeinheit 50 µm	3/4" - 1 1/4"	AF11DS-1C
	Filterfeinheit 200 µm	3/4" - 1 1/4"	AF11DS-1D
	Filterfeinheit 300 µm	3/4" - 1 1/4"	AF11DS-1E
	Filterfeinheit 500 µm	1/2" - 1 1/4"	AF11DS-1F
4	O-Ring-Satz (10 Stück)	3/4" - 1 1/4"	0900747
5	Klarsicht-Filtertasse komplett	3/4" - 1 1/4"	KF11S-1A
6	Ablaufanschluss	3/4" - 1 1/4"	AA76-1/2A
7	Kugelhahn komplett	3/4" - 1 1/4"	KH11S-1A

1

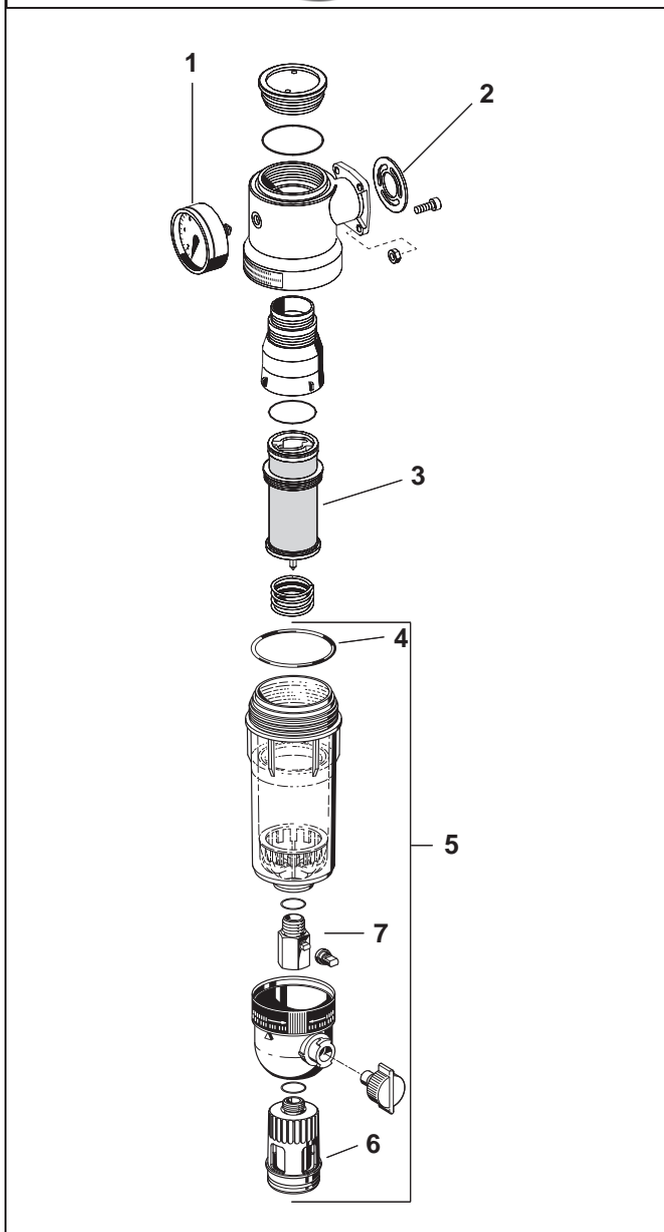
Honeywell

Feinfilter, Filterkombinationen und Schmutzfänger

Nachrüst-Feinfilter FN76CS

Baureihe ab 1997-2006

1



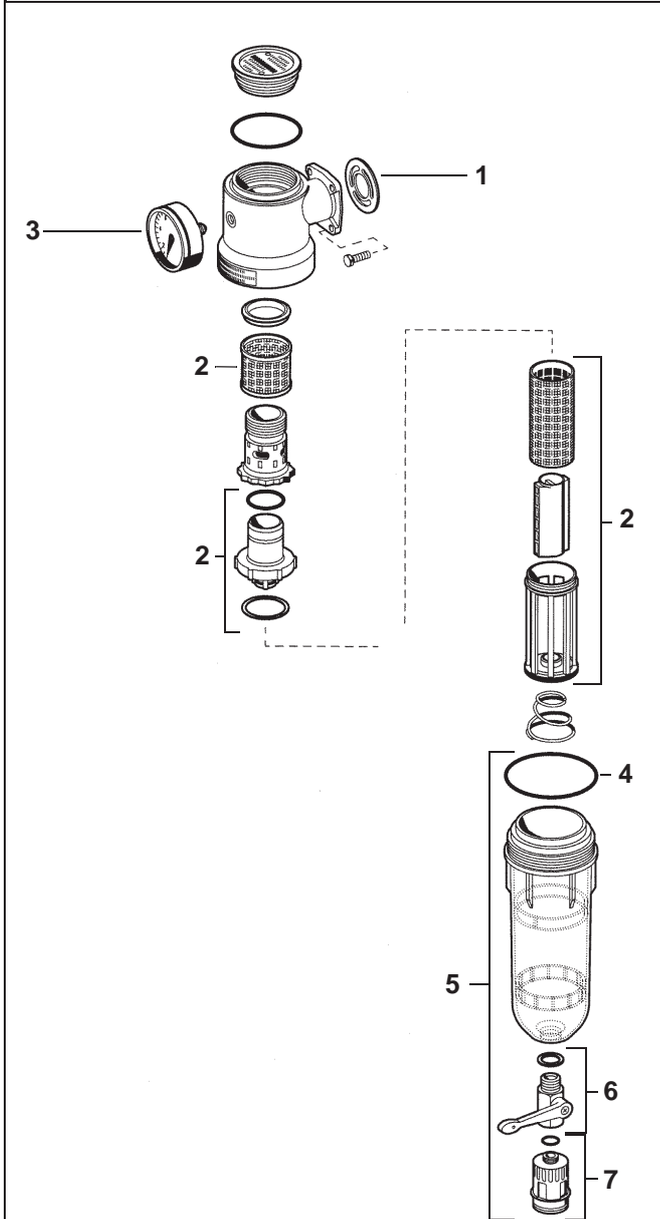
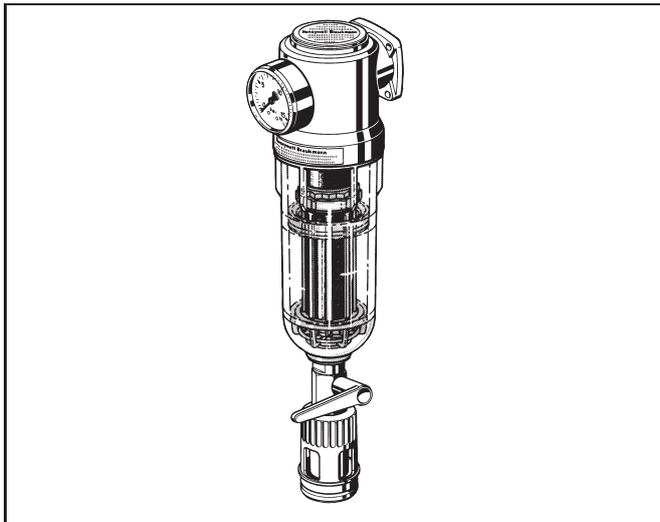
Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Manometer		
	Teilung 0 - 16 bar		M07M-A16
	Teilung 0 - 25 bar		M07M-A25
2	Flanschdichtung	3/4" - 1 1/4"	5536400
3	Filtereinsatz komplett	3/4" - 1 1/4"	AF11S-1A
	untere/obere Durchlassweite 105/135 µm		
	Filterfeinheit 20 µm	3/4" - 1 1/4"	AF11S-1B
	Filterfeinheit 50 µm	3/4" - 1 1/4"	AF11S-1C
	Filterfeinheit 200 µm	3/4" - 1 1/4"	AF11S-1D
	Filterfeinheit 300 µm	3/4" - 1 1/4"	AF11S-1E
	Filterfeinheit 500 µm	3/4" - 1 1/4"	AF11S-1F
4	O-Ring-Satz (10 Stück)	3/4" - 1 1/4"	0900747
5	Klarsicht-Filtertasse komplett	3/4" - 1 1/4"	KF11S-1A
6	Ablaufanschluss	3/4" - 1 1/4"	AA76-1/2A
7	Kugelhahn komplett	3/4" - 1 1/4"	KH11S-1A

Honeywell

Feinfilter, Filterkombinationen und Schmutzfänger

Hauswasser-Feinfilter FN76C

Baureihe 1991-1996



Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Flanschdichtung	3/4" - 1 1/4"	5536400
2	Filtereinsatz komplett untere/obere Durchlass- weite 105/135 µm	3/4" - 1 1/4"	AF11-1A
	Filterfeinheit 20 µm	3/4" - 1 1/4"	AF11-1B
	Filterfeinheit 50 µm	3/4" - 1 1/4"	AF11-1C
	Filterfeinheit 200 µm	3/4" - 1 1/4"	AF11-1D
3	Manometer Teilung 0 - 16 bar		M07M-A16
4	O-Ring-Satz (10 Stück)	3/4" - 1 1/4"	0900747
5	Klarsicht-Filtertasse komplett	3/4" - 1 1/4"	KF11-1A
6	Kugelhahn komplett	3/4" - 1 1/4"	KH11-1/2A
7	Ablaufanschluss	3/4" - 1 1/4"	AA76-1/2A

1

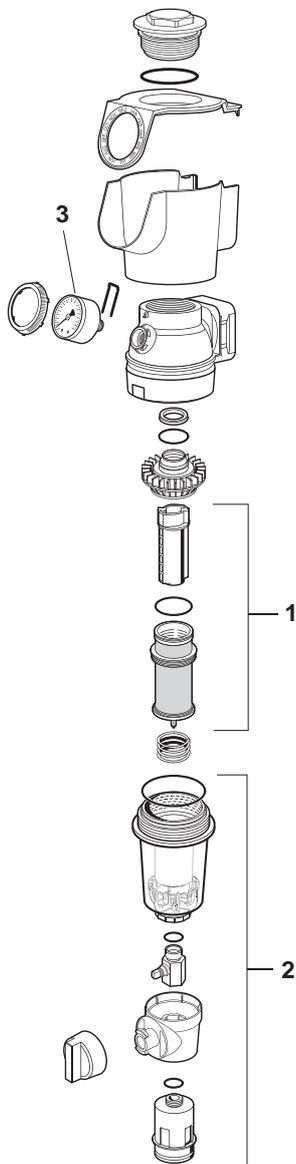
Honeywell

Feinfilter, Filterkombinationen und Schmutzfänger

Filterkombination PrimusPlus-F (FN74CS)

Baureihe ab 2010

1



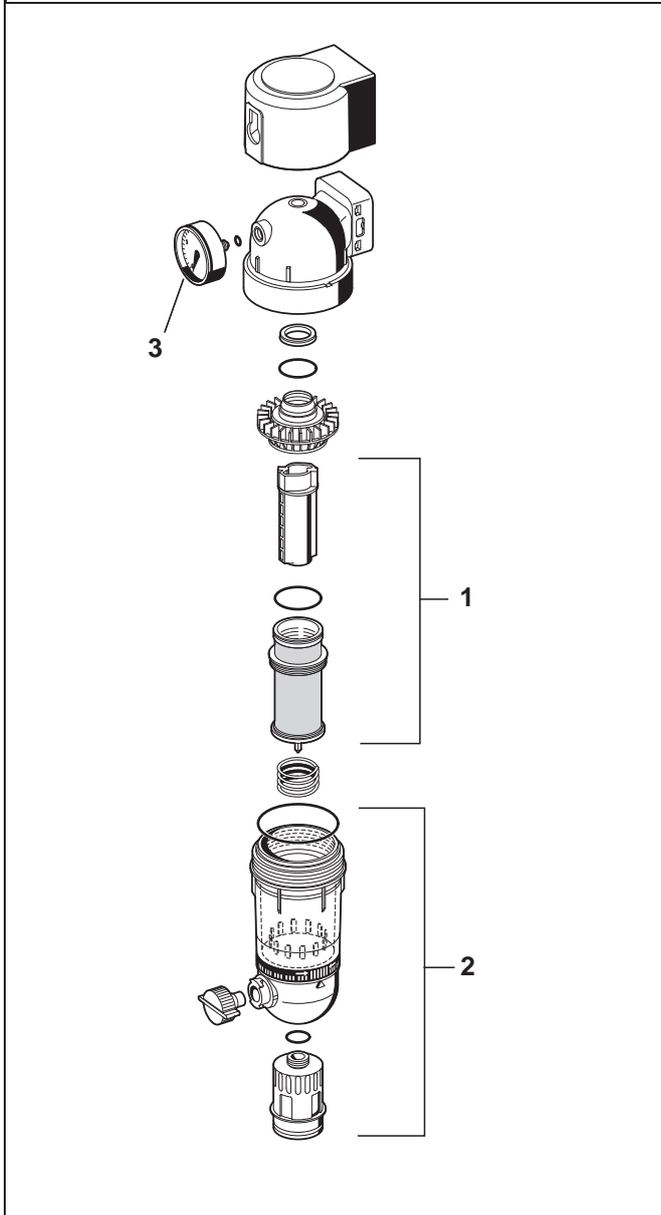
Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Filtereinsatz komplett		
	Filterfeinheit 95/110 µm	1/2" - 1 1/4"	AF74-1A
	Filterfeinheit 50 µm	1/2" - 1 1/4"	AF74-1C
	Filterfeinheit 200 µm	1/2" - 1 1/4"	AF74-1D
2	Klarsicht-Filtertasse komplett	1/2" - 1 1/4"	KF74CS-1A
3	Manometer Anschlusszapfen hinten G1/4" Teilung 0 - 16 bar		M74CS-A16
4	Schlüssel zum Lösen der Filtertasse und Federhaube (o.Abb.)		ZR74CS
	Nachrüstdruckminderer Zur Nachrüstung des Filters in eine Filterkombination (ohne Abb.)		D06FR-1A

Honeywell

Feinfilter, Filterkombinationen und Schmutzfänger

Feinfilter Primus-F (FN74C)

Baureihe ab 1995



Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Filtereinsatz komplett		
	Filterfeinheit 100 µm	3/4" - 1 1/4"	AF74-1A
	Filterfeinheit 50 µm	3/4" - 1 1/4"	AF74-1C
	Filterfeinheit 200 µm	3/4" - 1 1/4"	AF74-1D
2	Klarsicht-Filtertasse komplett	3/4" - 1 1/4"	KF74-1A
3	Manometer		M07M-A16
	Teilung 0 - 16 bar		
	Doppelringschlüssel zum Lösen der Filtertasse (ohne Abb.)	3/4" - 1 1/4"	ZR10K-3/4

1

Honeywell

Feinfilter, Filterkombinationen und Schmutzfänger

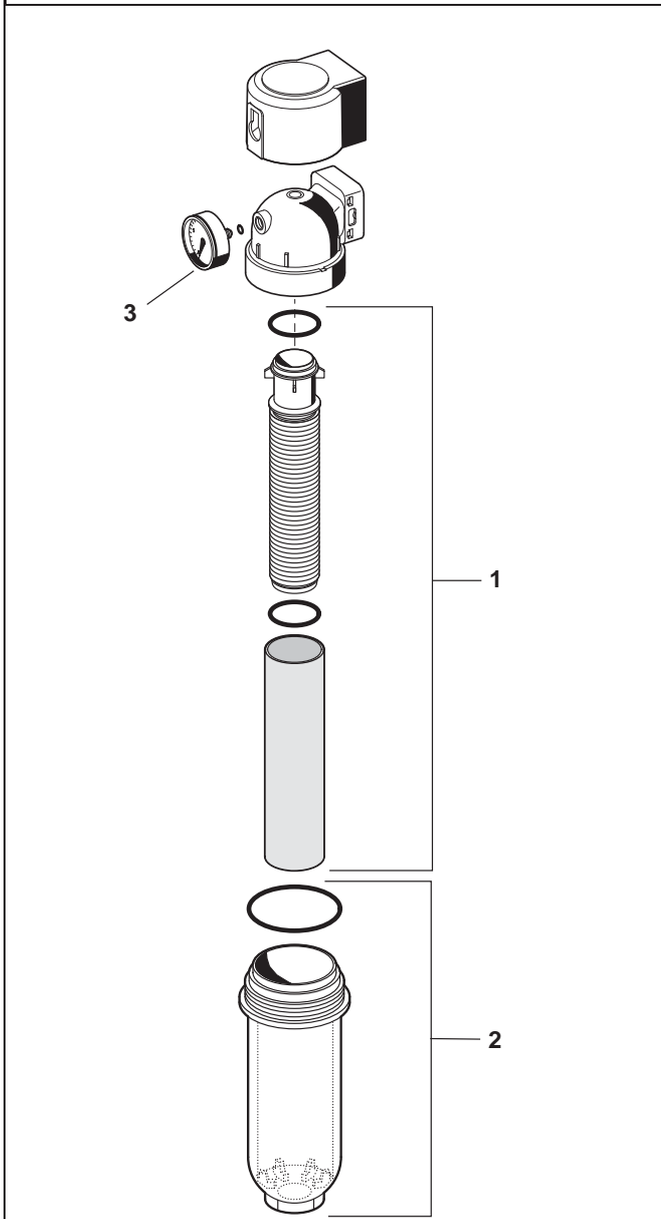
Feinfilter FN70C

Baureihe ab 2003

1



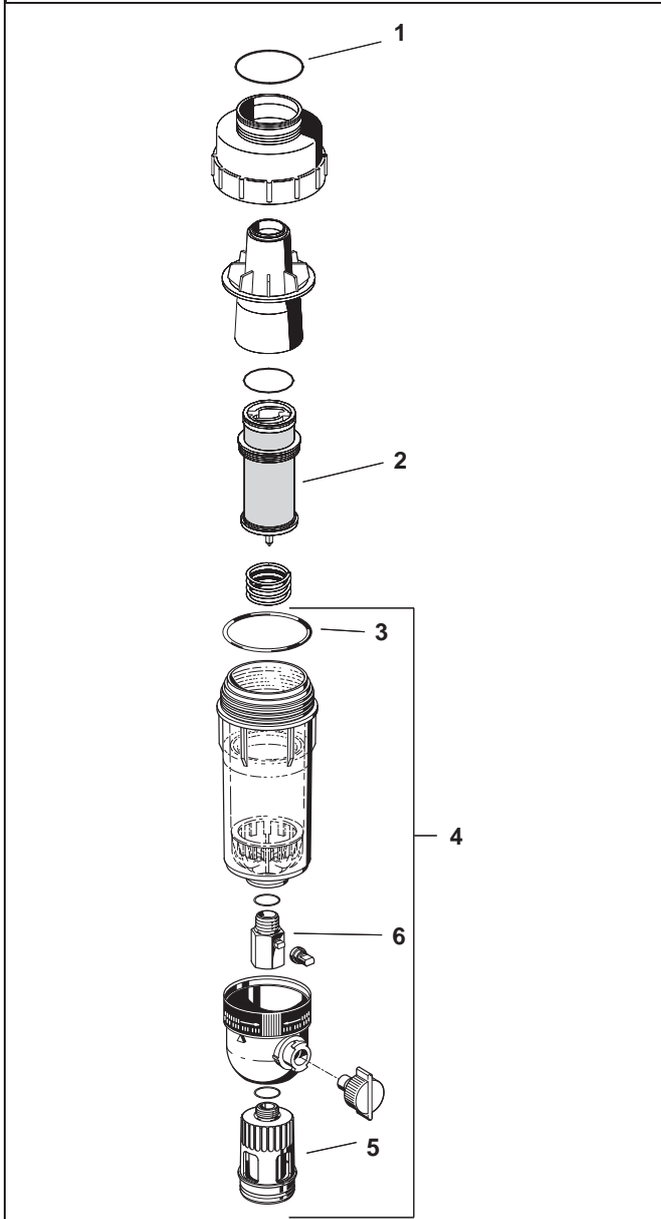
Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Filtereinsatz komplett untere/obere Durch- lassweite 95/110 µm	3/4" - 1 1/4"	AF70-1A
2	Klarsicht-Filtertasse komplett	3/4" - 1 1/4"	KF70-1A
3	Manometer Teilung 0 - 16 bar Doppelringschlüssel zum Lösen der Filtertasse (ohne Abb.)	3/4" - 1 1/4"	M07M-A16 ZR10K-3/4



Honeywell

Habedo® Nachrüstfilter FN09S

Baureihe ab 1997



Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.	
1	O-Ring Satz (10 Stück)	1/2"	0901246	
		1"	0901247	
		1"N	0901499	
		1 1/2"	0901248	
2	Filtereinsatz komplett untere/obere Durch- lassweite 105/135 µm Filterfeinheit 20 µm	1/2" - 1 1/4" + 1"N	AF11S-1A	
		1 1/2"-2"	AF11S-11/2A	
		1/2" - 1 1/4" + 1"N	AF11S-1B	
		1 1/2"	AF11S-11/2B	
		Filterfeinheit 50 µm	1/2" - 1 1/4" + 1"N	AF11S-1C
		1 1/2"	AF11S-11/2C	
		Filterfeinheit 200 µm	1/2" - 1 1/4" + 1"N	AF11S-1D
		1 1/2"	AF11S-11/2D	
		Filterfeinheit 300 µm	1/2" - 1 1/4" + 1"N	AF11S-1E
		1 1/2"	AF11S-11/2E	
Filterfeinheit 500 µm	1/2" - 1 1/4" + 1"N	AF11S-1F		
	1 1/2"	AF11S-11/2F		
3	O-Ring-Satz (10 Stück)	1/2" - 1 1/4" + 1"N	0900747	
		1 1/2"	0900748	
4	Klarsicht-Filtertasse komplett	1/2" - 1 1/4" + 1"N 1 1/2"	KF11S-1A KF11S-11/2A	
5	Ablaufanschluss	1/2" - 1 1/2"	AA76-1/2A	
6	Kugelhahn komplett Doppelringschlüssel zum Lösen der Filtertasse (ohne Abb.)	1/2" - 1 1/2"	KH11S-1A	
		1/2" - 1 1/4"	ZR10K-1	
		1 1/2" + 2"	ZR10K-11/2	

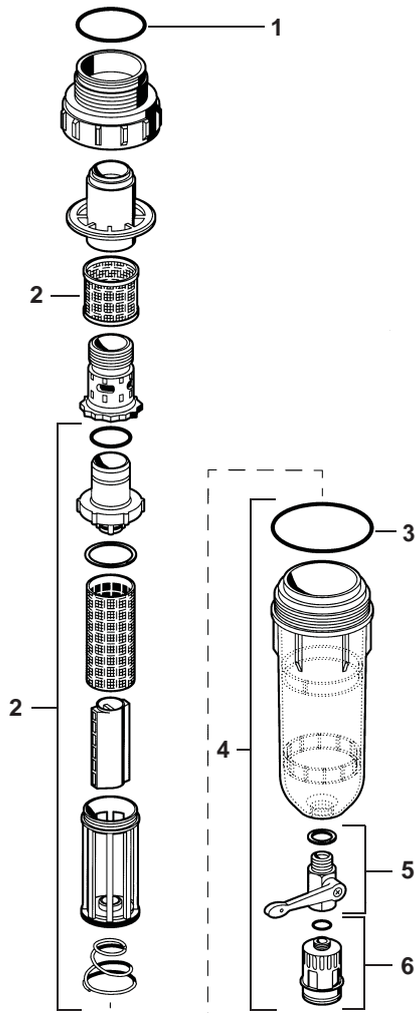
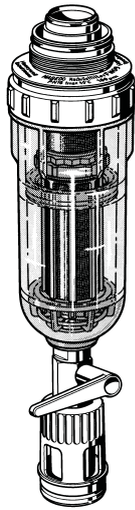
1

Feinfilter, Filterkombinationen und Schmutzfänger

Habedo® Nachrüstfilter FN09

Baureihe 1991-1996

1

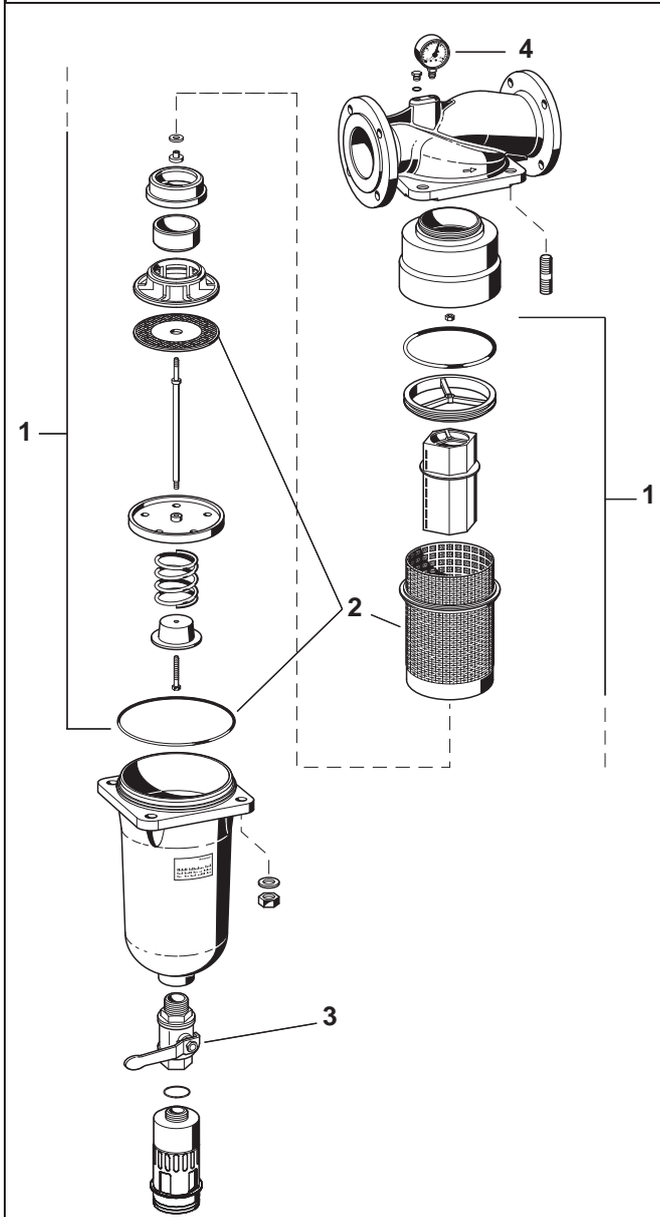


Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	O-Ring Satz (10 Stück)	1/2" + 3/4"	0901246
		1" + 1 1/4"	0901247
		1 1/2" + 2"	0901248
2	Filtereinsatz komplett untere/obere Durch- lassweite 105/135 µm Filterfeinheit 20 µm Filterfeinheit 50 µm Filterfeinheit 200 µm	1/2" + 3/4"	AF11-1/2A
		1" + 1 1/4"	AF11-1A
		1 1/2" + 2"	AF11-11/2A
		1/2" + 3/4"	AF11-1/2B
		1" + 1 1/4"	AF11-1B
		1 1/2" + 2"	AF11-11/2B
		1/2" + 3/4"	AF11-1/2C
		1" + 1 1/4"	AF11-1C
		1 1/2" + 2"	AF11-11/2C
		1/2" + 3/4"	AF11-1/2D
3	O-Ring-Satz (10 Stück)	1/2" + 3/4"	0900746
		1" + 1 1/4"	0900747
		1 1/2" + 2"	0900748
4	Klarsicht-Filtertasse komplett	1/2" + 3/4"	KF11-1/2A
		1" + 1 1/4"	KF11-1A
		1 1/2" + 2"	KF11-11/2A
5	Kugelhahn komplett	1/2" - 1 1/4"	KH11-1/2A
		1 1/2" + 2"	KH11-11/2A
6	Ablaufanschluss mit Hebel und O-Ring	1/2" - 2"	AA76-1/2A

Honeywell

Feinfilter mit Flanschen F76S-F

Baureihe ab 1998

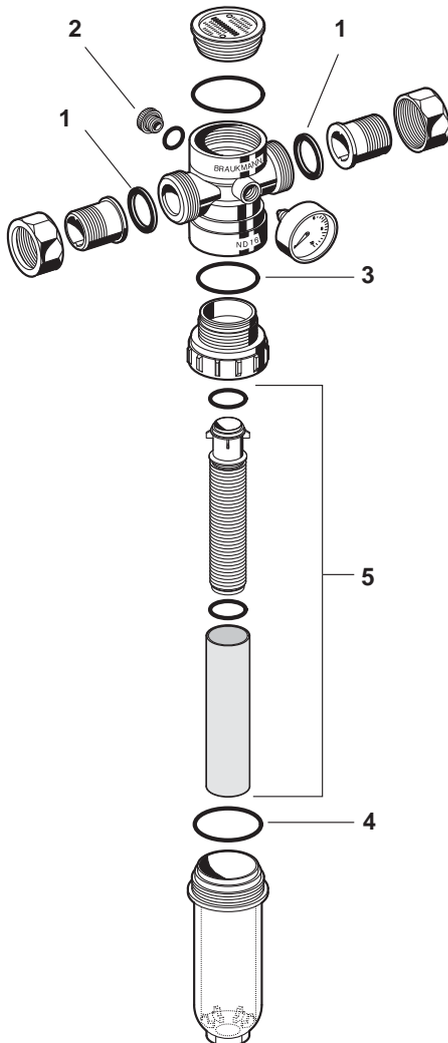
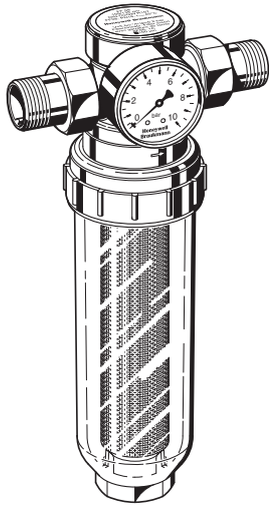


Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Filtereinsatz komplett	DN 65	AF76S-065A
		DN 80	AF76S-080A
	untere/obere Durchlassweite 105/135 µm	DN 100	AF76S-100A
		DN 65	AF76S-065C
	Filterfeinheit 50 µm	DN 80	AF76S-080C
		DN 100	AF76S-100C
	Filterfeinheit 200 µm	DN 65	AF76S-065D
		DN 80	AF76S-080D
		DN 100	AF76S-100D
	2	Ersatzsieb	DN 65
DN 80			ES76S-080A
untere/obere Durchlassweite 105/135 µm		DN 100	ES76S-100A
		DN 65	ES76S-065C
Filterfeinheit 50 µm		DN 80	ES76S-080C
		DN 100	ES76S-100C
Filterfeinheit 200 µm		DN 65	ES76S-065D
		DN 80	ES76S-080D
		DN 100	ES76S-100D
Filterfeinheit 500 µm		DN 65	ES76S-065F
	DN 80	ES76S-080F	
	DN 100	ES76S-100F	
3	Kugelhahn komplett		5622100
4	Manometer		M76K-A16
	Teilung 0 - 16 bar		

1

Hauswasser-Feinfilter FF08

Baureihe ab 1987

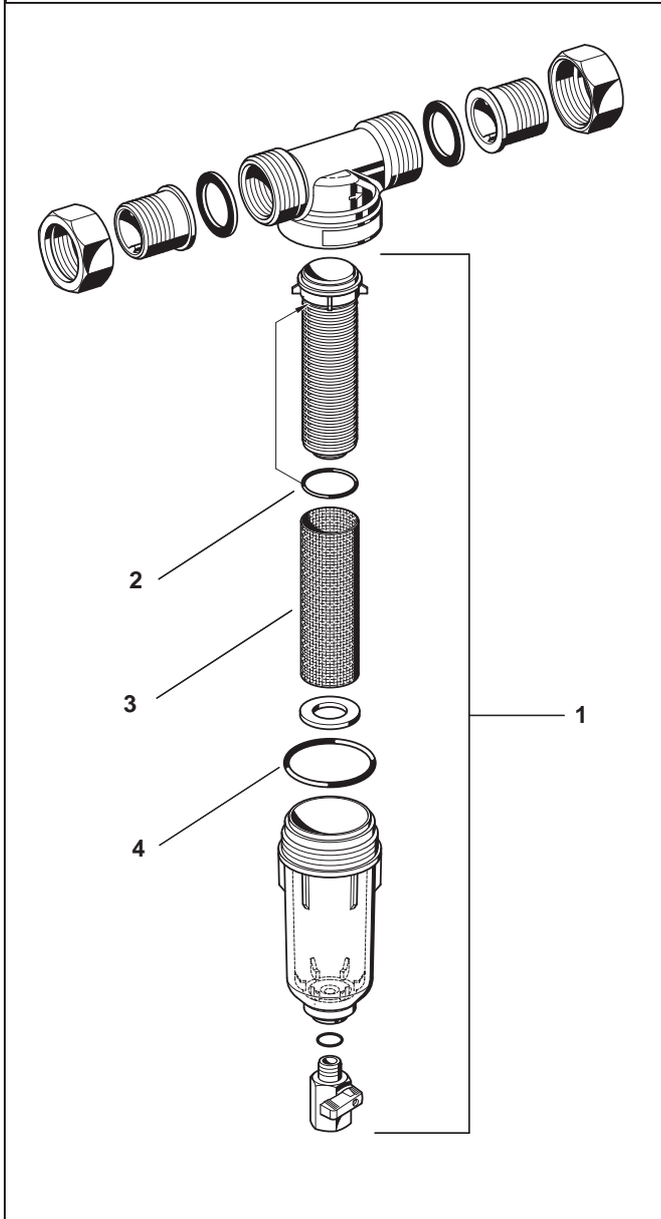


Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Dichtringsatz (10 Stück)	1/2"	0901443
		3/4"	0901444
		1"	0901445
		1 1/4"	0901446
2	Verschlussstopfensatz mit O-Ring R 1/4" (5 Stück)	1/2" - 1 1/4"	S06K-1/4
3	O-Ring-Satz (10 Stück)	1/2" + 3/4"	0901246
		1" + 1 1/4"	0901247
4	O-Ring-Satz (10 Stück)	1/2" + 3/4"	0900746
		1" + 1 1/4"	0900747
5	Filtereinsatz komplett untere/obere Durchlass- weite 105/135 µm	1/2" + 3/4"	AF08-1/2A
		1" + 1 1/4"	AF08-1A

1

Feinfilter MiniPlus-FF (FF06)

Baureihe ab 1997



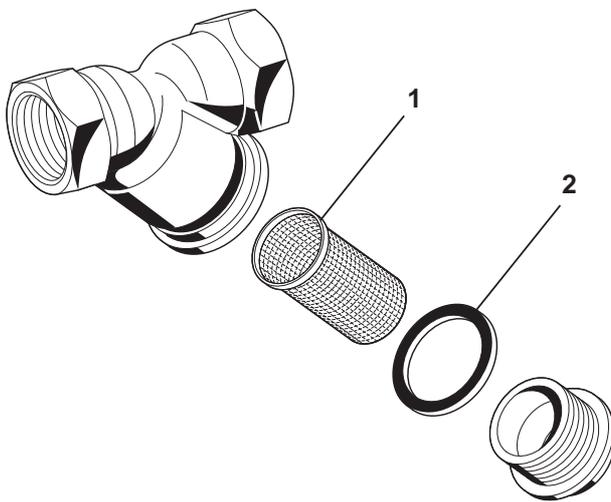
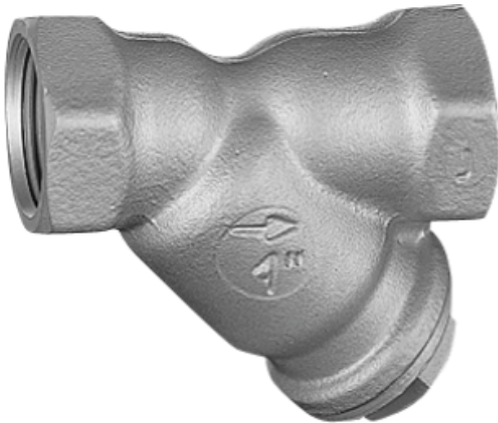
Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Klarsicht-Filtertasse komplett mit Sieb und Stützkörper	1/2"	KF06-1/2A
		3/4" - 1 1/4"	KF06-1A
2	O-Ring-Satz für Stützkörper (10 Stück)	1/2"	0903127
		3/4" - 1 1/4"	0903128
3	Ersatzsieb	1/2"	AS06-1/2A
		3/4" - 1 1/4"	AS06-1A
4	O-Ring Satz für Filtertasse (10 Stück)	1/2"	0901246
		3/4" - 1 1/4"	0901499
	Doppelringschlüssel zum Lösen der Filtertasse (ohne Abb.)	1/2" - 1 1/4"	ZR06F

1

Schmutzfänger FY30

Baureihe ab 1967

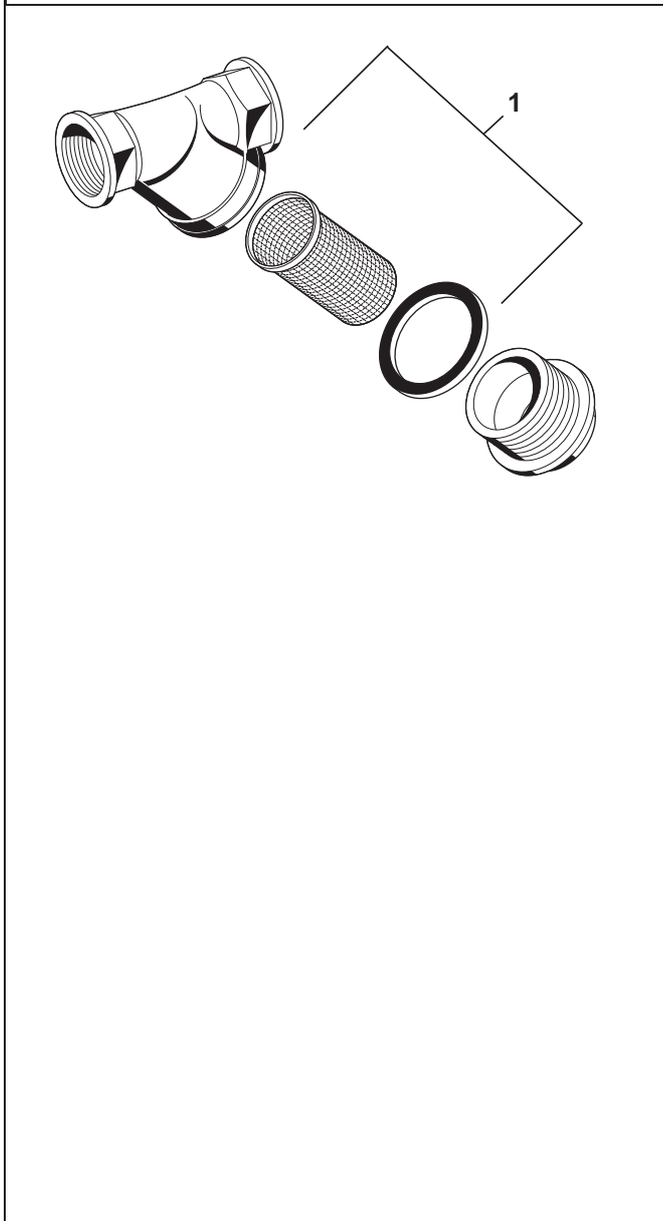
1



Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.	
1	Ersatzsieb	Maschenweite 0,35 mm	3/8"	ES30-3/8A
			1/2"	ES30-1/2A
	Maschenweite 0,18 mm	3/4"	ES30-3/4A	
		1"	ES30-1A	
		1 1/4"	ES30-11/4A	
		1 1/2"	ES30-11/2A	
		2"	ES30-2A	
		3/8"	ES30-3/8B	
	2	Dichtring	1/2"	ES30-1/2B
			3/4"	ES30-3/4B
			1"	ES30-1B
			1 1/4"	ES30-11/4B
			1 1/2"	ES30-11/2B
			2"	ES30-2B
3/8"			5783600	
1/2"			2221300	
3/4"	5017600			
1"	5018000			
1 1/4"	5018500			
1 1/2"	5019100			
2"	5021400			

Schmutzfänger FY32

Baureihe ab 1989



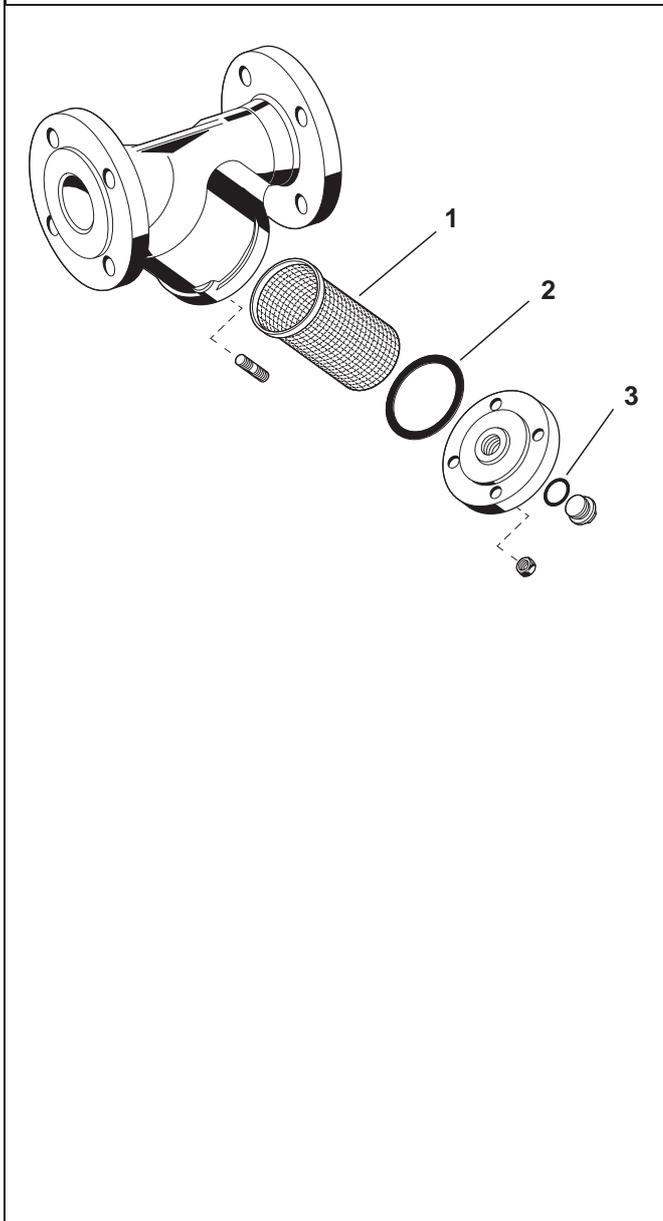
Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Ersatzsieb	3/8"	ES32-3/8C
	mit Dichtring	1/2"	ES32-1/2C
	Maschenweite	3/4"	ES32-3/4C
	0,25 mm	1"	ES32-1C
		1 1/4"	ES32-11/4C
		1 1/2"	ES32-11/2C
		2"	ES32-2C

1

Schmutzfänger FY69/P

Baureihe ab 1979

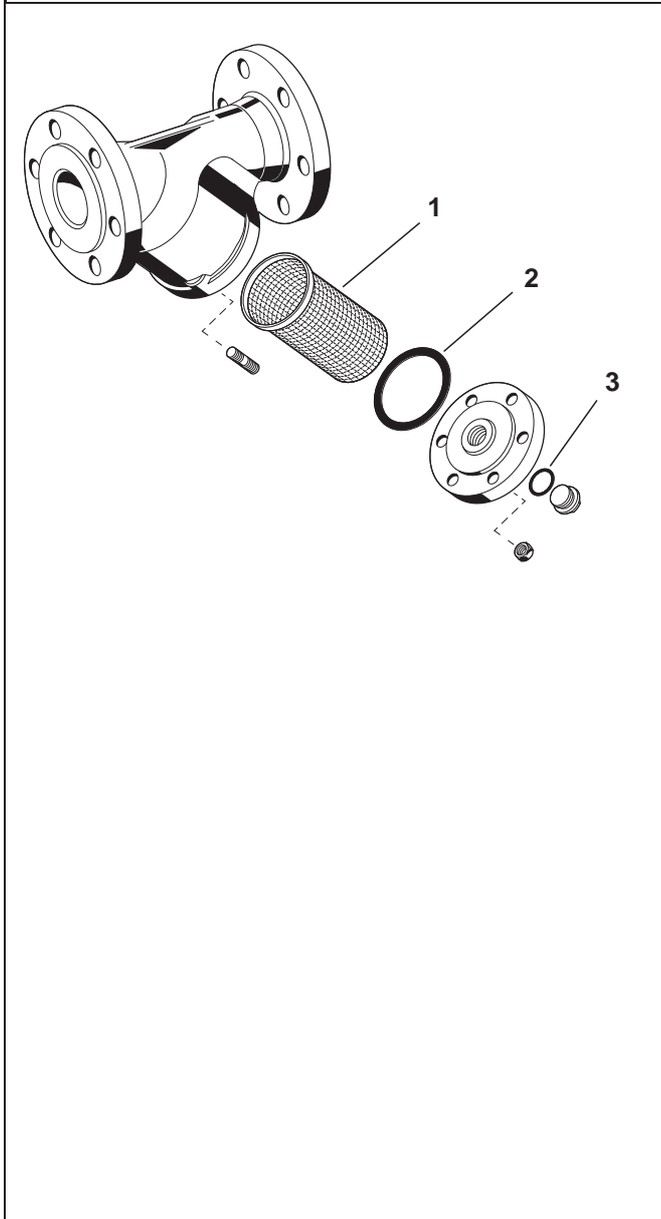
1



Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Ersatzsieb	DN 15	ES69Y-15
		DN 20	ES69Y-20
		DN 25	ES69Y-25
		DN 32	ES69Y-32
		DN 40	ES69Y-40
		DN 50	ES69Y-50
		DN 65	ES69Y-65
		DN 80	ES69Y-80
		DN 100	ES69Y-100
		DN 125	ES69Y-125
		DN 150	ES69Y-150
		DN 200	ES69Y-200
		2	Deckeldichtung
DN 20	5782500		
DN 25	5782600		
DN 32	5782700		
DN 40	5782800		
DN 50	5782900		
DN 65	5783000		
DN 80	5783100		
DN 100	5783200		
DN 125	5783300		
DN 150	5783400		
DN 200	5783500		
3	Stopfendichtung	DN 15	5783600
		DN 20	5783600
		DN 25	5783600
		DN 32	5783600
		DN 40	5783600
		DN 50	5783600
		DN 65	5350500
		DN 80	5350500
		DN 100	5018000
		DN 125	5018000
		DN 150	5018000
		DN 200	5018000

Schmutzfänger FY71/P

Baureihe ab 1979



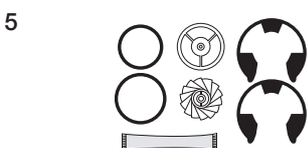
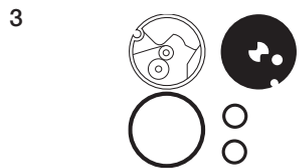
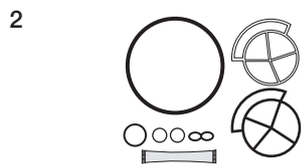
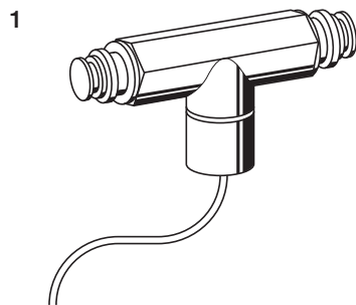
Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Ersatzsieb	DN 15	ES71Y-15
		DN 20	ES71Y-20
		DN 25	ES71Y-25
		DN 32	ES71Y-32
		DN 40	ES71Y-40
		DN 50	ES71Y-50
		DN 65	ES71Y-65
		DN 80	ES71Y-80
		DN 100	ES71Y-100
		DN 125	ES71Y-125
DN 150	ES71Y-150		
2	Deckeldichtung	DN 15	5782400
		DN 20	5782500
		DN 25	5782600
		DN 32	5782700
		DN 40	5782800
		DN 50	5782900
		DN 65	5783000
		DN 80	5783100
		DN 100	5783200
		DN 125	5783300
DN 150	5783400		
3	Stopfendichtung	DN 15	5783600
		DN 20	5783600
		DN 25	5783600
		DN 32	5783600
		DN 40	5783600
		DN 50	5783600
		DN 65	5350500
		DN 80	5350500
		DN 100	5018000
		DN 125	5018000
DN 150	5018000		

Wasserbehandlung

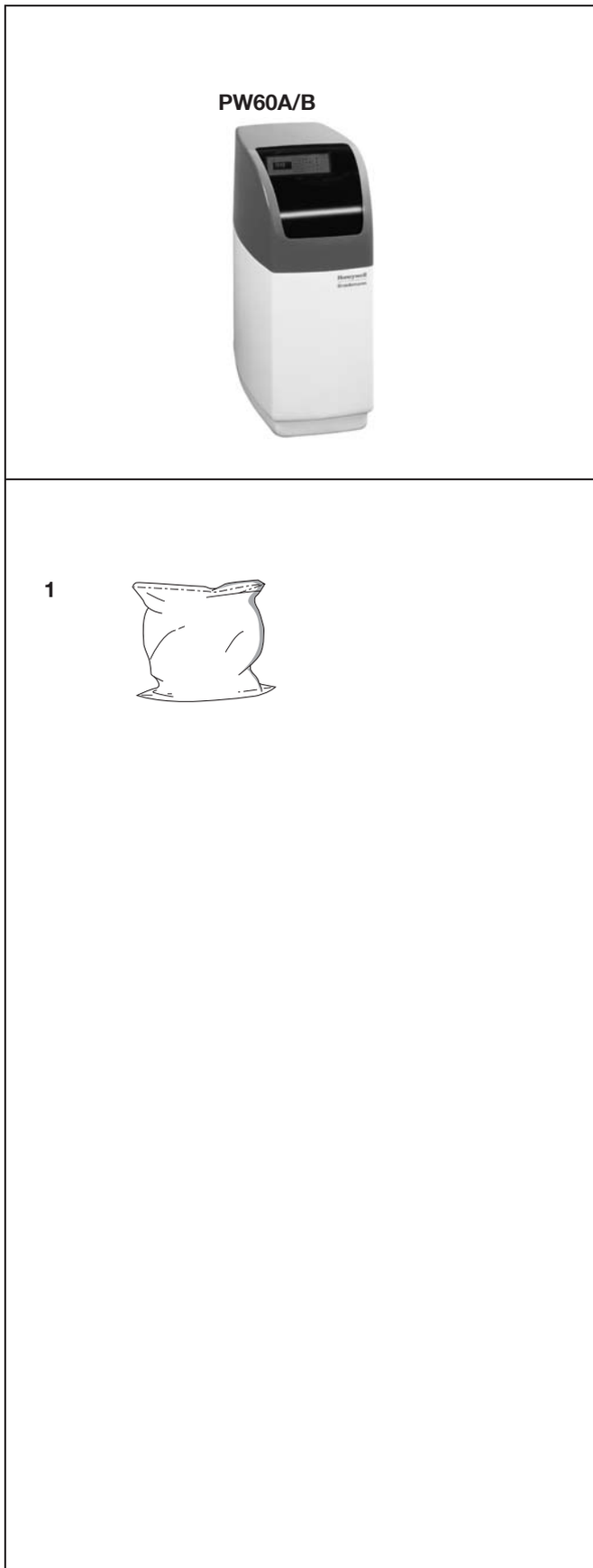
KS10S	KaltecSoft Baureihe ab 2008	2.2
PW60-A/B	KaltecCool Baureihe ab 2006	2.3



KS10S



Nr.	Bezeichnung	Art. Nr.
1	Desinfektionseinheit	DE10S-A
	Baureihe ab August 2013	
	Desinfektionseinheit	DE10S-AN
2	Steuerkopfdichtungssatz	EK10S-A
3	Ersatzteilkit für Solepumpe	EK10S-B
4	O-Ring Satz	EK10S-C
5	Turbine Wasserzähler	EK10S-D
	Anschlußkabel (ohne Abb.)	TR10S-A
	Anschlußblock (ohne Abb.)	BV10S-A
	Steuerplatine (ohne Abb.)	CE10S-A
	Wellrohr (ohne Abb.)	CP10S-A



Nr.	Bezeichnung	Art. Nr.
1	Nachfüllpackung Magnesiumhaltiges Verbrauchsmaterial für KaltecCool PW60A/B (2 Sack à 25 kg)	VC51-A
	Wartungs-Set (ohne Abb.) Mit Austauschteilen für die jährliche Wartung	WS60-A
	Blindeckel (ohne Abb.) für Anschlussstück DA74C	BD74C
	Kalzium-Messbesteck (ohne Abb.)	TK52
	Kunststoffflasche für Wasseranalyse (ohne Abb.)	WP10S-A
	Testkitt Rohrwasserhärte (ohne Abb.)	0903850
	Kolben (ohne Abb.)	0903853

2

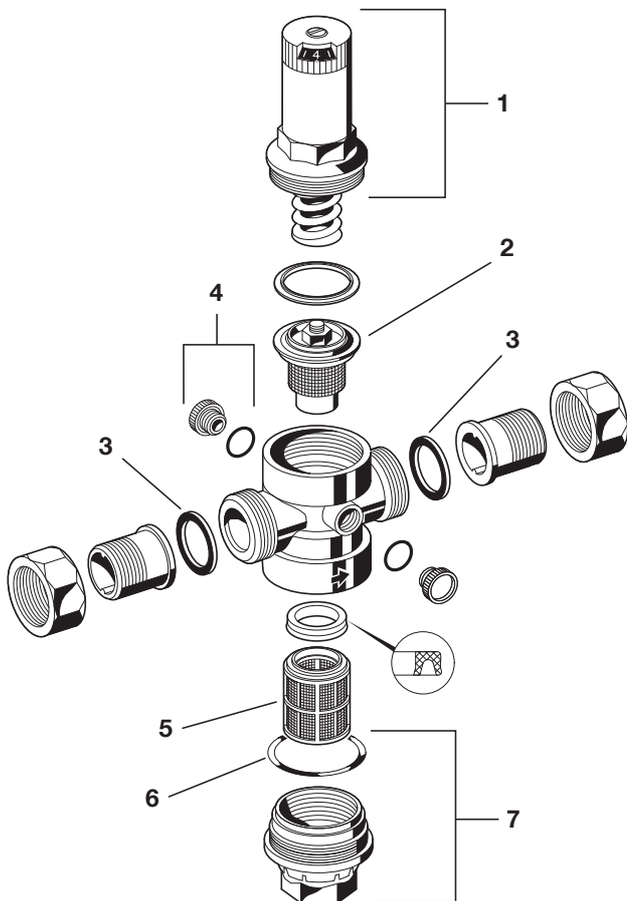
Druckminderer und Druckregler

D06F	Druckminderer Baureihe 1991-1996	3.3
D06F	Druckminderer Baureihe 1977-1991	3.4
D06FH	Druckminderer Baureihe ab 1997	3.5
D06FN	Druckminderer Baureihe ab 1997	3.6
D06FI	Druckminderer Baureihe ab 2007	3.7
D05FS	Druckminderer Baureihe ab 2007	3.8
D05FT	Druckminderer Baureihe ab 2010	3.9
D16	Druckminderer Baureihe ab 1983	3.10
D16N	Druckminderer Baureihe 1983-2005	3.11
D15P	Druckminderer Baureihe ab 2003	3.12
D15	Druckminderer Baureihe 1960-2002	3.13
D15S	Flanschdruckminderer Baureihe ab 2012	3.14
D15NP	Druckminderer Baureihe ab 2003	3.15
D15N	Druckminderer Baureihe 1960-2002	3.16
D17P	Druckminderer Baureihe ab 2003	3.17
D22	Druckminderer Baureihe ab 1968	3.18
DR300	Druckminderer Baureihe ab 2002	3.19



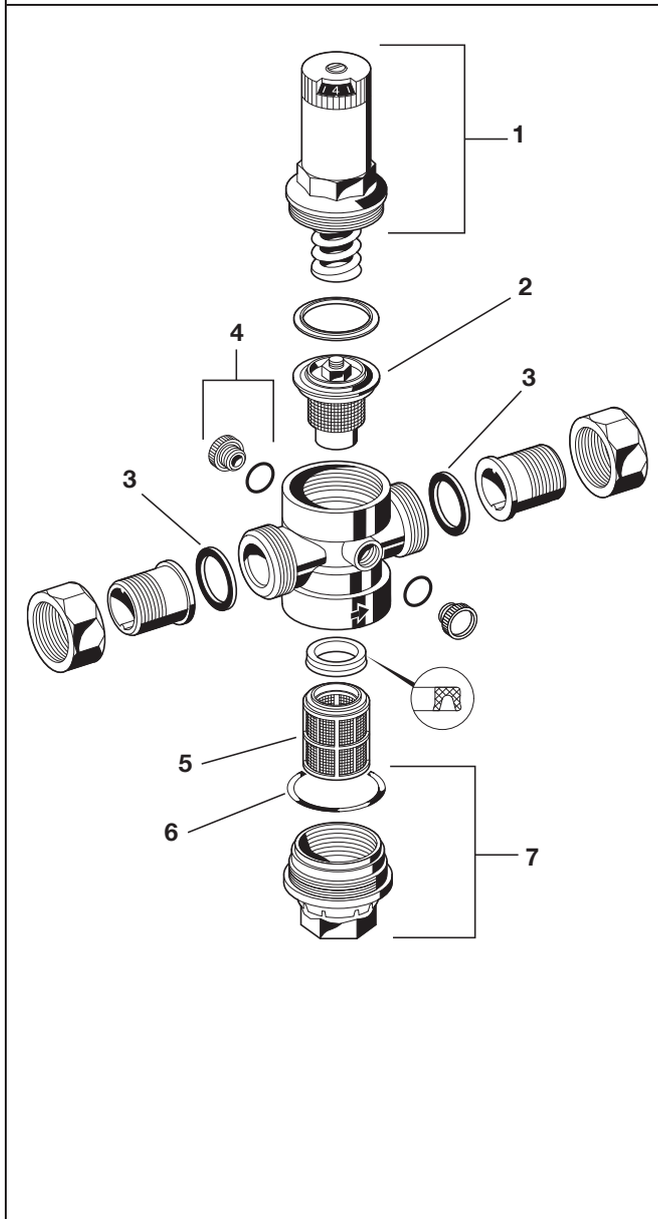


3



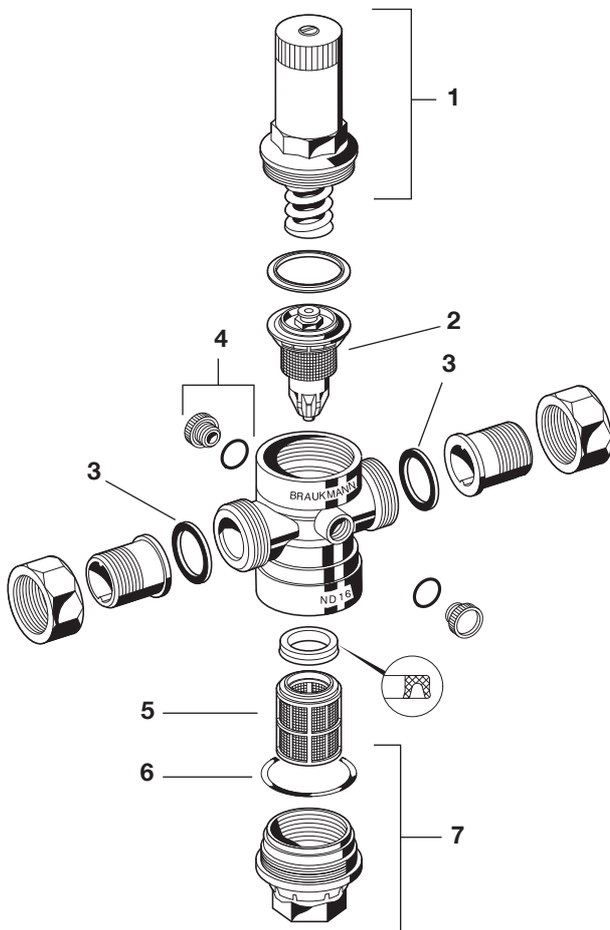
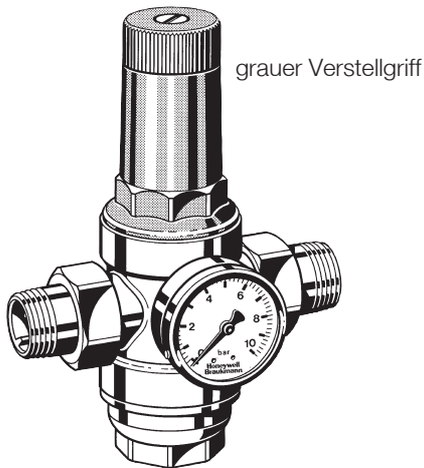
Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Federhaube ohne Feder mit Einstellskala	1/2" + 3/4"	0901515
		1" + 1 1/4"	0901516
		1 1/2" + 2"	0901518
2	Ventileinsatz komplett für D06F (ohne Sieb)	1/2" + 3/4"	D06FA-1/2
		1" + 1 1/4"	D06FA-1B
		1 1/2" + 2"	D06FA-11/2
3	Dichtringsatz (10 Stück)	1/2"	0901443
		3/4"	0901444
		1"	0901445
		1 1/4"	0901446
		1 1/2"	0901447
		2"	0901448
4	Verschlussstopfen mit O-Ring R1/4" (5 Stück)		S06K-1/4
5	Ersatzsieb für D06F	1/2" + 3/4"	ES06F-1/2A
		1" + 1 1/4"	ES06F-1B
		1 1/2" + 2"	ES06F-11/2A
6	O-Ring Satz für D06F (10 Stück)	1/2" + 3/4"	0901246
		1" + 1 1/4"	0901499
		1 1/2" + 2"	0901248
7	Klarsichtsiebta- sche mit O-Ring für D06F	1/2" + 3/4"	SK06T-1/2
		1" + 1 1/4"	SK06T-1B
		1 1/2" + 2"	SK06T-11/2
8	Messingsiebta- sche mit O-Ring für D06F	1/2" + 3/4"	SM06T-1/2
		1" + 1 1/4"	SM06T-1B
		1 1/2" + 2"	SM06T-11/2
	Manometer (ohne Abb.) Teilung 0 - 10 bar		M07M-A10

Zubehör siehe Preiskatalog



Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Federhaube ohne Feder mit Einstellskala	1/2" + 3/4"	0901515
		1"	0901516
		1 1/4"	0901517
		1 1/2" + 2"	0901518
2	Ventileinsatz komplett für D06F (ohne Sieb)	1/2" + 3/4"	D06FA-1/2
		1"	D06FA-1B
		1 1/4"	D06FA-1A
		1 1/2" + 2"	D06FA-11/2
3	Dichtringsatz (10 Stück)	1/2"	0901443
		3/4"	0901444
		1"	0901445
		1 1/4"	0901446
		1 1/2"	0901447
		2"	0901448
4	Verschlussstopfen mit O-Ring R1/4" (5 Stück)		S06K-1/4
5	Ersatzsieb	1/2" + 3/4"	ES06F-1/2A
		1"	ES06F-1B
		1 1/4"	ES06F-1A
		1 1/2" + 2"	ES06F-11/2A
6	O-Ring Satz (10 Stück)	1/2" + 3/4"	0901246
		1"	0901499
		1 1/4"	0901247
		1 1/2" + 2"	0901248
7	Klarsichtsiebtasse mit O-Ring	1/2" + 3/4"	SK06T-1/2
		1"	SK06T-1B
		1 1/4"	SK06T-1A
		1 1/2" + 2"	SK06T-11/2
	Messingsiebtasse mit O-Ring	1/2" + 3/4"	SM06T-1/2
		1"	SM06T-1B
		1 1/4"	SM06T-1A
		1 1/2" + 2"	SM06T-11/2
	Manometer (ohne Abb.) Teilung 0 - 10 bar		M07M-A10

Zubehör siehe Preiskatalog

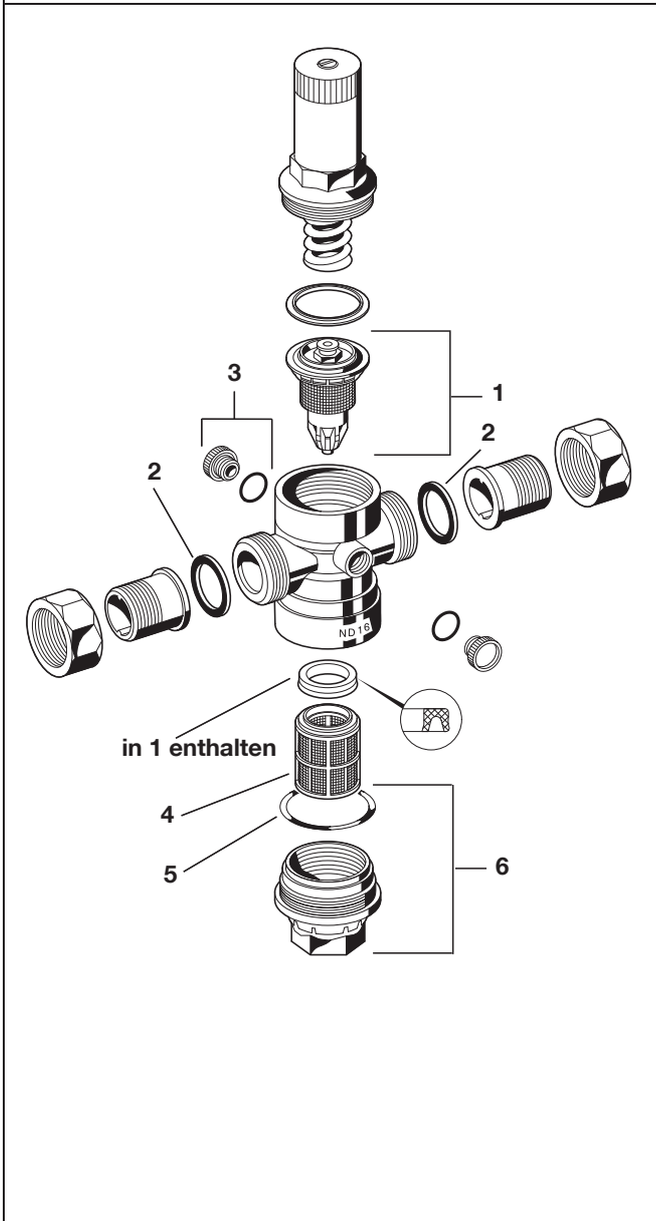


Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Federhaube ohne Feder	1/2" + 3/4"	0900152
		1" + 1 1/4"	0900153
		1 1/2" + 2"	0900154
2	Ventileinsatz komplett für D06F (ohne Sieb)	1/2" + 3/4"	D06FA-1/2
		1" + 1 1/4"	D06FA-1A
		1 1/2" + 2"	D06FA-11/2
3	Dichtringsatz (10 Stück)	1/2"	0901443
		3/4"	0901444
		1"	0901445
		1 1/4"	0901446
		1 1/2"	0901447
		2"	0901448
4	Verschlussstopfen mit O-Ring R1/4" (5 Stück)		S06K-1/4
5	Ersatzsieb	1/2" + 3/4"	ES06F-1/2A
		1" + 1 1/4"	ES06F-1A
		1 1/2" + 2"	ES06F-11/2A
6	O-Ring Satz (10 Stück)	1/2" + 3/4"	0901246
		1" + 1 1/4"	0901247
		1 1/2" + 2"	0901248
7	Klarsichtsiebtasse mit O-Ring	1/2" + 3/4"	SK06T-1/2
		1" + 1 1/4"	SK06T-1A
		1 1/2" + 2"	SK06T-11/2
	Messingsiebtasse mit O-Ring	1/2" + 3/4"	SM06T-1/2
		1" + 1 1/4"	SM06T-1A
		1 1/2" + 2"	SM06T-11/2
	Manometer Teilung 0 - 10 bar (ohne Abb.)		M07M-A10

Zubehör siehe Preiskatalog

Druckminderer D06FH

Baureihe ab 1997



Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Ventileinsatz komplett (ohne Sieb)	1/2" - 3/4"	D06FA-1/2
		1" - 1 1/4"	D06FA-1A
		1 1/2" - 2"	D06FA-11/2
2	Dichtringsatz (10 Stück)	1/2"	0901443
		3/4"	0901444
		1"	0901445
		1 1/4"	0901446
		1 1/2"	0901447
		2"	0901448
3	Verschlussstopfen mit O-Ring R1/4" (5 Stück)		S06K-1/4
4	Ersatzsieb	1/2" - 3/4"	ES06F-1/2A
		1" - 1 1/4"	ES06F-1A
		1 1/2" - 2"	ES06F-11/2A
5	O-Ring Satz (10 Stück)	1/2" - 3/4"	0901246
		1" - 1 1/4"	0901247
		1 1/2" - 2"	0901248
6	Messingsiebtaße mit O-Ring	1/2" - 3/4"	SM06T-1/2
		1" - 1 1/4"	SM06T-1A
		1 1/2" - 2"	SM06T-11/2
	Manometer (ohne Abb.) Teilung 0 - 16 bar		M07M-A16

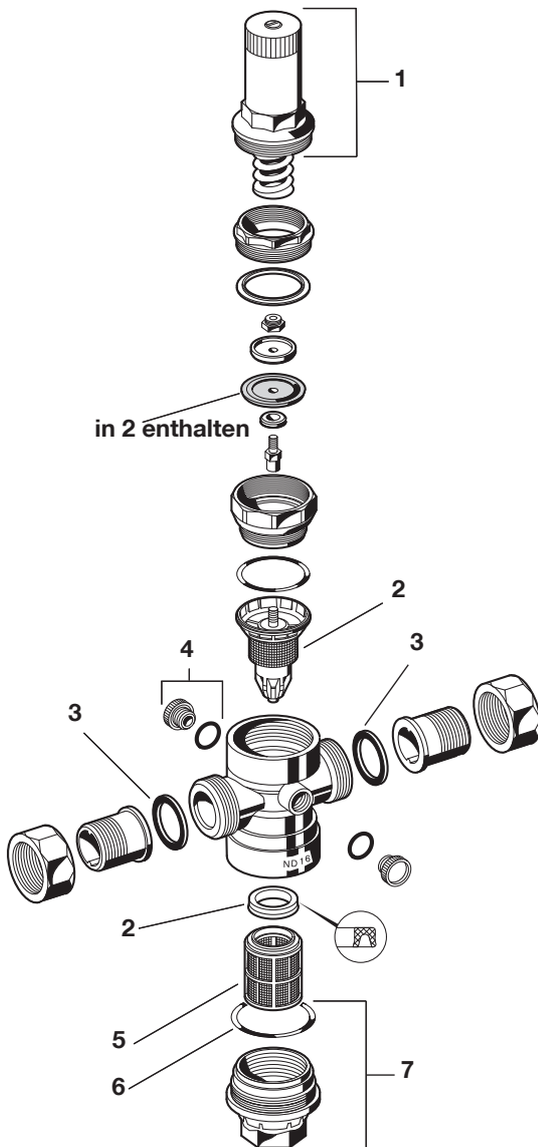
Zubehör siehe Preiskatalog

Druckminderer D06FN

Baureihe ab 1997



3

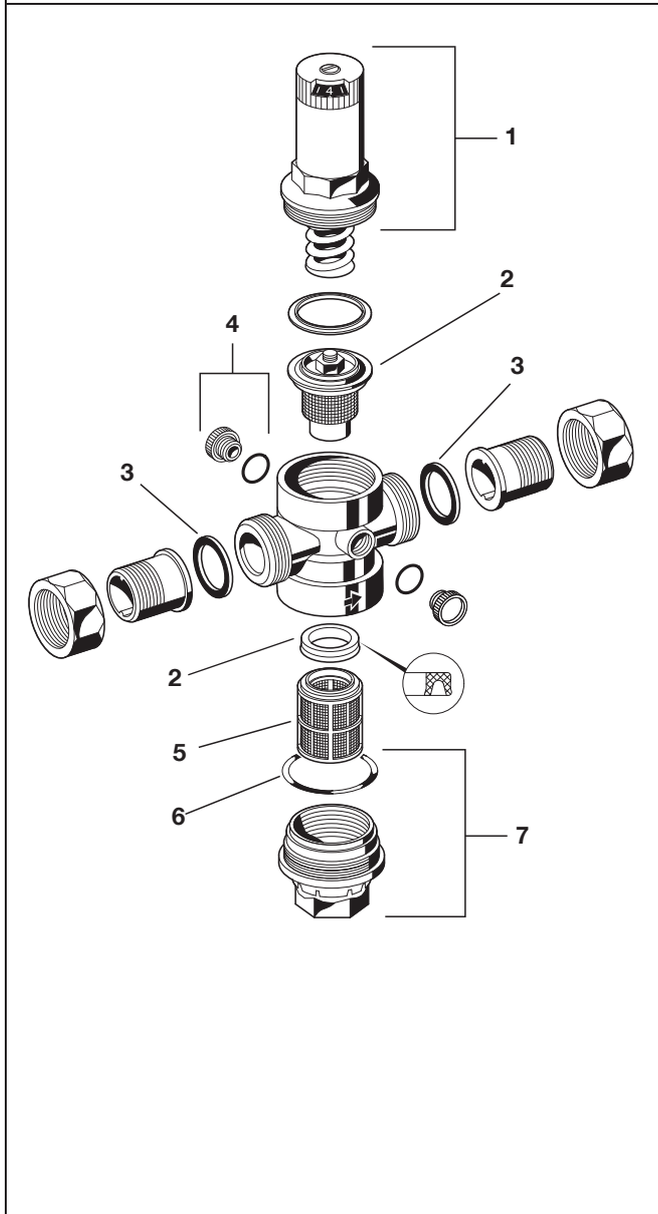


Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Federhaube ohne Feder für D06FN	1/2" - 3/4"	0900153
		1" - 1 1/4"	0900154
		1 1/2" - 2"	0900229
2	Ventileinsatz komplett für D06FN (ohne Sieb)	1/2" - 3/4"	D06FNA-1/2
		1" - 1 1/4"	D06FNA-1A
		1 1/2" - 2"	D06FNA-11/2
3	Dichtringsatz (10 Stück)	1/2"	0901443
		3/4"	0901444
		1"	0901445
		1 1/4"	0901446
		1 1/2"	0901447
		2"	0901448
4	Verschlussstopfen mit O-Ring R1/4" (5 Stück)		S06K-1/4
5	Ersatzsieb	1/2" - 3/4"	ES06F-1/2A
		1" - 1 1/4"	ES06F-1A
		1 1/2" - 2"	ES06F-11/2A
6	O-Ring Satz (10 Stück)	1/2" - 3/4"	0901246
		1" - 1 1/4"	0901247
		1 1/2" - 2"	0901248
7	Messingsiebtaße mit O-Ring	1/2" - 3/4"	SM06T-1/2
		1" - 1 1/4"	SM06T-1A
		1 1/2" - 2"	SM06T-11/2
	Manometer (ohne Abb.) Teilung 0 - 4 bar		M07M-A4

Zubehör siehe Preiskatalog

Druckminderer D06FI

Baureihe ab 2007



Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Federhaube ohne Feder mit Einstellskala	1/2" + 3/4"	0901515
		1" + 1 1/4"	0901516
		1 1/2" + 2"	0901518
2	Ventileinsatz komplett D06FI (ohne Sieb)	1/2" + 3/4"	D06FI-1/2
		1" + 1 1/4"	D06FI-1
		1 1/2" + 2"	D06FI-11/2
3	Dichtringsatz (10 Stück)	1/2"	0901443
		3/4"	0901444
		1"	0901445
		1 1/4"	0901446
		1 1/2"	0901447
		2"	0901448
4	Verschlussstopfen mit O-Ring R1/4" (5 Stück)		S06K-1/4
5	Ersatzsieb D06F, D06FI	1/2" + 3/4"	ES06F-1/2A
		1" + 1 1/4"	ES06F-1B
		1 1/2" + 2"	ES06F-11/2A
6	O-Ring Satz (10 Stück)	1/2" + 3/4"	0901246
		1" + 1 1/4"	0901499
		1 1/2" + 2"	0901248
7	Klarsichtsiebtaße mit O-Ring für D06FI	1/2" + 3/4"	SK06T-1/2
		1" + 1 1/4"	SK06T-1B
		1 1/2" + 2"	SK06T-11/2
8	Edelstahl-Siebtaße mit O-Ring für D06FI	1/2" + 3/4"	SI06T-1/2
		1" + 1 1/4"	SI06T-1
		1 1/2" + 2"	SI06T-11/2

Zubehör siehe Preiskatalog

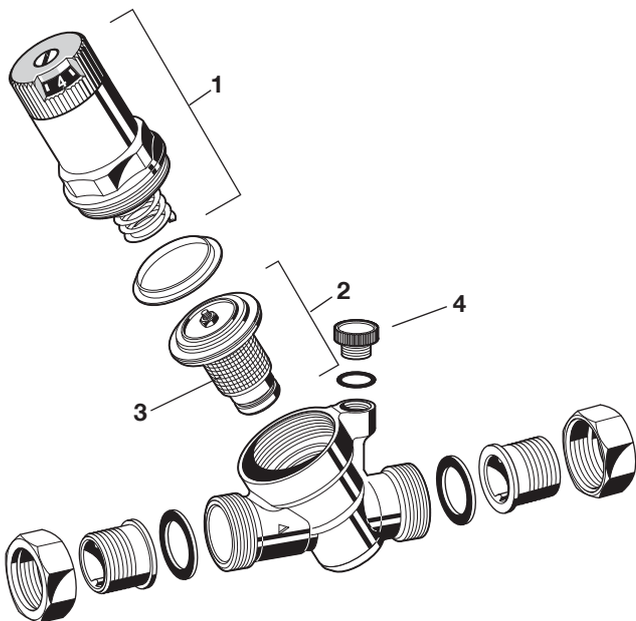
Druckminderer D05FS

Baureihe ab 2007



Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Federhaube ohne Feder	1/2" - 1"	0901515
		1 1/4" - 2"	0903890
2	Ventileinsatz komplett	1/2" - 1"	D05FA-1/2B
		1 1/4" - 2"	D05FA-11/4B
3	Ersatzsieb	1/2" - 1"	ES05F-1/2A
4	Verschlussstopfen mit O-Ring R1/4" (5 Stück)	1/2" - 2"	S06K-1/4
	Manometer (ohne Abb.) Teilung 0 - 10 bar		M38K-A10

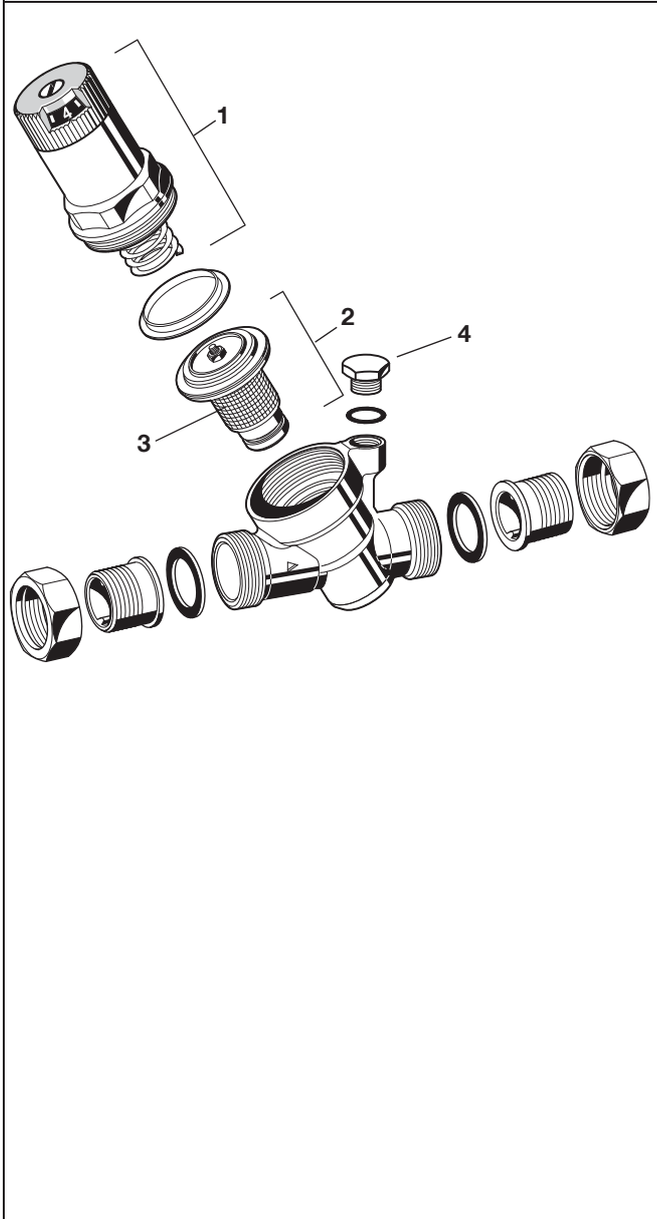
Zubehör siehe Preiskatalog



3

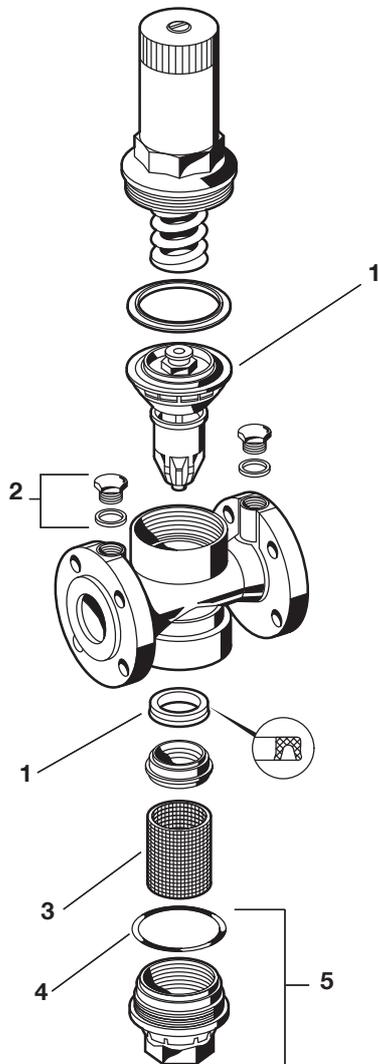
Druckminderer D05FT

Baureihe ab 2010



Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Federhaube ohne Feder	1/2" - 1"	0903919
		1 1/4" - 2"	0903920
2	Ventileinsatz komplett	1/2" - 1"	D05FA-1/2T
		1 1/4" - 2"	D05FA-11/4T
3	Ersatzsieb	1/2" - 1"	ES05F-1/2A
4	Sechskant-Stopfensatz mit Kupferdichtring R1/4" (5 Stück)		S06M-1/4
	Manometer (ohne Abb.) Teilung 0 - 10 bar		M38T-A10

Zubehör siehe Preiskatalog

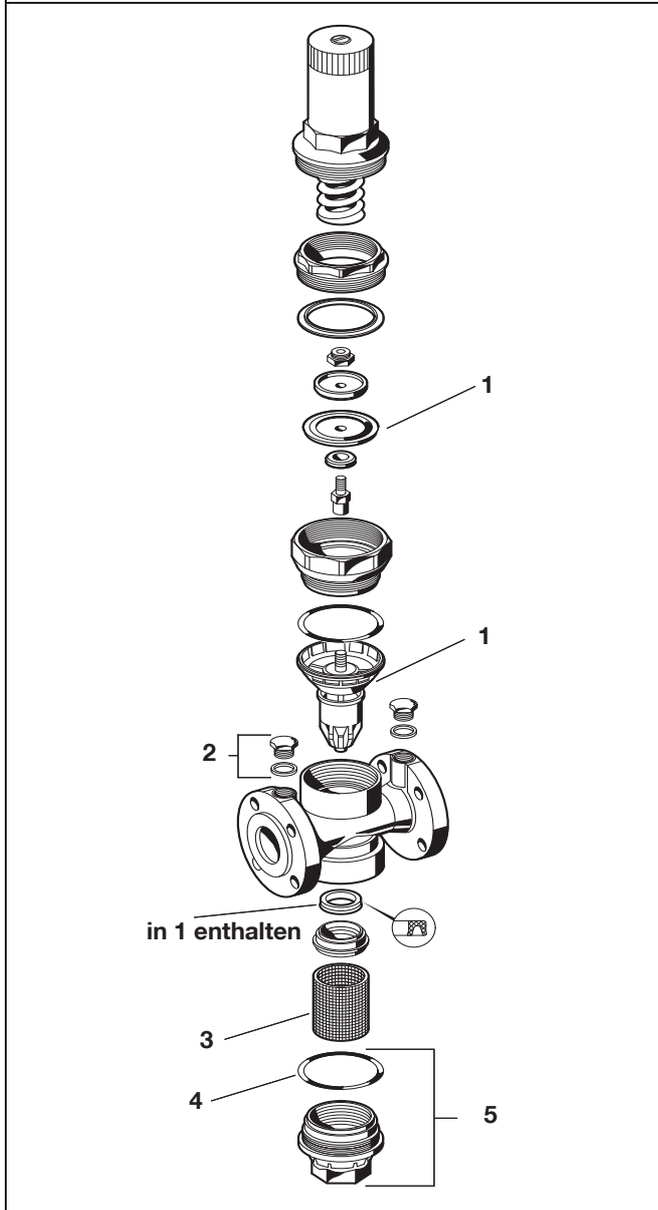


Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Ventileinsatz komplett für D16	DN 15 - 20	D16A-15
		DN 25 - 32	D16A-25
		DN 40	D16A-40
2	Sechskant-Stopfensatz mit Kupferdichtring R ¹ / ₄ " (5 Stück)		S06M-1/4
3	Ersatzsieb	DN 15 - 20	ES16-15
		DN 25 - 32	ES16-25
		DN 40	ES16-40
4	O-Ring Satz (10 Stück)	DN 15 - 20	0901246
		DN 25 - 32	0901247
		DN 40	0901248
5	Messingsiebtaße mit O-Ring	DN 15 - 20	SM06T-1/2
		DN 25 - 32	SM06T-1A
		DN 40	SM06T-11/2
	Manometer (ohne Abb.) Teilung 0 - 16 bar		M38K-A16
	Manometer (ohne Abb.) Teilung 0 - 25 bar		M38K-A25

Zubehör siehe Preiskatalog

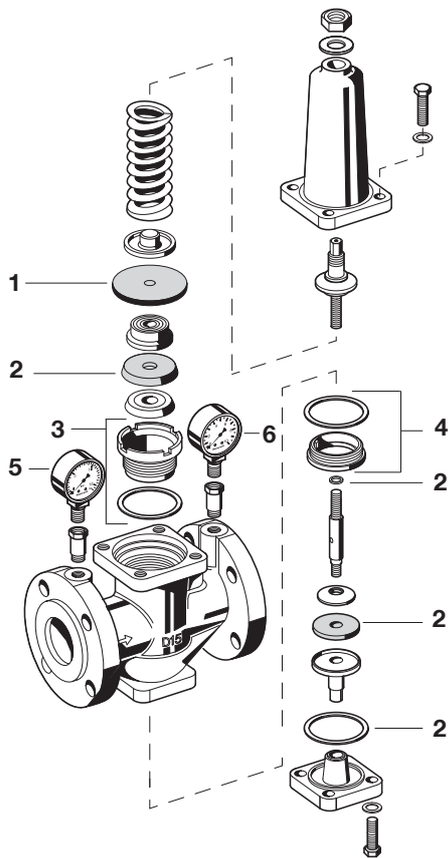
Druckminderer D16N

Baureihe 1983-2005



Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Ventileinsatz komplett für D16N	DN 15 - 20	D16NA-15
		DN 25 - 32	D16NA-25
		DN 40	D16NA-40
2	Sechskant-Stopfensatz mit Kupferdichtring R ¹ / ₄ " (5 Stück)		S06M-1/4
3	Ersatzsieb	DN 15 - 20	ES16-15
		DN 25 - 32	ES16-25
		DN 40	ES16-40
4	O-Ring Satz (10 Stück)	DN 15 - 20	0901246
		DN 25 - 32	0901247
		DN 40	0901248
5	Messingsiebtaße mit O-Ring	DN 15 - 20	SM06T-1/2
		DN 25 - 32	SM06T-1A
		DN 40	SM06T-11/2
	Manometer (ohne Abb.) Teilung 0 - 4 bar		M38K-A4
	Manometer (ohne Abb.) Teilung 0 - 25 bar		M38K-A25

Zubehör siehe Preiskatalog

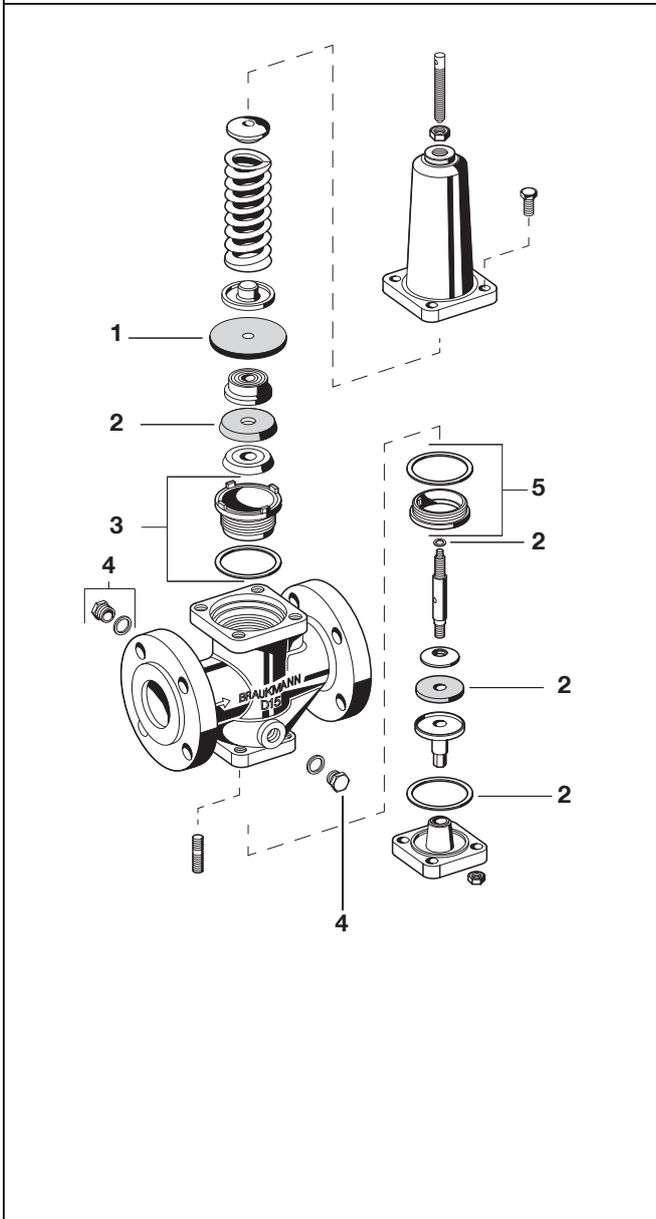
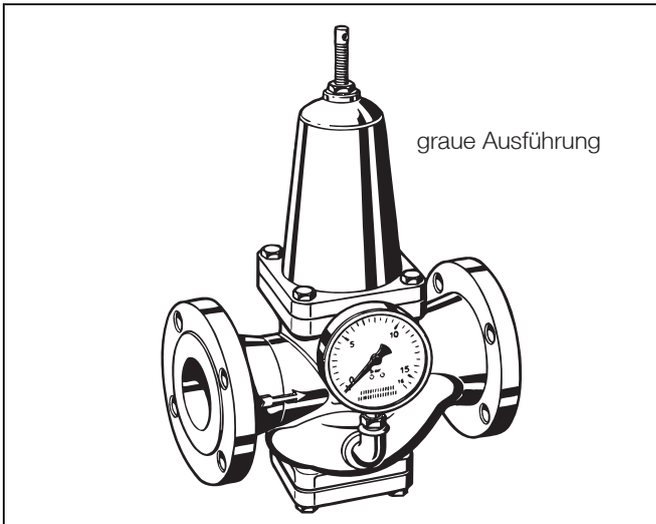


Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Membrane	DN 50	5707300
		DN 65	5707400
		DN 80	5707500
		DN 100	5707600
		DN 125	5707700
		DN 150	5707800
		DN 200	5707900
2	Dichtungssatz	DN 50	0901353
		DN 65	0901354
		DN 80	0901355
		DN 100	0901356
		DN 125	0901357
		DN 150	0901358
		DN 200	0901359
3	Führungsbuchse mit Dichtring	DN 50	0900255
		DN 65	0900256
		DN 80	0900257
		DN 100	0900258
		DN 125	0900259
		DN 150	0900260
		DN 200	0900261
4	Sitzbuchse mit Dichtring	DN 50	0900247
		DN 65	0900248
		DN 80	0900249
		DN 100	0900250
		DN 125	0900251
		DN 150	0900252
		DN 200	0900253
5	Manometer Teilung 0 - 16 bar	DN 50 - 150	M39M-A16
		DN 200	M07M-A10
6	Manometer Teilung 0 - 10 bar	DN 50 - 150	M39M-A10
		DN 200	M07M-A10

Zubehör siehe Preiskatalog

Druckminderer D15

Baureihe 1960-2002



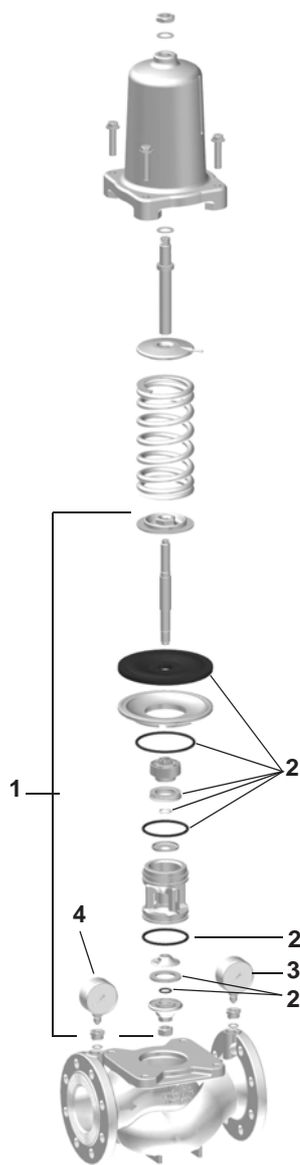
Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Membrane	DN 50	5707300
		DN 65	5707400
		DN 80	5707500
		DN 100	5707600
		DN 125	5707700
		DN 150	5707800
		DN 200	5707900
2	Dichtungssatz	DN 50	0901353
		DN 65	0901354
		DN 80	0901355
		DN 100	0901356
		DN 125	0901357
		DN 150	0901358
		DN 200	0901359
3	Führungsbuchse mit Dichtring	DN 50	0900255
		DN 65	0900256
		DN 80	0900257
		DN 100	0900258
		DN 125	0900259
		DN 150	0900260
		DN 200	0900261
4	Sechskant-Stopfen mit Dichtring (5 Stück)	DN 65 - 200	S15M-1/2
5	Sitzbuchse mit Dichtring	DN 50	0900247
		DN 65	0900248
		DN 80	0900249
		DN 100	0900250
		DN 125	0900251
		DN 150	0900252
DN 200	0900253		

Zubehör siehe Preiskatalog



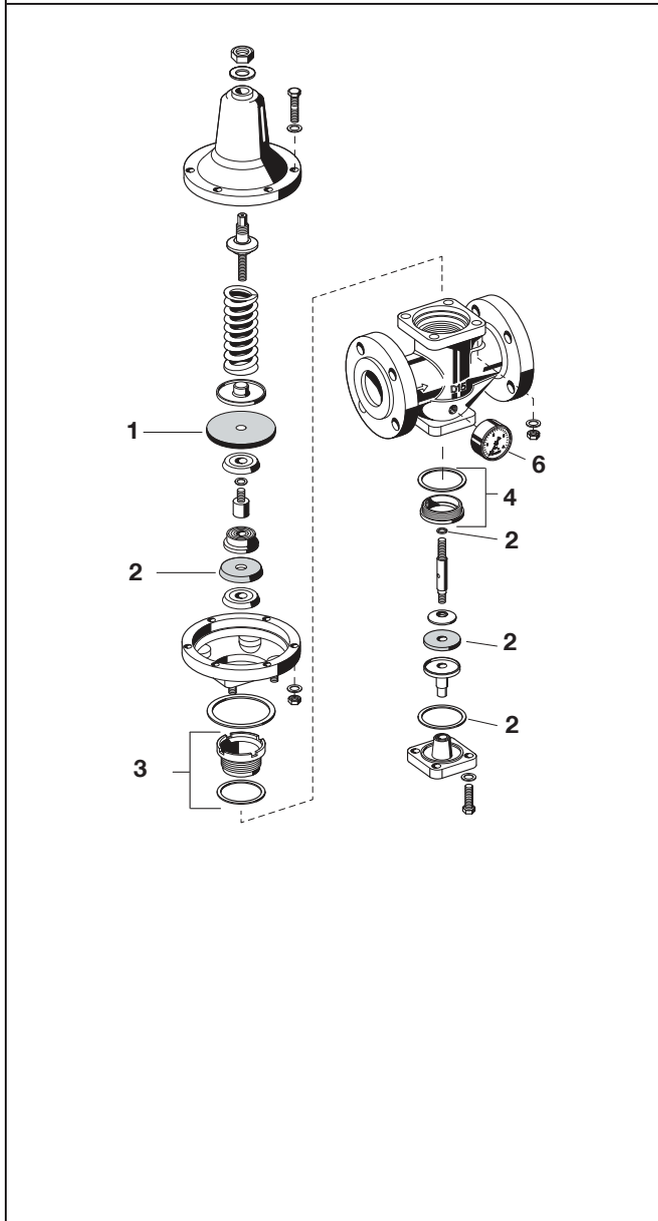
Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Ventileinsatz komplett DN 65-100		0904120
2	Dichtungssatz komplett DN 65-100		0904121
3	Manometer Teilung 0 - 10 bar		M39M-A10
4	Manometer Teilung 0 - 16 bar		M39M-A16

Zubehör siehe Preiskatalog



Druckminderer D15NP

Baureihe ab 2003



Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Membrane	DN 50	5708000
		DN 65	5708100
		DN 80	5708200
		DN 100	5708300
		DN 125	5708400
		DN 150	5708500
2	Dichtungssatz	DN 50	0901353
		DN 65	0901354
		DN 80	0901355
		DN 100	0901356
		DN 125	0901357
		DN 150	0901358
3	Führungsbuchse mit Dichtring	DN 50	0900255
		DN 65	0900256
		DN 80	0900257
		DN 100	0900258
		DN 125	0900259
		DN 150	0900260
4	Sitzbuchse mit Dichtring	DN 50	0900247
		DN 65	0900248
		DN 80	0900249
		DN 100	0900250
		DN 125	0900251
		DN 150	0900252
5	Manometer (ohne Abb.) Teilung 0 - 16 bar	DN 200	M07M-A16
6	Manometer Teilung 0 - 4 bar	DN 50 - 200	M07M-A4

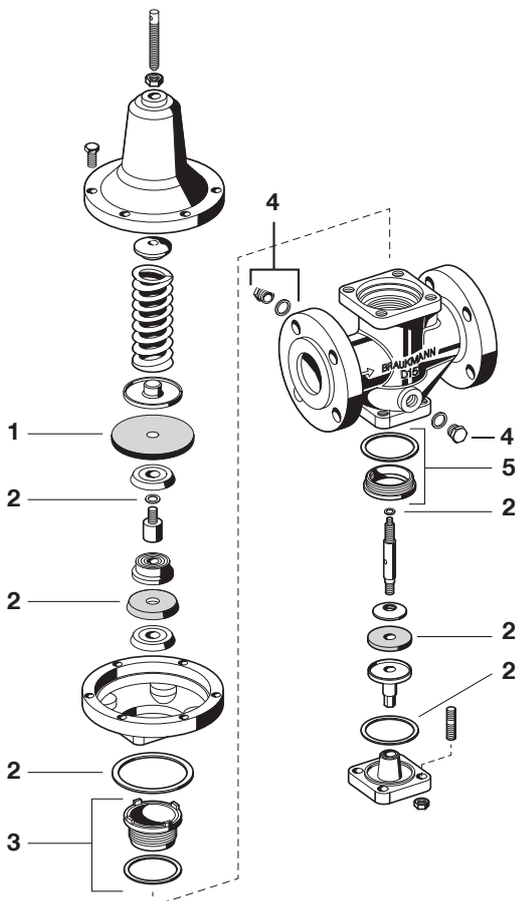
Zubehör siehe Preiskatalog

Druckminderer D15N

Baureihe 1960-2002

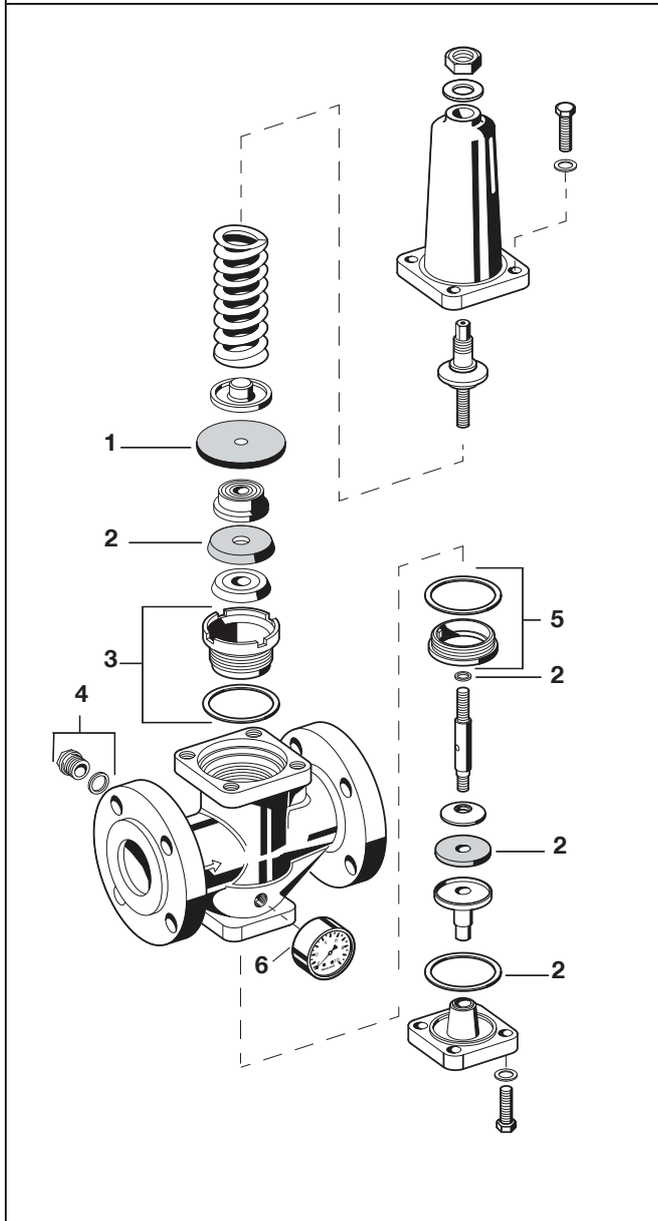


3



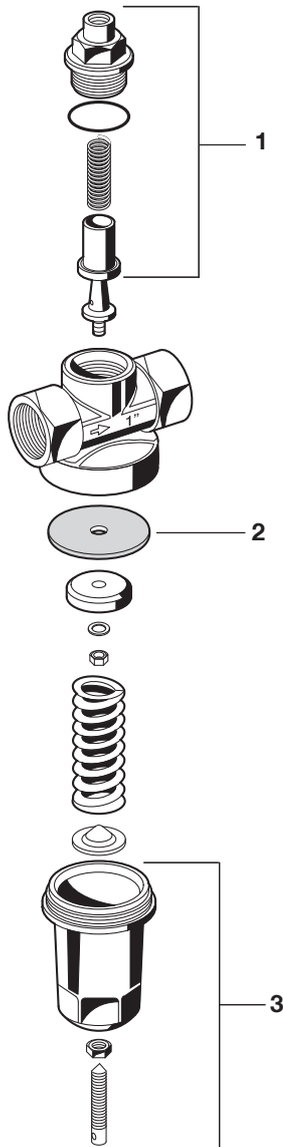
Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Membrane	DN 50	5708000
		DN 65	5708100
		DN 80	5708200
		DN 100	5708300
		DN 125	5708400
		DN 150	5708500
		DN 200	5708600
2	Dichtungssatz	DN 50	0901353
		DN 65	0901354
		DN 80	0901355
		DN 100	0901356
		DN 125	0901357
		DN 150	0901358
		DN 200	0901359
3	Führungsbuchse mit Dichtring	DN 50	0900255
		DN 65	0900256
		DN 80	0900257
		DN 100	0900258
		DN 125	0900259
		DN 150	0900260
		DN 200	0900261
4	Sechskant-Stopfen mit Dichtring (5 Stück)	DN 65 - 200	S15M-1/2
5	Sitzbuchse mit Dichtring	DN 50	0900247
		DN 65	0900248
		DN 80	0900249
		DN 100	0900250
		DN 125	0900251
		DN 150	0900252
		DN 200	0900253

Zubehör siehe Preiskatalog



Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Membrane	DN 50	5707300
		DN 65	5707400
		DN 80	5707500
		DN 100	5707600
		DN 125	5707700
		DN 150	5707800
		DN 200	5707900
2	Dichtungssatz	DN 50	0901353
		DN 65	0901354
		DN 80	0901355
		DN 100	0901356
		DN 125	0901357
		DN 150	0901358
		DN 200	0901359
3	Führungsbuchse mit Dichtring	DN 50	0900255
		DN 65	0900256
		DN 80	0900257
		DN 100	0900258
		DN 125	0900259
		DN 150	0900260
		DN 200	0900261
4	Sechskant-Stopfensatz mit Kupferdichtring R ¹ / ₄ " (5 Stück)		S06M-1/4
5	Sitzbuchse mit Dichtring	DN 50	0900247
		DN 65	0900248
		DN 80	0900249
		DN 100	0900250
		DN 125	0900251
		DN 150	0900252
		DN 200	0900253
6	Manometer Teilung 0 - 10 bar		M07M-A10

Zubehör siehe Preiskatalog

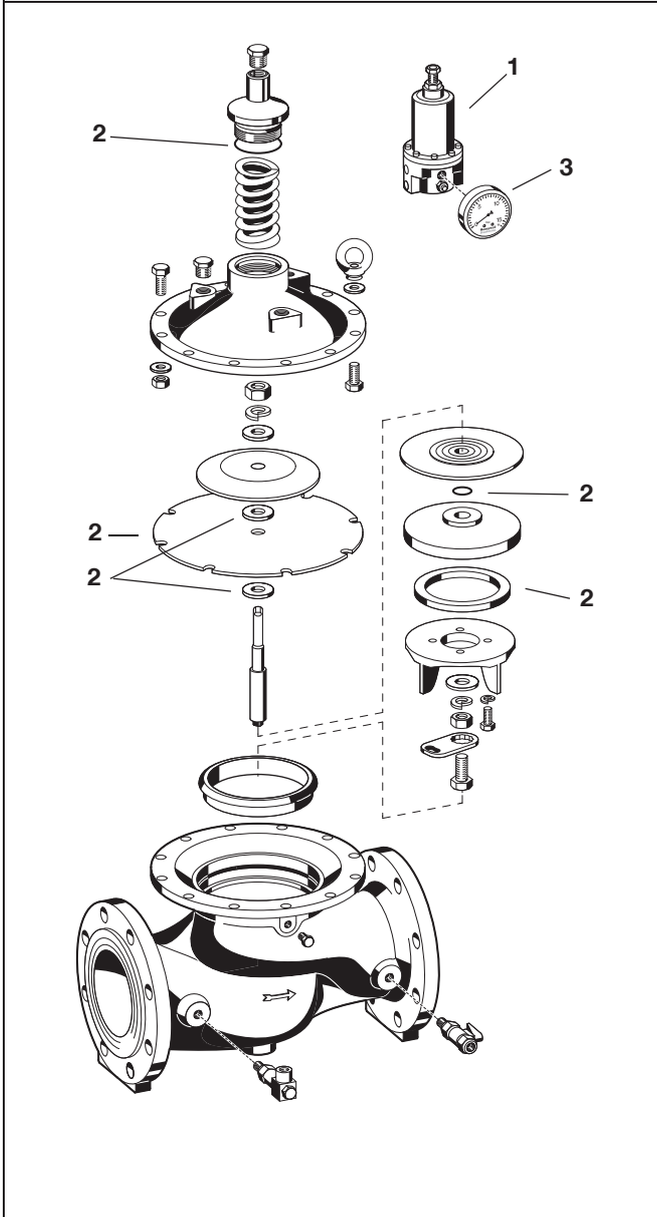
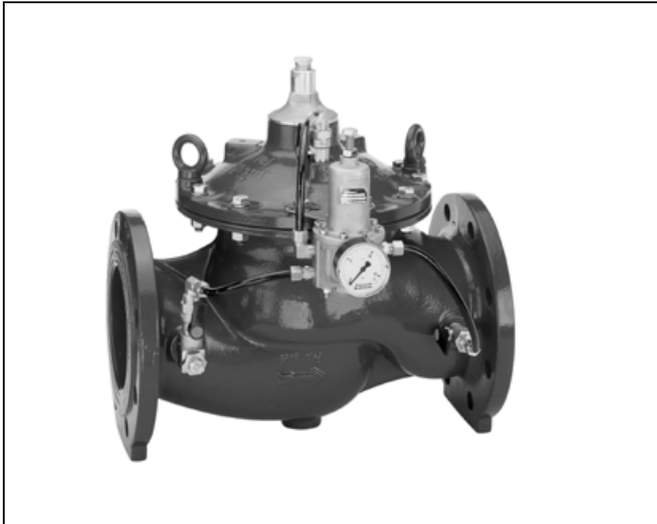


Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Ventilkegel komplett	1/4" + 3/8"	0903223
		1/2"	0903224
		3/4"	0903225
		1"	0903226
		1 1/4"	0903227
		1 1/2"	0903228
		2"	0903229
2	Membrane	1/4" + 3/8"	2202500
		1/2" + 3/4"	2202700
		1" + 1 1/4"	2203300
		1 1/2" + 2"	2204100
3	Federhaube ohne Feder	1/4" + 3/8"	0900272
		1/2" + 3/4"	0900273
		1" + 1 1/4"	0900274
		1 1/2" + 2"	0900275
		Manometer (ohne Abb.) Teilung 0 - 16 bar	M38K-A16

Zubehör siehe Preiskatalog

Druckminderer DR300

Baureihe ab 2002



Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Ersatz-Pilotventil	DN 50 - 450	CX-PR
2	Dichtungssatz	DN 50	0903750
		DN 65	0903751
		DN 80	0903752
		DN 100	0903753
		DN 150	0903754
		DN 200	0903755
		DN 250	0903756
		DN 300	0903757
		DN 350	0903758
		DN 400	0903759
		DN 450	0903760
3	Manometer Teilung 0 - 16 bar		M07M-A16

Zubehör siehe Preiskatalog

Sicherungsarmaturen



RV277	Rückflussverhinderer Baureihe ab 1994	4.2
RV280	Rückflussverhinderer Baureihe ab 1966	4.3
RV281	Rückflussverhinderer Baureihe ab 1984	4.4
RV283P	Rückflussverhinderer Baureihe ab 2000	4.5
R295	Rohrtrenner Baureihe ab 1985	4.6
R295H	Systemtrenner Baureihe ab 1989	4.7
R295SA	Rohrtrenner Baureihe ab 1989	4.8
R295P-F	Rohrtrenner Baureihe ab 2006	4.9
R295HP-F	Rohrtrenner Baureihe ab 2006	4.10
R295SP-F	Rohrtrenner Baureihe ab 2006	4.11
BA295	Systemtrenner Baureihe ab 2001	4.12
BA295I	Systemtrenner Baureihe ab 2006	4.13
BA295C	Systemtrenner Baureihe ab 2002	4.14
BA295STN-3/4WH	Systemtrenner Baureihe ab 2010	4.15
BA295STN-A	Systemtrenner Baureihe ab 2011	4.16
BA295STN-C	Systemtrenner Baureihe bis 2010	4.17
BA298-F	Systemtrenner Baureihe ab 2008	4.18
BA298I-F	Systemtrenner Baureihe ab 2008	4.19
BA300	Systemtrenner Baureihe ab 2011	4.20
CBU144	Einzelpumpen-Sicherheitstrennstation Baureihe bis 05/2013	4.21
CBU144	Einzelpumpen-Sicherheitstrennstation Baureihe ab 06/2013	4.22
CBU145	Doppelpumpen-Sicherheitstrennstation Baureihe bis 05/2013	4.23
CBU145	Doppelpumpen-Sicherheitstrennstation Baureihe ab 06/2013	4.24
BA295D-1/2AS	Systemtrenner Baureihe ab 2013	4.25
BA295D-3/4WH	Nachrüst-Systemtrenner Baureihe ab 2014	4.26

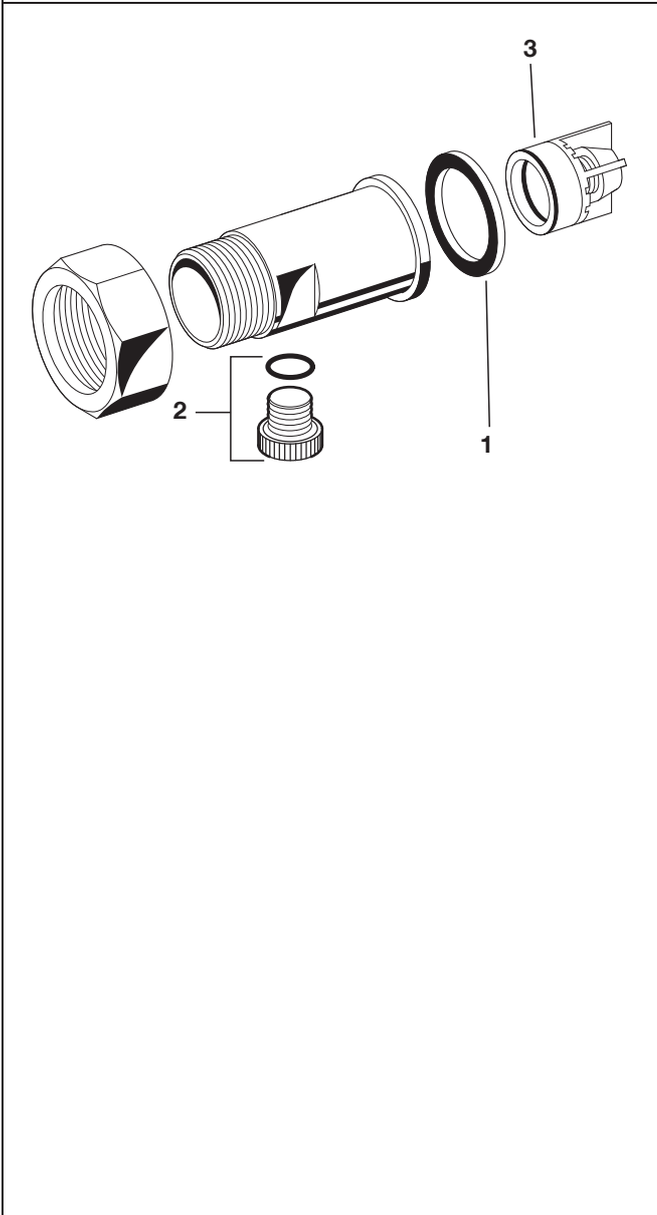
Rückflussverhinderer RV277

Baureihe ab 1994



Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Dichtringsatz (10 Stück)	3/4"	0901444
		1"	0901445
		1 1/4"	0901446
		1 1/2"	0901447
		2"	0901448
2	Verschlussstopfen mit O-Ring (5 Stück)		S06K-1/4
3	Einsteckrückfluss- verhinderer	1/2"	2166200
		3/4"	2110200
		1"	2164400
		1 1/4"	2164500
		1 1/2"	2164600
	2"	2164700	

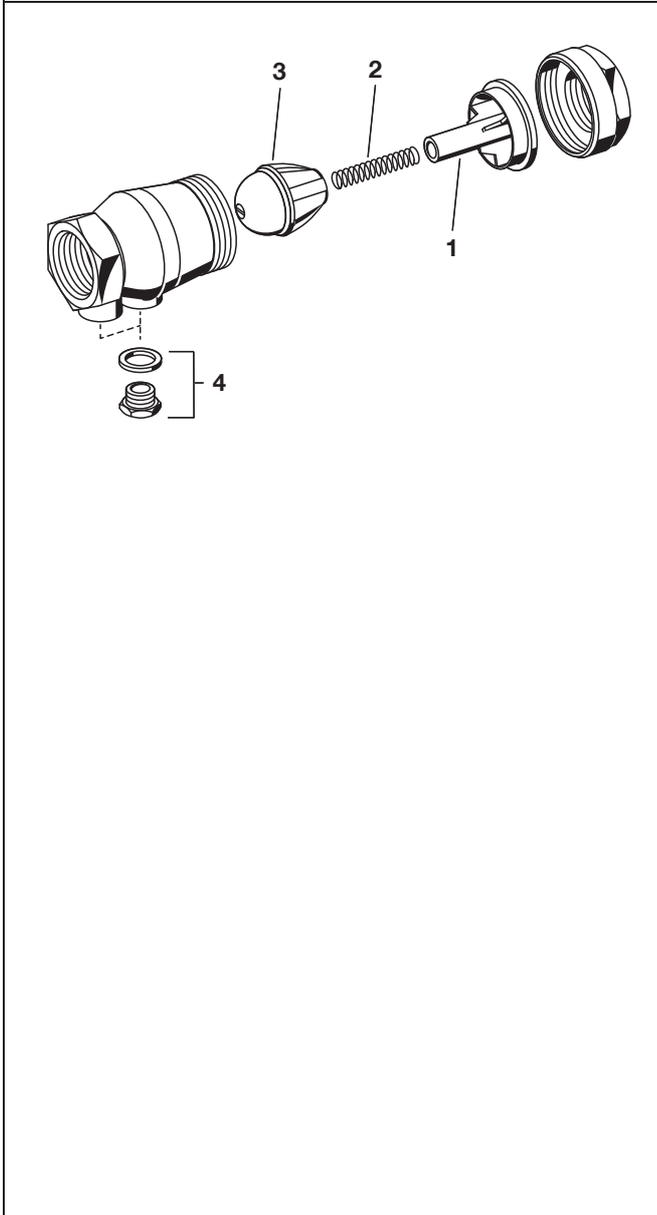
4



Wartungspflichtige Armatur nach DIN 1988/EN1717

Rückflussverhinderer RV280

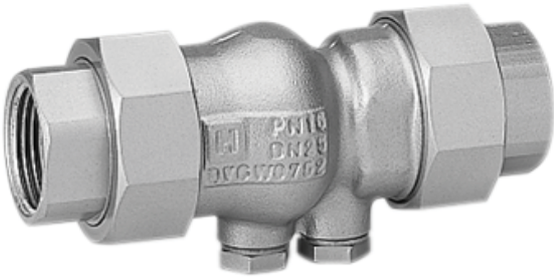
Baureihe ab 1966



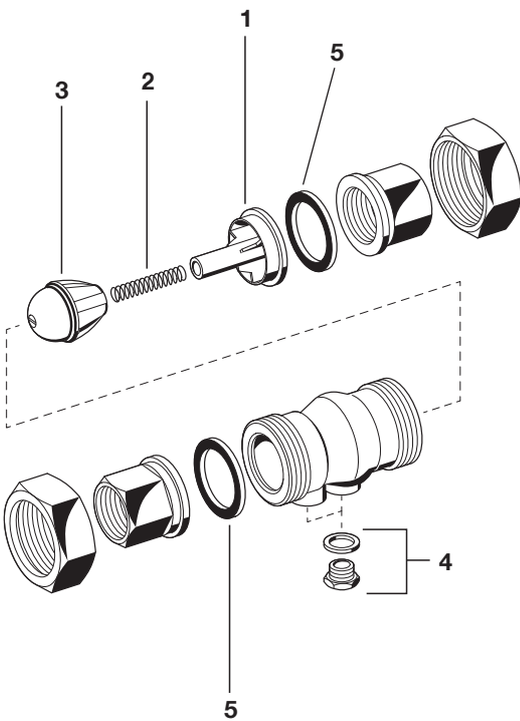
Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Kegelführung	1/2"	5534900
		3/4"	5535100
		1"	5531500
		1 1/4"	5535300
		1 1/2"	5535500
		2"	5535700
2	Druckfeder	1/2"	2061400
		3/4"	2061500
		1"	2061600
		1 1/4"	2061700
		1 1/2"	2062000
		2"	2062400
3	Dichtkegel komplett	1/2"	0900356
		3/4"	0900357
		1"	0900358
		1 1/4"	0900359
		1 1/2"	0900360
		2"	0900361
4	Sechskant-Stopfensatz mit Kupferdichtring (5 Stück)		S06M-1/4



Wartungspflichtige Armatur nach DIN 1988/EN1717



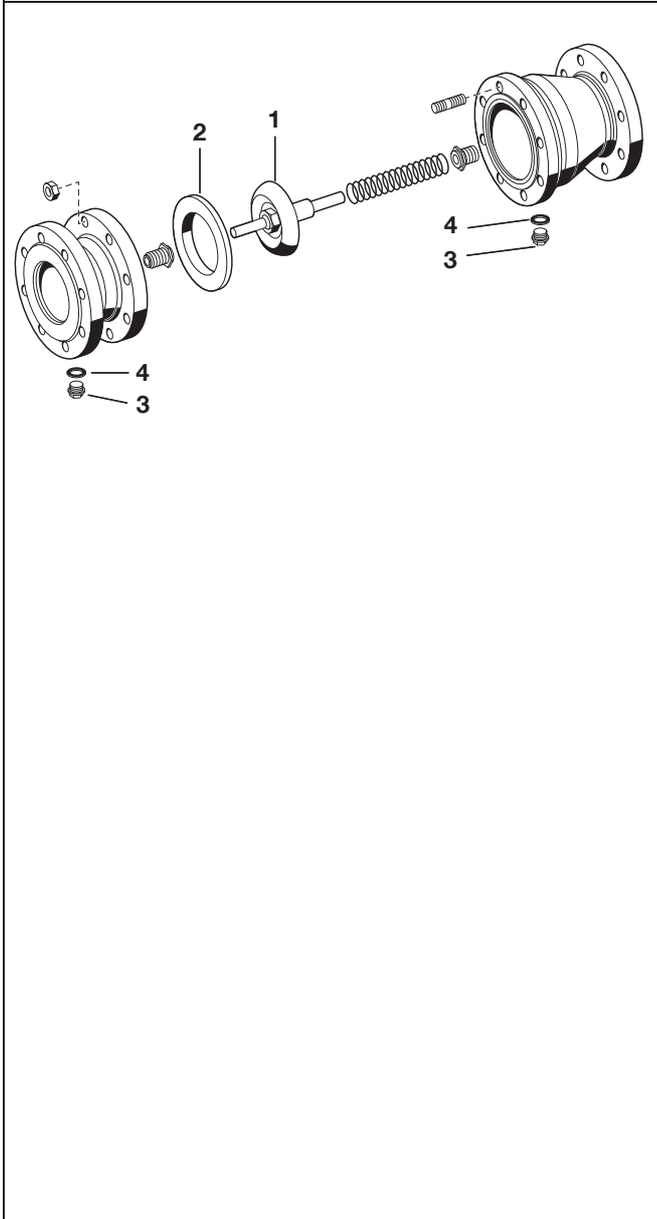
4



Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Kegelführung	1/2"	5534900
		3/4"	5535100
		1"	5531500
		1 1/4"	5535300
		1 1/2"	5535500
		2"	5535700
2	Druckfeder	1/2"	2061400
		3/4"	2061500
		1"	2061600
		1 1/4"	2061700
		1 1/2"	2062000
		2"	2062400
3	Dichtkegel komplett	1/2"	0900356
		3/4"	0900357
		1"	0900358
		1 1/4"	0900359
		1 1/2"	0900360
		2"	0900361
4	Sechskant-Stopfensatz mit Kupferdichtring (5 Stück)		S06M-1/4
5	Dichtring	1/2"	5351200
		3/4"	0901445
		1"	0901446
		1 1/4"	0901447
		1 1/2"	5163000
		2"	5163100



Wartungspflichtige Armatur nach DIN 1988/EN1717



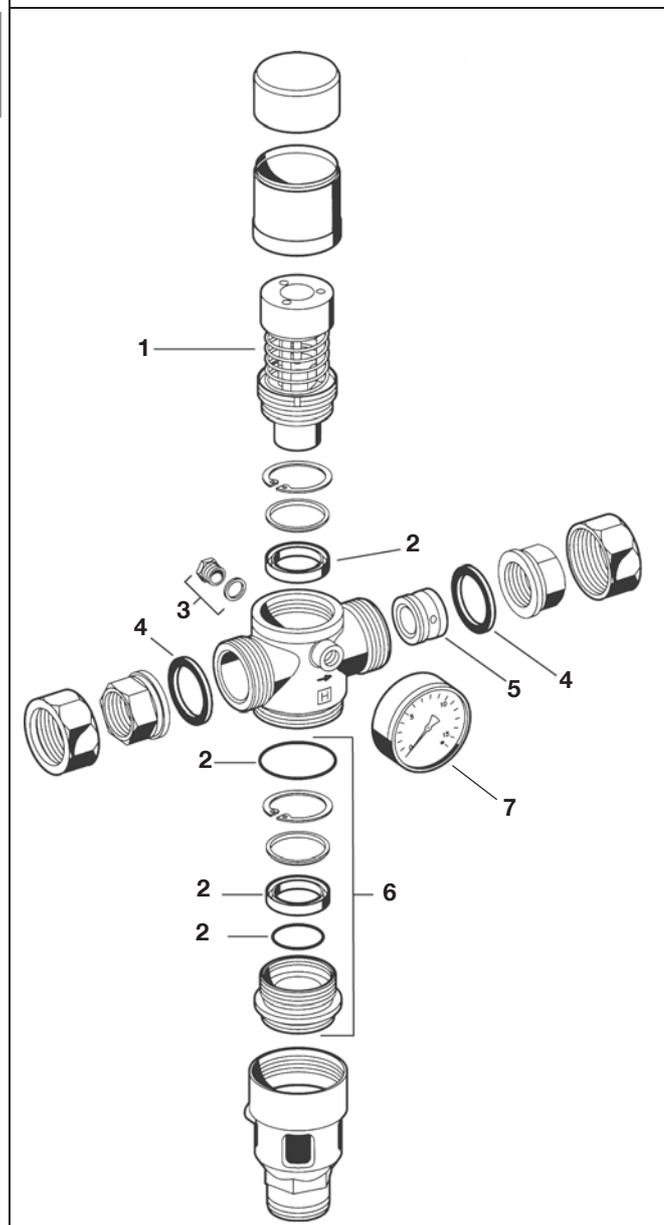
Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Dichtkegel	DN 40	5605800
		DN 50	5605900
		DN 65	0900376
		DN 80	0900377
		DN 100	0900378
		DN 125	0900379
		DN 150	0900380
		DN 200	0900381
		DN 250	0900382
		DN 300	0900383
2	Lippendichtring	DN 40	2238700
		DN 50	2238800
		DN 65	5350000
		DN 80	5350300
		DN 100	5350400
		DN 125	2070300
		DN 150	2067300
		DN 200	2238900
		DN 250	2239000
		DN 300	2239100
3	Sechskant-Stopfen	DN 40 - 50	5726800
		DN 65 - 100	2248700
		DN 125 - 300	2591000
4	Dichtring	DN 40 - 50	2166600
		DN 65 - 100	5350500
		DN 125 - 300	2698000



Wartungspflichtige Armatur nach DIN 1988/EN1717

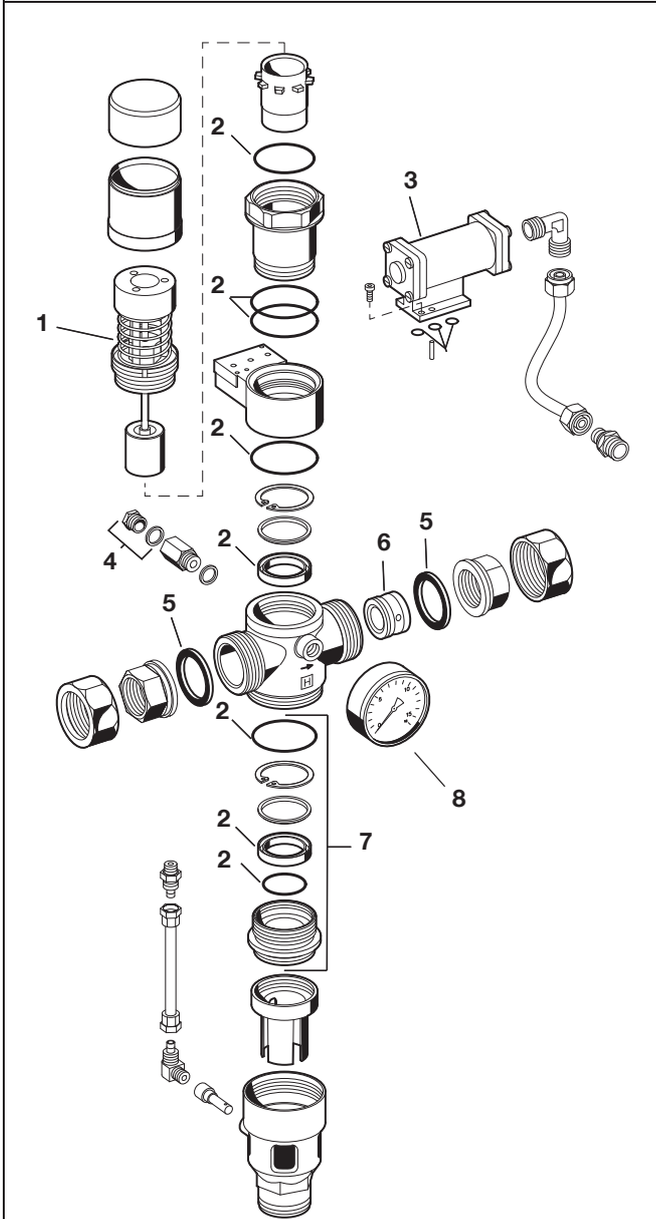


4



Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.	
1	Ventileinsatz komplett 0,5 bar	1/2" - 1"	R295A-3/4A	
		1 1/4" - 2"	R295A-11/4A	
		1,0 bar	1/2" - 1"	R295A-3/4B
		1 1/4" - 2"	R295A-11/4B	
		1,5 bar	1/2" - 1"	R295A-3/4C
		1 1/4" - 2"	R295A-11/4C	
2,0 bar	1/2" - 1"	R295A-3/4D		
	1 1/4" - 2"	R295A-11/4D		
2	Dichtungssatz	1/2" - 1"	0901055	
		1 1/4" - 2"	0901056	
3	Sechskant-Stopfen- satz mit Kupferdicht- ring (5 Stück)		S06M-1/4	
4	Dichtring	1/2"	5351200	
		3/4"	5351300	
		1"	5166300	
		1 1/4"	5162900	
		1 1/2"	5163000	
		2"	5163100	
5	Rückflussverhinderer	1/2"	RV282E-3/4A	
		3/4"	RV282E-1A	
		1"	RV282E-1A	
		1 1/4"	RV276-11/4	
		1 1/2"	RV276-11/2	
		2"	RV276-2	
6	Ablaufanschluss komplett	1/2" - 1"	0901340	
		1 1/4" - 2"	0901341	

Zubehör siehe Preiskatalog

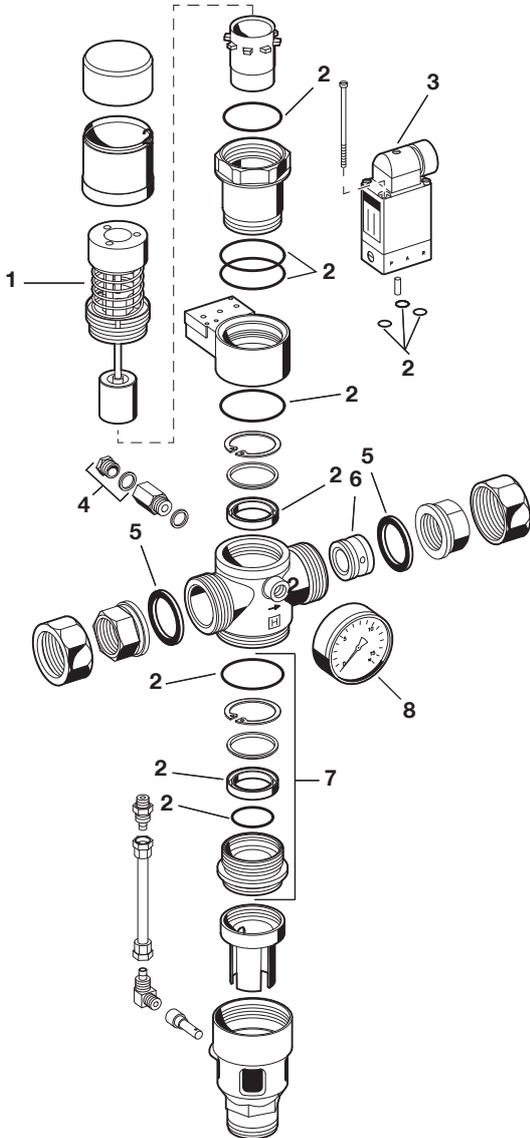


Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Ventileinsatz komplett	1/2" - 1"	R295HA-1A
		1 1/4" - 2"	R295HA-2A
2	Dichtungssatz	1/2" - 1"	0901015
		1 1/4" - 2"	0901016
3	Vorsteuerventil	1/2" - 2"	2184100
4	Sechskant-Stopfsatz mit Kupferdichtring (5 Stück)		S06M-1/4
5	Dichtring	1/2"	5351200
		3/4"	5351300
		1"	5166300
		1 1/4"	5162900
		1 1/2"	5163000
		2"	5163100
6	Wirkdruckgeber	1/2"	R295HR-1/2A
		3/4"	R295HR-3/4A
		1"	R295HR-3/4A
		1 1/4"	R295HR-11/4A
		1 1/2"	R295HR-11/2A
7	Ablaufanschluss komplett	1/2" - 1"	0901340
		1 1/4" - 2"	0901341
8	Manometer Teilung 0 - 16 bar		M07M-A16



Wartungspflichtige Armatur nach DIN 1988/EN1717

Zubehör siehe Preiskatalog

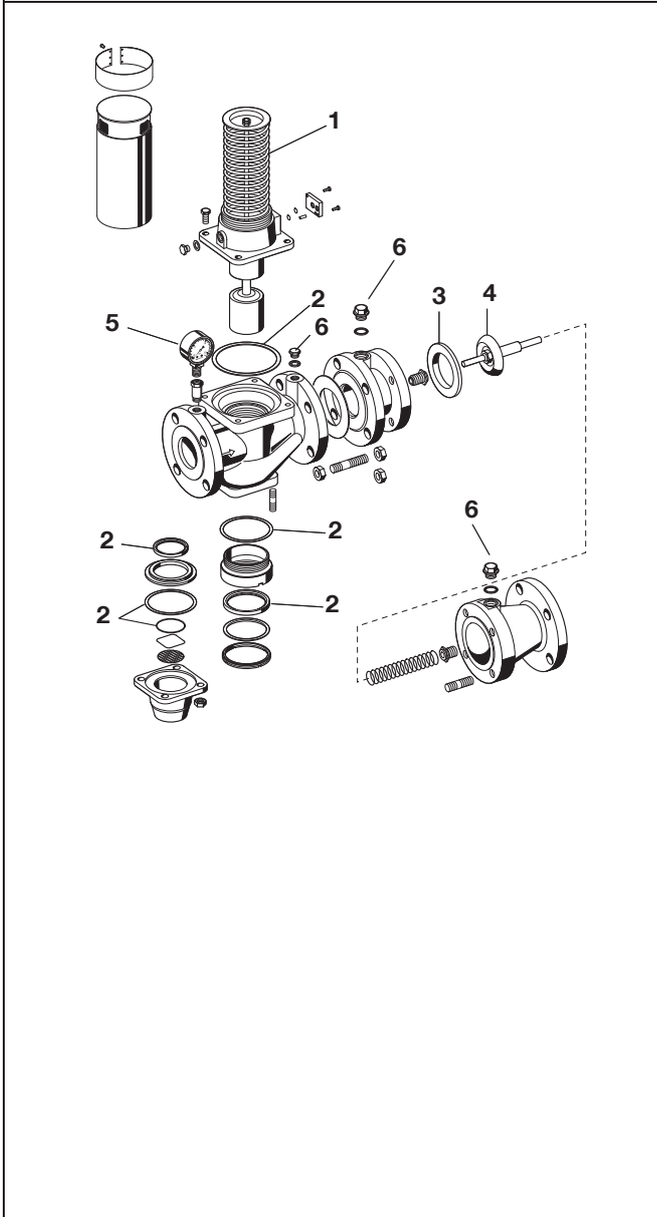


Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Ventileinsatz komplett	0,5 bar	1/2" - 1" R295SAA-1A
			1 1/4" - 2" R295SAA-2A
		1,0 bar	1/2" - 1" R295SAA-1B
			1 1/4" - 2" R295SAA-2B
		1,5 bar	1/2" - 1" R295SAA-1C
			1 1/4" - 2" R295SAA-2C
	2,0 bar	1/2" - 1" R295SAA-1D	
		1 1/4" - 2" R295SAA-2D	
2	Dichtungssatz	1/2" - 1"	0901015
		1 1/4" - 2"	0901016
3	Umschaltventil		0901407
4	Sechskant-Stopfen- satz mit Kupferdicht- ring (5 Stück)		S06M-1/4
5	Dichtring	1/2"	5351200
		3/4"	5351300
		1"	5166300
		1 1/4"	5162900
		1 1/2"	5163000
		2"	5163100
6	Rückflussverhinderer	1/2"	RV282E-3/4A
		3/4"	RV282E-1A
		1"	RV282E-1A
		1 1/4"	RV276-11/4
		1 1/2"	RV276-11/2
7	Ablaufanschluss komplett	1/2" - 1"	0901340
		1 1/4" - 2"	0901341

Zubehör siehe Preiskatalog

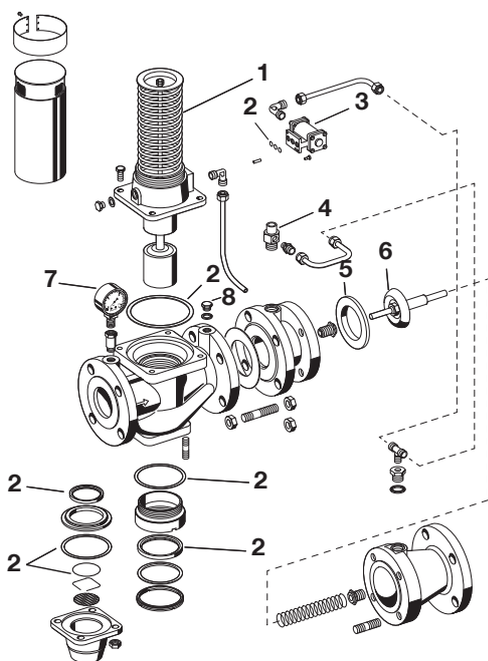
Rohrtrenner R295P-F

Baureihe ab 2006



Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.	
1	Ventileinsatz komplett 0,5 bar	DN 65	R295AP-65FA	
		DN 80	R295AP-80FA	
		DN 100	R295AP-100FA	
		DN 125	R295AP-125FA	
		DN 150	R295AP-150FA	
		DN 200	R295AP-200FA	
		1,0 bar	DN 65	R295AP-65FB
			DN 80	R295AP-80FB
			DN 100	R295AP-100FB
			DN 125	R295AP-125FB
			DN 150	R295AP-150FB
			DN 200	R295AP-200FB
		1,5 bar	DN 65	R295AP-65FC
			DN 80	R295AP-80FC
DN 100	R295AP-100FC			
2	Dichtringsatz	DN 65	0901093	
		DN 80	0901094	
		DN 100	0901095	
		DN 125	0901143	
		DN 150	0901145	
		DN 200	0901147	
3	Lippendichtring	DN 65	5350000	
		DN 80	5350300	
		DN 100	5350400	
		DN 125	2070300	
		DN 150	2067300	
		DN 200	2238900	
4	Dichtkegel komplett	DN 65	0900376	
		DN 80	0900377	
		DN 100	0900378	
		DN 125	0900379	
		DN 150	0900380	
		DN 200	0900381	
5	Manometer Teilung 0 - 16 bar		M39M-A16	
6	Sechskant-Stopfen- satz mit Kupferdicht- ring (5 Stück)		S06M-1/4	
7	Manometer (ohne Abb.) Teilung 0 - 16 bar		M07M-A16	

Zubehör siehe Preiskatalog



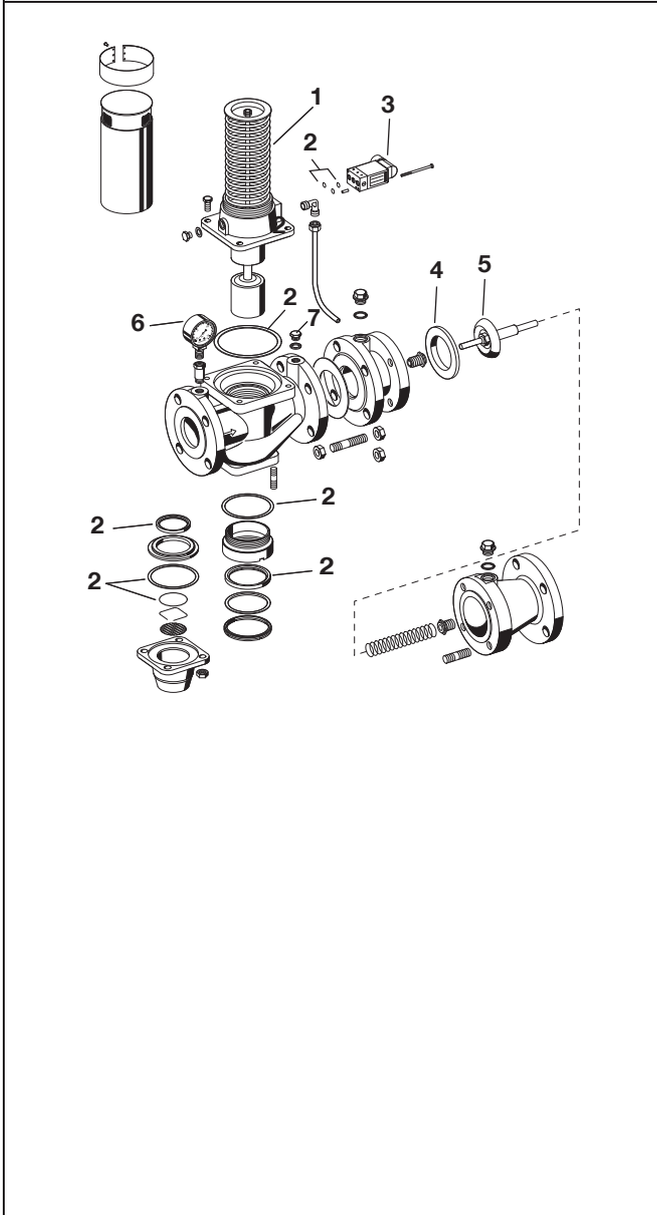
Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Ventileinsatz komplett 0,5 bar	DN 65	R295AP-65FB
		DN 80	R295AP-80FB
		DN 100	R295AP-100FB
		DN 125	R295AP-125FB
		DN 150	R295AP-150FB
		DN 200	R295AP-200FB
2	Dichtringsatz	DN 65	0901093
		DN 80	0901094
		DN 100	0901095
		DN 125	0901143
		DN 150	0901145
		DN 200	0901147
3	Vorsteuerventil	DN 65 - 200	2183500
4	Druckausgleichsventil	DN 65 - 200	0901417
5	Lippendichtring	DN 65	5350000
		DN 80	5350300
		DN 100	5350400
		DN 125	2070300
		DN 150	2067300
		DN 200	2238900
6	Dichtkegel komplett	DN 65	0900376
		DN 80	0900377
		DN 100	0900378
		DN 125	0900379
		DN 150	0900380
		DN 200	0900381
7	Manometer Teilung 0 - 16 bar		M39M-A16
8	Sechskant-Stopfensatz mit Kupferdicht-ring (5 Stück)		S06M-1/4
9	Manometer (ohne Abb.) Teilung 0 - 16 bar		M07M-A16

Zubehör siehe Preiskatalog

4

Rohrtrenner R295SP-F

Baureihe ab 2006



Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.	
1	Ventileinsatz komplett 0,5 bar	DN 65	R295AP-65FA	
		DN 80	R295AP-80FA	
		DN 100	R295AP-100FA	
		DN 125	R295AP-125FA	
		DN 150	R295AP-150FA	
		DN 200	R295AP-200FA	
		1,0 bar	DN 65	R295AP-65FB
			DN 80	R295AP-80FB
			DN 100	R295AP-100FB
			DN 125	R295AP-125FB
			DN 150	R295AP-150FB
			DN 200	R295AP-200FB
1,5 bar	DN 65	R295AP-65FC		
	DN 80	R295AP-80FC		
	DN 100	R295AP-100FC		
2	Dichtringsatz	DN 65	0901093	
		DN 80	0901094	
		DN 100	0901095	
		DN 125	0901143	
		DN 150	0901145	
		DN 200	0901147	
3	Umschaltventil	DN 65 - 100	0901407	
		DN 125 - 200	0901412	
4	Lippendichtring	DN 65	5350000	
		DN 80	5350300	
		DN 100	5350400	
		DN 125	2070300	
		DN 150	2067300	
		DN 200	2238900	
5	Dichtkegel komplett	DN 65	0900376	
		DN 80	0900377	
		DN 100	0900378	
		DN 125	0900379	
		DN 150	0900380	
		DN 200	0900381	
6	Manometer Teilung 0 - 16 bar		M39M-A16	
7	Sechskant-Stopfen- satz mit Kupferdicht- ring (5 Stück)		S06M-1/4	
8	Manometer (ohne Abb.) Teilung 0 - 16 bar		M07M-A16	

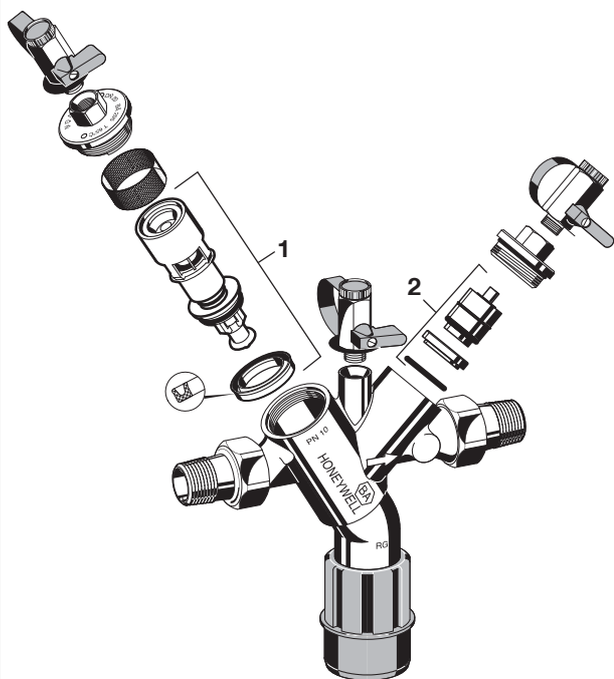
Zubehör siehe Preiskatalog



Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Kartuscheneinsatz	1/2" - 1"	0903733
	komplett	1 1/4" - 2"	0903745
2	Rückflussverhinderer komplett mit Rückflussverhinderer-Kegel und Feder aus Rotguss	bis 05/06 DN 15 - 25	RV295-1/2
		bis 05/06 DN 32 - 50	RV295-11/4
Rückflussverhinderer-Patrone mit Adapterring			
	bis 02/09	DN 15	RV295-1/2
	bis 10/08	DN 20	RV295-1/2
	bis 12/08	DN 25	RV295-1/2
	bis 08/08	DN 32	RV295-11/4
	bis 05/09	DN 40 - 50	RV295-11/4
Rückflussverhinderer-Patrone ohne Adapterring			
		DN 15 - 25	RV295-1/2E
		DN 32 - 50	RV295-11/4E

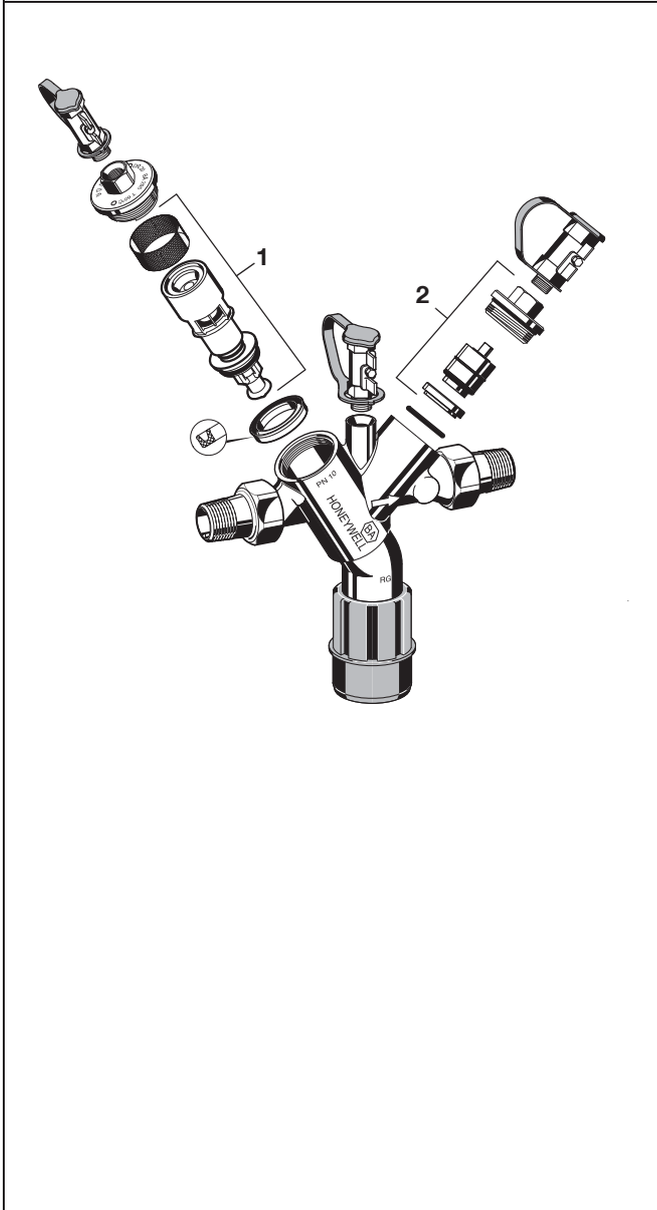
Zubehör siehe Preiskatalog

4



Systemtrenner BA295I

Baureihe ab 2006



Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Kartuscheneinsatz	1/2" - 1"	KE295I-1/2
	komplett	1 1/4" - 2"	KE295I-1 1/4
2	Rückflussverhinderer-	1/2" - 1"	RV295I-1/2
	einsatz komplett	1 1/4" - 2"	RV295I-1 1/4

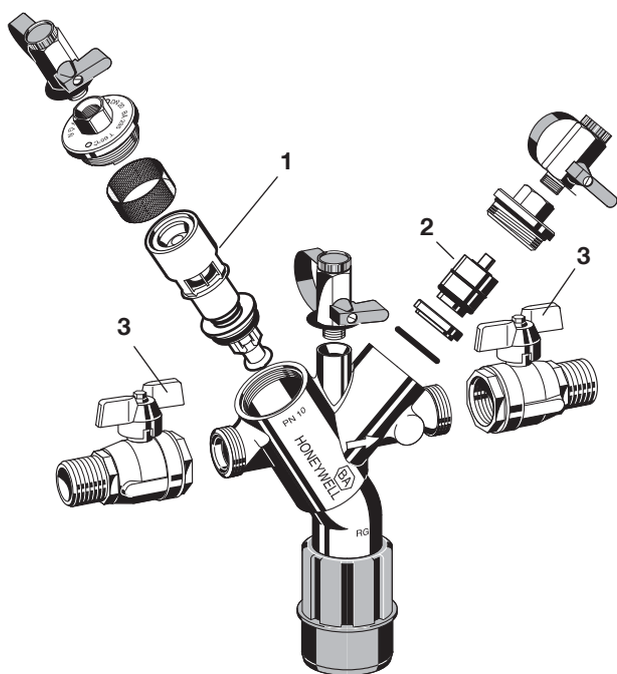


Wartungspflichtige Armatur nach DIN 1988/EN1717

Zubehör siehe Preiskatalog



4



Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Kartuscheneinsatz	1/2" - 1"	0903733
	komplett	1 1/4" - 2"	0903745
2	Rückflussverhinderer komplett mit Rückflussverhinderer-Kegel und Feder aus Rotguss	DN15, DN20, DN25 bis 05/06	RV295-1/2
		DN32, DN40, DN50 bis 05/06	RV295-11/4
		Rückflussverhinderer-Patrone mit Adapterring	
		DN15 bis 02/09	RV295-1/2
	DN20 bis 10/08	RV295-1/2	
	DN25 bis 12/08	RV295-1/2	
	DN32 bis 08/08	RV295-11/4	
	DN40, DN50 bis 05/09	RV295-11/4	
Rückflussverhinderer-Patrone ohne Adapterring			
	DN15, DN20, DN25		RV295-1/2E
	DN32, DN40, DN40		RV295-11/4E
3	Absperrkugelhahn	1/2"	2192900
		3/4"	2193100
		1"	2193200
		1 1/4"	2193300
		1 1/2"	2193400
		2"	2193500



Wartungspflichtige Armatur nach DIN 1988/EN1717

Zubehör siehe Preiskatalog

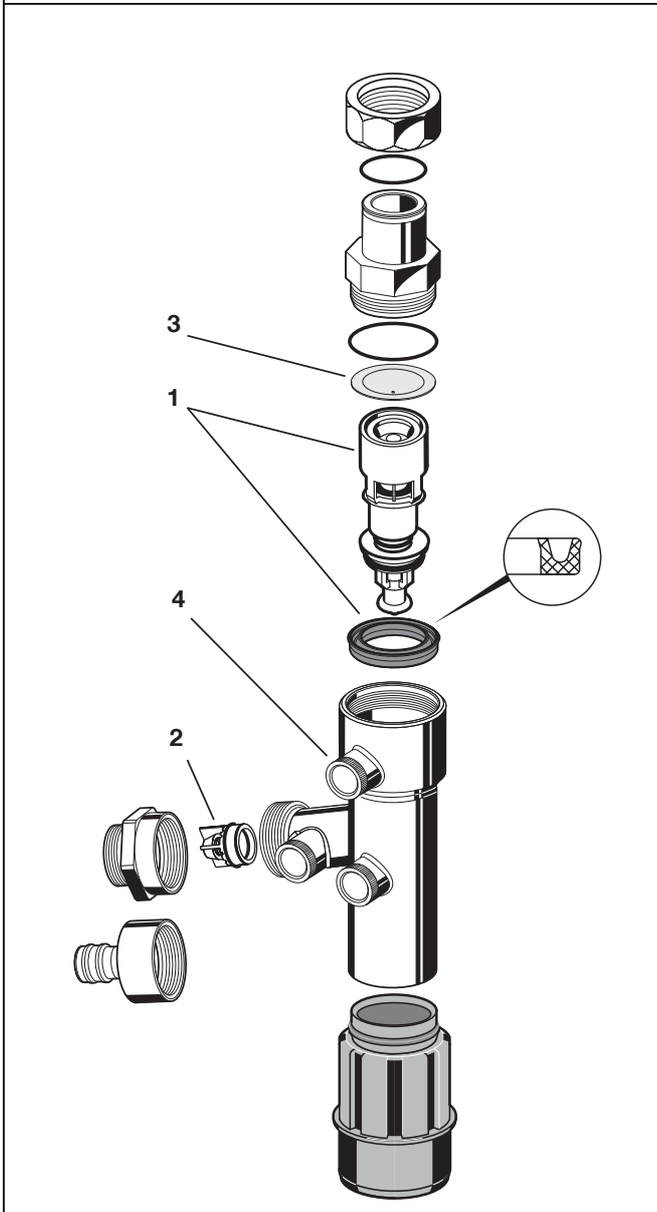


Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Kartuscheneinsatz	1/2" - 1"	0903733
2	Rückflussverhinderereinsatz	1/2" - 1"	2110200
3	Sieb	1/2" - 1"	S295STN
4	Verschlussstopfenset	1/2" - 1"	0903886



Wartungspflichtige Armatur nach DIN 1988/EN1717

Zubehör siehe Preiskatalog



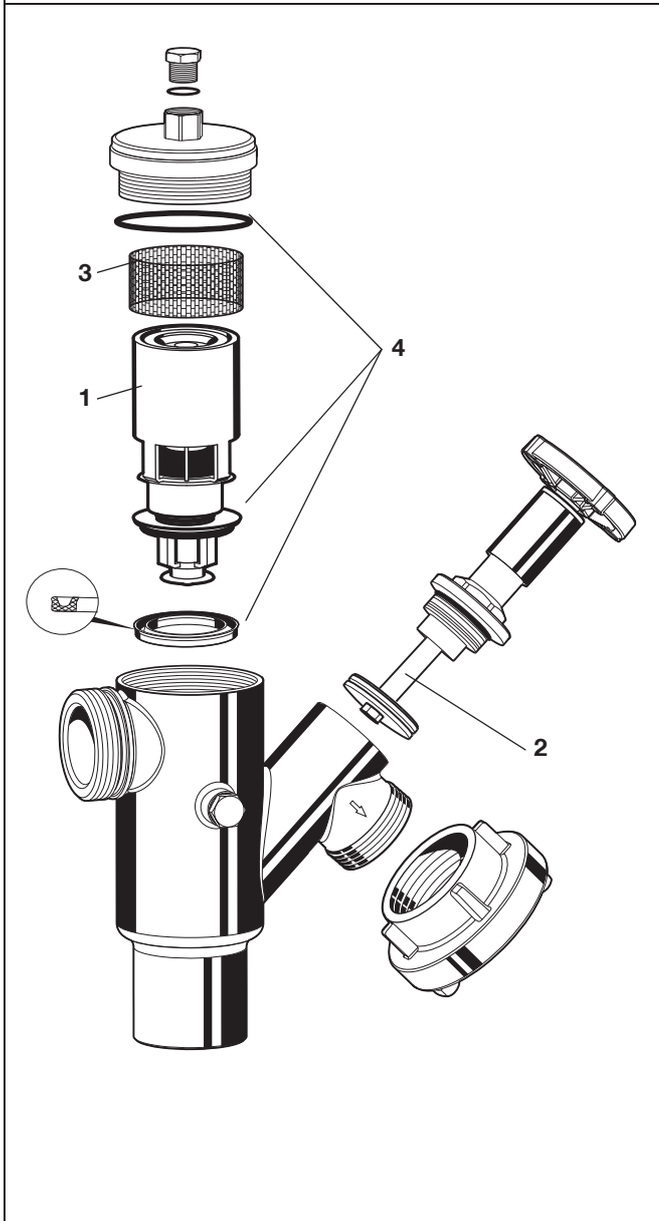


Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Kartuscheneinsatz komplett	1 1/2"	0903745
2	Absperreinheit komplett	1 1/2"	AE295STN-11/2A
3	Sieb	1 1/2"	S295STN-11/2
4	Dichtungsset	1 1/2"	DS295STN-11/2



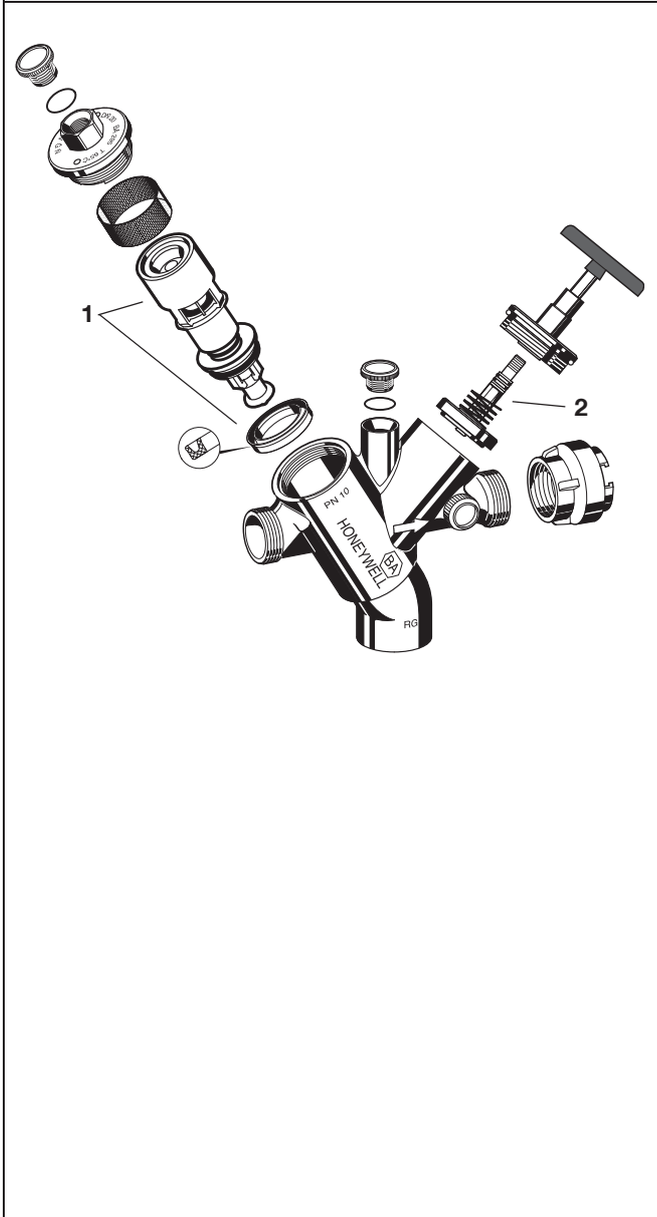
Wartungspflichtige Armatur nach DIN 1988/EN1717

4



Systemtrenner BA295STN-C

Baureihe bis 2010



Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Kartuscheneinsatz komplett	1 1/2"	0903745
2	Rückflussverhinderereinsatz komplett	1 1/2"	RV295STN-11/2C



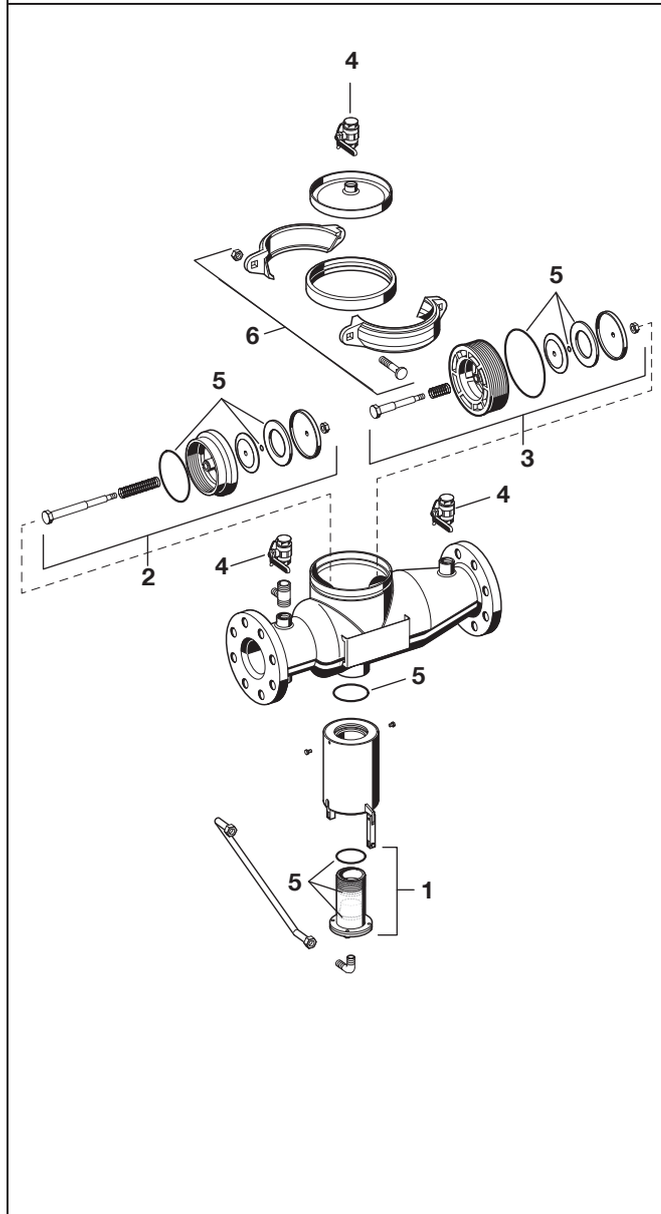
Wartungspflichtige Armatur nach DIN 1988/EN1717

Zubehör siehe Preiskatalog



Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Ablassventil	DN 65 - 150	0901855
2	Rückflussverhinderer eingangsseitig	DN 65 - 100	0901650
		DN 150	0901654
3	Rückflussverhinderer ausgangsseitig	DN 65 - 100	0901651
		DN 150	0901655
4	Kugelhahn	DN 65 - 150	0901659
5	Dichtsatz	DN 65 - 100	0904031
		DN 150	0904032
6	Klammer komplett	DN 65 - 100	0904033
		DN 150	0904034
Montagewerkzeug für RV (ohne Abb.)		DN 65 - 100	WBA298-100
		DN 150	WBA298-150

4

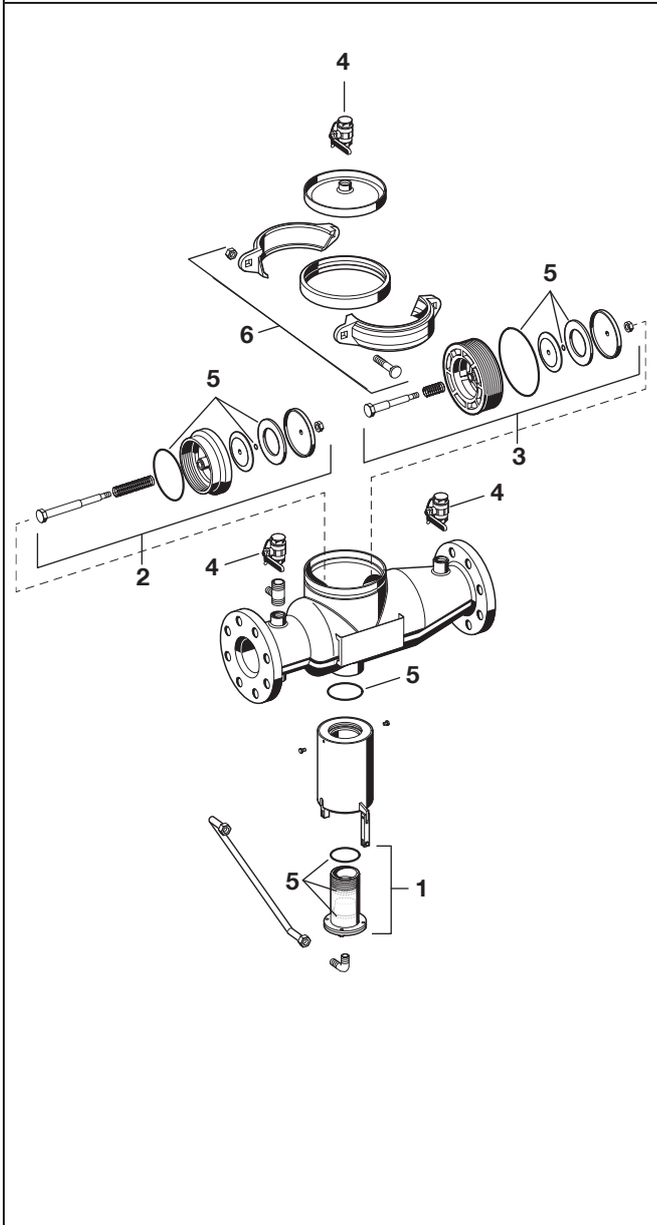


 **Wartungspflichtige Armatur nach DIN 1988/EN1717**

Zubehör siehe Preiskatalog

Systemtrenner BA298I-F

Baureihe ab 2008



Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Ablassventil	DN 65 - 150	0901855
2	Rückflussverhinderer eingangsseitig	DN 65 - 100	0901652
		DN 150	0901656
3	Rückflussverhinderer ausgangsseitig	DN 65 - 100	0901653
		DN 150	0901657
4	Kugelhahn	DN 65 - 150	0901662
5	Dichtsatz	DN 65 - 100	0904031
		DN 150	0904032
6	Klammer komplett	DN 65 - 100	0904033
		DN 150	0904034
Montagewerkzeug für RV (ohne Abb.)		DN 65 - 100	WBA298-100
		DN 150	WBA298-150



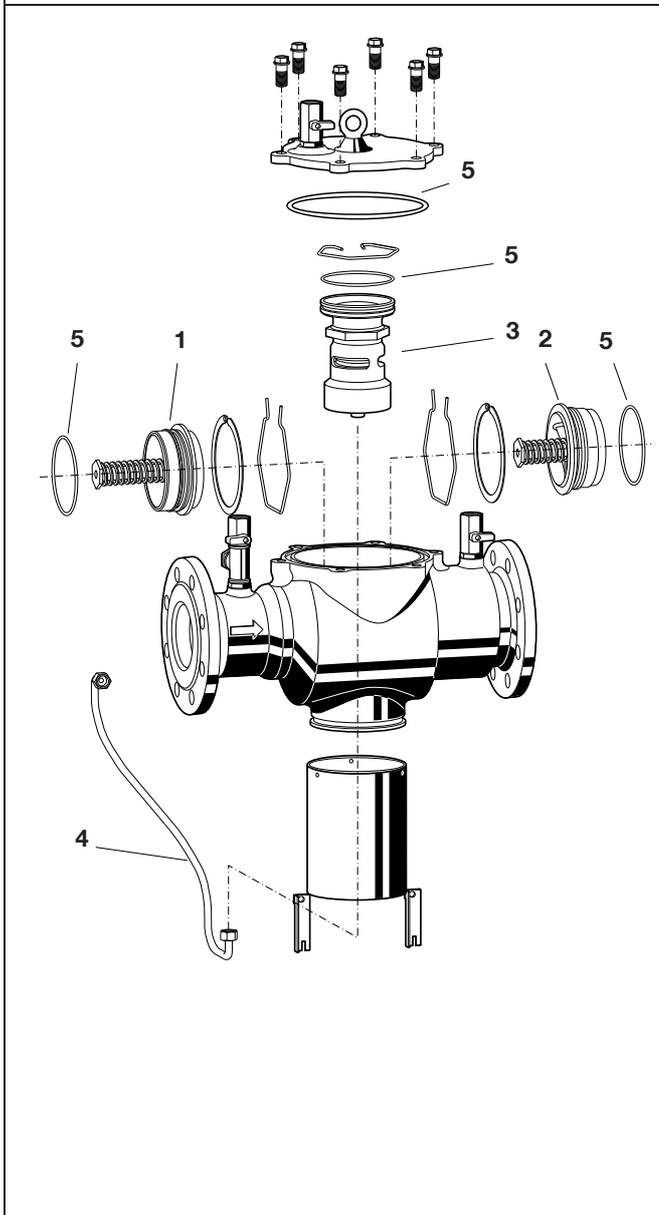
Wartungspflichtige Armatur nach DIN 1988/EN1717

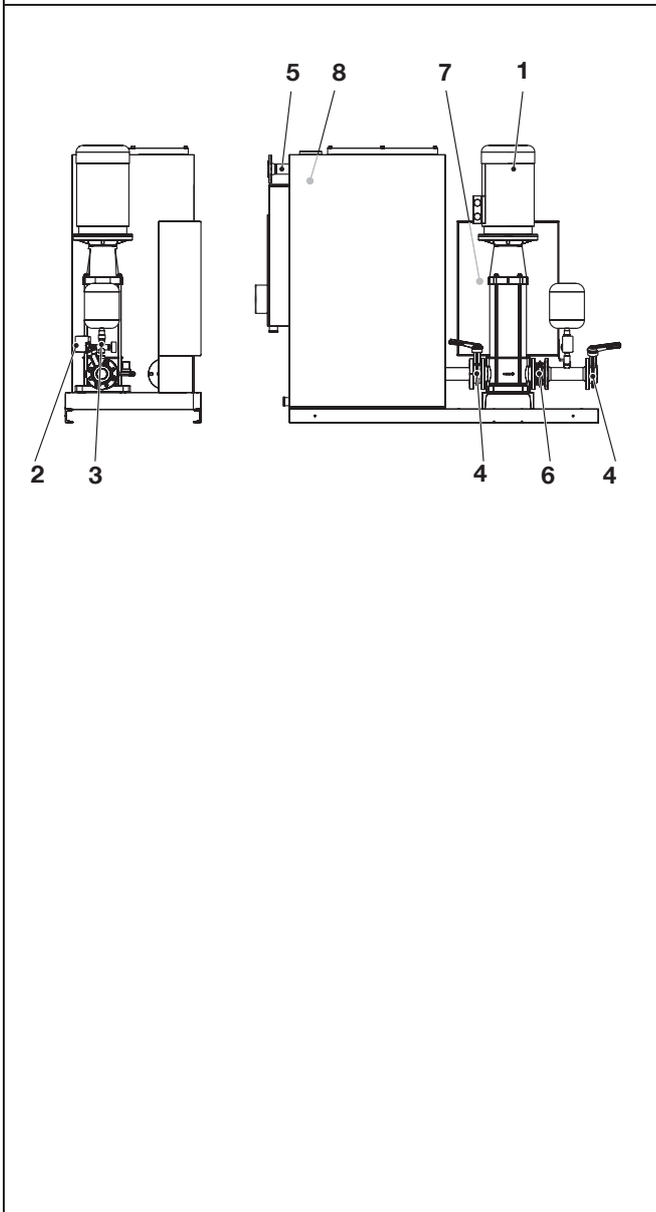
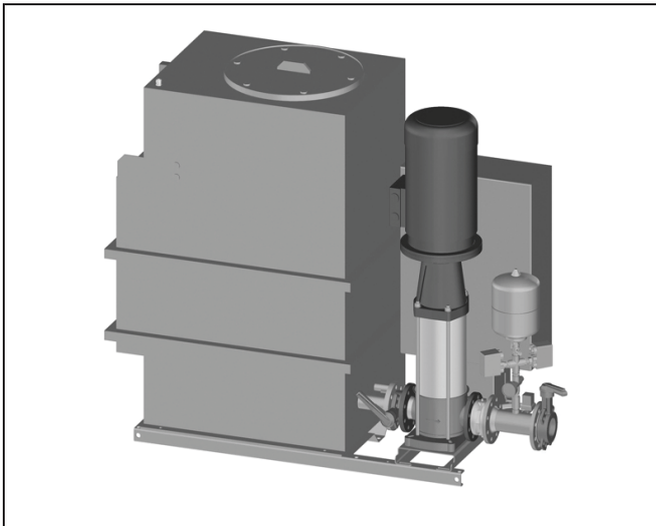
Zubehör siehe Preiskatalog



Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Rückflussverhinderer eingangsseitig	DN 65	0904052
		DN 80	0904053
		DN 100	0904054
		DN 150	0904055
		DN 200	0904056
2	Rückflussverhinderer ausgangsseitig	DN 65	0904057
		DN 80	0904058
		DN 100	0904059
		DN 150	0904060
		DN 200	0904061
3	Ablassventil	DN 65 -200	0904062
4	Steuerleitung	DN 65	0904063
		DN 80	0904064
		DN 100	0904065
		DN 150	0904066
		DN 200	0904067
5	Dichtsatz	DN 65	0904068
		DN 80	0904069
		DN 100	0904070
		DN 150	0904071
		DN 200	0904072

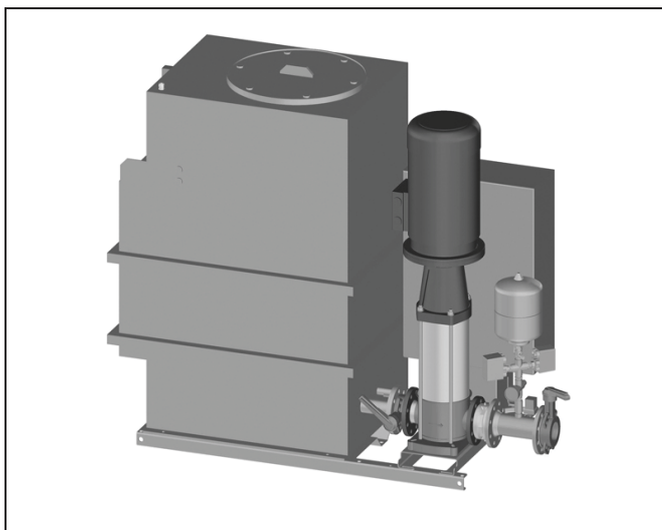
Zubehör siehe Preiskatalog



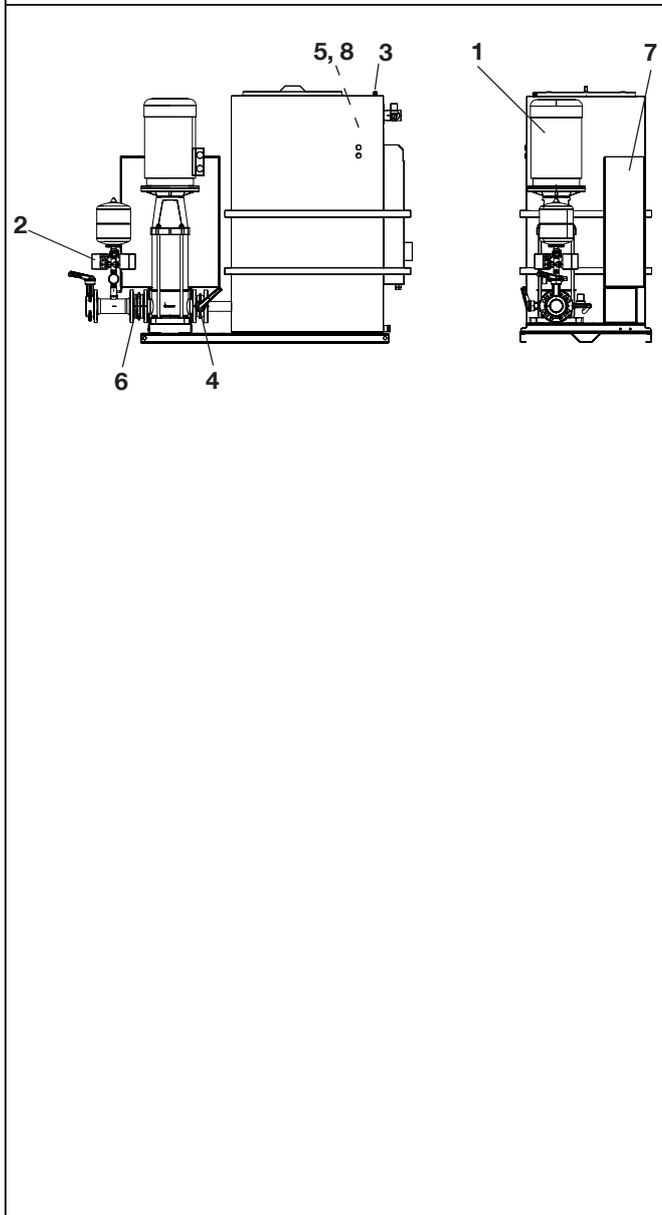


Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Movitec 1504B		0904088
	Movitec 1505B		0904089
	Movitec 1506B		0904090
	Movitec 1507B		0904091
	Movitec 1508B		0904092
	Movitec 1509B		0904093
	Movitec 1510B		0904094
	Movitec 3203		0904095
	Movitec 3204		0904096
	Movitec 3205		0904097
	Movitec 3206		0904098
	Movitec 3207		0904099
	Movitec 3208		0904100
	Movitec 4504		0904101
	Movitec 4505-1		0904102
	Movitec 4505		0904103
	Movitec 4506-1		0904104
Movitec 4506		0904105	
2	Druckschalter MCS 22		0904106
3	Magnetventil	1/2"	0904107
4	Absperrklappe	DN 50	0904108
		DN 65	0904109
		DN 80	0904110
5	Absperrklappe motorisiert	DN 50	0904111
6	Rückschlagklappe	DN 50	0904112
		DN 65	0904113
		DN 80	0904114
7	Schaltgerät		0904115
8	Schwimmerschalter		0904116

Zubehör siehe Preiskatalog

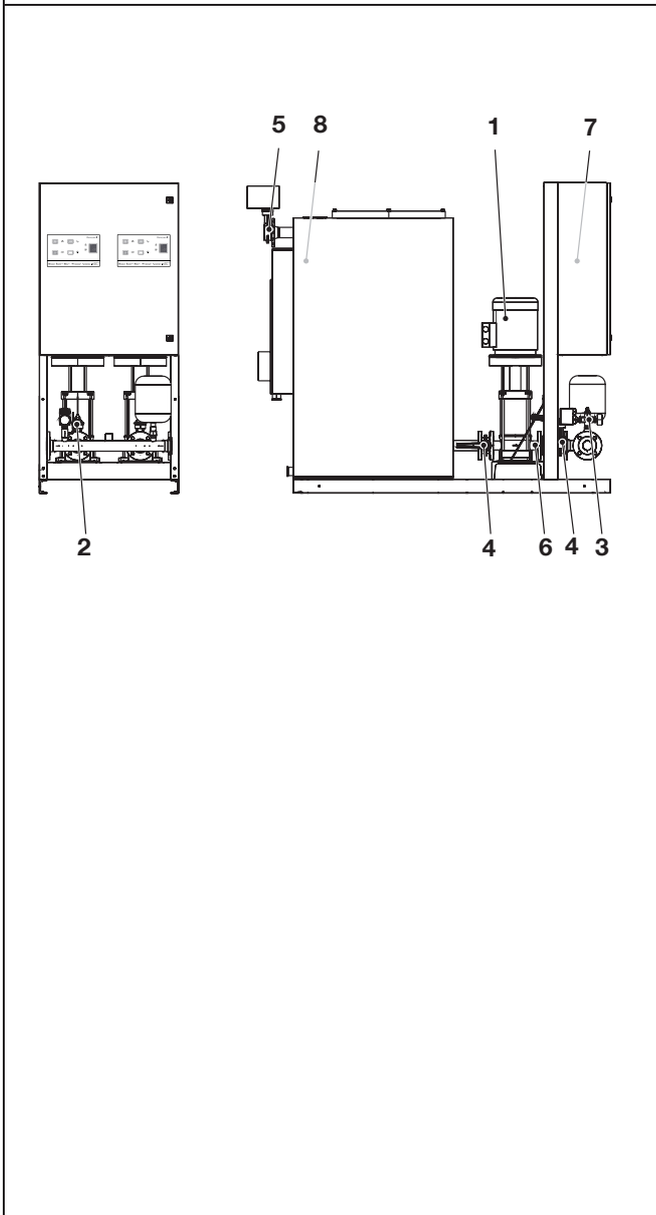
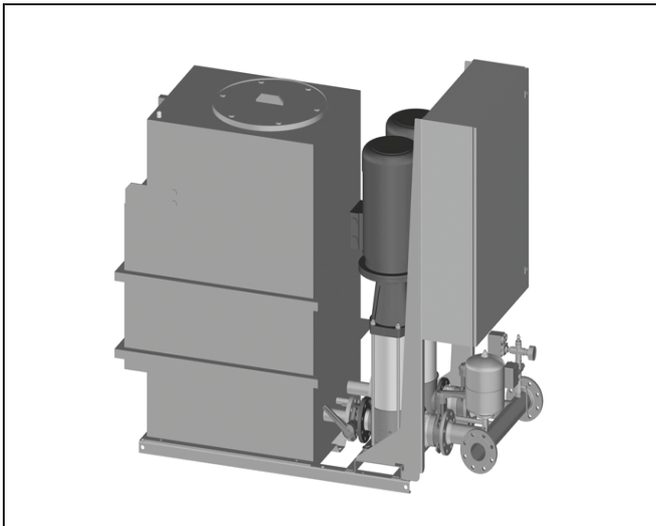


4



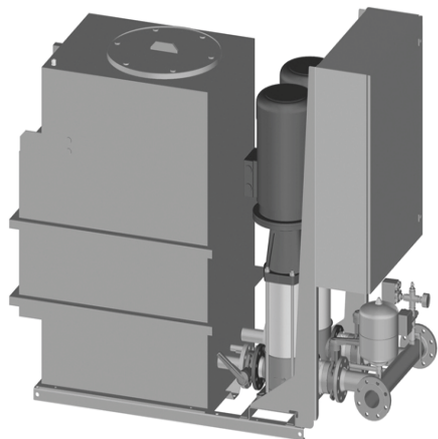
Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Movitec 1504B		0904088
	Movitec 1505B		0904089
	Movitec 1506B		0904090
	Movitec 1507B		0904091
	Movitec 1508B		0904092
	Movitec 1509B		0904093
	Movitec 1510B		0904094
	Movitec 2507B		0904095
	Movitec 4503-1		0904096
	Movitec 4503		0904097
	Movitec 4504-1		0904098
	Movitec 4504		0904101
	Movitec 4505-1		0904102
	Movitec 4505		0904103
	Movitec 4506-1		0904104
	Movitec 4506		0904105
2	Druckschalter MCS 22		0904106
3	Magnetventil 1/2"		0904107
4	Absperriklappe	DN50	0904108
		DN65	0904109
		DN80	0904110
5	Schwimmerventil	DN50, DN65	VR170-2A
		DN80	VR170-21/2A
6	Rückflussverhinderer	DN50	0904112
		DN65	0904113
		DN80	0904114
7	Schaltschrank		0904115
8	Schwimmerschalter		0904116

Zubehör siehe Preiskatalog

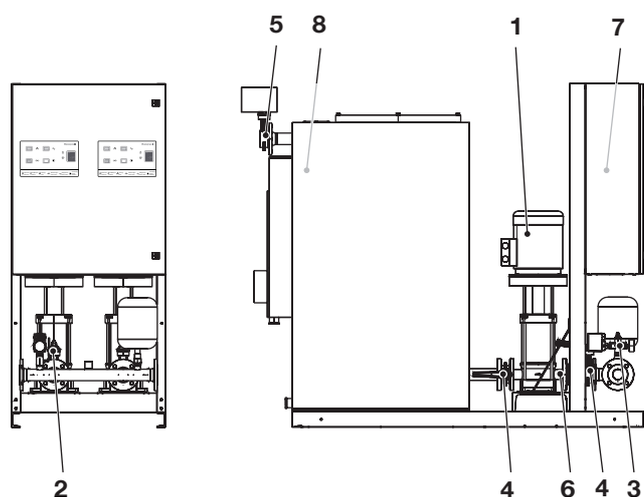


Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Movitec 1504B		0904088
	Movitec 1505B		0904089
	Movitec 1506B		0904090
	Movitec 1507B		0904091
	Movitec 1508B		0904092
	Movitec 1509B		0904093
	Movitec 1510B		0904094
	Movitec 3203		0904095
	Movitec 3204		0904096
	Movitec 3205		0904097
	Movitec 3206		0904098
	Movitec 3207		0904099
	Movitec 3208		0904100
	Movitec 4504		0904101
	Movitec 4505-1		0904102
	Movitec 4505		0904103
	Movitec 4506-1		0904104
Movitec 4506		0904105	
2	Druckschalter MCS 22		0904106
3	Magnetventil	1/2"	0904107
4	Absperrklappe	DN 50	0904108
		DN 65	0904109
		DN 80	0904110
5	Absperrklappe motorisiert	DN 50	0904111
6	Rückschlagklappe	DN 50	0904112
		DN 65	0904113
		DN 80	0904114
7	Schaltgerät		0904115
8	Schwimmerschalter		0904116

Zubehör siehe Preiskatalog



4



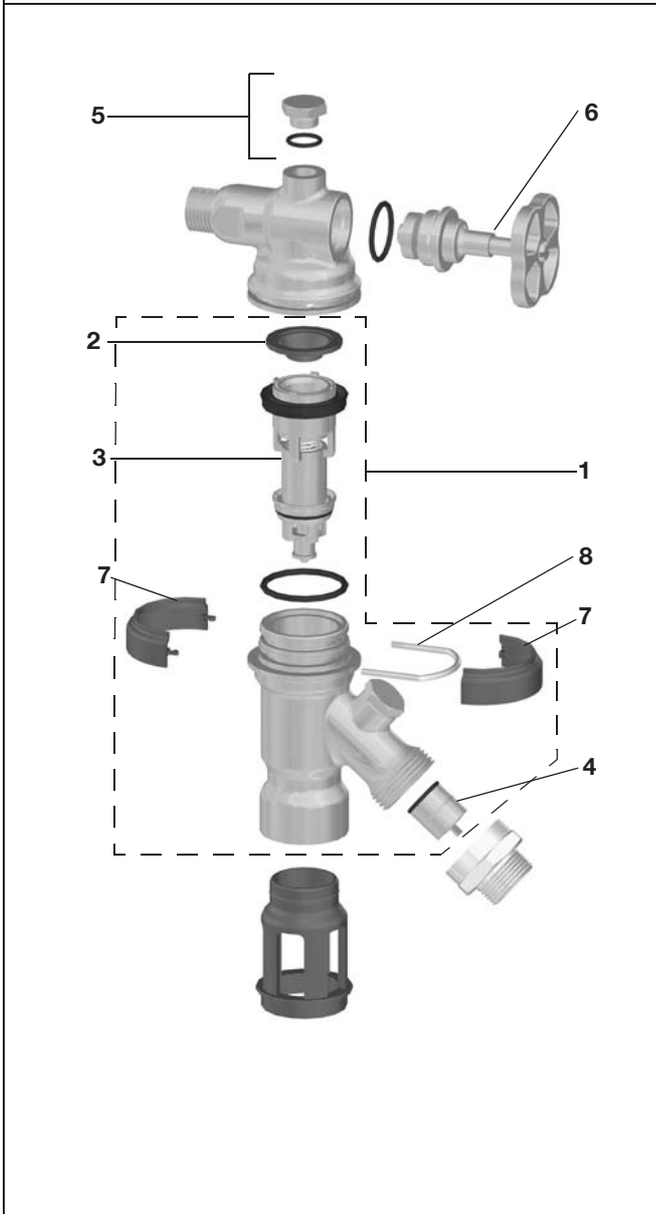
Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Movitec 1504B		0904088
	Movitec 1505B		0904089
	Movitec 1506B		0904090
	Movitec 1507B		0904091
	Movitec 1508B		0904092
	Movitec 1509B		0904093
	Movitec 1510B		0904094
	Movitec 2507B		0904095
	Movitec 4503-1		0904096
	Movitec 4503		0904097
	Movitec 4504-1		0904098
	Movitec 4504		0904101
	Movitec 4505-1		0904102
	Movitec 4505		0904103
	Movitec 4506-1		0904104
	Movitec 4506		0904105
2	Druckschalter MCS 22		0904106
3	Magnetventil 1/2"		0904107
4	Absperrklappe	DN50	0904108
		DN65	0904109
		DN80	0904110
5	Schwimmventil	DN50, DN65	VR170-2A
		DN80	VR170-21/2A
6	Rückflussverhinderer	DN50	0904112
		DN65	0904113
		DN80	0904114
7	Schaltschrank		0904115
8	Schwimmerschalter		0904116

Zubehör siehe Preiskatalog



Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Austauscheinheit		AE295D
2	Schmutzfänger		S295D
3	Kartuscheneinsatz		0903733
4	Rückflussverhinderer-einsatz		2110200
5	Verschlussstopfenset ,		0903886
6	Absperreinrichtung		AS295D
7	Plombierschelle (10 Stück)		PS295D
8	Halteklammer (10 Stück)		HK295D

Zubehör siehe Preiskatalog

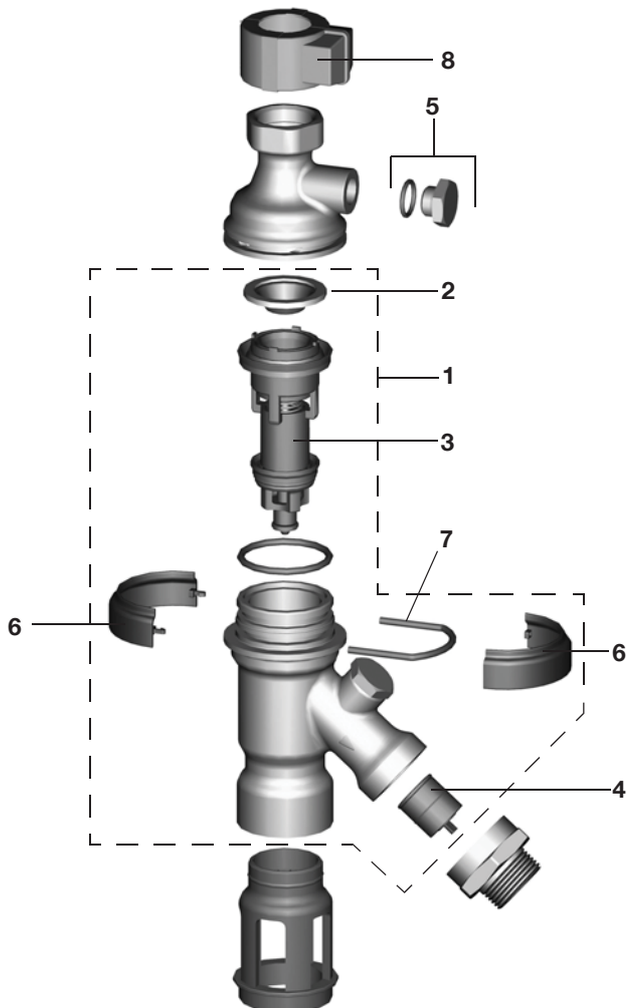




Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Austauscheinheit -Messing roh -verchromt		AE295D AE295D-C
2	Schmutzfänger		S295D
3	Kartuscheneinsatz		0903733
4	Rückflussverhinderer- einsatz		2110200
5	Verschlussstopfenset (je 5 Stück) aus Kunststoff für BA295D-3/4WH aus Messing für BA295D-3/4WHS		S06K-1/4
6	Plombierschelle (10 Stück)		PS295STN PS295D
7	Halteklammer (10 Stück)		HK295D
8	Zapfhahnplombier- schelle		PS295D-Z

Zubehör siehe Preiskatalog

4



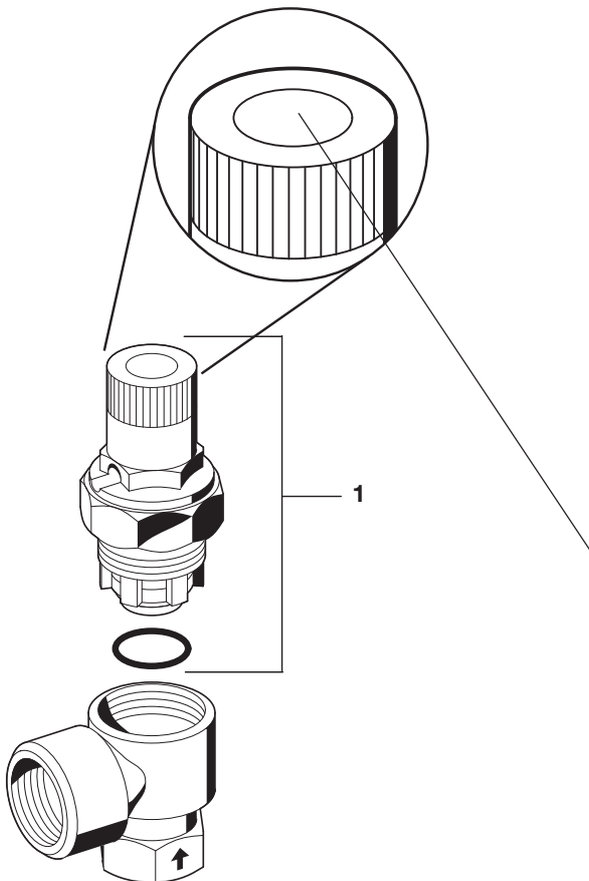
Sicherheits- und Regelarmaturen

SM152	Membran-Sicherheitsventil Baureihe ab 1981	5.2
SG150	Sicherheitsgruppe Baureihe ab 2007	5.3
SG150D	Sicherheitsgruppe Baureihe ab 2007	5.4
SG160S	Sicherheitsgruppe Baureihe ab 2004	5.5
SG160SD	Sicherheitsgruppe Baureihe ab 2004	5.6
SG160	Sicherheitsgruppe Baureihe 1987-2003	5.7
SG160D	Sicherheitsgruppe Baureihe 1987-2003	5.8
SG162	Sicherheitsgruppe Baureihe ab 1998	5.9
SG162D	Sicherheitsgruppe mit Druckminderer Baureihe ab 1998	5.10
TM200	Thermischer Wassermischer Baureihe ab 1996	5.11
BV300	Basisventil Baureihe ab 2002	5.12
DH300	Druckhalteventile Baureihe ab 2002	5.13
FV300	Füllventil Baureihe ab 2002	5.14
MV300	Magnetventil Baureihe ab 2002	5.15
VR300	Volumenstromregler Baureihe ab 2002	5.16
SV300	Sicherheitsventil Baureihe ab 2002	5.17
VR170	Schwimmerventil Baureihe ab 1949	5.18





5



Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Sicherheitsventil- Austauschsatz		
	Bauteilprüfnummer - TÜV · SV · ..* - 617 - 1/2" + 3/4" · W · p		
	Bauteilprüfnummer - TÜV · SV · ..* - 617 - 1" · W · p		
	Bauteilprüfnummer - TÜV · SV · ..* - 700 - 1/2" + 3/4" · W · p		
	Bauteilprüfnummer - TÜV · SV · ..* - 700 - 1" · W · p		
6 bar		1/2"	A152-1/2AA
		3/4"	A152-3/4AA
		1"	A152-1AA
8 bar		1/2"	A152-1/2AB
		3/4"	A152-3/4AB
		1"	A152-1AB
10 bar		1/2"	A152-1/2AC
		3/4"	A152-3/4AC
		1"	A152-1AC

..* gültige Prüfnummer

Sicherheitsventil-
Austauschsatz
verchromtes Ein-
schraubteil

Bauteilprüfnummer -

TÜV · SV · ..* - 617 - 1/2" + 3/4" · W · p

8 bar 1/2" A152-1/2BB

3/4" A152-3/4BB

10 bar 1/2" A152-1/2BC

3/4" A152-3/4BC

..* gültige Prüfnummer

Sicherheitsventil-
Austauschsatz

Bauteilprüfnummer -

TÜV · SV · ..* - 616 - 1 1/4" · W · (2200) · p

6 bar 1 1/4" A160-11/4AA

8 bar 1 1/4" A160-11/4AB

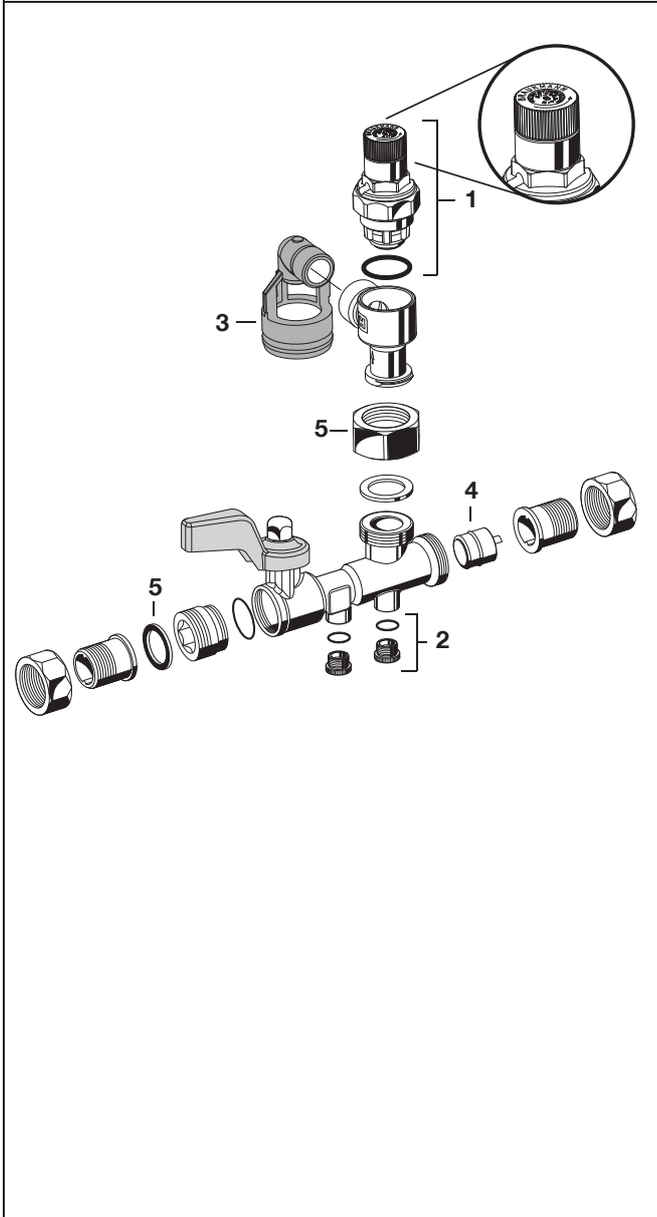
10 bar 1 1/4" A160-11/2AC

..* gültige Prüfnummer

Zubehör siehe Preiskatalog

TÜV.SV.02-700-3/4".W.p



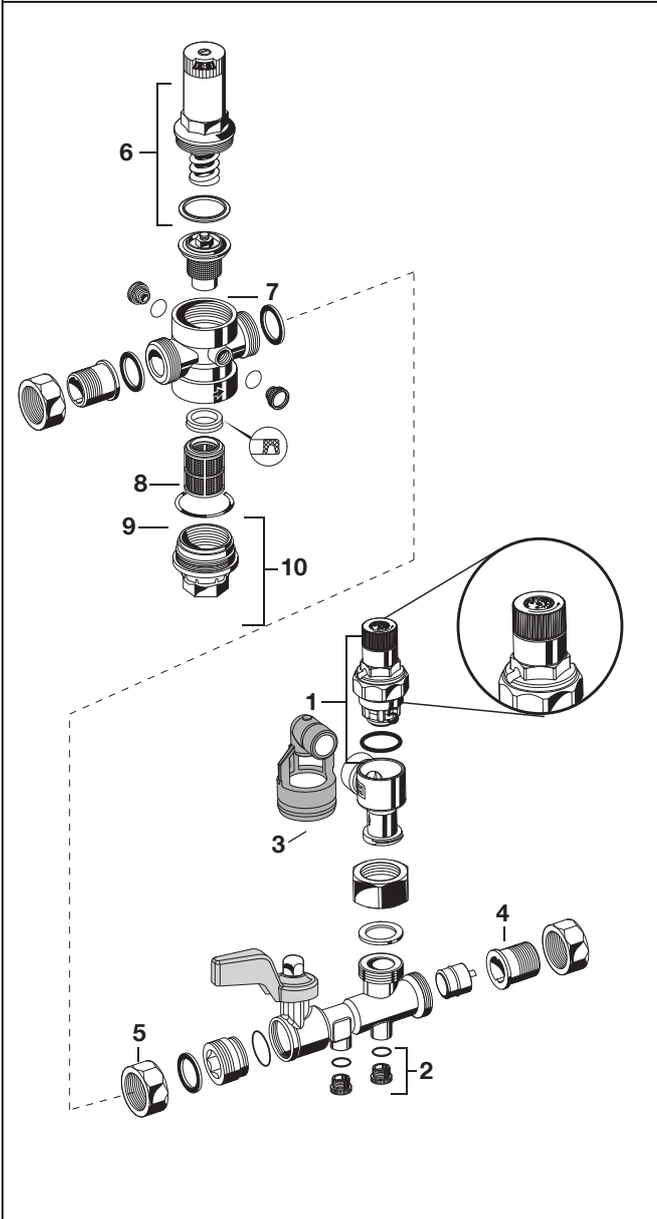


Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Sicherheitsventil- Austauschsatz Bauteilprüfnummer - TÜV · SV · ..* - 617 - 1/2" + 3/4" · W · p Bauteilprüfnummer - TÜV · SV · ..* - 700 - 1/2" + 3/4" · W · p	6 bar 1/2" 3/4" 8 bar 1/2" 3/4" 10 bar 1/2" 3/4"	A152-1/2AA A152-3/4AA A152-1/2AB A152-3/4AB A152-1/2AC A152-3/4AC
..* gültige Prüfnummer			
2	Verschlussstopfen mit O-Ring R1/4" (5 Stück)		S06K-1/4
3	Ablauftrichter		TA160S
4	Einsteckrückfluss- verhinderer	1/2" 3/4"	2166200 2110200
5	Dichtringsatz (10 Stück)	1/2" 3/4"	0901443 0901444

Zubehör siehe Preiskatalog

TÜV.SV.02-700-3/4".W.p



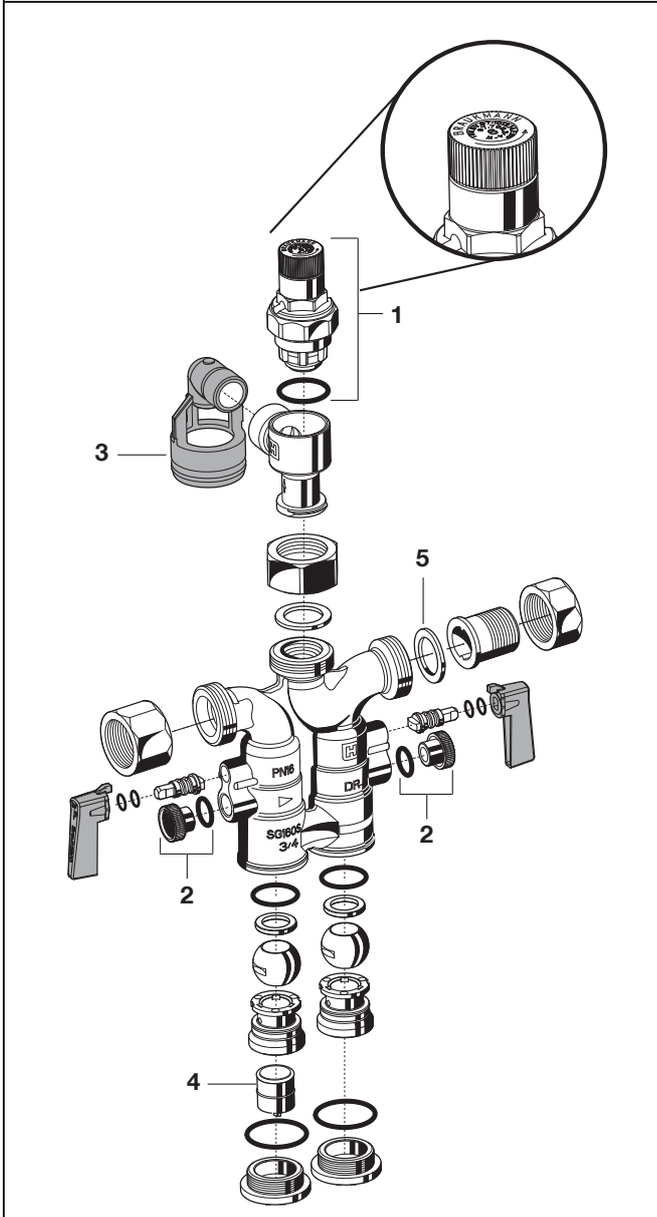


Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Sicherheitsventil- Austauschsatz Bauteilprüfnummer - TÜV · SV · ..* - 617 - 1/2" + 3/4" · W · p Bauteilprüfnummer - TÜV · SV · ..* - 700 - 1/2" + 3/4" · W · p	6 bar 1/2" 3/4" 8 bar 1/2" 3/4" 10 bar 1/2" 3/4"	A152-1/2AA A152-3/4AA A152-1/2AB A152-3/4AB A152-1/2AC A152-3/4AC
..* gültige Prüfnummer			
2	Verschlussstopfen mit O-Ring R1/4" (5 Stück)		S06K-1/4
3	Ablauftrichter		TA160S
4	Einsteckrückfluss- verhinderer	1/2" 3/4"	2166200 2110200
5	Dichtringsatz (10 Stück)	1/2" 3/4"	0901443 0901444
6	Federhaube komplett mit Einstellskala	1/2" + 3/4"	0901515
7	Ventileinsatz komplett (ohne Sieb)	1/2" + 3/4"	D06FA-1/2
8	Ersatzsieb	1/2" + 3/4"	ES06F-1/2A
9	O-Ring Satz (10 Stück)	1/2" + 3/4"	0901246
10	Klarsichtsiebtasse	1/2" + 3/4"	SK06TG-1/2

Zubehör siehe Preiskatalog

TÜV.SV.02-700-3/4".W.p



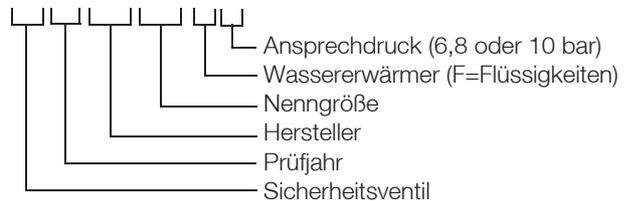


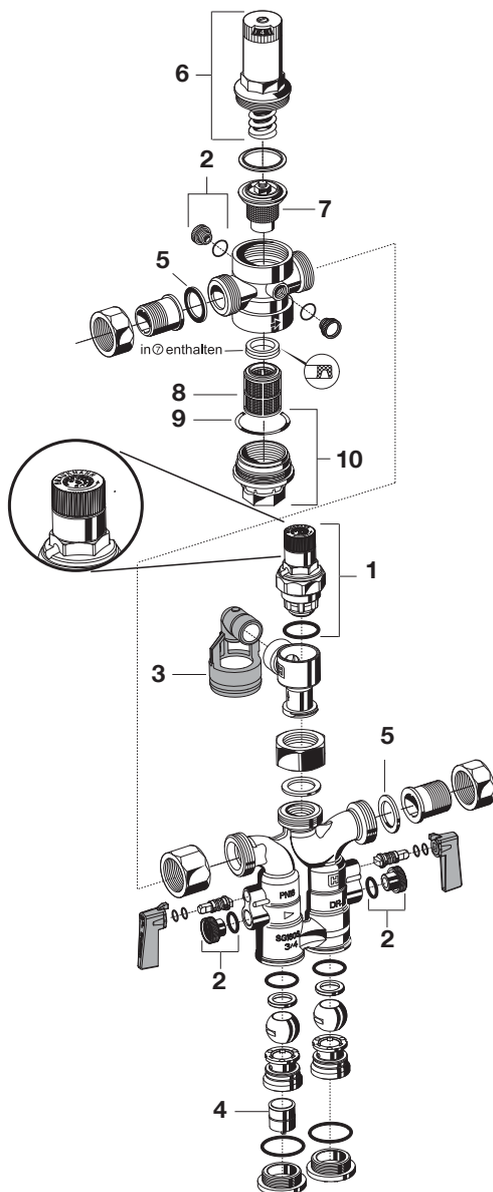
Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Sicherheitsventil- Austauschsatz		
	Bauteilprüfnummer - TÜV · SV · ..* - 617 - 1/2" + 3/4" · W · p		
	Bauteilprüfnummer - TÜV · SV · ..* - 617 - 1" · W · p		
	Bauteilprüfnummer - TÜV · SV · ..* - 700 - 1/2" + 3/4" · W · p		
	Bauteilprüfnummer - TÜV · SV · ..* - 700 - 1" · W · p		
6 bar		1/2"	A152-1/2AA
		3/4"	A152-3/4AA
		1"	A152-3/4AA
8 bar		1/2"	A152-1/2AB
		3/4"	A152-3/4AB
		1"	A152-3/4AB
10 bar		1/2"	A152-1/2AC
		3/4"	A152-3/4AC
		1"	A152-3/4AC

..* gültige Prüfnummer

2	Verschlussstopfen mit O-Ring R1/4" (5 Stück)		S06K-1/4
3	Ablauftrichter		TA160S
4	Einsteckrückfluss- verhinderer	3/4"	2110200
5	Dichtringsatz (10 Stück)	1/2" 3/4" 1"	0901443 0901444 0901445

TÜV.SV.02-700-3/4".W.p





Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Sicherheitsventil- Austauschsatz		
	Bauteilprüfnummer - TÜV · SV · ..* - 617 - 1/2" + 3/4" · W · p		
	Bauteilprüfnummer - TÜV · SV · ..* - 617 - 1" · W · p		
	Bauteilprüfnummer - TÜV · SV · ..* - 700 - 1/2" + 3/4" · W · p		
	Bauteilprüfnummer - TÜV · SV · ..* - 700 - 1" · W · p		
	6 bar	1/2"	A152-1/2AA
		3/4"	A152-3/4AA
		1"	A152-3/4AA
	8 bar	1/2"	A152-1/2AB
		3/4"	A152-3/4AB
		1"	A152-3/4AB
	10 bar	1/2"	A152-1/2AC
		3/4"	A152-3/4AC
		1"	A152-3/4AC

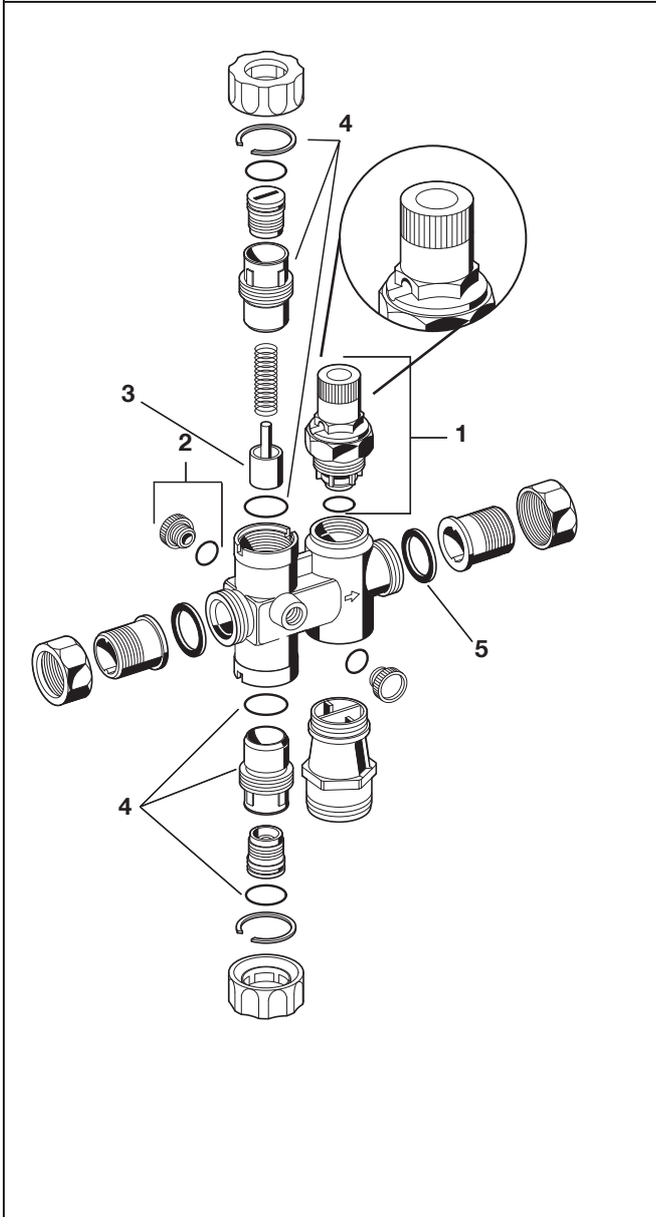
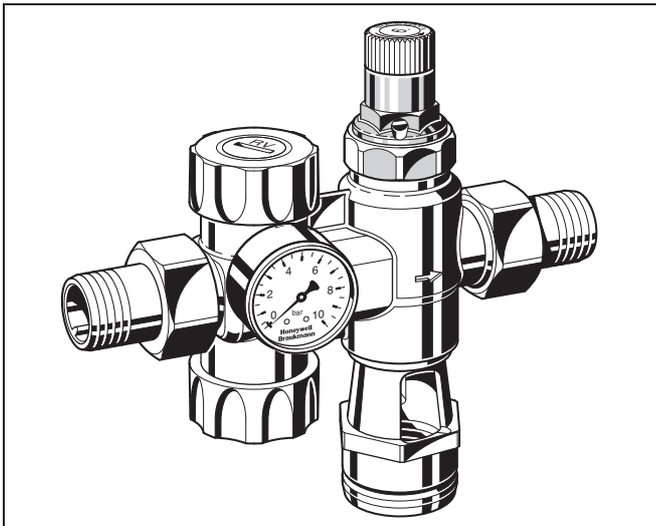
..* gültige Prüfnummer

2	Verschlussstopfen mit O-Ring R1/4" (5 Stück)		S06K-1/4
3	Ablauftrichter		TA160S
4	Einsteckrückfluss- verhinderer	3/4"	2110200
5	Dichtringsatz (10 Stück)	1/2" 3/4" 1"	0901443 0901444 0901445
6	Federhaube komplett mit Einstellskala	1/2" - 1"	0901515
7	Ventileinsatz komplett (ohne Sieb)	1/2" + 3/4" 1"	D06FA-1/2 D06FA-1A
8	Ersatzsieb	1/2" - 1"	ES06F-1/2A
9	O-Ring Satz (10 Stück)	1/2" + 3/4"	0901246
10	Klarsichtsiebtasse	1/2" + 3/4"	SK06TG-1/2
11	Ersatzdruckminderer komplett zu SG 160S	1/2" 3/4" 1"	D160S-1/2A D160S-3/4A D160S-1A

Zubehör siehe Preiskatalog

TÜV.SV.02-700-3/4".W.p

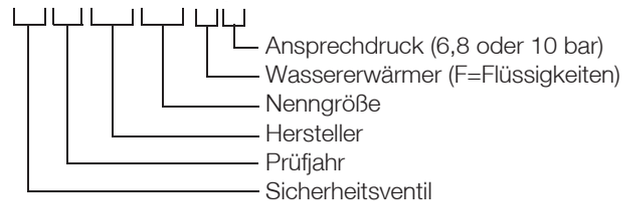




Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Sicherheitsventil-		
	Austauschsatz		
	Bauteilprüfnummer -		
	TÜV · SV · 88/93 - 617 - 1/2" + 3/4" · W · p		
2	Bauteilprüfnummer -		
	TÜV · SV · 88/92 - 700 - 1/2" + 3/4" · W · p		
	6 bar	1/2"-1	A152-3/4AA
	8 bar	1/2"-1	A152-3/4AB
3	Rückschlagkegel komplett	1/2"	0900700
		3/4"+1	0900702
		1"	0900701
4	Absperreinsatz komplett	1/2"	0900699
		3/4"+1	0900701
		1"	0900701
5	Dichtringsatz (10 Stück)	1/2"	0901443
		3/4"	0901444
		1"	0901445
	Manometer		M07M-A10
	Teilung 0 - 10 bar		

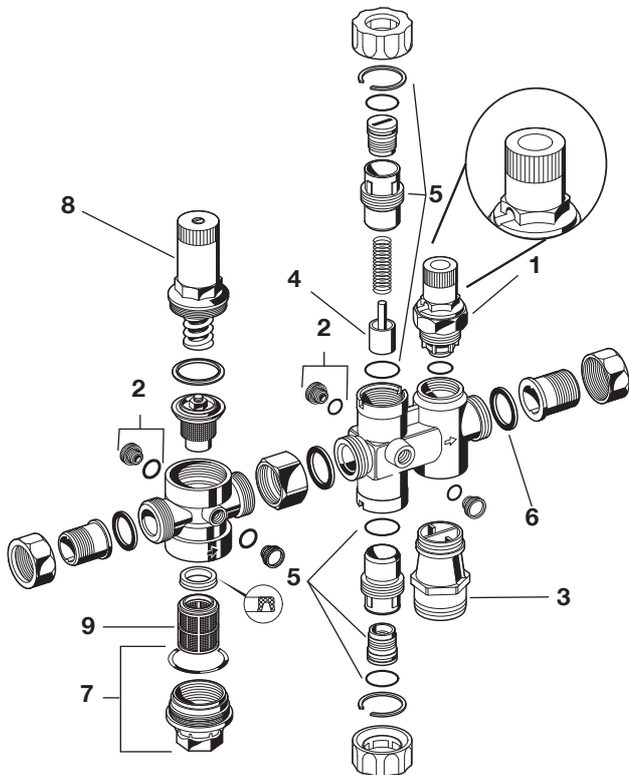
Zubehör siehe Preiskatalog

TÜV.SV.02-700-3/4".W.p





5



Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Sicherheitsventil- Austauschsatz Bauteilprüfnummer TÜV · SV · 88/93 - 617 - 1/2" + 3/4" · W · p Bauteilprüfnummer TÜV · SV · 88/92 - 700 - 1/2" + 3/4" · W · p 6 bar 8 bar 10 bar	1/2"-1 1/2"-1 1/2"-1	A152-3/4AA A152-3/4AB A152-3/4AC
2	Verschlussstopfen mit O-Ring R1/4" (5 Stück)	1/2"	S06K-1/4
3	Ablauftrichter (10 Stück)	1/2" 3/4"+1	TA160-3/4A TA160-1B
4	Rückschlagkegel kom- plett	1/2" 3/4"+1	0900700 0900702
5	Absperreinsatz komplett	1/2" 3/4"+1	0900699 0900701
6	Dichtringsatz (10 Stück)	1/2" 3/4" 1"	0901443 0901444 0901445
7	Klarsichtsieb- tasse	1/2" + 3/4"	SK06TG-1/2
8	Federhaube	1/2"-1	0900152
9	Ersatzsieb Manometer Teilung 0 - 10 bar	1/2"-1	ES06F-1/2A M07M-A10

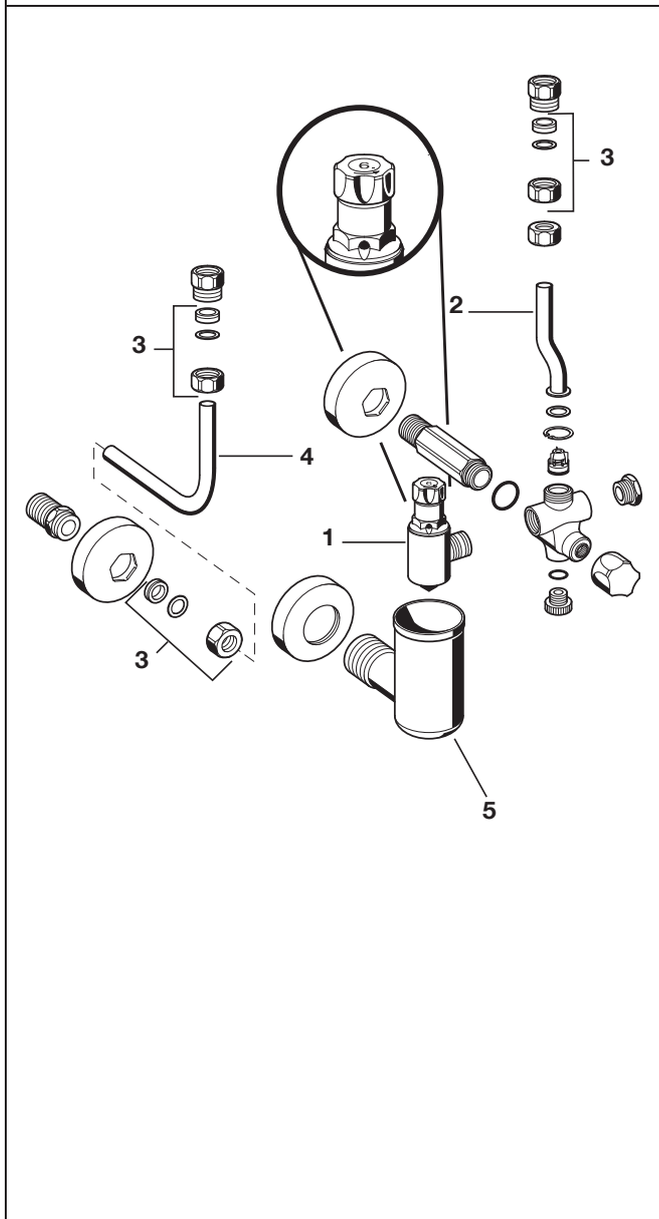
Zubehör siehe Preiskatalog

TÜV.SV.02-700-3/4".W.p



Sicherheitsgruppe SG162

Baureihe ab 1998



Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
-----	-------------	-----------	----------

1	Sicherheitsventil- Austauschsatz Bauteilprüfnummer - TÜV · SV · ..* - 771 - 1/2" · W · p 6 bar 10 bar	1/2" 1/2"	A162-BA A162-BC
..* gültige Prüfnummer			

2	Bördelkröpfrohr	1/2"	2596600
3	Verschraubung komplett	1/2"	0900625
4	Rohrbogen	1/2"	2597200
5	Trichtersiphon	1/2"	TS161-1A

Zubehör siehe Preiskatalog

TÜV.SV.02-700-3/4".W.p

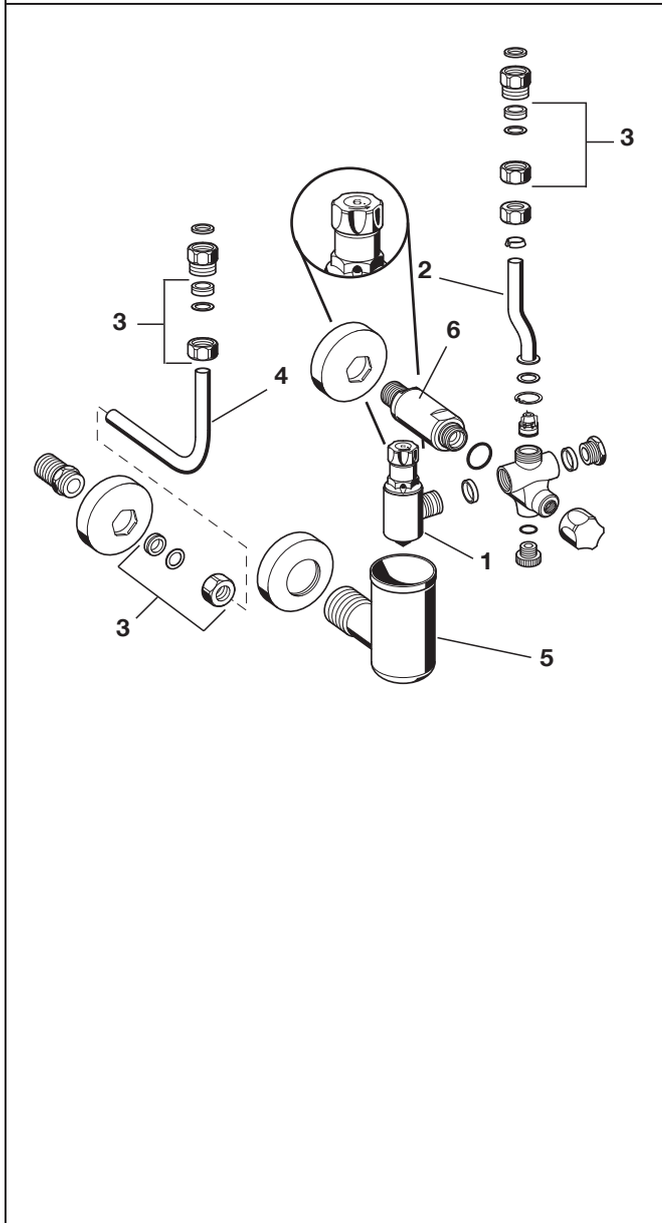




Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Sicherheitsventil- Austauschsatz komplett Bauteilprüfnummer TÜV · SV · 95 - 771 - 1/2" · W · p 6 bar 10 bar	1/2" 1/2"	A162-BA A162-BC
2	Bördelkröpfrohr	1/2"	2596600
3	Verschraubung komplett	1/2"	0900625
4	Rohrbogen C	1/2"	2597200
5	Trichtersiphon	1/2"	0901768
6	Druckminderer	1/2"	D162-1/2A

Zubehör siehe Preiskatalog

TÜV.SV.02-700-3/4".W.p



Thermischer Wassermischer TM200

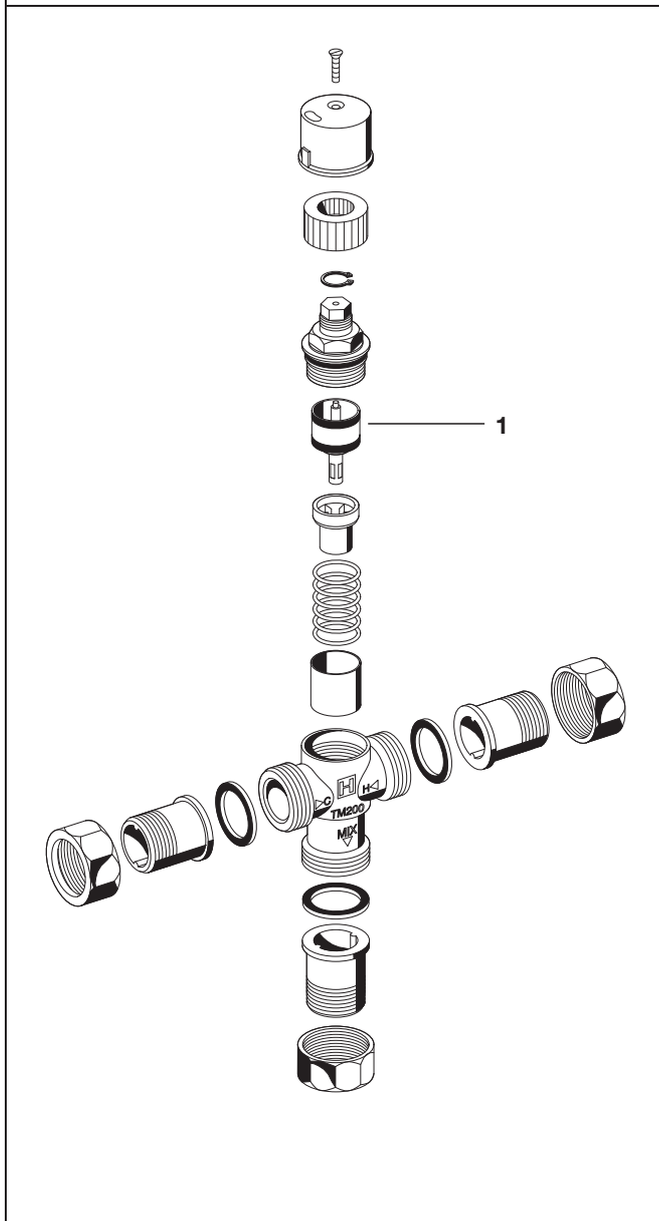
Baureihe ab 1996



Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
-----	-------------	-----------	----------

1	Regulierkegel		TM200A-30/60
---	---------------	--	--------------

Zubehör siehe Preiskatalog



5

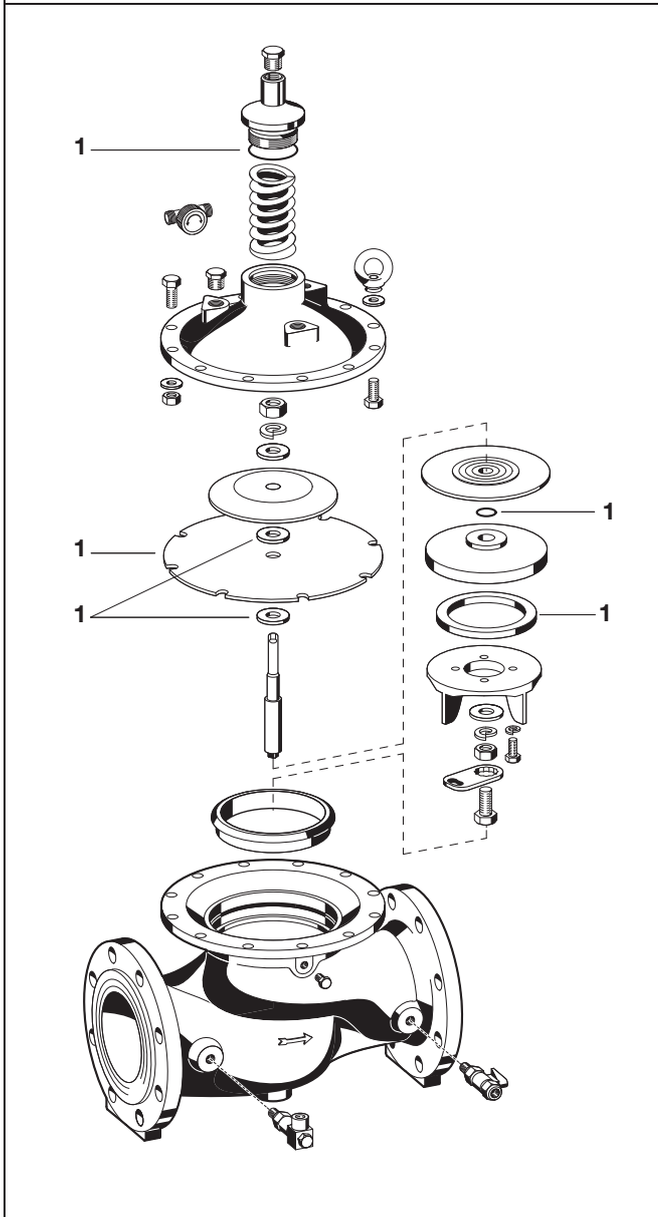
Basisventil BV300

Baureihe ab 2002



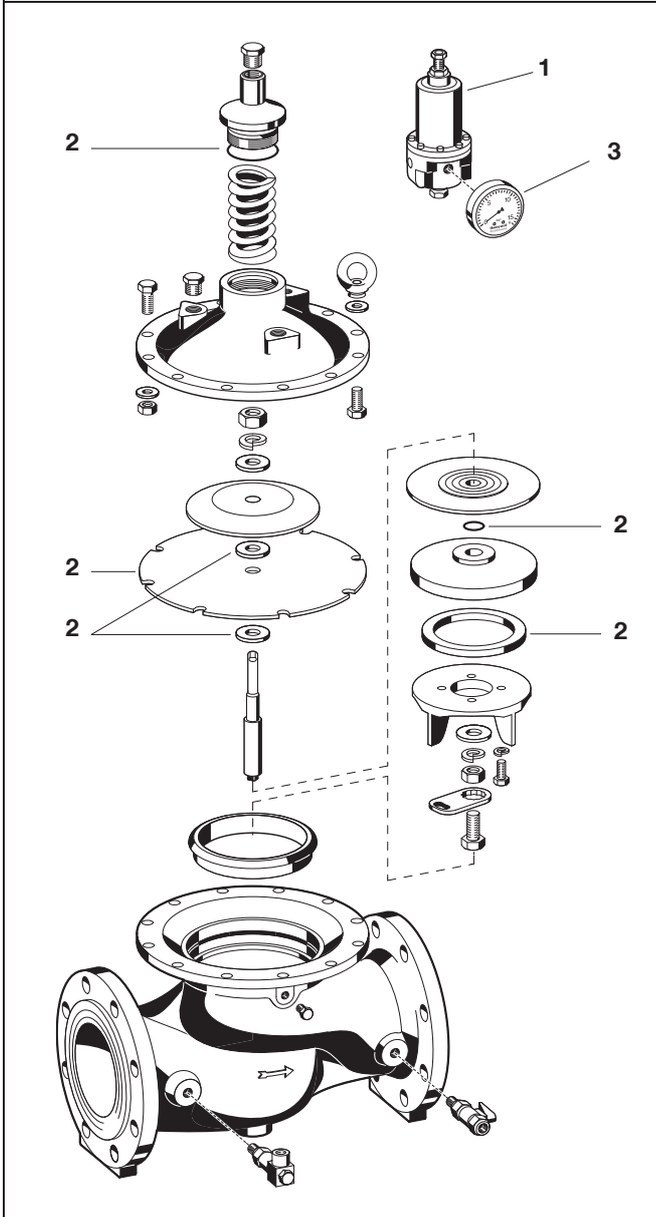
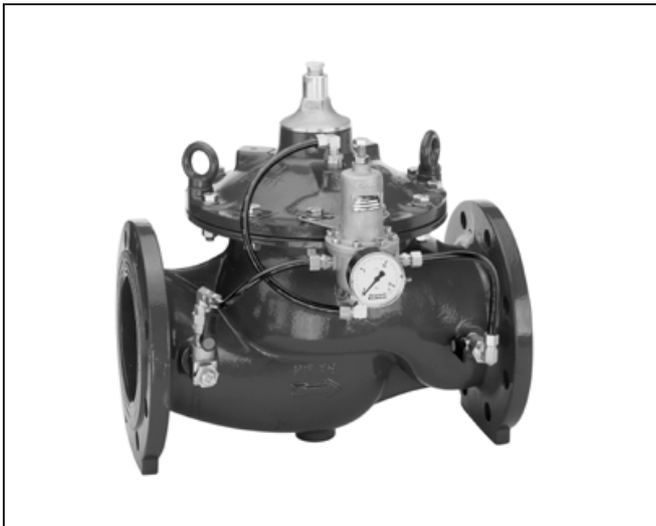
Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Dichtungssatz	DN 50	0903750
		DN 65	0903751
		DN 80	0903752
		DN 100	0903753
		DN 150	0903754
		DN 200	0903755
		DN 250	0903756
		DN 300	0903757
		DN 350	0903758
		DN 400	0903759
		DN 450	0903760

Zubehör siehe Preiskatalog



Druckhalteventile DH300

Baureihe ab 2002

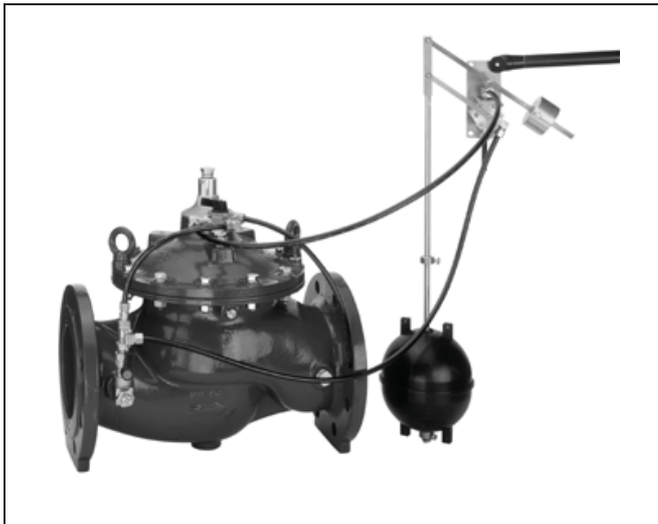


Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Ersatz-Pilotventil	DN 50 - 450	CX-PS
2	Dichtungssatz	DN 50	0903750
		DN 65	0903751
		DN 80	0903752
		DN 100	0903753
		DN 150	0903754
		DN 200	0903755
		DN 250	0903756
		DN 300	0903757
		DN 350	0903758
		DN 400	0903759
		DN 450	0903760
3	Manometer Teilung 0 - 16 bar		M07M-A16

Zubehör siehe Preiskatalog

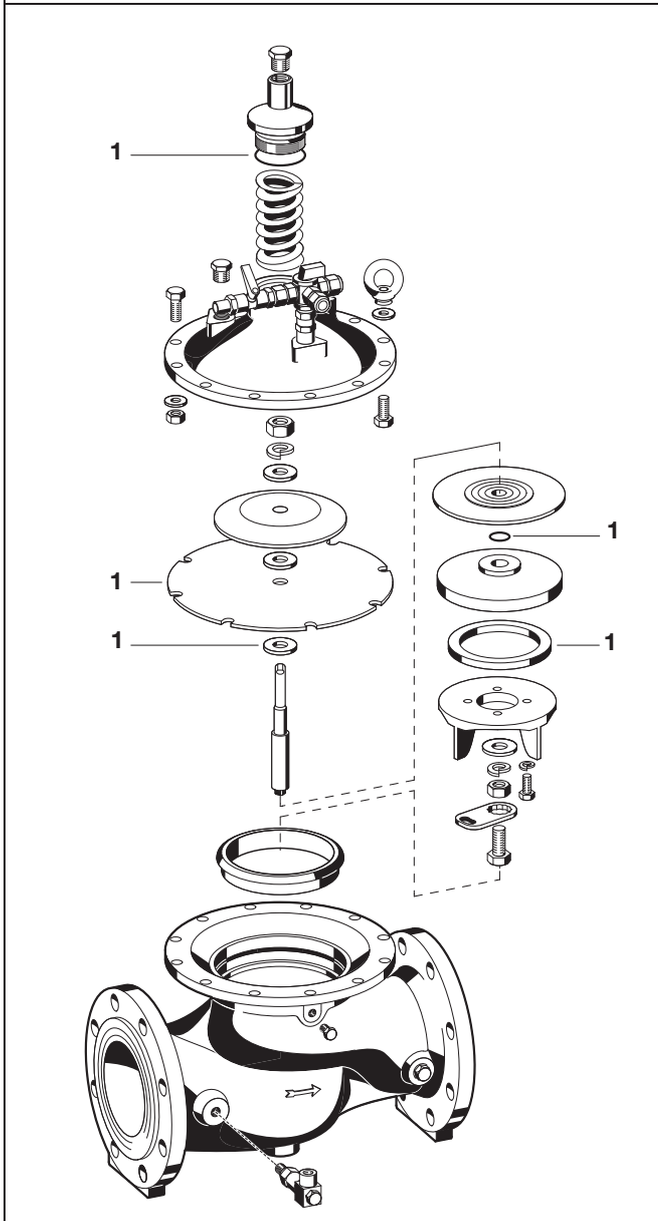
Füllventil FV300

Baureihe ab 2002



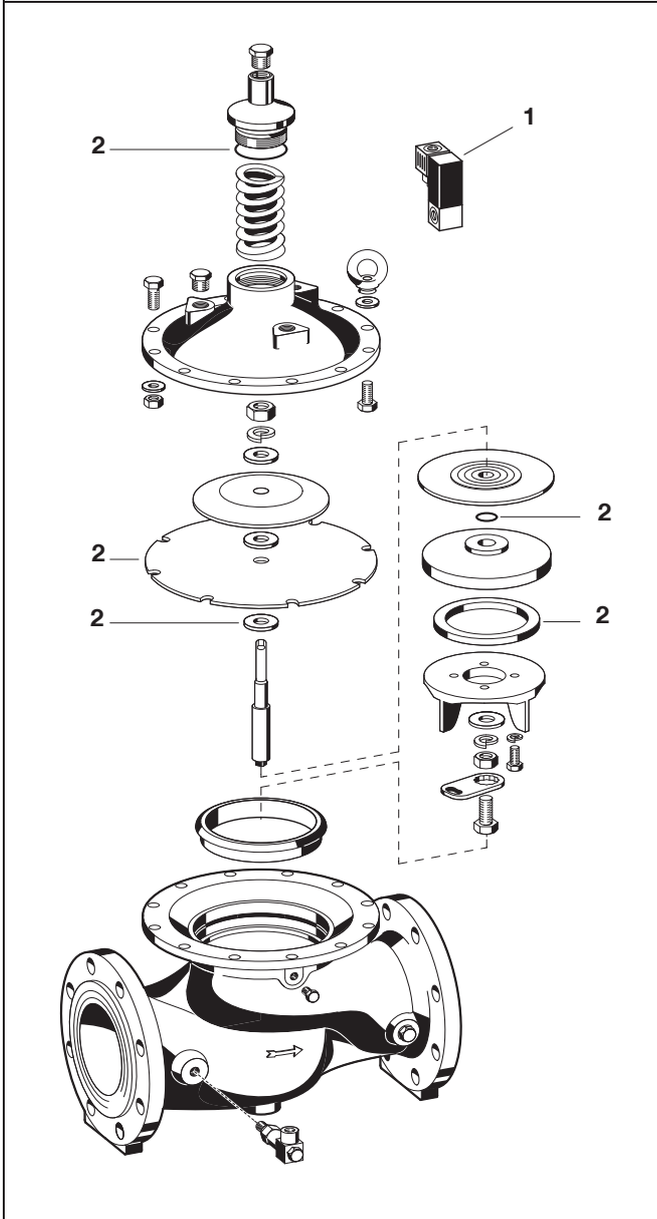
Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Dichtungssatz	DN 50	0903750
		DN 65	0903751
		DN 80	0903752
		DN 100	0903753
		DN 150	0903754
		DN 200	0903755
		DN 250	0903756
		DN 300	0903757
		DN 350	0903758
		DN 400	0903759
		DN 450	0903760

Zubehör siehe Preiskatalog



Magnetventil MV300

Baureihe ab 2002



Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Ersatz-Pilotmagnetventil stromlos geschlossen 230 V/50 Hz	DN 50 - 450	0903761
		24 V/50 Hz	0903762
		DN 50 - 450	0903762
2	Dichtungssatz	DN 50	0903750
		DN 65	0903751
		DN 80	0903752
		DN 100	0903753
		DN 150	0903754
		DN 200	0903755
		DN 250	0903756
		DN 300	0903757
		DN 350	0903758
		DN 400	0903759
	DN 450	0903760	

Zubehör siehe Preiskatalog

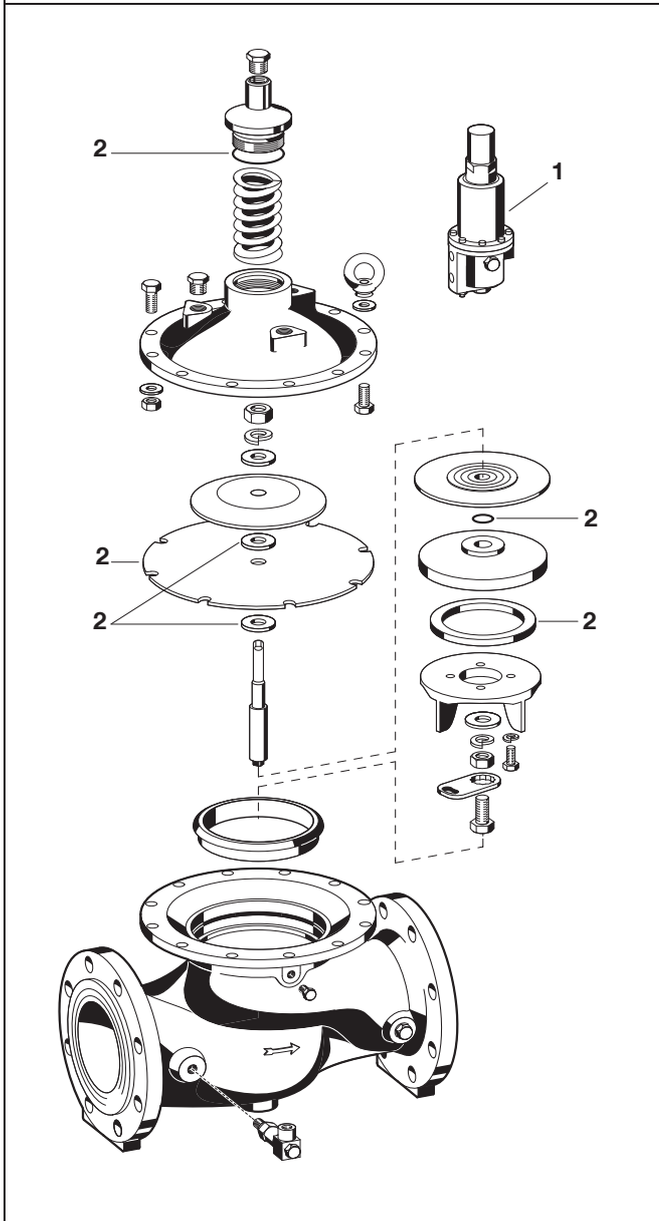
Volumenstromregler VR300

Baureihe ab 2002



Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Ersatz-Pilotventil	DN 50 - 450	CX-FR
2	Dichtungssatz	DN 50	0903750
		DN 65	0903751
		DN 80	0903752
		DN 100	0903753
		DN 150	0903754
		DN 200	0903755
		DN 250	0903756
		DN 300	0903757
		DN 350	0903758
		DN 400	0903759
		DN 450	0903760

Zubehör siehe Preiskatalog



5

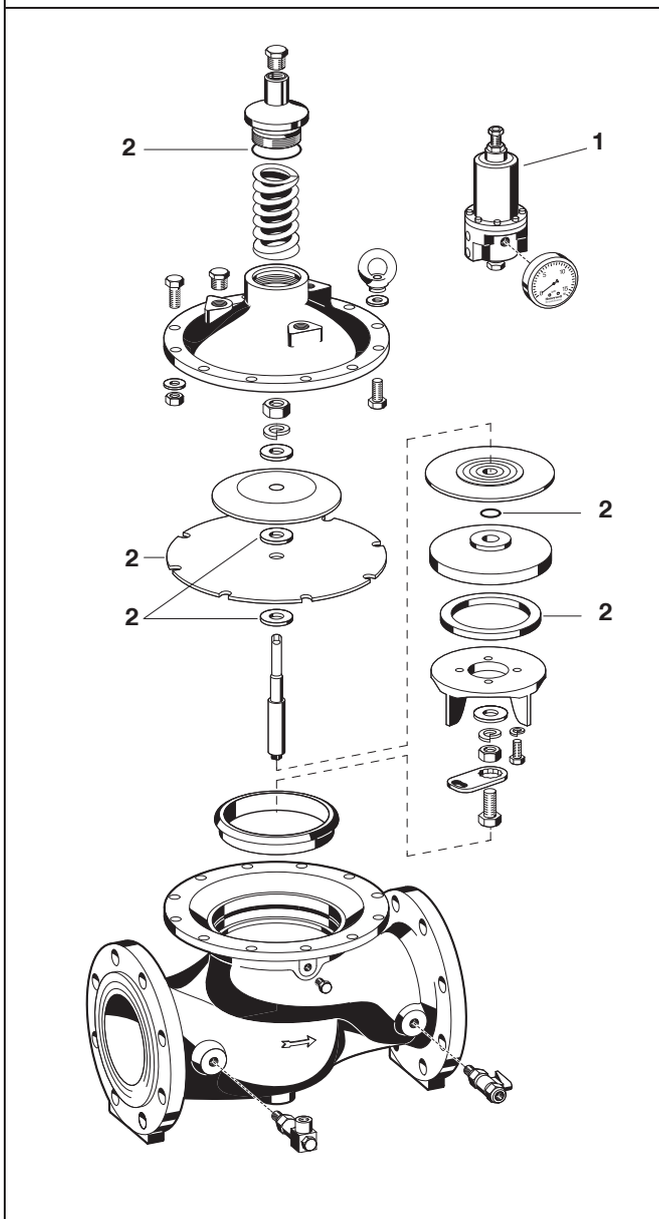
Sicherheitsventil SV300

Baureihe ab 2002



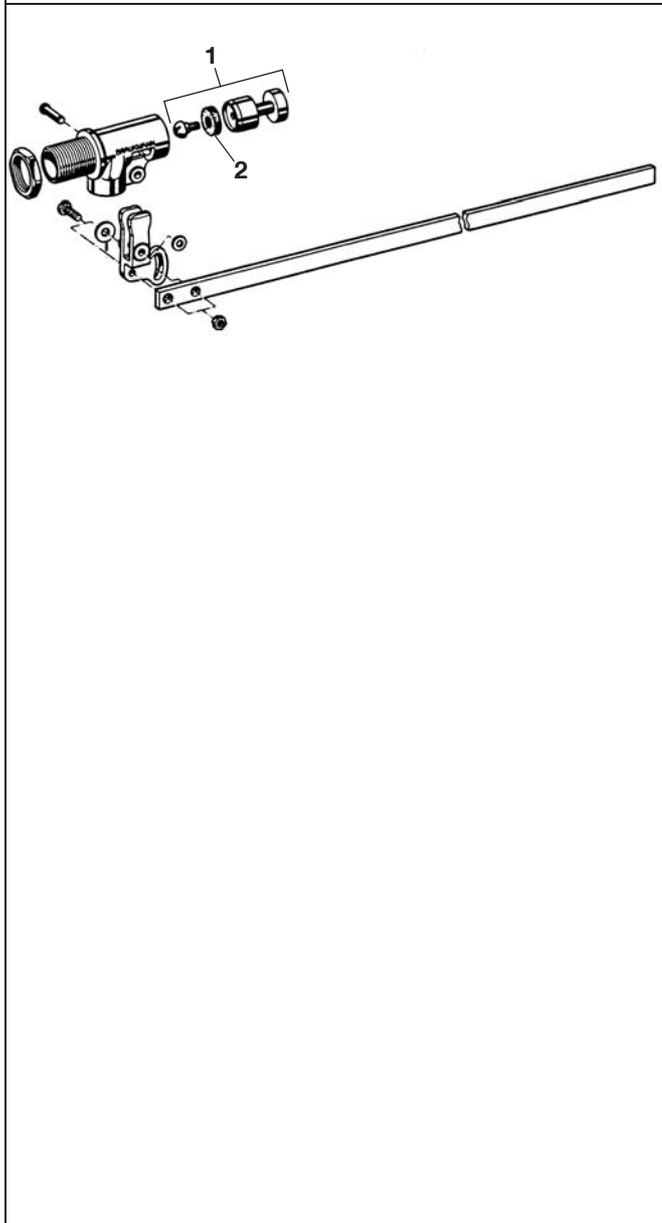
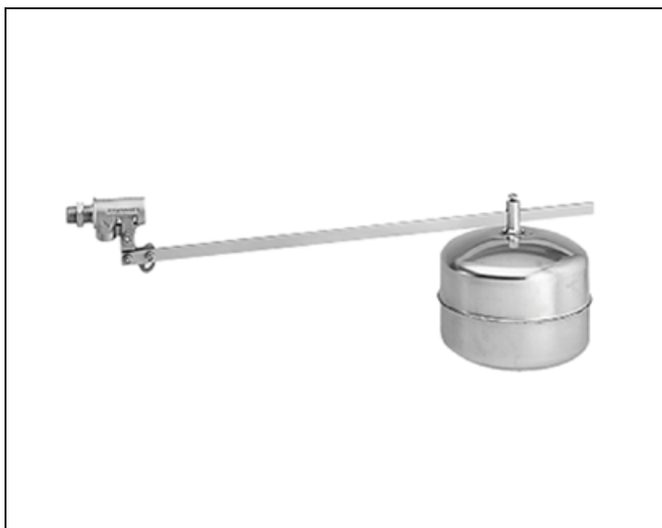
Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Ersatz-Pilotventil	DN 50 - 450	CX-PS
2	Dichtungssatz	DN 50	0903750
		DN 65	0903751
		DN 80	0903752
		DN 100	0903753
		DN 150	0903754
		DN 200	0903755
		DN 250	0903756
		DN 300	0903757
		DN 350	0903758
		DN 400	0903759
		DN 450	0903760

Zubehör siehe Preiskatalog



Schwimmerventil VR170

Baureihe ab 1949



Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.		
1	Kolben komplett	1/2"	0900401		
		3/4"	0900402		
		1"	0900403		
		1 1/4"	0900404		
		1 1/2"	0900405		
		2"	0900406		
		2 1/2"	0900407		
		Niro-Schwimmer		1/2"	ZN170-1/2A
				3/4"	ZN170-3/4A
				1"	ZN170-1A
1 1/4"	ZN170-11/4A				
1 1/2"	ZN170-11/2A				
2"	ZN170-2A				
2 1/2"	ZN170-21/2A ZN170-3A				
Kunststoff-Schwimmer		1/2" + 3/4" + 1"	Z171T-1/2A		
		1 1/4" + 1 1/2"	Z171T-11/4A		
		+ 2"			
2	Dichtscheibe einzeln	1/2"	2657800		
		3/4"	2657800		
		1"	2658000		
		1 1/4"	2658100		
		1 1/2"	2658200		
		2"	2658300		
		2 1/2"	2658400		

Zubehör siehe Preiskatalog

5

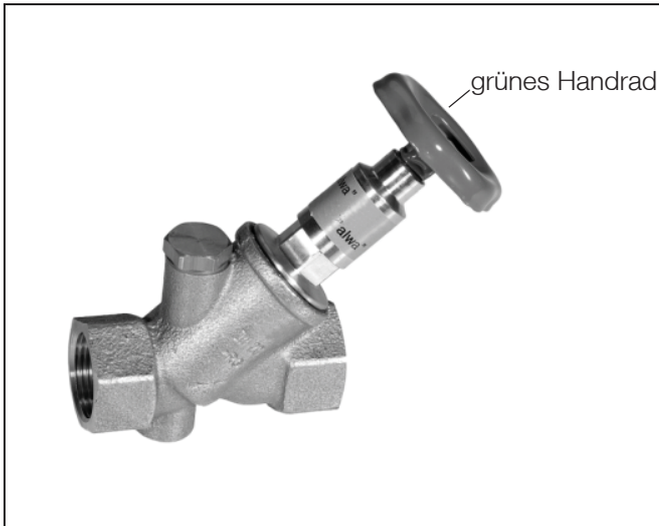
Alwa-Rotguss- Trinkwasserarmaturen



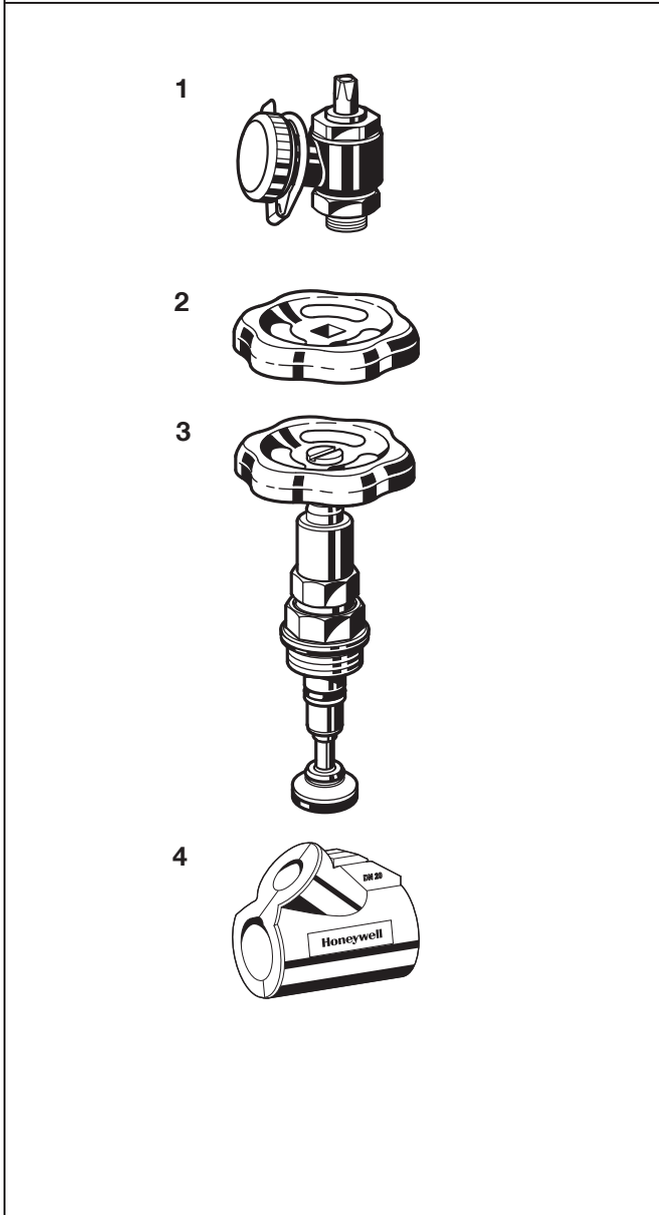
V4020	Freistromventil Alwa V4020 Baureihe ab 1990	6.2
V4120	Kombiniertes Freistrom-/ Rückschlagventil Alwa-KFR Baureihe ab 1990	6.3
V4220	Freistrom-/Rückschlagventil Alwa-R Baureihe ab 1990	6.4
V1810	Drosselventil Alwa-Kombi-4 Baureihe ab 1999	6.5
V1810	Drosselventil Alwa-Kombi-4 Baureihe 1997-1999	6.6
V4600/V4700	Unterputzabsperrentil Alwa-UP/Alwa-UP-KFR Baureihe ab 1994	6.7
V4720	Alwa frostsichere Außenarmatur Baureihe ab 2010	6.8
V4770	Alwa frostsichere Außenarmatur Baureihe 2008 -2010	6.9
V4750	Alwa frostsichere Außenarmatur Baureihe 2003 - 2008	6.10

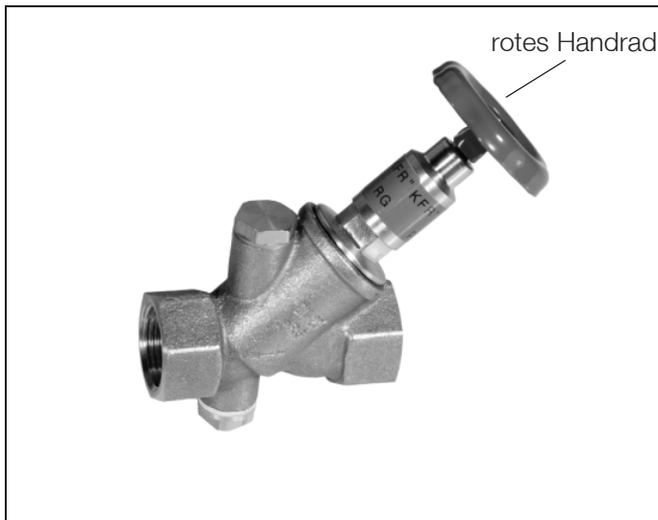
Freistromventil Alwa V4020

Baureihe ab 1990

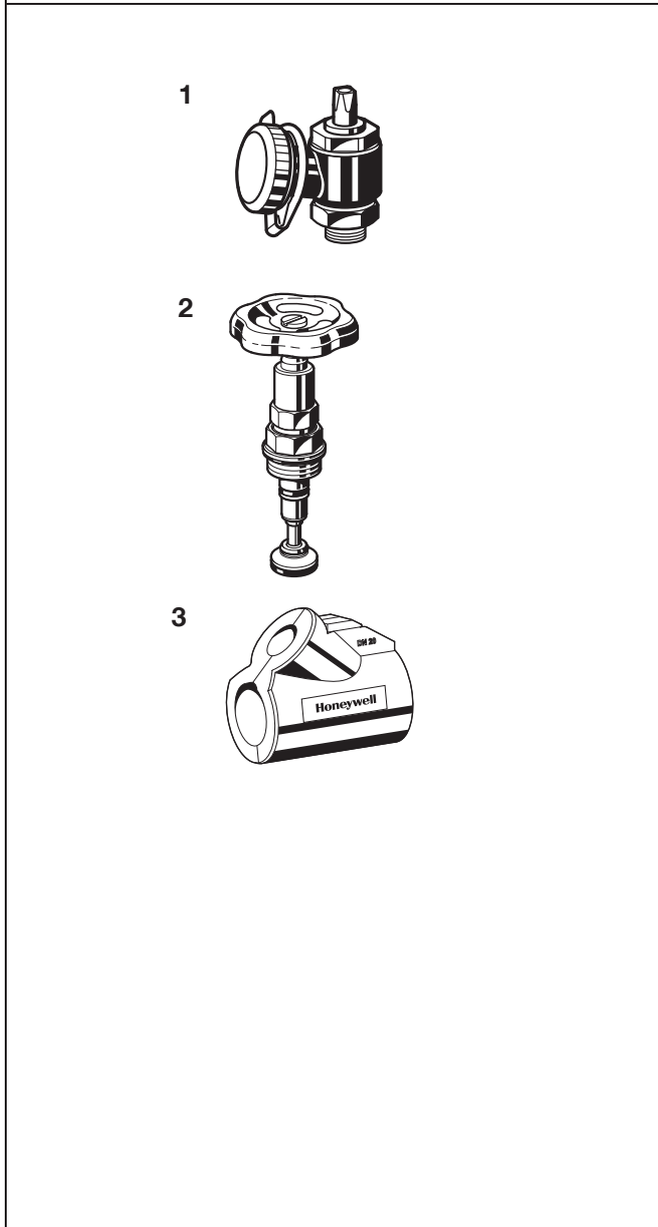


Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Entleerventil	DN 15 - 25	VA3401A008
		DN 32 - 80	VA3401A010
2	Handrad	DN 15 - 20	VS2400A050
		DN 25 - 50	VS2400A080
3	Oberteil für alle Gehäuse DN 15 nach DVGW	DN 15	VS1400A015
		DN 20	VS1400A020
		DN 25	VS1400A025
		DN 32	VS1400A032
		DN 40	VS1400A040
		DN 50	VS1400A050
		DN 65	VS1400A025
		DN 80	VS1400A080
4	Dämmschalen	DN 15	VA2510C015
		DN 20	VA2510C020
		DN 25	VA2510C025
		DN 32	VA2510C032
		DN 50	VA2510C050





Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Entleerventil	DN 15 - 25	VA3401A008
		DN 32 - 80	VA3401A010
2	Oberteil für alle Gehäuse DN 15 nach DVGW	DN 15	VS1401B015
		DN 20	VS1401B020
		DN 25	VS1401B025
		DN 32	VS1401B032
		DN 40	VS1401B040
		DN 50	VS1401B050
		DN 80	VS1401B080
3	Dämmschalen	DN 15	VA2510C015
		DN 20	VA2510C020
		DN 25	VA2510C025
		DN 32	VA2510C032
		DN 40	VA2510C040
	DN 50	VA2510C050	

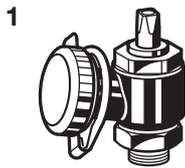


Freistrom-/Rückschlagventil Alwa-R V4220

Baureihe ab 1990

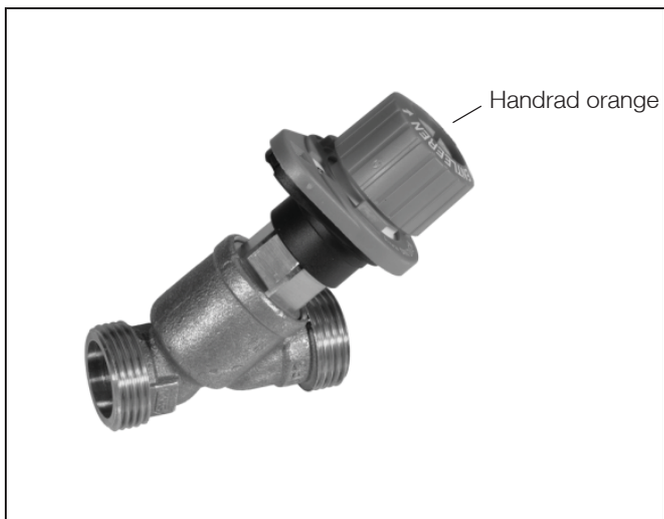


Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Entleerventil	DN 15 - 25	VA3401A008
		DN 32 - 80	VA3401A010
2	Alwa-R Ventileinsatz für Gehäuse nach DVGW	DN 15	VS1402B015
		DN 20	VS1402B020
		DN 25	VS1402B025
		DN 32	VS1402B032
		DN 40	VS1402B040
		DN 50	VS1402B050
3	Dämmschalen	DN 15	VA2510C015
		DN 20	VA2510C020
		DN 25	VA2510C025
		DN 32	VA2510C032
		DN 40	VA2510C040
		DN 50	VA2510C050



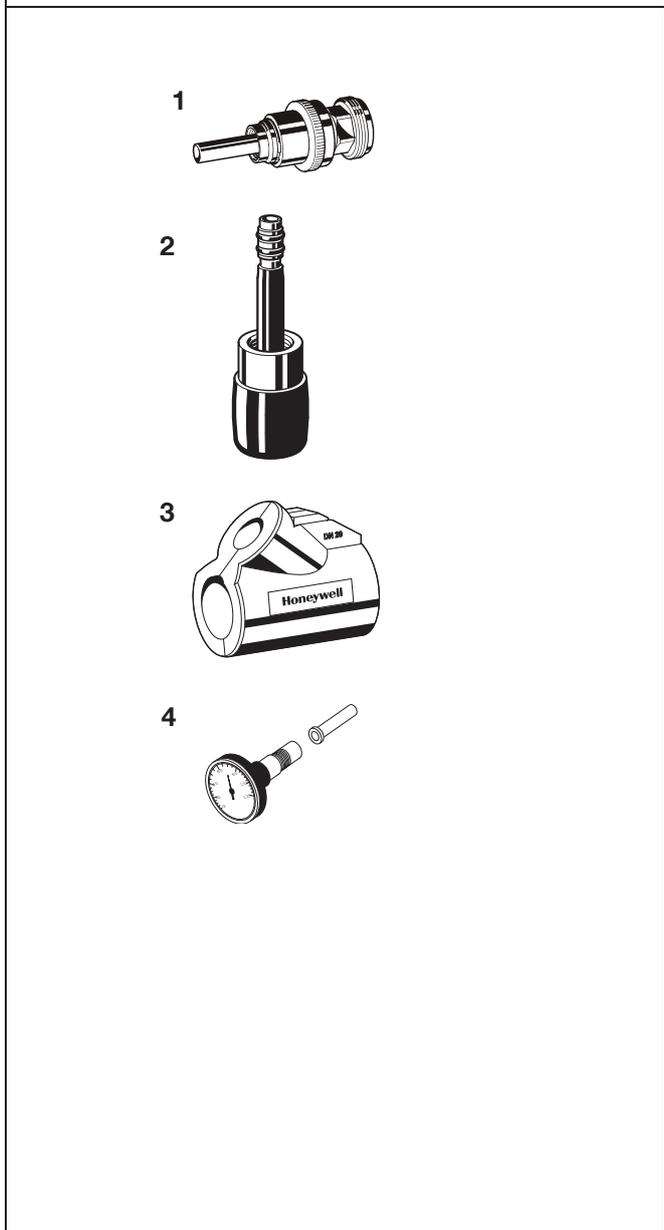
Drosselventil Alwa-Kombi-4 V1810

Baureihe ab 1999



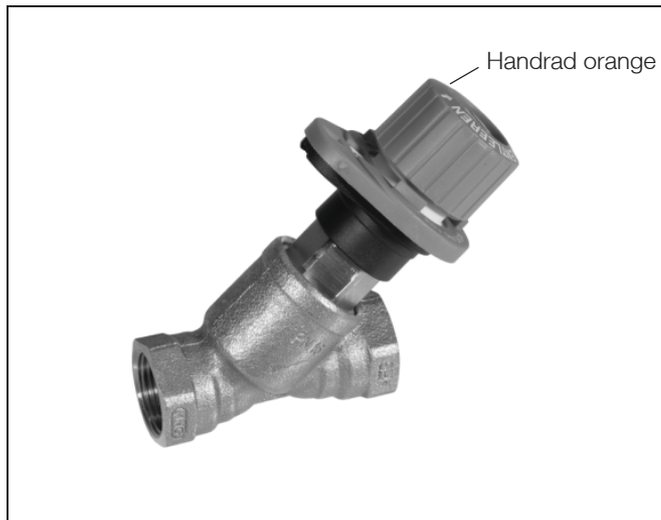
Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Entleerungs-Adapter		VA3400A001
2	Thermischer Regelaufsatz	für Temperaturbereich 50 - 60 °C	VA2400A002
		für Temperaturbereich 40 - 65 °C	VA2400B002
3	Dämmschalen	DN 15	VA2510C015
		DN 20	VA2510C020
		DN 25	VA2510C025
		DN 32	VA2510C032
		DN 40	VA2510C040
	DN 50	VA2510C050	
4	Thermometer		TH07K

HINWEIS: Die thermische Desinfektion wird nur vom thermischen Regelaufsatz 50 - 60 °C unterstützt.



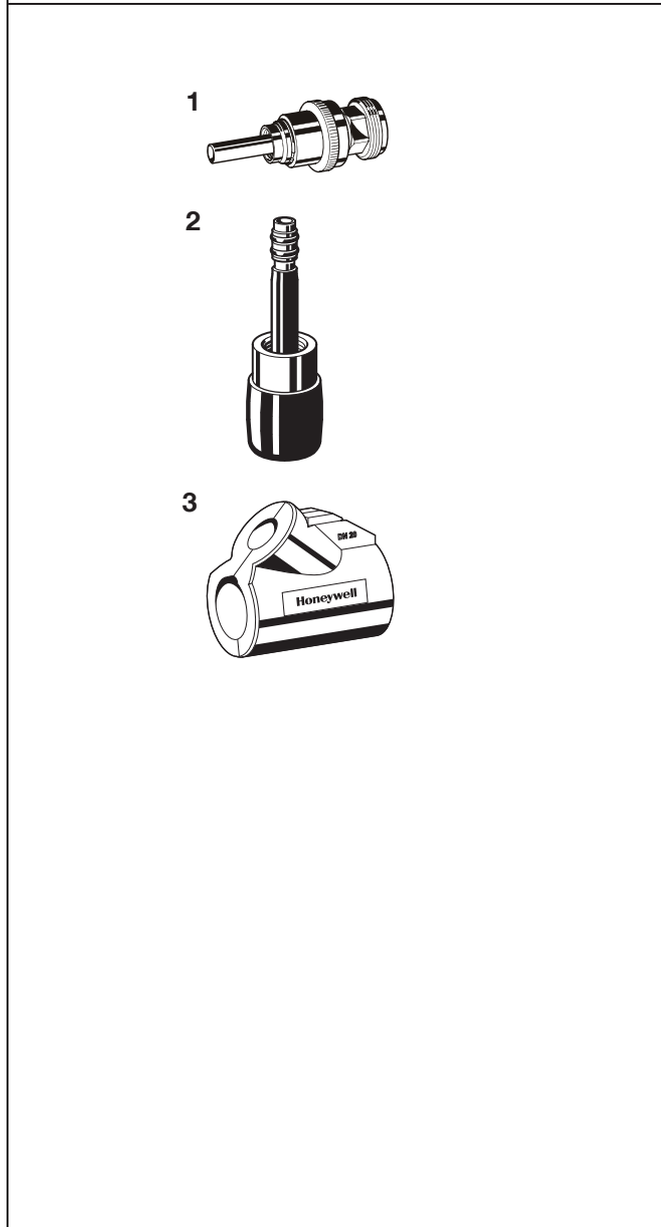
Drosselventil Alwa-Kombi-4 V1810

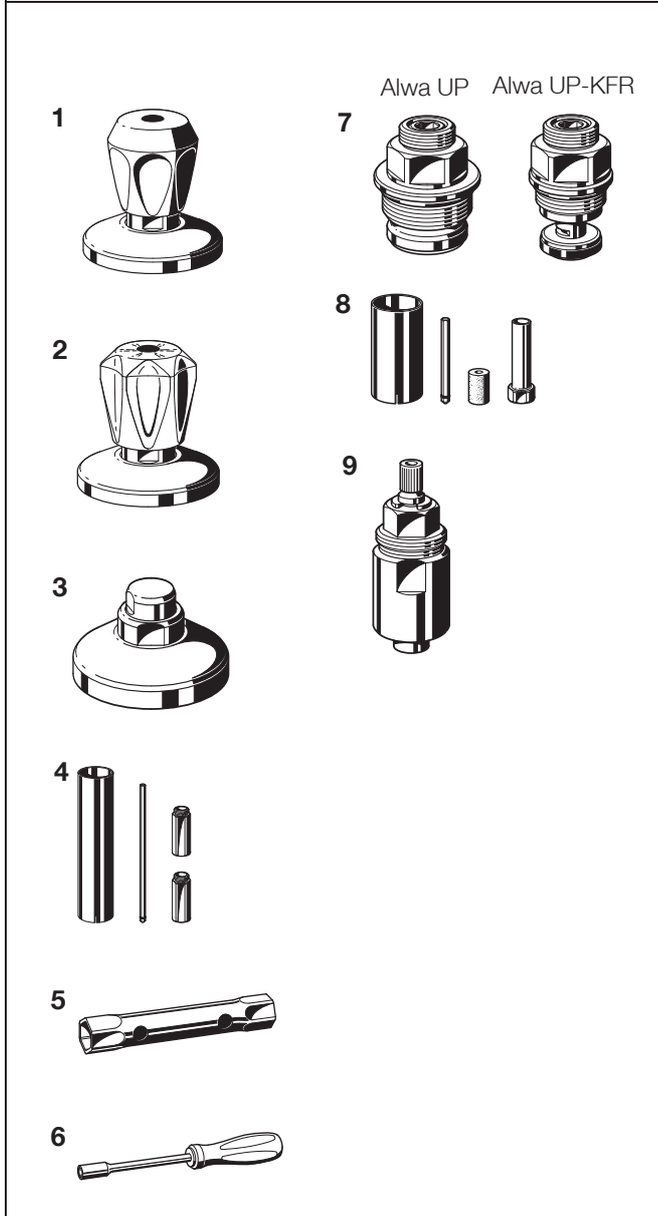
Baureihe 1997-1999



Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Entleerungs-Adapter		VA3400A001
2	Thermischer Regelaufsatz	für Temperaturbereich 50 - 60 °C	VA2400A002
		für Temperaturbereich 40 - 65 °C	VA2400B002
3	Dämmschalen	DN 15	VA2510C015
		DN 20	VA2510C020
		DN 25	VA2510C025
		DN 32	VA2510C032
		DN 40	VA2510C040
Ersatzoberteil (ohne Abb.)	1/2"	VS1407B015	
	3/4" + 1	VS1407B020	
	1 1/4" + 1 1/2"	VS1407B032	

HINWEIS: Die thermische Desinfektion wird nicht unterstützt





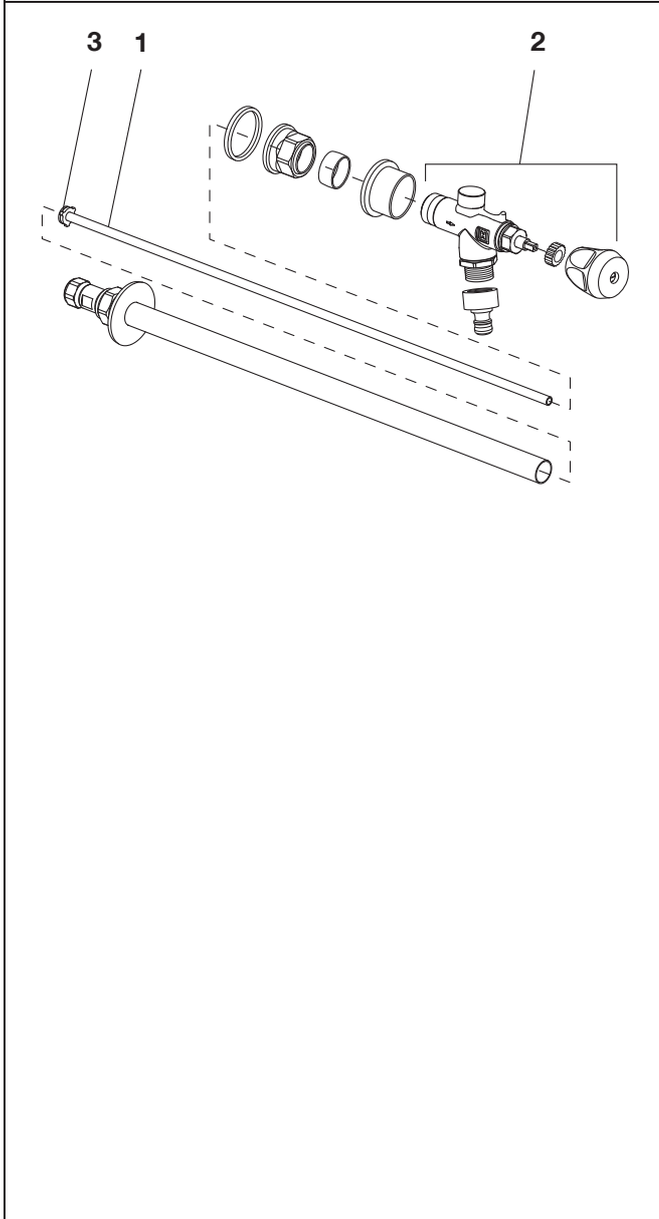
Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Handgriff aus Kunststoff, verchromt, mit blauem und rotem Punkt, komplett mit Rosette	DN 15 - 25	VA2410C015
		DN 32	VA2410C032
2	Handgriff aus Acrylglas mit rotem Punkt	DN 15 - 25	VA2410B015
		DN 32,	VA2410B032
3	Behördenklemmeinheit, komplett mit Rosette	DN 15 - 25	VA2410D015
		DN 32	VA2410D032
4	Verlängerungsset für Einbautiefen größer 100 mm, bestehend aus Oberteilverlängerung, Spindelverlängerung und Schutzrohr für max. Einbautiefe 220 mm	DN 15 - 20	VA2411A015
		DN 25	VA2411A025
		DN 32	VA2411A032
			VA8400A001
5	Steckschlüssel zur Montage des Oberteils		VA8400A001
6	Steckschlüssel zur Betätigung von Alwa-UP mit Behördenkappe		VA8400B001
7	Oberteile für Alwa-UP	DN 15 - 20	VS1403A015
		DN 25	VS1403A025
		DN 32	VS1403A032
		für Alwa-UP-KFR	VS1404B015
8	Oberteil-Verlängerung	DN 15 - 20	VS1405A015
		DN 25	VS1405A025
		DN 32	VS1405A032
9	Klemmeinheit		VA2410E015

Alwa frostsichere Außenarmatur V4720

Baureihe ab 2010



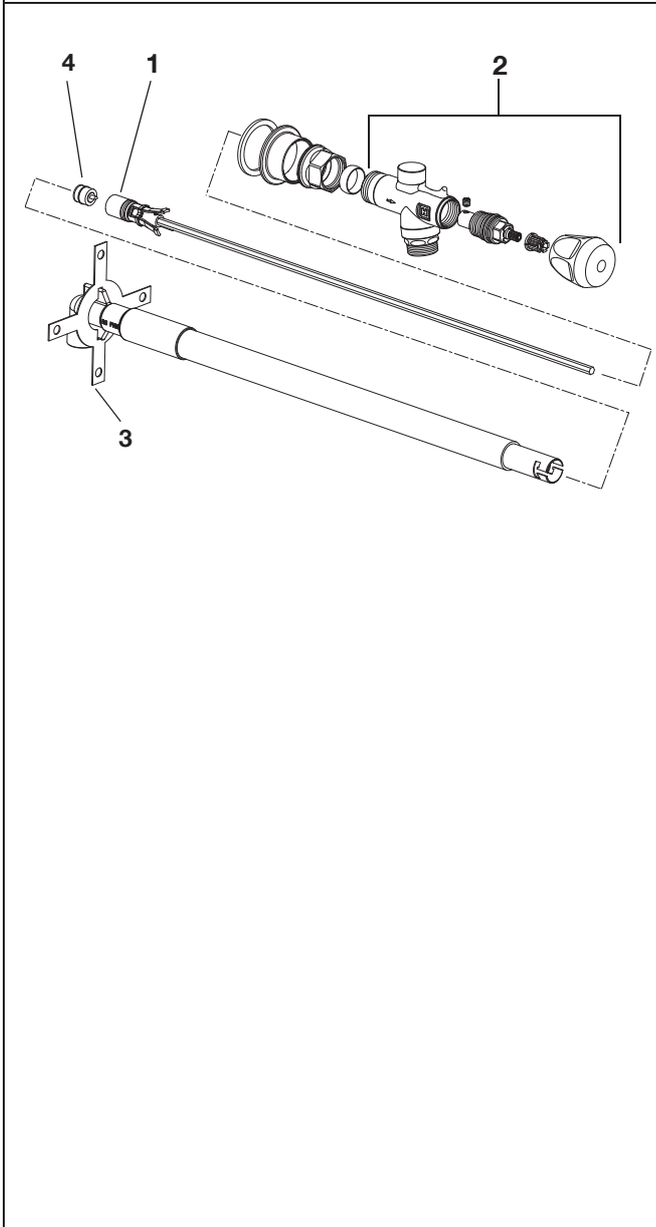
Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Ersatz Ventileinsatz		
	für V4720X0015		VS1410A002
	für V4720X0015L		VS1410A003
2	Bedieneinheit für Alwa-Frostsichere Außenarmatur		VS1410B003
3	Dichtungssatz		VS1410E002



6

Alwa frostsichere Außenarmatur V4770

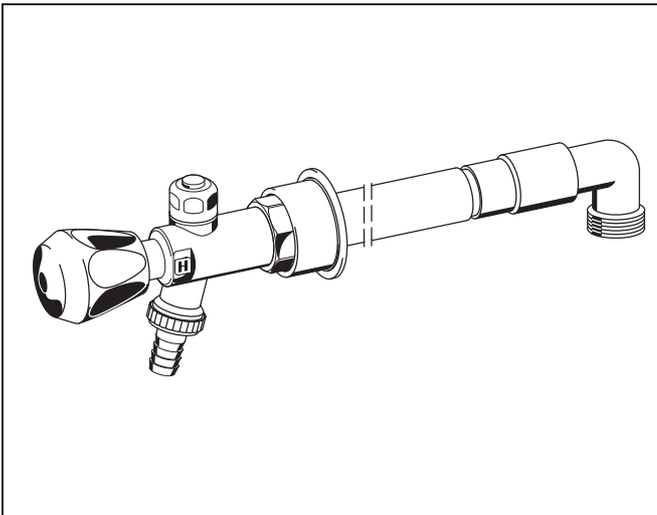
Baureihe 2008 -2010



Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Ersatz-Kartusche komplett für Alwa-Frostsichere Außenarmatur	130 - 500 mm	VS1410A001
		130 - 800 mm	VS1410D001
2	Bedieneinheit für Alwa-Frostsichere Außenarmatur		VS1410B001
3	Verdrehsicherung		VS1410C001
4	Dichtungssatz Ventilkartusche		VS1410E001

Alwa frostsichere Außenarmatur V4750

Baureihe 2003 - 2008



Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Ersatzoberteil (ohne Abb.)		VS1406A015
Montage nur mit Schlüssel VS1406C001 möglich			
2	Bedieneinheit (ohne Abb.)		VS1409A001

Thermostatregler



T3000	Thera-4 Classic Baureihe ab 2005	7.2
T2000	Thera-4 Design Baureihe ab 2005	7.3
T6000	Thera-3/Thera-3-DA Baureihe ab 1997	7.4
T9000	Thera-2/Thera-2-DA Baureihe ab 1989	7.5
T7000	Thera 2080FL mit eingebautem Fühler Baureihe ab 1980	7.6
T7500	Thera 2080WL mit Fernfühler Baureihe ab 1982	7.7
T100VM	Thera-Van Baureihe ab 2008	7.8
T1000	Thera 100 Baureihe ab 2010	7.9

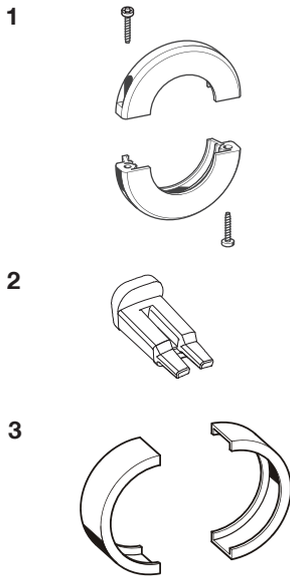
Thermostatregler

Thera-4 Classic - T3000

Baureihe ab 2005



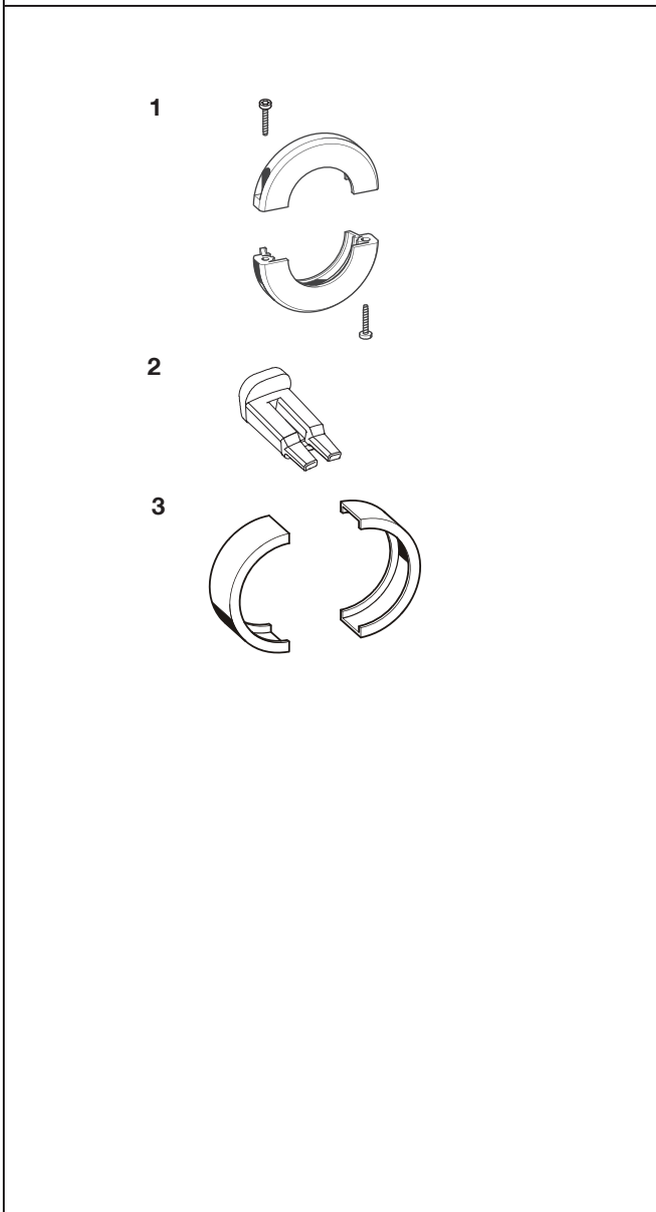
Nr.	Bezeichnung	Information	Art. Nr.
1	Diebstahlsicherungsring, weiß		TA6900A001
2	Blockiersteckerset	10 x blau und 10 x rot 20 x weiß	TA3000C001 TA3000C002
3	Zierring, weiß	10 Paar	TA1000A001



7



Nr.	Bezeichnung	Information	Art. Nr.
1	Diebstahlsicherungsring, weiß		TA6900A001
2	Blockiersteckerset	10 x blau und 10 x rot	TA3000C001
		20 x weiß	TA3000C002
3	Zierring, weiß	10 Paar	TA1000A001



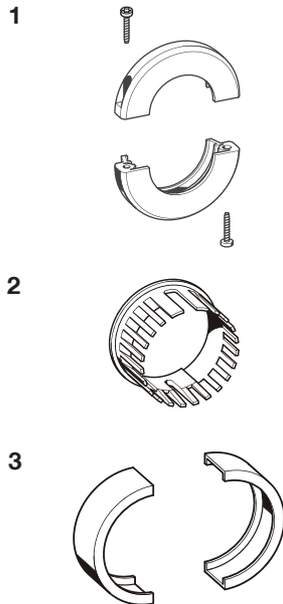
Thermostatregler

Thera-3/Thera-3-DA -T6000

Baureihe ab 1997



Nr.	Bezeichnung	Information	Art. Nr.
1	Diebstahlsicherungsring, weiß		TA6900A001
2	Deko-Ring, weiß		TA1000B001
3	Zierring, weiß	10 Paar	TA1000A001



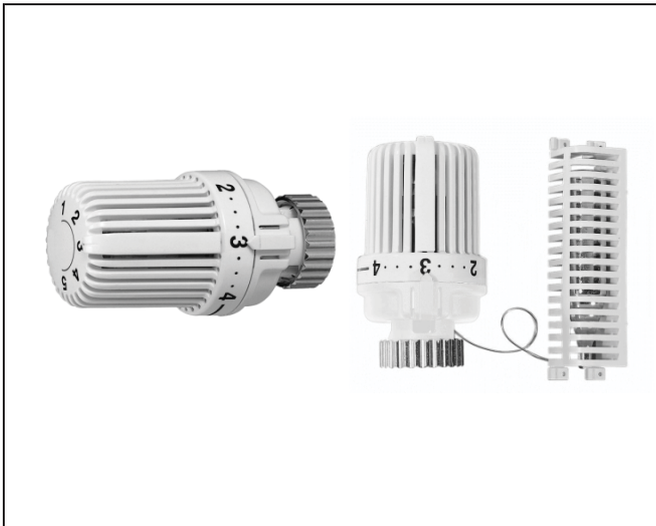
7

Honeywell

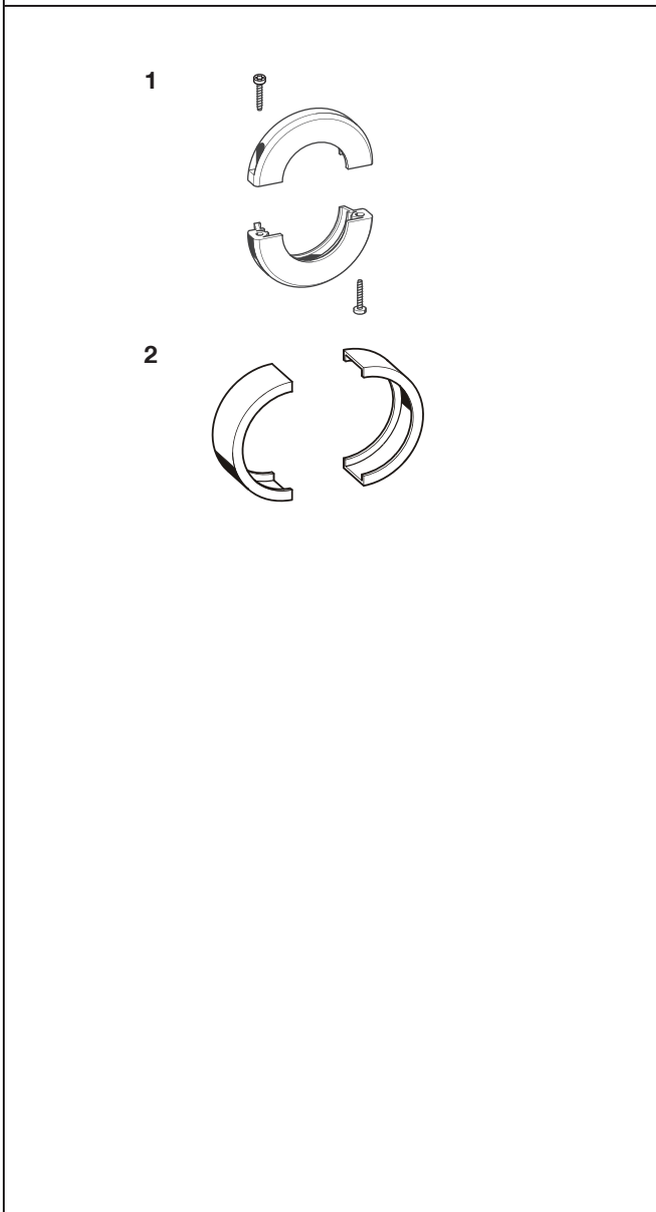
Thermostatregler

Thera-2/Thera-2-DA - T9000

Baureihe ab 1989



Nr.	Bezeichnung	Information	Art. Nr.
1	Diebstahlsicherungsring, weiß		TA6900A001
2	Zierring, weiß	10 Paar	TA1000A001



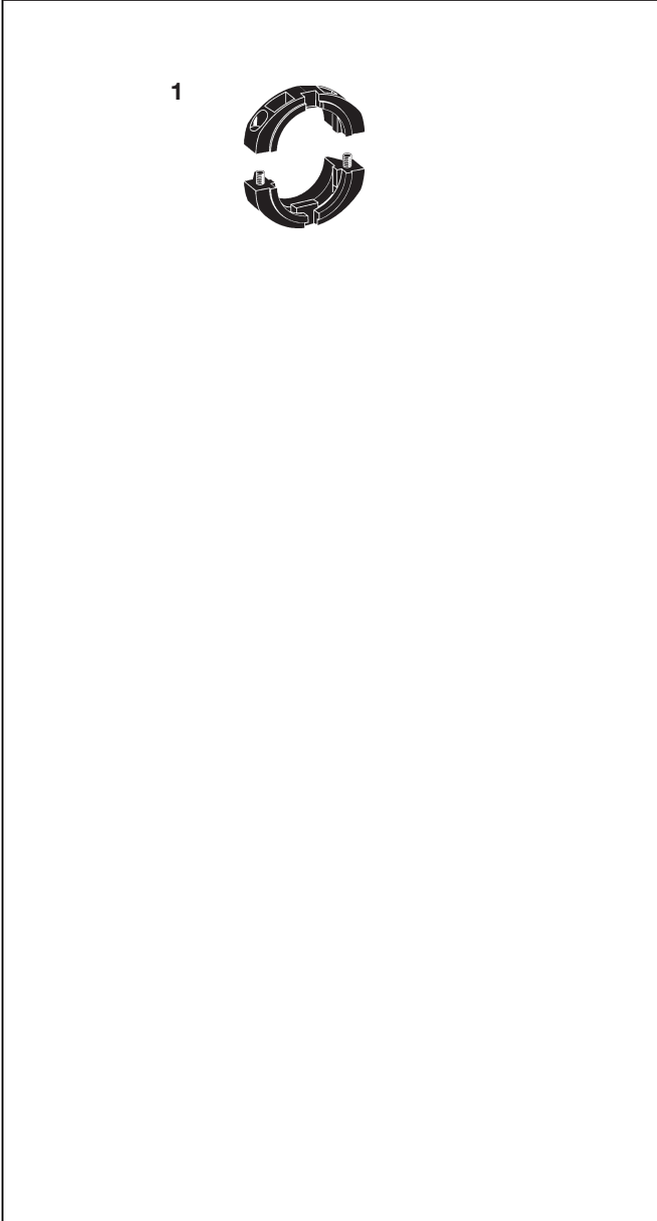
Thermostatregler

Thera 2080FL mit eingebautem Fühler - T7000

Baureihe ab 1980



Nr.	Bezeichnung	Information	Art. Nr.
1	Diebstahl- sicherungsring	mit Torx Gr. 8, schwarz	TA2080A001

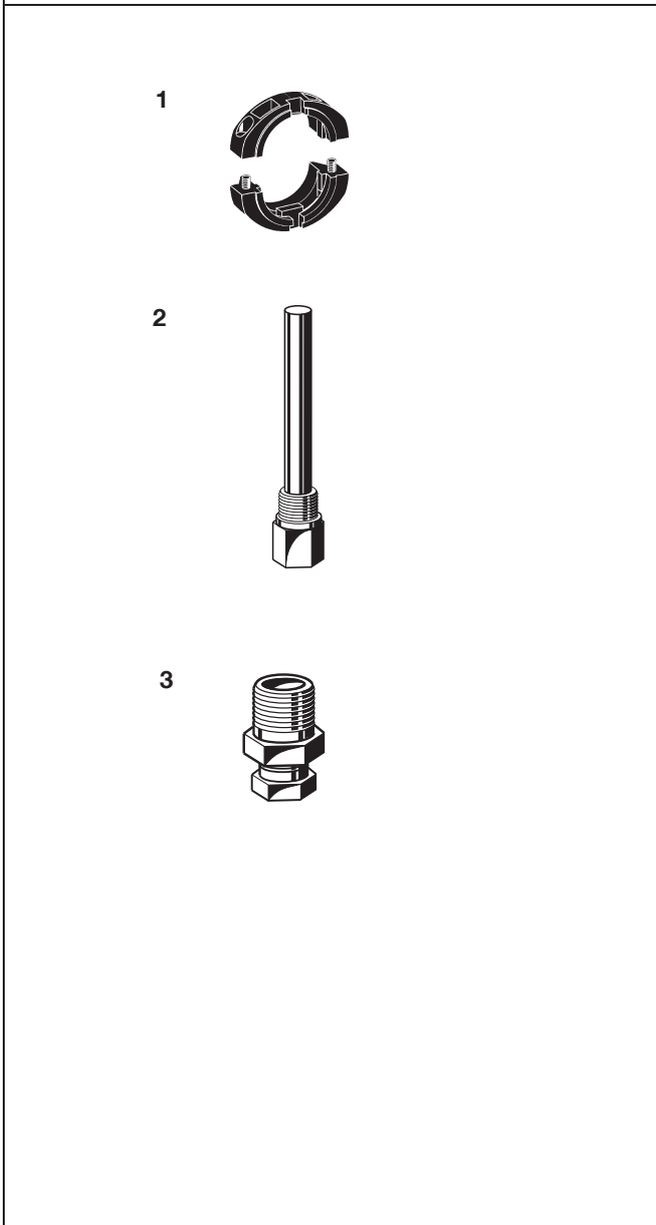


7

Honeywell



Nr.	Bezeichnung	Information	Art. Nr.
1	Diebstahl-sicherungsring	mit Torx, Gr.8 schwarz	TA2080A001
2	Tauchhülse aus Messing	R1/2"	TA2085A001
3	Dichtungsgarnitur für Regler 2080WL	R1/2"	TA2085B001



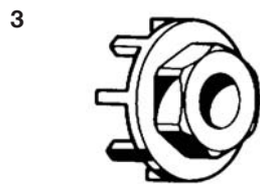
Thermostatregler

Thera-Van - T100VM

Baureihe ab 2008



Nr.	Bezeichnung	Information	Art. Nr.
1	Feststellscheibe	5 Stück	FS100V
2	Abschraubsperr	5 Stück	AS100VM
3	Abschraubvorrichtung		WT100V



7

Honeywell

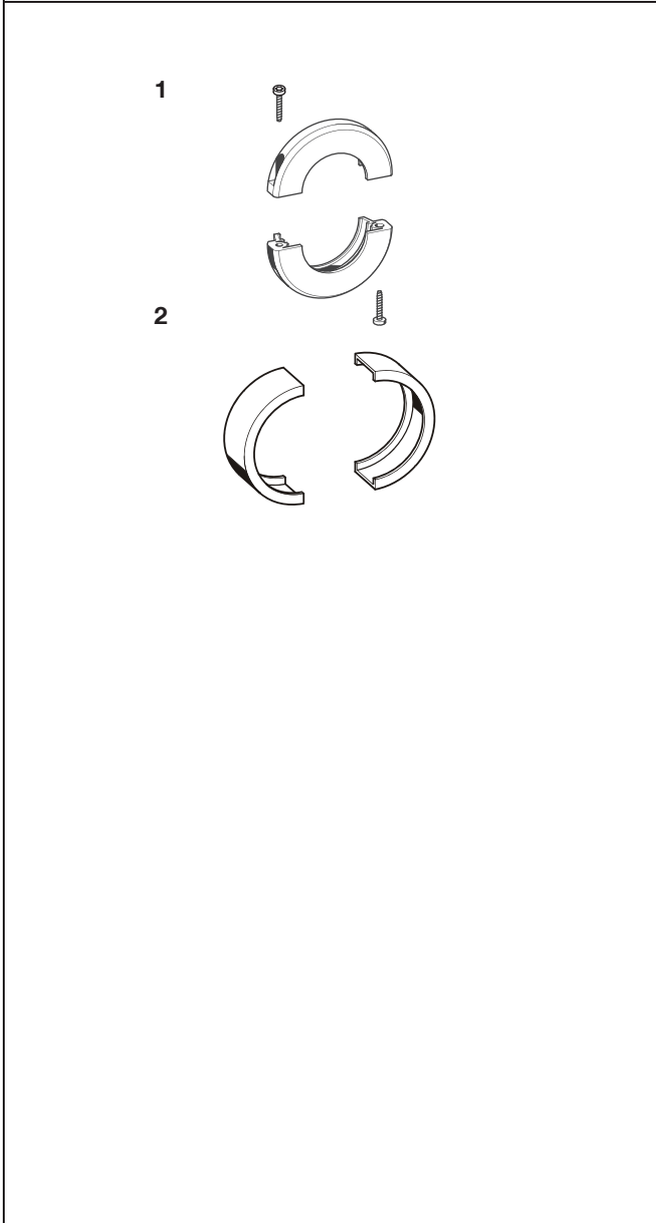
Thermostatregler

Thera 100 - T1000

Baureihe ab 2010



Nr.	Bezeichnung	Information	Art. Nr.
1	Diebstahlsicherungsring, weiß		TA6900A001
2	Zierring, weiß	10 Paar	TA1000A001



Thermostatventilkörper

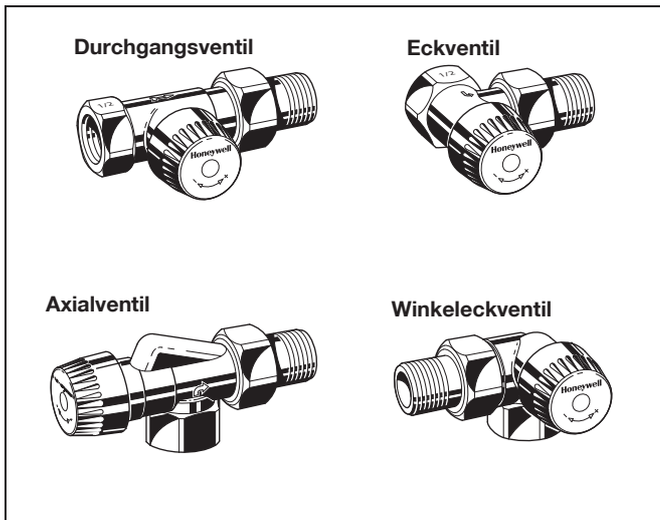


V2000	Das AT-Konzept seit 1974	8.2
V2050	Thermostatventilkörper H Baureihe ab 1985	8.3
V2240	Zweirohr-Verteilventile Baureihe ab 1985	8.4
V2260	Zweirohr-Verteilventile Baureihe ab 1985	8.5
V2230	Einrohr-Verteilventile Baureihe ab 1985	8.6
V2250	Einrohr-Verteilventile Baureihe ab 1985	8.7
V2202	Vierwege-Verteilventile für Einrohr-Anlagen Baureihe ab 1999	8.8
V2212	Vierwege-Verteilventile für Zweirohr-Anlagen Baureihe ab 1999	8.9
V2464	Anschlussblock Therafix für Einrohr-Anlagen Baureihe ab 2001	8.10
V2474	Anschlussblock Therafix für Zweirohr-Anlagen Baureihe ab 2001	8.11
V2280/2290	Senkrechte Lanzenventile Baureihe ab 2001	8.12
V2075/2076	Verteilventile Baureihe ab 1994	8.13
V2605	Handreguliertventil Mira-3 Baureihe ab 1999	8.14

Thermostatventilkörper

Das AT-Konzept seit 1974

Bauformen für Thermostatventilkörper V2000 (BB, UBG, KV, V, VS, FV, FS, SC)

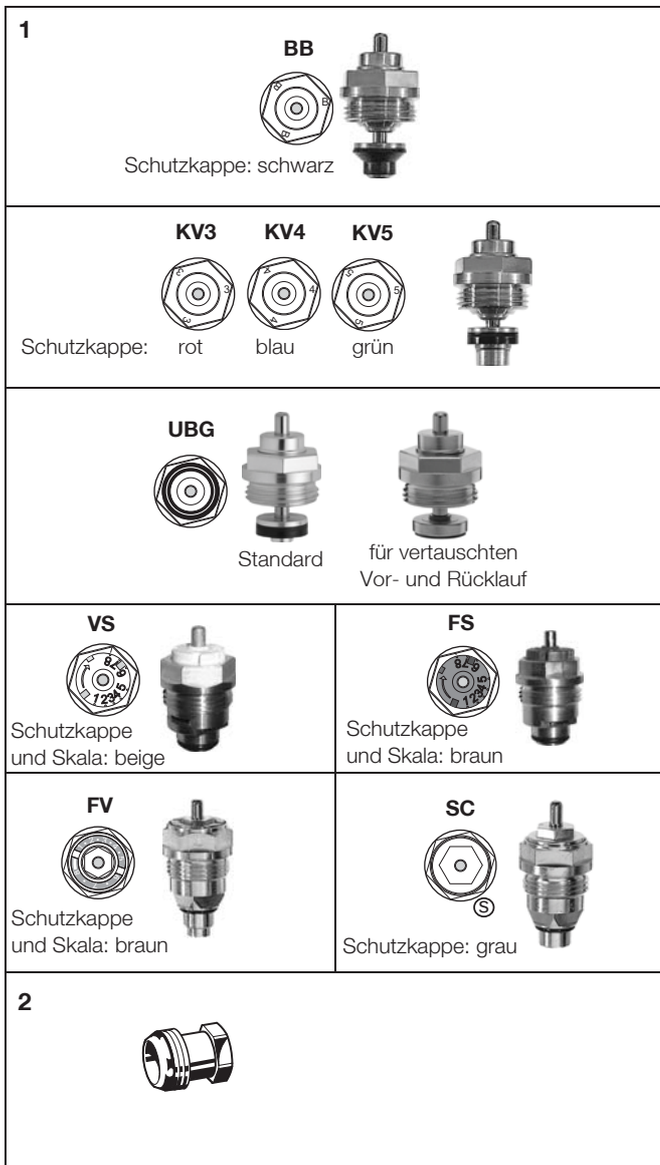


Nr.	Bezeichnung	Ausführung	Art. Nr.
1	Oberteile	BB	VS1200BB01
		KV3	VS1200K301
		KV4	VS1200K401
		KV5	VS1200K501
		UBG	VS1200UB01
		UBG	VS1200UB02
		VS	VS1200VS01
		FS	VS1200FS01
		FV	VS1200FV01
		SC	VS1200SC01
2	O-Ring Einsatz	BB, UBG, KV (bis 1997)	VS2200A001
		SC	VS2200B001
		V + FV	VS2200C001

at
CONCEPT

AT-Konzept

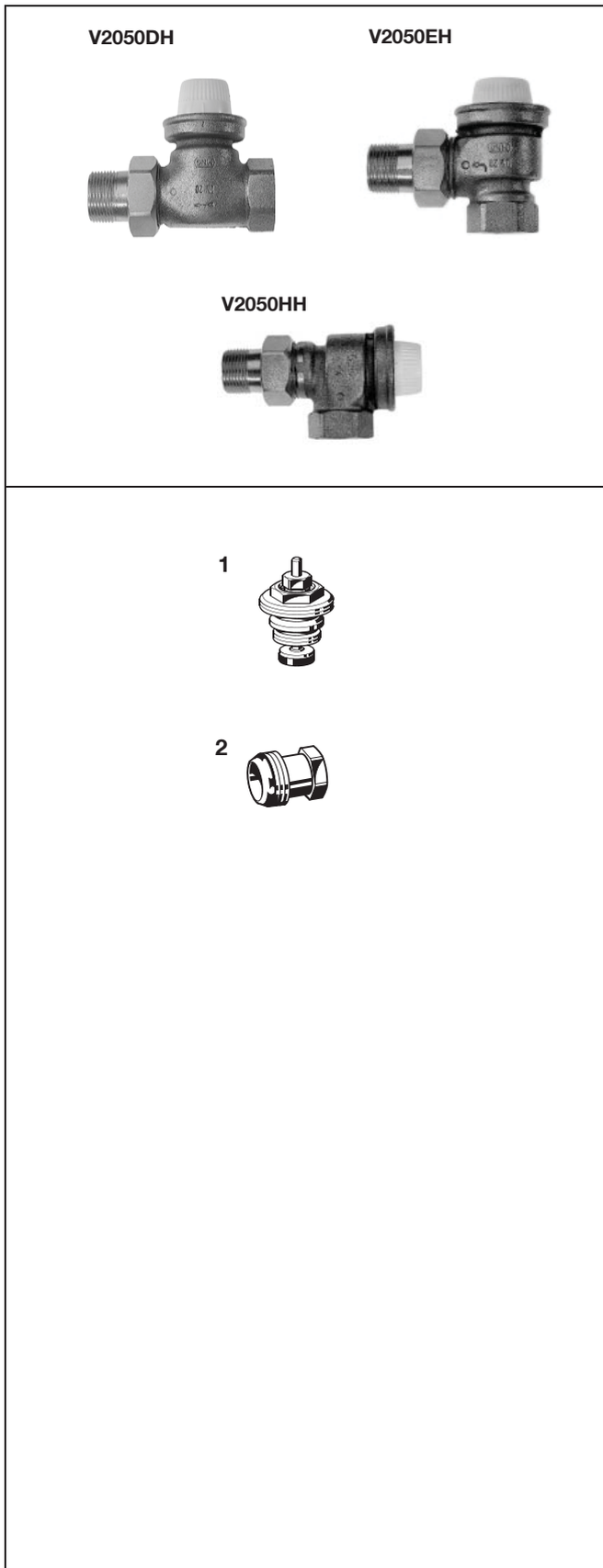
Die jeweiligen Gehäuse der Thermostatventile sind gleich, die Typen unterscheiden sich nur durch den Ventileinsatz, d.h. jeder Ventileinsatz kann durch einen anderen ersetzt werden.



Thermostatventilkörper

Thermostatventilkörper H

Baureihe ab 1985



Nr.	Bezeichnung	Ausführung	Art. Nr.
1	Oberteil	H	VS1200H020
2	O-Ring Einsatz	H	VS2200A001

Zweirohr-Verteilventile - V2240

Baureihe ab 1985

V2240X = Aussengewinde



V2240Y = Innengewinde (ohne Abb.)

Nr.	Bezeichnung	Ausführung	Art. Nr.
1	Oberteil	KV3	VS1200K301
		KV4	VS1200K401
		KV5	VS1200K501
2	Oberteil	BB	VS1200BB01
3	Doppelrosette weiß		VA2201B015

1



2



3



Zweirohr-Verteilventile - V2260

Baureihe ab 1985

V2260Y = Innengewinde



V2260X = Aussengewinde (ohne Abb.)

Nr.	Bezeichnung	Ausführung	Art. Nr.
1	Oberteil	KV3	VS1200K301
		KV4	VS1200K401
		KV5	VS1200K501
2	Oberteil	BB	VS1200BB01
3	Doppelrosette weiß		VA2201B015

1



2



3



V2230X = Aussengewinde



V2230Y = Innengewinde (ohne Abb.)

Nr.	Bezeichnung	Ausführung	Art. Nr.
1	Oberteil	UBG	VS1200UB01
2	Doppelrosette weiß		VA2201B015

1



2



V2250Y = Innengewinde



V2250X = Aussengewinde (ohne Abb.)

Nr.	Bezeichnung	Ausführung	Art. Nr.
1	Oberteil	UBG	VS1200UB01
2	Doppelrosette weiß		VA2201B015

1



2



Thermostatventilkörper

Vierwege-Verteilventile V2202 für Einrohr-Anlagen

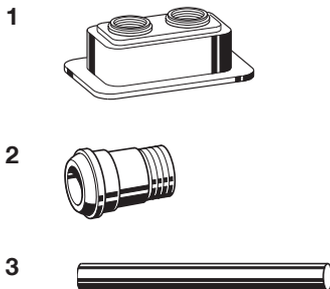
Baureihe ab 1999

V2202X = -Aussengewinde



V2202Y = Innengewinde (ohne Abb.)

- | | | |
|---|--|---|
| 1 | Doppelrosette weiß | VA2201B015 |
| 2 | Tülle mit Stauscheibe | VA5291C015 |
| 3 | Steigrohr aus Präzisionsstahlrohr, verchromt | 15 x 1 mm
Länge: 1100 mm
VA2203A110 |



Vierwege-Verteilventile V2212 für Zweirohr-Anlagen

Baureihe ab1999

V2212X = Aussengewinde



V2212Y = Innengewinde (ohne Abb.)

- | | | |
|----------|--|---|
| 1 | Doppelrosette weiß | VA2201B015 |
| 2 | Tülle mit Stauscheibe | VA5291C015 |
| 3 | Steigrohr aus Präzisionsstahlrohr, verchromt | 15 x 1 mm
Länge: 1100 mm
VA2203A110 |

1



2



3

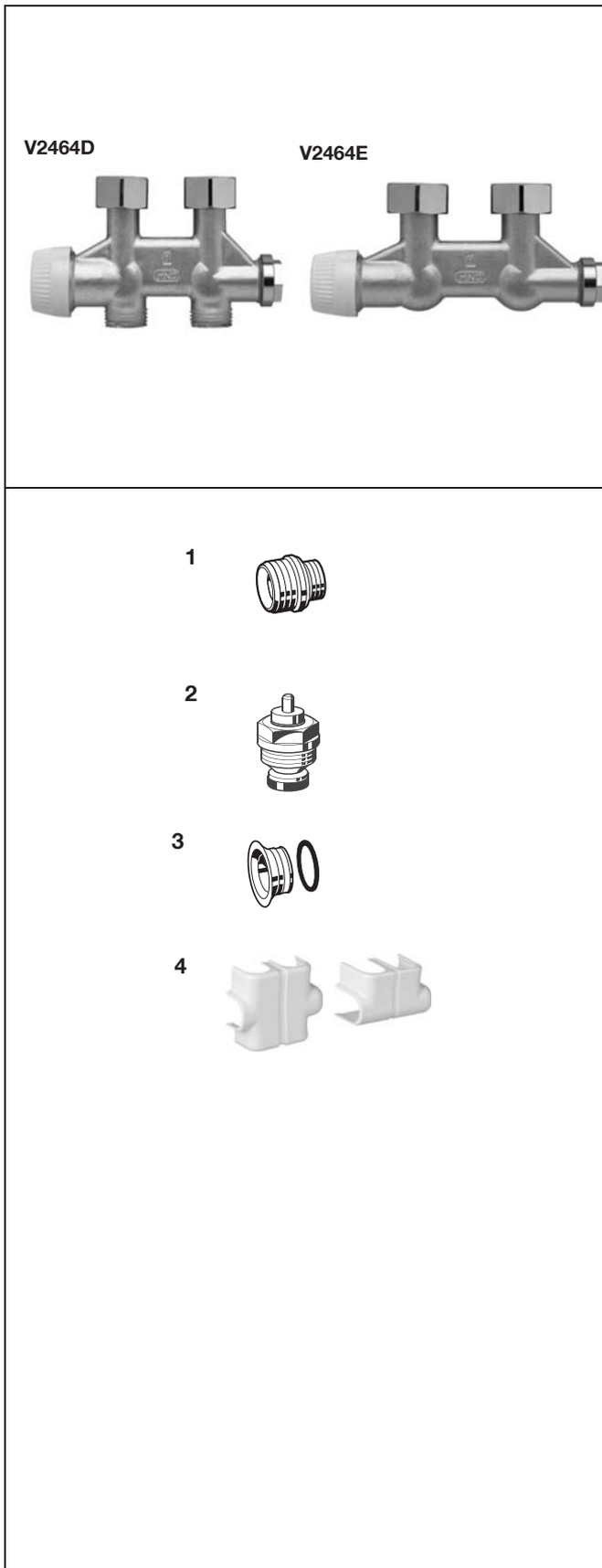


Nr.	Bezeichnung	Ausführung	Art. Nr.
-----	-------------	------------	----------

Thermostatventilkörper

Anschlussblock Therafix V2464 für Einrohr-Anlagen

Baureihe ab 2001

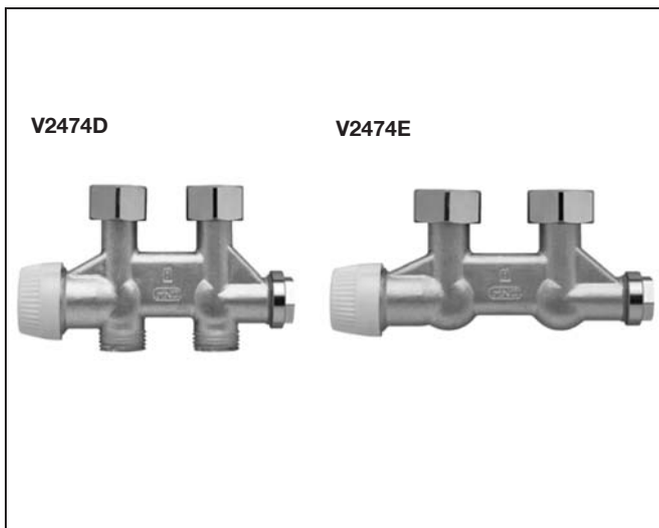


Nr.	Bezeichnung	Ausführung	Art. Nr.
1	Reduzier-Doppelnip- pel mit Stauscheibe (2 Stück)		VS3296A015
2	Oberteil	UBG	VS1200UB01
3	Flachdichtung mit Ein- legekonus und Stau- scheibe (2 Stück)		VA5096B015
4	Abdeckung für H-Anschlussblock	Durchgang	VA2474WD015
		Eck	VA2474WE015

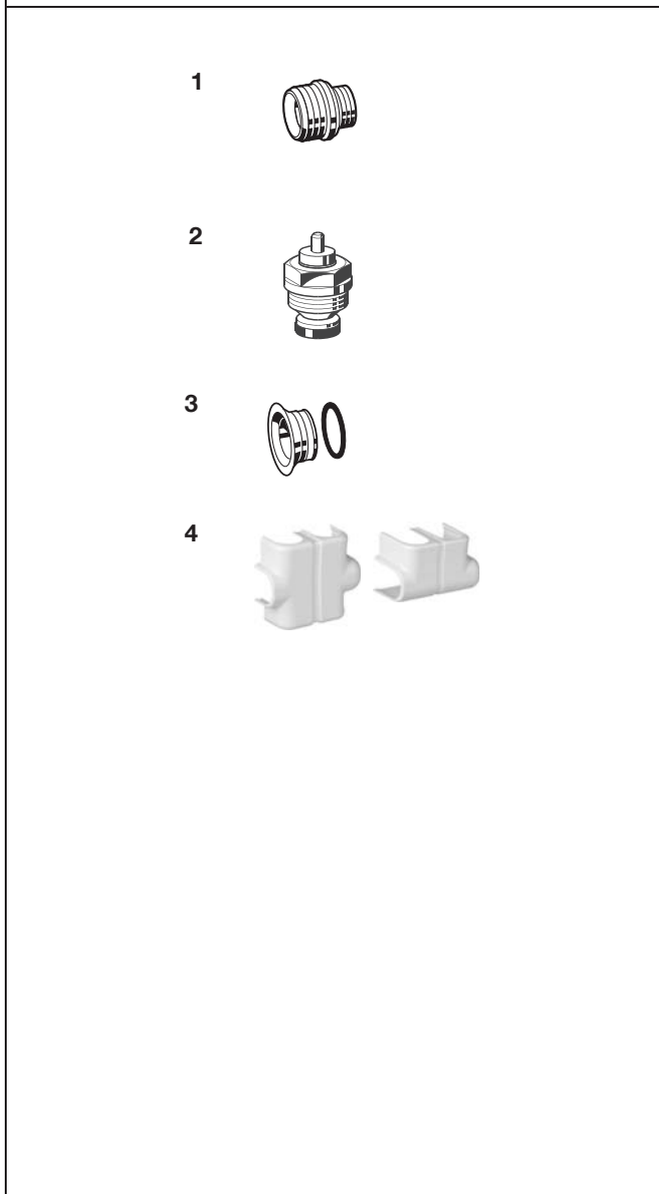
Thermostatventilkörper

Anschlussblock Therafix V2474 für Zweirohr-Anlagen

Baureihe ab 2001



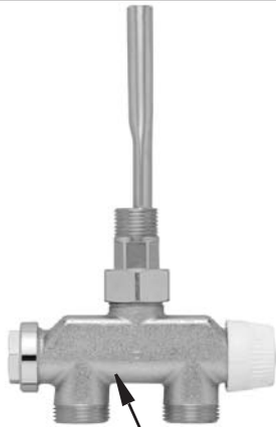
Nr.	Bezeichnung	Ausführung	Art. Nr.
1	Oberteil	UBG	VS1200UB01
2	Reduzier-Doppelnippel mit Stauscheibe (2 Stück)		VS3296A015
3	Flachdichtung mit Einlegekonus und Stauscheibe (2 Stück)		VA5096B015
4	Abdeckung für H-Anschlussblock	Durchgang	VA2474WD015
		Eck	VA2474WE015



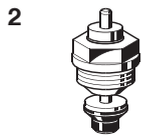
Thermostatventilkörper

Senkrechte Lanzenventile -V2280/2290

Baureihe ab 2001



Kennzeichnung
1 = Einrohrausführung
2 = Zweirohrausführung

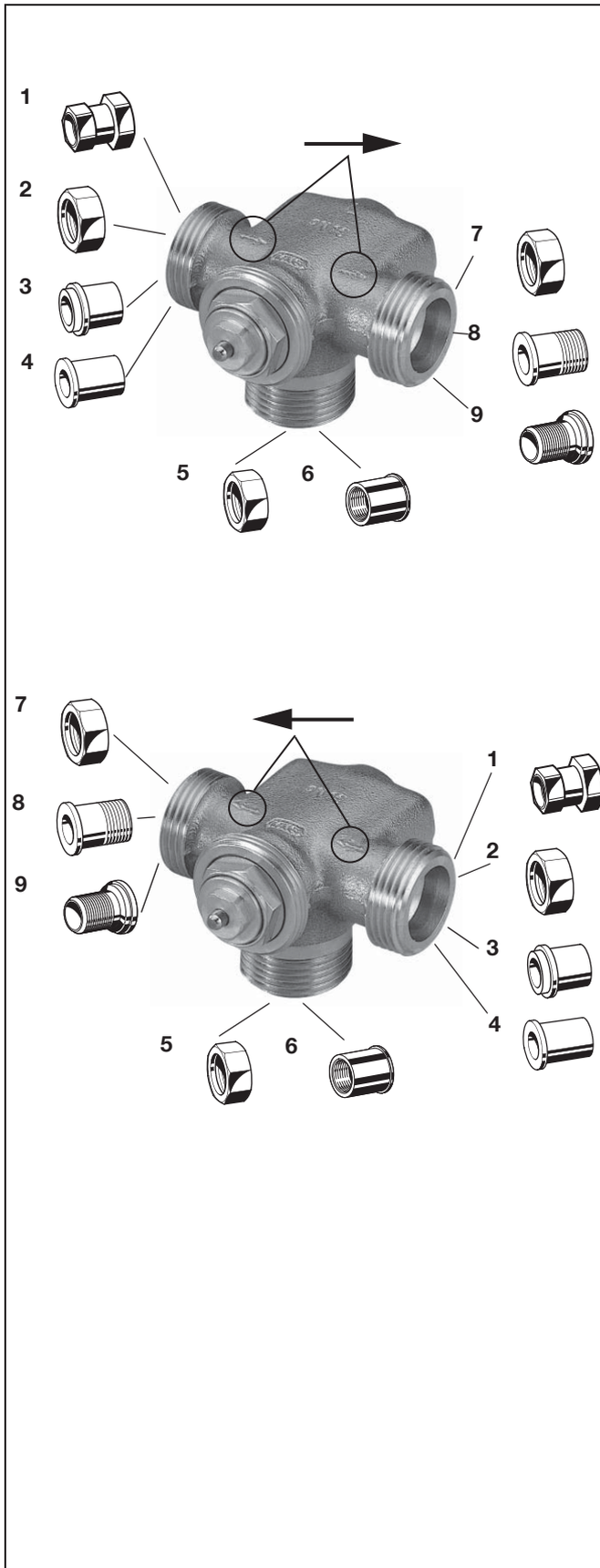


Nr.	Bezeichnung	Ausführung	Art. Nr.
1	Oberteil für Einrohrbetrieb	UBG	VS1200UB02
2	Oberteil für Zweirohr- BB betrieb	BB	VS1200BB01
3	Oberteil für Rücklauf	Verafix	VS1300VF02

Thermostatventilkörper

Verteilventile - V2075/V2076

Baureihe ab 1994



Anschluss-Zubehör für den Ventileingang

Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Innengewindetülle, vernickelt	1/2"	VA5920A015
		3/4"	VA5920A020
2	Überwurfmutter	1/2"	VA5004A012
		3/4"	VA5000A015
		1"	VA5000A020
3	Löttülle aus Messing	15 mm, 3/4"	VA5530A015
		22 mm, 1"	VA5530A020
4	Schweißtülle aus Stahl	1/2"	VA5540A015
		3/4"	VA5540A020
	Oberteil (ohne Abb.)		VS1200ZW01

Anschluss-Zubehör für den Bypass

Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
5	Überwurfmutter	3/4"	VA5004A078
		1"	VA5004A118
		1"	VA5000A020
6	Innengewindetülle Bypass	3/8"	VA5921A010
		1/2"	VA5921A015
		3/4"	VA5921A020

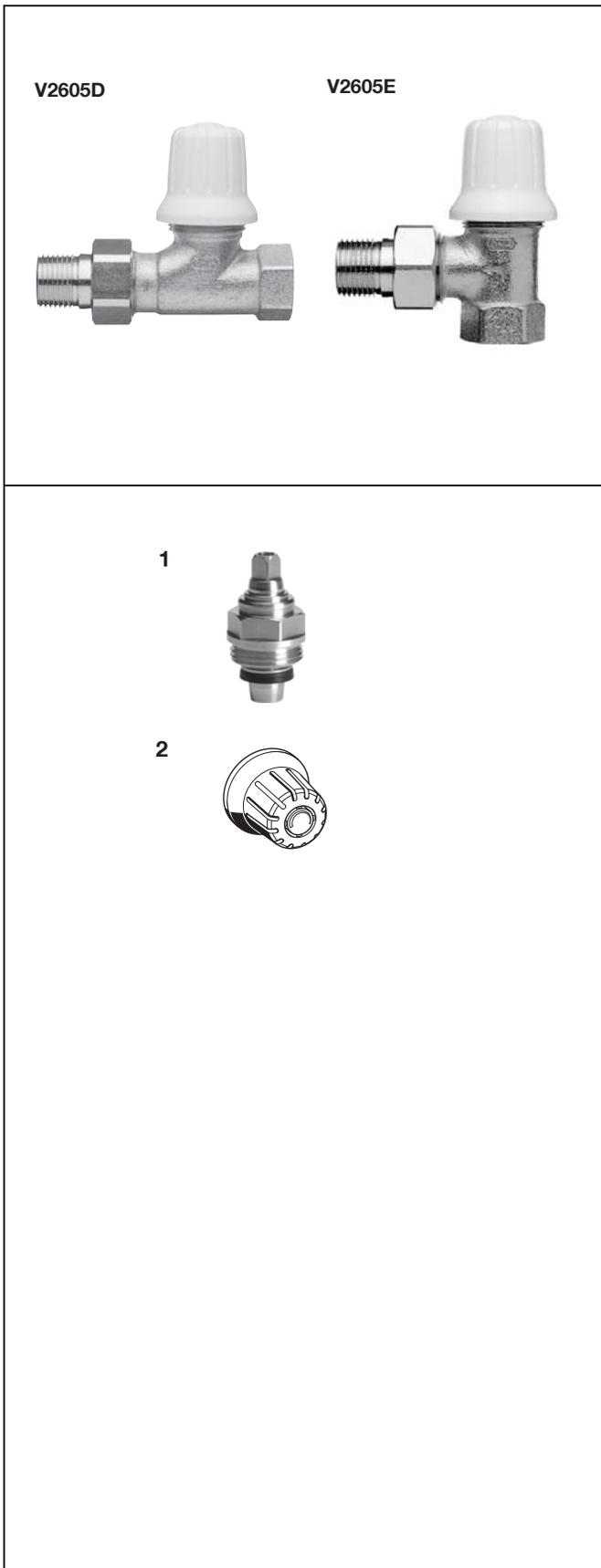
Anschluss-Zubehör für Ventilausgang

Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
7	Überwurfmutter	3/4"	VA5000A015
		1"	VA5000A020
8	Gewindetülle aus Messing, flachdichtend	1/2"	VA5500A015
		3/4"	VA5500A020
9	Reduziertülle	1" und Heizkörper mit 1/2"-Anschluss	VA5901A015
	Ventileinsatz (ohne Abb.)		VS1200ZW01

Thermostatventilkörper

Handreguliertventil Mira-3 - V2605

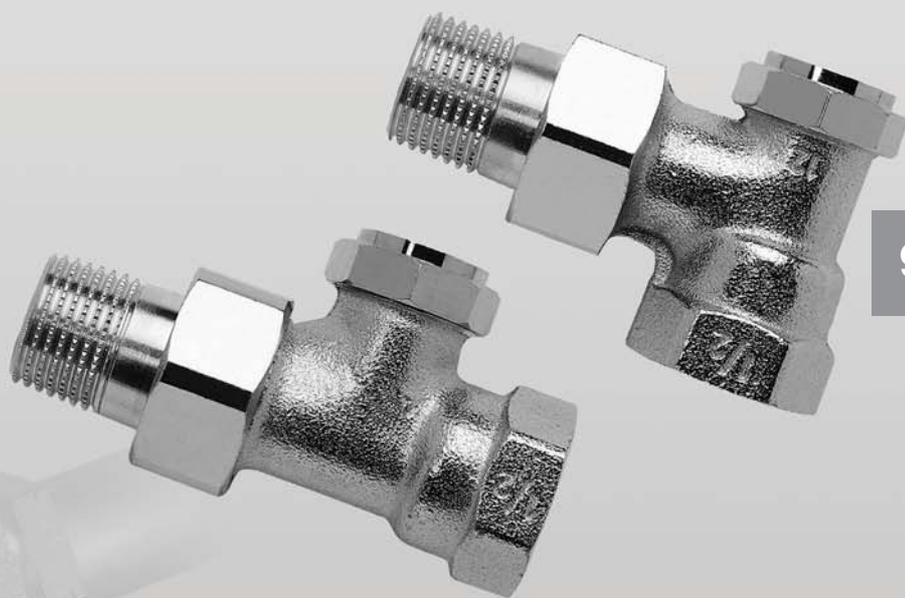
Baureihe ab 1999



Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Oberteil	1/2" - 3/4"	VS1200M301
2	Handrad		VS4200MI03

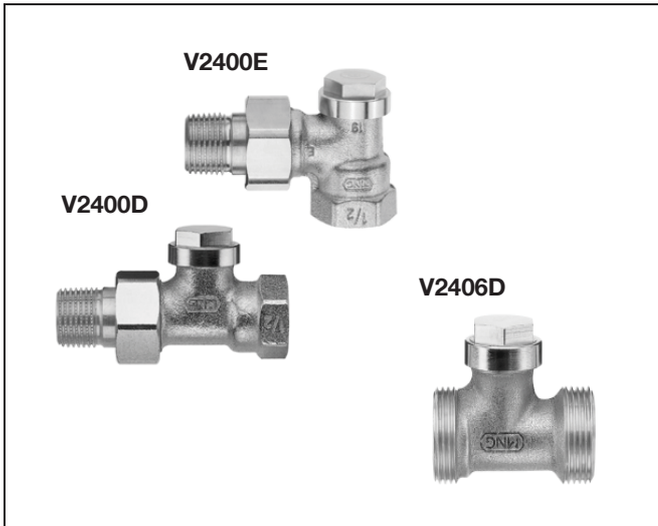
Verschraubungen

V2400	Verafix Baureihe ab 1976	9.2
V2420	Verafix-E Baureihe ab 1995	9.3
V2410	Verafix-Mes-II Baureihe ab 1990	9.4
V2461/V2471	Verafix-VK Baureihe ab 2000	9.5
V2495/V2496	Verafix VKE Baureihe ab 2006	9.6

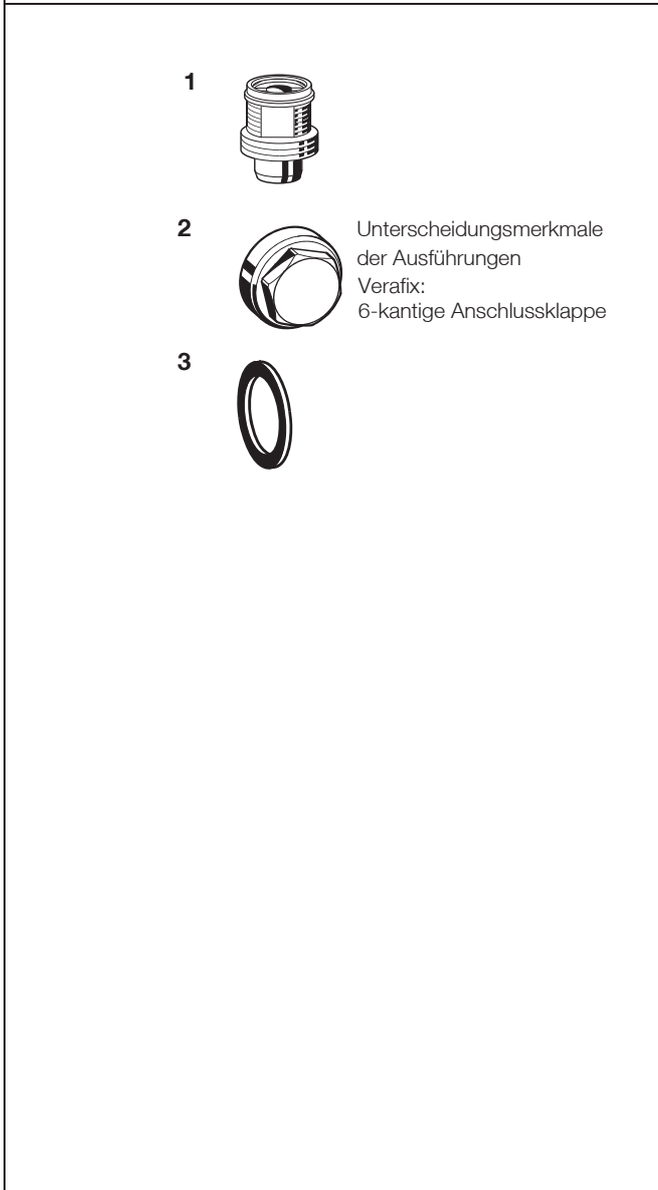


Verafix - V2400

Baureihe ab 1976



Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Oberteil		VS1300VF02
2	Verschlusskappe Verafix (6-kantige Abschlusskappe)		VS3301A001
3	Dichtungsring für Verschlusskappe		VS3302A001



Verafix-E - V2420

Baureihe ab 1995



Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Oberteil		VS1300VF02
2	Verschlusskappe Verafix-E (8-kantige Abschlusskappe)		VS3301C001
3	Dichtungsring für Ver- schlusskappe		VS3302A001

1



2



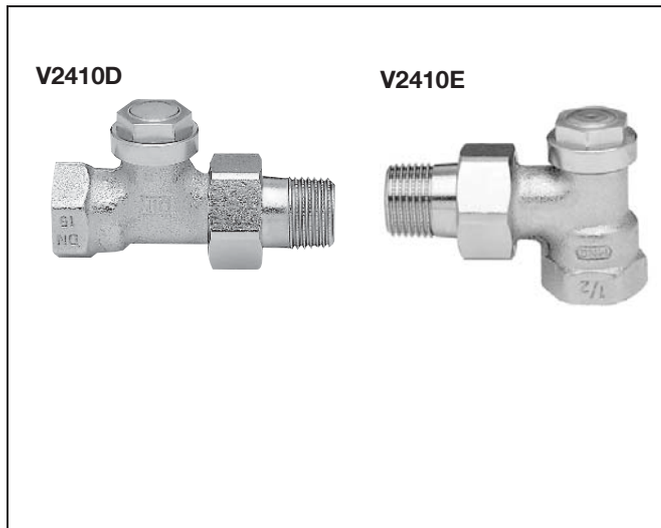
Unterscheidungsmerkmale
der Ausführungen
Verafix-E:
8-kantige Anschlussklappe

3

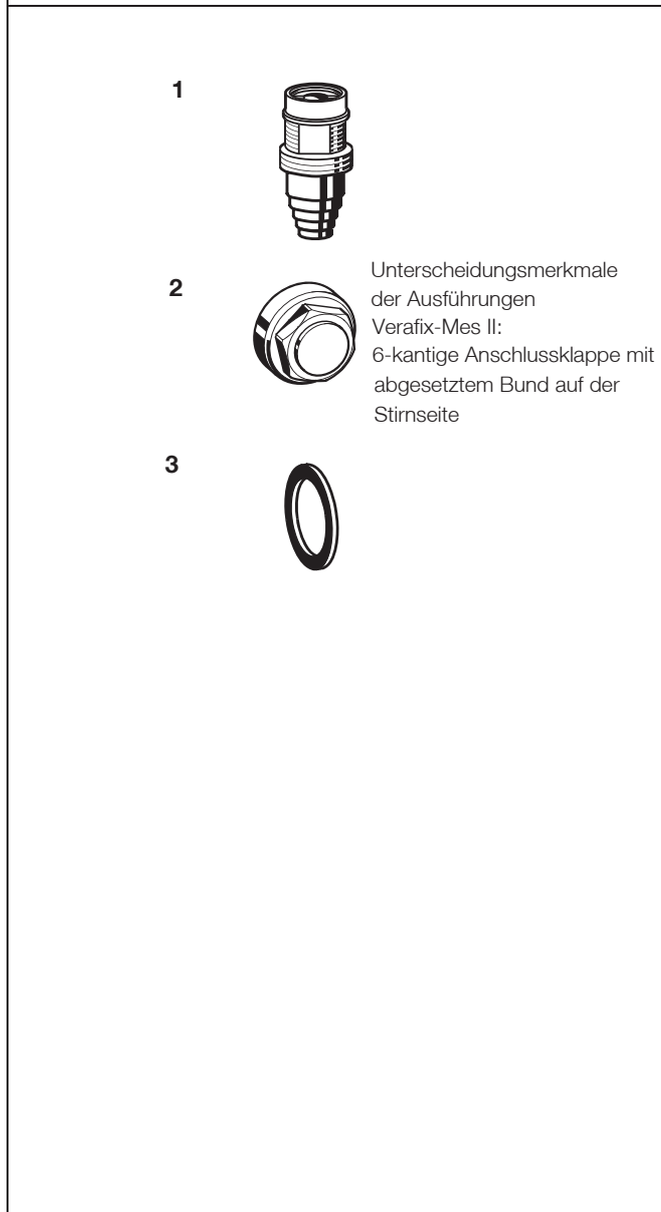


Verafix-Mes-II - V2410

Baureihe ab 1990



Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Oberteil		VS1300VM01
2	Verschlusskappe Verafix-Mes (6-kanti- ge Abschlusskappe mit abgesetztem Bund)		VS3301B001
3	Dichtungsring für Ver- schlusskappe		VS3302A001
4	Voreinstellscheiben für Messbereich 1 (Messbereich 2 ist voll geöffnetes Ventil) 50 Stück		VA2300A001



Einrohrausführung

V2471E



V2471D



Zweirohrausführung

V2461E



V2461D



Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Reduziernippel		VS3200A015
2	Flachdichtung mit Einlegekonus		VS3200A025





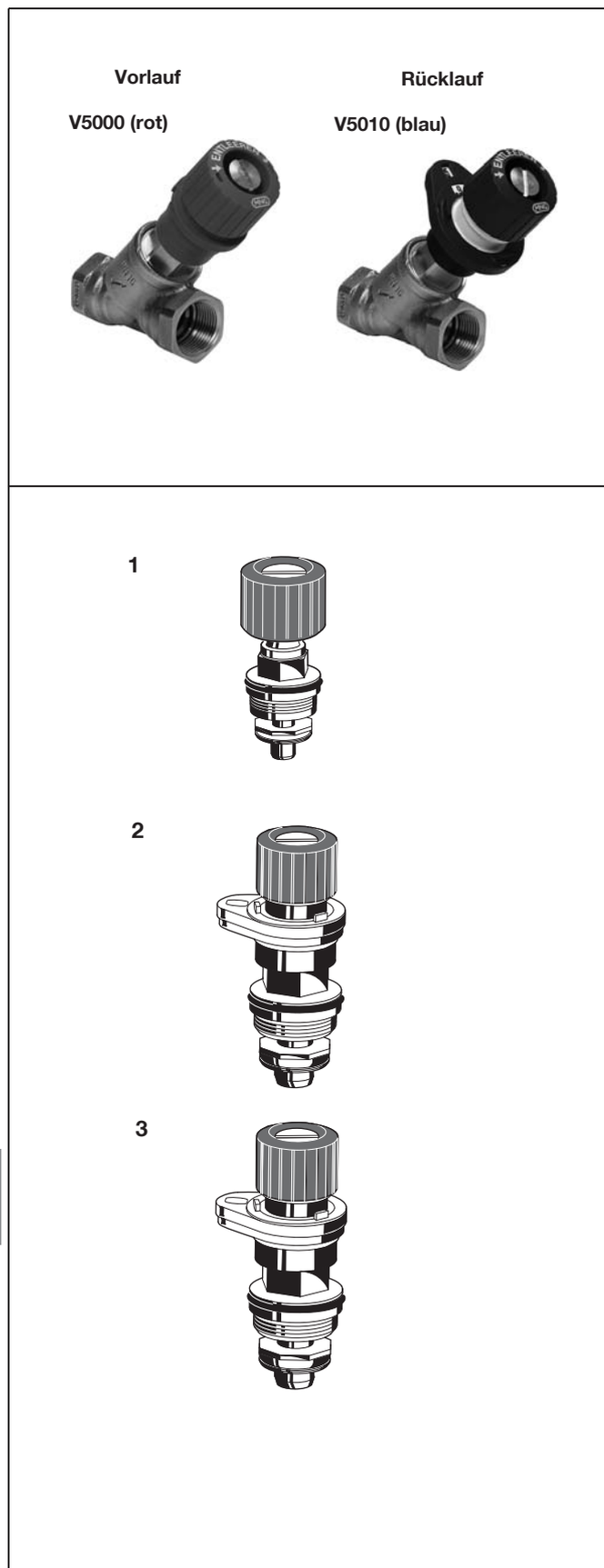
Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Reduziernippel		VS3296A015
2	Flachdichtung mit Einlegekonus		VA5096B015



Rohrleitungsarmaturen

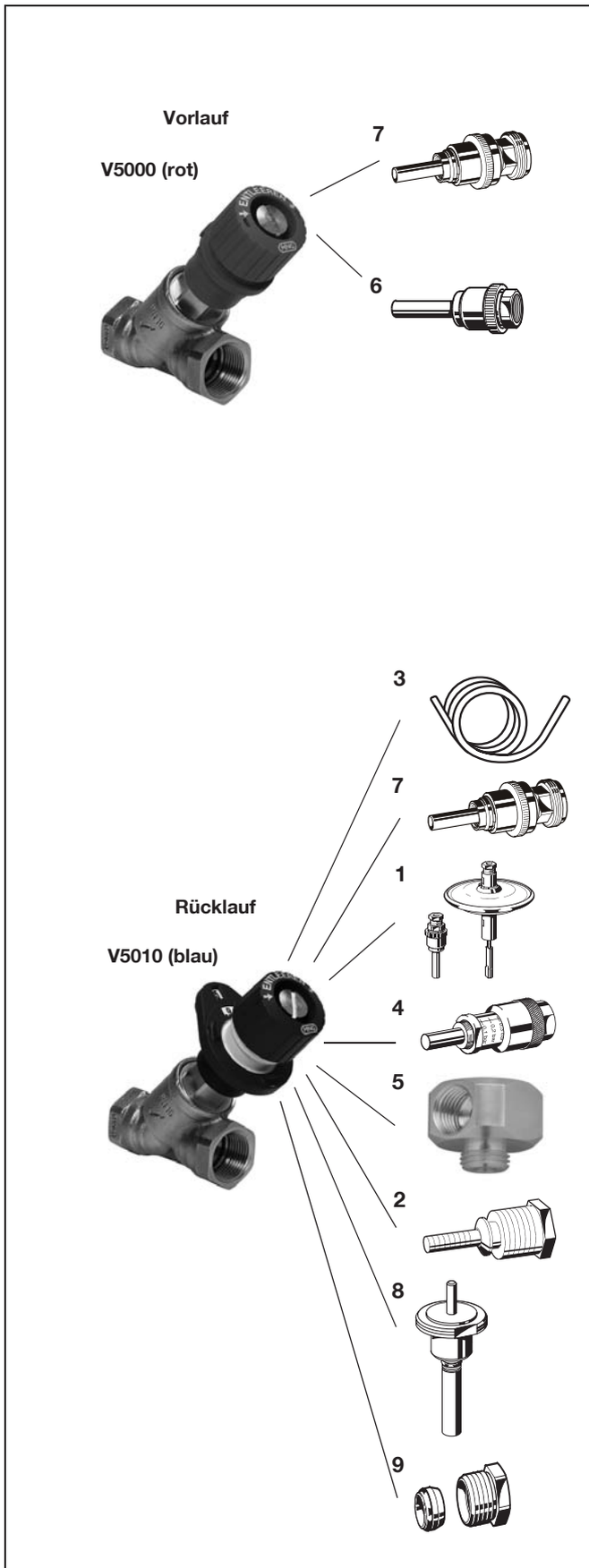
V5000/V5010	Kombi-3-Plus Baureihe ab 1991	10.2
V5032	Kombi-2-Plus Baureihe ab 1998	10.4
V5100	Schrägsitz-3 Baureihe 1999	10.6
V5020	Schrägsitzventil-II Baureihe 1974 - 2000	10.7
V5030	Kombi-II Baureihe 1974 - 2000	10.8
V5003F	Kombi VX Baureihe ab 2011	10.9
V5001P	Kombi-Auto Baureihe ab 2012	10.10
V5001S	Kombi-S Strangabsperventil Baureihe ab 2012	10.11
500001015	Kombi-Automatik-R Baureihe 1984 - 1991	10.12
VM242A	BasicMES-II Baureihe ab 2012	10.13





Austausch-Oberteile

Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Austausch-Oberteil für Kombi-3-Plus rot Baureihe ab 1991	DN 10	VS1501R010
		DN 15	VS1501R015
		DN 20	VS1501R020
		DN 25	VS1501R025
		DN 32	VS1501R032
		DN 40	VS1501R040
		DN 50	VS1501R050
DN 65	VS1501R065		
2	Austauschoberteil für Kombi-3-Plus blau Baureihe ab 2001	DN 10	VS1501B010
		DN 15	VS1501B015
		DN 20	VS1501B020
		DN 25	VS1501B025
		DN 32	VS1501B032
		DN 40	VS1501B040
		DN 50	VS1501B050
DN 65	VS1501B065		
DN 80	VS1501B080		
3	Austauschoberteil für Kombi-3-Plus blau Baureihe bis 2000	DN 10 - 15	VS1501B015R
		DN 20 - 25	VS1501B020R
		DN 32 - 40	VS1501B032R



Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Membranregler für Kombi-3-Plus blau, einstellbar von Differenzdruck 0,1 - 0,3 bar	DN 10 - 40	V5012C0103
	0,3 - 0,6 bar	DN 10 - 40	V5012C0306
2	Gegenfeder für Sollwert auf 0,05 bis 0,25 bar	für Membranregler 0,1 - 0,3 bar	VA2502A001
3	Impulsleitung	4 x 1 mm (1,5 m Länge)	VA2500CU04
4	Sollwertsteller zu Membranregler	0,1 - 0,3 bar	VA2503A001
5	Eckanschluss für Membranregler		VA2504A001
6	Impulsleitungsventil		VA2505A001
7	Entleerungs-Adapter		VA3400A001
8	Kombi-3-Plus Adapter	für Kombi-3-Plus Rücklauf	VA2500A001
9	Klemmringverschraubung für Impulsleitung	Für Kupferrohr 4 x 1 mm	VS5500A004

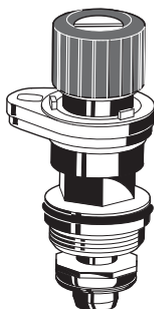
V5032Y



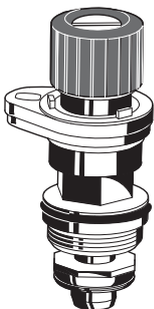
Austausch-Oberteile

Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Austauschoberteil für Kombi-3-Plus blau Baureihe ab 2001	DN 10	VS1501B010
		DN 15	VS1501B015
		DN 20	VS1501B020
		DN 25	VS1501B025
		DN 32	VS1501B032
		DN 40	VS1501B040
		DN 50	VS1501B050
		DN 65	VS1501B065
DN 80	VS1501B080		
2	Austauschoberteil für Kombi-3-Plus blau Baureihe bis 2000	DN 10 - 15	VS1501B015R
		DN 20 - 25	VS1501B020R
		DN 32 - 40	VS1501B032R

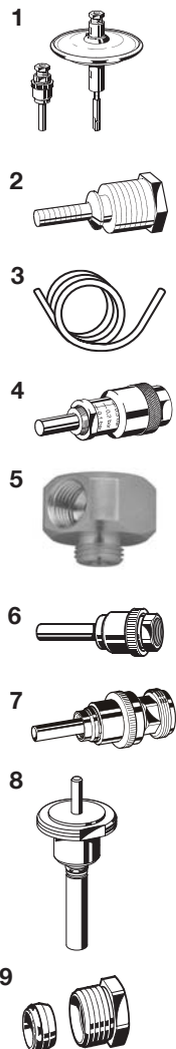
1



2



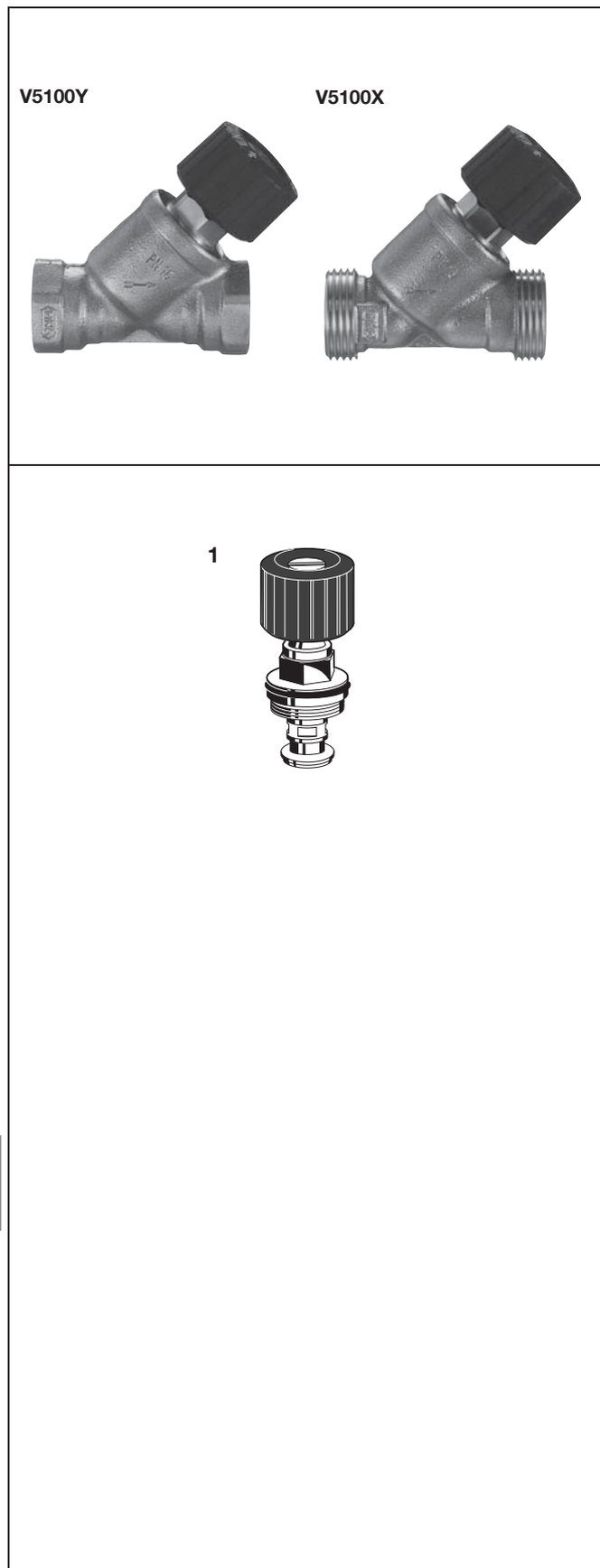
V5032Y



Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Membranregler für Kombi-3-Plus blau einstellbar von Differenzdruck 0,1 - 0,3 bar ; 0,3 - 0,6 bar	DN 10 - 40 DN 10 - 40	V5012C0103 V5012C0306
2	Gegenfeder für Sollwert auf 0,05 bis 0,25 bar	für Membranregler 0,1 - 0,3 bar	VA2502A001
3	Impulsleitung	4 x 1 mm (1,5 m Länge)	VA2500CU04
4	Sollwertsteller zu Membranregler	0,1 - 0,3 bar	VA2503A001
5	Eckanschluss für Membranregler		VA2504A001
6	Impulsleitungsventil		VA2505A001
7	Entleerungs-Adapter		VA3400A001
8	Kombi-3-Plus Adapter	für Kombi-3-Plus Rücklauf	VA2500A001
9	Klemmringverschraubung für Impulsleitung aus Kupferrohr	4 x 1 mm	VS5500A004

Schrägsitz-3 - V5100

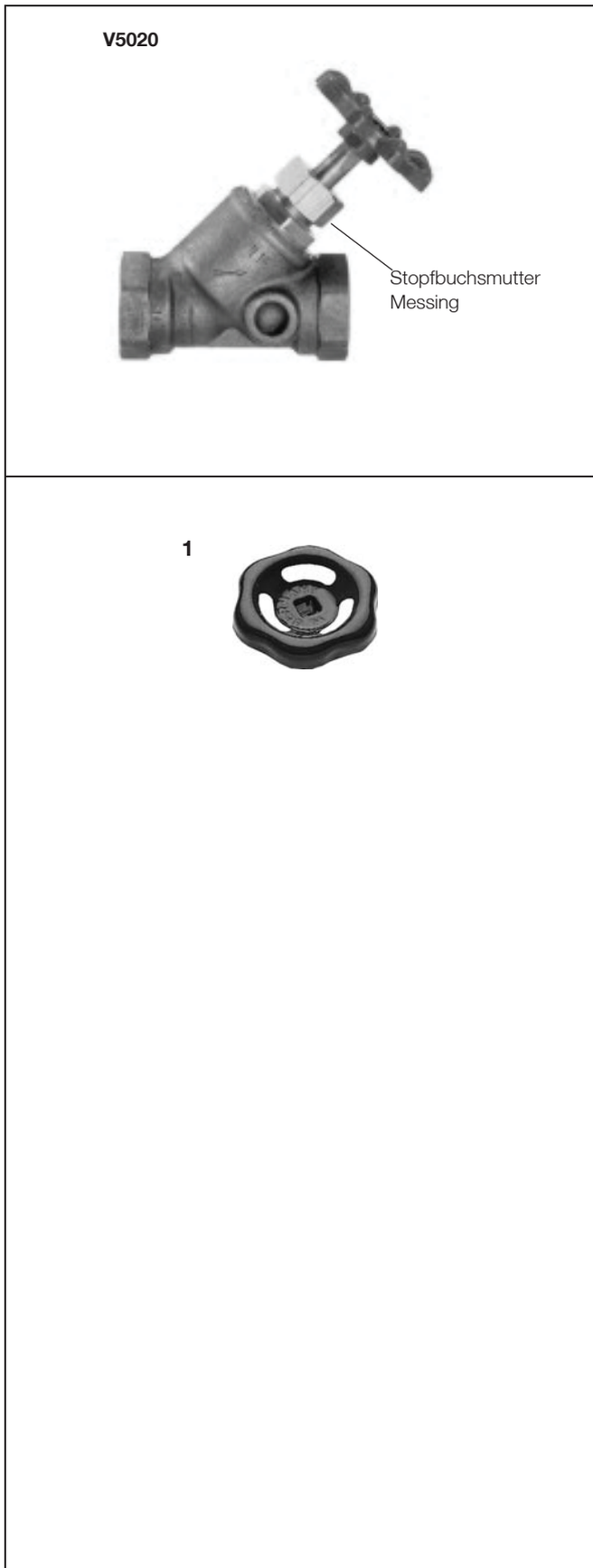
Baureihe 1999



Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Ventileinsatz	DN 10 - 15	VS1501S015
		DN 20 - 25	VS1501S025
		DN 32 - 40	VS1501S040

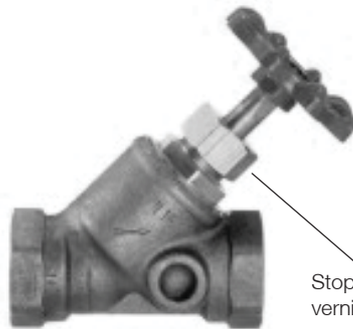
Schrägsitzventil-II - V5020

Baureihe 1974 - 2000



Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Korbhandrad		VS2400B050
	Austausch-Oberteil (ohne Abb.)		
		DN 10 - 15	VS1500K015
		DN 20 - 25	VS1500K025
		DN 32 - 40	VS1500K040
		DN 50	VS1500K050
		DN 65	VS1500K065
		DN 80	VS1500K080

V5030

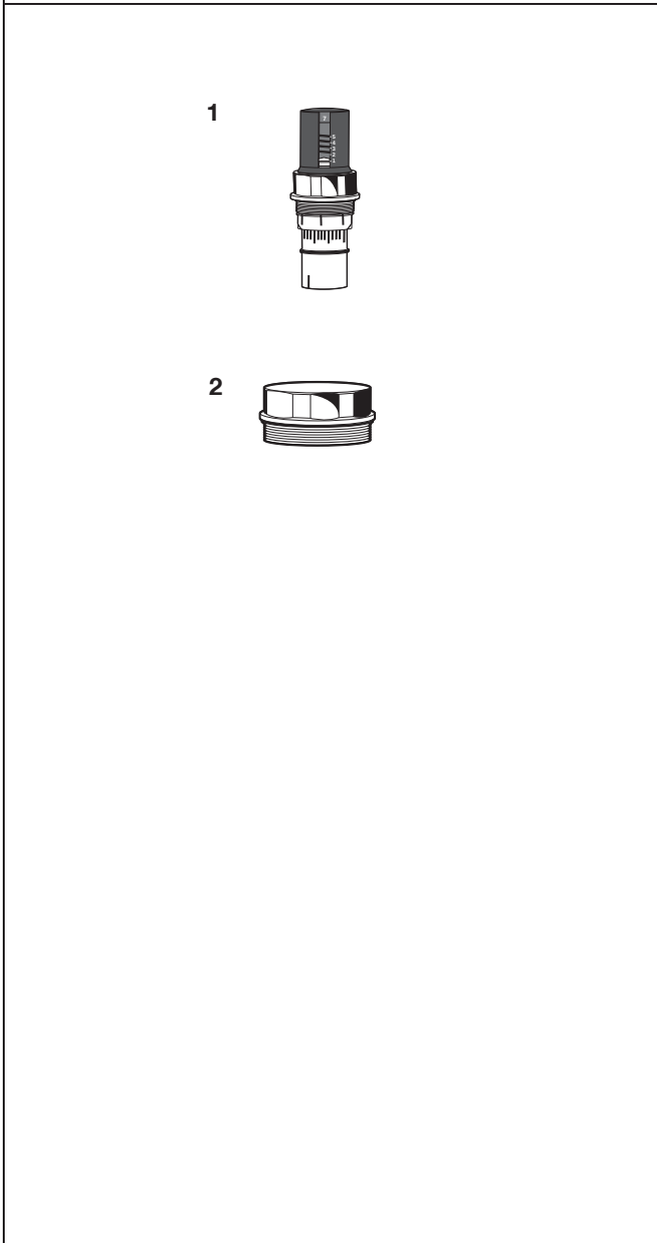


Stopfbuchsmutter
vernickelt

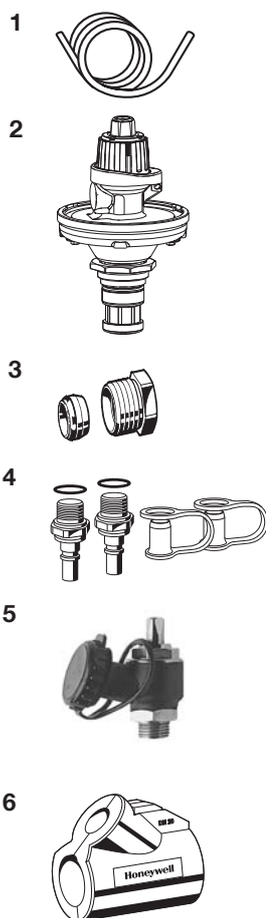
1



Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Korbhandrad		VS2400B050
	Austausch-Oberteil (ohne Abb.)	DN 10 - 15	VS1500K015
		DN 20 - 25	VS1500K025
		DN 32 - 40	VS1500K040
		DN 50	VS1500K050
		DN 65	VS1500K065
		DN 80	VS1500K080



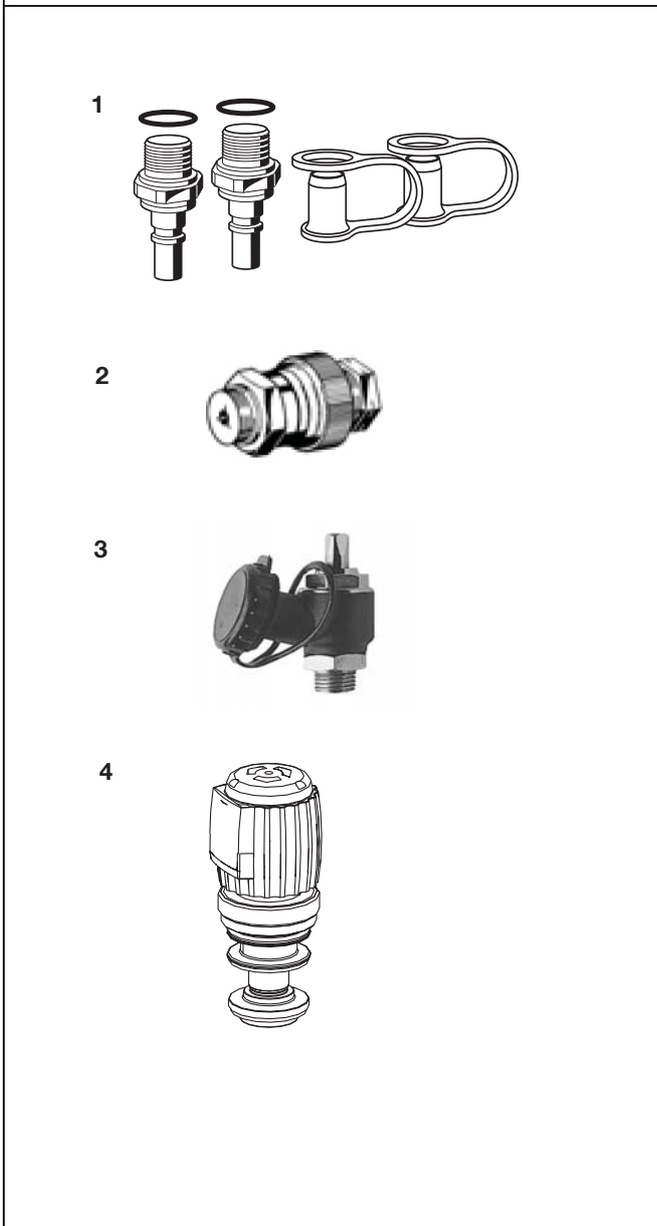
Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Ventileinsatz		
	100...412 l/h	DN 15 - 25	V5003FZ10150412
	157...609 l/h	DN 15 - 25	V5003FZ10150609
	276...825 l/h	DN 15 - 25	V5003FZ10150825
	138...615 l/h	DN 15 - 25	V5003FZ20150615
	238...896 l/h	DN 15 - 25	V5003FZ20150896
	406...1270 l/h	DN 15 - 25	V5003FZ20151270
	535...5830 l/h	DN 25 (LI) - 32	V5003FZ10325020
3180...16100 l/h	DN 40 - 50	V5003FZ10501610	
2	Verschlusskappe	DN 15 - 25	VA5003ZA003
		DN 25 (LI) - 32	VA5003ZA004
		DN 40 - 50	VA5003ZA005



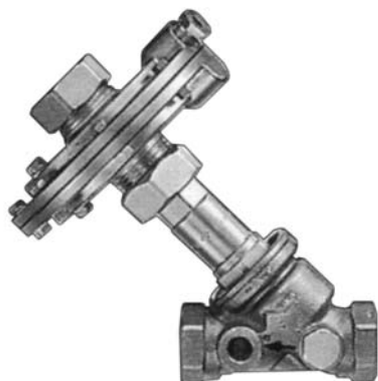
Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.	
1	Ersatz-Impulsleitung	Für alle V5001P	VA2500CU04	
2	Ersatz-Ventileinsatz 50 - 300 mbar	DN 10 - 50	V5001PZ1015	
		DN 20	V5001PZ1020	
		DN 25	V5001PZ1025	
		DN 32	V5001PZ1032	
		DN 40	V5001PZ1040	
		DN 50	V5001PZ1050	
		Ersatz-Ventileinsatz 300 - 600 mbar	DN10 - 50	V5001PZ2015
			DN 20	V5001PZ2020
			DN 25	V5001PZ2025
			DN 32	V5001PZ2032
DN 40	V5001PZ2040			
DN 50	V5001Pz2050			
3	Klemmringverschraubung für Impulsleitung	4 x 1mm	VS5500A004	
4	Ersatzteilset mit 2 Druck-Messstutzen G1/4"		VS2600C001	
5	Entleerventil		VA3401A008	
6	Dämmschale	DN 10 - 15	VA2510D015	
		DN 20	VA2510D020	
		DN 25	VA2510D025	
		DN 32	VA2510D032	
		DN 40	VA2510D040	
		DN 50	VA2510D050	



Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Ersatzteilset mit 2 Druck-Messstutzen	G1/4"	VS2600C001
2	Absperrventil für Impulsleitung		VS5501A008
3	Entleerventil		VA3401A008
4	Ersatz-Ventileinsatz	DN 15 DN 20 DN 25 DN 32 DN 40 DN 50	V5001SZ1015 V5001SZ1020 V5001SZ1025 V5001SZ1032 V5001SZ1040 V5001SZ1050

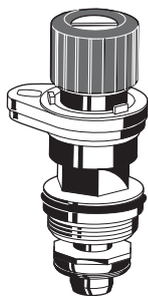


Art.Nr.: 500001015...

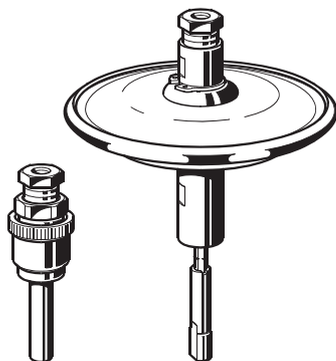


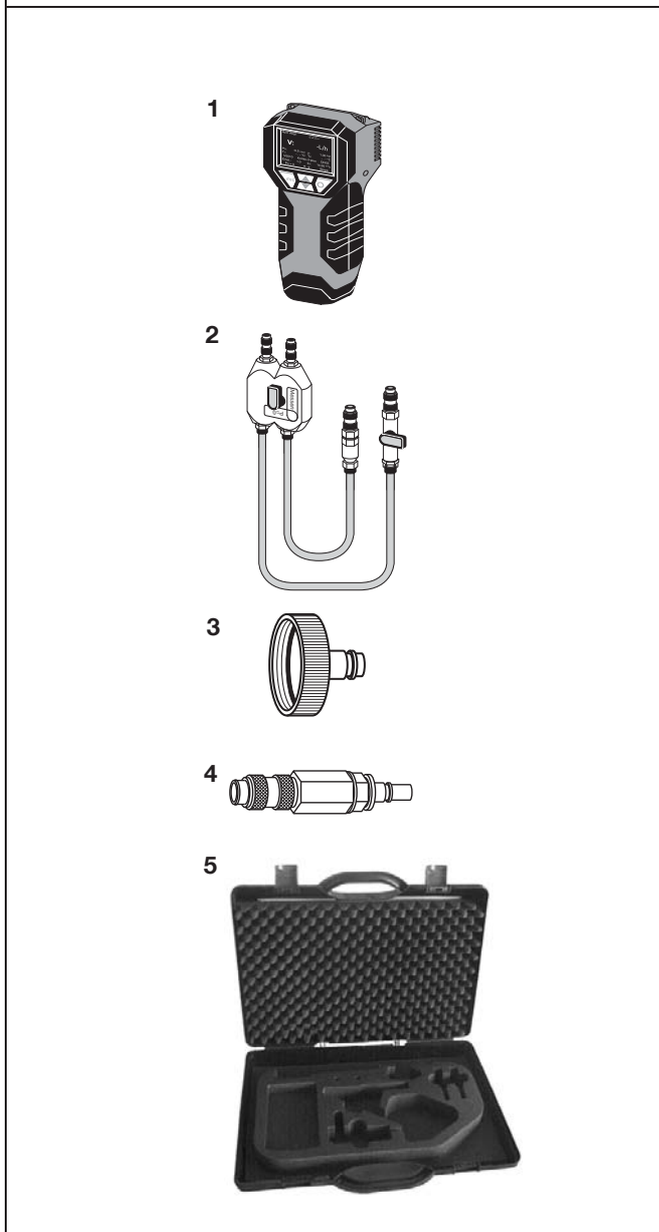
Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Austauschoberteil für Differenzdruckregler	DN 10 - 15	VS1501B015R
		DN 20 - 25	VS1501B020R
		DN 32 - 40	VS1501B032R
2	Membranregler	Einstellbereich 0.1...0.3 bar Dif- ferenzdruck	V5012C0103

1



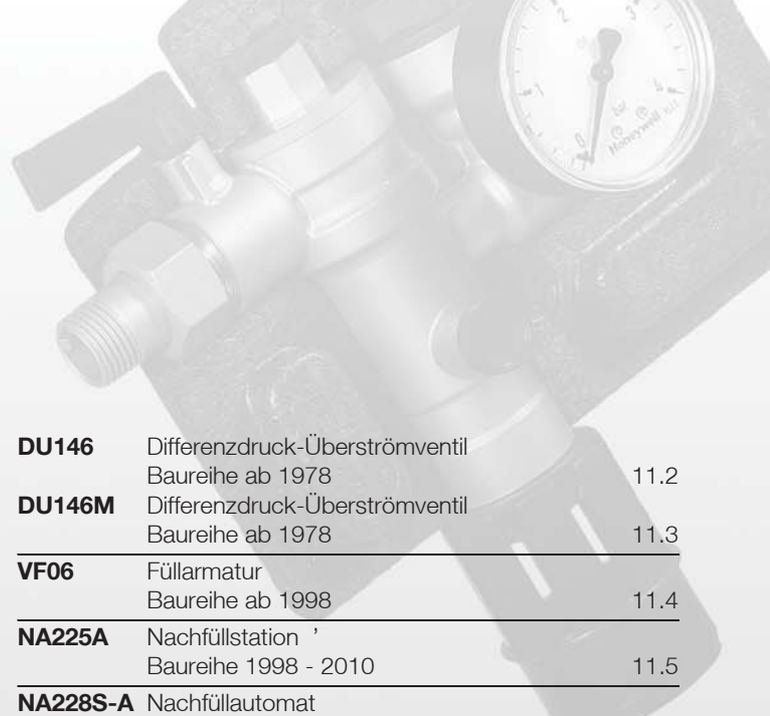
2





Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Messgerät	Nur Gerät, ohne	VMS242A001
		Zubehör, Transport-	
		behälter oder	
2	Druckschlauch	Batterien	
		Kabel USB-Schnitt-	VMS242A005
		stelle	
2	Druckschlauch	Batterieladegerät	VMS242A006
		Druckschlauchset	VMS242A002
		komplett	
2	Druckschlauch	Ersatzfilterset	VMS242A003
		SafeCon™-Stecker	VMS242A008
		(für blauen Schlauch)	
		SafeCon™-Stecker	VMS242A009
		mit Kugelventil	
		(für roten Schlauch)	
3	Adapter	Von Rectus 21	VMS242A004
		Buchse auf	
		3/4" Innengewinde,	
		mit Dichtung	
4	Adapter	Von SafeCon™ -	VA2500B001
		Buchse auf	
		Rectus 21 Stecker	
5	Koffer	Koffer mit Schaum-	VMS242A007
		stoffeinlage für	
		VM242A	

Kesselarmaturen



DU146	Differenzdruck-Überströmventil Baureihe ab 1978	11.2
DU146M	Differenzdruck-Überströmventil Baureihe ab 1978	11.3
VF06	Füllarmatur Baureihe ab 1998	11.4
NA225A	Nachfüllstation Baureihe 1998 - 2010	11.5
NA228S-A	Nachfüllautomat für geschlossene Heizungs- und Kühlanlagen Baureihe 1997 - 2010	11.6
NS228S-B	Nachfüllautomat für Kompressor Niveau-Automaten Baureihe 1997 - 2010	11.7
NA228-C	Nachfüllautomat für offene Heizungsanlagen Baureihe 1997-2010	11.8
TS130	Thermische Ablaufsicherung Baureihe bis 2010	11.9
TS131	Thermische Ablaufsicherung Baureihe ab 2010	11.10
V135B	Dreiwege-Ventil Baureihe ab 1983	11.11
HF49	Schlamm- und Luftabscheider Baureihe ab 2009	11.12
NK300	Füllkombination Baureihe ab 2006	11.13
NK300soft	Nachfüllkombination Baureihe ab 2008	11.14
NK300VE	Nachfüllkombination Baureihe ab 2012	11.15
VE300	Nachfüllkombination Baureihe ab 2009	11.16
NK295C-1/2A	Nachfüllkombination (Kompaktausführung)	11.17

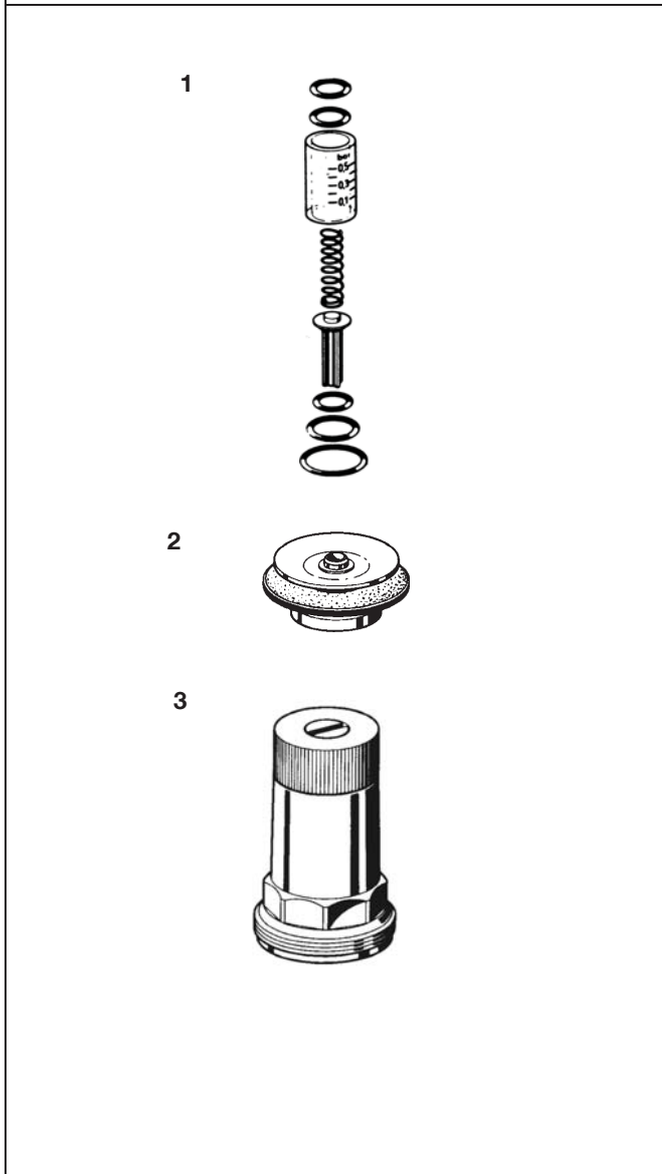


Differenzdruck-Überströmventil DU146

Baureihe ab 1978

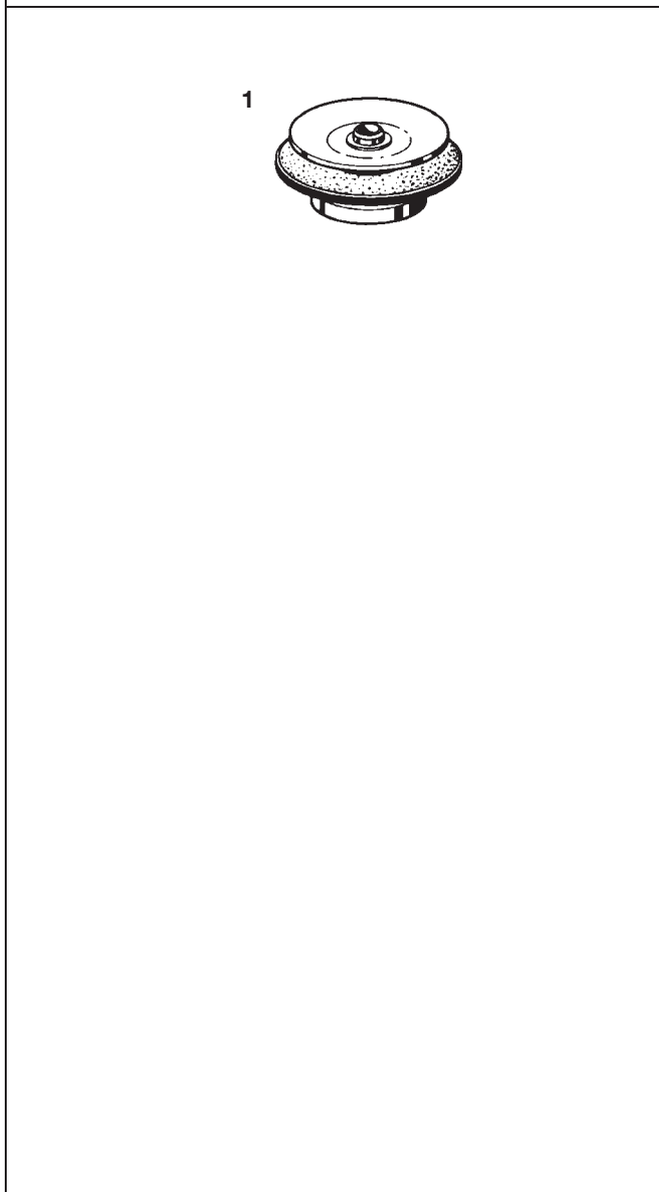


Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Anzegehülse komplett	3/4" + 1 1/4"	DU146AH-A
2	Ventilkegel komplett	3/4"	0900311
		1 1/4"	0900312
3	Federhaube komplett	3/4"	0900313
		1 1/4"	0900314
	Absperreinsatz (ohne Abb.)	3/4" + 1 1/4"	0901371



Differenzdruck-Überströmventil DU146M

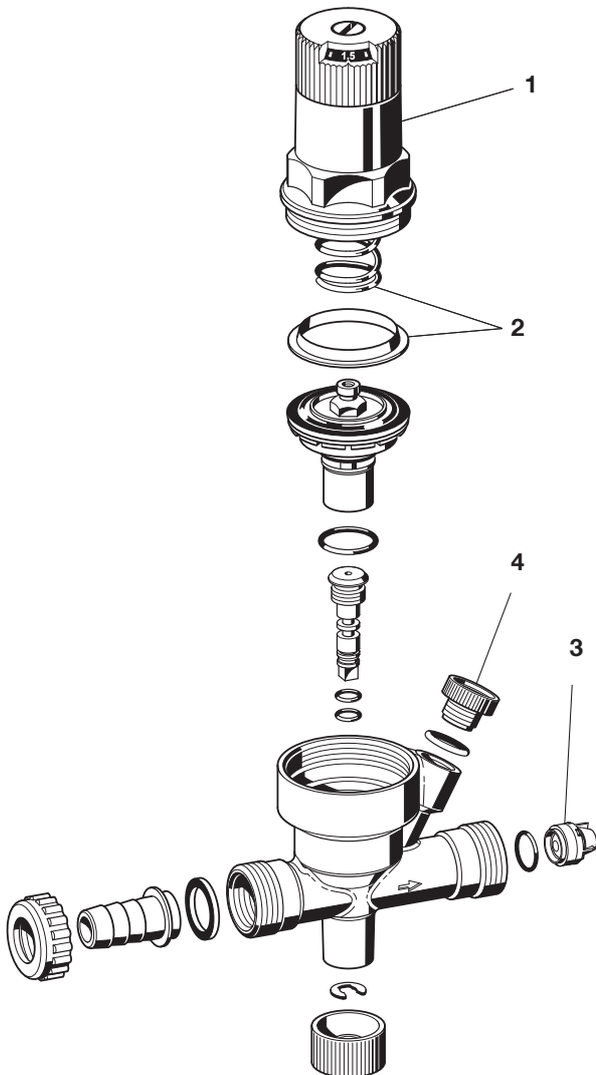
Baureihe ab 1978



Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Ventilkegel komplett	3/4"	0900311
		1 1/4"	0900312
	Absperreinsatz (ohne Abb.)	3/4" + 1 1/4"	0901371

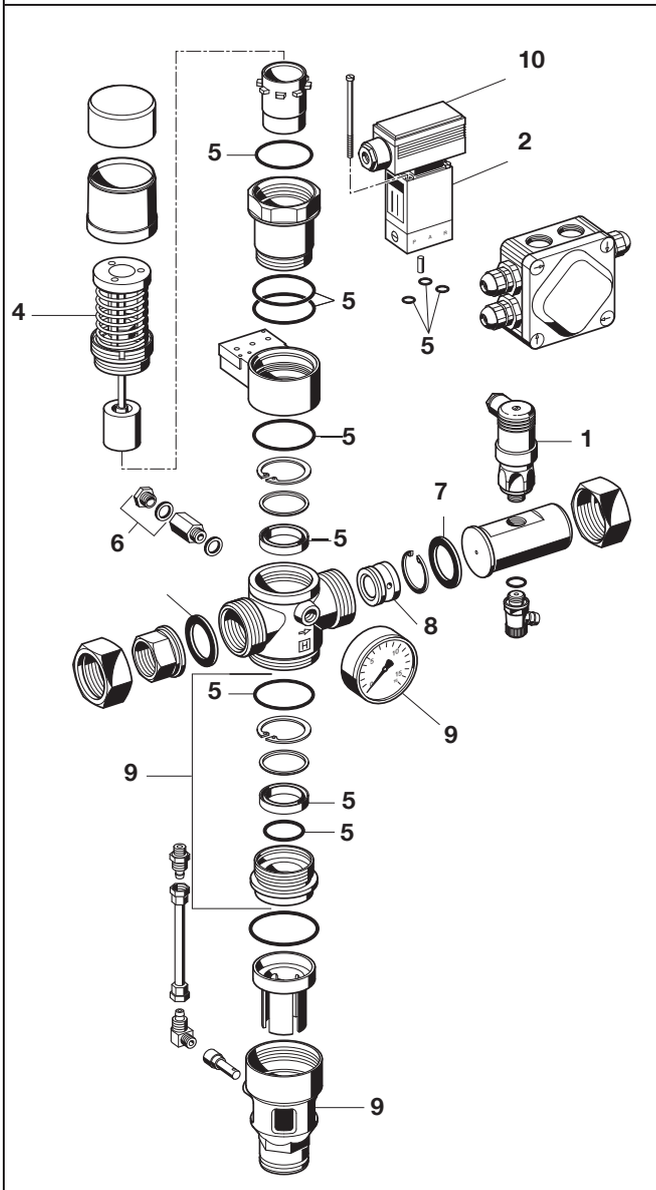


Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Federhaube komplett	1/2"	0903445
2	Ventileinsatz komplett	1/2"	D06FA-1/2
3	Rückflussverhinderer	1/2"	2166200
4	Verschlussstopfen mit O-Ring (5 Stück)		S06K-1/4





Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Druckschalter		5670500
2	Umschaltventil		0903417
3	Manometer		M07K-A16
4	Ventileinsatz komplett 2,0 bar	1/2" - 1"	R295SAA-1D
5	Dichtungssatz		0901015
6	Sechskantstopfen mit Dichtring (5 Stück)		S06M1/4
7	Dichtring		5017500
8	Rückflussverhinderer 1/2"		RV282E-3/4A
9	Ablaufanschluss		0901340
10	Zeitrelais		2595700



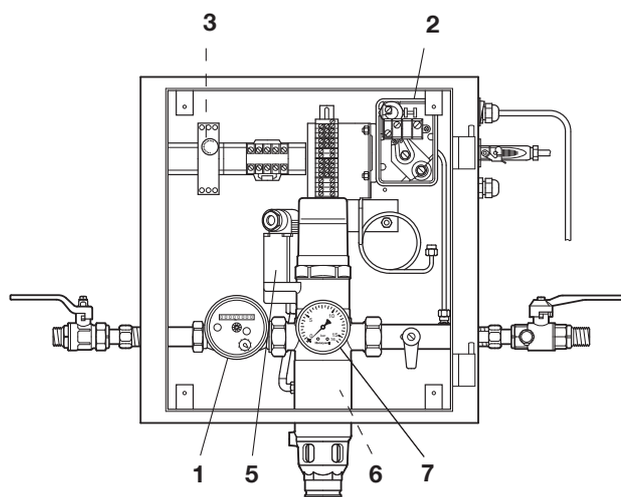
Kesselarmaturen

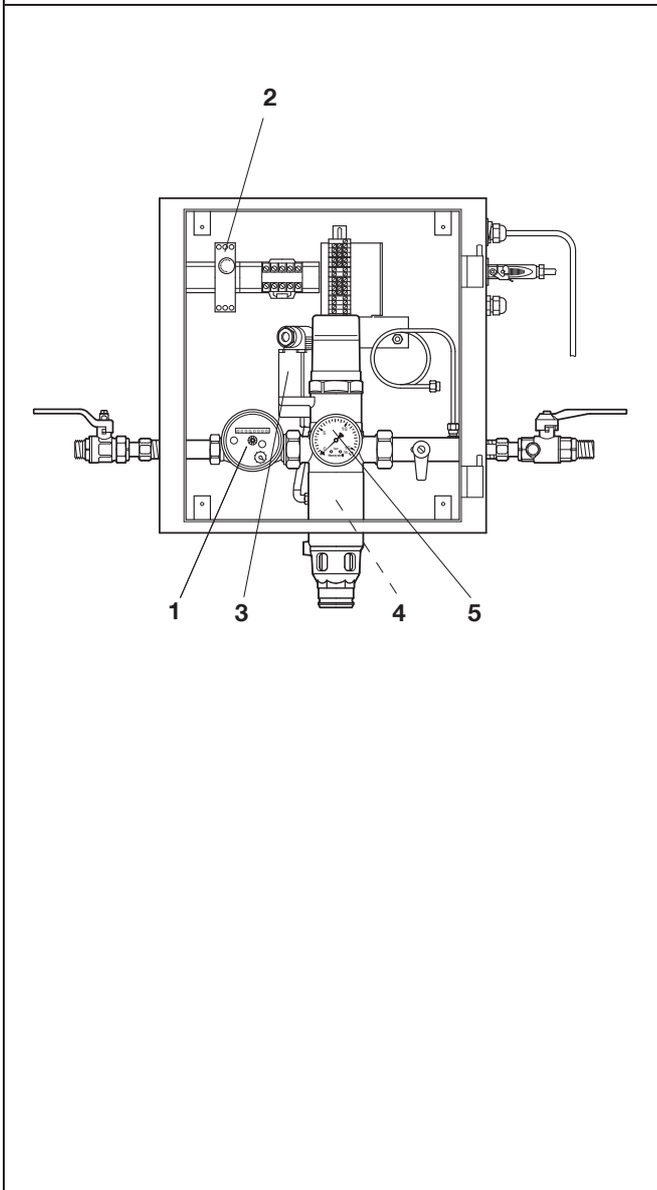
Nachfüllautomat NA228S-A, für geschlossene Heizungs- und Kühlanlagen

Baureihe 1997 - 2010



Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Wasserzähler		0903110
2	Zeitrelais		0903112
3	Druckschalter		0903111
4	Betriebsstunden- zähler		0903113
5	Umschaltventil		0901407
6	Ablaufanschluss		0901340
7	Manometer		M07K-A16
	Manometer für den Systemdruck (ohne Abb.)		M228S-A8

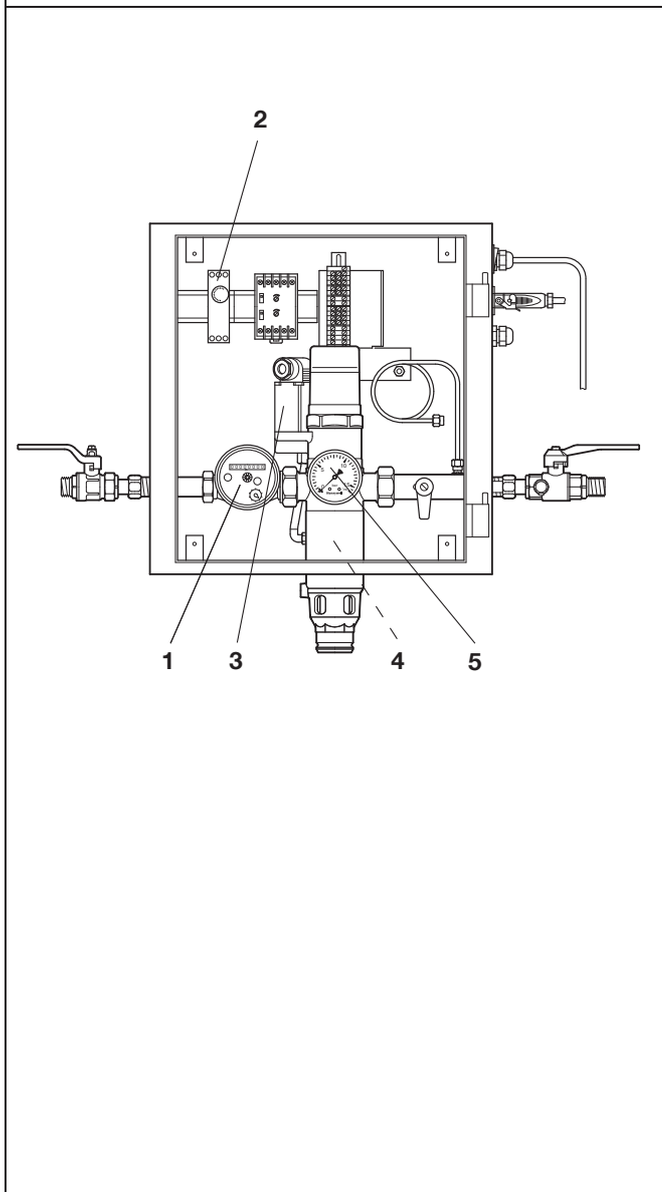


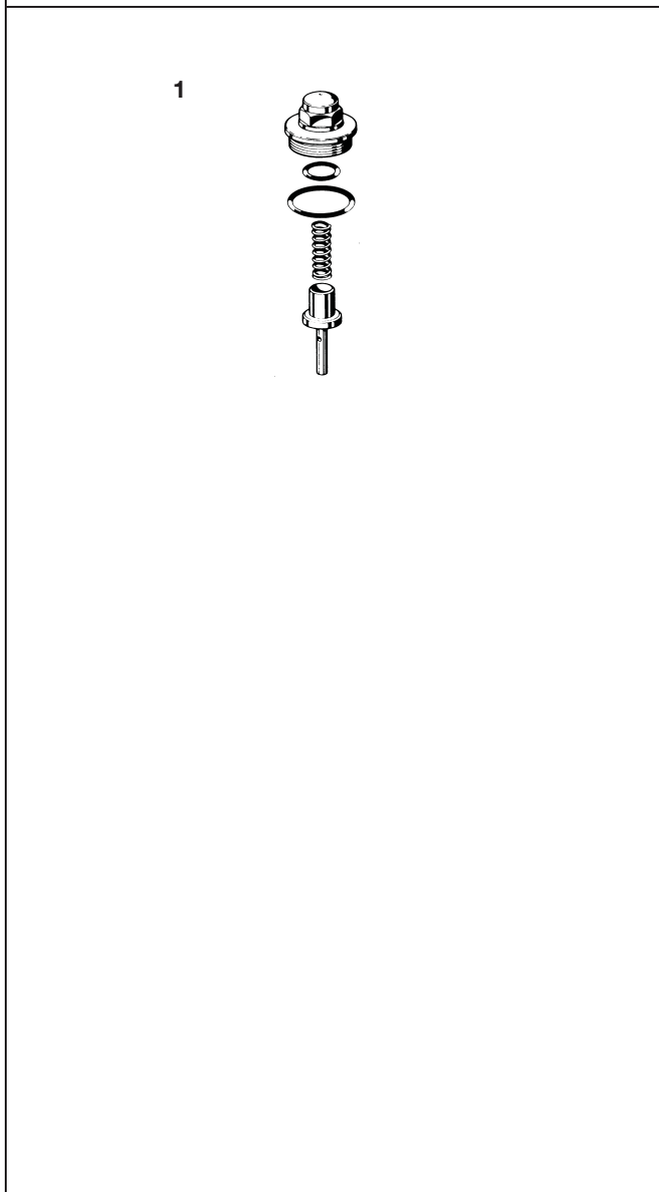


Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Wasserzähler		0903110
2	Zeitrelais		0903112
	Betriebsstundenzähler (ohne Abb.)		0903113
3	Umschaltventil		0901407
4	Ablaufanschluss		0901340
5	Manometer		M07K-A16
	Manometer für den Systemdruck (ohne Abb.)		M228S-A8



Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Wasserzähler		0903110
2	Zeitrelais		0903112
3	Umschaltventil		0901407
4	Ablaufanschluss		0901340
5	Manometer		M07K-A16
	Manometer für den Systemdruck (ohne Abb.)		M228S-A8





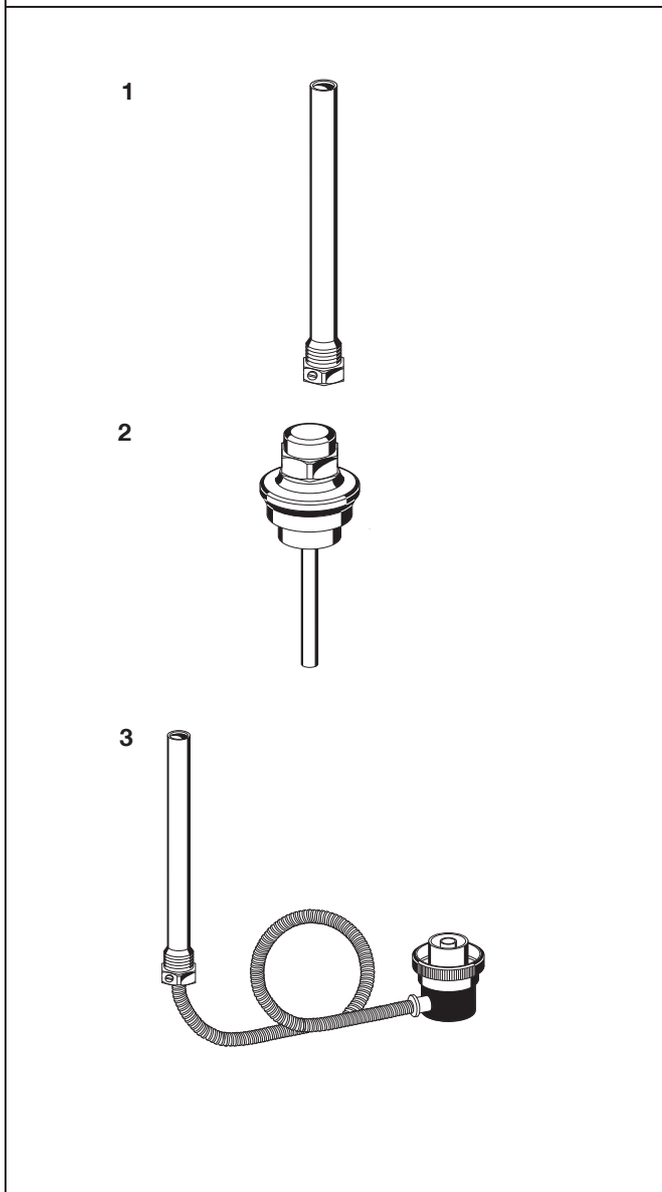
Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Kolbenführung komplett für TS130	3/4"	TS130KF-3/4A
	Tauchhülse (ohne Abb.)		0900476

Thermische Ablaufsicherung TS131

Baureihe ab 2010



Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Tauchrohr		TS131IP-3/4A
2	Kolbenführung komplett		TS131K-3/4S
3	Temperaturweggeber	1,3m Kappilarrohr	TS131TWG-3/4A
		4,0m Kappilarrohr	TS131TWG-3/4B



Dreiwege-Ventil V135B

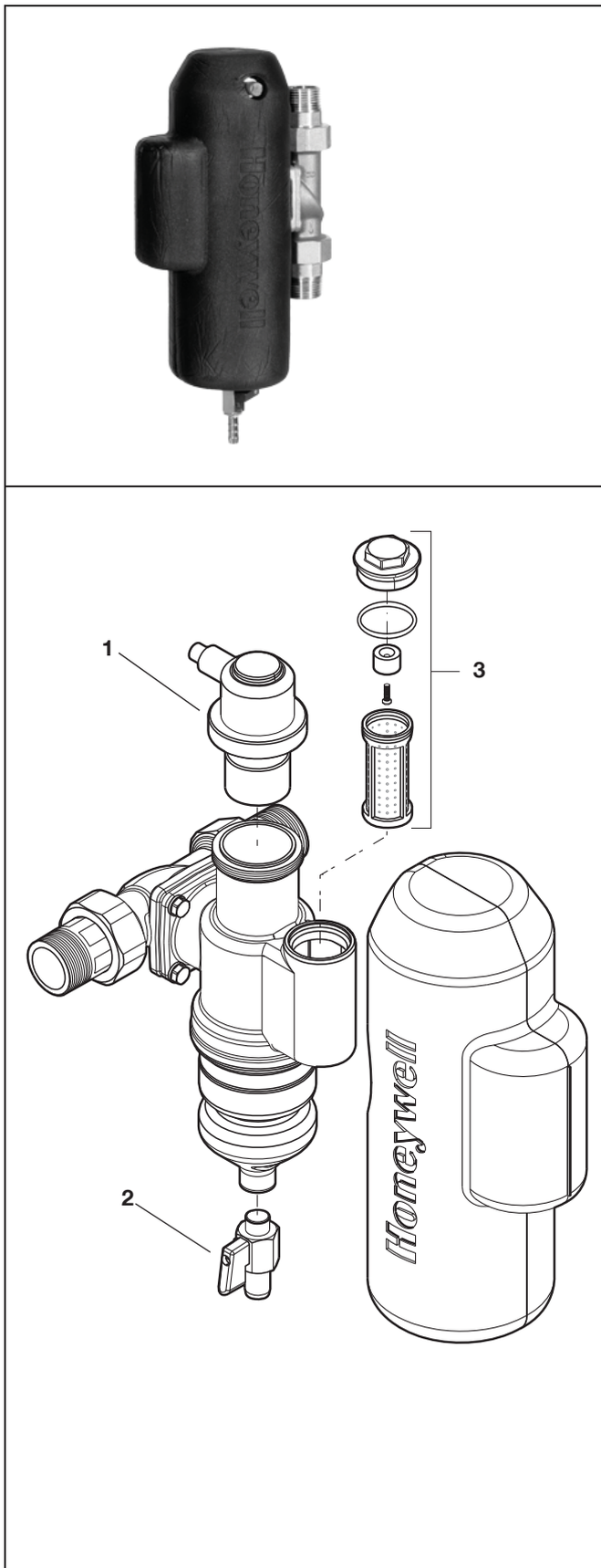
Baureihe ab 1983



Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
	Ventileinsatz (ohne Abb.)	1/2" + 3/4"	V135A-1/2VE
		1 + 1 1/4"	V135A-1VE
		1 1/2" + 2"	V135A-11/2VE

Schlamm- und Luftabscheider HF49

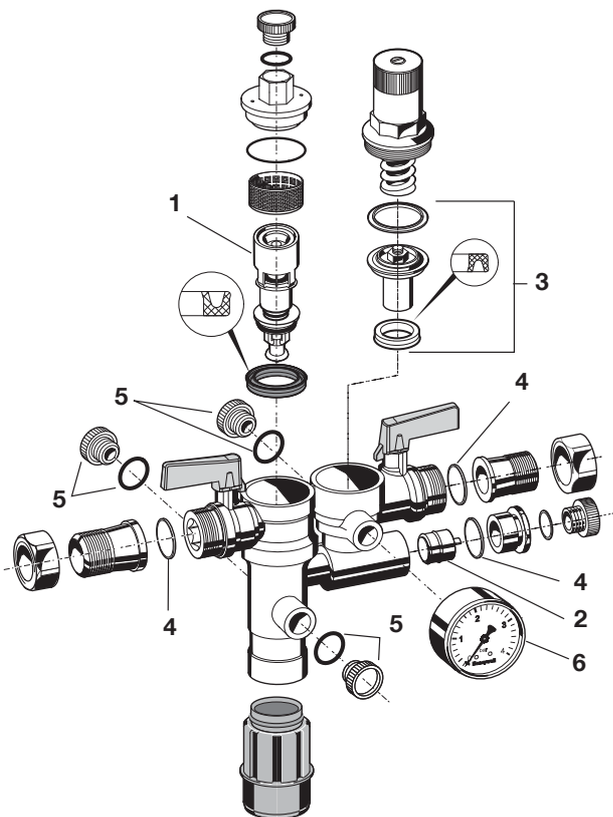
Baureihe ab 2009

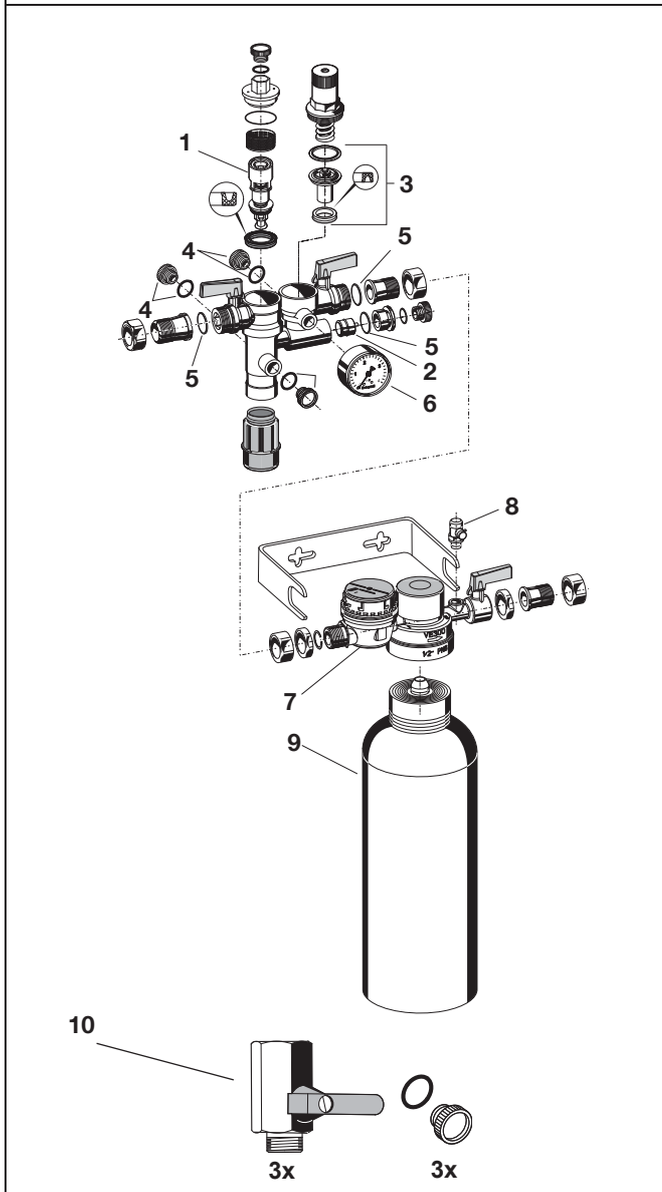


Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Kugelhahn		KH49
2	Entlüftereinsatz		EE49
3	Phosphateinsatz (optional)		PE49



Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Kartuscheneinsatz komplett	1/2"	0903733
2	Rückflussverhinderer	1/2"	2166200
3	Ventileinsatz komplett (ohne Sieb)	1/2"	D06FA-1/2
4	Dichtringsatz (10 Stück)	1/2"	0901443
5	Verschlussstopfen mit O-Ring (5 Stück)		S06K-1/4
6	Manometer	0 - 4 bar	M07M-A4

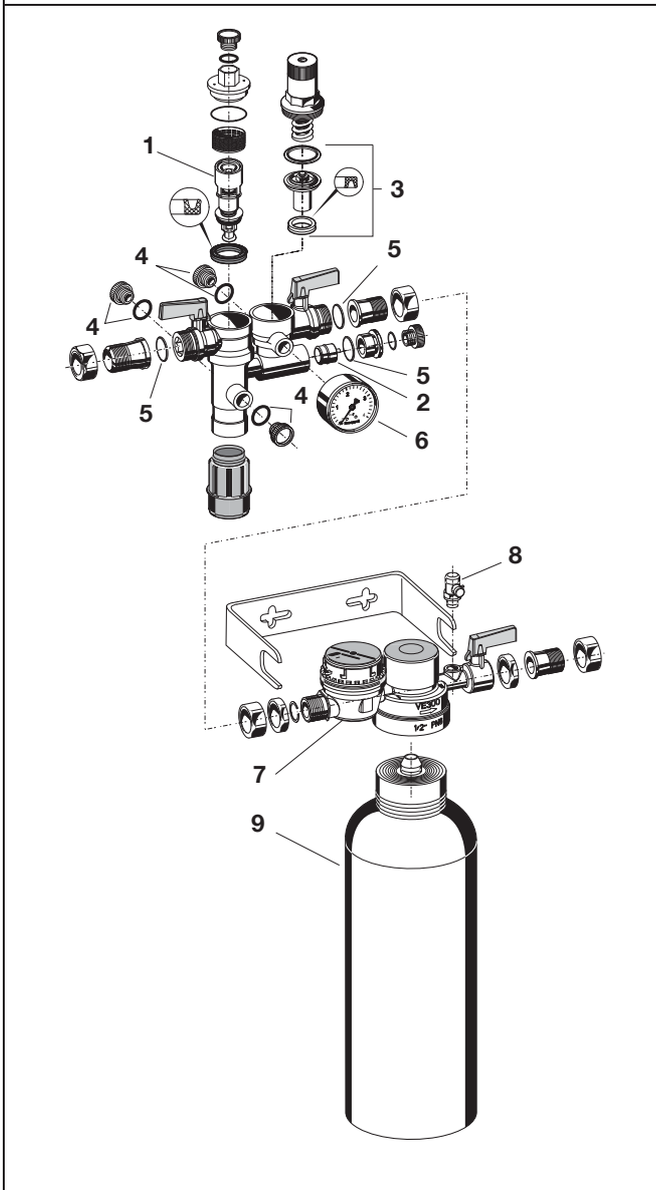
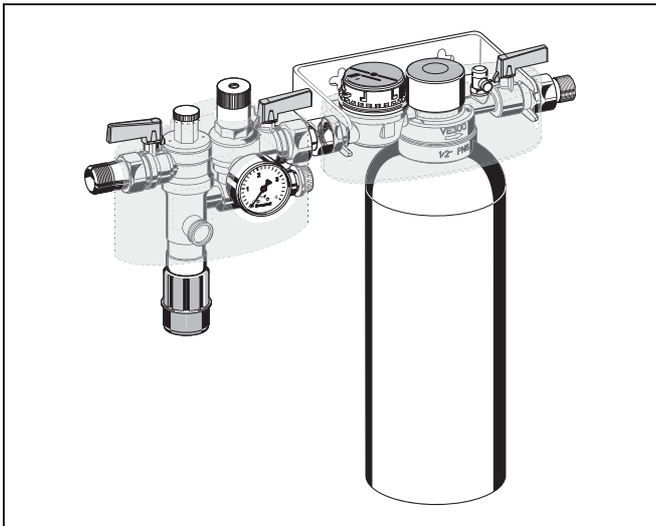




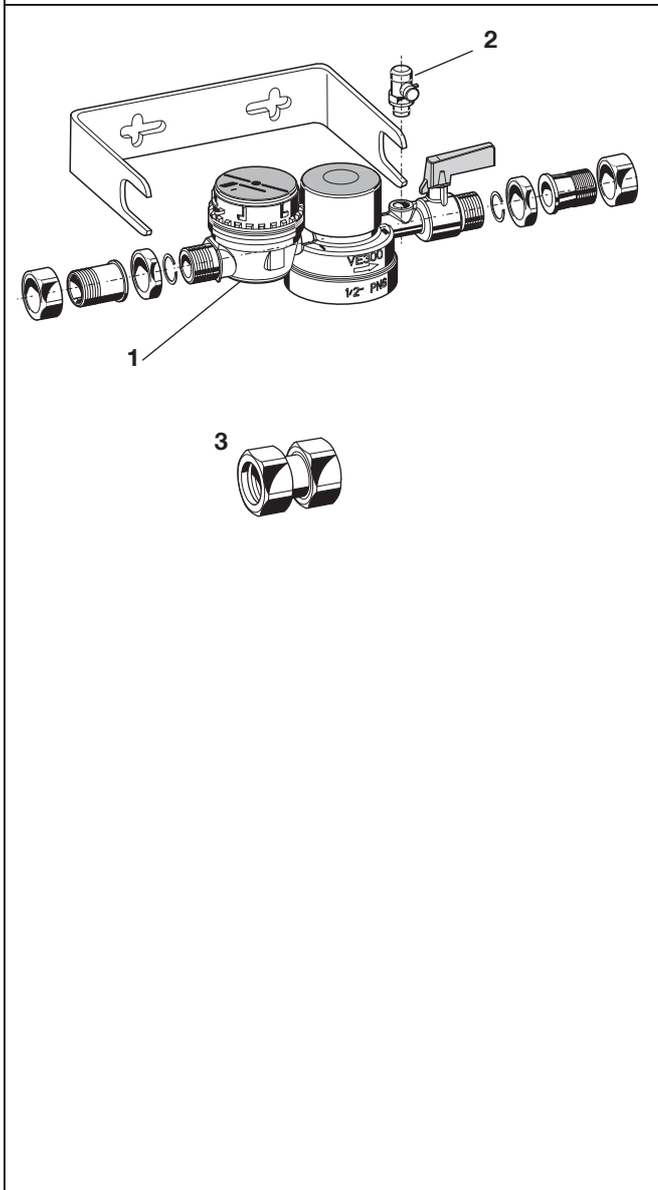
Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Kartuscheneinsatz komplett	1/2"	0903733
2	Rückflussverhinderer	1/2"	2166200
3	Ventileinsatz komplett (ohne Sieb)	1/2"	D06FA-1/2
4	Verschlusstopfen mit O-Ring (5 Stück)		S06K-1/4
5	Dichtringsatz (10 Stück)	1/2"	0901443
6	Manometer	0 - 4 bar	M07M-A4
7	Wasserzähler		WZ300
8	Entlüftungsventil		2421100
9	Patrone	0,75 l 3,5 l	P300-S P300-L
10	Wartungs-Set		WS300NK

Nachfüllkombination NK300VE

Baureihe ab 2012

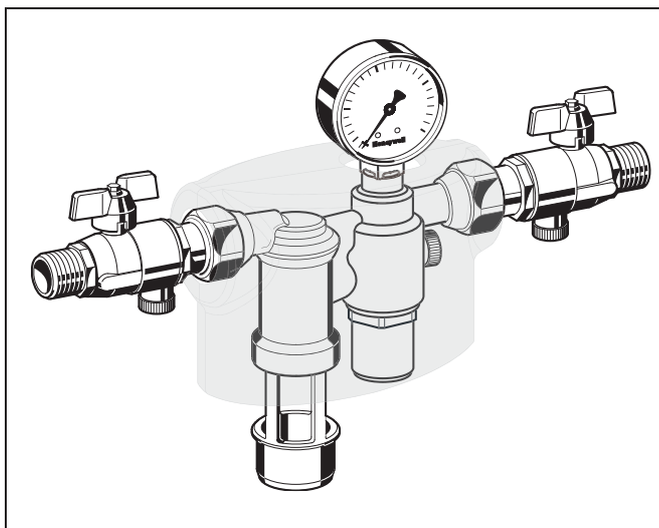


Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Kartuscheneinsatz komplett	1/2"	0903733
2	Rückflussverhinderer	1/2"	2166200
3	Ventileinsatz komplett (ohne Sieb)	1/2"	D06FA-1/2
4	Verschlussstopfen mit O-Ring (5 Stück)		S06K-1/4
5	Dichtringsatz (10 Stück)	1/2"	0901443
6	Manometer	0 - 4 bar	M07M-A4
7	Wasserzähler		WZ300
8	Entlüftungsventil		2421100
9	3,5l Vollentsalzungs-Patrone mit Austauscher-Harz		P300-LES



Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Wasserzähler		WZ300
2	Entlüftungsventil		2421100
3	Adapter für Enthärtungseinheit VE300		AD300-1/2

Nachfüllkombination Kompaktausführung NK295C



Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
	Kartuscheneinsatz komplett für CA295 und NK295C		KECA295

Kühlventile



V90xX	Zweiwege-Ventile Baureihe ab 2001	12.2
V9050	Zweiwege-Ventile Baureihe ab 1985	12.3

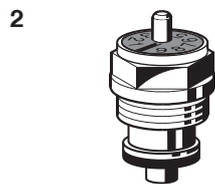
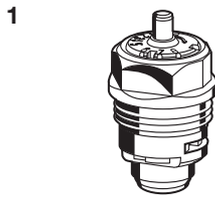


Zweiwege-Ventile V90xX

Baureihe ab 2001

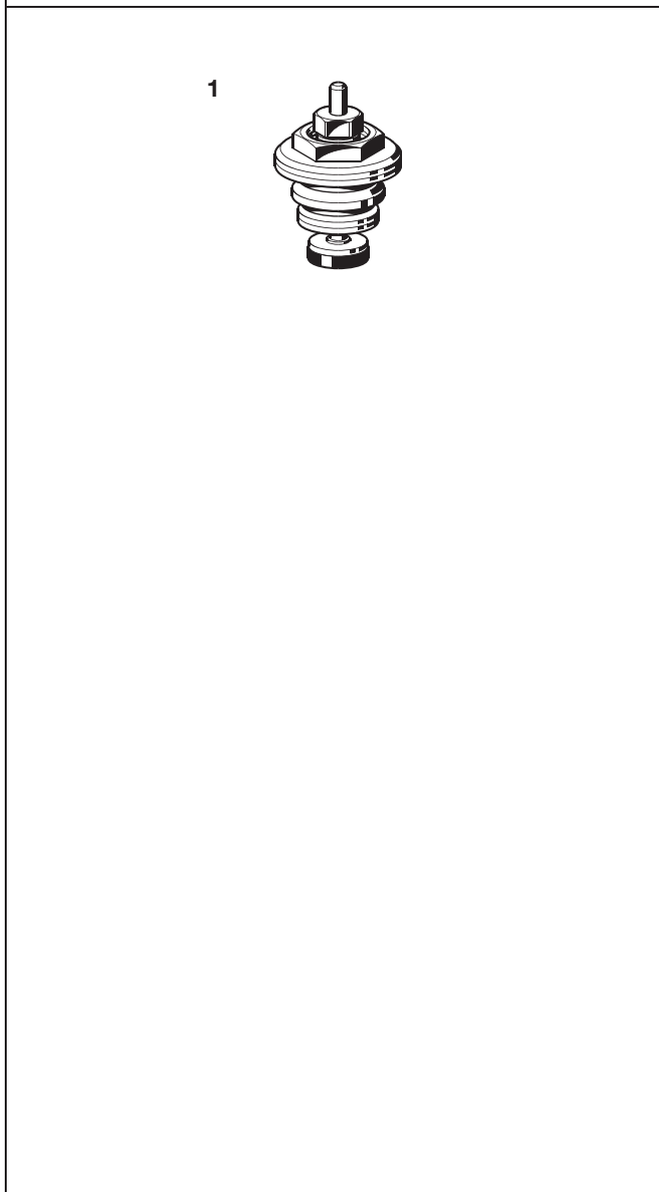


Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Oberteil VS	3/8" - 1/2"	VS1200VS01
2	Oberteil SL	3/8" - 1/2"	VS1200SL01



Zweiwege-Ventile V9050

Baureihe ab 1985



Nr.	Bezeichnung	Ausführung	Art. Nr.
1	Oberteil	H	VS1200H020

Analogregler für Heizung und Lüftung

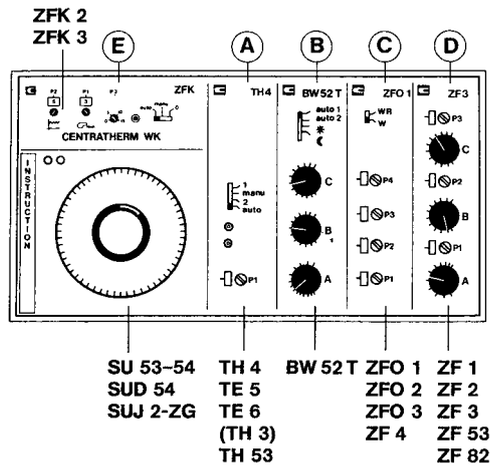
ZG52 / ZG53 / ZG55 / ZG85	Universalregler Baureihe 1980-2001	13.2
ZG215N / ZG215VN / ZG252N	Kompaktregler Baureihe ab 2001	13.3
RS10	Regelstation Baureihe ab 1992	13.4
Schaltuhren und Zubehör		13.5

13



Honeywell

ZG...



Bezeichnung

Art. Nr.

Universalregler-Grundgerät ohne Schaltuhr, ohne Zusatzfunktionen

Universalregler Centratherm W	R-ZG52
Universalregler Centratherm W-E	R-ZG52E
Universalregler Centratherm WK	R-ZG55
Universalregler Centratherm W-E 3	R-ZG52E3
Universalregler (Fernheizung)	R-ZG53

Steckeinheiten

Brücke BW52 – ersetzt durch BW52T ⑥	R-BW52T
Brücke für ZG52E ⑥	R-BW52T
Warmwasser-Regelmodul (für ZG85)	R-MBW2
Trigger für ZG52E3 ①	R-TE5
Trigger ①	R-TE6
Trigger ①	R-TH3
Trigger ①	R-TH4
Trigger für ZG53 ①	R-TH53
Verteiler für ZG5...	R-V52
Universalbegrenzung (Kombination ZF1 und ZF2) ②	R-ZF3
Sollwertverschiebung ③	R-ZF4
Fernheizbegrenzung ④	R-ZF53
Kesselführung ⑤ ZFK1 / ZFK2 – ersetzt durch Kesselführung ⑤	R-ZFK3
	R-ZFK3

Passende Schaltuhren finden Sie in diesem Kapitel.

Kompaktregler ZG215N/ZG215VN/ZG252N

Baureihe ab 2001



Bezeichnung

Art. Nr.

Comfort-Kompakt-Regler (Neu)

Steckeinheit für ZG215N

R-ST215N

Steckeinheit für ZG215VN

R-ST215VN

Steckeinheit für ZG252N

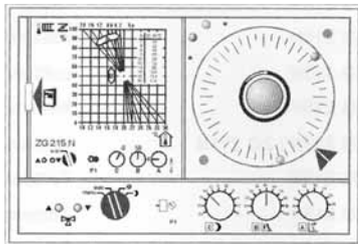
R-ST252N

Steckeinheit ohne Schaltuhr.

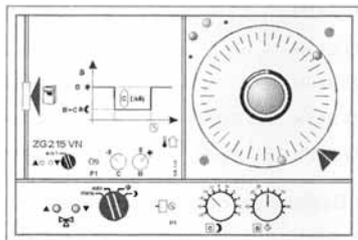
Passende Schaltuhren finden Sie in diesem Kapitel.

13

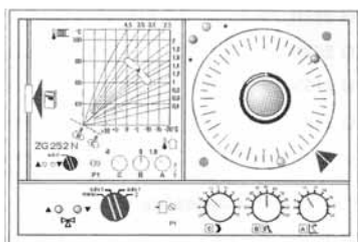
ZG215N



ZG215VN



ZG252N



Regelstation RS10

Baureihe ab 1992

RS10



Bezeichnung

Art. Nr.

Steckeinheit

Steckeinheit für Regelstation RS10

R-030000365

Motorgruppe für RS10
(gesamte Antriebseinheit)

R-030000366

Ersatzmotor für RS10

030000384

Schaltuhr für RS10

SU53-54

Steckeinheit ohne Schaltuhr.

Passende Schaltuhren finden Sie in diesem Kapitel.

Honeywellmischer siehe Kapitel 17

Anbausätze für Fremdmischer siehe Preiskatalog

Schaltuhren passend für Kompakt- und Motorregler

SU53-54 mit Tagesscheibe



Bezeichnung

Quarz-Schaltuhr mit Wechselscheibe
für Tages-/Wochenprogramm und
Gangreserve

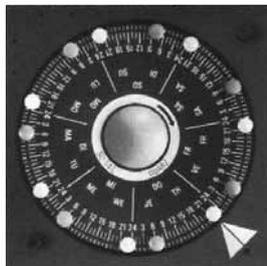
Art. Nr.

SU53-54

Schaltstifte auf schriftliche Anfrage,
E-Mail: technik_regelung@honeywell.com

13

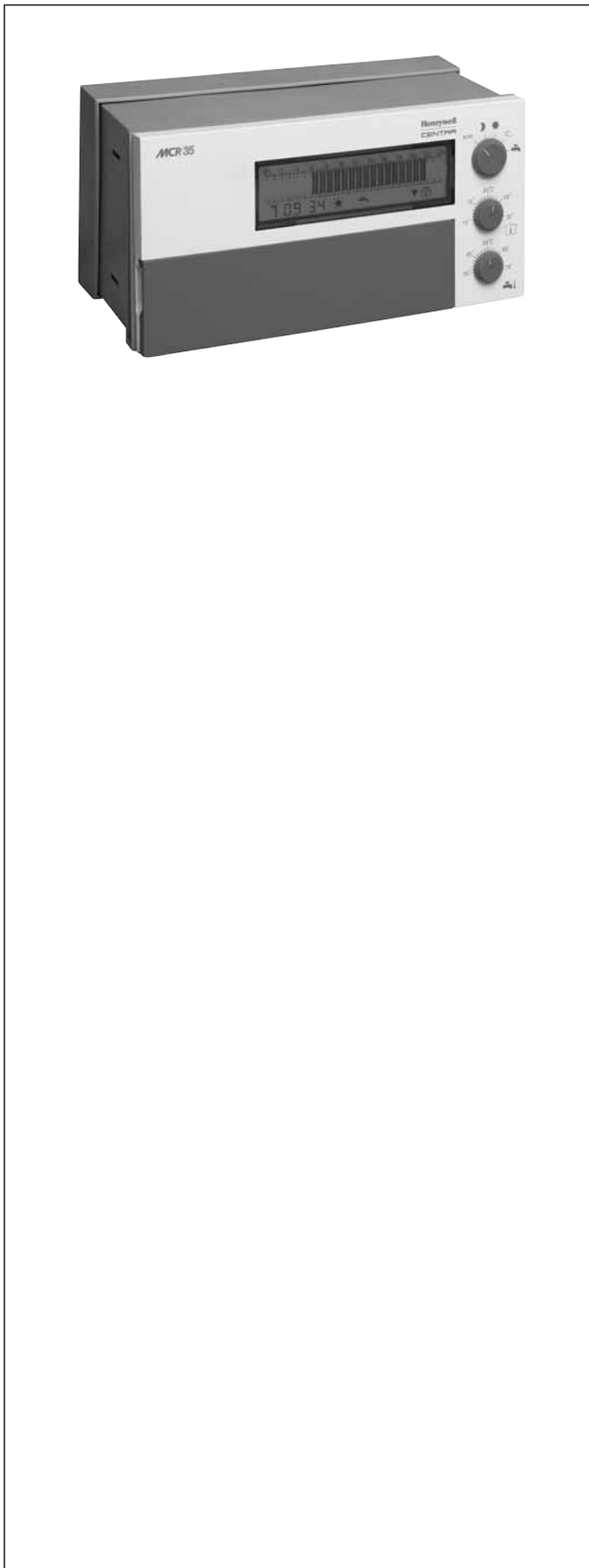
SU53-54 mit Wochenscheibe



Digitalregler für Heizung und Fernwärme

MCR35	Fernwärmeregler Baureihe 2000-2012	14.2
MCR40	Heizungsregler Baureihe 2001-2012	14.3





Bezeichnung	Art. Nr.
Digitaler Fernwärmeregler ohne Stecksockel	R-MCR35*

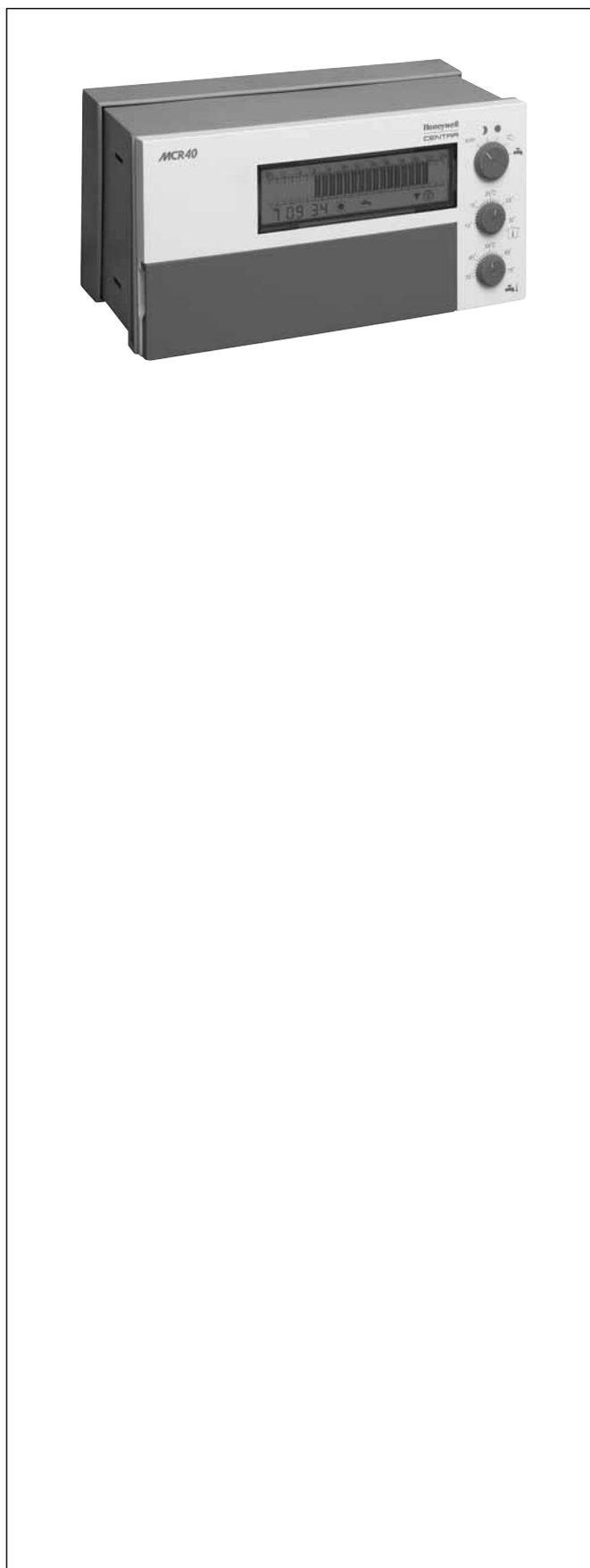
Hinweis: Regelungstechnischer Ersatz durch SDC9-21WM (V3.2)

Batterie (handelsüblich): Typ CR2032, 3Volt, 170mAh.

*** nur Reparatur möglich, über Großhandelsrückgabe-
prozess (RMA) einzusenden**

Serviceteile Heizungsregler MCR40

Baureihe 2001-2012



Bezeichnung	Art. Nr.
Digitaler Regler ohne Stecksockel	R-MCR40*

Hinweis: Regelungstechnischer Ersatz durch SDC9-21WM (V3.2)

Batterie (handelsüblich): Typ CR2032, 3Volt, 170mAh.

*** nur Reparatur möglich, über Großhandelsrückgabeprozess (RMA) einzusenden**

14

Regelsystem für Heizung, Fernwärme, Lüftung, Multivalentanlagen

MCR200	Regelsystem Baureihe 1995-2013	15.2
MCR200	Fühler Module	15.3

15

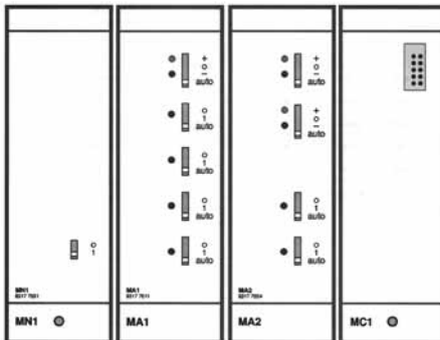


Regelsystem MCR200

Baureihe 1995-2013



Bezeichnung	Art. Nr.
Ausgangsmodul	R-MA1
Ausgangsmodul	R-MA2
Ausgangsmodul	R-MA3E
Computermodul ohne EPROM (EPROM erforderlich)	R-MC1
EPROM (Reglertyp angeben)	EPROM- SCHOENAICH
Netzteil	R-MN1
Kommunikationsmodul	MCR200-GV1
Kommunikationsmodul	MCR200-GV2
Buskabel 80 mm	030000523
Lithium-Batterie 3V (handelsüblich) VARTA – Typ: CR 1/2 AA	



Bezug über:
 Dynamis Batterien GmbH
 Brühlstraße 15
 78465 Dettingen/Konstanz
 Tel. 07533 93669-0
www.dynamis-batterien.de
info@dynamis-batterien.de

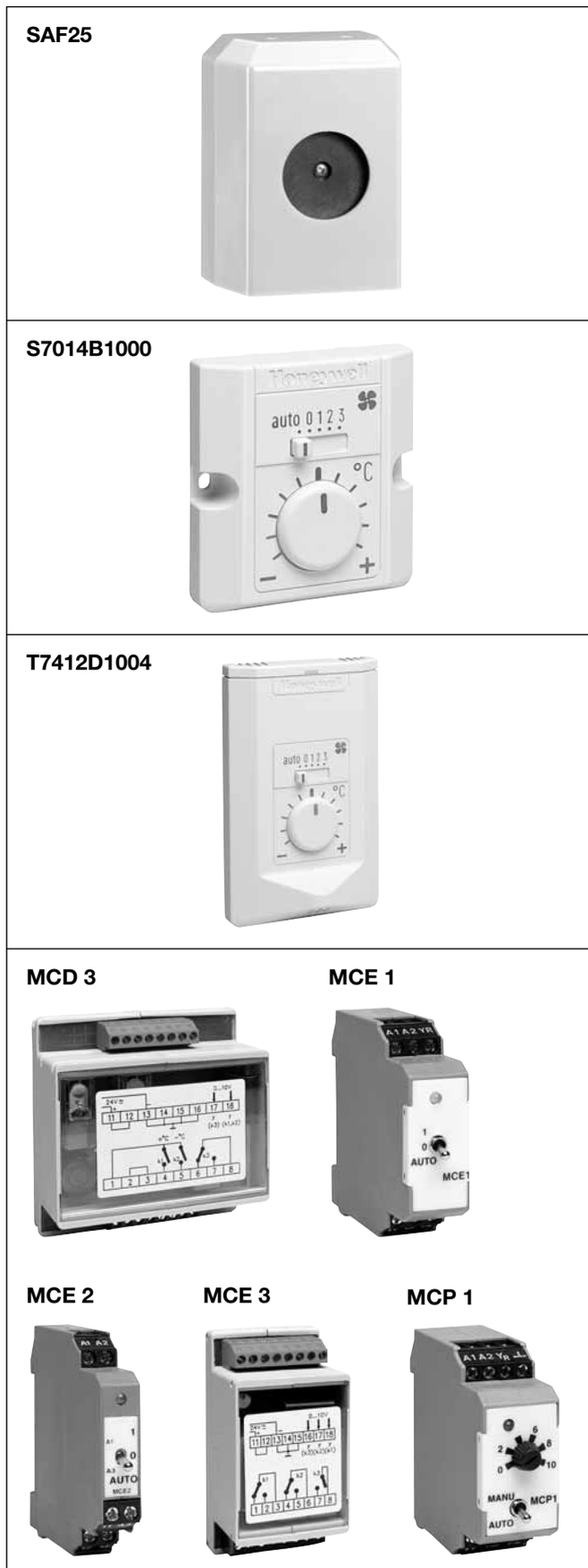
Bediengerät zu Regelgerät MCR200 MCR200-MB1



15

Fühler · Module MCR200

Baureihe 1995-2013



Bezeichnung	Art. Nr.
-------------	----------

Fühler für MCR200

Sonnenfühler	SAF25
Fernbedienung mit Temperaturwähler und Niveauschalter	S7014B1000
Fernbedienung mit Temperaturwähler, Raumfühler und Niveauschalter	T7412D1004

Module für MCR200

Relaismodul zur Umsetzung von Analog- in Schaltausgang, Ausgang 1x3-Punkt, 1x2-Punkt	MCD 3
Schwellwertschalter zur Umsetzung von Analog- in Zweipunktsignal	MCE 1
Koppelrelais mit Handschalter und LED	MCE 2
Relaismodul zur Umsetzung von Analog- in Schaltausgang, Ausgang 2x UmSch., 1x Schl.	MCE 3
Stellbefehlsmodul zur manuellen Stellgrößenvorgabe	MCP 1

Regler für Heizung, Solarintegration und Fernwärme

SDC/DHC

Heizungsregler Smile
Baureihe ab 2004

16.2

16



Heizungsregler Smile SDC/DHC

Baureihe ab 2004

SDC/DHC...WC/WM



bis 2008 (WC/PC)



ab 2008 (WM/PM)

SDC/DHC...PC/PM



SDW20



Bezeichnung

Art. Nr.

Keine Ersatzteile, Ersatz durch Neugerät,
siehe Nachfolgartikelliste im aktuellen Preiskatalog.

Hinweis für den Notfall:

**SDC12-31WM ersetzt die Funktionen
aller bisherigen SDC-Regler.**

**Klemmleisten für
Schaltschrankeinbau,**
Terminal X1-X4

TBS-SMILE-1KIT

Fernbedienung digital
nur für WC/PC-Modelle

SDW20

Fernbedienung für WM/PM-Modelle
siehe Preiskatalog

Mischer und Stellmotoren



Mischer

ZR...A	Mischer Baureihe ab 1988	17.2
DR...A	Mischer Baureihe ab 1988	17.3
DR...G	Mischer Baureihe ab 1988	17.4
DRK	Kompaktmischer Baureihe 1979-2000	17.5
ZRK	Kompaktmischer Baureihe ab 1979	17.6
DRU	Dreiwege-Universalmischer Baureihe ab 1999	17.7
DRR	Dreiwege-Universalmischer Baureihe ab 2008	17.8
V5433G	Corona-Dreiwegemischer Baureihe bis 2011	17.9

17

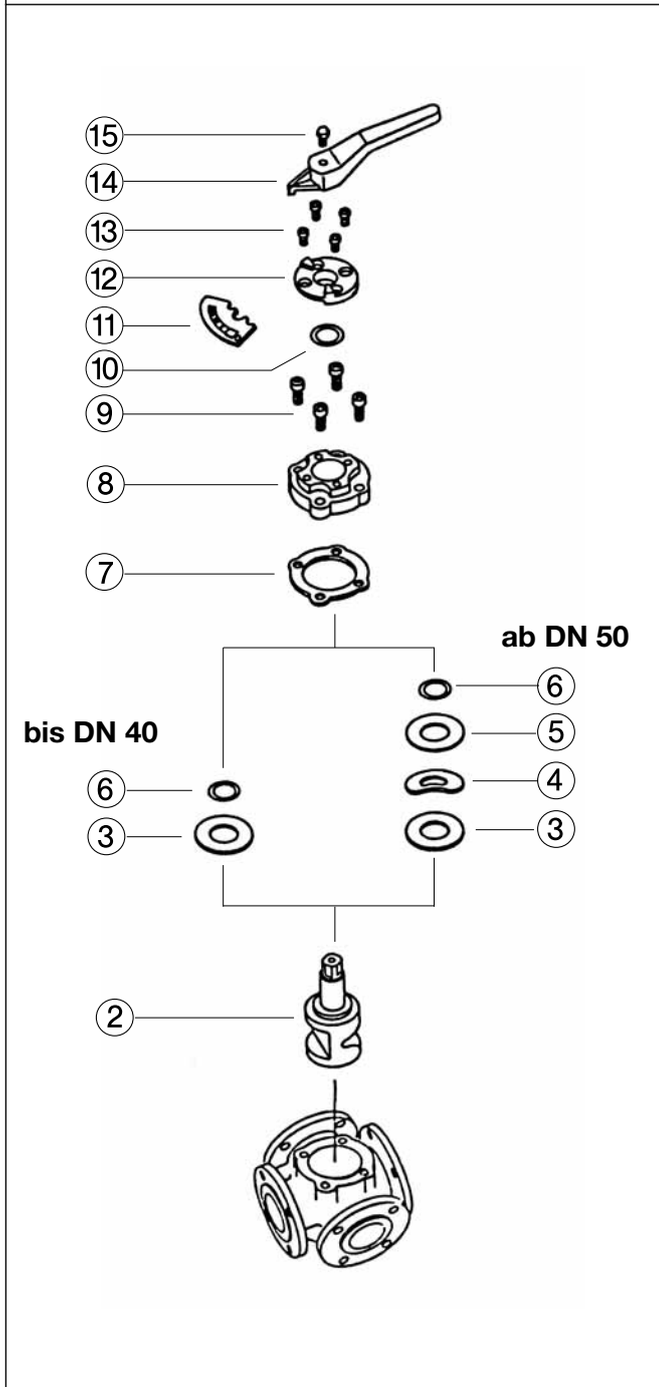
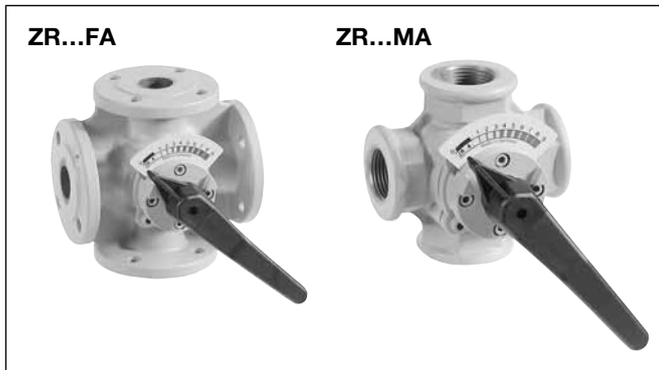
Stellmotoren

M6063L	Corona-Stellmotor Baureihe bis 2011	17.9
VMK10-3 VMK10-3-24 VMK8-3 VRK10-3	Stellmotoren für Kompakt-Mischer DRK (120°) Baureihe ab 1986	17.10
VMM... VMK10-4... VMK8-4...	Stellmotoren für DR, ZR, DRU-Mischer Baureihe ab 1986	17.11
Anbausätze		17.12

Honeywell

Mischer ZR...A

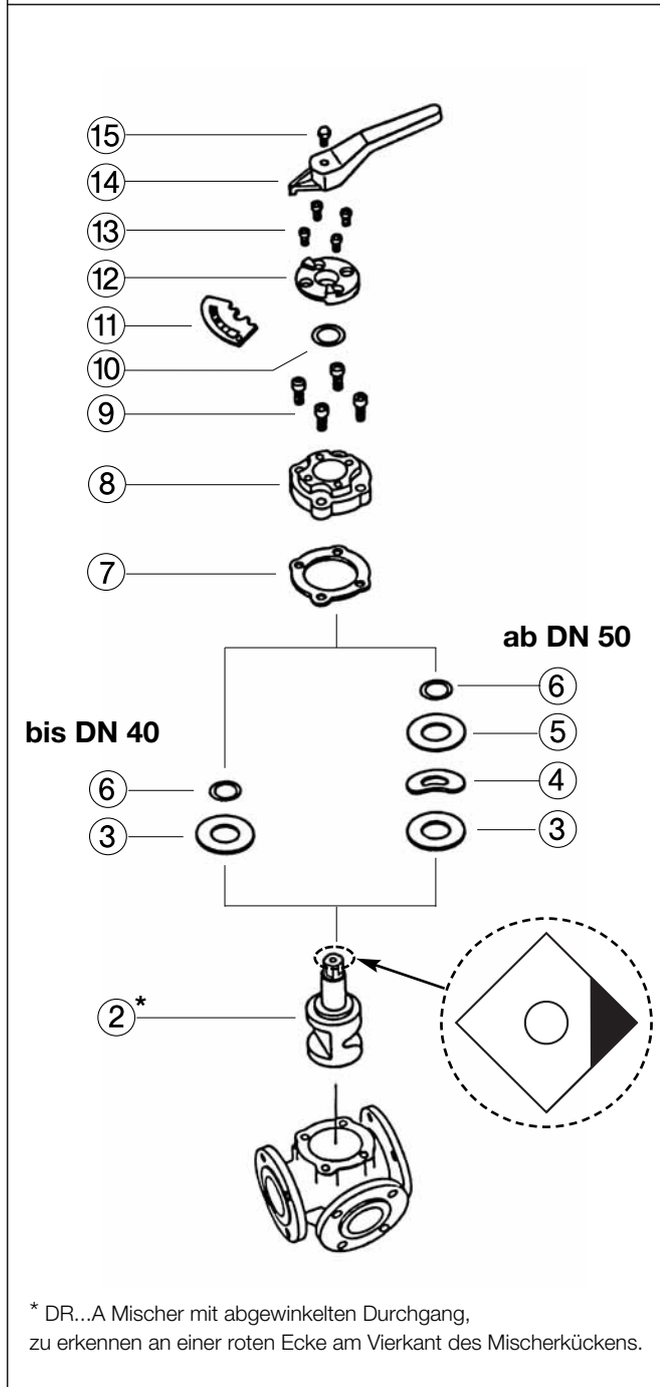
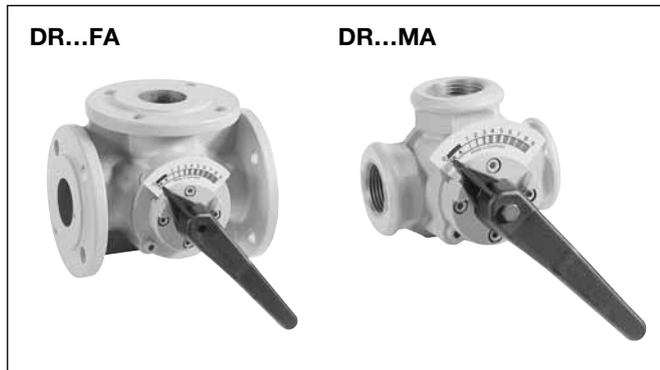
Baureihe ab 1988



Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
Dichtungssatz ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑩	DN 15-40 DN 50-65 DN 80-100 DN 125-200	019001030 019001040 019001050 019001060
O-Ring-Deckel mit Schrauben ⑫ ⑬		030000114
O-Ring für O-Ring-Deckel ⑩		071099535
Mischerdeckelsatz ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬	DN 15-25 DN 32-40 DN 50-65 DN 80-100 DN 125-200	030000105 030000106 030000107 030000108 030000392
Drehschieber ②	DN 15-20 DN 25 DN 32 DN 40 DN 50 DN 65 DN 80 DN 100 DN 125 DN 200	030000110 030000111 030000112 030000113 030000162 030000164 030000165 030000168 030000388 030000391
Mischerhebel mit Schraube ⑭ ⑮	DN 15-65 DN 80-200	030000115 030000098

Mischer DR...A

Baureihe ab 1988



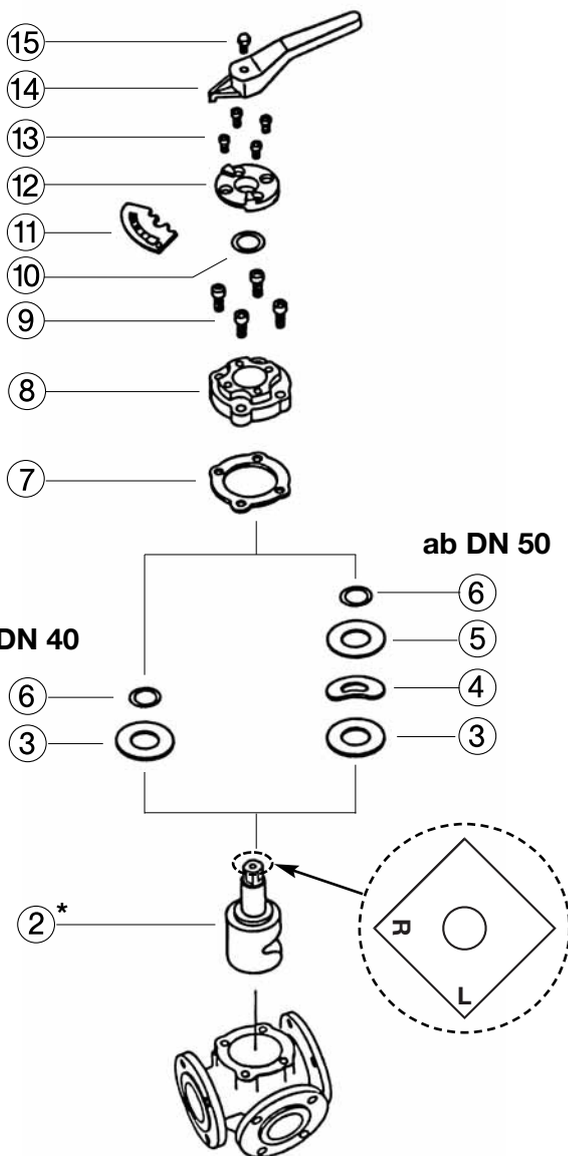
Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
Dichtungssatz ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑩	DN 15-40 DN 50-65 DN 80-100 DN 125-200	019001030 019001040 019001050 019001060
O-Ring-Deckel mit Schrauben ⑫ ⑬		030000114
O-Ring für O-Ring-Deckel ⑩		071099535
Mischerdeckelsatz ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬	DN 15-25 DN 32-40 DN 50-65 DN 80-100 DN 125-200	030000105 030000106 030000107 030000108 030000392
Drehschieber ②	DN 15-20 DN 25 DN 32 DN 40 DN 50 DN 65 DN 80 DN 100 DN 125 DN 200	030000110 030000111 030000112 030000113 030000162 030000164 030000165 030000168 030000388 030000391
Mischerhebel mit Schraube ⑭ ⑮	DN 15-65 DN 80-200	030000115 030000098
Skala ⑪	DN 15-65 DN 80-125	030000117 030000123

Mischer DR...G

Baureihe ab 1988

DR...GF

DR...GM

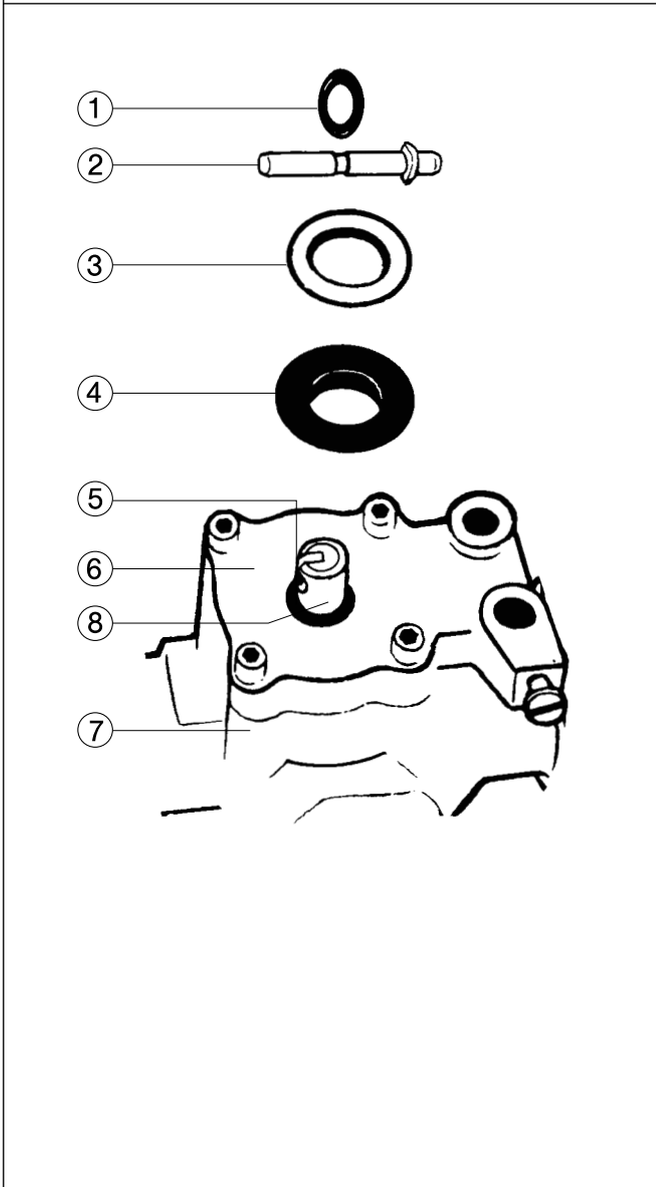


* DR...G Mischer mit geradem Durchgang, zu erkennen an eingeschlagenen Buchstaben (R und L) auf dem Vierkant des Mischerkükens.

Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
Dichtungssatz ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑩	DN 15-40 DN 50-65 DN 80-100 DN 125-200	019001030 019001040 019001050 019001060
O-Ring-Deckel mit Schrauben ⑫ ⑬		030000114
O-Ring für O-Ring-Deckel ⑩		071099535
Mischerdeckelsatz ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬	DN 15-25 DN 32-40 DN 50-65 DN 80-100 DN 125-200	030000105 030000106 030000107 030000108 030000392
Drehschieber ②	DN 15 (k _{VS} 2,5) DN 15 (k _{VS} 4,0) DN 20 DN 25 DN 32-40 DN 50 DN 65 DN 80 DN 100 DN 125 DN 150 DN 200	030000404 030000099 030000099 030000121 030000100 030000101 030000102 030000103 030000104 030000387 030000389 030000496
Mischerhebel mit Schraube ⑭ ⑮	DN 15-65 DN 80-200	030000115 030000098
Skala ⑪	DN 15-65 DN 80-125	030000117 030000123

Kompakt-Mischer DRK

Baureihe 1979-2000



Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
-------------	-----------	----------

Drehschiebersätze
① ② ③ ④ ⑤ ⑦ ⑧

DN 15-20	071069831
DN 25	071069832
DN 32	071069833
DN 40	071069834

Mischerdeckelsatz
③ ④ ⑤ ⑥ ⑦

DN 15-20	030000090
DN 25	030000091
DN 32	030000092
DN 40	030000093

Mischerdeckel-
Dichtungen ⑦

DN 15-20	030000094
DN 25	030000095
DN 32	030000096
DN 40	030000097

Dichtungssatz für
Drehschieberwelle
① ② ③ ④ ⑤

071069802

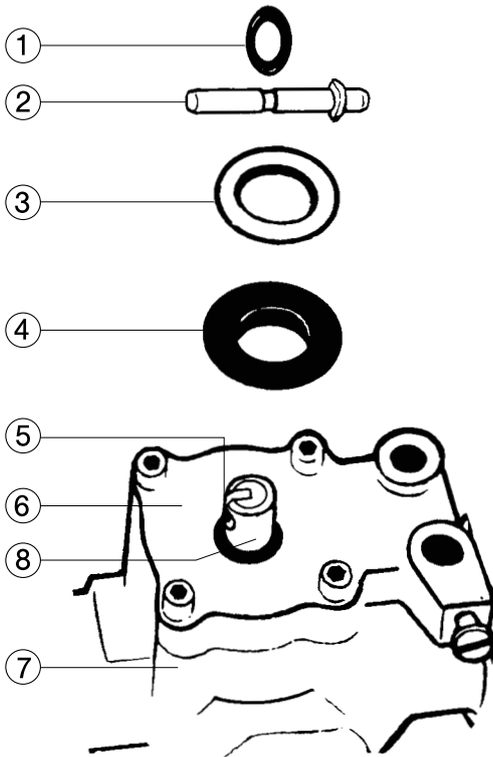
Mitnehmerstift für
Drehschieberwelle
① ②

030000293

**Nachfolgemodell ist der DRU-Mischer.
Die Rohrleitungen müssen angepasst werden.**

Kompakt-Mischer ZRK

Baureihe ab 1979

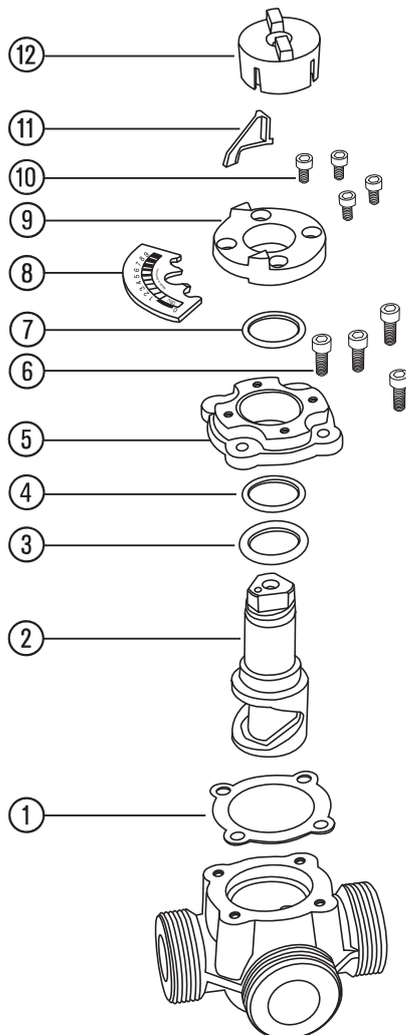


Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
Drehschiebersätze ① ② ③ ④ ⑤ ⑦ ⑧	DN 20 DN 25 DN 32	071069841 071069842 071069843
Mischerdeckelsatz ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦	DN 15-20 DN 25 DN 32 DN 40	030000090 030000091 030000092 030000093
Mischerdeckel- Dichtungen ⑦	DN 15-20 DN 25 DN 32 DN 40	030000094 030000095 030000096 030000097
Dichtungssatz für Drehschieberwelle ① ② ③ ④ ⑤		071069802
Mitnehmerstift für Drehschieberwelle ① ②		030000293

Dreiwege-Universalmischer DRU

Baureihe ab 1999

DRU



Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
Drehschieber für ②	DN 25 (k _{VS} 2,5)	030000434
	DN 25 (k _{VS} 4,0)	030000435
	DN 25 (k _{VS} 6,3)	030000436
	DN 25 (k _{VS} 10)	030000437
	DN 25 (k _{VS} 16)	030000438
	DN 32 (k _{VS} 10)	030000439
	DN 32 (k _{VS} 16)	030000440
	DN 32 (k _{VS} 25)	030000441
Mischerdeckelsatz ① ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑨ ⑩	DN 25	030000105
	DN 32	030000106
Dichtungssatz ① ③ ④ ⑦		019001030
O-Ringdeckel mit Schrauben ⑨ ⑩		030000114
O-Ring für O-Ringdeckel ⑦		071099535
DRU-Beipack ⑧ ⑪ ⑫		030000522

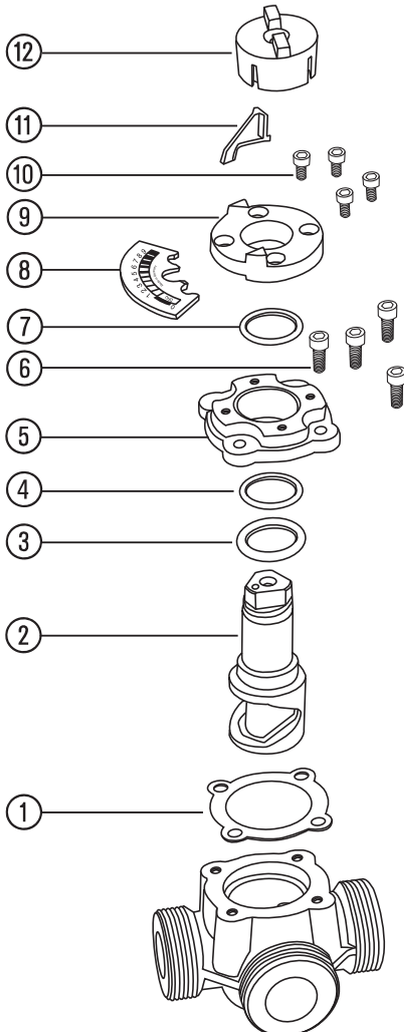
Dreiwege-Universalmischer DRR

Baureihe ab 2008

DRR

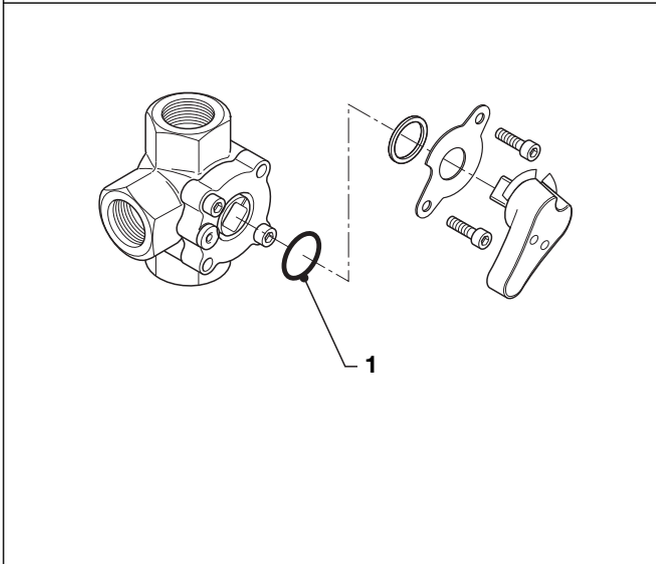


Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
Drehschieber für ②	DN 25 (k _{VS} 2,5)	030000434
	DN 25 (k _{VS} 4,0)	030000435
	DN 25 (k _{VS} 6,3)	030000436
	DN 25 (k _{VS} 10)	030000437
	DN 25 (k _{VS} 16)	030000438
Mischerdeckelsatz ① ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑨ ⑩	DN 25	030000105
Dichtungssatz ① ③ ④ ⑦		019001030
O-Ringdeckel mit Schrauben ⑨ ⑩		030000114
O-Ring für O-Ringdeckel ⑦		071099535
DRU-Beipack ⑧ ⑪ ⑫		030000522



Corona-Dreiwegemischer V5433G
Corona-Stellmotor M6063L

Baureihe bis 2011
Baureihe bis 2011

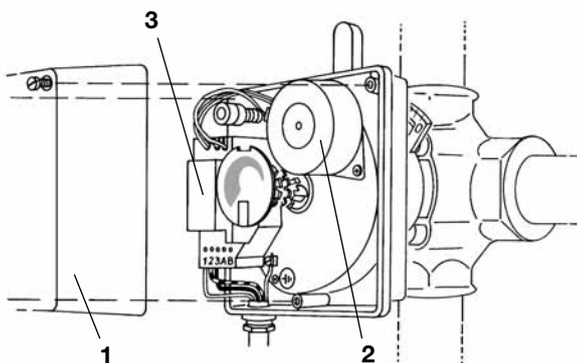


Nr. Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
-----------------	-----------	----------

1 Dichtungssatz	DN 20-32	071161036
	DN 40-50	071161037

Corona-Stellmotor	M6063L1009
-------------------	------------

Stellmotoren VMK10-3/VMK10-3-24/VMK8-3/VRK10-3 Baureihe ab 1986 für Kompakt-Mischer DRK (120°)

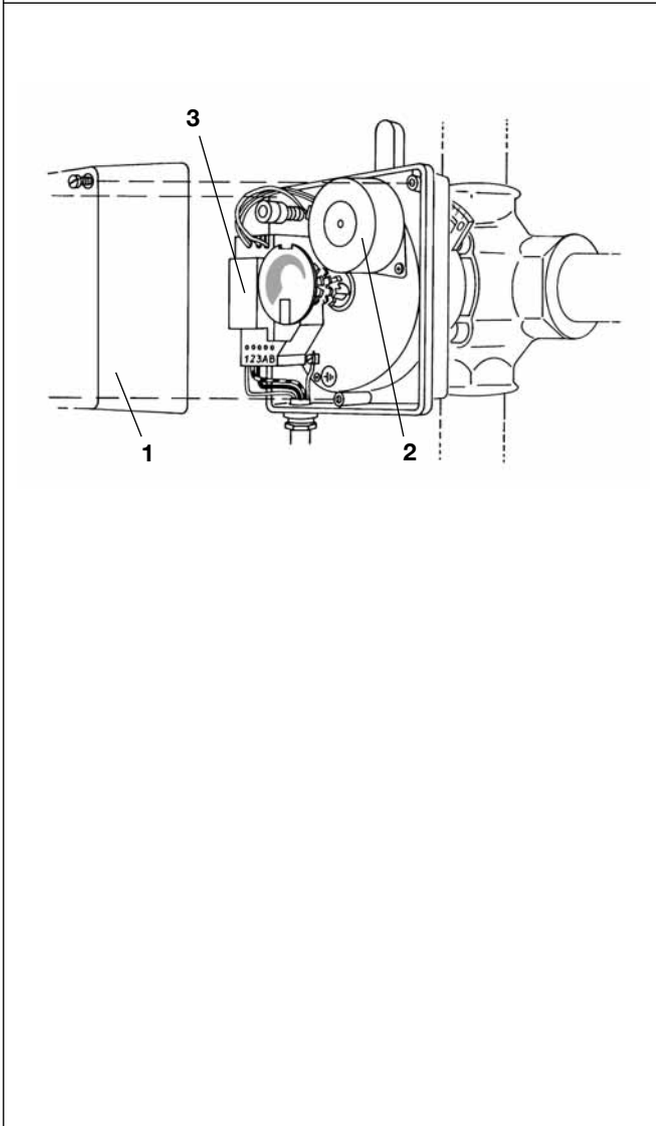


Nr.	Bezeichnung	Ausführung	Art. Nr.
1	Haube mit Schrauben		030000212
230 V			
	Stellmotor 2 min, komplett	230 V	R-VMK10-3
2	Synchronmotor	230 V	030000345
3	Leiterplatte	230 V	030000346
24 V			
	Stellmotor 2 min, komplett	24 V	R-VMK10-3-24
2	Synchronmotor	24 V	030000432
3	Leiterplatte	24 V	030000433
0-10 V			
	Stellmotor komplett	0-10 V	R-VRK10-3

Anbausätze finden Sie am Ende dieses Kapitels.

Stellmotoren VMM.../VMK10-4.../VMK8-4... für DR, ZR, DRU-Mischer

Baureihe ab 1986

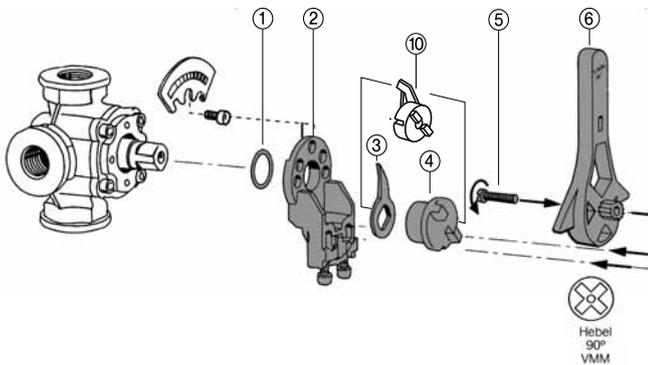


Nr.	Bezeichnung	Ausführung	Art. Nr.
1	Haube mit Schrauben		030000212
230 V			
2	Synchronmotor für VMM20/VMM30/VMK10-4/VMK8-4	230 V	030000345
2	Synchronmotor für VMM40	230 V	030000430
Nur auf schriftliche Anfrage, E-Mail: technik_regelung@honeywell.com			
3	Leiterplatte	230 V	030000346
24 V			
2	Synchronmotor für VMM20-24/VMM30-24/VMK10-4-24/VMK8-4-24	24 V	030000432
2	Synchronmotor für VMM40-24	24 V	030000531
3	Leiterplatte für VMM20-24/VMM30-24/VMK10-4-24/VMK8-4-24	24 V	030000433
3	Leiterplatte für VMM40-24	24 V	030000498
	Zahnradatz I-III für VMM20/VMM20-24 (o. Abb.)		030000482

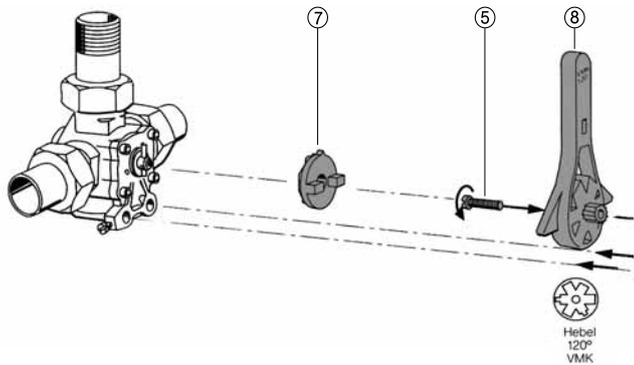
Anbausätze finden Sie am Ende dieses Kapitels.

Anbausätze

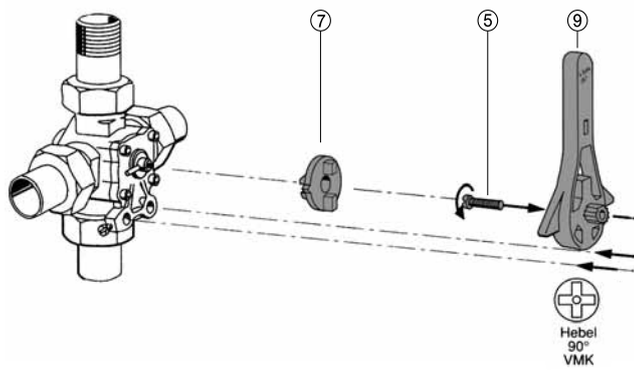
für Dreiweg-/Vierwege Mischer DRU/DRR/DR/ZR
in Verbindung mit Stellmotor VMM/VRM und
Regelstation RS10



für Kompakt-Dreiwegemischer DRK
in Verbindung mit Stellmotor VMK...-3/VRK...-3 und
Regelstation RS10



für Kompakt-Vierwegemischer ZRK
in Verbindung mit Stellmotor VRK...-4/VMK...-4 und
Regelstation RS10



Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
-------------	-----------	----------

Anbausätze für Dreiweg- /Vierwege- Mischer DRU/DRR/ DR/ZR

ZR-Mischer ① ② ③
④ ⑤ ⑥

ATK2040A

Anbaukonsole ②

030000302

Kupplung für
DR, ZR-Mischer ④
Kupplung und Zeiger für
DRU, DRR-Mischer ⑩

030000526

030000522

Stellhebel für DR, ZR,
DRU, DRR-Mischer ⑥

030000518

Anbausätze für Kompakt-Dreiweg- Mischer DRK

Anbausatz ⑤ ⑦ ⑧

030000406

Kupplung ⑦

030000525

Stellhebel ⑧

030000516

Anbausätze für Kompakt-Vierwege- Mischer ZRK

Anbausatz ⑤ ⑦ ⑨

030000407

Kupplung ⑦

030000525

Stellhebel ⑨

030000517

Ventile und Ventilantriebe



Ventile

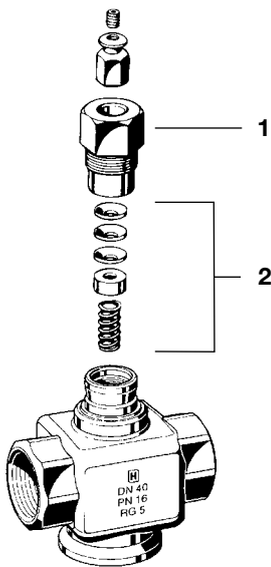
V5011R... (DP...)	Durchgangsventil Baureihe ab 1996	18.2
V5328A... (DD...)	Durchgangsventil Baureihe ab 1990	18.3
V5011K... (DH...)	Durchgangsventil Baureihe 1990-1998	18.4
V5095A... (DK...)	Durchgangsventil Baureihe 1990-2003	18.5
V5049A... (DL...)	Durchgangsventil Baureihe ab 1990	18.6
V5016A.../ V5025A...	Durchgangsventil Baureihe ab 2004	18.7
V5015A.../ V5329C... (XA...)	Dreibegeventil PN6 Baureihe ab 1990	18.8
XB...	Dreibegeventil Baureihe 1990-1996	18.9
V5329A.../ V5050A... (XD...)	Dreibegeventil Baureihe ab 1990	18.10
XF...	Dreibegeventil Baureihe 1990-1996	18.11
V5050A... (XL...)	Dreibegeventil Baureihe ab 1990	18.12
V5013R... (XP...)	Dreibegeventil Baureihe ab 1997	18.13
V5421B...	Armaturen für Ringdrosselklappen Baureihe ab 2008	18.14

Ventilantriebe

ML64xx... (A...)	Ventilantriebe	
ML74xx... (B...)	Baureihe ab 1990	18.15

Durchgangsventil V5011R... (DP...)

Baureihe ab 1996



Nr. Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
-----------------	-----------	----------

ACHTUNG:

Bis 2002 haben V5011R Größe DN 15-32 einen Spindel-durchmesser von 6 mm, danach 10 mm!

1 Stopfbuchsmuttern* ab 2003 Spindeldurchmesser 10 mm	DN 15-32	0903835	
	Spindeldurchmesser 10 mm	DN 40-50	0903835
2 Packungsringssätze bis Ende 2002 Spindeldurchmesser 6 mm	DN 15-32	R43176754001	
	ab 2003 Spindeldurchmesser 10 mm	DN 15-32	R43176754002
	Spindeldurchmesser 10 mm	DN 40-50	R43176754002

* Ohne Packungsringssatz ist keine Spindelabdichtung möglich!

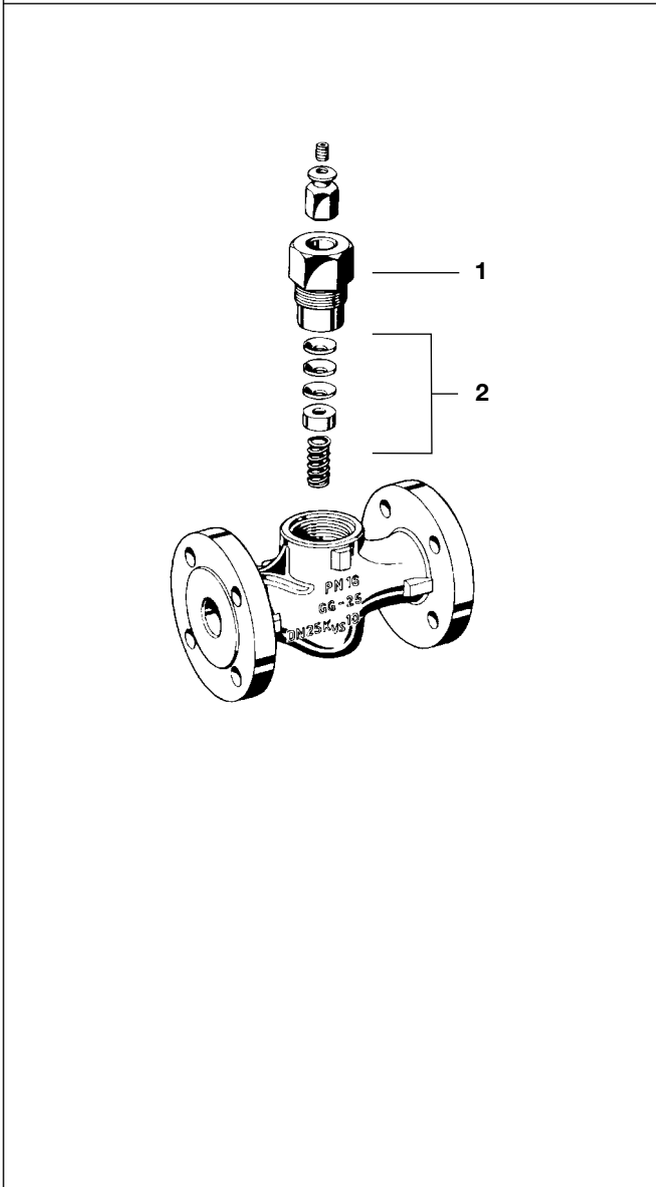
Durchgangsventil V5328A... (DD...)

Baureihe ab 1990



Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Stopfbuchsmuttern*	DN 15-32	S310509D
		DN 40-80	S298562
		DN 100-150	S43297992001
2	Packungsringssätze	DN 15-32	R43176754001
		DN 40-80	R43176754002
		DN 100-150	R43176755005

* Ohne Packungsringssatz ist keine Spindelabdichtung möglich!



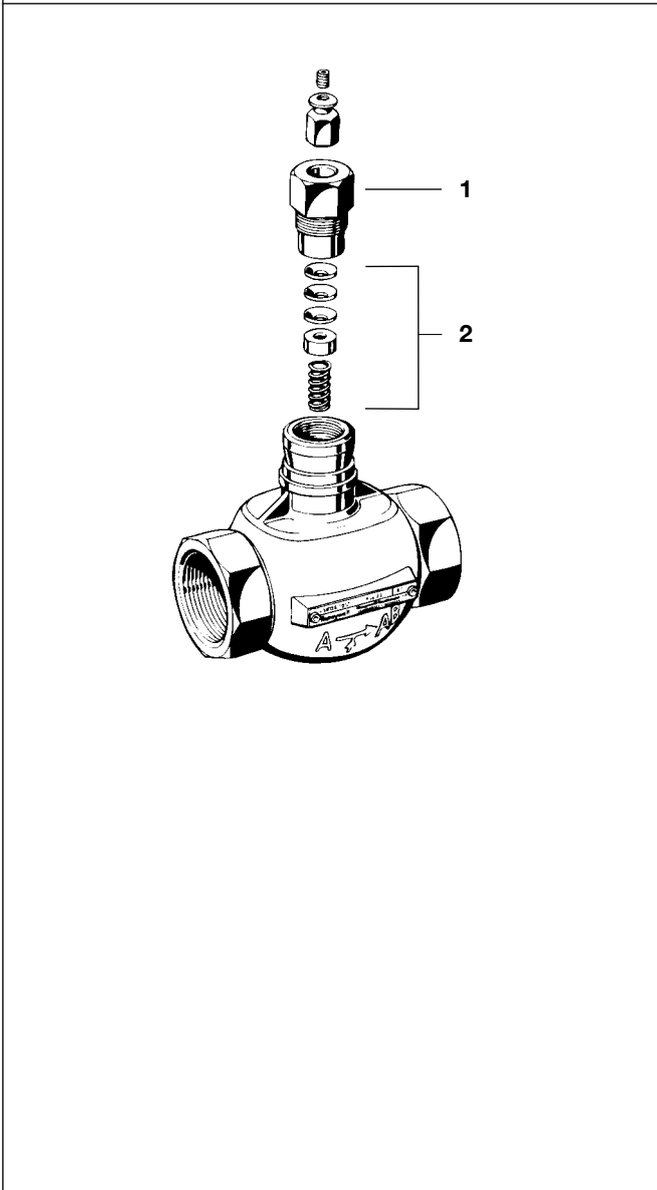
Durchgangsventil V5011K... (DH...)

Baureihe 1990-1998



Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Stopfbuchsmuttern*	DN 15-32	S310509D
2	Packungsringssätze	DN 15-32	R43176754001

* Ohne Packungsringssatz ist keine Spindelabdichtung möglich!



18

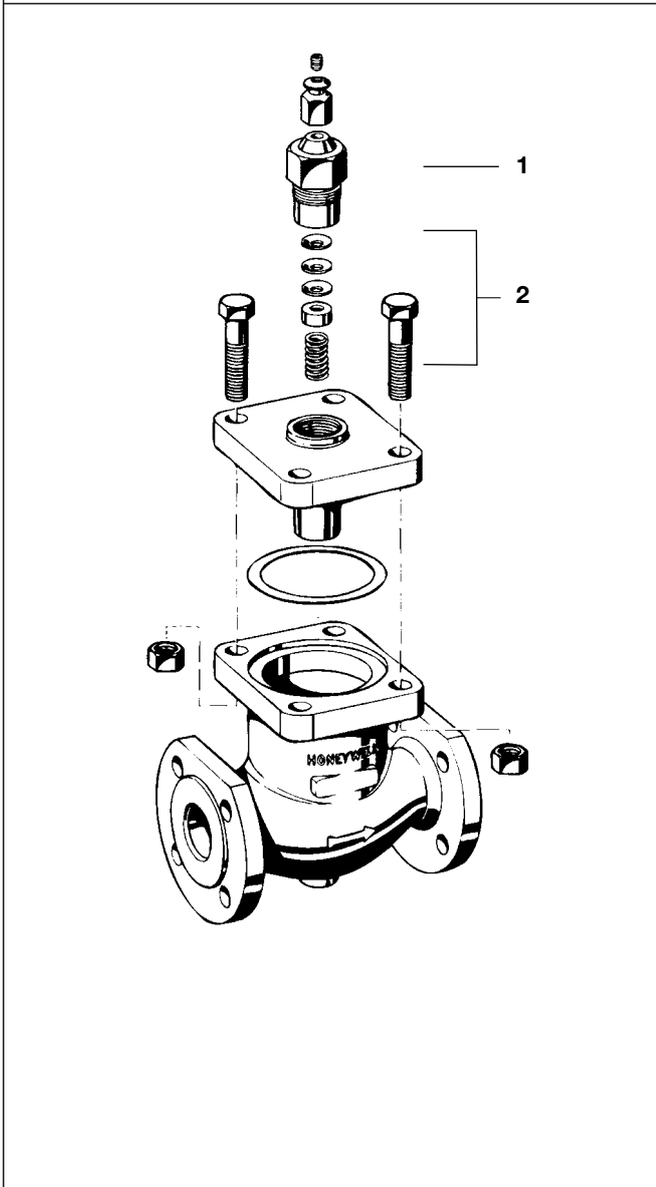
Durchgangsventil V5095A... (DK...)

Baureihe 1990-2003



Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Stopfbuchsmuttern*	DN 20-80	S43189771001
2	Packungsringssätze	DN 20-80	R43176754005

* Ohne Packungsringssatz ist keine Spindelabdichtung möglich!



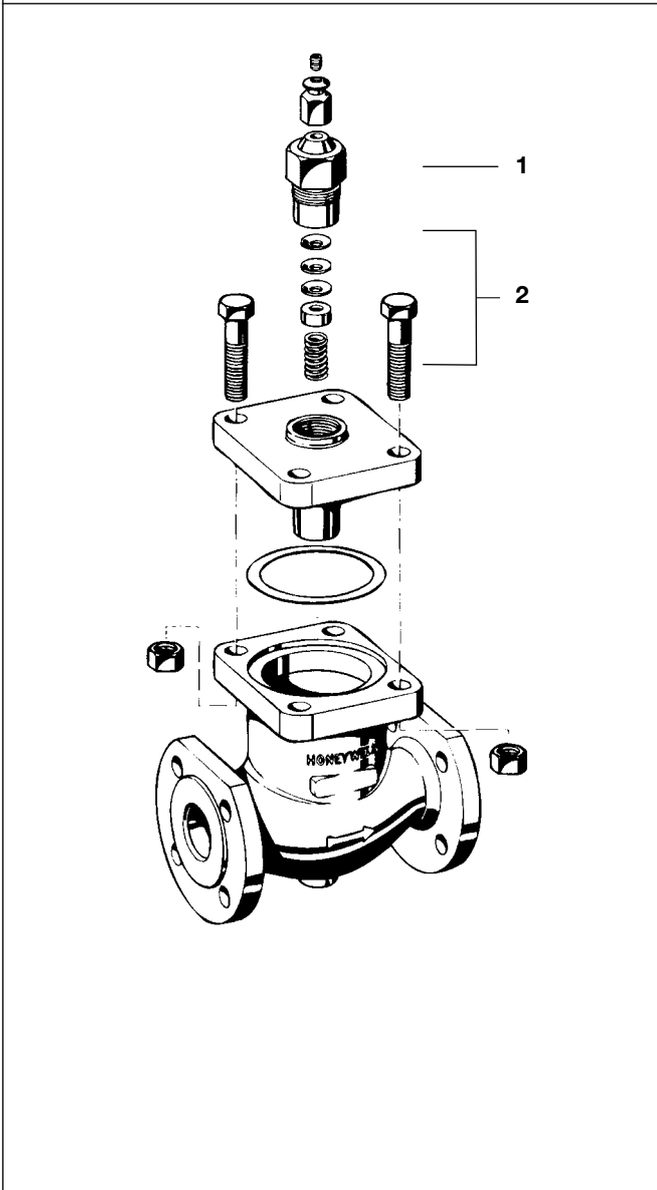
Durchgangsventil V5049A... (DL...)

Baureihe ab 1990



Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Stopfbuchsmuttern*	DN 15-65	S43297006001
		DN 80-100	S43297992001
2	Packungsringssätze	DN 15-65	R43176755004
		DN 80-100	R43176755005

* Ohne Packungsringssatz ist keine Spindelabdichtung möglich!



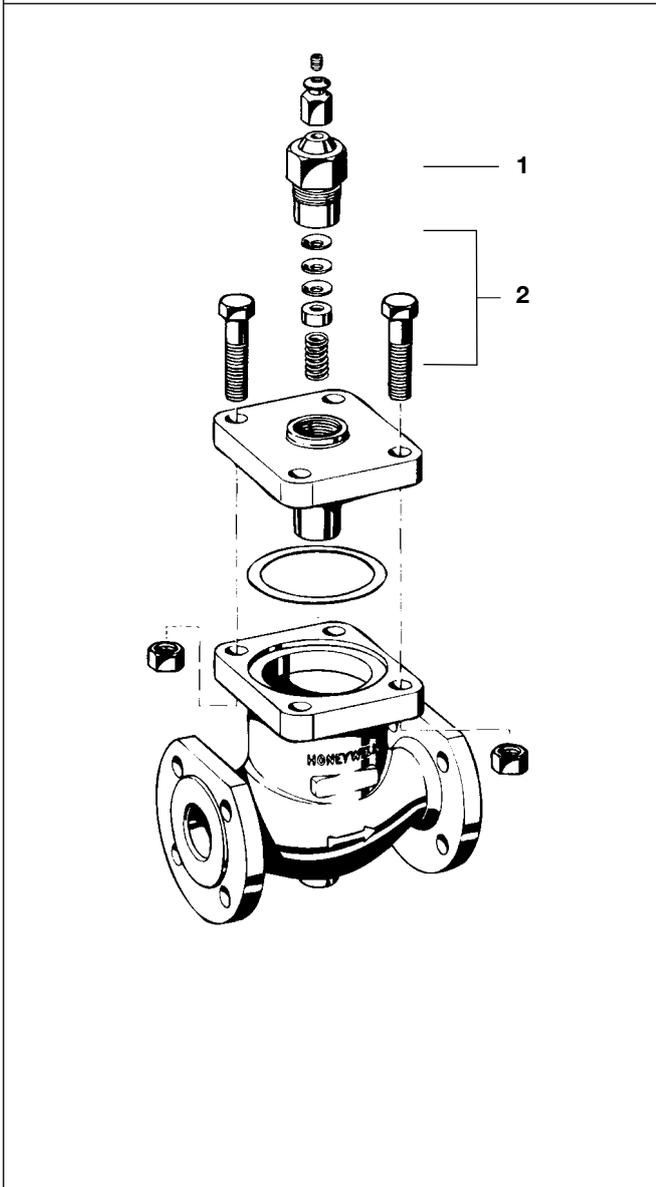
Durchgangsventil V5016A.../V5025A...

Baureihe ab 2004



Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Stopfbuchsmuttern*	DN 15-80 DN 100-150	S4329700600 S43297992001
2	Packungsringssätze	DN 15-80 DN 100-150	R43176755004 R43176755005

* Ohne Packungsringssatz ist keine Spindelabdichtung möglich!



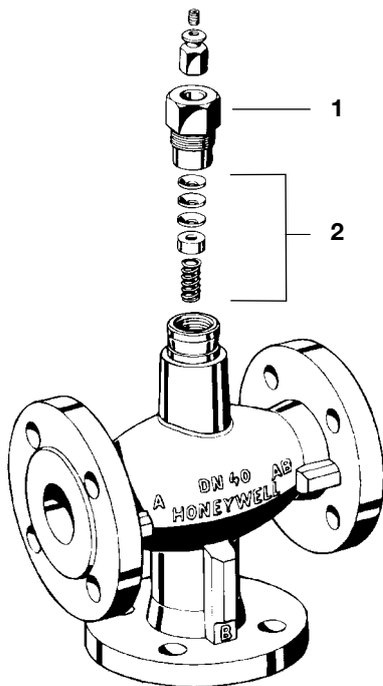
Dreiwegeventile PN6 V5015A.../V5329C... (XA...)

Baureihe ab 1990



Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Stopfbuchsmuttern*	DN 15-32	S310509D
		DN 40-80	S298562
		DN 100-150	S297827
2	Packungsringssätze	DN 15-32	R43176754001
		DN 40-80	R43176754002
		DN 100-150	R43176754005

* Ohne Packungsringssatz ist keine Spindelabdichtung möglich!



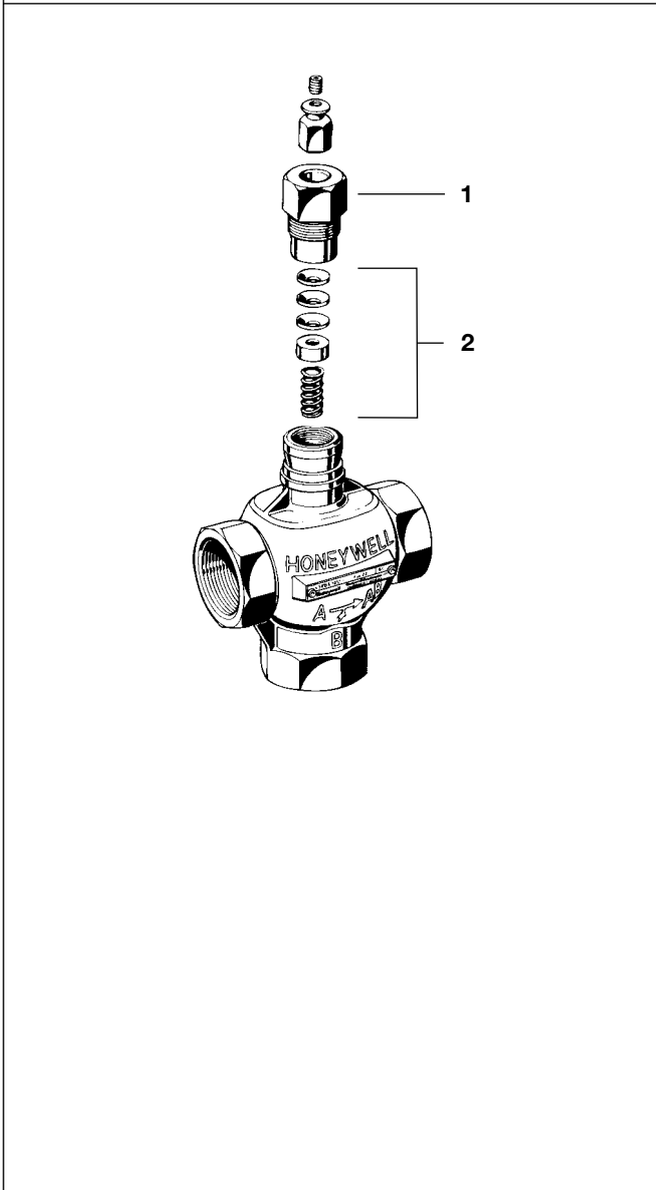
Dreiwegeventil XB...

Baureihe 1990-1996



Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Stopfbuchsmuttern*	DN 15-40 DN 50	S310509D S298562
2	Packungsringssätze	DN 15-40 DN 50	R43176754001 R43176754002

* Ohne Packungsringssatz ist keine Spindelabdichtung möglich!



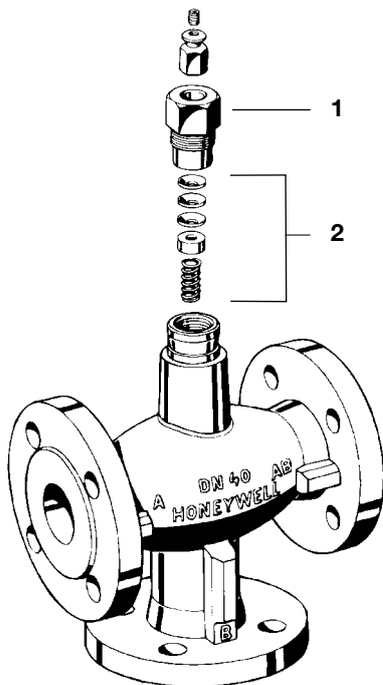
Dreiwegeventil PN16 V5329A.../V5050A... (XD...)

Baureihe ab 1990



Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Stopfbuchsmuttern*	DN 15-32	S310509D
		DN 40-80	S298562
		DN 100-150	S43297992001
2	Packungsringsätze	DN 15-32	R43176754001
		DN 40-80	R43176754002
		DN 100-150	R43176755005

* Ohne Packungsringsatz ist keine Spindelabdichtung möglich!



18

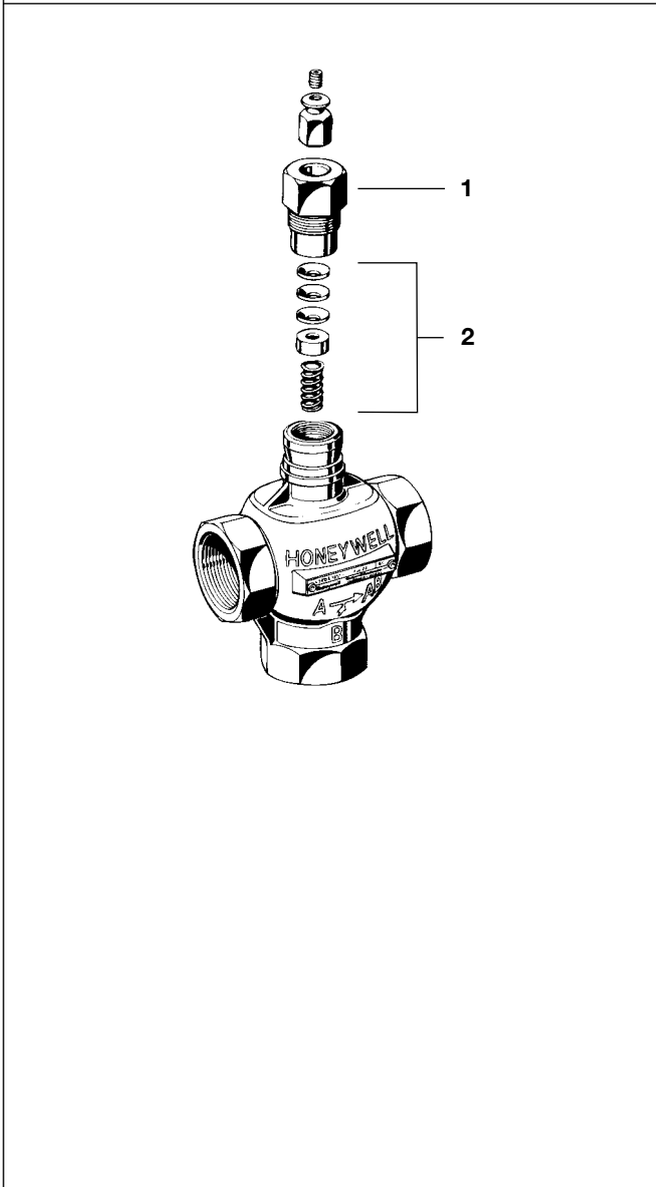
Dreiwegeventil XF...

Baureihe 1990-1996



Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Stopfbuchsmuttern*	DN 15-40 DN 50	S310509D S298562
2	Packungsringssätze	DN 15-40 DN 50	R43176754001 R43176754002

* Ohne Packungsringssatz ist keine Spindelabdichtung möglich!



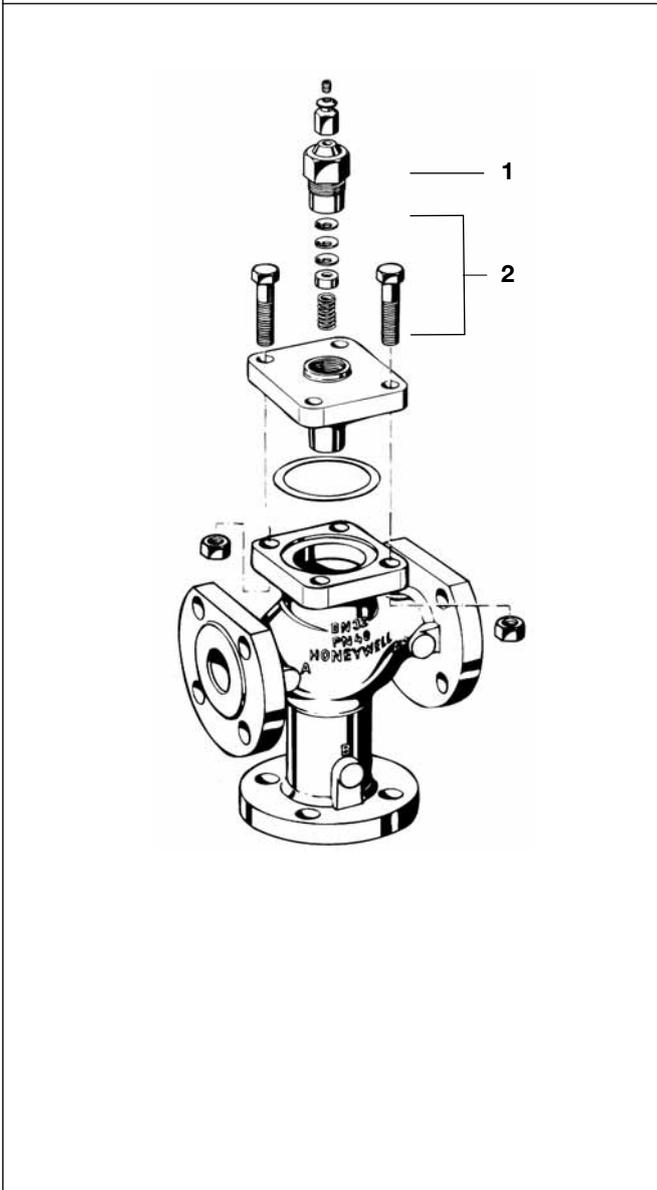
Dreiwegeventil V5050A... (XL...)

Baureihe ab 1990



Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
1	Stopfbuchsmuttern*	DN 15-80	S43297006001
		DN 100-150	S43297992001
2	Packungsringensätze	DN 15-80	R43176755004
		DN 100-150	R43176755005

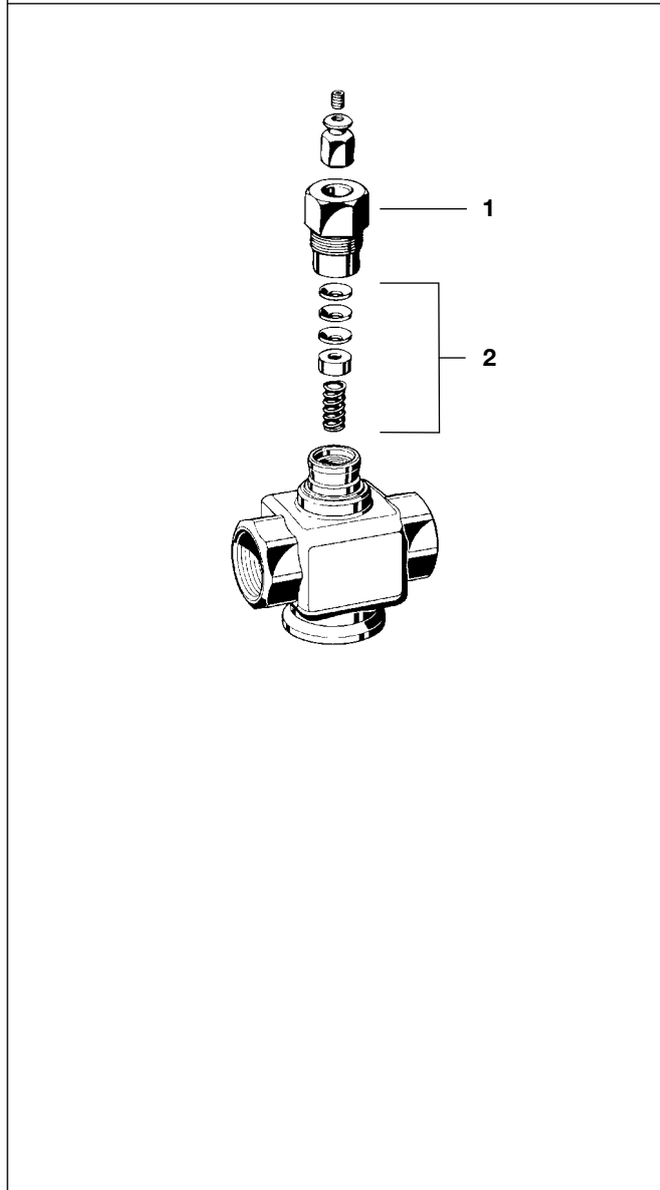
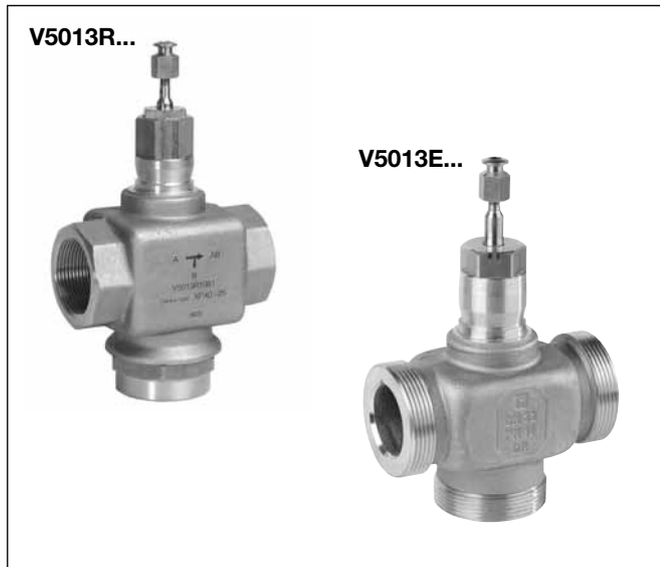
* Ohne Packungsringensatz ist keine Spindelabdichtung möglich!



18

Dreiwegeventil V5013R... (XP...)/V5013E...

Baureihe ab 1997



Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
-----	-------------	-----------	----------

ACHTUNG:

Bis 2002 haben V5013R Größe DN 15-32 einen Spindeldurchmesser von 6 mm, danach 10 mm!

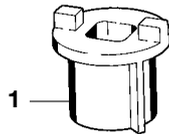
1	Stopfbuchsmuttern* ab 2003 Spindeldurchmesser 10 mm	DN 15-32	0903835
	Spindeldurchmesser 10 mm	DN 40-50	0903835
2	Packungsringssätze bis Ende 2002 Spindeldurchmesser 6 mm	DN 15-32	R43176754001
	ab 2003 Spindeldurchmesser 10 mm	DN 15-32	R43176754002
	Spindeldurchmesser 10 mm	DN 40-50	R43176754002

* Ohne Packungsringssatz ist keine Spindelabdichtung möglich!

Armaturen für Ringdrosselklappen V5421B...

Baureihe ab 2008

ab 2008 (blaue Ausführung)



Nr.	Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
-----	-------------	-----------	----------

Baureihe ab 2008 (blau)

1	Wellenadapter	DN 25-150	VCU-SET
2	Adapterflansch	DN 25-150	VCO2

Bei DN 200 wird der Antrieb direkt aufmontiert.

Ventilantriebe ML64xx... (A1...A5N) / ML74xx... (B1...B5N) Baureihe ab 1990

ML6420... (A1N...A2N) / ML7420... (B1N...B2N)



Nr. Bezeichnung

Art. Nr.

- | | | |
|----------|---|--------------|
| 1 | Gehäusedeckel
(A1N...A2N)
für ML6420A3015/
ML6420A3031 | 43193811-001 |
| 1 | Gehäusedeckel
(B1N...B2N)
für ML7420A6009/
ML7420A6017 | 43193811-001 |

ML6425A... (A5N) / ML7425A... (B5N)

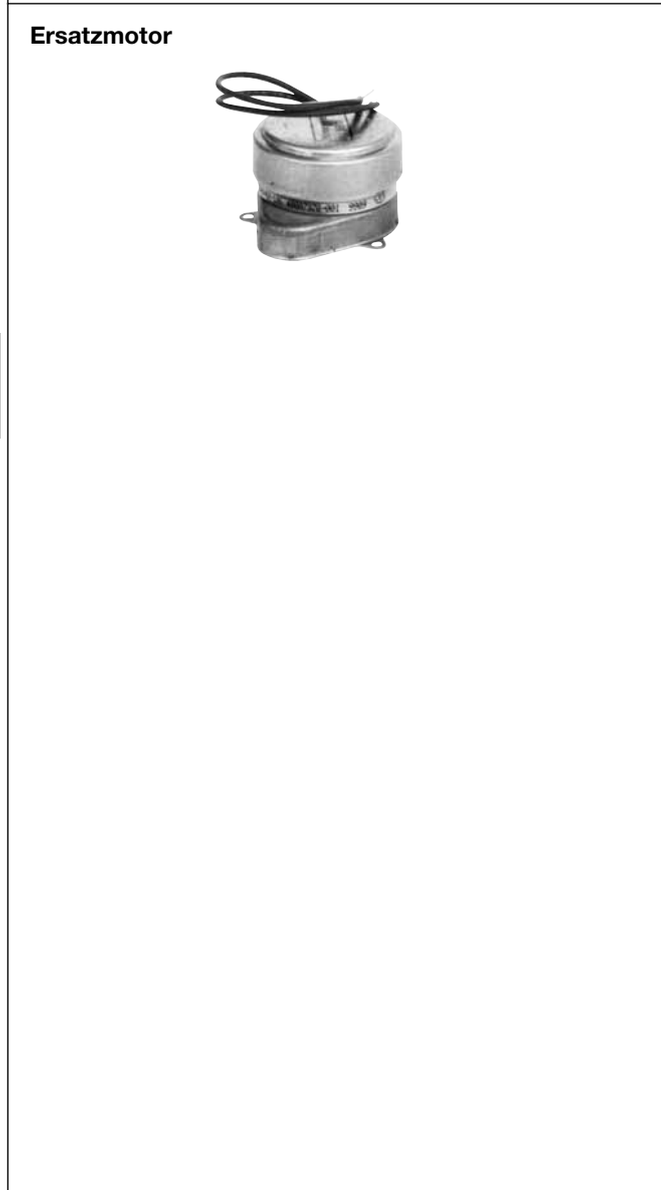


- | | | |
|----------|--|--------------|
| 2 | Gehäusedeckel (A5N)
für ML6425A3014 | 43193812-001 |
| 2 | Gehäusedeckel (B5N)
für ML7425A6008 | 43193812-001 |

Zonenventile und Antriebe

ZV.../V4044C...	Zonenventile	
ZD.../V4043C...	Baureihe ab 1986	19.2
VC	Zonenventil Baureihe ab 2005	19.3
MT4	Thermoelektrischer Stellantrieb	19.4





Bezeichnung	Art. Nr.
-------------	----------

Ersatzmotor mit Federrückzug, 230 V~	272868/U
--------------------------------------	----------

VC-Reihe

ab 2005

Zonenventil VC-Reihe	Bezeichnung	Art. Nr.
	VC Zonenventil (3-Wege)	VCZM(G)6000/U
<p>VCZZ6000/U</p> 	Ventileinsatz für Dreiwegeventil (komplett mit Montageschlüssel)	VCZZ6000/U
<p>VCZAP1000/U</p> 	VC Zonenventil (2-Wege) Durchgangs-Ventil	VCZAP1000/U
<p>VCZZ1000/U</p> 	Ventileinsatz für Durchgangsventil (komplett mit Montageschlüssel)	VCZZ1000/U

Thermoelektrischer Stellantrieb

MT-Serie

MT4



Bezeichnung

Art. Nr.

Montage-Adapter (o. Abb.)
für Herz und Polytherm, 10 Stück

MT-ADAPT-HP

Montage-Clip (o. Abb.)
mit Diebstahlschutz, 10 Stück

MT-CLIP-ATP

MT-CABLE-HCE



Steckverbindungskabel
1 m lang, erforderlich für MT4-024LC-xx
zum HCE40-Anschluss, 5 Stück

MT-CABLE-HCE

Einzelraumregelung



HR50	Elektronischer Heizkörperregler Baureihe bis 2005	20.2
HR80	Elektronischer Heizkörperregler Baureihe 2006-2013	20.2
HR40 / HR40F	Elektronischer Heizkörperregler Baureihe 2000-2012 / 13	20.3
HR90	Elektronischer Heizkörperregler TheraPro Baureihe 2014-	20.4
HR92	Elektronischer Heizkörperregler drahtlos Baureihe 2014-	20.4
IRR1	Bustronic Baureihe 1989-2003	20.5
HCM100 mit HCE40	Einzelraumregelsystem Baureihe HCM100 1998-2012, HCE40 2002-2012	20.6
HCM100 mit HCE50	Einzelraumregelsystem Baureihe HCM100 ab 1998, HCE50 1998-2001	20.7
HCM200 / HCM200T (433 MHz)	Hometronic-System Baureihe 1999-2005	20.8
HCM200D (868 MHz)	Hometronic-System Baureihe 2005-2010	20.9



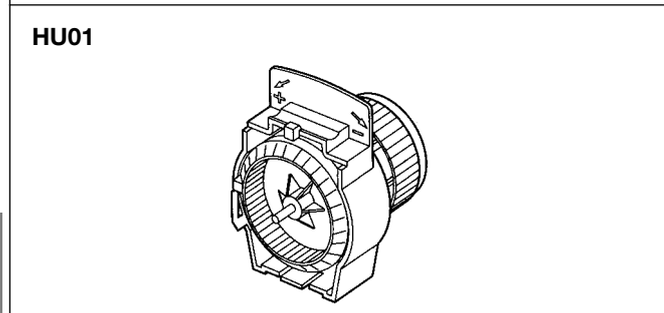
Elektronischer Heizkörperregler HR50 Elektronischer Heizkörperregler HR80

Baureihe bis 2005
Baureihe 2006-2013

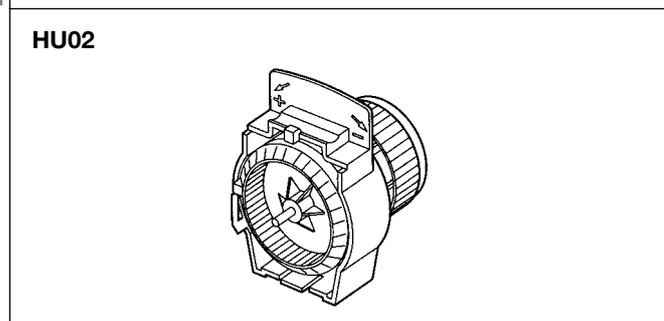


Bezeichnung	Art. Nr.
HR50	R-HR50*

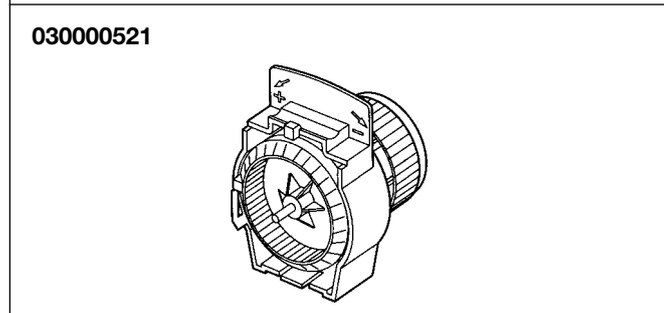
* nur Reparatur möglich, über Großhandelsrückgabe-
prozess (RMA) einzusenden



Ventilaufsatz (M30 x 1,0 mm)	HU01
------------------------------	------



Ventilaufsatz (M28 x 1,5 mm)	HU02
------------------------------	------



Ventilaufsatz (M30 x 1,5 mm)	030000521
------------------------------	-----------

20

Elektronischer Heizkörperregler HR40 / HR40F

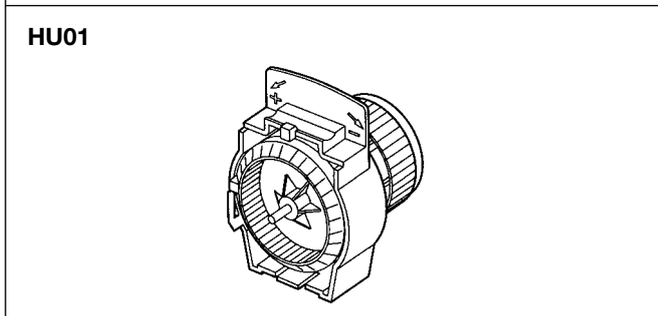
Baureihe 2000-2012/13



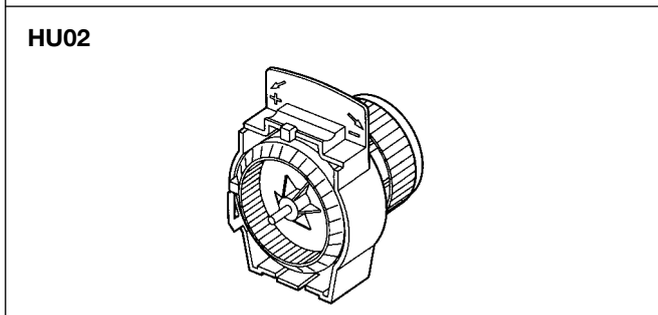
Bezeichnung	Art. Nr.
-------------	----------

Bedienteil HR40F	030000477*
Antriebseinheit HR40F	030000478*
Kabel für HR40F, Länge 5 m	030000479

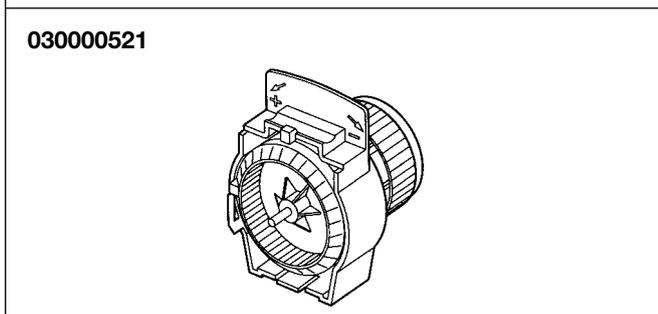
* nur Reparatur möglich, über Großhandelsrückgabe-
prozess (RMA) einzusenden



Ventilaufsatz (M30 x 1,0 mm)	HU01
------------------------------	------



Ventilaufsatz (M28 x 1,5 mm)	HU02
------------------------------	------



Ventilaufsatz (M30 x 1,5 mm)	030000521
------------------------------	-----------

Elektronischer Heizkörperregler TheraPro HR90

Baureihe 2014-

Elektronischer Heizkörperregler drahtlos HR92

Baureihe 2014-

HR90



Bezeichnung

Art. Nr.

Elektronischer Heizkörperregler TheraPro

HR90

HR92



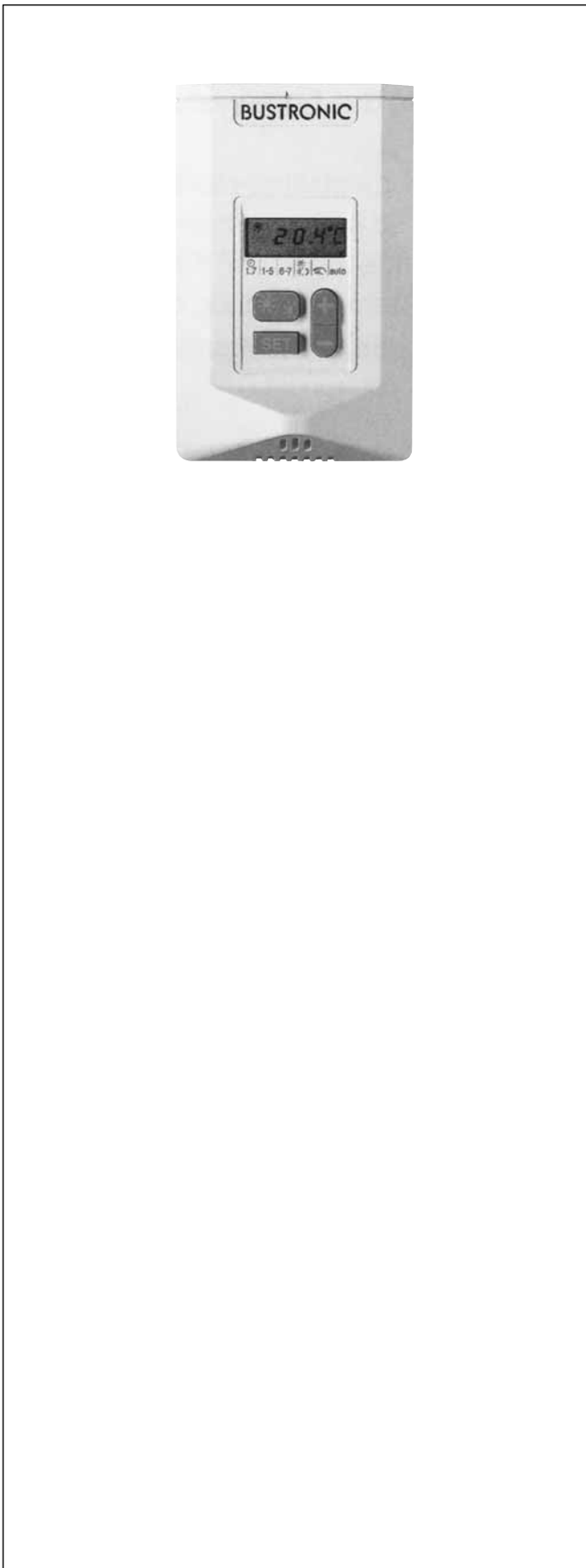
Drahtloser elektronischer Heizkörperregler

HR92

20

Bustronic IRR1

Baureihe 1989-2003



Bezeichnung	Art. Nr.
-------------	----------

Temperaturregler

R-IRR1*

Lithium-Batterie (handelsüblich)
VARTA-Typ: CR2032

*** nur Reparatur möglich, über Großhandelsrückgabe-
prozess (RMA) einzusenden**

Einzelraumregelsystem HCM100 mit HCE40 Baureihe HCM100 1998-2012, HCE40 2002-2012

HCM100	Bezeichnung	Art. Nr.
 <p>The image shows a vertical, silver-colored thermostat unit. At the top, it has a small LCD display showing 'Homelronic', 'DO 14.08.1997', '15:35', 'BEHEB', and 'MÖHHEH' with a temperature of '21.0°C'. Below the display are two large circular buttons and a smaller one. At the bottom, there is a horizontal slider control with labels 'Kommen', 'Gehen', 'Urlaub', and 'Party'. The 'Homelronic' logo is visible at the bottom left.</p>	<p>HCM100 Manager</p>	<p>R-HCM100*</p>
 <p>The image shows a long, horizontal, silver-colored control unit. It features a series of small buttons and indicators along its length, and a larger dark panel on the right side. It is designed for multi-story control.</p>	<p>Etagenregler (verdrahtet)</p>	<p>R-HCE40*</p>
 <p>The image shows a small, square, silver-colored remote control. It has a large circular button in the center and a smaller one to its right.</p>	<p>Raumfernbedienung als Wähler</p>	<p>HCW23</p>
 <p>The image shows a square, silver-colored remote control with a digital display at the top showing '21.0°C'. Below the display are three small buttons and a large circular button.</p>	<p>Fernbedienung mit Schaltuhr Pumpenausgangsrelais (o. Abb.)</p>	<p>R-HCU23 R-HREL1*</p>

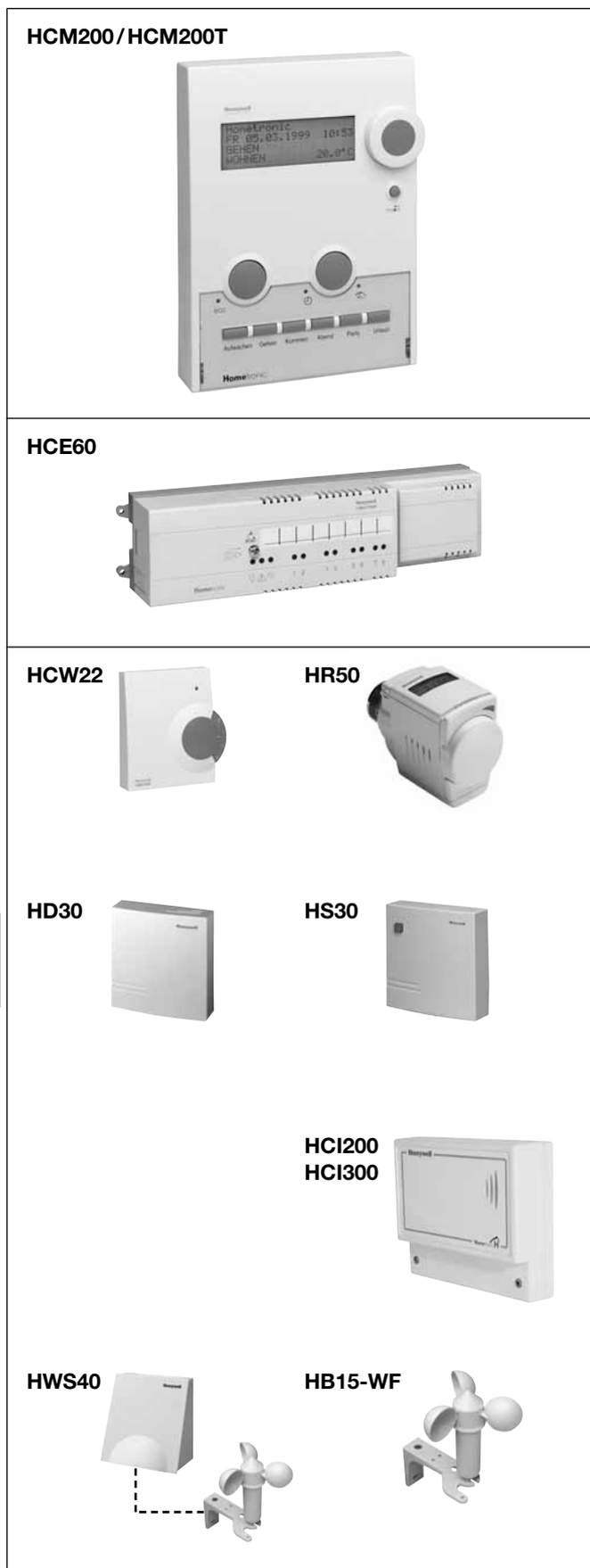
* nur Reparatur möglich, über Großhandelsrückgabeprozess (RMA) einzusenden

Einzelraumregelsystem HCM100 mit HCE50

Baureihe HCM100 ab 1998,
HCE50 1998-2001

	Bezeichnung	Art. Nr.
<p>HCM100</p>  <p>The image shows a vertical, rectangular thermostat with a digital display at the top showing 'Homelonic', 'DO 14.08.1997 15:35', 'BEHEB', and 'MOHNER 21.0°C'. Below the display are two large circular buttons and a horizontal slider control with markings for 'Kommen', 'Gehen', 'Urlaub', and 'Party'. The 'Home:onic' logo is at the bottom.</p>	<p>HCM100 Manager</p>	<p>R-HCM100*</p>
<p>HCE50</p>  <p>The image shows a long, low-profile rectangular device with a terminal block on the left side and a square control panel on the right side. It is labeled 'Honeywell'.</p>	<p>Etagenregler (mit Funk) Antenne für HCE50 (o. Abb.)</p>	<p>R-HCE50* R-HRA1*</p>
<p>HCW20</p>  <p>The image shows a small, white, rectangular remote control with a circular button in the center and a small display or indicator at the top.</p>	<p>Raumfunkfernbedienung</p>	<p>R-HCW20*</p>

* nur Reparatur möglich, über Großhandelsrückgabe-
prozess (RMA) einzusenden



Bezeichnung	Art. Nr.
-------------	----------

Fußbodenregler	R-HCE60*
Antenne für HCE60 (o. Abb.)	R-HRA1*

Drahtlose Fernbedienung 433 MHz	R-HCW22*
Handfernbedienung (o. Abb.)	R-HRD20*
Heizkörperregler mit geprüfter Funktechnologie	R-HR50*
Licht-Dimm-Modul	R-HD30*
Schaltmodul	R-HS30*
Submodul (3 Zonen) (o. Abb.)	R-HCS60*
Telefon-Interface	R-HCI200*
Windfühler-Modul	R-HWS40*
Windrad für HB15	R-HB15-WF*

Steckernetzteil (o. Abb.)	HN10**
Trafo (o. Abb.)	HTS10**
	HTU10**

* nur Reparatur möglich, über Großhandelsrückgabeprozess (RMA) einzusenden

** Ersatz durch handelsübliches Steckernetzteil / Trafo 12 Volt - / min. 500 mA

Hometronic-System HCM200D (868 MHz)

Baureihe 2005-2010

HCM200D		Bezeichnung	Art. Nr.
		Hometronic-Manager	R-HCM200D*
HX85		Erweiterungsmodul	R-HX85*
HRD80		Fernbedienung	R-HRD80*
		Licht-Dimm-Modul	R-HD30*
		Schaltmodul	R-HS30*
		Telefon-Interface	R-HCI200*
			R-HCI300*
		Windsensor zur Verdrahtung mit HA30	R-HB95*
HS30		Steckernetzteil	HN10**
HB95		Trafo (o. Abb.)	HTS10**
			HTU10**
HCI200 HCI300			
HD30			
HN10			

* nur Reparatur möglich, über Großhandelsrückgabe-
prozess (RMA) einzusenden

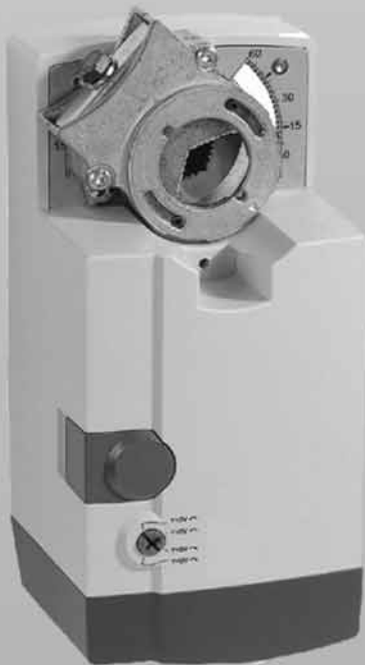
** Ersatz durch handelsübliches Steckernetzteil / Trafo
12 Volt - / min. 500 mA

Komponenten für Lüftungsanlagen

HVAC

SmartDrive Frequenzumrichter
Baureihe für alle Bisherigen

21.2



21

Frequenzumrichter HVAC400

Baureihe für alle Bisherigen



Bezeichnung

Art. Nr.

SmartDrive HVAC Ersatzlüfter Größe 4	HVAC-FAN-4
SmartDrive HVAC Ersatzlüfter Größe 5	HVAC-FAN-5
SmartDrive HVAC Ersatzlüfter Größe 6	HVAC-FAN-6
SmartDrive HVAC Ersatzlüfter Größe 7	HVAC-FAN-7
SmartDrive HVAC Türeinbauset für Anzeige	HVAC-DOOR-KIT
SmartDrive HVAC HMI HAND HELD KIT	HVAC-HAND-KIT
SmartDrive HVAC Spezial Anzeige	HVAC-HMI-A
SmartDrive HVAC Standard Anzeige	HVAC-HMI-S

Temperaturfühler und Anlagenbauteile

VF20L	Fühler-Tauchhülsen	22.2
TWP1	Temperaturwächter	22.3



Fühler

VF20L



Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
Tauchhülsen		
Messing		
Länge = 135 mm	1/2"	VFHT
Messing		
Länge = 300 mm	1/2"	VFL
NIRO		
Länge = 135 mm	1/2"	VFNT
NIRO		
Länge = 300 mm	1/2"	VFLN

Temperaturwächter TWP1

TWP1



Bezeichnung	Nennweite	Art. Nr.
-------------	-----------	----------

Tauchhülse (NIRO) Länge = 150 mm	1/2"	T4NST
-------------------------------------	------	-------

Dienstleistungen

Kundendienst-Kostensätze Wasserarmaturen	23.2
Kundendienst und Inbetriebnahme für Regelsysteme Allgemeine Grundsätze	23.3
Kundendienst-Kostensätze Regelsysteme	23.4
Inbetriebnahme für Regelsysteme	23.5
Internet – Servicebereich	23.6

Kundendienst-Kostensätze Wasserarmaturen

Kundendienste werden nur an Geräten ausgeführt, die von Honeywell geliefert wurden. An Honeywell in Auftrag gegebene Kundendienste/Inbetriebnahmen werden durch Honeywell oder unseren Servicepartner durchgeführt. Es gelten die jeweiligen AGB's. Für Kundendienst-Arbeiten außerhalb der Garantiezeit (Gewährleistung) berechnet Honeywell, bzw. unser Servicepartner, die nachstehend genannten Kosten. Materialaufwendungen werden separat verrechnet und in der Kundendienst-Rechnung gesondert ausgewiesen.

Kundendienst-Kostensätze

	€
Anfahrtskosten pro Kundendienstauftrag, bzw. Störungsbeseitigung	
bis 50 km (einfach)	110,00*
bis 100 km (einfach)	200,00*
über 100 km (einfach)	260,00*
jede angefangene halbe Stunde Arbeitszeit	40,00

*Die genannten Anfahrtskosten verstehen sich als Richtwerte und können je nach Tourenplanung abweichen. Grundsätzlich wird versucht die Anfahrtskosten so gering wie möglich zu halten. **Honeywell bzw. unser Servicepartner erstellt Ihnen hierzu gerne ein individuelles Angebot.**

In den Anfahrtskosten sind die Fahrzeugkosten, der Zeitaufwand zur Anfahrt und die Kundendienst-Vorbereitung (Rüstzeit, Termin- und Reiseplanung, Telefongebühren, Verwaltungskosten und andere Gemeinkosten) inbegriffen. Jede angefangene halbe Stunde Arbeitszeit wird zusätzlich mit dem dafür angegebenen Kostensatz verrechnet.

Für Service-Arbeiten, die im üblichen Kundendienst-Bereich nicht erfüllbar sind, und für die ein Systemtechniker – Produktspezialist bzw. Werksingenieur – angefordert wird, berechnen wir pro aufgewendete Stunde einen gesonderten Kostensatz. Reisekosten werden hierbei gesondert in Rechnung gestellt.

Unsere Servicepartner erstellen Ihnen auch gerne ein individuelles Wartungsangebot für unsere wartungspflichtigen Armaturen (z.B. Systemtrenner und Rohrtrenner) nach DIN EN 806-5* (April 2012).

Auf alle genannten Kosten für Dienstleistungen wird zuzüglich die MwSt. erhoben.

Kundendienst und Inbetriebnahme für Regelsysteme

Allgemeine Grundsätze

Damit die Kosten für die Inbetriebnahme der **verschiedenen Regelanlagen** von vornherein für unsere Kunden kalkulierbar und überschaubar sind, nennen wir auf der Folgeseite die jeweiligen Inbetriebnahmekosten in Verbindung mit der Gerätetype. Die Kostensätze orientieren sich am geringstmöglichen Zeitaufwand, den ein erfahrener Mitarbeiter mit entsprechender Qualifikation aufzuwenden hat.

Die Kostensätze für die Inbetriebnahme und erste Einregulierung einer HLK-Regelanlage verstehen sich als Pauschalbetrag einschließlich aller Arbeits-, Fahrt- und Nebenkosten.

Die Funktions-Überprüfung beschränkt sich dabei auf die Kontrolle der Geräte-Funktionen aller durch Honeywell gelieferten Geräte oder Geräteteile. Alle Pauschalbeträge schließen die Einweisung des Bedienungspersonals und eine Protokollierung ein. Vorausgesetzt sind ein einwandfreier, abgeschlossener Anlagenbau und vorhandene Versorgungsmedien.

Sollen darüber hinausgehende Funktionen nach Art und Wirkung schaltungstechnisch verbindlich überprüft und protokolliert werden, so werden diese Arbeiten gesondert nach Zeit abgerechnet. Hierfür gelten unserer Kundendienst Kostensätze.

Beispiele für solche Arbeiten sind:

- Die Funktionsüberprüfung einer Frostschutzschaltung mit Kontrolle des gesamten Systemablaufes, die Überprüfung einer Ventilator-Überwachung oder die Prüfung einer Filterüberwachung.
- Anpassung des Smile Reglers auf eine andere Anlagenkonfiguration.

Voraussetzung für die Übernahme solcher Arbeiten durch Honeywell ist das Vorhandensein verbindlicher Schaltschrank- und Installationspläne (Revisionspläne), aus denen sämtliche anlagenspezifischen Informationen hervorgehen müssen.

Aufwendungen zusätzlicher Arbeitsstunden, wie sie durch Systemfehler oder zur Beseitigung von Verdrahtungsfehlern fremder Verursacher entstehen, werden mit € 60,00 pro angefangene halbe Arbeitsstunde **getrennt abgerechnet**.

Grundsätzlich sind unsere Anlagenschemata als Vorschläge zu verstehen und stellen keine Ausführungszeichnungen dar. Sie sollen lediglich die regeltechnische Funktion und die Zusammenhänge bezüglich unserer Produkte darstellen. Die sicherheitstechnischen Einrichtungen sind nicht im Einzelnen berücksichtigt und die Hydraulik des Systems gehört nicht in unseren Verantwortungsbereich. Die elektrischen Schaltbilder gelten nur für die Zusammenschaltung der von uns gelieferten Geräte.

Kundendienst-Kostensätze Regelsysteme

Kundendienste werden nur an Geräten ausgeführt, die von Honeywell geliefert wurden. An Honeywell in Auftrag gegebene Kundendienste/Inbetriebnahmen werden durch Honeywell oder unseren Servicepartner durchgeführt. Es gelten die jeweiligen AGB's. Für Kundendienst-Arbeiten außerhalb der Garantiezeit (Gewährleistung) berechnet Honeywell, bzw. unser Servicepartner, die nachstehend genannten Kosten. Sie werden in der Regel pro Kundendienst bzw. Störungsbeseitigung pauschal angesetzt, wenn ein bestimmter Zeitrahmen nicht überschritten wird. Materialaufwendungen werden separat verrechnet und in der Kundendienst-Rechnung gesondert ausgewiesen.

Kundendienst-Kostensätze

	€
Pro Kundendienst-Auftrag bzw. Störungsbeseitigung mit Zeitaufwand von maximal einer halben Stunde Arbeitszeit vor Ort	150,00
für jede weitere angefangene halbe Stunde Arbeitszeit	40,00

Der Pauschalbetrag versteht sich pro Kundendienst-Auftrag und Baustelle und kommt zur Anrechnung, wenn sich der Kundendienst im Rahmen der üblichen Tourenplanung unserer Mitarbeiter ausführen lässt.

Im Pauschalbetrag sind anteilige Kosten für die Anfahrt, der Zeitaufwand zur Anfahrt und die Kundendienst-Vorbereitung (Rüstzeit, Termin- und Reiseplanung, Telefongebühren, Verwaltungskosten und andere Gemeinkosten) inbegriffen. Ebenso ist darin ein Zeitaufwand von maximal einer halben Stunde Arbeitszeit an der Anlage enthalten. Jede weitere angefangene halbe Stunde Arbeitszeit wird zusätzlich mit dem dafür angegebenen Kostensatz verrechnet.

Werden Stichfahrten oder Sonderfahrten außerhalb einer geplanten Reise erforderlich, bedingen die dadurch verursachten Mehrkosten die Berechnung einer zusätzlichen Sonderfahrt-Pauschale. Für Service-Arbeiten, die im üblichen Kundendienst-Bereich nicht erfüllbar sind, und für die ein Systemtechniker – Produktspezialist bzw. Werksingenieur – angefordert wird, berechnen wir pro aufgewendete Stunde einen gesonderten Kostensatz. Reisekosten werden hierbei gesondert in Rechnung gestellt.

Zusatzkosten für Kundendienste

	€
Sonderfahrten-Pauschale pro Kundendienst-Auftrag. Wird zusätzlich zum normalen Kostensatz für Störungsbeseitigung berechnet und enthält alle anteiligen Kosten für Fahrten außerhalb der Tourenplanung, Werkzeug-Bereitstellung, Reisespesen u.s.w.	60,00

Auf alle genannten Kosten für Dienstleistungen wird zuzüglich die MwSt. erhoben.

Inbetriebnahme für Regelsysteme

Pauschalkosten

Die aufgeführten Kostensätze für die Inbetriebnahme und erste Einregulierung einer HLK-Regelanlage verstehen sich als Pauschalbetrag einschließlich aller Arbeits-, Fahrt- und Nebenkosten.

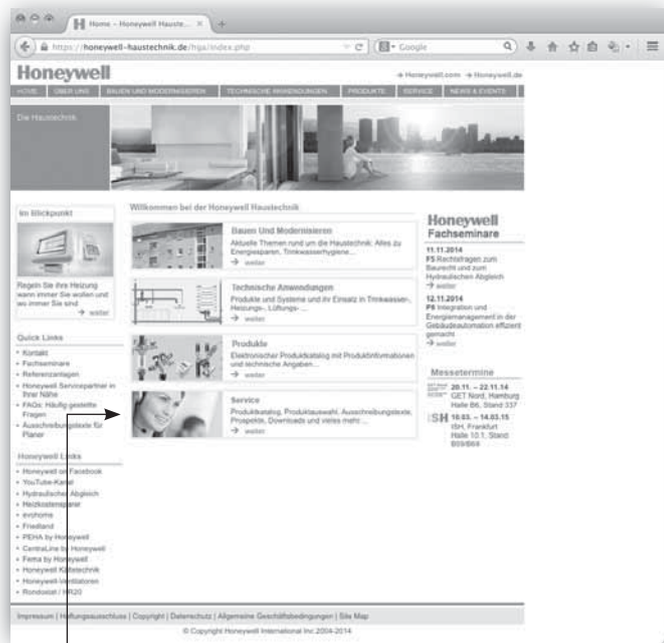
Umfang der Arbeit	Gerätetypen	€
ZG-Regelgeräte		
Inbetriebnahme und erste Einregulierung der Anlage	ZG252N, ZG215N, ZG215VN	150,00
Inbetriebnahme und erste Einregulierung	RS10	150,00
SDC-Regelgeräte		
Inbetriebnahme und erste Einregulierung mit Überprüfung der System-Konfiguration, einmaligem Setzen von Schaltzeitpunkten und Temperaturen, Erläuterung der Bedienung. Anpassung auf eine andere Hydraulik wird zusätzlich berechnet.	SDC3-10, 3-40, 9-21	220,00
	SDC12-31	257,00
evohome		
Inbetriebnahme und erste Einregulierung mit Überprüfung der System-Konfiguration, einmaligem Setzen von Schaltzeitpunkten und Temperaturen, Erläuterung der Bedienung	ATC928G und alle weiteren evohome-Modelle	nach Aufwand siehe Kundendienstkostensätze

Auf alle genannten Kosten für Dienstleistungen wird zuzüglich die MwSt. erhoben.

Internet – Servicebereich

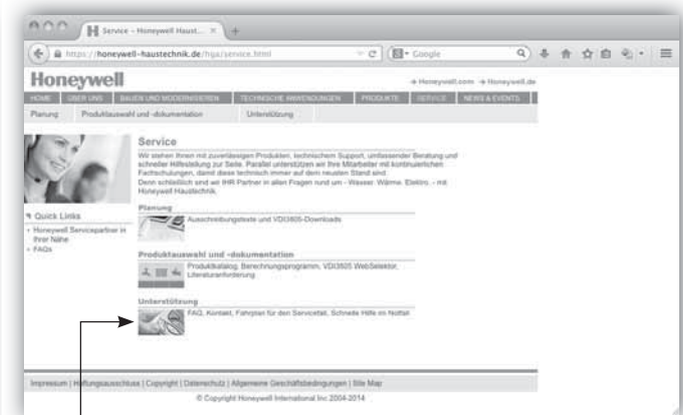
Das Programm der **Honeywell-Haustechnik** kann im Internet auf einen Blick abgerufen werden. Unter **www.honeywell-haustechnik.de** können sich Installateure, Planer, Architekten, Großhändler und Endkunden umfassend informieren.

Details zu unserem Serviceangebot sowie unsere **Formulare** zur Anforderung von Kundendienstbesuchen, Inbetriebnahmen und Wartungen, erhalten Sie unter **www.honeywell-haustechnik.de/service**



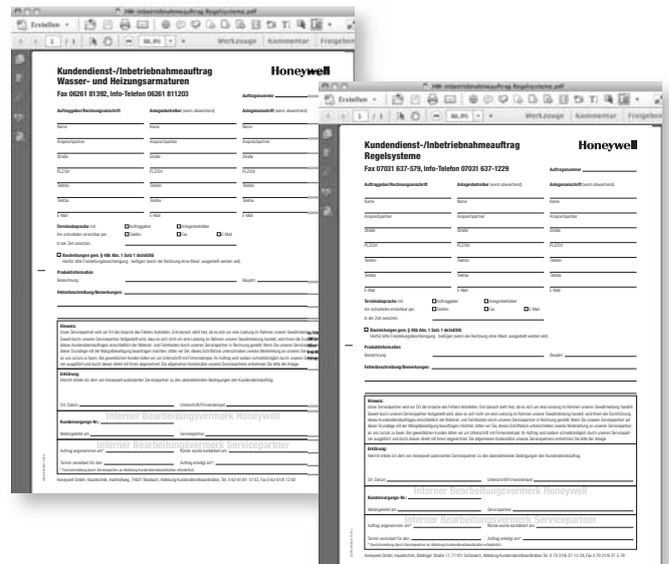
Service

Daten für die Planung, Produktauswahl und -dokumentation sowie Unterstützung



Unterstützung

FAQ, Kontakt, Inbetriebnahme, Kundendienst, Wartung



Ein Klick zu unseren Serviceleistungen:

www.honeywell-haustechnik.de/service

Nachfolgeartikel

O...	24.2
A...	24.11
B...	24.11
C...	24.12
D...	24.12
E...	24.13
F...	24.13
H...	24.14
I...	24.15
M...	24.15
N...	24.16
P...	24.16
R...	24.16
S...	24.17
T...	24.18
V...	24.19
W...	24.22
X...	24.22
Y...	24.23
Z...	24.23

Nachfolgeartikel

Nicht mehr verfügbare Artikel	Nachfolgeartikel	1:1-Ersatz	Technische Alternative (technischer Vergleich notwendig)
0...			
030000093	ZRK40		Rücksprache mit Technik erforderlich
030000130	auf Anfrage		auf Anfrage
030000447	VMM20		Umbau nach ENEV auf VMM20
(0)001301.010.000	VS2200A001	X	
(0)001302.010.000	VS2200C001	X	
(0)001310.010.000	VS2200B001	X	
(0)001711.015.000	VA5291A015	X	
(0)001910.010.000	VS8200A010	X	
(0)001911.010.000	VS8200B010	X	
(0)001911.194.000	VS8200B194	X	
(0)003513.015.000	VA5910A015	X	
(0)009605.260.000	VA2504A001	X	
(0)010110.008.000	VA2600A008		geänderter Druckmessstutzen
(0)010117.008.000	VS5500A008		für CU Rohr 6 x 1 mm
(0)010132.001.000	VS8200D001		geänderte Baumaße beachten
(0)041300.040.000	VA8201M301		geänderte Baumaße beachten
(0)041300.350.000	VA8201SC02		geänderte Baumaße beachten
(0)080802.010.000	VA3300A001	X	
(0)200320.330.000	VS2500KA01	X	
(0)201801.025.000	VA5000A025	X	
(0)201801.025.926	VA5000B025	X	
(0)201801.040.000	VA5000A040	X	
(0)201801.050.000	VA5000A050	X	
(0)201815.010.000	VA5000A010	X	
(0)201815.015.000	VA5000A015	X	
(0)201815.015.926	VA5000B015	X	
(0)201815.020.000	VA5000A020	X	
(0)201815.020.926	VA5000B020	X	
(0)201817.012.000	VA5004A012	X	
(0)201817.012.926	VA5004B012	X	
(0)201817.078.000	VA5004A078	X	
(0)201817.118.000	VA5004A118	X	
(0)203501.010.000	VA5500A010	X	
(0)203501.015.000	VA5500A015	X	
(0)203501.020.000	VA5500A020	X	
(0)203501.025.000	VA5500A025	X	
(0)203501.032.000	VA5500A032	X	
(0)203501.040.000	VA5500A040	X	
(0)203501.050.000	VA5500A050	X	
(0)203502.050.000	VA5540A050	X	
(0)203509.010.000	VA5921A010	X	
(0)203509.015.000	VA5921A015	X	
(0)203509.020.000	VA5921A020	X	
(0)203512.015.000	VA5901A015	X	
(0)205303.010.000	VA5530A010	X	
(0)205303.015.000	VA5530A015	X	
(0)205303.020.000	VA5530A020	X	
(0)205303.025.000	VA5530A025	X	
(0)205303.032.000	VA5530A032	X	
(0)205303.040.000	VA5530A040	X	
(0)205303.050.000	VA5530A050	X	
(0)205305.015.000	VA5930A015	X	
(0)205305.022.000	VA5930A022	X	

Nicht mehr verfügbare Artikel	Nachfolgeartikel	1:1-Ersatz	Technische Alternative (technischer Vergleich notwendig)
(0)212703.150.000	VS8200C150	X	
(0)400104.085.000	VS2000A085	X	
(0)400106.100.000	VS2001A100	X	
(0)400106.160.000	VS2001A160	X	
(0)400315.385.000	VS4200MI03	X	
(0)401002.250.000	VS4001A250	X	
(0)401002.300.000	VS4001A300	X	
(0)401712.015.926	VA5219C015	X	
(0)403502.010.000	VA5540A010	X	
(0)403502.015.000	VA5540A015	X	
(0)403502.020.000	VA5540A020	X	
(0)403502.025.000	VA5540A025	X	
(0)403502.032.000	VA5540A032	X	
(0)403502.040.000	VA5540A040	X	
(0)403901.050.000	VS2400B050	X	
(0)403901.080.000	VS2400B080	X	
(0)403901.120.000	VS2400B120	X	
(0)404528.200.000	VA5090A010	X	
(0)404528.240.000	VA5090A015	X	
(0)404528.300.000	VA5090A020	X	
(0)404528.387.000	VA5090A025	X	
(0)404528.445.000	VA5090A032	X	
(0)404528.505.000	VA5090A040	X	
(0)404528.660.000	VA5090A050	X	
(0)406006.275.999	TA6000A001	X	
(0)409621.700.000	TA1010DA01	X	
(0)412703.193.000	VS8200C193	X	
(0)440600.030.000	VA8201FV02	X	
(0)440800.650.000	VA8203A001	X	
(0)441000.200.000	VA8210A001	X	
(0)442000.110.000	VA8300A001	X	
(1)000314.370.000	VA2200D001	X	
(1)000901.020.000	VS1200H020	X	
(1)000905.020.000	VS1200HR20	X	
(1)000924.010.000	VS1200SC01	X	
(1)000925.010.000	VS1200FV01	X	
(1)000926.010.000	VS1200VS01	X	
(1)000946.010.000	VS1200M301	X	
(1)000979.015.000	VS1400A015	X	
(1)000979.020.000	VS1400A020	X	
(1)000979.025.000	VS1400A025	X	
(1)000979.032.000	VS1400A032	X	
(1)000979.040.000	VS1400A040	X	
(1)000979.050.000	VS1400A050	X	
(1)000979.065.000	VS1400A065	X	
(1)000979.080.000	VS1400A080	X	
(1)000982.010.000	VS1200UB02	X	
(1)009606.000.000	VA3400A001	X	
(1)010103.210.000	TA1010HZ01	X	
(1)010115.015.000	VA620A1512	X	
(1)010116.008.000	VS5501A008	X	
(1)010119.015.000	VA620A1514	X	
(1)010121.015.000	VA620A1516	X	
(1)010122.010.000	VA620A1012	X	
(1)010122.015.000	VA620A1515	X	

Nachfolgeartikel

Nicht mehr verfügbare Artikel	Nachfolgeartikel	1:1-Ersatz	Technische Alternative (technischer Vergleich notwendig)
(1)010122.020.000	VA620A2022	X	
(1)010136.010.000	VA620A1010	X	
(1)010137.015.000	VA620A1510	X	
(1)010137.120.000	VA621A1012	X	
(1)010138.120.000	VA621A1512	X	
(1)010138.140.000	VA621A1514	X	
(1)010138.150.000	VA621A1515	X	
(1)010138.160.000	VA621A1516	X	
(1)010138.180.000	VA621A1518	X	
(1)010139.020.000	VA620A2018	X	
(1)010139.180.000	VA621A2018	X	
(1)010142.150.000	VA8201SC01	X	
(1)010143.015.000	VA2201B015	X	
(1)010143.150.000	VA8201FV01	X	
(1)010145.010.000	VA3301A001	X	
(1)010147.100.000	VA7200A010	X	
(1)010147.120.000	VA7200A012	X	
(1)010147.140.000	VA7200A014	X	
(1)010147.150.000	VA7200A015	X	
(1)010147.160.000	VA7200A016	X	
(1)010147.180.000	VA7200A018	X	
(1)010158.001.000	VA2502A001	X	
(1)010159.010.000	VS8200E010	X	
(1)010160.001.000	TA2085B001	X	
(1)010161.001.000	VS8200F001	X	
(1)010163.000.000	VA3502A001	X	
(1)010164.010.000	VA2501A010	X	
(1)010164.032.000	VA2501A032	X	
(1)010166.020.000	VA5911A020	X	
(1)010169.001.000	VA8400A001		Rücksprache mit Technik erforderlich
(1)010169.002.000	VA8400B001	X	
(1)010170.069.000	VA2500A001	X	
(1)010174.110.000	TA1000A001	X	
(1)010175.015.000	VA5920A015	X	
(1)010175.020.000	VA5920A020	X	
(1)010179.008.000	VA2601A008	X	
(1)010180.100.000	TA1000B001	X	
(1)010183.000.000	VA3300B001	X	
(1)010938.010.000	VS1200UB01	X	
(1)010940.010.000	VS1200BB01	X	
(1)010943.010.000	VS1200K301	X	
(1)010944.010.000	VS1200K401	X	
(1)010945.010.000	VS1200K501	X	
(1)010989.015.000	VS1401B015		Rücksprache mit Technik erforderlich
(1)010989.020.000	VS1401B020		Rücksprache mit Technik erforderlich
(1)010989.025.000	VS1401B025		Rücksprache mit Technik erforderlich
(1)010989.032.000	VS1401B032		Rücksprache mit Technik erforderlich
(1)010989.040.000	VS1401B040		Rücksprache mit Technik erforderlich
(1)010989.050.000	VS1401B050		Rücksprache mit Technik erforderlich
(1)010990.015.000	VS1402B015		Rücksprache mit Technik erforderlich
(1)010990.020.000	VS1402B020		Rücksprache mit Technik erforderlich
(1)010990.025.000	VS1402B025		Rücksprache mit Technik erforderlich
(1)010990.032.000	VS1402B032		Rücksprache mit Technik erforderlich
(1)010990.040.000	VS1402B040		Rücksprache mit Technik erforderlich
(1)010990.050.000	VS1402B050		Rücksprache mit Technik erforderlich

Nicht mehr verfügbare Artikel	Nachfolgeartikel	1:1-Ersatz	Technische Alternative (technischer Vergleich notwendig)
(1)020121.015.000	VA7400A015		Rücksprache mit Technik erforderlich
(1)020121.016.000	VA7400A016		Rücksprache mit Technik erforderlich
(1)020121.018.000	VA7400A018		Rücksprache mit Technik erforderlich
(1)020121.020.000	VA7400A020		Rücksprache mit Technik erforderlich
(1)020121.025.000	VA7400A025		Rücksprache mit Technik erforderlich
(1)020121.032.000	VA7400A032		Rücksprache mit Technik erforderlich
(1)020121.040.000	VA7400A040		Rücksprache mit Technik erforderlich
(1)020121.050.000	VA7400A050	X	
(1)020121.065.000	VA7400A065	X	
(1)020121.070.000	VA7400A070	X	
(1)020121.076.000	VA7400A076	X	
(1)020121.080.000	VA7400A080	X	
(1)020121.089.000	VA7400A089	X	
(1)020125.015.000	VA7401A015	X	
(1)020125.020.000	VA7401A020	X	
(1)020125.025.000	VA7401A025	X	
(1)020125.032.000	VA7401A032	X	
(1)020125.040.000	VA7401A040	X	
(1)020125.050.000	VA7401A050	X	
(1)020125.065.000	VA7401A065	X	
(1)020125.080.000	VA7401A080	X	
(1)020130.015.000	VA7403A015	X	
(1)020130.018.000	VA7403A018	X	
(1)020130.020.000	VA7403A020	X	
(1)020130.025.000	VA7403A025	X	
(1)020130.032.000	VA7403A032	X	
(1)020130.040.000	VA7403A040	X	
(1)020130.050.000	VA7403A050	X	
(1)020130.076.000	VA7403A076	X	
(1)020130.080.000	VA7403A080	X	
(1)020131.015.000	VA7404A015	X	
(1)020131.018.000	VA7404A018	X	
(1)020131.020.000	VA7404A020	X	
(1)020131.025.000	VA7404A025	X	
(1)020131.032.000	VA7404A032	X	
(1)020131.040.000	VA7404A040	X	
(1)020131.050.000	VA7404A050		Rücksprache mit Technik erforderlich
(1)020132.015.000	VA7405A015		Rücksprache mit Technik erforderlich
(1)020132.020.000	VA7405A020	X	
(1)020132.025.000	VA7405A025	X	
(1)020132.032.000	VA7405A032	X	
(1)020132.040.000	VA7405A040	X	
(1)020132.050.000	VA7405A050	X	
(1)081101.000.000	VA8200A001	X	
(1)081102.000.000	VA8200A002	X	
(1)081420.010.201	VA2503A001	X	
(1)208011.000.000	TA2080A001	X	
(1)208028.000.000	TA2080A001	X	
(1)208029.000.000	TA2080A001	X	
(1)208034.000.000	TA2085A001	X	
(1)208053.000.000	T7001	X	
(1)208054.000.000	T700120W0	X	
(1)208057.000.000	T700120W0	X	
(1)208070.000.000	T7001W0	X	
(1)208071.000.000	T7001B3	X	

Nachfolgeartikel

Nicht mehr verfügbare Artikel	Nachfolgeartikel	1:1-Ersatz	Technische Alternative (technischer Vergleich notwendig)
(1)208075.000.000	T700120W0	X	
(1)208076.000.000	T700120W0	X	
(1)274049.010.000	V2075L0010	X	
(1)274049.015.000	V2075L0015	X	
(1)274049.020.000	V2075L0020	X	
(1)274149.010.000	V2075R0010	X	
(1)274149.015.000	V2075R0015	X	
(1)274149.020.000	V2075R0020	X	
(1)304001.000.000	T9001	X	
(1)304002.000.000	T3001W0	X	
(1)304007.000.000	T6001DA	X	
(1)304008.000.000	T6001DAW0		Rücksprache mit Technik erforderlich
(1)304501.000.000	T300120		Rücksprache mit Technik erforderlich
(1)304502.000.000	T900120		Rücksprache mit Technik erforderlich
(1)304505.000.000	T300120W0	X	
(1)304506.000.000	T900120W0	X	
(1)305001.000.000	T3001W0	X	
(1)305002.000.000	T3001	X	
(1)305016.000.000	T6001DA	X	
(1)333250.015.018	V2421D0015	X	
(1)333250.020.018	V2421D0020	X	
(1)341350.015.000	V2430E0015	X	
(1)400001.000.000	VA2410A015	X	
(1)400001.032.000	VA2410A032	X	
(1)400002.000.000	VA2410B015	X	
(1)400002.032.000	VA2410B032	X	
(1)411901.110.926	VA2203A110	X	
(1)433000.015.000	V1810X0015	X	
(1)433000.020.000	V1810X0020	X	
(1)433000.025.000	V1810X0025	X	
(1)433000.032.000	V1810X0032	X	
(1)433000.040.000	V1810X0040	X	
(1)433600.015.000	V1810Y0015	X	
(1)433600.020.000	V1810Y0020	X	
(1)433600.025.000	V1810Y0025	X	
(1)433600.032.000	V1810Y0032	X	
(1)433600.040.000	V1810Y0040	X	
(1)470001.000.000	VA2410C015	X	
(1)470001.032.000	VA2410C032	X	
(1)470003.000.000	VA2410D015	X	
(1)470003.032.000	VA2410D032	X	
(1)470004.000.000	VA2410E015	X	
(1)470040.015.000	VA2411A015	X	
(1)470040.025.000	VA2411A025	X	
(1)470040.032.000	VA2411A032	X	
(1)471000.015.000	VS1403A015	X	
(1)471000.025.000	VS1403A025	X	
(1)471000.032.000	VS1403A032	X	
(1)471630.015.000	V4600Y0015		anderes Einbaumaß beachten
(1)471630.020.000	V4600Y0020		anderes Einbaumaß beachten
(1)471630.025.000	V4600Y0025		anderes Einbaumaß beachten
(1)471630.032.000	V4600Y0032		anderes Einbaumaß beachten
(1)471631.015.000	V4606Y0015		anderes Einbaumaß beachten
(1)471631.018.000	V4606Y0018		anderes Einbaumaß beachten
(1)471631.020.000	V4606Y0020		anderes Einbaumaß beachten

Nicht mehr verfügbare Artikel	Nachfolgeartikel	1:1-Ersatz	Technische Alternative (technischer Vergleich notwendig)
(1)471631.025.000	V4606Y0025		anderes Einbaumaß beachten
(1)471631.032.000	V4606Y0032		anderes Einbaumaß beachten
(1)471632.015.000	V4607Y0015		anderes Einbaumaß beachten
(1)471632.018.000	V4607Y0018		anderes Einbaumaß beachten
(1)471632.020.000	V4607Y0020		anderes Einbaumaß beachten
(1)471632.025.000	V4607Y0025		anderes Einbaumaß beachten
(1)471632.032.000	V4607Y0032		anderes Einbaumaß beachten
(1)471830.015.000	V4600S0015		anderes Einbaumaß beachten
(1)471830.018.000	V4600S0018		anderes Einbaumaß beachten
(1)471830.020.000	V4600S0020		anderes Einbaumaß beachten
(1)471830.025.000	V4600S0025		anderes Einbaumaß beachten
(1)471830.032.000	V4600S0032		anderes Einbaumaß beachten
(1)472100.015.000	VS1404B015	X	
(1)472730.015.000	V4700Y0015		anderes Einbaumaß beachten
(1)472730.020.000	V4700Y0020		anderes Einbaumaß beachten
(1)472731.015.000	V4706Y0015		anderes Einbaumaß beachten
(1)472731.018.000	V4706Y0018		anderes Einbaumaß beachten
(1)472731.020.000	V4706Y0020		anderes Einbaumaß beachten
(1)472732.015.000	V4707Y0015		anderes Einbaumaß beachten
(1)472732.018.000	V4707Y0018		anderes Einbaumaß beachten
(1)472732.020.000	V4707Y0020		anderes Einbaumaß beachten
(1)472930.015.000	V4700S0015		anderes Einbaumaß beachten
(1)472930.018.000	V4700S0018		anderes Einbaumaß beachten
(1)472930.020.000	V4700S0020		anderes Einbaumaß beachten
(1)601001.000.000	T6001	X	
(1)601001.001.000	T6001C	X	
(1)601002.000.000	T6001W0	X	
(1)601002.001.000	T6001W0C	X	
(1)601003.000.000	T6001DA	X	
(1)601003.001.000	T6001DAC	X	
(1)601004.000.000	T6001DAW0	X	
(1)601004.001.000	T6001DAW0C	X	
(1)601010.000.000	T6011	X	
(1)601011.000.000	T6011W0	X	
(1)601050.000.000	TA6900A001	X	
(1)601501.000.000	T300120	X	
(1)601502.000.000	T300120	X	
(1)601503.000.000	T300150	X	
(1)601505.000.000	T300120W0	X	
(1)601506.000.000	T300120W0	X	
(1)601507.000.000	T600150W0	X	
(1)602001.000.000	T3001W0	X	
(1)602002.000.000	T6002	X	
(1)608030.015.000	T6101RUB15	X	
(1)609001.000.000	T2001	X	
(1)609001.000.000	T2001	X	
(1)705000.015.000	VB550Y0015	X	
(1)705000.020.000	VB550Y0020	X	
(1)705000.025.000	VB550Y0025	X	
(1)705000.032.000	VB550Y0032	X	
(1)705000.040.000	VB550Y0040	X	
(1)705000.050.000	VB550Y0050	X	
(1)780057.010.000	V5100Y0010	X	
(1)780057.015.000	V5100Y0015	X	
(1)780057.020.000	V5100Y0020	X	

Nachfolgeartikel

Nicht mehr verfügbare Artikel	Nachfolgeartikel	1:1-Ersatz	Technische Alternative (technischer Vergleich notwendig)
(1)780057.025.000	V5100Y0025	X	
(1)780057.032.000	V5100Y0032	X	
(1)780057.040.000	V5100Y0040	X	
(1)790047.010.000	V5100X0010	X	
(1)790047.015.000	V5100X0015	X	
(1)790047.020.000	V5100X0020	X	
(1)790047.025.000	V5100X0025	X	
(1)790047.032.000	V5100X0032	X	
(1)790047.040.000	V5100X0040	X	
(1)800057.010.000	V5000Y0010	X	
(1)800057.015.000	V5000Y0015	X	
(1)800057.020.000	V5000Y0020	X	
(1)800057.025.000	V5000Y0025	X	
(1)800057.032.000	V5000Y0032	X	
(1)800057.040.000	V5000Y0040	X	
(1)800057.050.000	V5000Y0050	X	
(1)800057.065.000	V5000Y0065	X	
(1)800057.080.000	V5000Y0080	X	
(1)810057.010.000	V5010Y0010	X	
(1)810057.015.000	V5010Y0015	X	
(1)810057.020.000	V5010Y0020	X	
(1)810057.025.000	V5010Y0025	X	
(1)810057.032.000	V5010Y0032	X	
(1)810057.040.000	V5010Y0040	X	
(1)810057.050.000	V5010Y0050	X	
(1)810057.065.000	V5010Y0065	X	
(1)810057.080.000	V5010Y0080	X	
(1)811000.000.000	V5012C0103	X	
(1)813000.000.000	V5012C0306	X	
(1)820047.010.000	V5000X0010	X	
(1)820047.015.000	V5000X0015	X	
(1)820047.020.000	V5000X0020	X	
(1)820047.025.000	V5000X0025	X	
(1)820047.032.000	V5000X0032	X	
(1)820047.040.000	V5000X0040	X	
(1)820047.050.000	V5000X0050	X	
(1)830047.010.000	V5010X0010	X	
(1)830047.015.000	V5010X0015	X	
(1)830047.020.000	V5010X0020	X	
(1)830047.025.000	V5010X0025	X	
(1)830047.032.000	V5010X0032	X	
(1)830047.040.000	V5010X0040	X	
(1)830047.050.000	V5010X0050	X	
(1)920401.015.000	V2050EH015	X	
(1)920406.015.000	V2440E0015	X	
(1)920501.015.000	V2050HH015	X	
(1)920501.020.000	V2050HH020	X	
(1)930401.015.000	V2050DH015	X	
(1)930406.015.000	V2440D0015	X	
(1)950401.020.000	V2050EH020	X	
(1)950401.025.000	V2050EH025	X	
(1)950406.020.000	V2440E0020	X	
(1)950406.025.000	V2440E0025	X	
(1)960401.020.000	V2050DH020	X	
(1)960401.025.000	V2050DH025	X	

Nicht mehr verfügbare Artikel	Nachfolgeartikel	1:1-Ersatz	Technische Alternative (technischer Vergleich notwendig)
(1)960406.020.000	V2440D0020	X	
(1)960406.025.000	V2440D0025	X	
(2)180459.010.000	V2605E0010	X	
(2)180459.015.000	V2605E0015	X	
(2)180459.020.000	V2605E0020	X	
(2)182459.010.000	V2605D0010	X	
(2)182459.015.000	V2605D0015	X	
(2)182459.020.000	V2605D0020	X	
(2)200059.010.000	V2000EBB10	X	
(2)200059.015.000	V2000EBB15	X	
(2)200059.020.000	V2000EBB20	X	
(2)202059.010.000	V2000DBB10	X	
(2)202059.015.000	V2000DBB15	X	
(2)202059.015.041	V2000BBB15	X	
(2)202059.020.000	V2000DBB20	X	
(2)210059.010.000	V2000EFS10	X	
(2)210059.010.000	V2000EFV10	X	
(2)210059.015.000	V2000EFS15	X	
(2)210059.015.000	V2000EFV15	X	
(2)210059.020.000	V2000EFS20	X	
(2)212059.010.000	V2000DFS10	X	
(2)212059.010.000	V2000DFV10	X	
(2)212059.015.000	V2000DFS15	X	
(2)212059.015.000	V2000DFV15	X	
(2)212059.020.000	V2000DFS20	X	
(2)220059.010.000	V2000EK410	X	
(2)220059.010.633	V2000EK310	X	
(2)220059.010.635	V2000EK510	X	
(2)220059.015.000	V2000EK415	X	
(2)220059.015.633	V2000EK315	X	
(2)220059.015.635	V2000EK515	X	
(2)222059.010.000	V2000DK410	X	
(2)222059.010.633	V2000DK310	X	
(2)222059.010.635	V2000DK510	X	
(2)222059.015.000	V2000DK415	X	
(2)222059.015.633	V2000DK315	X	
(2)222059.015.635	V2000DK515	X	
(2)230059.015.645	V2000HBB15	X	
(2)232059.015.645	V2000IBB15	X	
(2)250059.010.000	V2000AK410	X	
(2)250059.010.639	V2000AFS10	X	
(2)250059.010.642	V2000AVS10	X	
(2)250059.010.645	V2000ABB10	X	
(2)250059.015.000	V2000AK415	X	
(2)250059.015.639	V2000AFS15	X	
(2)250059.015.641	V2000AUB15	X	
(2)250059.015.642	V2000AVS15	X	
(2)250059.015.645	V2000ABB15	X	
(2)260059.010.000	V2000EVS10	X	
(2)260059.015.000	V2000EVS15	X	
(2)260059.020.000	V2000EVS20	X	
(2)262059.010.000	V2000DVS10	X	
(2)262059.015.000	V2000DVS15	X	
(2)262059.020.000	V2000DVS20	X	
(2)274050.015.000	V2075LG015	X	

Nachfolgeartikel

Nicht mehr verfügbare Artikel	Nachfolgeartikel	1:1-Ersatz	Technische Alternative (technischer Vergleich notwendig)
(2)274050.020.000	V2075LG020	X	
(2)274150.015.000	V2075RG015	X	
(2)274150.020.000	V2075RG020	X	
(2)276049.020.000	V9020X0020	X	
(2)280059.010.639	V2020EFS10	X	
(2)280059.010.642	V2020EVS10	X	
(2)280059.010.645	V2020EBB10	X	
(2)280059.015.639	V2020EFS15	X	
(2)280059.015.642	V2020EVS15	X	
(2)280059.015.645	V2020EBB15	X	
(2)282059.010.639	V2020DFS10	X	
(2)282059.010.642	V2020DVS10	X	
(2)282059.010.645	V2020DBB10	X	
(2)282059.015.639	V2020DFS15	X	
(2)282059.015.642	V2020DVS15	X	
(2)282059.015.645	V2000DBB15	X	
(2)283059.010.642	V2000RVS10	X	
(2)283059.010.645	V2000RBB10	X	
(2)283059.015.639	V2000RFS15	X	
(2)283059.015.642	V2000RVS15	X	
(2)283059.015.645	V2000RBB15	X	
(2)283159.010.635	V2000LK510	X	
(2)283159.010.639	V2000LFS10	X	
(2)283159.010.642	V2000LVS10	X	
(2)283159.010.645	V2000LBB10	X	
(2)283159.015.000	V2000LK415	X	
(2)283159.015.639	V2000LFS15	X	
(2)283159.015.642	V2000LVS15	X	
(2)283159.015.645	V2000LBB15	X	
(2)290059.010.000	V2000EUB10	X	
(2)290059.015.000	V2000EUB15	X	
(2)290059.020.000	V2000EUB20	X	
(2)292059.010.000	V2000DUB10	X	
(2)292059.015.000	V2000DUB15	X	
(2)292059.015.041	V2000BUB15	X	
(2)292059.020.000	V2000DUB20	X	
(2)292059.025.000	V2000DUB25	X	
(2)298002.015.000	V2060DUB15	X	
(2)330011.015.000	V2467EX015	X	
(2)330012.015.000	V2467DX015	X	
(2)330021.015.000	V2467EY015	X	
(2)330022.015.000	V2467DY015	X	
(2)331250.010.000	V2420E0010	X	
(2)331250.015.000	V2420E0015	X	
(2)331250.020.000	V2420E0020	X	
(2)331350.010.000	V2400E0010	X	
(2)331350.015.000	V2400E0015	X	
(2)331350.020.000	V2400E0020	X	
(2)333250.010.000	V2420D0010	X	
(2)333250.015.000	V2420D0015	X	
(2)333250.020.000	V2420D0020	X	
(2)333350.010.000	V2400D0010	X	
(2)333350.015.000	V2400D0015	X	
(2)333350.020.000	V2400D0020	X	
(2)334350.010.000	V2410E0010	X	

Nicht mehr verfügbare Artikel	Nachfolgeartikel	1:1-Ersatz	Technische Alternative (technischer Vergleich notwendig)
(2)334350.015.000	V2410E0015	X	
(2)334350.020.000	V2410E0020	X	
(2)334450.010.000	V2410D0010	X	
(2)334450.015.000	V2410D0015	X	
(2)334450.020.000	V2410D0020	X	
(2)338002.015.000	V2426D0015		geänderte Baumaße beachten
(2)338202.015.000	V2406D0015		geänderte Baumaße beachten
(2)385201.015.000	V2476DX020		geänderte Baumaße beachten
(2)385202.015.000	V2476EX020		geänderte Baumaße beachten
(2)385211.015.000	V2476DY015		geänderte Baumaße beachten
(2)385212.015.000	V2476EY015		geänderte Baumaße beachten
(2)386101.015.000	V2464EX020		geänderte Baumaße beachten
(2)386102.015.000	V2464EY015		geänderte Baumaße beachten
(2)386201.015.000	V2464DX020		geänderte Baumaße beachten
(2)386202.015.000	V2464DY015		geänderte Baumaße beachten
(2)390030.015.000	V2281XF015	X	
(2)390057.015.000	V2280XF015	X	
(3)850001.250.000	V6000D0250A	X	
(3)850001.300.000	V6000D0300A	X	
(3)850001.350.000	V6000D0350A	X	
(3)850020.015.000	V6000D0015A	X	
(3)850020.020.000	V6000D0020A	X	
(3)850020.025.000	V6000D0025A	X	
(3)850020.032.000	V6000D0032A	X	
(3)850020.040.000	V6000D0040A	X	
(3)850020.050.000	V6000D0050A	X	
(3)850020.065.000	V6000D0065A	X	
(3)850020.080.000	V6000D0080A	X	
(3)850020.100.000	V6000D0100A	X	
(3)850020.125.000	V6000D0125A	X	
(3)850020.150.000	V6000D0150A	X	
(3)850020.200.000	V6000D0200A	X	
5783700	5018000	X	
40007035-005	40007182-107/U	X	
40007035-005/U	40007182-107/U	X	
66-300	CX-PS	X	
A...			
A1N	ML6420A3015	X	
A2N	ML6420A3031	X	
A3N	ML6421A3013	X	
A4N	ML6421B3012	X	
A5N	ML6425A3014	X	
A10	M6410L2023	X	
A11	M6410L2031	X	
A15N	ML6435B1016	X	
ATL5N	N20230A		Ersatz durch HW-Klappenantrieb
ATC928G1000	ATC928G2027	X	
ATP924G1002	ATP924G2002	X	
B...			
B1N	ML7420A6009	X	
B2N	ML7420A6017	X	
B3N	ML7421A3004	X	

Nachfolgeartikel

Nicht mehr verfügbare Artikel	Nachfolgeartikel	1:1-Ersatz	Technische Alternative (technischer Vergleich notwendig)
B4N	ML7421B3003	X	
B5N	ML7425A6008	X	
BA295STN-11/2C	BA295STN-11/2A	X	
BA295STN-3/4A	BA295D-3/4WHS	X	
BA295STN-3/4WH	BA295D-3/4WH	X	
BA299I-1/2A	BA295I-1/2A		anderes Einbaumaß beachten
BA299I-11/2A	BA295I-11/2A		anderes Einbaumaß beachten
BA299I-11/4A	BA295I-11/4A		anderes Einbaumaß beachten
BA299I-1A	BA295I-1A		anderes Einbaumaß beachten
BA299I-2A	BA295I-2A		anderes Einbaumaß beachten
BA299I-3/4A	BA295I-3/4A		anderes Einbaumaß beachten
C...			
C7110A1005	C7110A1010		Rücksprache mit Technik erforderlich
CM31	T6631B1005	X	
CM67	CMT907A1066		Rücksprache mit Technik erforderlich
CM67RF	CMT927A1064		Rücksprache mit Technik erforderlich
CM67RFNG	CMT927A1064		Rücksprache mit Technik erforderlich
CM67z	CMS927B1064		2 Stück erforderlich; Rücksprache mit Technik erforderlich
D...			
D15P-65A	D15S-65A		Rücksprache mit Technik erforderlich - Hinterdruck beachten
D15P-80A	D15S-80A		Rücksprache mit Technik erforderlich - Hinterdruck beachten
D15P-100A	D15S-100A		Rücksprache mit Technik erforderlich - Hinterdruck beachten
D205P-50A	DR300-50A	X	
D205P-65A	DR300-65A	X	
D205P-80A	DR300-80A	X	
D205P-100A	DR300-100A	X	
D205P-150A	DR300-150A	X	
D205P-200A	DR300-200A	X	
D205NP-50A	DR300-50A		Rücksprache mit Technik erforderlich
D205NP-65A	DR300-65A		Rücksprache mit Technik erforderlich
D205NP-80A	DR300-80A		Rücksprache mit Technik erforderlich
D205NP-150A	DR300-150A		Rücksprache mit Technik erforderlich
D205NP-200A	DR300-200A		Rücksprache mit Technik erforderlich
DAF20	AF20		2 Stück erforderlich
DD15-0.2	V5328A1138	X	
DD15-0.4	V5328A1146	X	
DD15-0.6	V5328A1153	X	
DD15-1.0	V5328A1005	X	
DD15-1.6	V5328A1013	X	
DD15-2.5	V5328A1021	X	
DD15-4.0	V5328A1039	X	
DD20-6.3	V5328A1054	X	
DD25-10	V5328A1062	X	
DD32-16	V5328A1070	X	
DD40-25	V5328A1088	X	
DD50-40	V5328A1096	X	
DD65-63	V5328A1104	X	
DD80-100	V5328A1112	X	
DD100-160	V5328A1195	X	
DD125-250	V5328A1203	X	
DD150-360	V5328A1211	X	
DGF20	GF20		2 Stück erforderlich

Nicht mehr verfügbare Artikel	Nachfolgeartikel	1:1-Ersatz	Technische Alternative (technischer Vergleich notwendig)
DHC43-1PC	SDC9-21PM		SDW20 passt nicht mehr!
DHC43-1WC	SDC9-21WM		SDW20 passt nicht mehr!
DHC43-2PC	SDC9-21PM		SDW20 passt nicht mehr!
DHC43-2WC	SDC9-21WM		SDW20 passt nicht mehr!
DHC43-3PC	SDC12-31PM		SDW20 passt nicht mehr!
DHC43-3WC	SDC12-31WM		SDW20 passt nicht mehr!
DL15-0.2	V5049A2027	X	
DL15-0.4	V5049A2035	X	
DL15-0.6	V5049A2043	X	
DL15-1.0	V5049A1425	X	
DL15-1.6	V5049A1433	X	
DL15-2.5	V5049A1441	X	
DL15-4.0	V5049A1458	X	
DL20-6.3	V5049A1508	X	
DL25-10	V5049A1565	X	
DL32-16	V5049A1573	X	
DL40-25	V5049A1581	X	
DL50-40	V5049A1599	X	
DL65-63	V5049A1607	X	
DL80-100	V5049A1615	X	
DL100-160	V5049A1623	X	
DP15-0.63	V5011R1000	X	
DP15-1.0	V5011R1018	X	
DP15-1.6	V5011R1026	X	
DP15-2.5	V5011R1034	X	
DP15-4.0	V5011R1042	X	
DP20-6.3	V5011R1059	X	
DP25-10	V5011R1067	X	
DP32-16	V5011R1075	X	
DP40-25	V5011R1083	X	
DP50-40	V5011R1091	X	
DPS400	DPS400F	X	Produkt von FEMA
DPS1000	DPS1000F	X	Produkt von FEMA
DRU25-2,5	DRU25-2.5	X	
DRU25-4,0	DRU25-4.0	X	
DRU25-6,3	DRU25-6.3	X	
DS023	DPS400		Rücksprache mit Technik erforderlich
DS110	DPS1000		Rücksprache mit Technik erforderlich
DT200	T6631B1005		Rücksprache mit Technik erforderlich
DTS92	HCW82		Technische Alternative
E...			
EF20	GF20	X	
EVA10RA	EVA1-Danfoss	X	10 Stück erforderlich
EVA10RAV	EVA1-Danfoss	X	10 Stück erforderlich
F...			
F76S-F	F78TS-F	X	
FKN74C	FKN74CS	X	
FN74C	FN74CS	X	
FN70C-1A	FN74CS-1A		Technische Alternative
FT015-302C	FT6961-60		Rücksprache mit Technik erforderlich
FT015C	FT6961-60		Rücksprache mit Technik erforderlich

Nachfolgeartikel

Nicht mehr verfügbare Artikel	Nachfolgeartikel	1:1-Ersatz	Technische Alternative (technischer Vergleich notwendig)
H...			
H200-AG	MT4-024-NC		ohne Stecker für HCE
H200-AO	MT4-024-NO		ohne Stecker für HCE
H200-BG	MT4-230-NC		ohne Stecker für HCE
H200-BO	MT4-230-NO		ohne Stecker für HCE
H450EN	XC70		Rücksprache mit Technik erforderlich
H7012A1009	H7012A1010	X	
H7508B1060			Rücksprache mit Technik erforderlich
H7508B1080			Rücksprache mit Technik erforderlich
HB05	R-HB85		andere Sendefrequenz; Auswirkung auf Gesamtsystem
HB85	R-HB85	X	
HCE40	R-HCE40	X	
HCE60	HCE80		andere Sendefrequenz; Auswirkung auf Gesamtsystem
HCF22	HCF82		andere Sendefrequenz; Auswirkung auf Gesamtsystem
HCM100	R-HCM100	X	
HCS60	HCS80		andere Sendefrequenz; Auswirkung auf Gesamtsystem
HCU23	HCW23		ohne Zeitprogramm
HCU30	CMS927B1064		andere Sendefrequenz; Auswirkung auf Gesamtsystem
HCW22	HCW82		Rücksprache mit Technik erforderlich
HCW23	HCW23	X	Ersatzteil
HKF1	H7015A1006	X	
HMC82	HM80+CMS927B1064		Rücksprache mit Technik erforderlich
HPF80	HCE80+...		HCE80, 3 x HCW82, HRA80, 4 x MT4-230-NC
HR40	HR90	X	
HR40F	HR92+CMS927B1064		Rücksprache mit Technik erforderlich
HR80	HR92	X	
HRA1	HRA80		Rücksprache mit Technik erforderlich, andere Frequenz, Auswirkung Gesamtsystem
HRD20	HRD80		Reparaturteil
HRF1	H7012A1010	X	
HS10S-11/4AAM	HS10S-114AAM	X	
HS10S-11/2AAM	HS10S-112AAM	X	
HVAC03C2	HVAC400-1P1-21A	X	
HVAC03C5	HVAC400-1P1-54A	X	
HVAC04C2	HVAC400-1P5-21A	X	
HVAC04C5	HVAC400-1P5-54A	X	
HVAC05C2	HVAC400-2P2-21A	X	
HVAC05C5	HVAC400-2P2-54A	X	
HVAC07C2	HVAC400-3P0-21A	X	
HVAC07C5	HVAC400-3P0-54A	X	
HVAC09C2	HVAC400-4P0-21A	X	
HVAC09C5	HVAC400-4P0-54A	X	
HVAC12C2	HVAC400-5P5-21A	X	
HVAC12C5	HVAC400-5P5-54A	X	
HVAC16C2	HVAC400-7P5-21A	X	
HVAC16C5	HVAC400-7P5-54A	X	
HVAC23C2	HVAC400-11P-21A	X	
HVAC23C5	HVAC400-11P-54A	X	
HVAC31C2	HVAC400-15P-21A	X	
HVAC31C5	HVAC400-15P-54A	X	
HVAC38C2	HVAC400-18P-21A	X	
HVAC38C5	HVAC400-18P-54A	X	
HVAC46C2	HVAC400-22P-21A	X	
HVAC46C5	HVAC400-22P-54A	X	

Nicht mehr verfügbare Artikel	Nachfolgeartikel	1:1-Ersatz	Technische Alternative (technischer Vergleich notwendig)
HVAC61C2	HVAC400-30P-21A	X	
HVAC61C5	HVAC400-30P-54A	X	
HVAC400-1P1-21	HVAC400-1P1-21A	X	
HVAC400-1P1-54	HVAC400-1P1-54A	X	
HVAC400-1P5-21	HVAC400-1P5-21A	X	
HVAC400-1P5-54	HVAC400-1P5-54A	X	
HVAC400-2P2-21	HVAC400-2P2-21A	X	
HVAC400-2P2-54	HVAC400-2P2-54A	X	
HVAC400-3P0-21	HVAC400-3P0-21A	X	
HVAC400-3P0-54	HVAC400-3P0-54A	X	
HVAC400-4P0-21	HVAC400-4P0-21A	X	
HVAC400-4P0-54	HVAC400-4P0-54A	X	
HVAC400-5P5-21	HVAC400-5P5-21A	X	
HVAC400-5P5-54	HVAC400-5P5-54A	X	
HVAC400-7P5-21	HVAC400-7P5-21A	X	
HVAC400-7P5-54	HVAC400-7P5-54A	X	
HVAC400-11P-21	HVAC400-11P-21A	X	
HVAC400-11P-54	HVAC400-11P-54A	X	
HVAC400-15P-21	HVAC400-15P-21A	X	
HVAC400-15P-54	HVAC400-15P-54A	X	
HVAC400-18P-21	HVAC400-18P-21A	X	
HVAC400-18P-54	HVAC400-18P-54A	X	
HVAC400-22P-21	HVAC400-22P-21A	X	
HVAC400-22P-54	HVAC400-22P-54A	X	
HVAC400-30P-21	HVAC400-30P-21A	X	
HVAC400-30P-54	HVAC400-30P-54A	X	
HVAC400-37P-21	HVAC400-37P-21A	X	
HVAC400-37P-54	HVAC400-37P-54A	X	
HVAC400-45P-21	HVAC400-45P-21A	X	
HVAC400-45P-54	HVAC400-45P-54A	X	
HVAC400-55P-21	HVAC400-55P-21A	X	
HVAC400-55P-54	HVAC400-55P-54A	X	
HVAC400-75P-21	HVAC400-75P-21A	X	
HVAC400-75P-54	HVAC400-75P-54A	X	
HVAC400-90P-21	HVAC400-90P-21A	X	
HVAC400-90P-54	HVAC400-90P-54A	X	
HVAC400-110-21	HVAC400-110-21A	X	
HVAC400-110-54	HVAC400-110-54A	X	
HVAC400-132-21	HVAC400-132-21A	X	
HVAC400-132-54	HVAC400-132-54A	X	
HVAC400-160-21	HVAC400-160-21A	X	
HVAC400-160-54	HVAC400-160-54A	X	
HX10	HX85		Reparaturteil
I...			
ISG1			Rücksprache mit Technik erforderlich
M...			
M100-AG	MT4-024-NC	X	
M100-AGE	MT4-024S-NC	X	
M100-AO	MT4-024-NO	X	
M100-BG	MT4-230-NC	X	
M100-BGE	MT4-230S-NC	X	
M100-BO	MT4-230-NO	X	

Nachfolgeartikel

Nicht mehr verfügbare Artikel	Nachfolgeartikel	1:1-Ersatz	Technische Alternative (technischer Vergleich notwendig)
M8450A1000	MT8-024-NO	X	
MA1	R-MA1	X	
MA2	R-MA2	X	
MA3	R-MA3E	X	
MC1	R-MC1		nur V2.0 Rücksprache mit Technik erforderlich
MCR200-Regler	SDC...		SDC-Regler, Rücksprache mit Technik erforderlich
MCR35	SDC9-21WM		SDC9-21WM oder SDC9-21PM
MCR40	SDC9-21WM		SDC9-21WM oder SDC9-21PM
MCR40-SET	SDC9-21WM		SDC9-21WM/PM, AF20, VF20A, SDW10WE
MCR52	SDC12-31WM		Rücksprache mit Technik erforderlich
MCR53	SDC9-21WM		Rücksprache mit Technik erforderlich
MCR57	SDC12-31WM		Rücksprache mit Technik erforderlich
MCR152	SDC12-31WM		Rücksprache mit Technik erforderlich
MCR155	SDC12-31WM		Rücksprache mit Technik erforderlich
MCR156	SDC12-31WM		Rücksprache mit Technik erforderlich
ML7420A3006	ML7420A6009	X	
ML7420A3014	ML7420A6017	X	
ML7425A3005	ML7425A6008	X	
MN1	R-MN1	X	
MT010	MT010-N	X	
MT4-024LC-NC	MT4-024-NC	X	
MT4-024LC-NO	MT4-024-NO	X	
MT4-230LC-NC	MT4-230-NC	X	
MT4-230LC-NO	MT4-230-NO	X	
MT8-024LC-NC	MT8-024-NC	X	
MT8-024LC-NO	MT8-024-NC	X	
MT8-230LC-NC	MT8-230-NC	X	
MT8-230LC-NO	MT8-230-NO	X	
N...			
NA225-A	NK300T-1/2ABA		anderes Einbaumaß beachten
NA228S-A	NK300T-1/2ABA		anderes Einbaumaß beachten
NK295S-1/2A	NK295C-1/2A		anderes Einbaumaß beachten
P...			
PW52-A	KS10S-30		Rücksprache mit Technik erforderlich
PW52-B	KS10S-60		Rücksprache mit Technik erforderlich
PW60-A	KS10S-30		anderes Einbaumaß beachten
PW60-B	KS10S-60		anderes Einbaumaß beachten
R...			
R6660D	BDR91A1000		max. 5A Schaltstrom
R-MA3	R-MA3E	X	
R-VMK10-4-24	VMM20-24+030000407		Rücksprache mit Technik erforderlich
R-VMK8-4	VMK10-4	X	
R-VMM20-24	VMM20-24	X	
R-VMM30-24	VMM30-24	X	
RV100P-50A	RV283P-50A		anderes Einbaumaß beachten
RV100P-65A	RV283P-65A		anderes Einbaumaß beachten
RV100P-80A	RV283P-80A		anderes Einbaumaß beachten
RV100P-100A	RV283P-100A		anderes Einbaumaß beachten
RV100P-125A	RV283P-125A		anderes Einbaumaß beachten
RV100P-150A	RV283P-150A		anderes Einbaumaß beachten

Nicht mehr verfügbare Artikel	Nachfolgeartikel	1:1-Ersatz	Technische Alternative (technischer Vergleich notwendig)
RV100P-200A	RV283P-200A		anderes Einbaumaß beachten
RV100P-250A	RV283P-250A		anderes Einbaumaß beachten
S...			
S245B-1/2ZA2	S245B-12ZA2.0	X	
S245B-3/4ZA2	S245B-34ZA2.0	X	
S245B-1ZA2	S245B-1ZA2.0	X	
S245B-11/4ZA2	S245B-114ZA2.0	X	
S245B-11/2ZA2	S245B-112ZA2.0	X	
S245B-2ZA2	S245B-2ZA2.0	X	
S245B-1/2ZA3	S245B-12ZA3.0	X	
S245B-3/4ZA3	S245B-34ZA3.0	X	
S245B-1ZA3	S245B-1ZA3.0	X	
S245B-11/4ZA3	S245B-114ZA3.0	X	
S245B-11/2ZA3	S245B-112ZA3.0	X	
S245B-2ZA3	S245B-2ZA3.0	X	
S245B-1/2ZA4	S245B-12ZA4.0	X	
S245B-3/4ZA4	S245B-34ZA4.0	X	
S245B-1ZA4	S245B-1ZA4.0	X	
S245B-11/4ZA4	S245B-114ZA4.0	X	
S245B-11/2ZA4	S245B-112ZA4.0	X	
S245B-2ZA4	S245B-2ZA4.0	X	
S245B-1/2ZA5	S245B-12ZA5.0	X	
S245B-3/4ZA5	S245B-34ZA5.0	X	
S245B-1ZA5	S245B-1ZA5.0	X	
S245B-11/4ZA5	S245B-114ZA5.0	X	
S245B-11/2ZA5	S245B-112ZA5.0	X	
S245B-2ZA5	S245B-2ZA5.0	X	
S245B-1/2ZA6	S245B-12ZA6.0	X	
S245B-3/4ZA6	S245B-34ZA6.0	X	
S245B-1ZA6	S245B-1ZA6.0	X	
S245B-11/4ZA6	S245B-114ZA6.0	X	
S245B-11/2ZA6	S245B-112ZA6.0	X	
S245B-2ZA6	S245B-2ZA6.0	X	
S245B-1/2ZA7	S245B-12ZA7.0	X	
S245B-3/4ZA7	S245B-34ZA7.0	X	
S245B-1ZA7	S245B-1ZA7.0	X	
S245B-11/4ZA7	S245B-114ZA7.0	X	
S245B-11/2ZA7	S245B-112ZA7.0	X	
S245B-2ZA7	S245B-2ZA7.0	X	
S245B-1/2ZA8	S245B-12ZA8.0	X	
S245B-3/4ZA8	S245B-34ZA8.0	X	
S245B-1ZA8	S245B-1ZA8.0	X	
S245B-11/4ZA8	S245B-114ZA8.0	X	
S245B-11/2ZA8	S245B-112ZA8.0	X	
S245B-2ZA8	S245B-2ZA8.0	X	
S245B-1/2ZA9	S245B-12ZA9.0	X	
S245B-3/4ZA9	S245B-34ZA9.0	X	
S245B-1ZA9	S245B-1ZA9.0	X	
S245B-11/2ZA9	S245B-112ZA9.0	X	
S245B-11/4ZA9	S245B-114ZA9.0	X	
S245B-2ZA9	S245B-2ZA9.0	X	
S245B-1/2ZA10	S245B-12ZA10.0	X	
S245B-3/4ZA10	S245B-34ZA10.0	X	
S245B-1ZA10	S245B-1ZA10.0	X	

Nachfolgeartikel

Nicht mehr verfügbare Artikel	Nachfolgeartikel	1:1-Ersatz	Technische Alternative (technischer Vergleich notwendig)
S245B-11/4ZA10	S245B-114ZA10.0	X	
S245B-11/2ZA10	S245B-112ZA10.0	X	
S245B-2ZA10	S245B-2ZA10.0	X	
S245B-1/2ZA11	S245B-12ZA11.0	X	
S245B-3/4ZA11	S245B-34ZA11.0	X	
S245B-1ZA11	S245B-1ZA11.0	X	
S245B-11/4ZA11	S245B-114ZA11.0	X	
S245B-11/2ZA11	S245B-112ZA11.0	X	
S245B-2ZA11	S245B-2ZA11.0	X	
S7014B1000	T7412D1004	X	
SCS-12	TBS-SMILE-1KIT		Rücksprache mit Technik erforderlich
SDC3-10PC	SDC3-10PM		SDW20 passt nicht mehr!
SDC3-10WC	SDC3-10WM		SDW20 passt nicht mehr!
SDC3-40PC	SDC3-40PM		SDW20 passt nicht mehr!
SDC3-40WC	SDC3-40WM		SDW20 passt nicht mehr!
SDC8-21PC	SDC9-21PM		SDW20 passt nicht mehr!
SDC8-21WC	SDC9-21WM		SDW20 passt nicht mehr!
SDC9-21PC	SDC9-21PM		SDW20 passt nicht mehr!
SDC9-21WC	SDC9-21WM		SDW20 passt nicht mehr!
SDW10	SDW10WE	X	
SSW2	SSW2-1M		Rücksprache mit Technik erforderlich
SDC12-31PC	SDC12-31PM		SDW20 passt nicht mehr!
SDC12-31WC	SDC12-31WM		SDW20 passt nicht mehr!
SG160-1/2AA	SG160S-1/2AA		anderes Einbaumaß beachten
SG160-3/4AA	SG160S-3/4AA	X	
SG160-1AA	SG160S-1AA	X	
SG160-1/2AB	SG160S-1/2AB		anderes Einbaumaß beachten
SG160-3/4AB	SG160S-3/4AB	X	
SG160-1AB	SG160S-1AB	X	
SG160-1/2AC	SG160S-1/2AC		anderes Einbaumaß beachten
SG160-3/4AC	SG160S-3/4AC	X	
SG160-1AC	SG160S-1AC	X	
SG160-3/4EA	SG160S-3/4EA	X	
SG160-1EA	SG160S-1EA	X	
SG160-3/4EB	SG160S-3/4EB	X	
SG160-1EB	SG160S-1EB	X	
SG160-3/4EC	SG160S-3/4EC	X	
SG160-1EC	SG160S-1EC	X	
STB1	STB70130		anderer Temperaturbereich
STW1	STW70130		anderer Temperaturbereich
T...			
T100-361	T1002B3W0	X	
T100B-341	T1002B3W0		Rücksprache mit Technik erforderlich
T100MZ-2512	T950120W0	X	
T100MZ-2515	T950120W0		Rücksprache mit Technik erforderlich
T102F-3612	T100120B3W0	X	
T104-361	T1002B4W0	X	
T200-262C	T2001	X	
T6091H	T2001	X	
T6091HC	T2001	X	
T6091WOH	T2001	X	
T6360B	T6360B1002	X	
T6620B1008	T6631B1005		Rücksprache mit Technik erforderlich
T750120H	T750120	X	

Nicht mehr verfügbare Artikel	Nachfolgeartikel	1:1-Ersatz	Technische Alternative (technischer Vergleich notwendig)
T900108W0	T300120		ohne Nullstellung
T900120W0	T900120		ohne Nullstellung
T900150W0	T900120		ohne Nullstellung mit 2 m Kappilare
TB190-3/4A	TM200-3/4A		anderes Anschlußschema beachten
TS130-3/4A	TS131-3/4A		geänderte Baumaße beachten
TS130-3/4B	TS131-3/4B		geänderte Baumaße beachten
TW22A	TW22A-N	X	
TW23A	TW23A-N	X	
V...			
V901XDV010	V901XDVS10	X	
V2010DBB10	V2020DBB10	X	
V2010DBB15	V2020DBB15	X	
V2010DFS10	V2020DFS10	X	
V2010DFS15	V2020DFS15	X	
V2010DVS10	V2020DVS10	X	
V2010DVS15	V2020DVS15	X	
V2010EBB10	V2020EBB10	X	
V2010EBB15	V2020EBB15	X	
V2010EFS10	V2020EFS10	X	
V2010EFS15	V2020EFS15	X	
V2010EVS10	V2020EVS10	X	
V2010EVS15	V2020EVS15	X	
V2476DX020	V2496DX020	X	
V2476DY015	V2496DY015	X	
V2476EX020	V2496EX020	X	
V2496EX020	V2496EX020A	X	
V4000F0015	V4020FF015	X	
V4000F0020	V4020FF020	X	
V4000F0025	V4020FF025	X	
V4000F0032	V4020FF032	X	
V4000F0040	V4020FF040	X	
V4000F0050	V4020FF050	X	
V4000F0065	V4020FF065	X	
V4000F0080	V4020FF080	X	
V4000F0100	V4020FF100	X	
V4000F0125	V4020FF125	X	
V4000F0150	V4020FF150	X	
V4000X0015	V4020XX015	X	
V4000X0020	V4020XX020	X	
V4000X0025	V4020XX025	X	
V4000X0032	V4020XX032	X	
V4000X0040	V4020XX040	X	
V4000X0050	V4020XX050	X	
V4000X0065	V4020XX065	X	
V4000X0080	V4020XX080	X	
V4000XY015	V4020YX015	X	
V4000XY020	V4020YX020	X	
V4000XY025	V4020YX025	X	
V4000XY032	V4020YX032	X	
V4000XY040	V4020YX040	X	
V4000XY050	V4020YX050	X	
V4000YY015	V4020YY015	X	
V4000YY040	V4020YY040	X	
V4000YY050	V4020YY050	X	

Nachfolgeartikel

Nicht mehr verfügbare Artikel	Nachfolgeartikel	1:1-Ersatz	Technische Alternative (technischer Vergleich notwendig)
V4010Y0020	V4020YY020	X	
V4010Y0025	V4020YY025	X	
V4010Y0032	V4020YY032	X	
V4043C1255	V4043C1255/U	X	
V4043C1263	V4043C1263/U	X	
V4043C1271	V4043C1271/U	X	
V4044C1452	V4044C1452/U	X	
V4044C1460	V4044C1460/U	X	
V4044C1478	V4044C1478/U	X	
V4044F1000	V4044F1000/U	X	
V4044F1034	V4044F1034/U	X	
V4100F0015	V4120FF015	X	
V4100F0020	V4120FF020	X	
V4100F0025	V4120FF025	X	
V4100F0032	V4120FF032	X	
V4100F0040	V4120FF040	X	
V4100F0050	V4120FF050	X	
V4100X0015	V4120XX015	X	
V4100X0020	V4120XX020	X	
V4100X0025	V4120XX025	X	
V4100X0032	V4120XX032	X	
V4100X0040	V4120XX040	X	
V4100X0050	V4120XX050	X	
V4100X0065	V4120XX065	X	
V4100X0080	V4120XX080	X	
V4100XY015	V4120YX015	X	
V4100XY020	V4120YX020	X	
V4100XY025	V4120YX025	X	
V4100XY032	V4120YX032	X	
V4100XY040	V4120YX040	X	
V4100XY050	V4120YX050	X	
V4100Y0015	V4120YY015	X	
V4100Y0020	V4120YY020	X	
V4100Y0025	V4120YY025	X	
V4100Y0032	V4120YY032	X	
V4100Y0040	V4120YY040	X	
V4100Y0050	V4120YY050	X	
V4101F0065	V4120FF065	X	
V4101F0080	V4120FF080	X	
V4101F0100	V4120FF100	X	
V4200F0015	V4220FF015	X	
V4200F0020	V4220FF020	X	
V4200F0025	V4220FF025	X	
V4200F0032	V4220FF032	X	
V4200F0040	V4220FF040	X	
V4200F0050	V4220FF050	X	
V4200X0015	V4220XX015	X	
V4200X0020	V4220XX020	X	
V4200X0025	V4220XX025	X	
V4200X0032	V4220XX032	X	
V4200X0040	V4220XX040	X	
V4200X0050	V4220XX050	X	
V4200XY015	V4220YX015	X	
V4200XY020	V4220YX020	X	
V4200XY025	V4220YX025	X	

Nicht mehr verfügbare Artikel	Nachfolgeartikel	1:1-Ersatz	Technische Alternative (technischer Vergleich notwendig)
V4200XY032	V4220YX032	X	
V4200XY040	V4220YX040	X	
V4200XY050	V4220YX050	X	
V4200Y0015	V4220YY015	X	
V4200Y0020	V4220YY020	X	
V4200Y0025	V4220YY025	X	
V4200Y0032	V4220YY032	X	
V4200Y0040	V4220YY040	X	
V4200Y0050	V4220YY050	X	
V4201F0065	V4220FF065	X	
V4201F0080	V4220FF080	X	
V4250A008	V4250A008P	X	
V4250A008H	V4250A008P	X	
V4250A010	V4250A010H	X	
V5012A0306	V5012C0306	X	
V5049A1201	V5328A1195	X	
V5049A1219	V5328A1203	X	
V5049A1227	V5328A1211	X	
V5032Y0015	V5032Y0015A	X	
V5032Y0020	V5032Y0020A	X	
V5032Y0025	V5032Y0025A	X	
V5032Y0032	V5032Y0032A	X	
V5032Y0040	V5032Y0040A	X	
V5032Y0050	V5032Y0050A	X	
V5032Y0065	V5032Y0065A	X	
V5032Y0080	V5032Y0080A	X	
V5328A1005	V5016A1036	X	
V5328A1013	V5016A1044	X	
V5328A1021	V5016A1051	X	
V5328A1039	V5016A1069	X	
V5328A1054	V5016A1077	X	
V5328A1062	V5016A1085	X	
V5328A1070	V5016A1093	X	
V5328A1088	V5016A1101	X	
V5328A1096	V5016A1119	X	
V5328A1104	V5016A1127	X	
V5328A1112	V5016A1135	X	
V5328A1146	V5016A1010	X	
V5328A1153	V5016A1028	X	
V5328A1195	V5016A1143	X	
V5328A1203	V5016A1150	X	
V5328A1211	V5016A1168	X	
V5832A1004	VSMF-215-0.16		Rücksprache mit Technik erforderlich
V5832A1012	VSMF-215-0.25		Rücksprache mit Technik erforderlich
V5832A1020	VSMF-215-0.4		Rücksprache mit Technik erforderlich
V5832A1038	VSMF-215-0.63		Rücksprache mit Technik erforderlich
V5832A1046	VSMF-215-1.0		Rücksprache mit Technik erforderlich
V5832A1053	VSMF-215-1.6		Rücksprache mit Technik erforderlich
V5832A1061	VSMF-215-2.5		Rücksprache mit Technik erforderlich
V5832A1079	VSMF-215-4.0		Rücksprache mit Technik erforderlich
V5833A1003	VSMF-315-0.25		Rücksprache mit Technik erforderlich
V5833A1011	VSMF-315-0.4		Rücksprache mit Technik erforderlich
V5833A1029	VSMF-315-0.63		Rücksprache mit Technik erforderlich
V5833A1037	VSMF-315-1.0		Rücksprache mit Technik erforderlich
V5833A1045	VSMF-315-1.6		Rücksprache mit Technik erforderlich

Nachfolgeartikel

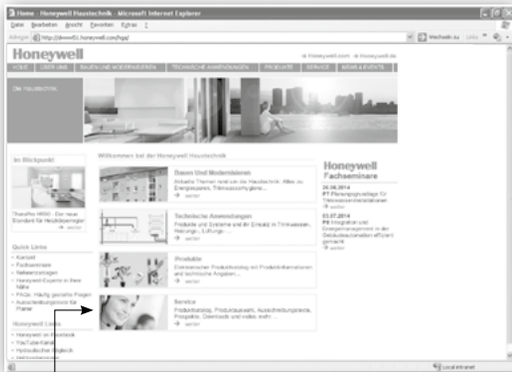
Nicht mehr verfügbare Artikel	Nachfolgeartikel	1:1-Ersatz	Technische Alternative (technischer Vergleich notwendig)
V5833A3009	VSMF-315-2.5		Rücksprache mit Technik erforderlich
V5833A3017	VSMF-315-4.0		Rücksprache mit Technik erforderlich
V6000D	V6000D...A		
VA2510B015	VA2510C015	X	
VA2510B020	VA2510C020	X	
VA2510B025	VA2510C025	X	
VA2510B032	VA2510C032	X	
VA2510B040	VA2510C040	X	
VA2510B050	VA2510C050	X	
VA5000A032	VA5003A032	X	
VA5991A180	VA5091A180	X	
VA7210A014	OT112M-3/4D	X	
VA7210A016	OT112M-3/4F	X	
VA7210A017	OT112M-3/4G	X	
VA7210A018	OT112M-3/4H	X	
VA7220A014	OT113M-3/4D	X	
VA7220A016	OT113M-3/4F	X	
VA7220A018	OT113M-3/4H	X	
VC2010ZZ00	VC2010ZZ00/U	X	
VC4012ZZ00	VC4012ZZ00/U	X	
VC6012ZZ00	VC6012ZZ00/U	X	
VC8010ZZ00	VC8010ZZ00/U	X	
VCZMG6000	VCZMG6000/U	X	
VCZMH6000	VCZMH6000/U	X	
VCZMP6000	VCZMP6000/U	X	
VCZMQ6000	VCZMQ6000/U	X	
VF04-1/2E	VF06-1/2A		geänderte Baumaße beachten
VM241A1002	VM242A0101		Rücksprache mit Technik erforderlich
VM500A1008	VM242A0101		Rücksprache mit Technik erforderlich
VM500B1006	VM242A0101		Rücksprache mit Technik erforderlich
VM2000A1006	VM242A0101		Rücksprache mit Technik erforderlich
VMK8-3	R-VMK10-3	X	
VMK8-4	VMK10-4	X	
VMK8-4-24	VMM20-24+030000407	X	
VMK10-3	R-VMK10-3	X	
VMK10-4-24	VMM20-24+030000407		Rücksprache mit Technik erforderlich
VS1200HR20	VS1200H020		Rücksprache mit Technik erforderlich
VS1200V001	VS1200VS01		Rücksprache mit Technik erforderlich
VZ133-3/4	V4044F1000/U		Rücksprache mit Technik erforderlich
VZ133-1	V4044F1034/U		Rücksprache mit Technik erforderlich
W...			
WPF20A	VF20A		2 Stück erforderlich
WPF20L	VF20L		2 Stück erforderlich
WPF20T	VF20T		2 Stück erforderlich
X...			
XA15-2.5	V5329C1000	X	
XA15-4.0	V5329C1018	X	
XA20-6.3	V5329C1026	X	
XA25-10	V5329C1034	X	
XA32-16	V5329C1042	X	
XA40-25	V5329C1059	X	
XA50-40	V5329C1067	X	

Nicht mehr verfügbare Artikel	Nachfolgeartikel	1:1-Ersatz	Technische Alternative (technischer Vergleich notwendig)
XA65-63	V5329C1075	X	
XA80-100	V5329C1083	X	
XA100-140	V5015A1151	X	
XA125-220	V5015A1169	X	
XA150-310	V5015A1177	X	
XD15-2.5	V5329A1004	X	
XD15-4.0	V5329A1012	X	
XD20-6.3	V5329A1020	X	
XD25-10	V5329A1038	X	
XD32-16	V5329A1046	X	
XD40-25	V5329A1053	X	
XD50-40	V5329A1061	X	
XD65-63	V5329A1079	X	
XD80-100	V5329A1087	X	
XD100-160	V5050A1090	X	
XD125-250	V5050A1108	X	
XD150-360	V5050A1116	X	
XL15-2.5	V5050A1124	X	
XL15-4.0	V5050A1132	X	
XL20-6.3	V5050A1140	X	
XL25-10	V5050A1157	X	
XL32-16	V5050A1165	X	
XL40-25	V5050A1173	X	
XL50-40	V5050A1181	X	
XL65-63	V5050A1199	X	
XL80-100	V5050A1207	X	
XL100-160	V5050A1215	X	
XP15-2.5	V5013R1032	X	
XP15-4.0	V5013R1040	X	
XP20-6.3	V5013R1057	X	
XP25-10	V5013R1065	X	
XP32-16	V5013R1073	X	
XP40-25	V5013R1081	X	
XP50-40	V5013R1099	X	
Y...			
Y6630D1007	CMT927A1064	X	
Z...			
ZD1-1/2	V4043C1255/U	X	
ZD1-3/4	V4043C1263/U	X	
ZD1-1	V4043C1271/U	X	
ZG125E	SDC9-21		Fühlerwechsel notwendig
ZG215	ZG215N	X	
ZG215V	ZG215VN oder SDC3-40	X	
ZG252	ZG252N oder SDC3-40	X	
ZG252E	SDC3-10	X	
ZG254	ZG252N oder SDC3-40	X	
ZV1-1/2	V4044C1452/U	X	
ZV1-3/4	V4044C1460/U	X	
ZV1-1	V4044C1478/U	X	

Internet – Servicebereich

Das Programm der **Honeywell-Haustechnik** kann im Internet auf einen Blick abgerufen werden. Unter **www.honeywell-haustechnik.de** können sich Installateure, Planer, Architekten, Großhändler und Endkunden umfassend informieren.

Details zu unserem Serviceangebot sowie unsere **Formulare** zur Anforderung von Kundendienstesätzen, Inbetriebnahmen und Wartungen, erhalten Sie unter **www.honeywell-haustechnik.de/service**



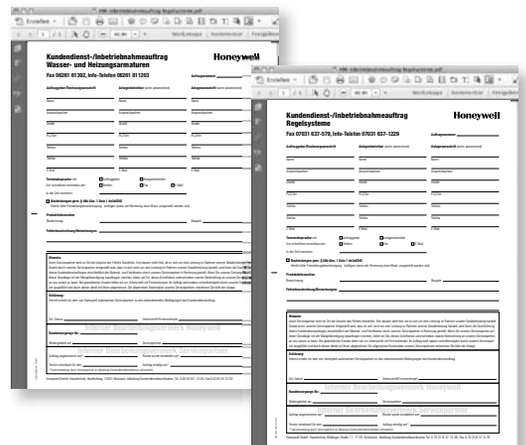
Service

Daten für die Planung, Produktauswahl und -dokumentation sowie Unterstützung



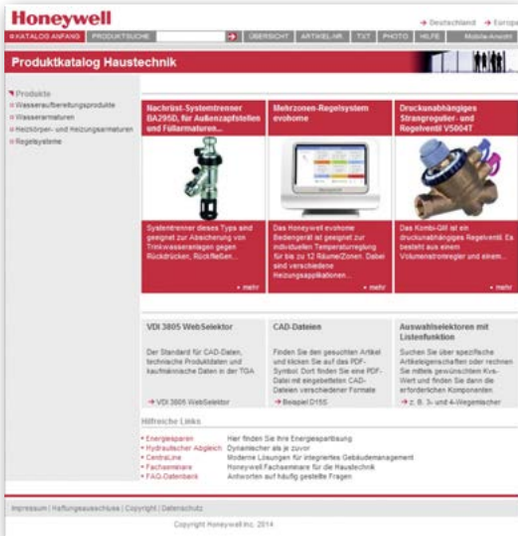
Unterstützung

FAQ, Kontakt, Inbetriebnahme, Kundendienst, Wartung



Ein Klick zu unseren Serviceleistungen:

www.honeywell-haustechnik.de/service

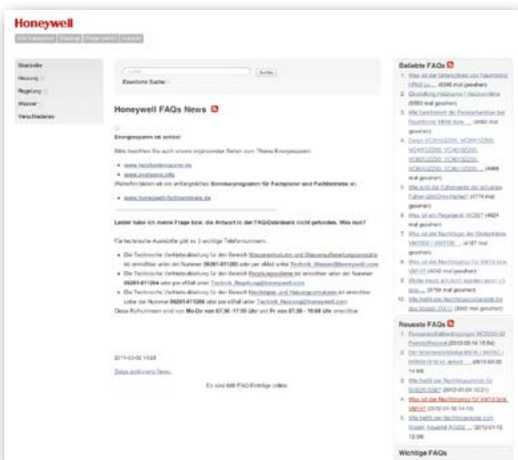


Produktkatalog online

- Technische Daten
- Einbauanleitungen
- CAD-Dateien
- Katalogtexte
- Produktfotos
- Produktselektoren



www.honeywell-produktkatalog.de



FAQ-Datenbank online

- Fragen
- Antworten



www.honeywell-haustechnik.de/faq

Honeywell GmbH, Haustechnik

Hardthofweg
74821 MOSBACH
DEUTSCHLAND
Telefon 01801 466388
Telefax 0800 0466388
info.haustechnik@honeywell.com



Die Haustechnik.

Wasser. Wärme. Elektro.

www.honeywell-haustechnik.de

GE6H-0992GE23 R0315
Änderungen vorbehalten.
© 2015 Honeywell GmbH.