

8 | Wärmeabgabe, Abgassysteme

	Seite		Seite
	ab 694		ab 735
	ab 697		ab 736
	Fußbodenheizungsrohre 697		
	Systemplatten 700		
	Zubehör Fußbodenheizung 701		
	System-Trockenbauplatten 703		
	Wandheizung 706		
	RTL-Ventile und Boxen 708		
	Elektro-Flächenheizung 712		
	ab 713		ab 738
			Aluminium Bad- und Handtuch-Heizkörper 738
			Stahl Bad- und Handtuch-Heizkörper 739
			Elektro Bad- und Handtuch-Heizkörper 748
			Elektro-Heizstäbe für Bad- und Handtuch-Heizkörper 751
	ab 715		ab 753
	Alu-Druckguss Blitz Super B4 715		Infrarot-Heizkörper 753
	Alu-Druckguss Garda Dual 718		Aluminium-Heizkörper 754
	Alu-Druckguss Jabor S/90 AC 719		Konvektoren 756
	Alu-Röhrenradiators Tribeca 721		
	ab 722		ab 756
	Stahl-Profil-Heizkörper 722		
	Stahl-Plan-Heizkörper 726		
	Zubehör für Stahl-Kompakt-Heizkörper 730		
	Heizkörper-Befestigung 730		
	Stahl-Wohnraum-Heizkörper 733		

Seite

Seite


Thermostatventile/-köpfe, Hahnblöcke ab 759

Thermostatventile	759
Design-Thermostatventile	766
Therstatköpfe	768
Rücklaufverschraubungen	772
Hahnblöcke	775


Abgasrohre und Formteile ab 818

Kaminzugregler, Abgasklappen ab 822

Heizkörperstopfen ab 778

Kamintüren und Abdeckungen ab 824

Heizkörperanbindungen/-rosetten ab 779

Heizkörper-Anbindungen	779
Heizkörper-Rosetten	782


Partikelabscheider, Rauchgassauger ab 825

Edelstahl-Abgassystem ab 785

Doppelwandig	785
Einwandig	791


Abgasschalldämpfer ab 826

Kunststoff-Abgassystem ab 793

evenes	793
condens blue	799
Skoberne Leichtbau-Schachtsystem	808
Wolf	814

Plattenwärmetauscher ZB



- Geeignet für den Einsatz in Medien wie Wasser, Öle, Kältemittel, Frostschutzmittel
- Nicht geeignet für Medien wie: Seewasser, Ammoniak, Silikonöle, stark chlorhaltige Medien, sowie stark verschmutzte Medien
- Gelötete Wärmeüberträger

Technische Daten:

- Plattenmaterial: rostfreier Stahl AISI 316/AISI 304
- Lotmaterial: 99,9% CU
- Zul. Betriebsdruck: siehe Tabelle



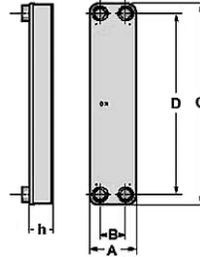
Abb.:
Typ 10/30



Abb.:
Typ 60/20



Abb.:
Typ 85/30



info

Weitere Typen auf Anfrage:
- Typ ZE/ZC für Kälteanwendungen
- Typ Z für Wasser/Wasser-Wärmepumpensysteme
- Edelstahl gelötete Plattenwärmetauscher

- *Alle Angaben nur gültig bei einer Temperaturspreizung (Primär/Sekundär) von 20 K und einer Grädigkeit von 10 K
- Druckverlust max. 25 kPa, Fließgeschwindigkeit max. (Stutzen) 5 m/s und der Berücksichtigung einer turbulenten Strömung im Plattenpaket
- Bei anderen Vorgaben, siehe Schnellauswahltabellen oder fragen Sie bei uns an

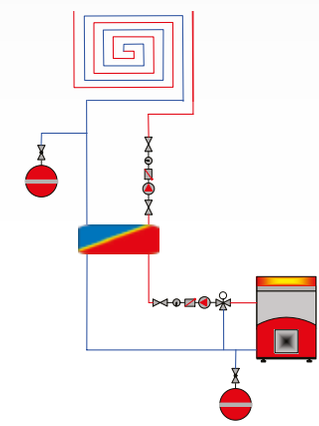
Typ/Plattenzahl	Anschluss	*Wärmeleistungsbereich [KW]	max. Betriebsdruck [bar]	Maß A [mm]	Maß B [mm]	Maß C [mm]	Maß D [mm]	Einstiegsbreite	Maß h [mm]	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
10/16	4 x DN 20 (G 3/4")	0-20	Primär 5, Sekundär 10	77	40	190	154	48			90 002 67	104,66
10/20	4 x DN 20 (G 3/4")	0-20	Primaire 5, Secondaire 10	77	40	190	154	58			90 002 68	120,93
10/30	4 x DN 20 (G 3/4")	0-20	Primär 5, Sekundär 10	77	40	190	154	83			90 002 69	158,26
10/40	4 x DN 20 (G 3/4")	0-20	Primär 5, Sekundär 10	77	40	190	154	108			90 883 46	269,14
20/10	4 x DN 20 (G 3/4")	0-25	Primär 5, Sekundär 10	78	42	207	172	33			97 008 60	117,94
20/20	4 x DN 20 (G 3/4")	0-25	Primär 5, Sekundär 10	78	42	207	172	59			97 008 61	132,66
20/30	4 x DN 20 (G 3/4")	0-25	Primaire 5, Secondaire 10	78	42	207	172	85			97 008 62	174,54
20/40	4 x DN 20 (G 3/4")	0-25	Primär 5, Sekundär 10	78	42	207	172	111			90 883 47	204,56
30/10	4 x DN 20 (G 3/4")	10-90	Primär 5, Sekundär 10	78	40	315	278	33			97 008 63	202,56
30/20	4 x DN 20 (G 3/4")	10-90	Primär 5, Sekundär 10	78	40	315	278	58			97 008 64	245,40
30/30	4 x DN 20 (G 3/4")	10-90	Primär 5, Sekundär 10	78	40	315	278	83			97 008 65	287,19
30/40	4 x DN 20 (G 3/4")	10-90	Primär 5, Sekundär 10	78	40	315	278	108			97 008 66	335,26
30/50	4 x DN 20 (G 3/4")	10-90	Primär 5, Sekundär 10	78	40	315	278	133			90 883 48	492,23
30/60	4 x DN 20 (G 3/4")	10-90	Primär 5, Sekundär 10	78	40	315	278	158			90 883 49	615,41
35/10	4 x DN 25 (G 1")	10-180	30	112	50	310	250	35			97 020 44	237,73
35/20	4 x DN 25 (G 1")	10-180	30	112	50	310	250	61			97 020 45	291,26
35/30	4 x DN 25 (G 1")	10-180	30	112	50	310	250	86			97 020 46	353,31
35/40	4 x DN 25 (G 1")	10-180	30	112	50	310	250	112			97 020 47	446,63
35/50	4 x DN 25 (G 1")	10-180	30	112	50	310	250	137			97 020 48	525,21
35/60	4 x DN 25 (G 1")	10-180	30	112	50	310	250	163			90 883 50	558,33
35/80	4 x DN 25 (G 1")	10-180	30	112	50	310	250	214			90 883 51	715,73
40/20	4 x DN 20 (G 3/4")	10-90	30	77	40	467	432	52			90 883 53	329,77
40/30	4 x DN 20 (G 3/4")	10-90	30	77	40	467	432	74			90 883 54	396,86
40/40	4 x DN 20 (G 3/4")	10-90	30	77	40	467	432	95			90 883 55	460,24
40/50	4 x DN 20 (G 3/4")	10-90	30	77	40	467	432	117			90 883 56	525,33
50/20	4 x DN 32 (G 1 1/4")	50-300	30	195	120	390	298	60			90 883 59	604,14
50/30	4 x DN 32 (G 1 1/4")	50-300	30	195	120	390	298	86			90 883 60	765,91
50/40	4 x DN 32 (G 1 1/4")	50-300	30	195	120	390	298	116			90 883 61	936,90
50/50	4 x DN 32 (G 1 1/4")	50-300	30	195	120	390	298	141			90 883 62	1.230,84
50/60	4 x DN 32 (G 1 1/4")	50-300	30	195	120	390	298	168			90 883 63	1.325,01
50/80	4 x DN 32 (G 1 1/4")	50-300	30	195	120	390	298	214			90 883 64	1.629,74
60/10	4 x DN 25 (G 1")	30-250	30	115	50	526	466	35			97 008 67	302,20
60/20	4 x DN 25 (G 1")	30-250	30	115	50	526	466	57			97 008 68	407,90
60/24	4 x DN 32 (G 1 1/4")	30-250	30	119	65,5	526	473	58			97 008 69	445,41
60/30	4 x DN 32 (G 1 1/4")	30-250	30	119	65,5	526	473	72			97 008 70	504,50
60/40	4 x DN 32 (G 1 1/4")	30-250	30	119	65,5	526	473	96			97 008 71	603,66
60/50	4x DN 32 (G 1 1/4")	30-250	30	119	65,5	526	473	120			90 883 72	711,07
60/60	4 x DN 32 (G 1 1/4")	30-250	30	119	65,5	526	473	143			90 883 66	820,47
60/80	4 x DN 32 (G 1 1/4")	30-250	30	119	65,5	526	473	190			90 883 67	922,13
60/100	4 x DN 32 (G 1 1/4")	30-250	30	119	65,5	526	473	241			90 883 68	1.218,26
70/30	4 x DN 50 (G 2")	115-800	30	188	92	617	519	84			90 030 68	1.075,50
70/40	4 x DN 50 (G 2")	115-800	30	188	92	617	519	108			90 030 69	1.178,76
70/50	4 x DN 50 (G 2")	115-800	30	188	92	617	519	132			90 030 70	1.374,07
70/80	4 x DN 50 (G 2")	115-800	30	188	92	617	519	204			90 030 72	1.895,49
70/180	4 x DN 50 (G 2")	115-800	30	188	92	617	519	444			90 030 76	4.129,00
75/50	4 x DN 50 (G 2")	100-850	30	247	160	487	395	127			90 883 71	1.605,96
85/30	4 x DN 50 (G 2")	100-850	30	265	177	530	439	78			90 883 77	1.295,94
85/50	4 x DN 50 (G 2")	100-850	30	265	177	530	439	124			90 883 79	1.813,84
85/60	4 x DN 50 (G 2")	100-850	30	265	177	530	439	148			90 883 80	1.880,04
85/80	4 x DN 50 (G 2")	100-850	30	265	177	530	439	192			90 883 81	2.430,20
85/120	4 x DN 50 (G 2")	100-850	30	265	177	530	439	289			90 883 83	3.618,89
85/150	4 x DN 50 (G 2")	100-850	30	265	177	530	439	362			90 883 84	4.363,43



Schnellauswahltabellen Plattenwärmetauscher ZB

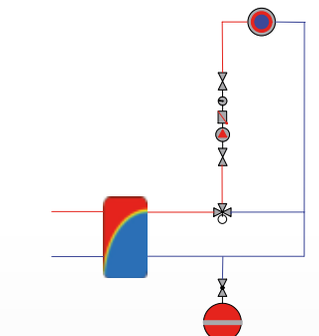
SYSTEMTRENNUNG HEIZKESSEL/FUßBODENHEIZUNG

Wärmebedarf in kW				10	15	20	30	40	50	60	70	80
Kessel		Fußbodenheizung		Plattentauscher Typ								
Eintritt °C	Austritt °C	Eintritt °C	Austritt °C									
50	40	28	35	ZB 10-16	ZB 10-20	ZB 10-30	ZB 20-40	ZB 35-50	ZB 35-60	ZB 50-50	ZB 50-50	ZB 60-100
50	40	38	45	ZB 30-30	ZB 30-50	ZB 30-60	ZB 50-30	ZB 50-40	ZB 50-50	ZB 50-60	ZB 60-80	ZB 60-100
55	45	28	35	ZB 10-16	ZB 10-20	ZB 10-30	ZB 20-40	ZB 35-50	ZB 35-60	ZB 50-50	ZB 50-50	ZB 50-60
55	45	38	45	ZB 10-16	ZB 20-20	ZB 20-30	ZB 20-40	ZB 35-50	ZB 35-60	ZB 50-50	ZB 50-50	ZB 50-60
60	50	28	35	ZB 10-16	ZB 10-20	ZB 10-30	ZB 20-40	ZB 35-50	ZB 35-60	ZB 50-50	ZB 50-50	ZB 50-60
60	50	38	45	ZB 10-16	ZB 20-20	ZB 20-30	ZB 20-40	ZB 35-50	ZB 35-60	ZB 50-50	ZB 50-50	ZB 50-60
60	50	40	50	ZB 10-16	ZB 20-20	ZB 20-30	ZB 20-40	ZB 35-50	ZB 35-60	ZB 50-50	ZB 50-50	ZB 50-60
70	50	28	35	ZB 10-16	ZB 10-20	ZB 10-30	ZB 20-40	ZB 35-50	ZB 35-60	ZB 50-50	ZB 50-50	ZB 50-60
70	50	35	45	ZB 10-10	ZB 10-16	ZB 10-20	ZB 20-40	ZB 35-40	ZB 35-50	ZB 35-60	ZB 35-60	ZB 35-60
70	50	38	45	ZB 10-16	ZB 10-20	ZB 10-30	ZB 20-40	ZB 35-50	ZB 35-60	ZB 50-50	ZB 50-50	ZB 50-60
70	50	40	50	ZB 10-10	ZB 10-16	ZB 10-20	ZB 20-40	ZB 35-40	ZB 35-50	ZB 35-60	ZB 35-60	ZB 35-60
75	55	40	50	ZB 10-10	ZB 10-16	ZB 10-20	ZB 10-30	ZB 20-40	ZB 35-40	ZB 35-50	ZB 35-60	ZB 35-60
80	60	40	50	ZB 10-10	ZB 10-16	ZB 10-20	ZB 10-30	ZB 20-40	ZB 35-40	ZB 35-50	ZB 35-60	ZB 35-60
90	70	40	50	ZB 10-10	ZB 10-16	ZB 10-20	ZB 10-30	ZB 20-40	ZB 35-40	ZB 35-50	ZB 35-60	ZB 35-60



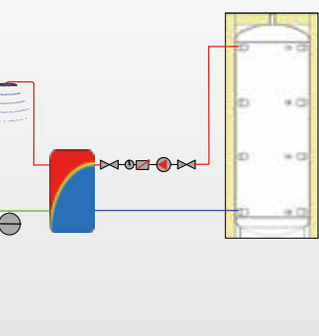
FERNWÄRME, NAHWÄRME, SYSTEMTRENNUNGEN

Wärmebedarf in kW				10	15	20	30	40	50	60	70	80
Eintritt °C	Austritt °C	Eintritt °C	Austritt °C	Plattentauscher Typ								
130	55	50	90	ZB 20-20	ZB 20-30	ZB 30-20	ZB 30-20	ZB 35-20	ZB 35-30	ZB 35-30	ZB 35-30	ZB 35-40
130	55	50	70	ZB 10-16	ZB 10-16	ZB 10-20	ZB 10-30	ZB 20-30	ZB 35-20	ZB 35-20	ZB 35-30	ZB 35-30
130	50	47	92	ZB 20-40	ZB 30-20	ZB 35-20	ZB 60-10	ZB 60-14	ZB 60-14	ZB 60-20	ZB 60-20	ZB 60-20
120	60	50	90	ZB 10-20	ZB 20-20	ZB 20-30	ZB 20-40	ZB 30-20	ZB 35-20	ZB 35-20	ZB 35-30	ZB 35-30
110	55	50	90	ZB 30-20	ZB 30-20	ZB 60-10	ZB 60-10	ZB 60-14	ZB 60-20	ZB 60-20	ZB 60-20	ZB 60-24
110	55	50	70	ZB 10-16	ZB 10-20	ZB 10-30	ZB 10-30	ZB 20-40	ZB 30-30	ZB 35-20	ZB 35-30	ZB 35-30
105	70	60	80	ZB 20-10	ZB 20-20	ZB 20-20	ZB 20-30	ZB 20-30	ZB 35-20	ZB 35-20	ZB 35-30	ZB 35-30
90	70	50	70	ZB 10-10	ZB 10-10	ZB 20-10	ZB 20-20	ZB 20-20	ZB 20-30	ZB 20-30	ZB 20-40	ZB 20-40
80	60	50	70	ZB 20-20	ZB 20-30	ZB 20-40	ZB 30-20	ZB 30-30	ZB 35-30	ZB 35-30	ZB 35-40	ZB 35-40
75	55	50	70	ZB 30-30	ZB 60-14	ZB 60-14	ZB 60-20	ZB 60-24	ZB 60-30	ZB 60-40	ZB 60-40	ZB 60-50
70	60	55	65	ZB 20-40	ZB 30-20	ZB 30-30	ZB 30-40	ZB 30-50	ZB 35-50	ZB 35-60	ZB 50-40	ZB 50-40
70	60	50	60	ZB 10-16	ZB 10-20	ZB 20-20	ZB 20-30	ZB 20-40	ZB 35-40	ZB 35-50	ZB 35-60	ZB 35-60



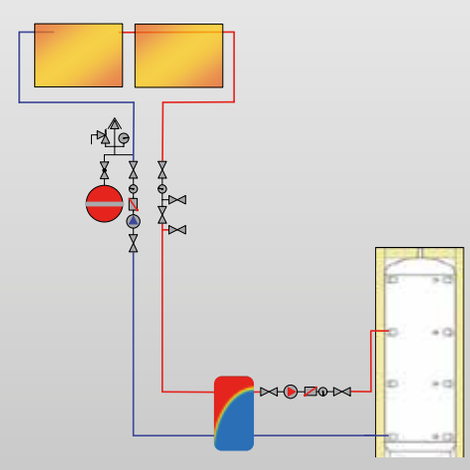
TRINKWASSERERWÄRMUNG IM DURCHLAUFPRINZIP / FRISCHWASSERSTATION

Wärmeleistung in kW				10	15	20	30	40	50	60	70
Puffer		Trinkwasser		Plattentauscher Typ							
Eintritt °C	Austritt °C	Eintritt °C	Austritt °C								
55	40	10	50	ZB 20-20	ZB 20-30	ZB 30-20	ZB 35-20	ZB 30-30	ZB 30-40	ZB 35-30	ZB 35-40
55	40	10	45	ZB 10-16	ZB 10-20	ZB 10-20	ZB 20-20	ZB 20-30	ZB 20-40	ZB 35-30	ZB 35-40
55	45	10	50	ZB 10-16	ZB 20-20	ZB 20-30	ZB 20-40	ZB 35-30	ZB 35-40	ZB 35-50	ZB 35-60
55	45	10	45	ZB 10-10	ZB 10-16	ZB 20-20	ZB 20-30	ZB 20-40	ZB 35-40	ZB 35-50	ZB 35-60
60	50	10	55	ZB 10-16	ZB 20-20	ZB 20-30	ZB 20-30	ZB 20-40	ZB 35-40	ZB 35-50	ZB 35-60
60	50	10	50	ZB 10-10	ZB 10-16	ZB 10-20	ZB 10-30	ZB 20-40	ZB 35-40	ZB 35-50	ZB 35-60
60	50	10	45	ZB 10-10	ZB 10-16	ZB 10-20	ZB 10-30	ZB 20-40	ZB 35-40	ZB 35-50	ZB 35-60
65	45	10	60	ZB 20-20	ZB 20-30	ZB 20-40	ZB 30-20	ZB 30-30	ZB 30-40	ZB 30-40	ZB 30-40
65	45	10	50	ZB 10-10	ZB 10-16	ZB 10-16	ZB 20-20	ZB 20-30	ZB 20-30	ZB 20-40	ZB 20-40
65	45	10	45	ZB 10-10	ZB 10-10	ZB 10-16	ZB 10-20	ZB 20-20	ZB 20-30	ZB 20-30	ZB 20-40
70	29	10	60	ZB 20-40	ZB 30-20	ZB 35-20	ZB 60-10	ZB 60-14	ZB 60-14	ZB 60-20	ZB 60-20
70	29	10	50	ZB 10-20	ZB 20-20	ZB 20-30	ZB 20-30	ZB 30-20	ZB 30-30	ZB 30-30	ZB 30-30
70	29	10	45	ZB 10-16	ZB 10-20	ZB 20-20	ZB 20-30	ZB 20-40	ZB 30-20	ZB 35-20	ZB 35-20
70	50	10	60	ZB 10-16	ZB 10-16	ZB 20-20	ZB 20-30	ZB 20-40	ZB 20-40	ZB 30-40	ZB 30-40
70	50	10	50	ZB 10-10	ZB 10-10	ZB 10-16	ZB 10-16	ZB 20-20	ZB 20-30	ZB 20-30	ZB 20-40
70	50	10	45	ZB 10-10	ZB 10-10	ZB 10-10	ZB 10-16	ZB 10-20	ZB 20-30	ZB 20-30	ZB 20-40



SOLARANWENDUNGEN

SOLARANWENDUNGEN				Propylenglykol 40 %							
Kollektorfläche		qm	10	15	20	30	40	50			
Eintritt	Austritt	Eintritt	Austritt	Plattentauscher Typ							
Pufferladung / Schichtlademodul											
Solar		Puffer									
°C	°C	°C	°C								
70	33	25	60	ZB 30-30	ZB 60-10	ZB 60-14	ZB 60-14	ZB 60-20	ZB 60-24		
70	51	40	60	ZB 20-20	ZB 20-30	ZB 20-40	ZB 30-20	ZB 30-30	ZB 30-30		
66	35	30	61	ZB 60-20	ZB 60-24	ZB 60-30	ZB 60-40	ZB 60-60	ZB 60-80		
59	45	40	54	ZB 60-10	ZB 60-10	ZB 60-14	ZB 60-20	ZB 60-24	ZB 60-30		
Trinkwassererwärmung / Speicherlademodul											
Solar		TW Speicher									
70	50	10	60	ZB 20-10	ZB 20-16	ZB 20-16	ZB 20-30	ZB 20-30	ZB 20-40		
70	29	10	60	ZB 30-20	ZB 30-20	ZB 60-10	ZB 60-10	ZB 60-14	ZB 60-14		
63	43	10	60	ZB 20-40	ZB 30-20	ZB 30-20	ZB 30-30	ZB 35-30	ZB 60-20		
63	22	10	60	ZB 30-30	ZB 35-40	ZB 60-14	ZB 60-20	ZB 60-30	ZB 60-40		
SCHWIMMBAD											
Solar		Schwimmbad									
50	30	20	27	ZB 10-16	ZB 20-20	ZB 20-20	ZB 20-30	ZB 20-40	ZB 20-40		
45	30	15	22	ZB 20-10	ZB 20-20	ZB 20-20	ZB 20-30	ZB 20-40	ZB 20-40		
40	25	15	25	ZB 20-20	ZB 20-30	ZB 20-40	ZB 35-20	ZB 35-20	ZB 35-30		



Zubehör Plattenwärmetauscher



EPP-Isolierung für Plattenwärmetauscher ZB

- Temperaturbereich: bis 110°C
- Dämmdicke: 25 mm

passend für	Bestell-Nr.	€/Stück
ZB10/16 bis ZB10/20	97 020 32	31,39
ZB10/30 bis ZB10/40	97 020 33	33,00
ZB20/10 bis ZB20/20	97 020 34	31,39
ZB20/30 bis ZB20/40	97 020 35	35,90
ZB30/10 bis ZB30/30	97 020 36	40,47
ZB30/40 bis ZB30/60	97 020 37	48,27
ZB35/10 bis ZB35/30	97 020 49	41,64
ZB35/40 bis ZB35/60	97 020 50	46,81
ZB40/10 bis ZB40/30	90 883 85	85,20
ZB40/40 bis ZB40/80	90 883 86	105,23
ZB60/10 bis ZB60/30	97 020 38	48,71
ZB60/40 bis ZB60/60	97 020 39	60,44



PUR-Isolierung für Plattenwärmetauscher ZB

- Mit Kunststoffmantel, grau
- Temperaturbereich: bis 130°C

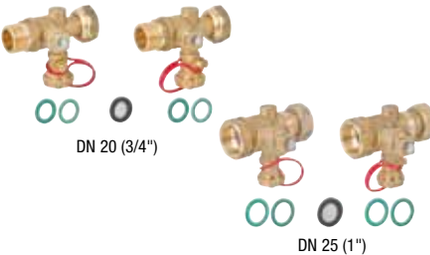
passend für	Bestell-Nr.	€/Stück
ZB10/16 bis ZB10/20	90 002 70	53,13
ZB20/10 bis ZB20/20	97 008 73	53,13
ZB20/30	97 008 74	53,13
ZB30/10 bis ZB30/30	97 008 75	57,87
ZB35/80	90 884 03	69,66
ZB50/20 bis ZB50/40	90 883 87	80,67
ZB50/50 bis ZB50/80	90 883 88	95,71
ZB60/10 bis ZB60/30	97 008 77	69,16
ZB60/40 bis ZB60/60	97 008 78	79,16
ZB60/80 bis ZB60/100	90 883 90	95,71
ZB70/30	90 030 77	96,71
ZB70/40 bis ZB70/60	90 030 78	113,53
ZB70/80 bis ZB70/120	90 030 79	137,03
ZB70/150 bis ZB70/180	90 030 80	164,11
ZB75/30 bis ZB75/50	90 883 91	146,60
ZB75/60 bis ZB75/80	90 883 92	170,37
ZB85/30 bis ZB85/50	90 883 95	125,26
ZB85/60 bis ZB85/80	90 883 96	142,81
ZB85/100 bis ZB85/120	90 883 97	177,39



Spül- und Absperr-Set

- Ventil mit Spül- und Entleeranschlüssen
- Mit Dichtung und Schmutzfängersieb
- Einfache Wartung und Spülung des Wärmetauschers

Typ	Bestell-Nr.	€/Set
DN 20 (3/4")	97 005 38	66,81
DN 25 (1")	97 005 39	99,46



Multifunktionskugelhahn-Set für Wärmetauscher

- Je ein Multifunktionshahn ROT und BLAU
- Thermometer 0-120°C
- 4 Abgänge, 3 Kugelbohrungen
- Kugel mit T-Bohrung, Kugel um 360° verdrehbar
- Mit Verschlüssen für Funktionsöffnungen

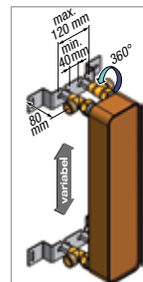
Typ	Bestell-Nr.	€/Set
DN 20 (3/4")	97 008 79	111,71
DN 25 (1")	97 008 80	152,89
DN 32 (1 1/4")	97 008 81	229,40



Wandbefestigung für Wärmetauscher

- Für Wärmetauscher mit Nebenabstand von 40 mm bis 120 mm und 4 in der Dimension gleichen Anschlüssen
- Anschlüsse um 360° verstellbar
- Tauchhülse für Fühler in der Eckverschraubung montierbar
- Tragkraft max.: 35 kg
- **Lieferumfang:**
 - 4 x Eckverschraubung
 - 2 x Edelstahl-Wandschiene
 - 4 x Edelstahl-Stopfen DN 15 (1/2") AG auf M10
 - 4 x M10 Schrauben mit Beilagscheibe

Typ	Bestell-Nr.	€/Set
DN 20 x DN 20 (3/4" x 3/4")	97 019 22	126,57
DN 25 x DN 25 (1" x 1")	97 019 23	149,50
DN 32 x DN 32 (1 1/4" x 1 1/4")	97 019 24	166,34



Verschraubungen für Plattenwärmetauscher



Anschlussverschraubung mit Anschweißende

Typ	passend für	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 15 (1/2") x DN 20 (3/4") ÜWM	ZB10+20+30+40	90 883 99	15,04
DN 20 (3/4") x DN 25 (1") ÜWM	ZB35+60/10+60/20	90 041 53	11,84
DN 25 (1") x DN 32 (1 1/4") ÜWM	ZB50+60/24 - 60/100	90 884 01	38,50
DN 40 (1 1/2") x DN 50 (2") ÜWM	ZB70+75+85	90 041 56	22,59



Anschlussverschraubung Messing ÜWM x IG

- Überwurfmutter x Innengewinde
- Flachdichtend

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 20 (3/4") ÜWM x DN 20 (3/4") IG	97 011 46	12,63
DN 25 (1") ÜWM x DN 20 (3/4") IG	97 013 99	15,16
DN 25 (1") ÜWM x DN 25 (1") IG	97 011 47	17,79
DN 32 (1 1/4") ÜWM x DN 25 (1") IG	97 011 48	19,67
DN 40 (1 1/2") ÜWM x DN 32 (1 1/4") IG	97 011 49	28,36



Press-Lötverschraubung

- Fitting für CU, (C-)Stahl-Pressmuffe und CU-Lötuffen geeignet
- ÜWM-flachdichtend
- Material: Messing

Typ	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 20 (3/4") ÜWM x 22 mm Stutzen	97 024 88	12,20
DN 25 (1") ÜWM x 28 mm Stutzen	97 024 89	14,31
DN 32 (1 1/4") ÜWM x 35 mm Stutzen	97 024 90	17,89



Anschlussverschraubung Messing ÜWM

- Beidseitig Überwurfmutter
- Flachdichtend

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 20 (3/4") x DN 15 (1/2")	97 027 97	5,40
DN 20 (3/4")	97 027 95	6,61
DN 25 (1") x DN 20 (3/4")	97 027 96	6,93
DN 25 (1")	97 013 45	12,69
DN 32 (1 1/4") x DN 25 (1")	97 013 46	20,47
DN 32 (1 1/4")	97 013 47	20,77
DN 40 (1 1/2") x DN 32 (1 1/4")	97 013 48	22,19
DN 40 (1 1/2")	97 013 49	27,44

Verschraubungen für Plattenwärmetauscher



Eckverschraubung (Messing)

- Mit Abgang DN 15 (1/2") IG im Knie für Tauchhülse
- Inkl. Dichtung

Typ	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 20 (3/4") ÜWM x DN 20 (3/4") AG	97 011 64	9,53
DN 25 (1") ÜWM x DN 25 (1") AG	97 002 98	12,36
DN 32 (1 1/4") ÜWM x DN 32 (1 1/4") AG	97 002 99	16,94
DN 50 (2") ÜWM x DN 50 (2") AG	97 019 21	83,06



Anschlussverschraubungs-set ÜWM x AG

- Mit gleichen Größen der Überwurfmutter und Außengewinde
- Inkl. Dichtung
- **VPE = 2 Stück**

Typ	Bestell-Nr.	€/Set
2 x DN 15 (1/2")	97 027 24	10,71
2 x DN 20 (3/4")	97 008 85	13,46
2 x DN 25 (1")	97 008 86	19,64
2 x DN 32 (1 1/4")	97 008 87	37,06
2 x DN 40 (1 1/2")	97 032 27	54,43
2 x DN 50 (2")	97 019 20	126,10
2 x DN 65 (2 1/2")	97 032 28	135,93



Anschlussverschraubung ÜWM x AG, Edelstahl

- Mit gleichen Größen des Außen- und Innengewindes

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 20 (3/4")	97 004 64	11,69
DN 25 (1")	97 004 65	16,36
DN 32 (1 1/4")	97 004 66	22,99
DN 50 (2")	97 004 67	50,59

Kunststoff Fußbodenheizungsrohr Typ PE-Xb



- Für Fußboden- und Flächenheizung, sowie Kühlung
- Aus vernetztem Polyethylen PE-Xb nach EN ISO 15875
- Mit EVOH Beschichtung (Sauerstoffbarriere)
- Sauerstoffdiffusionsdicht
- Leichtes Eigengewicht
- Extrem flexibel, dadurch gut zu verarbeiten
- Geringe Fließ-Geräuschkentwicklung durch gute Materialeigenschaften

- Unempfindlich gegen Spannungsrisse
- Lange Lebensdauer

Abgabe nur als komplette Rolle!

Technische Daten:

- Material: Polyethylen
- Betriebstemperatur max.: 110°C
- Betriebsdruck max.: 10 bar
- Biegeradius: 5 x Durchmesser

Größe	Rolle	Info	Bestell-Nr.	€/m	VPE	€/m/VPE
12 x 2 mm	1 x 200 m		90 016 85	1,03		
12 x 2 mm	1 x 600 m		90 016 86	1,02	4	0,88
14 x 2 mm	1 x 200 m		90 016 87	1,08		
14 x 2 mm	1 x 600 m		90 016 88	1,06	4	0,90
16 x 2 mm	1 x 100 m		90 043 64	1,06		
16 x 2 mm	1 x 200 m		90 016 89	1,03		
16 x 2 mm	1 x 600 m		90 016 90	1,02	4	0,88
17 x 2 mm	1 x 100 m		90 043 65	1,06		
17 x 2 mm	1 x 200 m		90 002 17	1,03		
17 x 2 mm	1 x 600 m		90 002 18	1,00	4	0,86
20 x 2 mm	1 x 200 m		90 016 91	1,33		
20 x 2 mm	1 x 600 m		90 016 92	1,32	4	1,13



Eurokonus Klemmringverschraubungen finden Sie in Kapitel 1.

Kunststoff Fußbodenheizungsrohre



- Für Fußboden-, Flächenheizung-, und Heizkörperanbindung
- Aus Polyethylen Typ II nach EN ISO 21003
- Universelle Verbindungstechnik durch Eurokonus-Klemmringverschraubung
- Exakte Maßhaltigkeit der Rohrdimensionen
- Lange Lebensdauer

PE-Xa

- Aus Peroxid-vernetztem Polyethylen nach EN ISO 15875
- Sauerstoffdicht nach DIN 47216
- Unempfindlich gegen Spannungsrisse
- Fremdüberwacht durch IMA Dresden

Technische Daten:

- Betriebstemperatur max.: 90°C
- Betriebsdruck max.:
 - 10 bar (14 x 2,0)
 - 8 bar (17 x 2,0)
 - 6 bar (20 x 2,0)
- Biegeradius: 5 x Durchmesser



Abgabe nur als komplette Rolle!

Größe	Rolle	Info	Bestell-Nr.	€/m	VPE	€/m/VPE
14 x 2 mm	1 x 200 m		90 831 03	1,35		
14 x 2 mm	1 x 600 m		90 831 04	1,29	4	1,12
17 x 2 mm	1 x 200 m		90 831 05	1,32		
17 x 2 mm	1 x 600 m		90 831 06	1,29	4	1,15
20 x 2 mm	1 x 200 m		90 831 07	1,88		
20 x 2 mm	1 x 500 m		90 831 08	1,82	4	1,65

PE-RT

- Aus Polyethylen Typ II nach EN ISO 21003
- Sauerstoffdicht nach DIN 47216
- Mit EVOH Beschichtung
- Fremdüberwacht durch die SKZ

Technische Daten:

- Betriebstemperatur : +5...100°C
- Betriebsdruck max.:
 - 10 bar (14 x 2,0 und 16 x 2,0)
 - 8 bar (17 x 2,0)
 - 6 bar (20 x 2,0)
- Biegeradius: 5 x Durchmesser
- SKZ-Zulassung: A 508



Abgabe nur als komplette Rolle!

Größe	Rolle	Info	Bestell-Nr.	€/m	VPE	€/m/VPE
14 x 2 mm	1 x 200 m		90 848 79	0,73		
14 x 2 mm	1 x 600 m		90 848 80	0,69	4	0,58
16 x 2 mm	1 x 200 m		90 848 81	0,82		
16 x 2 mm	1 x 600 m		90 848 82	0,78	4	0,66
17 x 2 mm	1 x 200 m		90 848 83	0,83		
17 x 2 mm	1 x 600 m		90 848 84	0,79	4	0,68
20 x 2 mm	1 x 200 m		90 848 85	1,08		
20 x 2 mm	1 x 500 m		90 848 86	1,03	4	0,89

Mehrschichtverbund-Fussbodenheizungsrohr PE-RT



- Für Fußboden- und Flächenheizung, sowie Kühlung
- Mit EVO-Beschichtung (Sauerstoffbarriere)
- Flexibler zur Verlegen gegenüber dem Standard-Mehrschichtverbundrohr
- SKZ-überwacht
- Systemzulassung mit Pressfittings WS Press TH
- Nicht für Trinkwasserinstallationen geeignet (keine DVGW-Zulassung)

Technische Daten:

- Material: PE-RT Aluminiumverbund
- Betriebstemperatur max.: 90°C
- Betriebsdruck max.: 10 bar
- Biegeradius: 5 x Durchmesser

Größe	Rolle	Info	Bestell-Nr.	€/m
16 x 2 mm	1 x 200 m		90 064 84	1,10
16 x 2 mm	1 x 500 m		90 064 85	1,02
20 x 2 mm	1 x 200 m		90 064 86	1,56
20 x 2 mm	1 x 500 m		90 064 87	1,40

Abgabe nur als komplette Rolle!



Rohrhaspeln

- Abrollsystem für Heizrohre \varnothing 14-20 mm
- Einfache Montage durch Flügelmutterverbindung (kein Werkzeug notwendig)
- Optimales Handling bei der Verlegung von Heizungsrohren

- Bis Rollengröße max. 600 m konzipiert
- Große Fußplatten für die Aufstellung auf der Dämmung
- Einstellbare Spindel für die Rollenanpassung



Dreibein-Rohrhaspel, starr

- Innen- \varnothing verstellbar: 440-620 mm
- Außen- \varnothing verstellbar: 1050-1250 mm
- Tragkraft max.: 70 kg
- Eigengewicht: 15 kg

Bestell-Nr.	€/Stück
90 400 90	273,29



Dreibein-Rohrhaspel, klappbar

- Innen- \varnothing verstellbar: 360-720 mm
- Außen- \varnothing max.: 1360 mm
- Tragkraft max.: 110 kg
- Eigengewicht: 14,3 kg

Bestell-Nr.	€/Stück
90 076 67	250,71



Transportbox

- Zur Aufbewahrung der Rohrhaspel 90 076 67
- Material: Metall
- Maße (L x B x H): 216 x 748 x 212 mm

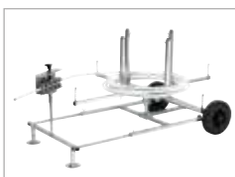
Bestell-Nr.	€/Stück
90 076 68	66,07



Vierbein-Rohrhaspel, klappbar

- Innen- \varnothing max.: 630 mm
- Ringhöhe max.: 600 mm
- Tragkraft max.: 90 kg
- Eigengewicht: ca. 12,5 kg

Bestell-Nr.	€/Stück
90 607 93	396,04



Vierbein-Rohrhaspel, fahrbar

- Innen- \varnothing max.: 680 mm
- Außen- \varnothing max.: 1300 mm
- Höhe max.: 650 mm
- Tragkraft max.: 100 kg
- Eigengewicht: ca. 17,5 kg

Bestell-Nr.	€/Stück
90 011 97	463,60

Rohrhaspeln Zubehör



Rohrrichter

Tischmontagezubehör



Anwendungsbeispiel

Rohrrichter für Verbundrohre bis ø 26 mm

Typ	Bestell-Nr.	€/Stück
Rohrrichter	93 713 31	361,23
Tischmontagezubehör	93 713 33	102,77



Anwendungsbeispiel

Adapter für Rohrrichter an Haspel (90 607 93)

Bestell-Nr.	€/Stück
93 713 32	36,53



Schraubzwinde

- Zum Abrollen oder Umlenken von Fußbodenheizungsrohren, Kabeln und Schläuchen
- Schraubzwinde einfach in Türöffnung oder Deckenöffnung anbringen, Fußbodenheizungsrohr oder Kabel einlegen und mühelos nachziehen
- Länge: 440 mm

Bestell-Nr.	€/Stück
93 776 50	204,24

Randdämmstreifen



- Mit angeschweißter Folienlasche aus PE-Folie
- Maße (Stärke x Höhe): 8 x 150 mm
- VPE = 100 m (4 Rollen a 25 m)

Bestell-Nr.	€/VPE
90 400 89	52,27



selbstklebend

- Mit angeschweißter, selbstklebender Folienlasche aus PE-Folie
- Maße (Stärke x Breite) 8 x 150 mm
- Material: Polyethylen, grau
- VPE = 4 Rollen a 25 m (= 100 m)

Bestell-Nr.	€/VPE
90 034 79	69,67



- Mit Folienstreifen
- Mit Abreißschlitzung zum leichteren Entfernen nach Estrichverlegung
- Material: Polyethylen, grau
- Maße (Stärke x Höhe): 8 x 180 mm
- VPE = 4 Rollen a 25 m (= 100 m)

Bestell-Nr.	€/VPE
90 009 15	59,97



selbstklebend

- Wandanliegende Seite selbstklebend
- Mit Folienstreifen aus PE (nicht selbstklebend)
- Mit Abreißschlitzung zum leichteren Entfernen nach Estrichverlegung
- Material: Polyethylen, grau
- Maße (Stärke x Höhe): 8 x 150 mm
- VPE = 4 Rollen a 25 m (= 100 m)

Bestell-Nr.	€/VPE
90 009 16	68,31

Dampfsperre/Abdeckfolie



Dampfsperre/Trennfolie V-Foil

- Selbstklebend
- Rollenbreite: 1,2 m
- VPE = 120 m²

Bestell-Nr.	€/VPE
90 059 85	278,04



PE-Abdeckfolie

- Als Abdeckfolie oder als Trennschicht zwischen Wärmedämmung und Estrich
- Dicke x Breite x Länge: 0,2 mm x 2 m x 50 m
- Rolle á 100 m²

Bestell-Nr.	€/Rolle
90 800 89	64,00



Tacker-Systemplatte

Mit Gewebefolie, Wärme- und Trittschalldämmung nach DIN EN 13163 als Innendämmung auf Decken oder Bodenplatten nach DIN V 4108-10, Baustoffklasse B2 nach DIN 4102-B2, gewebeverstärkte Kunststoff-Folienkaschierung mit Rasterdruck als Folienschicht gegen Estrichfeuchte nach DIN 18560 und zur Arretierung der Tackerclips, mit 30 mm Folienüberstand zur dichtschießenden Fugenabdeckung der Verbundplatten. Brandverhalten Klasse E

- Aus Polystyrol-Schaum
- Aufgedruckte, quadratische 5 cm Teilung
- Typ WLG 045, 4 kPa (kN/m²)

Materialbedarf pro m² Flächenheizung (ca.-Angaben)

Verlegeabstand [cm]	5	10	15	20	25	30	35	40
Heizrohr [m]	20,0	10,0	6,5	5,0	4,0	3,3	2,8	2,5
Tackernadeln [Stück]	50	25	17	13	10	9	7	7



Rasterfolie mit Gewebebändchen

- Farbe: Silber/Rot
- Aufgedruckte, quadratische 5 cm Teilung
- Rollenbreite: 103 cm
- VPE = 103 m²

Bestell-Nr.	€/Rolle
90 000 85	181,87



Verbundrolle

- Maße: 10 x 1 m (Rolle = 10 m²)
- Ab 300 m² Sonderpreis auf Anfrage



Dicke [mm]	Info	Bestell-Nr.	€/Rolle	VPE	€/Rolle/VPE
20-2		90 400 70	144,24	4	75,51
25-2		90 401 64	160,36	4	81,47
30-3		90 400 71	160,01	4	89,80
35-3		90 401 65	174,71	4	94,39



Verbundplatte

- Maße: 2 m x 1 m als Fallplatte
- VPE: 5 Platten à 2 m² = insg. 10 m²
- Ab 300 m² Sonderpreis auf Anfrage

Dicke [mm]	Info	Bestell-Nr.	€/VPE
20-2		90 400 72	153,07
25-2		90 401 66	148,97
30-3		90 400 73	167,34
35-3		90 401 67	163,33

Tackernadeln aus Polyamid

- Bei allen Temperaturbereichen verarbeitbar. Funktioniert mit allen marktüblichen Dämmungen.



- Magazinisiert, geeignet für Rohr-ø 14-20 mm
- Für fast alle gängigen Tacker geeignet
- Länge: 40 mm
- VPE = 1000 Stück

Bestell-Nr.	€/VPE
90 059 84	32,51



- Kompatibel mit Tacker (Bestell-Nr.: 90 835 19)
- Länge: 60 mm
- VPE = 300 Stück

Bestell-Nr.	€/VPE
90 835 18	17,09



Spezial-Haltenadel für Klemm-Montageschiene

- Kompatibel für Tacker (Bestell-Nr.: 90 000 29)
- VPE = 250 Stück

Bestell-Nr.	€/VPE
90 000 28	11,36

IMMER SORTIERT

- ▶ Einfaches Verklippen und Trennen
- ▶ Schlag- und stoßfest
- ▶ Spritzwassergeschützt
- ▶ Beladungskapazität bis zu 25 kg pro WS L-BOXX®

WS L-BOXX®
System



Profi-Systemtacker



Eigenschaften:

- Besonders präzise, zuverlässig und langlebig
- Für über 100 Standard-Tackernadeln (thermoverschweißt oder Klebebandmagaziniert)
- Bis Rohr-ø 20 mm

Vorteile:

- Eindrückstempel aus Spezialkunststoff für leichte Betätigung und dauerhaft genaue Führung
- Zusatzgewicht für gleichmäßiges Nachrutschen und Entleerung bis auf 5 Nadeln
- Die exakte Nadelführung vermeidet das Verdrehen der Nadeln beim Abstellen oder Umkippen
- Verlängerte Führung und verlängerte Stößelfeder für lange Lebensdauer
- In Stehposition erfassbarer Griff für ermüdungsfreies Arbeiten
- Kunststofffuß zur Vermeidung von Rohrbeschädigungen
- Zusätzliche Revisionsklappe, für die einfache Entfernung verkeilter Nadeln

passend für	Bestell-Nr.	€/Stück
Standard-Nadeln 40 mm (90 059 84)	90 059 97	164,96
Standard-Nadeln 60 mm (90 835 18)	90 835 19	171,06
Spezial-Nadeln (90 000 28)	90 000 29	168,87

info

Das Magazinier-Klebeband nach dem Befüllen entfernen, damit Klebebandreste nicht die Mechanik verschmutzen



Tackerersatzteil-Set

- Passend zu 90 059 97 Nadeln 40 mm
- Passend zu 90 835 19 Nadeln 60 mm

bestehend aus:

- 1 x Griff
- 1 x Stempel
- 1 x Feder
- 2 x Revisionsklappe mit Scharnier

Bestell-Nr.	€/Set
90 860 83	20,17

Systemtacker und Tackernadeln aus Polyamid



Systemtacker

- Für Spezial-Haltenadeln 90 000 87
- Bis Rohr-ø: 12 mm
- Länge: ca. 95 cm
- Füllmenge im Magazin: 120 Stück

Bestell-Nr.	€/Stück
90 000 86	202,07



Spezial-Haltenadel für Elektroheizkabel und Heizrohre mit 3 bis 12 mm

- Kompatibel für Tacker (Bestell-Nr.: 90 000 86)
- Länge: 28 mm
- VPE = 600 Stück

Bestell-Nr.	€/VPE
90 000 87	38,53

Dämm-Fix System



Tacker und Isolierstreifen nicht im Lieferumfang enthalten

PDF-System für die Montage der Rolle am Tackergerät

- Reduziert die Wärmeabgabe der Zuleitungen vom Verteiler bis zu den Heizkreisen
- Für 4 mm Isolierstreifen
- Einfache Montage nach der Rohrinstallation
- Passend für Profi-Systemtacker mit 40 und 60 mm Nadeln

Bestehend aus:

- Adapter
- Isolierstreifen-Halter
- Rollenfixier-Kit

Bestell-Nr.	€/Stück
90 045 05	37,10



Isolierstreifen für PDF System

- Farbe: Rot
- Dicke: 4 mm
- Breite: 67 mm
- Länge: 25 m

Bestell-Nr.	€/Stück
90 045 06	12,74



Rasterbogen Flipflex



Flexibler Rohrleitungsbogen, zum Anschluss von flexiblen Rohrleitungen an Heizkreisverteilern



- Radius: 90 mm
- Mit Befestigungsglasche
- \varnothing innen: 16,5 mm
- Für Rohr- \varnothing : 14/15/16 mm
- Länge: 200 mm

Bestell-Nr.	€/Stück	VPE	€/Stück/VPE
90 806 62	1,59	25	1,40



- Radius: 60 mm
- \varnothing Innen: 17,7 mm
- Für Rohr- \varnothing : 16/17 mm
- Länge: 143 mm

Bestell-Nr.	€/Stück	VPE	€/Stück/VPE
90 806 61	1,49	25	1,31



- Radius: 75 mm
- \varnothing innen: 18,6 mm
- Für Rohr- \varnothing : 17/18 mm
- Länge: 190 mm

Bestell-Nr.	€/Stück	VPE	€/Stück/VPE
90 839 78	1,90	25	1,67



- Radius: 75 mm
- \varnothing innen: 21,2 mm
- Für Rohr- \varnothing : 20 mm
- Länge: 175 mm

Bestell-Nr.	€/Stück	VPE	€/Stück/VPE
90 806 63	1,80	25	1,59



- Radius: 100 mm
- \varnothing innen: 20,8 mm
- Für Rohr- \varnothing : 20 mm
- Länge: 250 mm

Bestell-Nr.	€/Stück	VPE	€/Stück/VPE
90 806 64	2,30	25	2,03

Zubehör Fußbodenheizung



Fugenleiste V-Joint/T

- Selbstklebend
- Leisten-Länge: 1,2 m
- VPE = 10 Leisten, insg. 12 m

Bestell-Nr.	€/VPE
90 059 83	59,79



Umlenkbogen 90°

- Zum Umlenken der Heizungsrohre im Verteilerbereich
- Für Rohre bis max. \varnothing 20 mm, r = 130 mm

Bestell-Nr.	€/Stück
90 400 91	1,40



Klemm-Montageschiene mit doppelseitigem Klebeband

- Für die Verlegung von Heizrohren (\varnothing 12 bis 17 mm) auf der Dämmung bzw. direkt auf Wand, Boden oder Decke
- Aus schlagfestem Polypropylen (Schwarz)
- Mit Steckverbindung zur Verlängerung
- Verlegeabstand: 50 mm
- VPE = 100 Schienen mit je 1 m Länge (insg. 100 m)

Bestell-Nr.	€/VPE
90 828 82	149,74

info

Zur Befestigung von Klemm-Montageschienen auf der Dämmung, benötigen Sie die Spezial-Haltenadeln (Bestell-Nr. 90 000 28)



Rohrleitungsbogen

- Hochwärmefestes, extrem stabiles Material (Glasfaserverstärktes Nylon)
- Der zulässige Biegeradius 5 x D wird eingehalten

Für Rohr \varnothing [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück	VPE	€/Stück/VPE
10-16	90 007 94	0,94	10	0,80
16-18	90 007 95	1,03	10	0,87
20-23	90 007 96	1,54	10	1,31
25-29	90 007 97	2,43	10	2,06
32-35	90 007 98	3,80	10	3,23

Niederhalte- / Tellerdübel

- Zur dübellosen Fixierung der Fußbodenheizungs-Wärmedämmung, Klemm-Montageschienen und Baustahlgewebe im Boden und an der Wand
- Material: PP-C, kälte- und wärmebeständig



- Kopfplatte: 40 x 40 mm
- Für Bohrloch- \varnothing : 8 mm
- VPE = 50 Stück

Länge [mm]	Bestell-Nr.	€/VPE
60	90 856 23	6,59
90	90 856 24	7,09
120	90 856 25	7,50



- Länge: 25 mm
- Kopfplatte: \varnothing 20 mm
- Für Bohrloch- \varnothing : 6 mm
- VPE = 100 Stück

Bestell-Nr.	€/VPE
90 000 27	6,76



Dübelhaken aus Nylon

- Zur sicheren und schallmindernden Befestigung von Metall- und Kunststoffrohren (bis Außen- \varnothing 30 mm)

Typ	Länge [mm]	VPE	Bestell-Nr.	€/VPE
Einfach mit Schaft- \varnothing 6 mm	60	100	90 829 96	11,54
Einfach mit Schaft- \varnothing 8 mm	90	50	90 856 26	7,11
Doppelt mit Schaft- \varnothing 6 mm	60	100	90 856 27	15,39
Doppelt mit Schaft- \varnothing 8 mm	90	50	90 856 28	8,86

Fixiernagel Plopfix



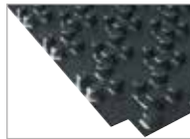
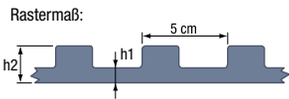
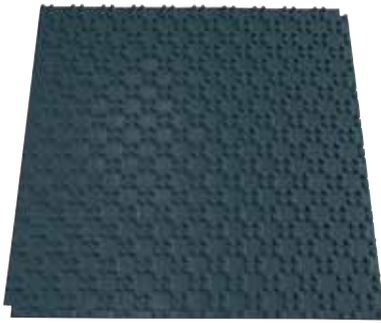
Anwendungsbeispiele:



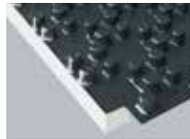
- Zum Befestigen von Folien und Schiene auf Dämmung
- Zum Fixieren von Noppenfolie auf Isolierung usw.
- Inkl. 1 Plopfix-Setzer
- VPE = 100 Stück

Bestell-Nr.	€/VPE
90 005 33	16,69

Noppen-Systemplatte



Ausführung ohne EPS-Dämmung



Ausführung mit EPS-Wärme- und Trittschalldämmung

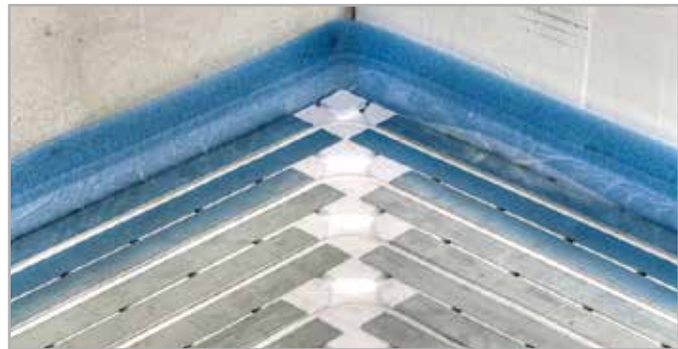
- Für 14 bis 17 mm Rohre
- Noppenhöhe: 18 mm
- Rastermaße: 5 cm (90° axial); 7,5 cm (45° diagonal)
- Anwendung nach DIN EN 13163 für Innendämmung auf Decken oder Bodenplatten unter Estrichen nach DIN V 4108-10. Auch für Renovierung geeignet. Bestehend aus PS-Folie mit trittfest ausgeformten Rohrhaltentoppen zur sicheren Rohrfixierung bei 90° axialer und 45° diagonaler Verlegung mit zweiseitigem Folienüberstand für estrichdicke Druckknopfverbindung.
- Plattendgröße: 1025 x 1025 mm
- Nutzfläche: 1000 x 1000 mm (1 m²)
- Begehbar

h1 [mm]	h2 [mm]	VPE	Ausführung	Info	Bestell-Nr.	€/VPE
1	19	30 Pl.; insg. 30 m ²	ohne Dämmung		90 828 80	375,73
11	30	20 Pl.; insg. 20 m ²	mit EPS-Dämmung		90 830 06	415,64
30-2	49	10 Pl.; insg. 10 m ²	mit EPS-Dämmung		90 830 07	259,24

Trockenbau-Systemplatte



Profilplatte in einer Raumecke beginnend fugendicht unter die Folienschürze des Randdämmstreifens verlegen.



Mäander- und schneckenförmige Heizrohrverlegung mit wahlweisen Verlegeabständen, je nach erforderlicher Deckung des Wärmebedarfs.

- Für Trocken- und Nassestriche mit Wärmeleitblechen für Verlegeabstände 125-250-375 mm und Heizrohr-ø 14 mm
- Das Trockenbausystem eignet sich besonders für alle Neu- und Altbauten sowie Sanierungsvorhaben
- Die geringe Aufbauhöhe, das minimierte Gewicht sowie die optimale Wärmeverteilung durch die Wärmeleitbleche bieten eine extrem flexible Systemlösung. Flexibel heißt in diesem Zusammenhang auch, dass dieses System sowohl für Trockenestriche als auch im Nassbereich gleichermaßen geeignet ist. Die einfache Handhabung der Systemkomponenten und schnelle und einfache Montage ermöglichen eine Inbetriebnahme in kürzester Zeit



Profilplatte

- Aus EPS Polystyrol Hartschaum gemäß DIN EN 13163 und DIN V 4108-10. Mit Rillenprofil für Wärmeleitbleche in mäanderförmiger Anordnung
- Für Heizrohr 14 x 2 mm. Material: EPS DEO dh WLG 035. Baustoffklasse nach DIN 4102:B1.
- Verlegeabstände Heizrohr: 125/250/375 mm, d.h. 8,0 / 4,0 / 2,7 m Rohr/m²
- Plattenstärke: 25 mm
- Plattenmaße: 1025 x 770 x 25 mm (mit Stufenfalz)
- Nutzfläche: 1005 x 770 mm (0,774 m²)
- Verpackungseinheit: 17,25 m² / Karton (23 Platten)

Info	Bestell-Nr.	€/VPE
	90 058 45	287,27



Wärmeleitblech

- Für Profilplatte
- Zur gleichmäßigen Wärmeverteilung
- Aus verzinktem Stahlblech 0,5 mm
- Mit integrierten Sollbruchstellen 200/75 mm
- Für Heizrohr 14 x 2 mm
- Maße: 750 x 118 mm
- VPE = 50 Stück (insgesamt 37,5 m)

Bestell-Nr.	€/VPE
90 400 85	80,36

info

Materialbedarf je m² Verlegefläche bei Verlegeabstand 125 - 250 - 375 mm

- Profilplatte: 1 m²
- PE-Abdeckfolie (0,2 mm): 1,1 m²
- Randdämmstreifen: 1 m

- Wärmeleitblech:
 - Verlegeabstand 125 mm: 7,5 m (10 Stück)
 - Verlegeabstand 250 mm: 3,75 m (5 Stück)
 - Verlegeabstand 375 mm: 2,25 m (3 Stück)
- Heizrohr (ø 14 mm):
 - Verlegeabstand 125 mm: 8 m
 - Verlegeabstand 250 mm: 4 m
 - Verlegeabstand 375 mm: 2,7 m

Trockenbau-Systemplatte Austroflex Multiklemm 30



Multiklemmplatte

Umlenkplatte

Umlenk-Varianten:



Vorteile:

1. Einfachste Verlegung ohne zusätzliches Rohrfixiermaterial durch Klemmsystem
 2. Nach dem Eindrücken des Heizungsrohres entsteht eine plane, begehbare Oberfläche
 3. Gleichmäßige und effektive Flächenwärmeverteilung durch eine gitterverstärkte, flächendeckende Reinaluminiumfolie
 4. Vollflächig aluminiumkaschierte Umlenkplatte
 5. Nachträgliche Bearbeitung mit einem Messer oder Heißschneidegerät problemlos möglich
- Dient als Rohrträger, Isolationsplatte und Wärmeleit- bzw. Wärmeträgerplatte für Trockenbausysteme, Fließ- und Standardestrichsysteme

Technische Daten:

- Platte aus Polystyrol-Hartschaum gemäß EN 13163.
- Brandverhalten: Brandklasse E nach EN 13501
- Füllplatte: gitternetzverstärkte Reinaluminiumfolie 70 µm
- Umlenkplatte: gitternetzverstärkte Reinaluminiumfolie 18 µm
- Folienüberstand: Multiklemmplatte: ca. 4 mm auf der Breitseite (einseitig), ca. 20 mm auf der Längsseite mit 19 mm doppelseitigem Klebeband
- Verlegeabstand: 125 bzw. 250 mm
- Rohrdurchmesser: 16, 17 und 18 mm
- Dämmstärke: 30 mm
- Druckspannung: > 0,225 N/mm² bzw. > 225 kN/m²

Typ	Länge [m]	Breite [m]	VPE (m ²)	Bestell-Nr.	€/VPE
Multiklemm EPS	1	0,5	10 Pl. x 0,5 m ² = 5 m ²	96 004 07	170,76
Umlenkplatte	0,5	0,5	10 Pl. x 0,25 m ² = 2,5 m ²	96 004 09	107,21



ZUBEHÖR

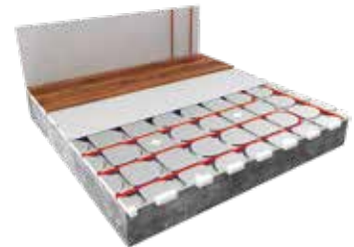


Mehrschichtverbundrohr (Rollenware)
Kapitel 1

Trockenbau-Flächenheizungssystem HeatBoard W

- Für den Einsatz in Renovierungsbereich zum Heizen von Fußböden
- Wasserbasierte Systemplatte mit nur 18 mm Aufbau
- Direkt unter schwimmenden Holz-, Parkett- oder Laminatböden einsetzbar
- Systemplatten lassen sich wie Puzzleteile zusammenlegen und sind mit einem Messer kürzbar

- Filzauflage gilt als Trennschicht zwischen Rohboden und Systemplatte
- Für Rohr-ø: 12 mm
- Benötigte Rohrlänge pro m²: ca. 8 m
- Rohrlänge pro Heizkreis max.: 80 m



e-ener



Systemplatten Heatboard W

- Material: Polystyrolplatten mit Aluminium-Deckschicht nach EN 13163
- Rohrabstand: 125 mm
- Maße (L x B x H): 770 x 520 x 18 mm
- Nutzfläche: 750 x 500 mm
- Verformung bei 10% Kompression: 150 KPA
- Langzeitverformung: 45 KPA
- Verpackungseinheit: 4,8 m²/Karton (13 Platten)
- **Lieferumfang:**
 - Systemplatten 4,8 m²
 - Filzauflage für 5,0 m²
 - Schutzhandschuhe

Bestell-Nr.	€/VPE
90 068 85	153,09



Trennplatten DuoBoard

- Stabile Unterlage als Trennung zwischen Systemplatte und weichem Bodenbelag wie Teppich, PVC, Gummi, Linoleum, Vinyl, Kork etc.
- Besteht aus zwei selbstklebenden HDF-Platten/2 Schichten, BaseBoard und TopBoard
- Trennplatten werden versetzt übereinander verlegt
- Maßen (L x B x H): 1200 x 600 x 3 mm
- Verpackungseinheit: 2,88 m² (4 Platten)
- 1000 kPa

Bestell-Nr.	€/VPE
90 068 82	60,13



Fußbodenheizungsrohr 5-Schicht PE-RT

- Temperaturbereich: 5-80°C
- Biegeradius: 5 x ø
- Beschichtung: EVOH- Schicht nach DIN 4726, diffusionsdicht

Größe	Rolle [m]	Bestell-Nr.	€/Rolle
12 x 1,5 mm	100	90 068 83	56,64
12 x 1,5 mm	300	90 068 84	169,97



Klemmringverschraubung 12 x 1,5 mm

- Zur Anbindung an Verteilern mit Eurokonus-Anschlüssen
- **VPE = 2 Stück**

Bestell-Nr.	€/VPE
90 068 92	5,24



Anschlussverschraubung 12 x 1,5 mm

- Mit Pushfit-Steckverbindung einfach
- **VPE = 2 Stück**

Bestell-Nr.	€/VPE
90 068 93	18,24



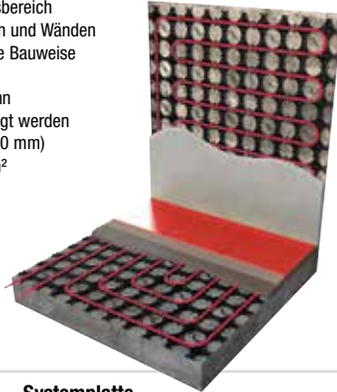
Anschlussverschraubung doppelt 12 x 1,5 mm

- Mit Pushfit-Steckverbindung doppelt
- **VPE = 2 Stück**

Bestell-Nr.	€/VPE
90 068 94	28,19

Dünnbett-Flächenheizungssystem evenes Slim

- Ideal für den Einsatz im Renovierungsbereich zum Heizen und Kühlen von Fußböden und Wänden
- Einfachste Installation durch modulare Bauweise und umfangreiches Zubehör
- Das Heizrohr (5-Schichten PE-RT) kann mäander- und schneckenförmig verlegt werden
- Minimale Aufbauhöhen möglich (15-20 mm)
- Verlegefläche pro Heizkreis max.: 8 m²
- Rohrlänge pro Heizkreis max.: 80 m



ZUBEHÖR

Fußbodenheizungs- und Heizkreisverteiler
Kapitel 7



Nageldübel mit Zylinderkopf
Kapitel 10



Systemplatte

- Maße: 800 x 600 x 12 mm
- Fläche pro VPE: 2,4 m²
- Aufbauhöhe min.: 15 mm
- Für Heizrohr PE-RT 10 x 1,3 mm
- **VPE = 5 Stück**

Bestell-Nr.	€/VPE
90 026 74	42,90



Fußbodenheizungsrohr 5-Schicht PE-RT

- Temperaturbereich: 5-80°C
- Biegeradius: 5 x Durchmesser
- Beschichtung: EVOH- Schicht nach DIN4726, diffusionsdicht

Größe	Rolle	Bestell-Nr.	€/Rolle
10 x 1,3 mm	1 x 80 m	90 026 75	45,70
10 x 1,3 mm	1 x 240 m	90 026 76	137,06



Klemmringverschraubung 10 x 1,3 mm

- Zur Anbindung an Verteilern mit Eurokonus-Anschlüssen
- **VPE = 2 Stück**

Bestell-Nr.	€/VPE
90 026 77	5,64



Anschlussverschraubung 10 x 1,3 mm

- Mit Pushfit-Steckverbindung einfach
- **VPE = 2 Stück**

Bestell-Nr.	€/VPE
90 026 78	11,29



Anschlussverschraubung doppelt 10 x 1,3 mm

- Mit Pushfit-Steckverbindung doppelt
- **VPE = 2 Stück**

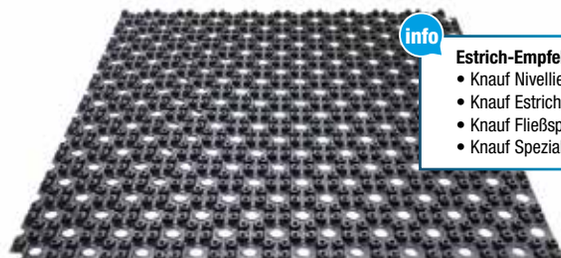
Bestell-Nr.	€/VPE
90 026 79	16,94

info

Estrich-Empfehlung:

- Knauf Nivellierestrich 425
- Knauf Estrichgrund
- Knauf Fließspachtel Faserflex 15
- Knauf Spezialhaftgrund

Noppen-Systemplatte - Renovierungssystem mit minimaler Konstruktionshöhe 13 mm



info

Estrich-Empfehlung:

- Knauf Nivellierestrich 425
- Knauf Estrichgrund
- Knauf Fließspachtel Faserflex 15
- Knauf Spezialhaftgrund

- Aus recyclingfähiger Polystyrol (PS)-Folie mit trittfest ausgeformten Rohrhaltenoppen, zweiseitiger Druckknopfverbindung und Lochungen in Noppen und Fläche für den Verbund zwischen Spezial-Estrich und Untergrund.

Technische Daten:

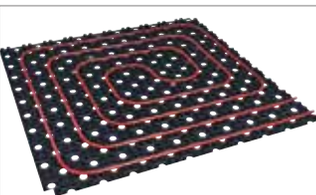
- Baustoffklasse: B2
- Verlegeabstände (für Rohr-Ø 12 x 2 mm): axial 90° (5/10/15 cm), diagonal 45° (7/14/21 cm)
- Plattenmaße: 1025 x 1025 mm
- Nutzfläche: 1000 x 1000 mm (1 m²)
- Noppenhöhe: 13 mm
- Belegreif nach belegreifheizen und Restfeuchte ≤0,3 CM-% (prüfen mit CM-Gerät)
- Einsatzbereich Wohn- und Bürogebäude, Arztpraxen,... bis zu einer Nutzlast von 3 kN/m², Einzellast 2 kN

Die Vorteile:

- Direktverlegung auf vorhandene Flächen (Estrich, Fliesen, Holzboden)
- Nur 2 cm Konstruktionshöhe bei Verlegung auf 20 mm Dämm- oder Trennschicht mit Spezialestrich
- Stabiler Plattenverbund durch zweiseitige Druckknopfverbindung
- Rückseitige Klebeschicht mit abziehbarer Schutzfolie zur sicheren Fixierung der Platte auf bestehendem Untergrund.
- Begehrbar - abhängig von Dicke und Temperatur - nach ca. 5 Std.
- Belastbar nach 2 Tagen
- **VPE = 15 Platten**, insg. 15 m²

Info	Bestell-Nr.	€/VPE
	90 856 73	453,60

Verlegebeispiele auf verschiedenen Untergründen:

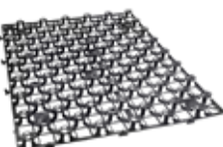


Dünnbett-Verlegeplatten Spyder



- Ideal für den Einsatz im Renovierungsbereich
- Verlegeplatte mit hohem mechanischem Widerstand aus hochstabilem PPR
- Reduzierte thermische Trägheit

- Rohrverlegeabstand: 50 mm
- Geeignet für Kunststoffheizrohre Ø 16-18 mm



Spyder H22, selbstklebend

- Maße: 1200 x 800 x 22 mm
- Fläche pro VPE: 13,44 m²
- Aufbauhöhe: min. 25 mm
- **VPE = 14 Stück**

Bestell-Nr.	€/VPE
90 073 08	331,49



Spyder H22, mit thermischer Entkopplung

- Hochverdichtete EPS-Dämmung 6mm
- Maße: 800 x 600 x 28 mm
- Fläche pro VPE: 8,64 m²
- Aufbauhöhe: min. 31 mm
- **VPE = 18 Stück**

Bestell-Nr.	€/VPE
90 073 09	225,77



- Das Doppelrohrprinzip: Mehr Heizkraft und eine gleichmäßige Wärmeverteilung durch zwei entgegengesetzte Heizkreise auf jeder Matte
- Für den nachträglichen Einbau auf Estrich, ideal für die Renovierung
- Gleichmäßige Wärmeverteilung durch den gegenläufigen, doppelten Vor- und Rücklauf
- Komplett vorgefertigte Heizmatten (inkl. Verteilerstücke)

Technische Daten:

- Rohr- ϕ : 8 mm
- Leistungsbereich: 80-125 Wm²
- Aufbauhöhe (inkl. Halteklammern): 12 mm
- Länge der Anschlussleitung (8 mm): 5 m
- Fläche/Heizkreis max.: 20 m²
- Temperaturbeständigkeit max.: 90°C
- Druckbeständigkeit max.: 6 bar
- **Lieferumfang:**
 - Heizmattengitter, komplett vormontiert
 - Vor- und Rücklaufverteilerstücke
 - Befestigungsmaterial



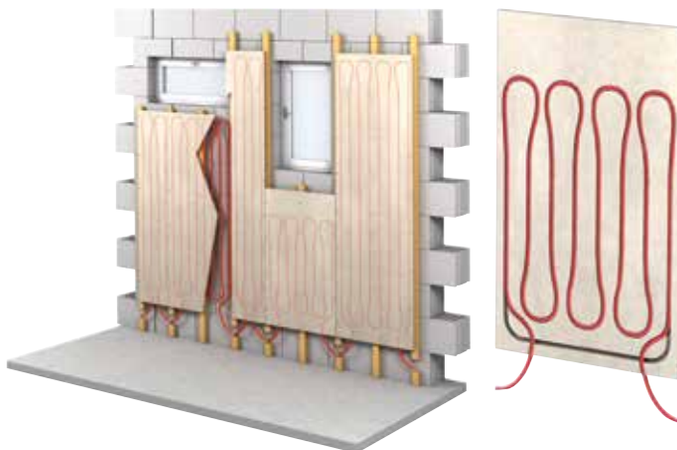
Größe	Bestell-Nr.	€/Set
2,5 m ² , Mattengröße: ca. 3,1 x 0,8 m	90 108 81	213,64
5 m ² (2 x 2,5 m ²), Mattengröße: ca. 3,1 x 0,8 m	90 108 82	332,09
7,5 m ² (3 x 2,5 m ²), Mattengröße: ca. 3,1 x 0,8 m	90 108 83	443,89
10 m ² (4 x 2,5 m ²), Mattengröße: ca. 3,1 x 0,8 m	90 108 84	584,69
15 m ² (3 x 5,0 m ²), Mattengröße: ca. 6,2 x 0,8 m	90 108 85	766,09
20 m ² (4 x 5,0 m ²), Mattengröße: ca. 6,2 x 0,8 m	90 108 86	1.000,37



Zubehör für Warmwasser-Flächenheizung

Bezeichnung	Bestell-Nr.	€/Stück
Verteilerfinger 2-fach	90 057 00	33,40
Verteilerfinger 4-fach	90 057 01	48,13
Verteilerfinger 6-fach	90 057 02	60,00
Verteilerfinger 8-fach	90 057 03	72,59
Reparaturset 8 mm	90 057 04	21,84
Steckverbinder gerade 8 mm	90 822 00	5,19
Steckverbinder Winkel 8 mm	90 820 44	7,36

Wandheizung/-kühlung Trockenbausystem und Zubehör



Wandheizung/-kühlung Trockenbausystem

- Die 18 mm starken Systemplatten haben vorgefertigte Rohrregister mit dem Qualitäts-Polybuten Rohr 12 x 1,3 mm in fixen Verlegeabständen von 10 cm
- Die in Serie geschalteten Elemente sind für eine maximale Rohrlänge von 80 m ausgerichtet. Die fünf Plattengrößen decken alle gängigen Einbausituationen ab

Vorteile:

- Zum Heizen und Kühlen
- Vorgefertigte Klimaplatten mit PB Rohr
- Heizung und Trennwand in einem
- Plattendicke 18 mm
- Serielle Anbindung mehrerer Klimaplatten
- Maximale Rohrlänge pro Heizkreis: 80 m

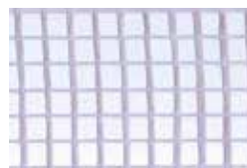
Maße H x B [mm]	Rohrlänge	Info	Bestell-Nr.	€/Platte
1000 x 620	ca. 6 m		90 842 62	176,80
2000 x 310	ca. 6 m		90 842 63	153,17
2000 x 620	ca. 12 m		90 842 65	226,93
2000 x 620 (Registerhöhe 1500 mm)	ca. 10 m		90 842 66	230,64



Fugenkleber 310 ml

- Für die sichere Verbindung der Plattenstöße, mit Spezialdüse.
- Der Verbrauch liegt bei ca. 1 Tube pro 5 m².

Bestell-Nr.	€/Stück
90 842 67	38,59

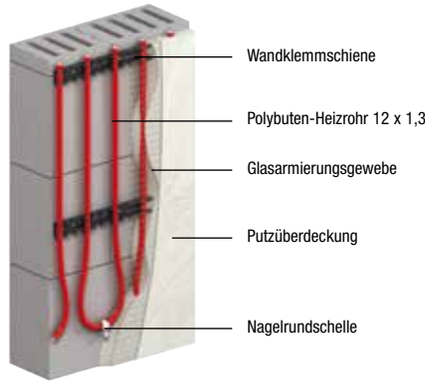
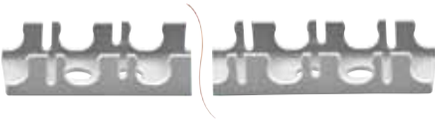


Glasarmierungsgewebe

- Für Gipsputze, alkalifrei
- Maschenweite: 6 mm
- Rolle: 1 m x 50 m
- Rolle à 50 m

Bestell-Nr.	€/Rolle
90 842 61	106,00

Wandheizung/-kühlung Putzsystem



Wandklemmschiene

- Klemmschiene zur Installation von Wand-Flächenheizung an massivem Mauerwerk
- Befestigt mittels handelsüblichen Schlagdübeln
- Geeignet für Zement-, Gips- und Lehmputz, Rohrüberdeckung 15 m (ein- oder zweilagiger Putzaufbau nach Herstellerangaben beachten)
- Maße: 12 x 1,3 mm, Länge: 2 m
- **VPE = 16 Stück** a 2 m = 32 m

Bestell-Nr.	€/VPE
90 400 88	73,13

Zubehör für Wandheizung/-kühlung Trockenbau und Putzsystem



Polybuten-Rohr 12 x 1,3 mm

- Dreifach co-extrudiertes, sauerstoffdichtes Polybutenrohr (rot), nach DIN 4726/27 und DIN EN 12319, insbesondere für das Wandheizungs-Platzsystem
- 200 m pro Rolle

Bestell-Nr.	€/Rolle
90 400 86	212,07



Presskupplung

- Mit TH-Kontur für Wandheizung 12 x 1,3 mm

Bestell-Nr.	€/Stück
90 842 69	8,19



Klemmverschraubung 12 x 1,3 mm

- Zum Anschluss des PB-Heizungsrohres an den Systemverteiler, Eurokonus

Bestell-Nr.	€/Stück
90 400 87	2,66



ZUBEHÖR



Niederhalter-/Tellerdübel
Seite: 702



Verbindungskupplung 12 x 1,3 mm, für Wandheizung

Bestell-Nr.	€/Stück
90 401 70	12,53

Regelboxen FHV und Zubehör



für Fußbodentemperierung Typ FHV-R 20

- Rücklauftemperaturbegrenzungsventil
- Anschluss: G 3/4" A
- Kv-Wert bei AP-Bereich (Auslegungsproportionalbereich, Definition siehe DIN V 4701/10) $\leq 2 \text{ K/8 K}$ mit RA-Fühler: 0,88
- Zur Regelung der Rücklauftemperatur ist ein Fühlerelement Typ FJVR erforderlich

Ausführung	Bestell-Nr.	€/Stück
Mit Abdeckung, rund, weiß	90 175 46	95,04
Ohne Abdeckung	90 065 61	78,50



für Fußbodenheizung FHV-A 20

- Inklusive runder Abdeckung (weiß) und voreinstellbarem Ventil RA 2000.
- Zur Regelung der Raumtemperatur ist ein Fühlerelement Typ RA 2990 oder 2940 erforderlich
- Anschluss: G 3/4" A
- Kv-Wert bei AP-Bereich (Auslegungsproportionalbereich, Definition siehe DIN V 4701/10) $\leq 2 \text{ K/8 K}$ mit RA-Fühler: 0,04/0,79

Bestell-Nr.	€/Stück
90 175 51	95,04



Spindelverlängerung 17 mm

- Passend für Regelboxen FHV

passend zu	Bestell-Nr.	€/Stück
FHV-R 20	90 175 55	13,64
FHV-A 20	90 172 16	8,57



Regelboxen F, C/E, C/RTL



- UP-Wandeinbaukasten einschl. Rahmen, Befestigungsschienen
- Abdeckung weiß RAL 9016
- Kvs-Wert: 1,35

- Anschluss AG DN 20 (G 3/4")
- Einbautiefe: 60 mm

- Ventilgehäuse:**
- Aus korrosionsbeständigem Rotguss
 - Mit Entlüftungsventil
 - Absperr-/Regulierspindel



Typ F, UP-Einzelraumregelung mit Thermostatventil

- Für die Einzelraumtemperaturregelung von z.B. Fußbodenheizungen
- Mit Thermostatventil
- Mit intergriertem Thermostat-Kopf und Abdeckplatte
- Thermostat-Kopf weiß RAL 9016

Thermostat-Kopf:

- Mit Kapillarrohr und Ventil-Anschlussstück
- Sollwertbereich: 6°C-27°C
- Merkmahl: 1-5

Bestell-Nr.	€/Stück
90 110 70	172,97



Typ C/E, UP-Einzelraumregelung für Stellantriebe oder Feineinsteller

- Für die Einzelraumtemperaturregelung von z.B. Fußbodenheizungen in Verbindung mit thermischen oder motorischen Stellantrieben bzw. mit Feineinsteller Thermostat-Kopf F
- Mit Thermostat-Ventilunterteil
- Einschl. geschlossener Abdeckplatte

Bestell-Nr.	€/Stück
90 110 71	83,31



Typ C/RTL, UP-Rücklauftemperaturbegrenzer mit RTL

- Für die Rücklauftemperaturbegrenzung von z.B. kombinierten Fußboden-Radiatorheizungsanlagen
- Mit Rücklauftemperaturbegrenzer RTL
- Einschl. geschlossener Abdeckplatte

RTL-Fühlerelement:

- Sollwertbereich: 10°C-50°C
- Merkmahl: 1-5

Bestell-Nr.	€/Stück
90 110 72	109,41

Regelboxen K, RTL, K-RTL und Zubehör



- UP-Wandeinbaukasten einschließlich Rahmen, Abdeckplatte und Befestigungsschienen
- Abdeckung und Thermostatkopf weiß RAL 9016

Ventilgehäuse:

- Aus korrosionsbeständigem Rotguss
- Mit Entlüftungs- bzw. Spülventil
- Mit Absperr-/Regulierventil

Thermostat-Oberenteil:

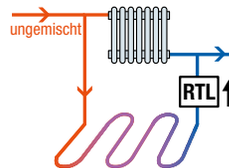
- Mit NiRo-Stahlschindel und doppelter O-Ring-Abdichtung
- Äußerer O-Ring ohne Entleeren der Anlage auswechselbar

- Anschluss AG DN 20 (3/4") Eurokonus, in Verbindung mit Klemmverschraubungen für Kunststoff-, Kupfer-, Präzisionsstahl- oder Verbundrohr
- Höhe: 220 mm, Breite: 175 mm, Einbautiefe: 60 mm

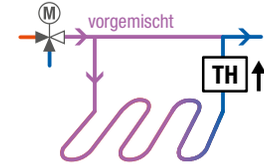


Regelboxen sind geeignet für Fussboden-Heizflächen bis ca. 20 m² und einer maximalen Rohrleitungslänge von ca. 100 m (bei Rohrdimension 16 x 2 mm). Der Anschluss erfolgt am Ende des Fußbodenheizkreises, entsprechend der Durchflussrichtung.

Bitte beachten, dass der eingestellte Sollwert nicht unter der Umgebungstemperatur liegt, damit das Ventil öffnen kann.



Einzelraum-Regelung über Rücklauftemperaturbegrenzer



Raum-Temperaturregelung über Thermostatventil.



Typ K, UP-Einzelraumregelung mit Thermostatventil

- Für die Einzelraumtemperaturregelung von z.B. Fußbodenheizungen
- Thermostat-Kopf K
- Sollwertbereich: 6°C-28°C
- Merkmahl: 1-5

Bestell-Nr.	€/Stück
90 511 80	106,29



Typ RTL, UP-Rücklauftemperaturbegrenzung mit RTL

- Für die Rücklauftemperaturbegrenzung von z.B. kombinierten Fußboden-Radiatorheizungsanlagen
- RTL-Fühlerelement
- Sollwertbereich: 10°C-50°C
- Merkmahl: 1-5

Bestell-Nr.	€/Stück
90 511 81	113,03



Typ K-RTL, UP-Einzelraumregelung mit Thermostatventil und RTL

- Für die Einzelraumtemperaturregelung und Rücklauf-temperaturbegrenzung von z.B. kombinierten Fußboden-Radiatorheizungsanlagen
- Mit Thermostatventil und Rücklauf-temperaturbegrenzer

Thermostatkopf K

- Sollwertbereich: 6°C-28°C
- Merkmahl: 1-5 RTL-Fühlerelement
- Sollwertbereich: 10°C-50°C
- Merkmahl: 1-5

Bestell-Nr.	€/Stück
90 511 82	193,83



Ventilverlängerung 20 mm

- Passend für RTL-Ventile
- Messing vernickelt

Bestell-Nr.	€/Stück
90 519 64	13,03

Regelboxen Eclipse



- Automatischer hydraulischer Abgleich durch integrierten Durchflussregler
- UP-Wandeinbaukasten einschl. Rahmen, Befestigungsschienen
- Mit Absperrung und Entlüftung
- Abdeckung weiß RAL 9016

Technische Daten:

- Material Ventil: Rotguss korrosionsbeständig
- Betriebsdruck max.: 10 bar
- Betriebstemperaturbereich: 2°C bis 90 °C
- Differenzdruck max.: 60 kPa
- Durchflussbereich: 10-150 l/h
- Differenzdruck max.: 60 kPa
- Einbautiefe: 60 mm
- Anschluss: DN 20 (3/4") Eurokonus AG



**Typ Eclipse K,
Einzelraumregelung mit Thermostatventil**

- Für Einzelraumregelung von z.B. Fußbodenheizungen/ Wandheizung in Niedertemperaturheizungen
- Mit Thermostatkopf Typ K, weiß
- Einstellbereich: 6 - 28°C

Bestell-Nr.	€/Stück
90 093 14	117,06



**Typ Eclipse RTL,
Rücklauf Temperaturbegrenzung mit RTL-Ventil**

- Für die Rücklauf Temperaturbegrenzung von z.B. kombinierten Fußboden- und Radiatorheizungen
- Mit RTL-Kopf, weiß 9016
- Einstellbereich: 0 - 50°C
- Merzkahl: 0-5

Bestell-Nr.	€/Stück
90 093 15	120,56



**Typ Eclipse K-RTL,
Einzelraumregelung mit Thermostatventil und RTL**

- Für Einzelraumregelung und Rücklauf Temperaturbegrenzung von z.B. kombinierten Fußboden- und Radiatorheizungen
- Mit Thermostatkopf Typ K, weiß und RTL-Kopf, weiß
- Einstellbereich Thermostatkopf: 6 - 28°C
- Einstellbereich RTL-Kopf: 0 - 50°C
- Merzkahl RTL-Kopf: 0 - 5

Bestell-Nr.	€/Stück
90 093 16	203,16

Fußboden-Regel-Set



- Für die konstante Regelung der Vorlauf Temperatur
- Einsatz:
Bei kombinierten Fußboden- /Radiatorheizungen
- Bestehend aus:**
- 1 x Thermostat-Kopf-K mit Anlegefühler und Befestigungsmaterial
 - Sollwertbereich: 20°C-50°C
 - Merzkahl: 20-30-40-50
 - 2 m Kapillarrohr
- 1 x elektr. Rohranlegeregler mit Befestigungsmaterial
 - Einstellbereich: 10°C-90°C
 - 230 V, 15 A
 - Mit verdeckter Temperatureinstellung

- je 1 x Thermostat-Ventilunterteil/Mikrotherm Regulierventil (Bypass)
 - Set 1: DN 10 (3/8")/DN 15 (1/2")
 - Set 2: DN 15 (1/2")/DN 20 (3/4")
 - Set 3: DN 20 (3/4")/DN 25 (1")
 - Set 4: DN 25 (1")/DN 32 (1 1/4")
 - Durchgangsform
 - Rotguss, vernickelt

Ausführung	Bestell-Nr.	€/Stück
Set 1 bis 45 m ²	90 110 61	167,67
Set 2 bis 85 m ²	90 110 62	175,79
Set 3 bis 120 m ²	90 110 63	194,36
Set 4 bis 160 m ²	90 110 64	214,51

RTL Rücklauf Temperaturbegrenzer Eclipse, DN 15 (1/2")



- Automatischer hydraulischer Abgleich durch integrierten Durchflussregler
- Für die Rücklauf Temperaturbegrenzung von z.B. kombinierten Fußboden- und Radiatorheizungen
- Für kleine Fußbodenheizungsflächen bis ca. 15 m²
- Passender RTL-Kopf Bestell-Nr. 90 032 37

Technische Daten:

- Material Ventil: Rotguss vernickelt, korrosionsbeständig
- Betriebsdruck max.: 10 bar
- Betriebstemperaturbereich: 2°C bis 120°C
- Differenzdruck max.: 60 kPa
- Durchflussbereich: 10-150 l/h
- Differenzdruck max.: 60 kPa



Ausführung Axial IG
• Anschluss: DN 15 (1/2")

Bestell-Nr.	€/Stück
90 093 17	38,80



Ausführung Durchgang IG
• Anschluss: DN 15 (1/2")

Bestell-Nr.	€/Stück
90 093 18	38,80



RTL Rücklauftemperaturbegrenzer DN 15 (1/2") und Zubehör



Ventilunterteil:

- Ventilgehäuse aus Rotguss, vernickelt
- Mit Niro-Stahlspindel und doppelter O-Ring-Abdichtung
- Äußerer O-Ring ohne Entleeren der Anlage auswechselbar
- zul. Betriebstemperatur 120°C
- zul. Betriebsüberdruck 10 bar

Fühlerelement:

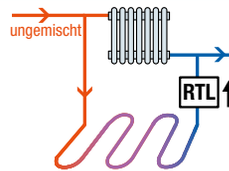
- Skalenhaube weiß RAL 9016
- Dehnstoffgefüllter Thermostat
- Verdeckte obere und untere Begrenzung des Temperaturbereiches oder Blockierung einer Einstellung durch Anschlagclips
- Überhubsicherung
- Sollwertbereich: 10°C-50°C
- Merkmahl 1-5



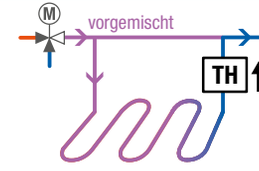
info

Regelboxen sind geeignet für Fußboden-Heizflächen bis ca. 20 m² und einer maximalen Rohrleitungslänge von ca. 100 m (bei Rohrdimension 16 x 2 mm). Der Anschluss erfolgt am Ende des Fußbodenheizkreises, entsprechend der Durchflussrichtung.

Bitte beachten, dass der eingestellte Sollwert nicht unter der Umgebungstemperatur liegt, damit das Ventil öffnen kann.



Einzelraum-Regelung über Rücklauftemperaturbegrenzer



Raum-Temperaturregelung über Thermostatventil.



• Anschluss: DN 15 (1/2")

Ausführung	Bestell-Nr.	€/Stück
Eck	90 103 86	63,27
Durchgang	90 103 88	63,27



• Anschluss: DN 15 (1/2") Verschraubung x DN 20 (3/4") Eurokonus

Ausführung	Bestell-Nr.	€/Stück
Eck	90 103 87	63,27
Durchgang	90 103 89	63,27



Ventilverlängerung 20 mm

- Passend für RTL-Ventile
- Messing vernickelt

Bestell-Nr.	€/Stück
90 519 64	13,03

RTL-Rücklauftemperaturbegrenzer FJVR



RTL-Ventilgehäuse FJVR 15, DN 15 (1/2")

- Für die Fußbodentemperierung bei kombinierten Fußboden-/Radiatorheizung
- Anschluss Fühlerelement: Klemmschelle
- Passende Fühlerelemente: FJVR

Technische Daten:

- Betriebsdruck max.: 10 bar
- Betriebstemperatur max.: 120°C
- Differenzdruck max.: 1 bar
- Material: Messing, matt vernickelt

Ausführung	Bestell-Nr.	€/Stück
Durchgang	90 172 69	46,14
Eck	90 172 70	46,14



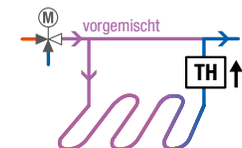
RTL-Fühlerelement FJVR

- Gasgefüllt
- Farbe: Weiß RAL 9010

Temperaturbereich	Bestell-Nr.	€/Stück
10-50°C	90 172 65	56,94
10-80°C	90 172 66	56,94

RTL-Ventil-Sets

- DN 15 (1/2") AG selbstdichtend und DN 20 (3/4") Eurokonus für Klemmverschraubungsanschluss
- Komplett mit Ventil-Unterteil und RTL-Kopf
- Material: Messing, vernickelt



Raum-Temperaturregelung über Thermostatventil.



RTL-Ventil-Set, Typ D/AG

- Ausführung: Durchgang

Bestell-Nr.	€/Set
90 052 79	63,86



RTL-Ventil-Set, Typ E/AG

- Ausführung: Eck

Bestell-Nr.	€/Set
90 052 80	68,19

Regelbox RTL-TH



- Für raumtemperaturabhängige Regelung von Flächenheizungen mit Rücklauftemperaturbegrenzung über integrierten Festwert-Grenzschafter (40°C)
- Stellantrieb und RTL-Fühler vormontiert und verdrahtet

- Bestehend aus:**
- Unterputz-Wandbox
 - Ventilblock mit DN 20 (3/4") Anschluss (Eurokonus) und Entlüftung

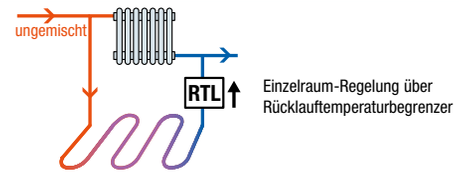
- Mit Topmeter zur Volumenstromregulierung
- Elektrothermischer Stellantrieb (230 V)
- Wandabdeckung aus Kunststoff
- Bauschutzkappe aus EPS

info

Regelboxen sind geeignet für Fussboden-Heizflächen bis ca. 20 m² und einer maximalen Rohrleitungslänge von ca. 100 m (bei Rohrdimension 16x2 mm)

Der Anschluss erfolgt am Ende des Fußbodenheizkreises, entsprechend der Durchflussrichtung.

Bitte beachten, dass der eingestellte Sollwert nicht unter der Umgebungstemperatur liegt, damit das Ventil öffnen kann.



Regelbox RTL-TH basic

- Zum Anschluss an externe Raumtemperaturregler

Ausführung	Bestell-Nr.	€/Stück
Blende weiß	90 522 23	262,56



Kombibox RTL-TH digital (mit digitalem Raumtemperaturregler)

- Raumtemperaturregler:
- Wochen- und Tagesprogramm
 - Min. und max. Rücklauftemperatur einstellbar
 - Beleuchtetes Display
 - Betriebsspannung: 230 V, 50 Hz
 - Max. 9 Schaltzeiten pro Tag programmierbar
 - Für Unterputz-Installationsdose DIN 49073
 - Zur Integration in Geräterahmen DIN 49075

Ausführung	Bestell-Nr.	€/Stück
Blende weiß	90 826 55	513,70

Regelboxen ER-RTL/ER-TH und RTL



- Für rücklauftemperaturabhängige Regelung von Flächenheizungen
- Bestehend aus:**
- Unterputz-Wandbox

- Ventilblock mit DN 20 (3/4") Anschluss (Eurokonus) und Entlüftung
- Wandabdeckung aus Kunststoff
- Bauschutzkappe aus EPS



RTL-Box SI mit Topmeter

- RTL-Kopf
- Sicherheitseinrichtung gegen Überhitzung
- Topmeter zur Volumenstromregulierung
- Nachträglich justierbare Wandabdeckung
- Maße (B x H x T): 156 x 211 x 64 mm

Bestell-Nr.	€/Stück
90 052 74	159,71



RTL-Kombibox DUO

- Unterputz-Wandbox mit vormontiertem Ventilblock mit Entlüftung
- Außenliegender Thermostatkopf für Raumentemperatureinstellung
- Innenliegenden RTL-Regelkopf für Rücklauftemperaturbegrenzung
- Wandabdeckung aus Kunststoff weiß (ähnlich RAL 9016)
- Befestigungslaschen für Tiefenverstellung der Wandbox
- Anschluss Thermostatkopf: M30 x 1,5
- Heizkreislänge max.: 100 m
- Beheizbare Fläche max.: 15 m²

Technische Daten:

- Material Armatur: Messing
- Achsabstand: 50 mm
- Anschluss Ventilblock: DN 20 (3/4") Eurokonus
- Maße B x H x T: 156 x 221 x 64 mm
- Betriebsmedium: Heizungswasser nach VDI 2035

Bestell-Nr.	€/Stück
90 032 79	185,30



Regelbox ER-RTL

- Mit RTL-Kopf
- Maße (B x H x T): 152 x 172 x 58 mm

Ausführung	Bestell-Nr.	€/Stück
weiß	90 058 53	134,10

Regelbox ER-TH

- Mit TH-Ventilblock und kurzem Thermostatkopf
- Maße (B x H x T): 152 x 172 x 58 mm

Ausführung	Bestell-Nr.	€/Stück
weiß	90 058 54	100,21



Verlängerung 13 mm, für Regelbox ER-RTL

Bestell-Nr.	€/Stück
90 518 51	24,97

System-Regleinheit, Komfort



- Raumtemperaturabhängige Einzelraumregelung mit Begrenzung der Vorlauftemperatur
- Für nachträgliche Installation von Wand- und Fußbodeneizungen
- Betrieb mit elektrischem Raumtemperaturregler (nicht im Lieferumfang)
- Mit Vorlaufmischung und Umwälzpumpe
- Regelkopf zur Einstellung der Vorlauftemperatur.
- Begrenzung der Vorlauftemperatur auf 50°C
- Absperrset mit Schlauchanschluss
- Metall-Wandabdeckung weiß lackiert mit Tiefenverstellung

Technische Daten:

- Einstellbereich Vorlauf: 10-40°C
- Betriebsspannung Pumpe: 230 V/AC
- U-Pumpe: Wilo Yonos Para 15/6
- Betriebstemperatur max.: 60°C
- Betriebsdruck max.: 6 bar
- Topmeter einstellbar: 0-8 L/min.
- Anschlüsse: DN 20 (3/4") AG Eurokonus
- Material: Messing
- Maße (L x B x T): 410 x 410 x 87 mm
- Gehäuse aus Metall

Bestell-Nr.	€/Stück
90 019 55	732,50

Trockenbau-Flächenheizsystem Heatboard E, elektrisch

- Trockenbausystem mit einer Aufbauhöhe von nur 12 mm
- Speziell vorgeformte Aluminiumbleche im Verbund mit EPS-Platten, dadurch hat das Heatboard-System über den gesamten Boden Kontakt und bietet eine maximale Wärmeübertragung
- Systemplatten lassen sich wie Puzzleteile zusammenlegen und sind mit einem Messer kürzbar

- Für die Kombination mit harten, trockenen Bodenbelägen wie Laminat, Holz oder Parkett
- Filzauflage gilt als Trennschicht zwischen Rohboden und Systemplatte



Systemplatte HeatBoard E

- Material: Polystyrolplatten mit Aluminium-Deckschicht
- Kabelabstand: 100 mm
- Maße (L x B x H): 788 x 594 x 12 mm
- Nutzbare Fläche: 0,451 m²
- Verformung bei 10% Kompression: 150 KPA
- Langzeitverformung: 45 KPA
- Betriebstemperatur max.: 80°C

- Brandschutzklasse nach EN 13501-1: E
- Brandschutzklasse nach DIN 4102: B1
- Verpackungseinheit: 5,0 m²/Karton (11 Platten)
- **Lieferumfang:**
 - Systemplatten 5,0 m²
 - Filzauflage für 5,0 m²
 - Schutzhandschuhe

Bestell-Nr.	€/VPE
90 068 86	126,57



Trennplatten DuoBoard

- Unterlage als Trennung zwischen Systemplatte und weichem Bodenbelag wie Teppich, PVC, Gummi, Linoleum, Vinyl, Kork etc.
- Besteht aus zwei selbstklebenden HDF-Platten/2 Schichten, BaseBoard und TopBoard
- Trennplatten werden versetzt übereinander verlegt
- Maßen (L x B x H): 1200 x 600 x 3 mm
- Verpackungseinheit: 2,88 m² (4 Platten)

Bestell-Nr.	€/VPE
90 068 82	60,13

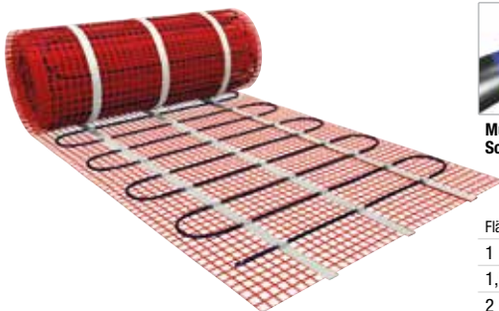


Heizkabel Heatboard 10

- Passt genau in die vorgeformten Kabelrinnen der Systemplatte HeatBoard E
- Darf nicht gekürzt werden
- IEC 800 und CE Kennzeichnung
- VDE zertifiziert
- **Technische Daten:**
 - Leistung pro m²: 10 W
 - Leistung pro m: 100 W
 - Kabel-Ø: 10 mm
 - Betriebsspannung: 230 V/50 Hz
- Schutzart: IPX7
- Länge Kaltleiter-Anschlusskabel: 3,5 m
- **Lieferumfang:**
 - Heizkabel
 - Aluminiumklebeband 5 m x 50 mm
 - Leerrohr 2 m

Leistung [W]	Kabellänge [m]	Bestell-Nr.	€/Rolle
300	30	90 068 87	53,04
500	50	90 068 88	84,19
800	80	90 068 89	125,67
1000	100	90 068 90	163,99
1200	120	90 068 91	188,51

Fußbodenheizmatte Mat, elektrisch



Muffenlose Verbindung!
Schnell. Einfach. Sicher!

- Elektromagnetisch verträgliches 2-Leiterkabel befestigt am Glasfasernetz
- 2,5 m 3-adriges Versorgungskabel
- Vollständige Ummantelung durch Aluminium-Erdmantel
- Blindverbindung zwischen Heiz- und Anschlusskabel
- Chrom/Nickel Widerstandsdraht
- PTFE (Teflon) Isolierung
- PVC-Schutzmantel
- 10-11 W pro m Widerstandsdraht, 230 V
- Kabel-Ø: ca. 3 mm
- Mattenbreite: 500 mm
- Erfüllt die NEN-Normierungen für Installationen in allen Feuchträumen
- **Lieferumfang:**
 - Heizmatte
 - Leerrohr für Bodenfühler

Fläche [m ²]	Mattenlänge [m]	Leistung [W]	Bestell-Nr.	€/Stück	Fläche [m ²]	Mattenlänge [m]	Leistung [W]	Bestell-Nr.	€/Stück
1	0,5 x 2	150	90 853 33	44,96	5	0,5 x 10	750	90 853 20	155,61
1,5	0,5 x 3	225	90 853 32	61,16	6	0,5 x 12	900	90 853 28	184,43
2	0,5 x 4	300	90 853 27	69,30	7	0,5 x 14	1050	90 853 31	211,09
2,5	0,5 x 5	375	90 853 26	85,46	8	0,5 x 16	1200	90 853 24	274,69
3	0,5 x 6	450	90 853 21	101,07	10	0,5 x 20	1500	90 853 23	310,04
3,5	0,5 x 7	525	90 853 29	111,13	12	0,5 x 24	1800	90 853 25	343,24
4	0,5 x 8	600	90 853 22	114,13	15	0,5 x 30	2250	90 853 30	404,00
					20	0,5 x 40	3000	90 070 83	504,23

Raumthermostat, Typ Intelligent-Control und Zubehör



- Multiframe-Adaptersystem für GIRA, Jung, Elko, Merten, Busch Jäger, usw.
- Mit eingebautem Raumtemperatursensor
- Auto-Startmenü
- Interne Back-up Batterie zur Speicherung der Einstellungen bei Stromausfall
- Individuell einstellbares Wochenprogramm (zwei Heizperioden pro Tag)
- Autom. Sommer-Winterzeit
- Intelligente selbstlernende Funktion
- Holzboden-Funktion (begrenzt auf 28°C)
- Frostschutzfunktion
- Sprachauswahl
- Statusanzeige über LED

Technische Daten:

- Betriebsspannung: 230 V/50 Hz
- Leistung max.: 16 A/3600 W
- Schutzart: IP21
- Temperaturbereich: 5-40°C
- Maße: 83 x 83 mm
- Farbe: Polarweiß (RAL 9010)
- Inkl. Bodensensor 3 m

Bestell-Nr.	€/Stück
90 045 54	83,34



Ersatz-Bodensensor ETF-144

- Passend für MXC, MCD5, Intelligent-Control und C16 WiFi

Bestell-Nr.	€/Stück
90 853 38	27,93



Schutzhülse THF

- Bei Estrichmontage des Fühlers
- Innen-Ø 8 mm

Bestell-Nr.	€/Stück
60 071 55	43,81

Raumthermostat digital C16 WiFi



- Bedienung über Touchscreen Thermostat und App
- Multiframe-Adaptersystem für GIRA, Jung, Hager, Berker, Busch Jager, usw.
- Betriebsarten: Automatik, Manuell, Frostschutz
- Tastensperre
- Mit eingebautem Raumtemperatursensor
- Auto-Startmenü
- Interne Back-up Batterie zur Speicherung der Einstellungen bei Stromausfall
- Individuell einstellbares Wochenprogramm mit zwei Heizperioden pro Tag Montage auf Unterputzdose
- Autom. Sommer-Winterzeit
- Funktion Heizen/Kühlen
- Intelligente selbstlernende Funktion
- Fenster offen Erkennung
- Holzboden-Funktion (begrenzt auf 28 °C)
- Statusanzeige
- Sprache Thermostat: Englisch
- App „Warme“: für iOS & Android, 40 Sprachen
- Sprachassistent: Google Assistent oder Amazon Alexa

Technische Daten:

- Betriebsspannung: 230 V/50 Hz
- Leistung max.: 16 A/3600 W
- WiFi: 2,4 Ghz
- Schutzart: IP21
- Temperaturbereich: 5-40 °C
- Abmessungen (B x H x T): 86 x 86 x 21 mm
- Inkl. Bodensensor 3 m, NTC 12 k/0hm

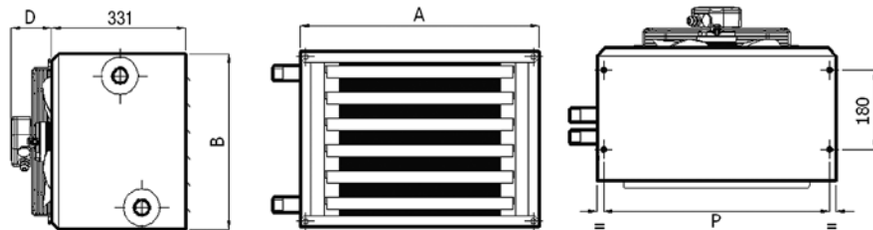
Farbe	Bestell-Nr.	€/Stück
Polarweiß (RAL9010)	90 072 85	86,36
Graphit Schwarz	90 072 86	86,36

Luftheizer Typ LH



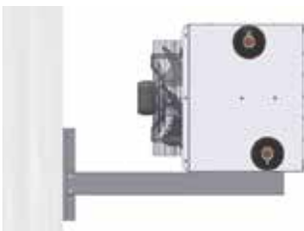
Die Luftheizer besitzen einen niedrigen Geräuschpegel, so dass unangenehme Lärmbelästigung möglichst vermieden wird. Durch das funktionelle Design und das optionale Zubehör (z.B. Wand- bzw. Deckenbefestigung, mehrstufiges Gebläse,...) sind diese Luftheizer für nahezu jeden Raum geeignet.

- Kompakte Bauweise
- Zugfreie, flächendeckende Wärme- und Luftverteilung
- Integrierter Warmwasser-Wärmetauscher aus Kupfer/Alu
- Gegen Strahlwasser geschützt (IP54)
- Betriebsspannung (Gebläsemotor): 230 V (50 Hz)
- Gehäuse pulverbeschichtet (RAL 7035)
- Geprüfte Qualität nach ISO 9001



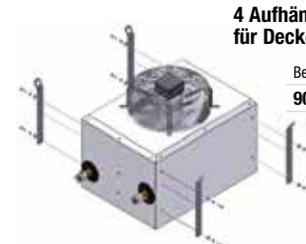
Typ	Anschlüsse	Heizleistung bei 90°/70°C und Lufttemp. 15° C	Luftvolumenstrom [m³/h]	Motorleistung [W]	Stromaufnahme [A]	Wasserinhalt	max. Schalldruckpegel dB(A)	A mm	B [mm]	D [mm]	P mm	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
LH130	DN 25 (1")	13,0-17,8	850-1550	74	0,34	7,3 l	50	550	400	95	489		90 804 21	861,64
LH230	DN 25 (1")	20,5-24,5	1550-2300	86	0,4	8,8 l	51	600	450	115	539		90 804 23	953,21
LH330	DN 25 (1")	23,3-37,4	1350-3400	130	0,6	12,2 l	53	700	550	110	639		90 828 59	1.102,60
LH430	DN 25 (1")	30,3-44,0	1850-3900	200	0,9	14,2 l	53	750	600	120	739		90 828 61	1.167,40
LH530	DN 32 (1 1/4")	36,0-54,0	2200-4900	220	1,0	16,2 l	53	800	650	150	789		90 828 63	1.324,77

Zubehör Luftheizer LH



2 Konsolen für Wandmontage

Bestell-Nr.	€/Paar
90 804 27	103,69



4 Aufhängelaschen für Deckenmontage

Bestell-Nr.	€/Set
90 804 28	55,54



5 Stufenschalter

passend für	Bestell-Nr.	€/Stück
Luftheizer LH120 bis LH530	90 858 11	224,03



5-Stufenschalter für max. 7 Ampere

Bestell-Nr.	€/Stück
90 804 25	553,57



Raumthermostat Typ RTI

- Industrieausführung
- Schutzart: IP54

Bestell-Nr.	€/Stück
90 804 26	65,73

Luftherhitzer HEATER Condens



- Zur Erwärmung von Werkstätten, Hallen, Kaufhäusern, etc.
- Besonders für Niedertemperatur geeignet, durch eine spezielle Geometrie der Lamellen im Heizregister
- Wärmetauscher aus Kupfer mit Aluminium-Lamellen
- 3-stufiger Axiallüfter mit Schutznetz zum Schutz vor direktem Eingriff in den Lüfter
- Verstellbare Lamellen
- Drehbare Montagekonsole mit Montagewinkel 0°, 30° oder 60°
- Einfache und schnelle Wand- oder Deckenmontage
- Leichte und kompakte Bauform
- Gehäuse aus expandierfähigem Polypropylen EPP
- Inkl. Montagekonsole

Technische Daten:

- Anschlüsse: DN 20 (3/4") AG
- Betriebsspannung: 230 V / 50 Hz
- Stromstärke CR: 1,08 A
- Stromstärke CR MAX: 2,2 A
- Motorleistung CR: 0,25 kW
- Motorleistung CR MAX: 0,50 kW
- Schutzklasse: IP54
- Maße (H x B x T) CR: 576 x 680 x 375 mm
- Maße (H x B x T) CR MAX: 718 x 780 x 385 mm

Typ	Heizleistung [kW] bei 90°/70°C	Luftvolumenstrom [m³/h]	Maximale Luftreichweite [m]	Gewicht [kg]	Bestell-Nr.	€/Stück
CR1	10-23	3900	24	10,8	90 069 71	820,84
CR2	15-39	3350	21	12,7	90 069 72	912,49
CR3	20-50	2950	19	14,5	90 069 73	1.011,41
CR2 MAX	25-55	5700	26	23,6	90 069 76	1.236,60
CR3 MAX	35-74	5600	25	25,2	90 069 77	1.311,40
CR4 MAX	40-94	5100	23	25,5	90 069 78	1.421,87

Zubehör Luftherhitzer HEATER



Bedieneinheit Intelligent Panel RL309 WiFi

- Tages- und Wochenprogramm
- Gebläsedrehzahl: Manuell 3-stufig oder Automatik
- Maximal 2 Luftherhitzer regelbar
- Frostschutzfunktion
- Bedienbar über APP (iOS/ Android)

Bestell-Nr. €/Stück
90 078 41 205,81



Bedieneinheit COMFORT TR-110

- Betriebsarten: Heizen, Kühlen, Lüften
- Temperaturregelung manuell
- Gebläsedrehzahl: Manuell 3-Stufig
- Maximal 3 Luftherhitzer regelbar

Bestell-Nr. €/Stück
90 078 40 60,81



Steuerbox Multi 6

- Erweiterungsmodul für den Comfort und Intelligent Regler
- Steuerung von bis zu 6 Heatern möglich

Bestell-Nr. €/Stück
90 019 06 300,57



Montage und Konsole für Wand- und Deckenmontage

- Als Ersatz
- Wählbare Montage Winkel 0°, 30° oder 60°

Bestell-Nr. €/Stück
90 880 15 56,09

IMMER PROFITIEREN

www.weinmann-schanz.de/aktionen



AKTIONSWOCHEN

AKTIONSFESTE

PREISKNÜLLER

ABVERKAUF

Auch in der App!



Laden im App Store

JETZT AUF Google Play



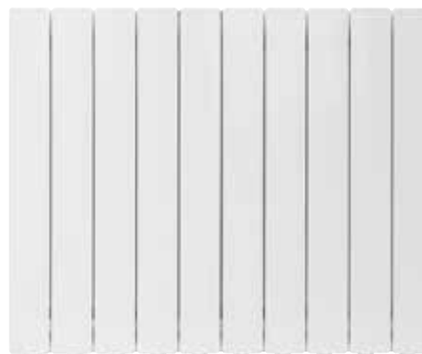
Aluminium-Heizkörper Blitz Super B4, weiß

- Ideal einsetzbar in Brennwertanlagen mit niedriger Vorlauftemperatur
- Als Ventil-Heizkörper einsetzbar (optionales Zubehör)
- Auch als Austauschkörper für DIN Radiatoren einsetzbar, hierbei auf Wandabstand achten!
- Material: Aluminium
- Geeignet für Heizstab: Ja
- Betriebstemperatur: max. 90°C
- Betriebsdruck: max. 16 bar
- 4 Anschlüsse: DN 25 (1")
- Anschlussmöglichkeiten: seitlich rechts und links, optional über Hahnblock
- Bautiefe: 97 mm
- Wandabstand Mitte Anschluss: 80 mm

- **Lieferumfang:**
 - Heizkörper
 - Ohne Wandkonsolen, Seitenblenden und Anschlusszubehör

info
Bei Abnahme von min. 5 Heizkörpern (auch gemischt), können wir Ihnen Sonderkonditionen anbieten. Bitte anfragen!

LIEFERZEIT
Sofern nicht am Lager ca. 2 Wochen



Typ 350/100

- Achsabstand: 350 mm

Farbe	Glieder	Bauhöhe H [mm]	Baulänge L [mm]	Gewicht [kg]	Leistung [W] 75/65°C / 70/55°C / 55/45°C / 50/40°C	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
Weiß RAL 9010	4	407	320	4,2	366 / 298 / 191 / 151		90 044 20	92,51
Weiß RAL 9010	6	407	480	6,3	549 / 446 / 286 / 226		90 044 21	138,17
Weiß RAL 9010	8	407	640	8,4	732 / 595 / 381 / 302		90 044 22	179,59
Weiß RAL 9010	10	407	800	10,5	916 / 744 / 476 / 377		90 044 23	221,03
Weiß RAL 9010	12	407	960	12,6	1099 / 893 / 572 / 453	RFQ	90 044 24	333,33
Weiß RAL 9010	14	407	1120	14,7	1282 / 1041 / 667 / 528	RFQ	90 044 25	374,77

Typ 500/100

- Achsabstand: 500 mm

Farbe	Glieder	Bauhöhe H [mm]	Baulänge L [mm]	Gewicht [kg]	Leistung [W] 75/65°C / 70/55°C / 55/45°C / 50/40°C	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
Weiß RAL 9010	4	557	320	5,5	488 / 396 / 253 / 200		90 044 26	96,13
Weiß RAL 9010	6	557	480	8,2	733 / 594 / 379 / 300		90 044 27	143,59
Weiß RAL 9010	8	557	640	10,9	977 / 792 / 506 / 400		90 044 28	186,80
Weiß RAL 9010	10	557	800	13,6	1221 / 990 / 632 / 500		90 044 29	230,04
Weiß RAL 9010	12	557	960	15,0	1465 / 1188 / 758 / 599	RFQ	90 044 30	344,19
Weiß RAL 9010	14	557	1120	19,1	1710 / 1386 / 885 / 699	RFQ	90 044 31	387,39

Typ 600/100

- Achsabstand: 600 mm

Farbe	Glieder	Bauhöhe H [mm]	Baulänge L [mm]	Gewicht [kg]	Leistung [W] 75/65°C / 70/55°C / 55/45°C / 50/40°C	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
Weiß RAL 9010	4	657	320	6,3	574 / 464 / 295 / 233		90 044 32	103,19
Weiß RAL 9010	6	657	480	9,4	861 / 697 / 443 / 349		90 044 33	154,17
Weiß RAL 9010	8	657	640	12,6	1148 / 929 / 590 / 466		90 044 34	200,94
Weiß RAL 9010	10	657	800	15,7	1435 / 1161 / 738 / 582	RFQ	90 044 35	318,60
Weiß RAL 9010	12	657	960	18,8	1722 / 1393 / 886 / 699	RFQ	90 044 36	365,34
Weiß RAL 9010	14	657	1120	22,0	2009 / 1626 / 1033 / 815	RFQ	90 044 37	412,13

Typ 800/100

- Achsabstand: 800 mm

Farbe	Glieder	Bauhöhe H [mm]	Baulänge L [mm]	Gewicht [kg]	Leistung [W] 75/65°C / 70/55°C / 55/45°C / 50/40°C	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
Weiß RAL 9010	4	857	320	8,2	706 / 571 / 362 / 285		90 044 38	127,79
Weiß RAL 9010	6	857	480	12,2	1059 / 857 / 543 / 428	RFQ	90 044 39	261,99
Weiß RAL 9010	8	857	640	16,3	1412 / 1142 / 724 / 571	RFQ	90 044 40	321,03
Weiß RAL 9010	10	857	800	20,4	1766 / 1428 / 906 / 714	RFQ	90 044 41	390,39



Aluminiumheizkörper Blitz Super B4, Schiefergrau

- Ideal einsetzbar in Brennwertanlagen mit niedriger Vorlauftemperatur
- Als Ventil-Heizkörper einsetzbar (optionales Zubehör)
- Auch als Austauschkörper für DIN Radiatoren einsetzbar, hierbei auf Wandabstand achten!
- Material: Aluminium
- Geeignet für Heizstab: Ja
- Betriebstemperatur: max. 90°C
- Betriebsdruck: max. 16 bar
- 4 Anschlüsse: DN 25 (1")
- Anschlussmöglichkeiten: seitlich rechts und links, optional über Hahnblock
- Wandabstand Mitte Anschluss: 80 mm

info

Bei Abnahme von min. 5 Heizkörpern (auch gemischt), können wir Ihnen Sonderkonditionen anbieten. Bitte anfragen!



LIEFERZEIT
Sofern nicht am Lager ca. 2 Wochen



Typ 350/100

- Achsabstand: 350 mm

Farbe	Glieder	Bauhöhe H [mm]	Baulänge L [mm]	Gewicht [kg]	Leistung [W] 75/65°C / 70/55°C / 55/45°C / 50/40°C	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
Schiefergrau RAL 7015	4	407	320	4,2	366 / 298 / 191 / 151		90 094 47	121,24
Schiefergrau RAL 7015	6	407	480	6,3	549 / 446 / 286 / 226		90 094 48	181,26
Schiefergrau RAL 7015	8	407	640	8,4	732 / 595 / 381 / 302		90 094 49	237,04
Schiefergrau RAL 7015	10	407	800	10,5	916 / 744 / 476 / 377		90 094 50	292,83
Schiefergrau RAL 7015	12	407	960	12,6	1099 / 893 / 572 / 453		90 094 51	419,51
Schiefergrau RAL 7015	14	407	1120	14,7	1282 / 1041 / 667 / 528		90 094 52	475,30

Typ 500/100

- Achsabstand: 500 mm

Farbe	Glieder	Bauhöhe H [mm]	Baulänge L [mm]	Gewicht [kg]	Leistung [W] 75/65°C / 70/55°C / 55/45°C / 50/40°C	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
Schiefergrau RAL 7015	4	557	320	5,5	488 / 396 / 253 / 200		90 094 53	126,06
Schiefergrau RAL 7015	6	557	480	8,2	733 / 594 / 379 / 300		90 094 54	188,47
Schiefergrau RAL 7015	8	557	640	10,9	977 / 792 / 506 / 400		90 094 55	246,66
Schiefergrau RAL 7015	10	557	800	13,6	1221 / 990 / 632 / 500		90 094 56	304,86
Schiefergrau RAL 7015	12	557	960	15	1465 / 1188 / 758 / 599		90 094 57	433,94
Schiefergrau RAL 7015	14	557	1120	19,1	1710 / 1386 / 885 / 699		90 094 58	492,16

Typ 600/100

- Achsabstand: 600 mm

Farbe	Glieder	Bauhöhe H [mm]	Baulänge L [mm]	Gewicht [kg]	Leistung [W] 75/65°C / 70/55°C / 55/45°C / 50/40°C	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
Schiefergrau RAL 7015	4	657	320	6,3	574 / 464 / 295 / 233		90 094 59	135,59
Schiefergrau RAL 7015	6	657	480	9,4	861 / 697 / 443 / 349		90 094 60	202,76
Schiefergrau RAL 7015	8	657	640	12,6	1148 / 929 / 590 / 466		90 094 61	265,73
Schiefergrau RAL 7015	10	657	800	15,7	1435 / 1161 / 738 / 582		90 094 62	399,59
Schiefergrau RAL 7015	12	657	960	18,8	1722 / 1393 / 886 / 699		90 094 63	462,53
Schiefergrau RAL 7015	14	657	1120	22,0	2009 / 1626 / 1033 / 815		90 094 64	525,49

Typ 800/100

- Achsabstand: 800 mm

Farbe	Glieder	Bauhöhe H [mm]	Baulänge L [mm]	Gewicht [kg]	Leistung [W] 75/65°C / 70/55°C / 55/45°C / 50/40°C	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
Schiefergrau RAL 7015	4	857	320	8,2	706 / 571 / 362 / 285		90 094 65	168,71
Schiefergrau RAL 7015	6	857	480	12,2	1059 / 857 / 543 / 428		90 094 66	323,33
Schiefergrau RAL 7015	8	857	640	16,3	1412 / 1142 / 724 / 571		90 094 67	402,86
Schiefergrau RAL 7015	10	857	800	20,4	1766 / 1428 / 906 / 714		90 094 68	492,67

Zubehör Aluminium-Heizkörper Blitz Super B4



Montageschlüssel-Set Heizkörper

- Zum Nippeln der Aluminium-Heizkörper
- Mit DN 25 (1") AG-Nippel
- **Lieferumfang:**
 - Nippelstange
 - Quergriff (Länge ca. 500 mm)
 - Montageschlüssel für Stopfen

Bestell-Nr.	€/Set
90 855 41	73,49



Montageschlüssel Kunststoff

- Für die lackierten Stopfen

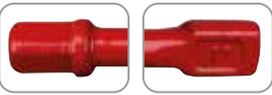
Bestell-Nr.	€/Stück
90 855 42	5,54



Zahnradknarre 19 mm (3/4")

- Ausführung nach DIN 3122, ISO 3315
- Für handbetätigte Verbindungsteile mit Vierkanttrieb nach DIN 3120-D 20, ISO 1174 mit Stiftsicherung
- Mit Durchsteckvierkant und Innenverzahnung
- Länge: 510 mm

Bestell-Nr.	€/Stück
80 109 81	102,67



Nippelstange

- Zum Nippeln der Aluminium-Heizkörper mit DN 25 (1") AG-Nippel
- Länge: 1,0 m
- Nicht zum Nippeln der Hahnblockelemente geeignet (bei Hahnblockelementen bitte Nippelstange aus 90 855 41 verwenden)
- Geeignet für Zahnradknarre 3/4" (80 109 81)

Bestell-Nr.	€/Stück
90 880 38	25,30



Nippel-Set inkl. Dichtungen

- Für Aluminium-Heizkörper Blitz/Simun Super B4
- Zur Erweiterung von Heizkörpergliedern
- DN 25 (1") AG
- **VPE = 2 Stück**

Bestell-Nr.	€/VPE
90 855 40	3,21



Anschluss-Stopfen-Set A80

- Für Aluminium-Heizkörper Blitz/Simun Super B4
- Inkl. Entlüftungsventil und Blindstopfen
- RAL 9010, DN 25 (1") x DN 15 (1/2")

Bestell-Nr.	€/Set
90 855 39	10,86



Anschluss-Stopfen-Set

- Für Aluminium-Heizkörper Blitz Super B4 Ardesia
- Farbe: Anthrazit/Schiefergrau RAL 7015
- Inkl. Entlüftungsventil, Blindstopfen und 2 Wandkonsolen
- DN 25 (1") x DN 15 (1/2")

Bestell-Nr.	€/Set
90 094 69	37,26



Wandkonsolen A 20

- Für Aluminium-Heizkörper Jabor S/90 AC, Ledro Dual 80, Blitz/Simun Super B4 und Tribeca
- Höhenverstellbar
- **VPE = 2 Stück**

Bestell-Nr.	€/VPE
90 855 75	9,09



Durchgang



Eck

Hahnblock Typ Light

- Passend für Aluminium-Hahnblockelement Blitz/Simun Super B4
- Für Zweirohrheizung
- Mit Absperrung
- Rohranschluss: DN 20 (3/4") Eurokonus
- Achsabstand: 50 mm
- Material: Messing vernickelt
- Inklusive Schrauben und O-Ringe

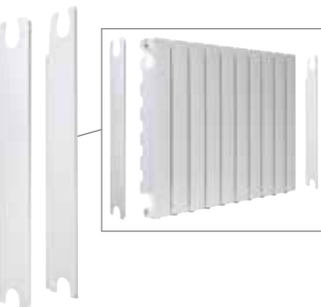
Ausführung	Bestell-Nr.	€/Stück
Durchgang	90 030 98	52,89
Eck	90 030 99	51,20



Hahnblock Durchgang

- Für Aluminium-Heizkörper Blitz/Simun Super B4
- Rohranschluss: DN 20 (3/4")
- Achsabstand: 50 mm
- Zur Montage an Hahnblockelement
- Für Ein- und Zweirohrheizung

Bestell-Nr.	€/Stück
90 856 17	74,61



Seitenblenden-Set Blitz/Simun Super B4

- Passend für Blitz/Simun Super B4
- Bestehend aus einer rechten und linken Seitenblende
- Farbe: weiß RAL 9010

Bauhöhe [mm]	Bestell-Nr.	€/Set
350	90 026 66	38,30
500	90 026 67	45,54
600	90 026 68	46,59
800	90 026 69	53,81



Wandkonsolen-Set

- Für Aluminiumheizkörper Blitz/Simun Super B4
- Automatische Aushebesicherung
- Metallteile verzinkt
- Wandabstand:
 - Hinterkante Heizkörper: 30 mm
 - Mitte Heizkörper: 80 mm
- **Lieferumfang:**
 - 2 Wandkonsolen
 - Schrauben und Dübel

passend für	Bestell-Nr.	€/Set
Typ 350/100	90 042 79	18,54
Typ 500/100	90 042 80	20,86
Typ 600/100	90 042 81	23,61
Typ 800/100	90 042 82	27,94



Hahnblockelement Blitz Super B4

- Macht aus einem Standard-Blitz Super B4 einen Ventilheizkörper
- Zum Anrippeln an den Standard-Heizkörper Blitz Super B4

- Ausführung rechts oder links
- Farbe: Weiß RAL 9010
- Bautiefe: 97 mm
- Baulänge: 80 mm

- **Lieferumfang:**
 - Hahnblockelement
 - Ventileinsatz Danfoss
 - Nippel und Stopfen

Typ	Bauhöhe [mm]	Leistung [W] 75/65°C	Leistung [W] 70/55°C	Leistung [W] 55/45°C	Leistung [W] 50/40°C	Anschluss	Bestell-Nr.	€/Stück
350/100	407	93,54	75,6	47,91	37,74	rechts	90 044 42	109,10
350/100	407	93,54	75,6	47,91	37,74	links	90 044 43	109,10
500/100	557	124,92	100,74	63,53	49,91	rechts	90 044 44	109,10
500/100	557	124,92	100,74	63,53	49,91	links	90 044 45	109,10
600/100	657	143,79	115,94	73,08	57,40	rechts	90 044 46	111,63
600/100	657	143,79	115,94	73,08	57,40	links	90 044 47	111,63
800/100	857	174,81	140,63	88,22	69,12	rechts	90 044 48	118,24
800/100	857	174,81	140,63	88,22	69,12	links	90 044 49	118,24

Abb. mit Hahnblock light



Aluminium-Heizkörper Garda Dual 80, Links/Rechts Anschluss

Dieser Aluminium-Heizkörper zeichnet sich durch Leistung, Wärme und Raffinesse aus. Er passt sich jedem Stil und allen Raumbedürfnissen an und verleiht jedem Ambiente eine exklusive Note.

- Material: Aluminium
- Geeignet für Heizstab: Ja
- Betriebstemperatur: max. 90°C
- Betriebsdruck: max. 6 bar
- 4 Anschlüsse: DN 25 (1")
- Anschlussmöglichkeiten: seitlich rechts und links
- Bautiefe: 80 mm
- Achsabstand: 900 mm
- Wandabstand Mitte Anschluss: 80 mm
- **Lieferumfang:**
 - Heizkörper
 - Wasserblende
 - Ohne Wandkonsolen und Anschlusszubehör
- **10 Jahre Garantie** bei Einhaltung der VDI 2035 (PH-Wert 7-8)



info Bei Abnahme von min. 5 Heizkörpern (auch gemischt), können wir Ihnen Sonderkonditionen anbieten. Bitte anfragen!

Bauhöhe 966, Achsabstand 900

Glieder	Baulänge [mm]	Leistung [W] 75/65°C	Leistung [W] 70/55°C	Leistung [W] 55/45°C	Leistung [W] 50/40°C	Bestell-Nr.	€/Stück
3	240	527	421	261	203	90 855 47	160,80
4	320	702	561	347	270	90 855 48	209,74
5	400	878	702	434	338	90 855 49	257,90
6	480	1054	842	521	405	90 855 50	306,06

Bauhöhe 1066, Achsabstand 1000

Glieder	Baulänge [mm]	Leistung [W] 75/65°C	Leistung [W] 70/55°C	Leistung [W] 55/45°C	Leistung [W] 50/40°C	Bestell-Nr.	€/Stück
3	240	570	454	280	217	90 855 52	156,99
4	320	760	606	373	289	90 855 53	217,67
5	400	950	757	466	361	90 855 54	267,81
6	480	1140	909	559	434	90 855 55	317,96

Bauhöhe 1466, Achsabstand 1400

Glieder	Baulänge [mm]	Leistung [W] 75/65°C	Leistung [W] 70/55°C	Leistung [W] 55/45°C	Leistung [W] 50/40°C	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
3	240	723	576	355	275		90 855 57	272,87
4	320	964	769	473	367		90 855 58	327,49
5	400	1205	961	591	458		90 855 59	393,00
6	480	1446	1153	709	550		90 855 60	453,06

Bauhöhe 1866, Achsabstand 1800

Glieder	Baulänge [mm]	Leistung [W] 75/65°C	Leistung [W] 70/55°C	Leistung [W] 55/45°C	Leistung [W] 50/40°C	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
3	240	867	691	425	330		90 855 62	311,33
4	320	1156	922	567	440		90 855 63	383,50
5	400	1445	1152	709	550		90 855 64	455,64
6	480	1734	1383	851	660		90 855 65	527,79

Bauhöhe 2066, Achsabstand 2000

Glieder	Baulänge [mm]	Leistung [W] 75/65°C	Leistung [W] 70/55°C	Leistung [W] 55/45°C	Leistung [W] 50/40°C	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
3	240	936	746	458	355		90 855 67	336,27
4	320	1248	994	611	473		90 855 68	416,34
5	400	1560	1243	763	591		90 855 69	496,43
6	480	1872	1491	916	710		90 855 70	576,51

LIEFERZEIT
Sofern nicht am Lager ca. 2 Wochen

Zubehör Aluminium-Heizkörper Jabor S/90 AC und Ledro Dual



- Nippel-Set inkl. Dichtungen**
- Für Aluminium-Heizkörper Jabor S/90 AC und Ledro Dual 80
 - Zur Erweiterung von Heizkörpergliedern
 - DN 25 (1") AG
 - **VPE = 2 Stück**

Bestell-Nr. €/Set
90 855 73 3,21



- Anschluss-Stopfen-Set A82**
- Für Aluminium-Heizkörper Jabor S/90 AC und Ledro Dual 80
 - Inkl. Halterungen, Entlüftungsventil und Blindstopfen
 - RAL 9010, DN 25 (1") x DN 15 (1/2")

Bestell-Nr. €/Set
90 855 72 22,76



- Wandkonsolen A 20**
- Für Aluminium-Heizkörper Jabor S/90 AC, Ledro Dual 80, Blitz/Simun Super B4 und Tribeca
 - Höhenverstellbar
 - **VPE = 2 Stück**

Bestell-Nr. €/VPE
90 855 75 9,09



- Handtuchhalter A36**
- Für Aluminium-Heizkörper Jabor S/90 AC, Ledro Dual 80 und eGarda
 - Farbe: weiß RAL 9010

Typ	passend für	Lochmaß [mm]	Außenmaß [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
A36/4	4 und 5 Glieder	160	260	90 855 76	36,74
A36/5	5 und 7 Glieder	240	340	90 855 77	37,26
A36/6	6, 7 und 9 Glieder	320	425	90 855 78	37,79

Aluminium-Heizkörper Jabor S/90 AC, mit Mittelanschluss

Dieser Aluminium-Heizkörper zeichnet sich durch Leistung, Wärme und Raffinesse aus. Er passt sich jedem Stil und allen Raumbedürfnissen an und verleiht jedem Ambiente eine exklusive Note. Durch Nippeln von zwei Heizkörpern kann ein unterer Anschluss links oder rechts realisiert werden!

Siehe genaue Beschreibung, Datenblätter im Webshop.

- Material: Aluminium
- Geeignet für Heizstab: Ja
- Betriebstemperatur: max. 90°C
- Betriebsdruck: max. 16 bar
- 5 Anschlüsse: 4 x DN 25 (1") seitlich und 1 x DN 15 (1/2") unten
- Anschlussmöglichkeiten: Mittelanschluss (Einpunkt), seitlich rechts und links
- Bautiefe: 90 mm
- Wandabstand Mitte Anschluss: 70 mm
- **Lieferumfang:**
 - Heizkörper
 - Wandkonsolen und Stopfen-Entlüfter-Set

- **10 Jahre Garantie** bei Einhaltung der VDI 2035 (PH-Wert 7-8)



info
Bei Abnahme von min. 5 Heizkörpern (auch gemischt), können wir Ihnen Sonderkonditionen anbieten. Bitte anfragen!

LIEFERZEIT
Sofern nicht am Lager ca. 2 Wochen



Abb. Ansicht von unten

Farbe	Typ	Glieder	Bauhöhe H [mm]	Baulänge L [mm]	Leistung [W] 75/65°C / 70/55°C / 55/45°C / 50/40°C	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
Weiß RAL 9010	1200/3	3	1287	260	669 / 536 / 334 / 260	🔧	90 007 68	288,26
Weiß RAL 9010	1200/5	5	1287	420	1115 / 894 / 556 / 434	🔧	90 007 69	421,60
Weiß RAL 9010	1200/7	7	1287	580	1561 / 1251 / 779 / 608	🔧	90 007 70	553,20
Weiß RAL 9010	1200/9	9	1287	740	2007 / 1609 / 1001 / 781	🔧	90 007 71	684,79
Weiß RAL 9010	1400/3	3	1487	260	750 / 601 / 374 / 292	🔧	90 007 72	313,60
Weiß RAL 9010	1400/5	5	1487	420	1250 / 1002 / 624 / 487	🔧	90 007 73	460,79
Weiß RAL 9010	1400/7	7	1487	580	1750 / 1403 / 874 / 682	🔧	90 007 74	609,70
Weiß RAL 9010	1400/9	9	1487	740	2250 / 1804 / 1123 / 877	🔧	90 007 75	755,16
Weiß RAL 9010	1600/3	3	1687	260	825 / 660 / 408 / 317	🔧	90 007 76	323,37
Weiß RAL 9010	1600/5	5	1687	420	1375 / 1101 / 680 / 528	🔧	90 007 77	477,49
Weiß RAL 9010	1600/7	7	1687	580	1925 / 1541 / 951 / 739	🔧	90 007 78	631,60
Weiß RAL 9010	1600/9	9	1687	740	2475 / 1981 / 1223 / 950	🔧	90 007 79	785,71
Weiß RAL 9010	1800/3	3	1887	260	900 / 722 / 450 / 351	🔧	90 007 80	353,91
Weiß RAL 9010	1800/5	5	1887	420	1500 / 1203 / 750 / 586	🔧	90 007 81	527,09
Weiß RAL 9010	1800/7	7	1887	580	2100 / 1684 / 1050 / 820	🔧	90 007 82	700,24
Weiß RAL 9010	1800/9	9	1887	740	2700 / 2166 / 1350 / 1054	🔧	90 007 83	873,40

Zubehör Aluminium-Heizkörper Jabor S/90 AC



Durchgang weiß



Eck vernickelt

Thermostat-Ventilunterteil ONE, für unteren Einpunktanschluss

- Zweirohr- und Einrohrsysteme
- Mit Bypass
- Vor- und Rücklauf beliebig wählbar
- Fühleranschluss: M 30 x 1,5 (Heimeier kompatibel)
- Achsabstand: 50 mm
- Mit Tauchrohr
- Inkl. Handregulierkappe

Technische Daten:

- Anschluss HK: DN 15 (1/2") AG selbstdichtend
- Rohranschluss: Eurokonus DN 20 (3/4"), in Verbindung mit Klemmringverschraubungen
- Material: Messing
- Betriebstemperatur max.: 90°C
- Betriebsdruck max.: 10 bar

Ausführung	Farbe	Bestell-Nr.	€/Stück
Eck	vernickelt	90 007 84	85,44
Eck	weiß	90 007 85	166,29
Durchgang	vernickelt	90 007 86	86,00
Durchgang	weiß	90 007 87	165,60



Aluminium-Heizkörper Garda S 90, Schiefergrau

Dieser Aluminium-Heizkörper zeichnet sich durch Leistung, Wärme und Raffinesse aus. Er passt sich jedem Stil und allen Raumbedürfnissen an und verleiht jedem Ambiente eine exklusive Note.

- Material: Aluminium
- Farbe: Anthrazit/Schiefergrau
- Geeignet für Heizstab: Ja
- Betriebstemperatur: max. 90°C
- Betriebsdruck: max. 16 bar
- 5 Anschlüsse: 4 x DN 25 (1") seitlich und 1 x DN 15 (1/2") unten
- Anschlussmöglichkeiten: seitlich rechts und links
- Bautiefe: 90 mm
- Wandabstand Mitte Anschluss: 70 mm
- **Lieferumfang:**
 - Heizkörper

- **10 Jahre Garantie bei Einhaltung der VDI 2035 (PH-Wert 7-8)**



info

Bei Abnahme von min. 5 Heizkörpern (auch gemischt), können wir Ihnen Sonderkonditionen anbieten. Bitte anfragen!

LIEFERZEIT

Sofern nicht am Lager ca. 2 Wochen

Farbe	Typ	Glieder	Bauhöhe H [mm]	Baulänge L [mm]	Leistung [W] 75/65°C / 70/55°C / 55/45°C / 50/40°C	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
Schiefergrau RAL 7015	1600/3	3	1687	260	825 / 660 / 408 / 317		90 094 70	390,04
Schiefergrau RAL 7015	1600/5	5	1687	420	1375 / 1101 / 680 / 528		90 094 71	593,54
Schiefergrau RAL 7015	1800/3	3	1887	260	900 / 722 / 450 / 351		90 094 72	424,56
Schiefergrau RAL 7015	1800/5	5	1887	420	1500 / 1203 / 750 / 586		90 094 73	651,07
Schiefergrau RAL 7015	2000/3	3	2066	260	972 / 784 / 478 / 385		90 094 74	459,84
Schiefergrau RAL 7015	2000/5	5	2066	420	1620/ 1305 / 797 / 620		90 094 75	709,87

Zubehör Aluminium-Heizkörper Garda



Anschluss-Stopfen-Set

- Für Aluminium-Heizkörper Garda S90, Ardesia
- Farbe: Anthrazit/Schiefergrau RAL 7015
- Inkl. Entlüftungsventil, Blindstopfen und 4 Wandkonsolen
- DN 25 (1") x DN 15 (1/2")

Bestell-Nr. **90 094 76** €/Set **40,53**

IMMER GREIFBAR

JETZT MIT

BARCODE!

NOCH SCHNELLER BESTELLEN!

Sie benötigen nur Ihr Smartphone und unsere App „WS Weinmann & Schanz GmbH“. Mit dem integrierten „Scanner“ erfassen Sie den Barcode neben dem gewünschten Produkt und fügen dieses nach Bestätigung einfach zum Warenkorb hinzu.

21 MARKEN
FAST **600** SEITEN
UND **5.000** ARTIKEL

Sie haben die App noch nicht? Diese können Sie direkt hier downloaden.



Aluminium-Röhren-Heizkörper Tribeca

Tribeca verleiht einem klassisch-zeitgenössischen Röhren-Heizkörper neuen Glanz. Mit der Ästhetik von zwei Säulen erbringt Tribeca die Leistung eines dreisäuligen Stahlheizkörpers. Dank Aleternum®-Beschichtung verfügt der Heizkörper über einen vollständigen Korrosionsschutz.

- Material: Aluminium
- Geeignet für Heizstab: Ja
- Betriebstemperatur: max. 90°C
- Betriebsdruck: max. 16 bar
- 4 Anschlüsse: DN 25 (1")
- Anschlussmöglichkeiten: seitlich rechts und links
- Bautiefe: 90 mm
- Farbe: Weiß RAL 9010
- Wandabstand Mitte Anschluss: 80 mm
- Mit Aleternum®-Innenbehandlung gegen Korrosion

Lieferumfang:

- Heizkörper
- Ohne Zubehör, Konsolen- und Stopfen-Set bitte separat bestellen

• **15 Jahre Garantie** bei Einhaltung der VDI 2035. Es können auch Anlagen mit niedrigerem pH-Wert bzw. bis 6,5 pH verwendet werden!

• Bauhöhe 1449 mm • Achsabstand 1400 mm

Glieder	Baulänge [mm]	Leistung [W] 75/65°C	Leistung [W] 70/55°C	Leistung [W] 55/45°C	Leistung [W] 50/40°C	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
4	200	533	463	271	213		90 863 59	277,47
6	300	799	695	407	319		90 863 60	490,10
8	400	1066	927	542	426		90 863 61	622,56
10	500	1332	1159	678	533		90 863 62	755,04
12	600	1599	1391	814	639		90 863 63	887,51

• Bauhöhe 1849 mm • Achsabstand 1800 mm

Glieder	Baulänge [mm]	Leistung [W] 75/65°C	Leistung [W] 70/55°C	Leistung [W] 55/45°C	Leistung [W] 50/40°C	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
4	200	677	589	345	271		90 863 64	381,63
6	300	1016	884	518	407		90 863 65	525,00
8	400	1355	1179	691	543		90 863 66	668,37
10	500	1964	1474	864	679		90 863 67	811,73
12	600	2033	1769	1037	815		90 863 68	955,10

• Bauhöhe 2049 mm • Achsabstand 2000 mm

Glieder	Baulänge [mm]	Leistung [W] 75/65°C	Leistung [W] 70/55°C	Leistung [W] 55/45°C	Leistung [W] 50/40°C	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
4	200	752	654	384	302		90 863 69	393,64
6	300	1128	982	576	453		90 863 70	542,46
8	400	1504	1309	768	604		90 863 71	691,27
10	500	1880	1637	960	753		90 863 72	840,09
12	600	2257	1964	1152	907		90 863 73	988,93

info
Bei Abnahme von min. 5 Heizkörpern (auch gemischt), können wir Ihnen Sonderkonditionen anbieten. Bitte anfragen!

LIEFERZEIT
Sofern nicht am Lager ca. 2 Wochen

Abb. zeigt Art-Nr. 90 863 73

- 12 Glieder
- Bauhöhe 2049 mm
- Achsabstand 2000 mm

Zubehör Aluminium-Röhren-Heizkörper Tribeca



Wandkonsolen A 20

- Für Aluminium-Heizkörper Jabor S/90 AC, Ledro Dual 80, Blitz/Simun Super B4 und Tribeca
- Höhenverstellbar
- **VPE = 2 Stück**

Bestell-Nr.	€/VPE
90 855 75	9,09



Handtuchhalter

Länge [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
337	90 863 75	124,77
437	90 863 76	129,37
537	90 863 77	137,70



Anschluss-Stopfen-Set auf DN 15 (1/2") inkl. Halterungen

- Für Aluminium Röhren-Heizkörper Tribeca
- Wandabstand bis Mitte HK: 80 mm
- Inkl. Halterungen, Entlüftungsventil, Blindstopfen, Wasserblende und Dichtungen
- Anschlüsse: DN 25 (1") x DN 15 (1/2")
- Farbe: RAL 9010

Bestell-Nr.	€/Set
90 863 80	61,57



Anschluss-Stopfen-Set auf DN 15 (1/2")

- Für Aluminium Röhren-Heizkörper Tribeca
- Inkl. Entlüftungsventil, Blindstopfen und Dichtungen
- Farbe: RAL 9010
- DN 25 (1") x DN 15 (1/2")

Bestell-Nr.	€/Set
90 863 78	29,53



Anschluss-Stopfen-Set auf DN 20 (3/4")

- Für Aluminium Röhren-Heizkörper Tribeca
- Inkl. Entlüftungsventil, Blindstopfen und Dichtungen
- Farbe: RAL 9010
- DN 25 (1") x DN 20 (3/4")

Bestell-Nr.	€/Set
90 863 79	30,80



Montageschlüssel Kunststoff

- Für die lackierten Stopfen

Bestell-Nr.	€/Stück
90 855 42	5,54



Profilheizkörper PLATTELLA V6 L

- Anschlüsse seitlich: 4 x DN 15 (1/2") IG
 - Anschlüsse unten: 2 x DN 20 (3/4") AG Eurokonus
 - Material: Stahl
 - Betriebsdruck max.: 10 bar
 - Betriebstemperatur max.: 120 °C
 - Farbe: Weiß RAL 9016
- Lieferumfang:
 - Heizkörper
 - 3 x Blindstopfen DN 15 (1/2")
 - 1 x Entlüftungsstopfen DN 15 (1/2")



Typ 11

Standardanschluss

- Anschlussmöglichkeiten seitlich oder unten rechts
- Mit Aufhängelaschen
- Bautiefe: 63 mm



Bauhöhe 400 mm

Baulänge L [mm]	Leistung [W] 75/65°C / 70/55°C / 55/45°C	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
500	354/287/185		90 086 08	85,26
600	428/345/223		90 086 09	86,43
700	495/402/260		90 086 10	96,96
800	566/459/297		90 086 11	101,23
900	637/517/334		90 086 12	111,04
1000	707/574/371		90 086 13	166,50
1200	849/689/445		90 086 14	187,57
1400	991/804/519		90 086 15	203,63

Bauhöhe 500 mm

Baulänge L [mm]	Leistung [W] 75/65°C / 70/55°C / 55/45°C	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
500	421/343/220		90 086 16	84,23
600	505/411/264		90 086 17	89,69
700	590/480/308		90 086 18	98,33
800	674/548/352		90 086 19	103,50
900	758/617/396		90 086 20	113,11
1000	842/685/440		90 086 21	175,64
1200	1011/822/528		90 086 22	198,11
1400	1179/959/616		90 086 23	216,37

Bauhöhe 600 mm

Baulänge L [mm]	Leistung [W] 75/65°C / 70/55°C / 55/45°C	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
500	489/397/255		90 086 24	90,26
600	586/477/305		90 086 25	96,79
700	684/556/356		90 086 26	106,00
800	782/635/407		90 086 27	112,89
900	880/715/458		90 086 28	120,43
1000	977/794/509		90 086 29	185,04
1200	1173/953/611		90 086 30	210,06
1400	1368/1112/713		90 086 31	231,01

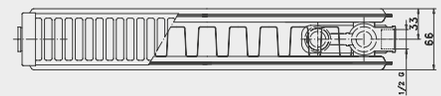
Bauhöhe 900 mm

Baulänge L [mm]	Leistung [W] 75/65°C / 70/55°C / 55/45°C	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
400	558/453/289		90 086 32	102,73
500	698/566/361		90 086 33	111,59
600	837/679/433		90 086 34	122,74
700	977/792/505		90 086 35	185,80
800	1116/905/578		90 086 36	195,36
900	1256/1018/650		90 086 37	229,03
1000	1395/1131/722		90 086 38	238,11
1200	1674/1358/867		90 086 39	267,04

Typ 21

Standardanschluss

- Anschlussmöglichkeiten seitlich, unten rechts oder links
- Ohne Aufhängelaschen, kann somit gedreht werden
- Bautiefe: 66 mm



Bauhöhe 400 mm

Baulänge L [mm]	Leistung [W] 75/65°C / 70/55°C / 55/45°C	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
500	483/392/250		90 086 40	96,16
600	579/470/300		90 086 41	98,91
700	676/548/350		90 086 42	109,33
800	773/627/401		90 086 43	112,27
900	869/705/451		90 086 44	120,79
1000	966/784/500		90 086 45	195,76
1200	1160/941/601		90 086 46	218,49
1400	1353/1098/701		90 086 47	235,94
1600	1545/1254/801		90 086 48	261,89
1800	1739/1411/902		90 086 49	284,46
2000	1932/1568/1002		90 086 50	297,87

Bauhöhe 500 mm

Baulänge L [mm]	Leistung [W] 75/65°C / 70/55°C / 55/45°C	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
500	573/464/296		90 086 51	102,43
600	688/557/355		90 086 52	105,76
700	803/651/414		90 086 53	116,01
800	918/744/473		90 086 54	108,89
900	1032/836/532		90 086 55	134,01
1000	1147/929/591		90 086 56	200,07
1200	1376/1115/710		90 086 57	229,07
1400	1606/1301/828		90 086 58	250,81
1600	1835/1487/946		90 086 59	271,69
1800	2066/1673/1065		90 086 60	295,81
2000	2295/1859/1183		90 086 61	299,86

Bauhöhe 600 mm

Baulänge L [mm]	Leistung [W] 75/65°C / 70/55°C / 55/45°C	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
600	795/643/408		90 086 62	118,61
700	927/750/476		90 086 63	131,84
800	1061/858/544		90 086 64	140,40
900	1193/965/612		90 086 65	207,30
1000	1325/1072/679		90 086 66	216,20
1200	1590/1286/815		90 086 67	249,91
1400	1856/1500/952		90 086 68	276,84
1600	2120/1715/1087		90 086 69	298,54
1800	2386/1929/1223		90 086 70	323,90
2000	2651/2143/1359		90 086 71	344,89

Bauhöhe 900 mm

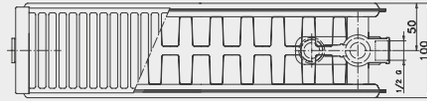
Baulänge L [mm]	Leistung [W] 75/65°C / 70/55°C / 55/45°C	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
400	741/596/374		90 086 72	121,86
500	926/745/468		90 086 73	192,77
600	1112/895/562		90 086 74	201,23
700	1297/1044/655		90 086 75	217,24
800	1482/1193/749		90 086 76	251,43
900	1667/1342/842		90 086 77	267,30
1000	1853/1491/935		90 086 78	281,64
1200	2223/1789/1123		90 086 79	316,36

Profilheizkörper PLATTELLA V6 L

Typ 22

Standardanschluss

- Anschlussmöglichkeiten seitlich, unten rechts oder links
- Ohne Aufhängelaschen, kann somit gedreht werden
- Bautiefe: 100 mm



Bauhöhe 300 mm

Baulänge L [mm]	Leistung [W] 75/65°C / 70/55°C / 55/45°C	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
1000	998/809/514		90 086 80	187,17
1200	1197/971/617		90 086 81	201,51
1400	1397/1133/720		90 086 82	230,29
1600	1596/1294/822		90 086 83	256,24
1800	1796/1456/925		90 086 84	277,47
2000	1995/1618/1028		90 086 85	294,77
2200	2196/1778/1132		90 086 86	339,36
2400	2359/1940/1235		90 086 87	360,17

Bauhöhe 400 mm

Baulänge L [mm]	Leistung [W] 75/65°C / 70/55°C / 55/45°C	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
400	498/403/256		90 086 88	84,33
500	623/504/320		90 086 89	91,23
600	747/605/384		90 086 90	105,73
700	872/706/448		90 086 91	111,79
800	996/807/512		90 086 92	123,76
900	1121/908/576		90 086 93	133,66
1000	1245/1008/640		90 086 94	196,81
1200	1494/1210/768		90 086 95	227,13
1400	1743/1412/896		90 086 96	249,41
1600	1992/1614/1024		90 086 97	265,24
1800	2241/1815/1152		90 086 98	284,41
2000	2490/2017/1280		90 086 99	306,01
2200	2739/2217/1408		90 087 00	351,66
2400	2988/2418/1537		90 087 01	373,64

Bauhöhe 500 mm

Baulänge L [mm]	Leistung [W] 75/65°C / 70/55°C / 55/45°C	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
400	594/480/305		90 087 02	87,90
500	742/601/381		90 087 03	103,09
600	891/721/457		90 087 04	109,97
700	1039/841/533		90 087 05	117,31
800	1188/961/609		90 087 06	130,41
900	1336/1081/686		90 087 07	196,41
1000	1485/1201/762		90 087 08	208,87
1200	1782/1441/914		90 087 09	231,34
1400	2079/1681/1067		90 087 10	252,04
1600	2376/1922/1219		90 087 11	281,07
1800	2672/2162/1371		90 087 12	306,44
2000	2969/2402/1524		90 087 13	326,81
2200	3267/2642/1676		90 087 14	370,26
2400	3564/2882/1828		90 087 15	394,13

Bauhöhe 600 mm

Baulänge L [mm]	Leistung [W] 75/65°C / 70/55°C / 55/45°C	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
400	688/556/352		90 087 16	102,21
500	860/695/440		90 087 17	113,20
600	1032/834/528		90 087 18	121,04
700	1204/973/616		90 087 19	130,97
800	1376/1112/704		90 087 20	202,37
900	1193/965/612		90 087 21	215,51
1000	1720/1390/880		90 087 22	222,61
1200	2064/1668/1056		90 087 23	247,74
1400	2408/1946/1232		90 087 24	275,13
1600	2752/2223/1408		90 087 25	308,76
1800	3096/2501/1584		90 087 26	336,60
2000	3440/2779/1760		90 087 27	359,09
2200	3784/3057/1936		90 087 28	403,91
2400	4128/3335/2112		90 087 29	431,13

Bauhöhe 900 mm

Baulänge L [mm]	Leistung [W] 75/65°C / 70/55°C / 55/45°C	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
400	968/778/490		90 087 30	128,59
500	1210/973/612		90 087 31	195,86
600	1452/1168/734		90 087 32	211,83
700	1694/1362/857		90 087 33	227,34
800	1936/1557/979		90 087 34	263,79
900	2178/1752/1102		90 087 35	279,09
1000	2420/1946/1224		90 087 36	294,46
1200	2904/2335/1469		90 087 37	331,67
1400	3388/2725/1714		90 087 38	361,21



ZUBEHÖR



Hahnblöcke

Seite: 775



Ventileinsatz

Seite: 730



Wandkonsolenset

Seite: 730

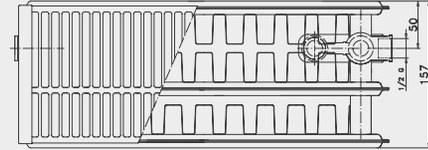
info

Bei Abnahme von min. 5 Heizkörpern (auch gemischt), können wir Ihnen Sonderkonditionen anbieten. Bitte anfragen!

Typ 33

Standardanschluss

- Anschlussmöglichkeiten seitlich, unten rechts oder links
- Ohne Aufhängelaschen, kann somit gedreht werden
- Bautiefe: 157 mm



Bauhöhe 300 mm

Baulänge L [mm]	Leistung [W] 75/65°C / 70/55°C / 55/45°C	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
1000	1452/1180/758		90 087 39	236,76
1200	1742/1416/910		90 087 40	276,01
1400	2033/1651/1061		90 087 41	301,59
1600	2323/1887/1213		90 087 42	322,71
1800	2614/2123/1364		90 087 43	352,23
2000	2904/2359/1516		90 087 44	376,61
2200	3194/2598/1668		90 087 45	435,90
2400	3485/2834/1820		90 087 46	465,54

Bauhöhe 400 mm

Baulänge L [mm]	Leistung [W] 75/65°C / 70/55°C / 55/45°C	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
500	900/729/466		90 087 47	135,90
600	1080/875/559		90 087 48	147,16
700	1260/1021/652		90 087 49	168,33
800	1440/1167/746		90 087 50	174,17
900	1620/1313/839		90 087 51	242,71
1000	1800/1459/932		90 087 52	254,97
1200	2160/1750/1118		90 087 53	292,59
1400	2520/2042/1305		90 087 54	319,76
1600	2880/2334/1491		90 087 55	352,44
1800	3240/2625/1678		90 087 56	382,77
2000	3600/2917/1864		90 087 57	401,51
2200	3960/3213/2052		90 087 58	455,14
2400	4320/3505/2239		90 087 59	486,53

Bauhöhe 500 mm

Baulänge L [mm]	Leistung [W] 75/65°C / 70/55°C / 55/45°C	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
500	1066/935/548		90 087 60	143,36
600	1279/1122/658		90 087 61	155,86
700	1492/1310/762		90 087 62	231,80
800	1706/1497/877		90 087 63	245,83
900	1919/1684/986		90 087 64	260,07
1000	2132/1871/1096		90 087 65	274,09
1200	2558/2245/1315		90 087 66	314,57
1400	2985/2619/1534		90 087 67	346,40
1600	3411/2993/1754		90 087 68	380,80
1800	3838/3367/1972		90 087 69	417,74
2000	4264/3742/2192		90 087 70	447,73
2200	4690/3796/2412		90 087 71	495,16
2400	5117/4141/2631		90 087 72	530,16

Bauhöhe 600 mm

Baulänge L [mm]	Leistung [W] 75/65°C / 70/55°C / 55/45°C	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
400	982/794/501		90 087 73	150,34
500	1227/992/626		90 087 74	163,34
600	1472/1191/751		90 087 75	237,77
700	1718/1389/876		90 087 76	254,57
800	1963/1587/1002		90 087 77	268,21
900	2209/1786/1127		90 087 78	288,70
1000	2454/1984/1252		90 087 79	303,76
1200	2945/2381/1502		90 087 80	349,13
1400	3436/2778/1753		90 087 81	384,51
1600	3926/3175/2003		90 087 82	427,60
1800	4417/3572/2254		90 087 83	469,47
2000	4908/3968/2504		90 087 84	504,97
2200	5399/4358/2754		90 087 85	538,67
2400	5890/4754/3004		90 087 86	577,49

Bauhöhe 900 mm

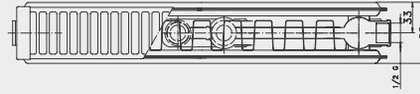
Baulänge L [mm]	Leistung [W] 75/65°C / 70/55°C / 55/45°C	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
400	1354/1086/680		90 087 87	241,61
500	1692/1358/850		90 087 88	264,74
600	2030/1629/1019		90 087 89	286,09
700	2369/1901/1189		90 087 90	307,84
800	2707/2172/1359		90 087 91	351,24
900	3046/2444/1529		90 087 92	376,53
1000	3384/2715/1699		90 087 93	400,83
1200	4061/3259/2039		90 087 94	443,96
1400	4738/3802/2379		90 087 95	491,16

Profilheizkörper PLATTELLA V6 C



Typ 21
Mittelschluss

- Anschlussmöglichkeiten seitlich oder unten mittig
- Ohne Aufhängelaschen, kann somit gedreht werden
- Bautiefe: 66 mm

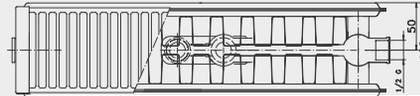


Bauhöhe 600 mm

Baulänge L [mm]	Leistung [W] 75/65°C / 70/55°C / 55/45°C	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
600	795/643/408		90 087 96	170,99
700	927/750/476		90 087 97	179,54
800	1061/858/544		90 087 98	188,50
900	1193/965/612		90 087 99	253,87
1000	1325/1072/679		90 088 00	265,01
1200	1590/1286/815		90 088 01	302,06
1400	1856/1500/952		90 088 02	319,36
1600	2120/1715/1087		90 088 03	338,17
1800	2386/1929/1223		90 088 04	360,47
2000	2651/2143/1359		90 088 05	381,76

Typ 22
Mittelschluss

- Anschlussmöglichkeiten seitlich oder unten mittig
- Ohne Aufhängelaschen, kann somit gedreht werden
- Bautiefe: 100 mm



Bauhöhe 600 mm

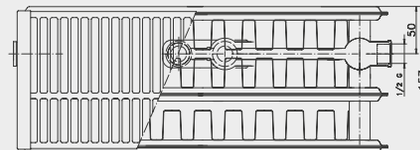
Baulänge L [mm]	Leistung [W] 75/65°C / 70/55°C / 55/45°C	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
400	688/556/352		90 088 06	158,79
500	860/695/440		90 088 07	164,57
600	1032/834/528		90 088 08	177,13
700	1204/973/616		90 088 09	186,46
800	1376/1112/704		90 088 10	247,37
900	1548/1251/792		90 088 11	259,79
1000	1720/1390/880		90 088 12	260,51
1200	2064/1668/1056		90 088 13	285,07
1400	2408/1946/1232		90 088 14	317,86
1600	2752/2223/1408		90 088 15	355,49
1800	3096/2501/1584		90 088 16	380,09
2000	3440/2779/1760		90 088 17	388,53
2200	3784/3057/1936		90 088 18	500,70
2400	4128/3335/2112		90 088 19	534,14

Bauhöhe 900 mm

Baulänge L [mm]	Leistung [W] 75/65°C / 70/55°C / 55/45°C	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
400	968/778/490		90 088 20	231,26
500	1210/973/612		90 088 21	241,51
600	1452/1168/734		90 088 22	257,47
700	1694/1362/857		90 088 23	271,84
800	1936/1557/979		90 088 24	306,94
900	2178/1752/1102		90 088 25	321,76
1000	2420/1946/1224		90 088 26	336,50
1200	2904/2335/1469		90 088 27	378,70
1400	3388/2725/1714		90 088 28	393,23

Typ 33
Mittelschluss

- Anschlussmöglichkeiten seitlich oder unten mittig
- Ohne Aufhängelaschen, kann somit gedreht werden
- Bautiefe: 157 mm



Bauhöhe 600 mm

Baulänge L [mm]	Leistung [W] 75/65°C / 70/55°C / 55/45°C	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
500	1227/992/626		90 088 29	285,53
600	1472/1191/751		90 088 30	291,11
700	1718/1389/876		90 088 31	314,50
800	1963/1587/1002		90 088 32	332,27
900	2209/1786/1127		90 088 33	352,09
1000	2454/1984/1252		90 088 34	366,67
1200	2945/2381/1502		90 088 35	419,90
1400	3436/2778/1753		90 088 36	457,66
1600	3926/3175/2003		90 088 37	475,76
1800	4417/3572/2254		90 088 38	513,20
2000	4908/3968/2504		90 088 39	581,26
2200	5399/4358/2754		90 088 40	682,69
2400	5890/4754/3004		90 088 41	733,39



ZUBEHÖR



Hahnblöcke
Seite: 775



Ventileinsatz
Seite: 730



Wandkonsolenset
Seite: 730

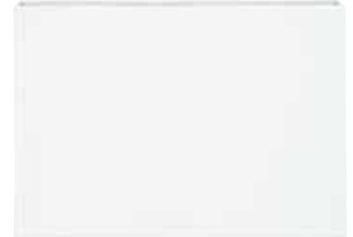
info

Bei Abnahme von min. 5 Heizkörpern (auch gemischt), können wir Ihnen Sonderkonditionen anbieten. Bitte anfragen!



Planheizkörper LINEAR V6 L

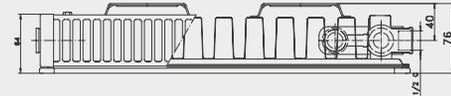
- Anschlüsse seitlich: 4 x DN 15 (1/2") IG
 - Anschlüsse unten: 2 x DN 20 (3/4") AG Eurokonus
 - Material: Stahl
 - Betriebsdruck max.: 10 bar
 - Betriebstemperatur max.: 120 °C
 - Farbe: Weiß RAL 9016
- Lieferumfang:
 - Heizkörper
 - 3 x Blindstopfen DN 15 (1/2")
 - 1 x Entlüftungsstopfen DN 15 (1/2")



Typ 11

Standardanschluss

- Anschlussmöglichkeiten seitlich oder unten rechts
- Mit Aufhängelaschen
- Bautiefe: 64 mm



Bauhöhe 400 mm

Baulänge L [mm]	Leistung [W] 75/65°C / 70/55°C / 55/45°C	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
500	335/274/176		90 088 42	122,77
600	403/328/212		90 088 43	127,09
700	470/383/247		90 088 44	132,61
800	537/438/282		90 088 45	147,57
900	604/492/317		90 088 46	151,51
1000	671/547/353		90 088 47	221,83
1200	805/656/423		90 088 48	241,11
1400	939/766/494		90 088 49	258,60

Bauhöhe 500 mm

Baulänge L [mm]	Leistung [W] 75/65°C / 70/55°C / 55/45°C	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
500	400/326/210		90 088 50	122,01
600	480/391/252		90 088 51	130,77
700	560/456/294		90 088 52	146,40
800	640/522/336		90 088 53	151,64
900	720/587/378		90 088 54	168,26
1000	800/652/420		90 088 55	237,71
1200	960/782/504		90 088 56	251,49
1400	1120/913/588		90 088 57	280,17

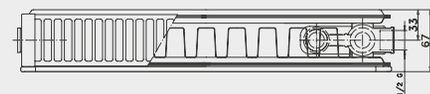
Bauhöhe 600 mm

Baulänge L [mm]	Leistung [W] 75/65°C / 70/55°C / 55/45°C	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
500	464/378/243		90 088 58	135,69
600	557/454/291		90 088 59	144,91
700	650/529/340		90 088 60	159,66
800	743/605/389		90 088 61	167,09
900	836/680/437		90 088 62	182,16
1000	929/756/486		90 088 63	245,69
1200	1114/907/583		90 088 64	278,26
1400	1300/1058/680		90 088 65	305,49

Typ 21

Standardanschluss

- Anschlussmöglichkeiten seitlich oder unten rechts
- Ohne Aufhängelaschen, Rückseite profiliert
- Bautiefe: 67 mm



Bauhöhe 400 mm

Baulänge L [mm]	Leistung [W] 75/65°C / 70/55°C / 55/45°C	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
500	462/376/241		90 088 66	141,83
600	555/451/290		90 088 67	146,96
700	647/527/338		90 088 68	136,63
800	739/601/386		90 088 69	170,37
900	832/676/434		90 088 70	157,66
1000	924/752/482		90 088 71	247,20
1200	1110/902/580		90 088 72	271,54
1400	1294/1052/676		90 088 73	291,81
1600	1479/1203/773		90 088 74	332,19
1800	1663/1353/869		90 088 75	351,83
2000	1849/1504/966		90 088 76	372,80

Bauhöhe 500 mm

Baulänge L [mm]	Leistung [W] 75/65°C / 70/55°C / 55/45°C	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
500	552/449/288		90 088 77	140,97
600	662/538/345		90 088 78	151,29
700	772/627/402		90 088 79	151,96
800	882/717/460		90 088 80	175,14
900	993/807/518		90 088 81	176,23
1000	1102/896/574		90 088 82	265,97
1200	1323/1076/690		90 088 83	283,86
1400	1543/1255/805		90 088 84	312,99
1600	1764/1434/920		90 088 85	361,46
1800	1984/1613/1035		90 088 86	373,40
2000	2205/1793/1150		90 088 87	394,90

Bauhöhe 600 mm

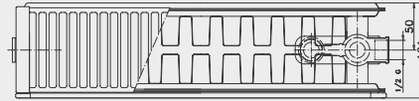
Baulänge L [mm]	Leistung [W] 75/65°C / 70/55°C / 55/45°C	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
500	636/517/331		90 088 88	156,94
600	765/621/398		90 088 89	166,73
700	892/725/464		90 088 90	166,89
800	1019/828/531		90 088 91	199,96
900	1146/931/597		90 088 92	268,51
1000	1273/1034/663		90 088 93	277,74
1200	1528/1242/796		90 088 94	310,87
1400	1783/1448/928		90 088 95	342,54
1600	2038/1656/1062		90 088 96	388,91
1800	2293/1863/1194		90 088 97	423,56
2000	2547/2070/1327		90 088 98	424,17

Planheizkörper LINEAR V6 L

Typ 22

Standardanschluss

- Anschlussmöglichkeiten seitlich oder unten rechts
- Ohne Aufhängelaschen, Rückseite profiliert
- Bautiefe: 101 mm



Bauhöhe 300 mm

Baulänge L [mm]	Leistung [W] 75/65°C / 70/55°C / 55/45°C	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
1000	957/775/494		90 088 99	245,27
1200	1148/930/593		90 089 00	253,39
1400	1340/1085/692		90 089 01	292,61
1600	1531/1241/790		90 089 02	319,90
1800	1723/1396/889		90 089 03	348,16
2000	1914/1551/988		90 089 04	375,84

Bauhöhe 400 mm

Baulänge L [mm]	Leistung [W] 75/65°C / 70/55°C / 55/45°C	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
400	478/387/247		90 089 05	136,47
500	597/484/309		90 089 06	149,69
600	716/581/370		90 089 07	139,34
700	836/678/432		90 089 08	152,74
800	955/774/494		90 089 09	180,70
900	1075/871/555		90 089 10	185,34
1000	1194/968/617		90 089 11	249,33
1200	1433/1161/740		90 089 12	296,01
1400	1672/1355/864		90 089 13	308,30
1600	1910/1549/987		90 089 14	352,83
1800	2149/1742/1111		90 089 15	370,16
2000	2388/1936/1234		90 089 16	407,54

Bauhöhe 500 mm

Baulänge L [mm]	Leistung [W] 75/65°C / 70/55°C / 55/45°C	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
400	569/462/294		90 089 17	138,80
500	712/577/367		90 089 18	146,86
600	854/692/441		90 089 19	149,67
700	996/808/514		90 089 20	158,83
800	1138/923/588		90 089 21	183,30
900	1281/1038/661		90 089 22	263,96
1000	1423/1154/734		90 089 23	271,07
1200	1708/1385/882		90 089 24	306,46
1400	1992/1615/1028		90 089 25	326,10
1600	2277/1846/1175		90 089 26	365,37
1800	2561/2077/1322		90 089 27	388,13
2000	2846/2308/1469		90 089 28	412,99

Bauhöhe 600 mm

Baulänge L [mm]	Leistung [W] 75/65°C / 70/55°C / 55/45°C	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
400	659/534/340		90 089 29	149,16
500	824/668/425		90 089 30	165,61
600	988/801/510		90 089 31	165,59
700	1153/935/595		90 089 32	176,21
800	1318/1068/680		90 089 33	262,99
900	1482/1202/765		90 089 34	273,73
1000	1647/1335/849		90 089 35	278,03
1200	1976/1603/1020		90 089 36	310,10
1400	2306/1870/1190		90 089 37	350,17
1600	2635/2137/1360		90 089 38	398,63
1800	2965/2404/1530		90 089 39	424,26
2000	3294/2671/1700		90 089 40	461,56

Bauhöhe 900 mm

Baulänge L [mm]	Leistung [W] 75/65°C / 70/55°C / 55/45°C	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
500	1153/930/585		90 089 41	249,33
600	1384/1116/702		90 089 42	272,81
800	1845/1488/936		90 089 43	333,51
1000	2306/1861/1169		90 089 44	379,36
1200	2767/2233/1404		90 089 45	415,76
1400	3228/2605/1638		90 089 46	469,56

ZUBEHÖR



Hahnblöcke

Seite: 775



Ventileinsatz

Seite: 730



Wandkonsolenset

Seite: 730

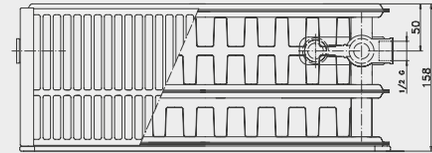
info

Bei Abnahme von min. 5 Heizkörpern (auch gemischt), können wir Ihnen Sonderkonditionen anbieten. Bitte anfragen!

Typ 33

Standardanschluss

- Anschlussmöglichkeiten seitlich oder unten rechts
- Ohne Aufhängelaschen, Rückseite profiliert
- Bautiefe: 158 mm



Bauhöhe 300 mm

Baulänge L [mm]	Leistung [W] 75/65°C / 70/55°C / 55/45°C	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
1000	1413/1145/732		90 089 47	296,56
1200	1696/1373/878		90 089 48	348,46
1400	1978/1602/1025		90 089 49	374,23
1600	2261/1831/1171		90 089 50	409,14
1800	2543/2060/1318		90 089 51	448,07
2000	2826/2289/1464		90 089 52	477,33

Bauhöhe 400 mm

Baulänge L [mm]	Leistung [W] 75/65°C / 70/55°C / 55/45°C	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
500	871/706/450		90 089 53	194,27
600	1045/847/540		90 089 54	226,20
700	1219/988/630		90 089 55	210,60
800	1393/1130/719		90 089 56	301,17
900	1567/1271/809		90 089 57	313,46
1000	1741/1412/898		90 089 58	321,53
1200	2089/1694/1079		90 089 59	364,57
1400	2437/1977/1259		90 089 60	396,69
1600	2786/2259/1439		90 089 61	454,94
1800	3134/2541/1619		90 089 62	498,69
2000	3482/2824/1799		90 089 63	512,57

Bauhöhe 500 mm

Baulänge L [mm]	Leistung [W] 75/65°C / 70/55°C / 55/45°C	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
500	1029/833/529		90 089 64	206,70
600	1029/833/529		90 089 65	229,89
700	1441/1166/741		90 089 66	294,57
800	1646/1332/847		90 089 67	322,86
900	1852/1499/953		90 089 68	333,54
1000	2058/1666/1059		90 089 69	358,87
1200	2470/1999/1270		90 089 70	407,76
1400	2881/2332/1482		90 089 71	443,86
1600	3293/2665/1694		90 089 72	477,01
1800	3704/2998/1906		90 089 73	585,43
2000	4116/3331/2117		90 089 74	626,77

Bauhöhe 600 mm

Baulänge L [mm]	Leistung [W] 75/65°C / 70/55°C / 55/45°C	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
500	1186/957/607		90 089 75	286,79
600	1423/1149/729		90 089 76	298,23
700	1660/1340/850		90 089 77	322,40
800	1898/1532/972		90 089 78	341,91
900	2135/1723/1093		90 089 79	369,61
1000	2372/1915/1216		90 089 80	396,09
1200	2846/2298/1457		90 089 81	441,66
1400	3321/2681/1700		90 089 82	473,20
1600	3795/3064/1943		90 089 83	530,39
1800	4270/3447/2186		90 089 84	649,86
2000	4744/3830/2429		90 089 85	618,14

Bauhöhe 900 mm

Baulänge L [mm]	Leistung [W] 75/65°C / 70/55°C / 55/45°C	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
500	1659/1335/839		90 089 86	326,83
600	1991/1602/1007		90 089 87	360,39
800	2654/2137/1343		90 089 88	436,71
1000	3318/2671/1679		90 089 89	505,51
1200	3982/3205/2015		90 089 90	573,83
1400	4645/3739/2350		90 089 91	617,07

IMMER DABEI

Laden im

JETZT MIT

Die App mit:

SCAN-FUNKTION

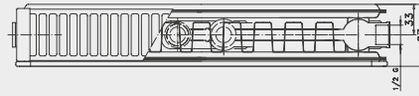
BENUTZERVERWALTUNG

OFFLINE-VERFÜGBARKEIT

Planheizkörper LINEAR V6 C

Typ 21
Mittelschluss

- Anschlussmöglichkeiten seitlich oder unten mittig
- Ohne Aufhängelaschen, Rückseite profiliert
- Bautiefe: 67 mm

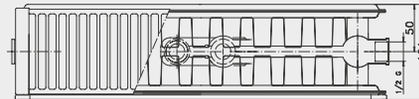


Bauhöhe 600 mm

Baulänge L [mm]	Leistung [W] 75/65°C / 70/55°C / 55/45°C	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
500	636/517/331		90 089 92	197,33
600	765/621/398		90 089 93	204,89
800	1019/828/531		90 089 94	229,57
900	1146/931/597		90 089 95	304,70
1000	1273/1034/663		90 089 96	317,53
1200	1528/1242/796		90 089 97	351,03
1400	1783/1448/928		90 089 98	375,76
1600	2038/1656/1062		90 089 99	415,01
1800	2293/1863/1194		90 090 00	450,11
2000	2547/2070/1327		90 090 01	545,07

Typ 22
Mittelschluss

- Anschlussmöglichkeiten seitlich oder unten mittig
- Ohne Aufhängelaschen, Rückseite profiliert
- Bautiefe: 101 mm

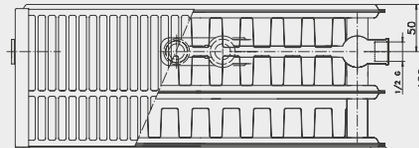


Bauhöhe 600 mm

Baulänge L [mm]	Leistung [W] 75/65°C / 70/55°C / 55/45°C	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
400	659/534/340		90 090 02	201,63
500	824/668/425		90 090 03	199,47
600	988/801/510		90 090 04	194,01
700	1153/935/595		90 090 05	286,23
800	1318/1068/680		90 090 06	302,11
900	1482/1202/765		90 090 07	322,37
1000	1647/1335/849		90 090 08	323,66
1200	1976/1603/1020		90 090 09	344,41
1400	2306/1870/1190		90 090 10	385,81
1600	2635/2137/1360		90 090 11	427,83
1800	2965/2404/1530		90 090 12	464,39
2000	3294/2671/1700		90 090 13	488,13

Typ 33
Mittelschluss

- Anschlussmöglichkeiten seitlich oder unten mittig
- Ohne Aufhängelaschen, Rückseite profiliert
- Bautiefe: 158 mm



Bauhöhe 600 mm

Baulänge L [mm]	Leistung [W] 75/65°C / 70/55°C / 55/45°C	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
500	1186/957/607		90 090 14	335,89
600	1423/1149/729		90 090 15	318,30
700	1660/1340/850		90 090 16	358,10
800	1898/1532/972		90 090 17	369,89
900	2135/1723/1093		90 090 18	430,71
1000	2372/1915/1216		90 090 19	425,80
1200	2846/2298/1457		90 090 20	469,84
1400	3321/2681/1700		90 090 21	506,89
1600	3795/3064/1943		90 090 22	564,29
1800	4270/3447/2186		90 090 23	681,47
2000	4744/3830/2429		90 090 24	740,57



ZUBEHÖR

Hahnblöcke
Seite: 775

Ventileinsatz
Seite: 730

Wandkonsolenset
Seite: 730

info

Bei Abnahme von min. 5 Heizkörpern (auch gemischt), können wir Ihnen Sonderkonditionen anbieten. Bitte anfragen!

Zubehör für Profil- und Planheizkörper PLATTELLA/LINEAR



Ventileinsatz IMI Heimeier VHV8S, voreinstellbar

- Passend für Profil- und Planheizkörper DeLonghi
- DN 15 (1/2")
- Anschluss Thermostatkopf M30 x 1,5

Bestell-Nr.	€/Stück
90 072 83	13,87



Ventileinsatz Danfoss, voreinstellbar

- Passend für Profil- und Planheizkörper DeLonghi
- DN 15 (1/2")
- Anschluss Danfoss Klemmanschluss, Schnappbefestigung

Bestell-Nr.	€/Stück
90 072 82	7,99



Verschlusskappen-Set Eurokonus

- Passend für Profil- und Planheizkörper DeLonghi
- Wird benötigt wenn der Hahnblockanschluss nicht belegt wird
- DN 20 (3/4") Eurokonus
- Messing vernickelt
- VPE = 2 Stück

Bestell-Nr.	€/VPE
90 075 64	5,33



Wandkonsolenset für Profil- und Planheizkörper Typ 21/22/33

- Passend für Profil- und Planheizkörper DeLonghi Typ 21/22/33
- Komplett montiert
- Metallteile verzinkt
- Lieferumfang: 2 Konsolen, Dübel und Schrauben

passend für	Bestell-Nr.	€/Set
Bauhöhe 300	90 072 73	6,89
Bauhöhe 400	90 072 74	7,06
Bauhöhe 500	90 072 75	7,30
Bauhöhe 600	90 072 76	7,66
Bauhöhe 900	90 072 77	9,16

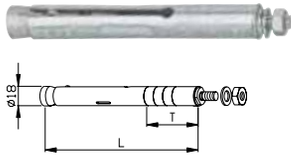


Wandkonsolenset für Profil- und Planheizkörper Typ 11

- Passend für Profil- und Planheizkörper DeLonghi Typ 11
- Komplett montiert
- Metallteile verzinkt
- Lieferumfang: 2 Konsolen, Dübel und Schrauben

passend für	Bestell-Nr.	€/Set
Bauhöhe 400	90 072 78	5,64
Bauhöhe 500	90 072 79	6,23
Bauhöhe 600	90 072 80	6,93
Bauhöhe 900	90 072 81	10,29

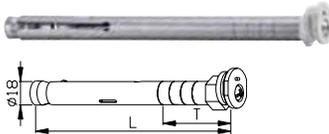
Heizkörper-Befestigungen



Allzweck-Bohrkonsole RHG

- Viele Einsatzmöglichkeiten durch M8 Gewindeansatz
- Für alle Problemsteine wie z.B. Hohllochziegel
- Metallteile verzinkt
- **Mindesteinstecktiefe (L-T) nicht unterschreiten!**

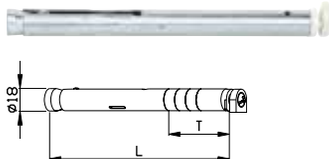
Wandabstand T [mm]	Maß L [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
30	100	90 010 43	4,34
50	130	90 010 44	5,14
80	160	90 010 45	5,40
100	200	90 010 46	6,30



Allzweck-Bohrkonsole RHE

- Für alle Platten-Heizkörper mit und ohne Aufhängelaschen
- Höhenverstellung durch Sechskantexzenter (Bereich ca. 8,5 mm)
- Für alle Problemsteine wie z.B. Hohllochziegel
- Metallteile verzinkt
- **Mindesteinstecktiefe (L-T) nicht unterschreiten!**

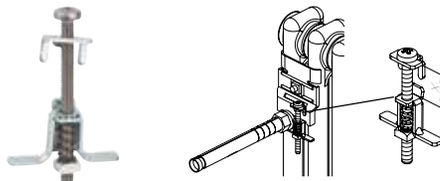
Wandabstand T [mm]	Maß L [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
30	100	90 832 12	2,54
50	130	90 832 13	2,60
80	160	90 832 14	2,66
100	200	90 832 15	3,21
120	240	90 832 16	3,81



Allzweck-Bohrkonsole RHP

- Als Halte und Trägerkonsole in Verbindung mit Haltern und Klemmhaltern einzusetzen
- Metallteile verzinkt
- **Mindesteinstecktiefe (L-T) nicht unterschreiten!**

Wandabstand T [mm]	Maß L [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
30	100	90 003 89	3,66
50	130	90 003 90	3,80
80	160	90 003 91	4,14
100	200	90 003 92	4,46
120	240	90 003 93	5,64



Aushebe- und Verschiebesicherung

- Passend zu Klemmhalter 90 003 94 und 90 003 95
- verzinkt
- Laschenhöhe X: 20-40 mm
- **VPE = 2 Stück**

Bestell-Nr.	€/VPE
90 003 98	11,19



Klemmhalter für Röhrenradiatoren Typ 555

- Passend zu RHE Bohrkonsolen
- Mit versetzter Aufnahmekante

Ausführung	Bestell-Nr.	€/Stück
verzinkt	90 003 94	3,66
weiß lackiert	90 003 95	5,09

Abb.: verzinkt



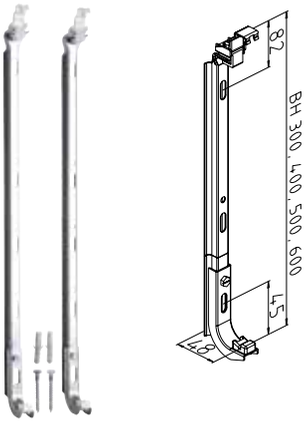
Klemmhalter für Röhren- und Schmalsäuler Typ 10-517

- Passend zu RHP Bohrkonsolen

Ausführung	Bestell-Nr.	€/Stück
verzinkt	90 003 96	3,19
weiß lackiert	90 003 97	4,14

Abb.: verzinkt

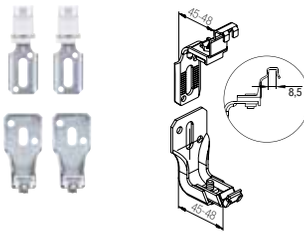
Heizkörper-Befestigungen



Kombikonsole Universal

- Für Heizkörper-Bauhöhe 300-600 mm
- Tiefenverstellbar (oben)
- Metallteile verzinkt
- Obere Haltekralle pulverbeschichtet
- Schallsolisierend
- **VPE = 2 Konsolen, inkl. Schrauben und Dübel**

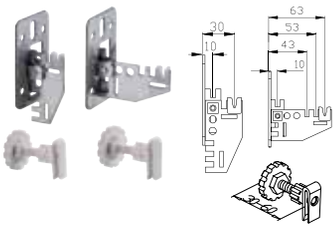
Bestell-Nr.	€/VPE
90 828 35	9,59



Wandkonsolen

- Universal-Befestigung für Kompakt- und Platten-Heizkörper ohne Aufhängelaschen
- Zur Montage über dem Abdeckgitter
- Höhen- und tiefenverstellbare Konsolen und Halter
- Metallteile verzinkt
- Schallsolisierend
- Haltekralle pulverbeschichtet
- **Bestehend aus:**
 - 2 x Konsolen
 - 2 x Halter, inkl. Dübel und Schrauben

Bestell-Nr.	€/Set
90 832 11	8,70



Wandkonsolen mit Abstandhalter

- Universal-Befestigung für Platten-Heizkörper mit Aufhängelaschen
- Höhen- und tiefenverstellbare Konsole
- Große Auflagefläche an der Wand
- Metallteile verzinkt
- Schallsolisierend
- Abstandhalter mit Klemmteil aus Kunststoff
- Rändelschraube aus Kunststoff
- **Bestehend aus:**
 - 2 x Konsole
 - 2 x Abstandhalter, inkl. Schrauben und Dübel

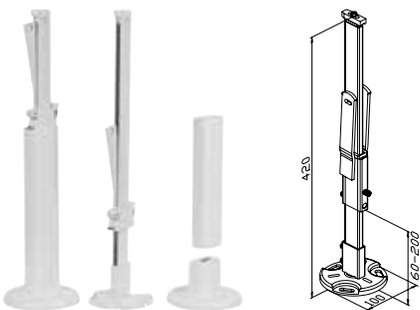
Bestell-Nr.	€/Set
90 832 10	9,10

Heizkörper-Standkonsolen



- Für Bauhöhen von 300 bis 900 mm
- Mit Rosetten, Dübel und Schrauben
- Farbe: RAL 9016

Typ	Bestell-Nr.	€/Set
2er-Set bis 1600 mm Baulänge	90 819 57	56,01
3er-Set ab 1800 mm Baulänge	90 819 58	86,54

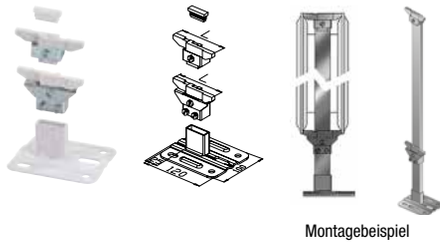


Super Standfix für Fertigfußboden

- **Bestehend aus:**
 - 2 Standkonsolen
 - 2 Design-Rohrabdeckungen
 - 2 Design-Fußabdeckungen

Bestell-Nr.	€/Set
90 831 99	72,33

Montagebausatz Standfix/Zubehör Standfix



Standkonsolen Standfix

- Für den Zusammenbau einer Standfix-Standkonsole
- Höhen- und tiefenverstellbare Konsolen und Halter
- Fensterbankträger im Standrohr montierbar
- Alle Metallteile verzinkt
- Fuß pulverbeschichtet, weiß
- Schallsisolierend

Bestehend aus:

- Fuß
- Konsole
- Halter
- Stopfen

Rohr bitte separat bestellen!

Maß L [mm]	Bestell-Nr.	€/Set
55-75 passend für Typ 21	90 832 05	22,20
80-100 passend für Typ 22/33	90 832 06	15,76



Standrohr Standfix

- Für den Zusammenbau einer Standfix Standkonsole
- Wählen Sie Ihre Rohrlänge nach den baulichen Anforderungen.
- Rechteckrohr 35 x 10 mm
- Pulverbeschichtet, weiß

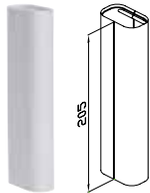
Länge [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
560	90 832 00	8,04
660	90 832 01	8,74
760	90 832 02	9,16
960	90 832 03	11,61
1160	90 832 04	12,59



Fuß-Rosette Standfix

- Kunststoff, weiß
- Abdeckung für Standfüße der Standkonsole Standfix
- Maße (L x B): 130 x 110 mm

Bestell-Nr.	€/Stück
90 832 09	10,69



90 832 07



90 832 08

Design-Rohr- und Fußabdeckung

- Kunststoff, weiß, glänzend
- passend für Super-Standfix (als Ersatzteil)

Typ	Bestell-Nr.	€/Stück
Design-Rohrverkleidung	90 832 07	4,86
Design-Fußabdeckung	90 832 08	9,40

Heizkörperlack

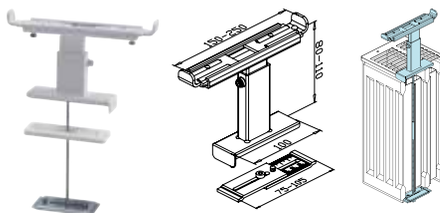


Heizkörperlackstift

- Zur Ausbesserung von kleineren Schäden, Kratzern und Lackfehlern
- Für Metall, Email, pulverbeschichtete und lackierte Oberflächen
- Schützt gegen Rost und Korrosion
- Hitzebeständig bis +90°C
- Inhalt: 12 ml

Farbe	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
weiß RAL 9016		90 854 87	14,07
weiß RAL 9010		90 854 88	14,07

Zubehör für Plan- und Profilheizkörper



Fensterbankträger Universal

- Passend für mehrreihige Plattenheizkörper, Typ 22 und 33
- Universell einsetzbar bis Heizkörper- Bauhöhe: 900 mm
- Keine Demontage der oberen und seitlichen Abdeckleisten nötig
- Einfache nachträgliche Montage
- Höhen- und tiefenverstellbare Auflage
- Pulverbeschichtet, weiß
- Schallsisolierend

Bestell-Nr.	€/Stück
90 832 17	36,11



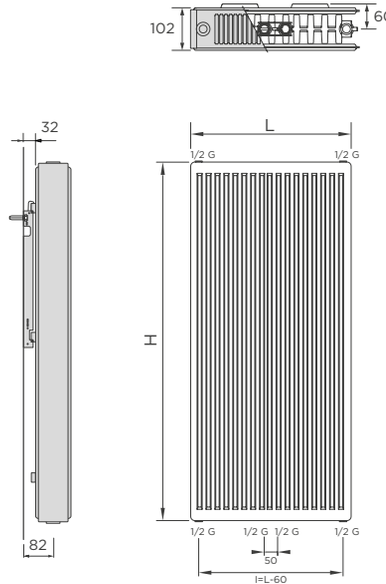
Handtuchhalter Universal, für Plattenheizkörper

- Länge: 600 mm
- Keine Demontage der oberen Abdeckung nötig
- Zur Montage kein Werkzeug erforderlich
- Auch für einreihige Heizflächen ohne Abdeckgitter einsetzbar
- Pulverbeschichtet, weiß

Bestell-Nr.	€/Stück
90 832 18	46,19

Profil-Heizkörper, Vertikal, Typ 22

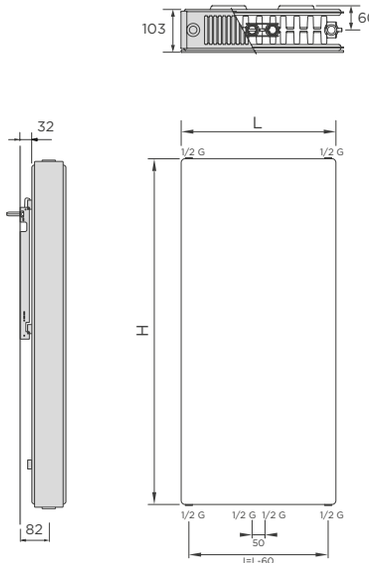
- Material: Stahl
- Farbe: RAL 9016
- Ausführung: Ein- und Zweirohrbetrieb
- Bautiefe: 102 mm
- Wandabstand Mitte Anschluss: 74/82 mm
- Wandabstand Vorderkante: 125/133 mm
- Geeignet für Heizstab: Nein
- Betriebstemperatur: max. 110 °C
- Betriebsdruck: max. 10 bar
- 6 Anschlüsse: DN 15 (1/2")
- Anschlussmöglichkeiten: Mittelanschluss, wechselseitig, reitend, wechselseitig oben und an dem Mittelanschluss
- **Lieferumfang:**
 - Heizkörper
 - Wandhalterungen
 - Entlüftungsventil
 - Blindstopfen



Bauhöhe H [mm]	Baulänge L [mm]	Gewicht [kg]	Inhalt [l]	Leistung [W] 75/65°C / 70/55°C / 55/45°C	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
1800	500	55,35	10	1937 / 1558 / 961		90 070 63	465,56
1800	600	66,42	12	2324 / 1870 / 1153		90 070 64	500,80
1800	700	77,49	14	2712 / 2181 / 1345		90 070 65	517,07
2000	600	73,80	18	2541 / 2025 / 1243		90 070 66	623,46

Plan-Heizkörper Linear, Vertikal, Typ 22

- Material: Stahl
- Farbe: RAL 9016
- Ausführung: Ein- und Zweirohrbetrieb
- Bautiefe: 103 mm
- Wandabstand Mitte Anschluss: 74/82 mm
- Wandabstand Vorderkante: 125/133 mm
- Geeignet für Heizstab: Nein
- Betriebstemperatur: max. 110 °C
- Betriebsdruck: max. 10 bar
- 6 Anschlüsse: DN 15 (1/2")
- Anschlussmöglichkeiten: Mittelanschluss, wechselseitig, reitend, wechselseitig oben und an dem Mittelanschluss
- **Lieferumfang:**
 - Heizkörper
 - Wandhalterungen
 - Entlüftungsventil
 - Blindstopfen



ZUBEHÖR



Design Thermostat-Ventilunterteil-Set, Winkeleckform, DN 15

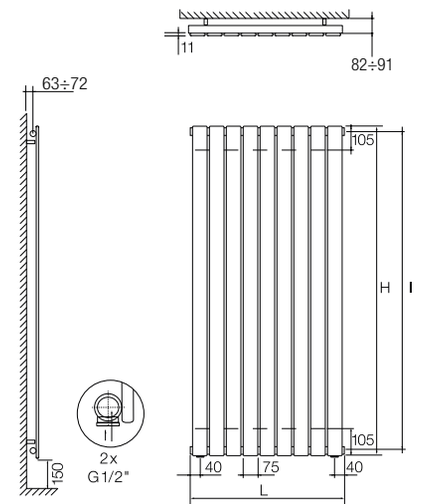
Seite: 766

Bauhöhe H [mm]	Baulänge L [mm]	Gewicht [kg]	Inhalt [l]	Leistung [W] 75/65°C / 70/55°C / 55/45°C	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
1800	500	65,21	10	1922 / 1537 / 961		90 070 68	600,27
1800	600	78,25	12	2306 / 1845 / 1153		90 070 69	637,11
1800	700	91,29	14	2691 / 2152 / 1345		90 070 70	685,24
2000	600	86,94	18	2486 / 1986 / 1243		90 070 71	728,93



Wohnraum-Heizkörper Manto Doppio, 2-lagig

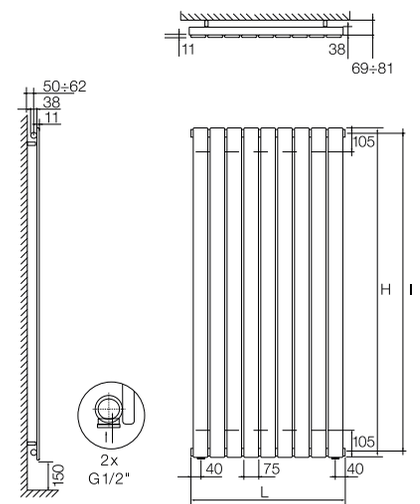
- Material: Stahl
- Ausführung: 2-lagig
- Bautiefe: 80 mm
- Wandabstand Mitte Anschluss: 63-72 mm
- Geeignet für Heizstab: Nein
- Betriebstemperatur: max. 90°C
- Betriebsdruck: max. 4 bar
- 6 Anschlüsse: DN 15 (1/2")
- Horizontal oder vertikal montierbar
- **Lieferumfang:**
 - Heizkörper
 - Wandhalterungen
 - Entlüftungsventil
 - Blindstopfen



Farbe	Bauhöhe H [mm]	Baulänge L [mm]	Gewicht [kg]	Inhalt [l]	Leistung [W] 75/65°C / 70/55°C / 55/45°C	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
Verkehrsweiß RAL 9016	650	530	20,8	4,3	607 / 495 / 309		90 803 87	254,87
Verkehrsweiß RAL 9016	650	680	23,4	5,6	781 / 637 / 400		90 803 88	277,50
Verkehrsweiß RAL 9016	650	750	26,0	6,2	867 / 708 / 434		90 803 89	400,01
Verkehrsweiß RAL 9016	650	900	30,2	7,4	1041 / 850 / 490		90 803 90	440,11
Verkehrsweiß RAL 9016	650	1050	36,1	8,7	1214 / 991 / 572		90 803 91	482,49
Verkehrsweiß RAL 9016	2000	305	29,2	6,4	952 / 769 / 487		90 803 92	349,86
Verkehrsweiß RAL 9016	2000	380	36,5	8,0	1190 / 962 / 609		90 803 93	394,07
Verkehrsweiß RAL 9016	2000	455	43,8	9,7	1428 / 1154 / 730		90 803 94	431,50
Verkehrsweiß RAL 9016	2000	530	51,1	11,3	1666 / 1347 / 852		90 803 95	455,90
Verkehrsweiß RAL 9016	2000	605	58,4	12,9	1904 / 1539 / 974		90 803 96	458,27
Verkehrsweiß RAL 9016	2000	680	65,7	14,5	2142 / 1731 / 1096		90 803 97	552,94
Verkehrsweiß RAL 9016	2000	755	73,0	16,1	2380 / 1924 / 1217		90 803 98	564,97
Verkehrsweiß RAL 9016	2000	830	80,3	17,7	2618 / 2116 / 1339		90 803 99	609,79
Verkehrsweiß RAL 9016	2000	905	87,6	19,3	2856 / 2308 / 1460		90 804 00	659,27

Heizkörper Manto, 1-lagig

- Material: Stahl
- Ausführung: 1-lagig
- Bautiefe: 80 mm
- Wandabstand Mitte Anschluss: 50-62 mm
- Geeignet für Heizstab: Nein
- Betriebstemperatur: max. 90°C
- Betriebsdruck: max. 4 bar
- 6 Anschlüsse: DN 15 (1/2")
- Vertikal montierbar
- **Lieferumfang:**
 - Heizkörper
 - Wandhalterungen
 - Entlüftungsventil
 - Blindstopfen

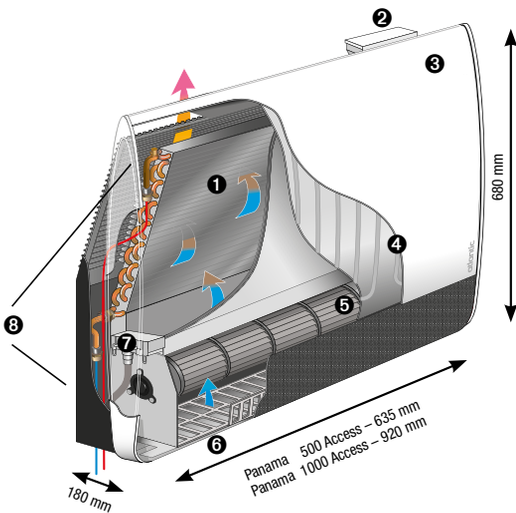


Farbe	Bauhöhe H [mm]	Baulänge L [mm]	Gewicht [kg]	Inhalt [l]	Leistung [W] 75/65°C / 70/55°C / 55/45°C	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
Verkehrsweiß RAL 9016	2000	305	16,0	3,5	668 / 536 / 345		90 803 80	296,76
Verkehrsweiß RAL 9016	2000	380	20,0	4,4	835 / 671 / 431		90 803 81	313,94
Verkehrsweiß RAL 9016	2000	455	24,0	5,3	1002 / 803 / 518		90 803 82	352,17
Verkehrsweiß RAL 9016	2000	530	28,0	6,2	1169 / 939 / 604		90 803 83	361,71
Verkehrsweiß RAL 9016	2000	605	32,0	7,0	1336 / 1071 / 690		90 803 84	392,14
Verkehrsweiß RAL 9016	2000	680	36,0	7,9	1503 / 1207 / 776		90 803 85	419,09
Verkehrsweiß RAL 9016	2000	755	40,0	8,8	1670 / 1339 / 863		90 803 86	453,90

8



Niedertemperatur-Heizkörper Panama



Aufbau des PANAMA Niedertemperatur-Heizkörpers

- ❶ Wärme-/Kühlkörper
- ❷ PID-Regelung mit digitaler Anzeige
- ❸ Blende
- ❹ Heizfilm
- ❺ Axiallüfter
- ❻ Filter
- ❼ Kondensatablauf
- ❽ Hydraulische Anschlüsse (Heizsystem)



Elektronische Regelung:

- PANAMA hat eine integrierte elektronische PID-Regelung, die für bisher unbekannte Wirtschaftlichkeit und Komfort bei hydraulischen Heizkörpern sorgt und dies Saison unabhängig.

- A - Lüfterkomfort Abwesenheitsfunktion
- B - Betriebsart Wahlschalter
- C - Serviceeinstellung
- D - Solltemperatur
- E - Ein/Aus/Stand-by Schalter
- F - Wahl der Temperaturabsenkung
- G - Effizienzanzeige

- **Zum Heizen und Kühlen**
- Die Basis des PANAMA-Konzepts bildet ein hydraulischer Wärmekörper, der an die zentrale Warmwasserheizung angeschlossen wird. Ein zusätzlicher energiesparender und extrem leiser Axiallüfter (20 dB(A)) sorgt dafür, dass der Wärmekörper bei niedrigsten Temperaturen eine maximale Leistung abgibt.
- Deshalb ist das Panama-Konzept auch für behagliches Raumklima zu jeder Jahreszeit geeignet: mit einer reversiblen Wärmepumpe kann der PANAMA heizen und kühlen. Möglich wird dies allerdings erst durch eine hochpräzise PID Regelung, die intelligent für ein komfortables Raumklima sorgt. Dabei wird auch über Detektoren berücksichtigt, ob Fenster geöffnet, Fremdwärmequellen aktiv sind oder ob der Raum überhaupt genutzt wird
- Ergänzt wird das PANAMA-Konzept durch einen Heizfilm auf der Oberfläche, der optional an besonders kalten Tagen die Wärmepumpe (Gas, Öl, Holz) unterstützen kann. Sie können Ihre WP (Energieerzeuger) normal auslegen – ohne Überdimensionierung – und müssen dennoch keine Angst haben zu frieren.

- Der dynamische Heizkörper für moderne Heizanlagen
- Die ideale Kombination mit Niedertemperaturheizungen (Wärmepumpen, Gasbrennwert, Öl)
- Mit hochpräziser elektronischer PID-Regelung
- Sorgt für wohlige Raumklima, auch wenn die Heizung an der Leistungsgrenze ist
- PANAMA sorgt für die wirtschaftliche Beheizung des Wohnraums.
Bei einer Vorlauftemperatur von 50°C liefert der PANAMA 500 eine Leistung von 1070 W und der PANAMA 1000 sogar 2210 W

Technische Daten:

- Betriebsspannung: 230 V/AC, 50 Hz
- Leistungsaufnahme Axiallüfter¹ Max. : Panama 500: 10,2 W
Panama 1000: 17,2 W
- Leistungsaufnahme Heizfilm² (Option) Max.: Panama 500: 190 W
Panama 1000: 290 W
- Hydraulische Anschlüsse: 2 x DN 15 (1/2")
- Kondensatablauf: 16 mm
- Heizleistung Max. (50°C/45°C) Panama 500: 1070 W
Panama 1000: 2210 W
- Kühlleistung Max. (7°C/12°C) Panama 500: 780 W
Panama 1000: 1520 W

¹Leistungsaufnahme des Lüfters im Heizbetrieb
²Leistung des optional zuschaltbaren Heizfilms

Typ	Bauhöhe H [mm]	Baulänge L [mm]	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
Panama Access 500	680	635		90 870 51	785,23
Panama Access 1000	680	920		90 870 52	898,10

Sockelheizleisten wasserführend

- Ideal für die Sanierung von Wohnungen, Wohnhäusern, Kirchen und denkmalgeschützte Wohnobjekte.
- Sockelheizleisten sorgen durch ihre effektive Strahlungswärme für ein gesundes und angenehmes Raumklima.

Strahlungswärme:

ist energieeffizient. Sie sorgt vor allem auch für einen gleichmäßig temperierten Wohnraum. Bei der Verwendung einer Strahlungsheizung wird nicht wie bei einer Konvektionsheizung die Raumluft erwärmt, sondern die Wände an denen Sie montiert werden und in der Räumlichkeit vorhandenen Gegenstände wie Möbel, die die Wärme dann an den Raum abgeben, wodurch ein angenehmes Klima im Wohnumfeld entsteht. Um Luft mit Konvektion zu erwärmen, wird wesentlich mehr Energie benötigt, als bei einer Strahlungsheizung. Nutzer von Sockelheizleisten berichten, dass bereits bei einer Raumtemperatur von 18°C das Behaglichkeitsempfinden vorhanden sei. Dies sei vorher erst bei 21 bis 22°C der Fall gewesen. **Durch die geringe Luftströmung wird kein Staub aufgewirbelt, der gerade für Allergiker schädlich ist.**

Schimmelbildung:

Durch die Montage der Sockelheizleisten an den Außenwänden und der Erwärmung dieser, wird ein weiterer positiver Nebeneffekt erzielt, in dem sich keine Feuchtigkeit an den Wänden bilden kann. **Daher findet mit dem Betrieb einer Sockelheizleiste keine Schimmelpilzbildung mehr statt.**

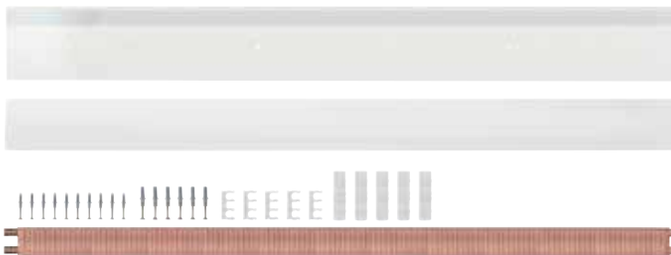
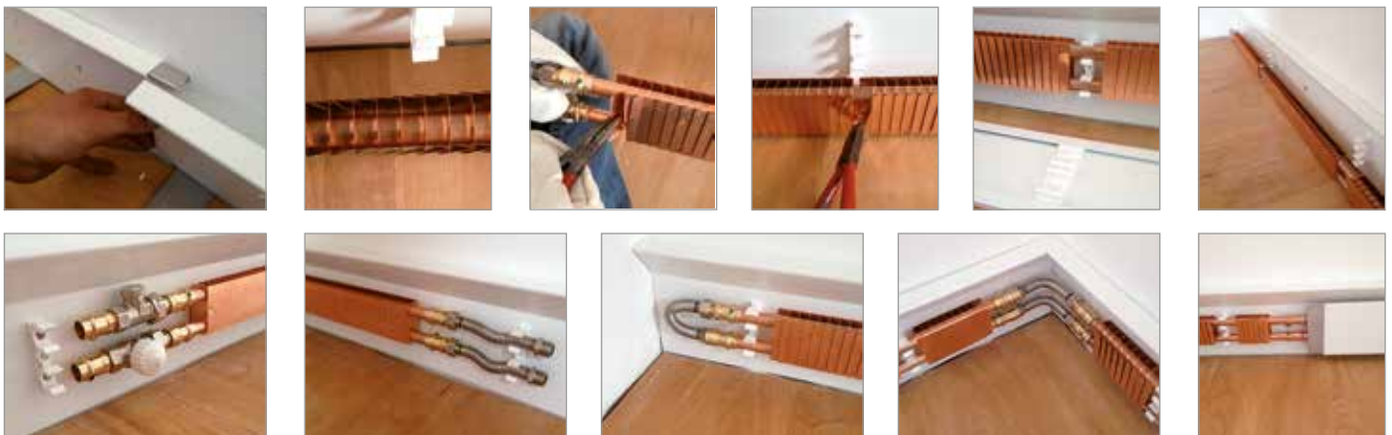
Technik und Leistung:

Basisschiene und Blende bestehen aus 2 Millimeter starkem Aluminium mit einer hochwertigen Pulverbeschichtung. Die Standardfarbe ist „Reinweiß“ (RAL 9016). **Andere RAL-Farben auf Anfrage möglich.**

Das wasserführende Wärmeelement besteht aus zwei übereinander liegenden Kupferrohren mit einem \varnothing von 15 Millimetern. Die Wärmeleitbleche bestehen aus 0,2 Millimeter starken trapezförmigen Lamellen, die auf die Wärmeleitrohre aufgedrückt werden. Die Wärmeleitbleche sind aus Kupfer, da Kupfer eine besonders hohe Wärmeleitfähigkeit besitzt. Die Wärmelemente sind individuell kürzbar.

Die Verbindungen können mit handelsüblichen Löt- oder Pressfittingen hergestellt werden.

Montage:



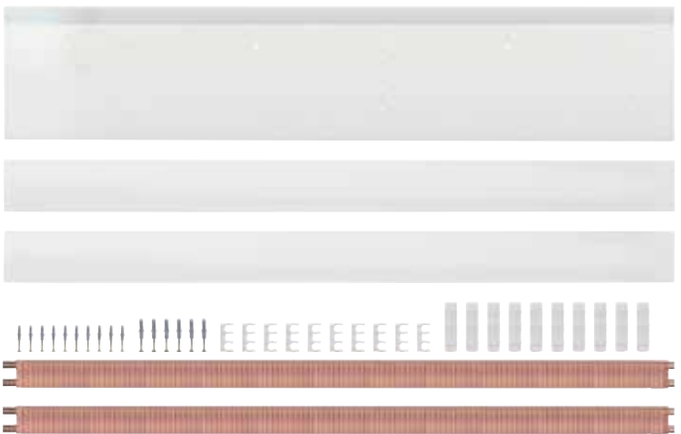
Heizleistenpaket 1 ECHL-3, Standard, einfach

- Für alle Wandoberflächen geeignet

Bestehend aus:

- 1 x Heizregister 2,5 m
- 1 x Basis Wandblende 2,5 m
- 1 x Abdeckblende 2,5 m
- 5 x Kunststoffhalterung
- 6 x Befestigungs-Set

Info	Bestell-Nr.	€/Set
	90 882 90	411,60



Heizleistenpaket 2 ECHL-3D, Standard, doppelt

- Für alle Wandoberflächen geeignet

Bestehend aus:

- 2 x Heizregister 2,5 m
- 1 x Basis Wandblende 2,5 m
- 2 x Abdeckblende 2,5 m
- 10 x Kunststoffhalterung
- 6 x Befestigungs-Set

Info	Bestell-Nr.	€/Set
	90 882 91	695,10

Zubehör für Sockelheizleisten wasserführend



Heizregister HREC

- Lamellen und Rohrleitungen aus Kupfer
- Anschluss: CU ø 15 mm
- Länge: 2,5 m
- Lieferung ohne Basis-Wandblende und Abdeckung

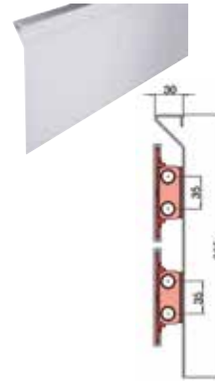
Info	Bestell-Nr.	€/Stück
	90 883 04	248,83



Basis-Wandblende BWEC-3

- Für alle Wandoberflächen geeignet
- Länge: 2,5 m

Info	Bestell-Nr.	€/Stück
	90 883 05	184,56



Basis-Wandblende BWEC-3D, doppelt

- Für alle Wandoberflächen geeignet
- Länge: 2,5 m

Info	Bestell-Nr.	€/Stück
	90 883 09	217,66



Innenecke BW IEEC-3

- Bestehend aus linkem und rechtem Schenkel

Bestell-Nr.	€/Set
90 883 06	17,96



Innenecke IEEC-K

- Aus Kunststoff für Basis-Wandblende und BWEC-3 und BWEC-3D, RAL 9016

Bestell-Nr.	€/Stück
90 076 94	18,80



Außenecke BW AEEC-3

- Bestehend aus linkem und rechtem Schenkel

Bestell-Nr.	€/Set
90 883 07	17,96



Außenecke AEEC-K

- Aus Kunststoff für Basis-Wandblende und BWEC-3 und BWEC-3D, RAL 9016

Bestell-Nr.	€/Stück
90 076 95	17,40



Endstück BW ESEC-3

- Bestehend aus linkem und rechtem Endstück

Bestell-Nr.	€/Set
90 883 08	16,36



Innenecke BW IEEC-3D

- Bestehend aus linkem und rechtem Schenkel

Bestell-Nr.	€/Set
90 883 10	24,34



Außenecke BW AEEC-3D

- Bestehend aus linkem und rechtem Schenkel

Bestell-Nr.	€/Set
90 883 11	24,34



Endstück BW ESEC-3D

- Bestehend aus linkem und rechtem Endstück

Bestell-Nr.	€/Set
90 883 12	22,63



Endstück ESEC-3L

- Bestehend aus linkem und rechtem Endstück

Bestell-Nr.	€/Set
90 883 14	19,56



Abdeckblende ABEC

- Länge: 2,5 m

Info	Bestell-Nr.	€/Stück
	90 883 17	157,96



Außenecke Abdeckblende AEABEC

- Bestehend aus linkem und rechtem Schenkel

Bestell-Nr.	€/Set
90 883 18	47,87



Außenecke AEABEC-K

- Aus Kunststoff für Abdeckblende ABEC, RAL 9016

Bestell-Nr.	€/Stück
90 076 96	16,90



Kunststoffhalterung-Set HKEC

- Bedarf: 5 Stück je 2,5 m Leiste

Bestell-Nr.	€/Set
90 883 20	4,63



Befestigungsset BBWEC

Bestell-Nr.	€/Set
90 883 21	1,03



Umlenkkompensator UKEC

- Aus Edelstahl
- Länge: 100 mm
- DN 10 (3/8") AG x DN 10 (3/8") ÜWM

Bestell-Nr.	€/Stück
90 883 24	19,57



Stoßverbinder Abdeckblende STVEC-1

Bestell-Nr.	€/Stück
90 883 22	3,90



Stoßverbinder BW STVEC-2

Bestell-Nr.	€/Stück
90 883 23	4,30



Winkelschiene WSEC-1

- Als Abschluss für den Boden
- Länge: 2,5 m

Info	Bestell-Nr.	€/Stück
	90 883 25	112,86



Setzeisen SEEC

- Für die Kunststoffhalterungen HKEC

Bestell-Nr.	€/Stück
90 883 26	26,10



Abdeckblende ABTHEC

- Mit Öffnung ø 40 mm für Thermostatkopf
- Länge: 0,6 m

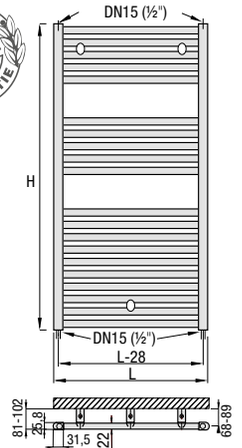
Bestell-Nr.	€/Stück
90 883 19	38,17



Aluminium-Handtuch-Heizkörper Cool Standard



- Material: Aluminium
- Geeignet für Heizstab: Ja
- Betriebstemperatur: max. 90°C
- Betriebsdruck: max. 16 bar
- 4 Anschlüsse DN 15 (1/2")
- Mit Aleternum-Innenbehandlung gegen Korrosion
- **Lieferumfang:**
 - Heizkörper
 - Wandhalterungen
 - Entlüftungsventil



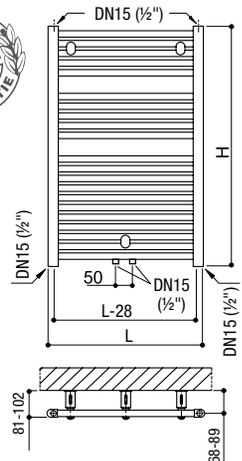
Farbe	Typ	Bauhöhe H [mm]	Baulänge L [mm]	Gewicht [kg]	Leistung [W]	Bestell-Nr.	€/Stück
Reinweiß RAL 9010	860/450	858	478	3,2	369 / 305 / 195 / 156	90 863 81	169,27
Reinweiß RAL 9010	860/500	858	528	3,4	398 / 325 / 211 / 168	90 863 82	169,27
Reinweiß RAL 9010	860/550	858	578	3,6	427 / 349 / 226 / 180	90 863 83	169,27
Reinweiß RAL 9010	860/600	858	628	3,7	457 / 372 / 241 / 192	90 863 84	169,27
Reinweiß RAL 9010	1160/450	1152	478	4,5	501 / 409 / 265 / 211	90 863 85	191,29
Reinweiß RAL 9010	1160/500	1152	528	4,7	544 / 444 / 287 / 229	90 863 86	191,29
Reinweiß RAL 9010	1160/550	1152	578	4,9	587 / 479 / 310 / 247	90 863 87	191,29
Reinweiß RAL 9010	1160/600	1152	628	5,1	630 / 514 / 332 / 264	90 863 88	191,29
Reinweiß RAL 9010	1490/450	1488	478	5,7	657 / 536 / 346 / 276	90 863 89	231,49
Reinweiß RAL 9010	1490/500	1488	528	5,9	716 / 584 / 378 / 301	90 863 90	231,49
Reinweiß RAL 9010	1490/550	1488	578	6,3	779 / 636 / 411 / 327	90 863 91	231,49
Reinweiß RAL 9010	1490/600	1488	628	6,5	835 / 681 / 441 / 351	90 863 92	231,49
Reinweiß RAL 9010	1740/450	1740	478	6,7	778 / 636 / 413 / 329	90 863 93	251,67
Reinweiß RAL 9010	1740/500	1740	528	7,0	850 / 695 / 451 / 369	90 863 94	251,67
Reinweiß RAL 9010	1740/550	1740	578	7,3	922 / 753 / 489 / 390	90 863 95	278,81
Reinweiß RAL 9010	1740/600	1740	628	7,6	994 / 812 / 527 / 420	90 863 96	278,81



Aluminium-Handtuch-Heizkörper Cool, mit Mittelschluss



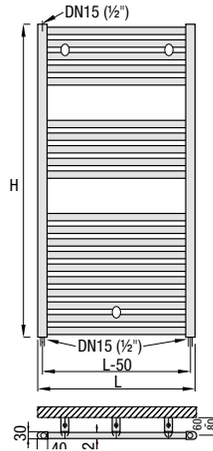
- Material: Aluminium
- Ausführung: mit Mittelschluss
- Geeignet für Heizstab: Ja
- Betriebstemperatur: max. 90°C
- Betriebsdruck: max. 16 bar
- 4 bzw. 6 Anschlüsse DN 15 (1/2")
- Mit Aleternum-Innenbehandlung gegen Korrosion
- **Lieferumfang:**
 - Heizkörper
 - Wandhalterungen
 - Entlüftungsventil



Farbe	Typ	Bauhöhe H [mm]	Baulänge L [mm]	Gewicht [kg]	Leistung [W]	Bestell-Nr.	€/Stück
Reinweiß RAL 9010	860/450	858	478	3,2	369 / 302 / 195 / 156	90 863 97	188,40
Reinweiß RAL 9010	860/500	858	528	3,4	398 / 325 / 211 / 168	90 863 98	188,40
Reinweiß RAL 9010	860/550	858	578	3,6	427 / 349 / 226 / 180	90 863 99	188,40
Reinweiß RAL 9010	860/600	858	628	3,7	457 / 372 / 241 / 192	90 864 00	188,40
Reinweiß RAL 9010	1160/450	1152	478	4,5	501 / 409 / 265 / 211	90 864 01	210,04
Reinweiß RAL 9010	1160/500	1152	528	4,7	544 / 444 / 287 / 229	90 864 02	210,04
Reinweiß RAL 9010	1160/550	1152	578	4,9	587 / 479 / 310 / 247	90 864 03	210,04
Reinweiß RAL 9010	1160/600	1152	628	5,1	630 / 514 / 332 / 264	90 864 04	210,04
Reinweiß RAL 9010	1490/450	1488	478	5,7	657 / 536 / 346 / 276	90 864 05	249,53
Reinweiß RAL 9010	1490/500	1488	528	5,9	716 / 584 / 378 / 301	90 864 06	249,53
Reinweiß RAL 9010	1490/550	1488	578	6,3	779 / 636 / 411 / 327	90 864 07	249,53
Reinweiß RAL 9010	1490/600	1488	628	6,5	835 / 381 / 441 / 351	90 864 08	249,53
Reinweiß RAL 9010	1740/450	1740	478	6,7	778 / 636 / 413 / 329	90 864 09	270,79
Reinweiß RAL 9010	1740/500	1740	528	7,0	850 / 695 / 451 / 359	90 864 10	270,79
Reinweiß RAL 9010	1740/550	1740	578	7,3	922 / 753 / 489 / 390	90 864 11	297,93
Reinweiß RAL 9010	1740/600	1740	628	7,6	994 / 812 / 527 / 420	90 864 12	297,93

Handtuch-Heizkörper Jessica, gerade

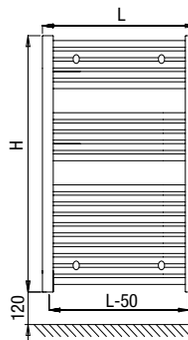
- Material: Stahl
- Ausführung: gerade
- Geeignet für Heizstab: Ja
- Betriebstemperatur: max. 90°C
- Betriebsdruck: max. 6 bar
- 3 Anschlüsse: DN 15 (1/2")
- **Lieferumfang:**
 - Heizkörper
 - Wandhalterungen
 - Entlüftungsventil



Farbe	Typ	Bauhöhe H [mm]	Baulänge L [mm]	Gewicht [kg]	Leistung [W]			Bestell-Nr.	€/Stück
					75/65°C / 70/55°C / 55/45°C / 50/40°C				
Weiß RAL 9016	80/45	795	450	6,3	311 / 256 / 169			90 513 60	61,96
Weiß RAL 9016	80/60	795	600	7,7	391 / 321 / 211			90 513 61	65,47
Weiß RAL 9016	120/45	1200	450	9,1	474 / 388 / 252			90 513 62	77,14
Weiß RAL 9016	120/60	1200	600	11,4	593 / 486 / 316			90 513 63	87,20
Weiß RAL 9016	120/75	1200	800	13,5	751 / 616 / 402			90 513 64	98,20
Weiß RAL 9016	150/45	1605	450	11,9	645 / 527 / 343			90 513 65	93,77
Weiß RAL 9016	150/60	1605	600	14,4	805 / 659 / 428			90 513 66	106,86
Weiß RAL 9016	150/75	1605	800	18,4	1020 / 835 / 544			90 513 67	160,31
Weiß RAL 9016	180/45	1785	450	13,9	724 / 592 / 384			90 513 68	146,94
Weiß RAL 9016	180/60	1785	600	18,5	904 / 739 / 481			90 513 69	160,89
Weiß RAL 9016	180/75	1785	800	20,9	1144 / 937 / 610			90 513 70	177,20

Handtuch-Heizkörper Jessica, gebogen

- Material: Stahl
- Ausführung: gebogen
- Geeignet für Heizstab: Ja
- Betriebstemperatur: max. 90°C
- Betriebsdruck: max. 6 bar
- 3 Anschlüsse: DN 15 (1/2")
- **Lieferumfang:**
 - Heizkörper
 - Wandhalterungen
 - Entlüftungsventil



Farbe	Typ	Bauhöhe H [mm]	Baulänge L [mm]	Gewicht [kg]	Leistung [W]			Bestell-Nr.	€/Stück
					75/65°C / 70/55°C / 55/45°C / 50/40°C				
Weiß RAL 9016	80/50G	795	500	6,8	338 / 278 / 169			90 513 71	69,96
Weiß RAL 9016	80/60G	795	600	7,6	391 / 321 / 184			90 513 72	75,69
Weiß RAL 9016	120/50G	1200	500	11,3	514 / 421 / 274			90 513 73	85,26
Weiß RAL 9016	120/60G	1200	600	10,8	593 / 486 / 316			90 513 74	89,94
Weiß RAL 9016	120/75G	1200	800	13,9	751 / 616 / 403			90 513 75	149,01
Weiß RAL 9016	150/50G	1605	500	13,7	698 / 571 / 371			90 513 76	140,27
Weiß RAL 9016	150/60G	1605	600	15,0	805 / 659 / 428			90 513 77	137,86
Weiß RAL 9016	150/75G	1605	800	19,0	1020 / 835 / 544			90 513 78	203,44
Weiß RAL 9016	180/50G	1785	500	16,0	783 / 640 / 416			90 513 79	156,46
Weiß RAL 9016	180/60G	1785	600	17,6	904 / 739 / 481			90 513 80	163,54
Weiß RAL 9016	180/75G	1785	800	21,6	1144 / 937 / 610			90 513 81	221,87



ZUBEHÖR



Design Thermostat-Ventilunterteil-Set, Winkeleckform, DN 15

Seite: 766



Handtuch-Heizkörper Catania

- Material: Stahl
- Ausführung: mit Mittelschluss
- Geeignet für Heizstab: Ja
- Betriebstemperatur: max. 90°C
- Betriebsdruck: max. 6 bar
- 5 Anschlüsse: DN 15 (1/2")
- **Lieferumfang:**
 - Heizkörper
 - Wandhalterungen
 - Entlüftungsventil

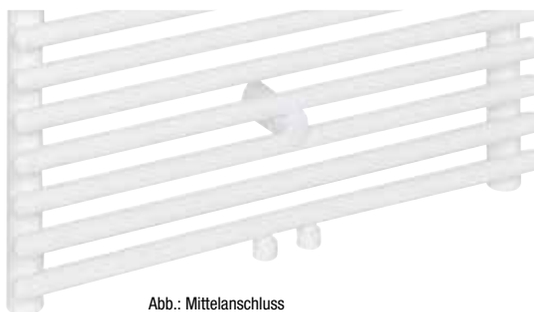
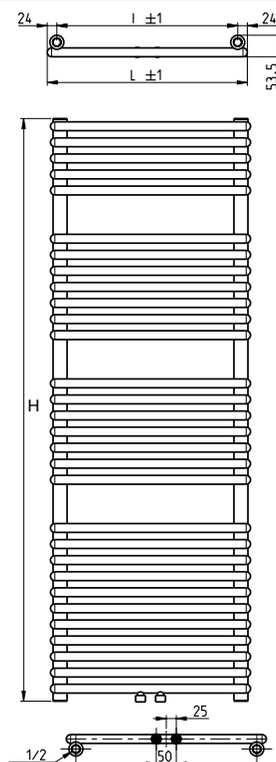


Abb.: Mittelschluss

Farbe	Bauhöhe H [mm]	Baulänge L [mm]	Gewicht [kg]	Leistung [W] 75/65°C / 70/55°C / 55/45°C	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
Weiß RAL 9016	1190	600	13,3	718/589/384		90 019 22	158,01
Weiß RAL 9016	1450	600	15,6	866/710/463		90 019 21	257,40
Weiß RAL 9016	1738	600	19,0	1075/880/573		90 019 20	283,46

Handtuchheizkörper Trapani

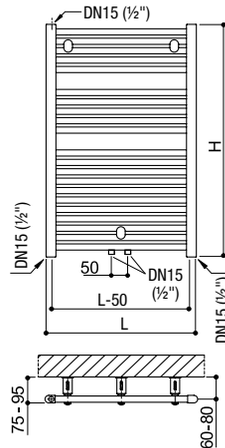
- Material: Stahl
- Ausführung: mit Mittelschluss
- Geeignet für Heizstab: Ja
- Betriebstemperatur: max. 90°C
- Betriebsdruck: max. 10 bar
- 5 Anschlüsse: DN 15 (1/2")
- **Lieferumfang:**
 - Heizkörper
 - Wandhalterungen
 - Entlüftungsventil



Farbe	Bauhöhe H [mm]	Baulänge L [mm]	Gewicht [kg]	Inhalt [l]	Leistung [W] 75/65°C / 70/55°C / 55/45°C	Bestell-Nr.	€/Stück
Weiß VOV09	1170	500	11,2	5,0	553 / 455 / 299	90 094 85	252,19
Weiß VOV09	1400	500	12,9	5,7	675 / 554 / 361	90 094 86	287,60
Weiß VOV09	1640	500	15,8	6,7	815 / 667 / 432	90 094 87	337,53
Schwarz matt	1170	500	11,2	5,0	553 / 455 / 299	90 094 99	252,19
Schwarz matt	1400	500	12,9	5,7	675 / 554 / 361	90 095 00	287,60
Schwarz matt	1640	500	15,8	6,7	815 / 667 / 432	90 095 01	337,53

Handtuch-Heizkörper Jessica, mit Mittelanschluss

- Material: Stahl
- Ausführung: mit Mittelanschluss
- Geeignet für Heizstab: Ja
- Betriebstemperatur: max. 90°C
- Betriebsdruck: max. 6 bar
- 5 Anschlüsse: DN 15 (1/2")
- **Lieferumfang:**
 - Heizkörper
 - Wandhalterungen
 - Entlüftungsventil



Farbe	Bauhöhe H [mm]	Baulänge L [mm]	Gewicht [kg]	Inhalt [l]	Leistung [W] 75/65°C / 70/55°C / 55/45°C	Bestell-Nr.	€/Stück
Weiß RAL 9016	755	460	6,9	2,7	311 / 254 / 165	90 600 41	63,34
Weiß RAL 9016	1250	460	11,0	4,9	517 / 421 / 270	90 600 42	87,50
Weiß RAL 9016	1250	510	12,6	5,2	568 / 462 / 297	90 600 45	91,16
Weiß RAL 9016	1250	610	13,6	5,8	669 / 544 / 350	90 600 46	95,81
Weiß RAL 9016	1440	510	12,2	6,0	658 / 535 / 344	90 600 47	102,56
Weiß RAL 9016	1440	610	13,7	6,8	775 / 631 / 406	90 600 48	107,91
Weiß RAL 9016	1745	510	17,4	7,5	806 / 656 / 421	90 600 50	119,90
Weiß RAL 9016	1745	610	18,2	8,5	949 / 772 / 496	90 600 51	124,56
Weiß RAL 9016	1745	760	19,8	10,3	1161 / 944 / 606	90 600 52	216,61
Verchromt	1200	500	12,3	5,2	514 / 420 / 274	90 600 55	168,54
Verchromt	1200	600	14,2	5,8	593 / 486 / 316	90 600 56	172,66
Verchromt	1605	500	14,4	6,0	696 / 570 / 371	90 600 57	218,97
Verchromt	1785	500	16,6	7,5	786 / 641 / 417	90 600 60	245,89
Anthrazit	1250	460	11,0	4,9	517 / 421 / 270	90 091 96	101,63
Anthrazit	1250	510	12,6	5,2	568 / 462 / 297	90 091 97	107,19
Anthrazit	1250	610	13,6	5,8	669 / 544 / 350	90 091 98	113,71
Anthrazit	1440	510	12,2	6,0	658 / 535 / 344	90 091 99	116,03
Anthrazit	1440	610	13,7	6,8	775 / 631 / 406	90 092 00	128,46
Anthrazit	1745	510	17,4	7,5	806 / 656 / 421	90 092 01	135,99
Anthrazit	1745	610	18,2	8,5	949 / 772 / 496	90 092 02	180,37
Anthrazit	1745	760	18,8	10,3	1161 / 944 / 606	90 092 03	203,97

Zubehör für Bad-Heizkörper Jessica und Opti



- Raumteiler-Befestigungs-Set für Bad-Heizkörper**
- Wandabstand (bis zur Mitte des Heizkörperrohres): 85 mm
 - Passend für Bad-Heizkörper "Jessica" und "Opti"

Farbe	Bestell-Nr.	€/Set
weiß (RAL 9016)	90 513 82	33,61



Handtuchhalter für Heizkörper

- Farbe: Weiß RAL 9016

Länge [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
400	90 513 83	28,56
500	90 513 84	34,54
600	90 513 85	38,43



Ersatzhalterungs-Sets für Bad-Heizkörper Jessica

- Farbe: weiß (RAL 9016)
- Passend für gerade und gebogene Ausführung
- **Lieferumfang:**
 - 4 Wandhalterungen
 - Befestigungsmaterial

Bestell-Nr.	€/Set
90 117 69	15,63



Kleiderhaken-Knopf

- Farbe: Verkehrsweiß RAL 9016
- VPE = 2 Stück

Bestell-Nr.	€/VPE
90 513 86	13,90



Automatisches Entlüftungsventil DN 15 (1/2")

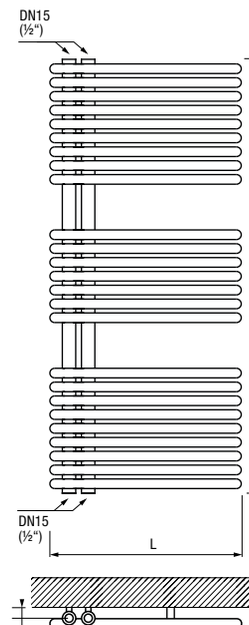
- Speziell für elektrisch betriebene oder kombinierte Heizkörper
- Zur Überdruckabsicherung
- Öffnungsdruck: 4,5 ± 0,8 bar
- NBR-Dichtung

Bestell-Nr.	€/Stück
90 075 92	10,51



Handtuch-Heizkörper Garda, weiß

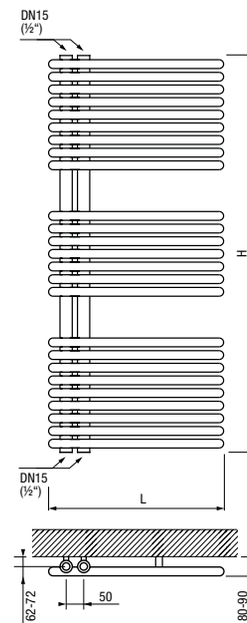
- Material: Stahl
- Geeignet für Heizstab: Ja
- Betriebstemperatur: max. 120°C
- Betriebsdruck: max. 10 bar
- 4 Anschlüsse: DN 15 (1/2")
- Beidseitig montierbar
- **Lieferumfang:**
 - Heizkörper
 - Wandhalterungen
 - Entlüftungsventil
 - Blindstopfen



Farbe	Bauhöhe H [mm]	Baulänge L [mm]	Gewicht [kg]	Inhalt [l]	Leistung [W]			Bestell-Nr.	€/Stück
					75/65°C / 70/55°C / 55/45°C				
Weiß RAL 9016	1132	500	14,3	5,9	555 / 453 / 293			90 046 87	314,00
Weiß RAL 9016	1132	600	16,6	7,0	640 / 521 / 334			90 046 88	329,59
Weiß RAL 9016	1708	500	20,3	8,4	805 / 656 / 422			90 046 89	424,31
Weiß RAL 9016	1708	600	23,7	9,9	900 / 727 / 460			90 046 90	494,00

Handtuch-Heizkörper Garda, Schwarz Matt

- Material: Stahl
- Geeignet für Heizstab: Ja
- Betriebstemperatur: max. 120°C
- Betriebsdruck: max. 10 bar
- 4 Anschlüsse: DN 15 (1/2")
- Beidseitig montierbar
- **Lieferumfang:**
 - Heizkörper
 - Wandhalterungen
 - Entlüftungsventil
 - Blindstopfen

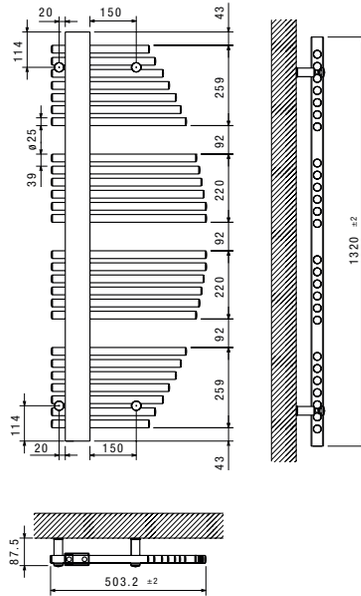


Farbe	Bauhöhe H [mm]	Baulänge L [mm]	Gewicht [kg]	Inhalt [l]	Leistung [W]			Bestell-Nr.	€/Stück
					75/65°C / 70/55°C / 55/45°C				
Mattschwarz	1132	600	16,6	7,0	640 / 521 / 334			90 094 97	292,94
Mattschwarz	1708	600	23,7	9,9	900 / 727 / 460			90 094 98	363,80



Handtuch-Heizkörper Vespucci

- Material: Stahl
- Geeignet für Heizstab: Nein
- Betriebstemperatur: max. 110°C
- Betriebsdruck: max. 4 bar
- 4 Anschlüsse: DN 15 (1/2")
- Nabenabstand 50 mm
- Beidseitig montierbar
- **Lieferumfang:**
 - Heizkörper
 - Wandhalterungen
 - Entlüftungsventil
 - Blindstopfen

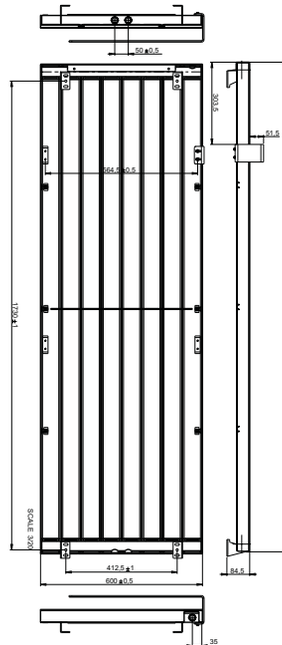


Farbe	Bauhöhe H [mm]	Baulänge L [mm]	Bautiefe [mm]	Gewicht [kg]	Inhalt [l]	Leistung [W] 75/65°C / 55/45°C	Bestell-Nr.	€/Stück
Verkehrsweiß RAL 9016	1320	500	50	16	7,2	447 / 229	90 050 79	280,97
Verchromt	1320	500	50	16	7,2	319 / 166	90 050 80	548,03



Handtuch-Heizkörper Tropea

- Material
 - Heizkörper: Stahl
 - Abdeckung: geformtes Stahlblech
- Mit Mittelanschluss
- Geeignet für Heizstab: Nein
- Betriebstemperatur max.: 90°C
- Betriebsdruck max.: 6 bar
- 3 Anschlüsse: DN 15 (1/2")
- Anschluss nur über Mittelanschluss möglich
- **Lieferumfang:**
 - Heizkörper
 - Abdeckung
 - Wandhalterungen
 - Entlüftungsventil



Farbe	Bauhöhe H [mm]	Baulänge L [mm]	Gewicht [kg]	Leistung [W] 75/65°C / 70/55°C / 55/45°C	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
Weiß RAL 9016	1800	600	43,0	989/815/538		90 019 26	546,86

Handtuchhalter für Bad-Heizkörper Tropea



- Material: Metall
- Farbe: Verchromt
- Inkl. Befestigungsmaterial

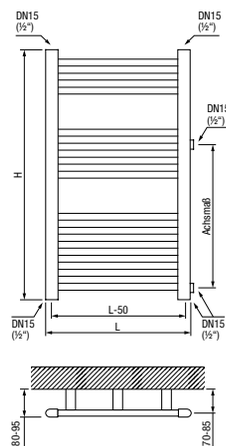
Ausführung	Baulänge [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
offen	550	90 019 27	46,21
geschlossen	610	90 019 28	48,80





Austausch-Handtuch-Heizkörper Bolzano für Renovierungen

- Die schnelle, rationelle Austauschlösung für die Modernisierung
- Verfügt über exakt an die Nabenabstände der alten DIN-Radiatoren und Flach-Heizkörper angepassten Anschlüsse, ein Austausch ist ohne Änderung der Rohrleitungsanschlüsse möglich
- Material: Stahl
- Geeignet für Heizstab: Ja
- Baulänge: 500 bzw. 600 mm
- Betriebsdruck: max. 10 bar
- Anschlüsse: 6 x DN 15 (1/2")
- Beidseitig montierbar, links und rechts verwendbar
- **Lieferumfang:**
 - Heizkörper
 - Wandhalterungen
 - Entlüftungsventil

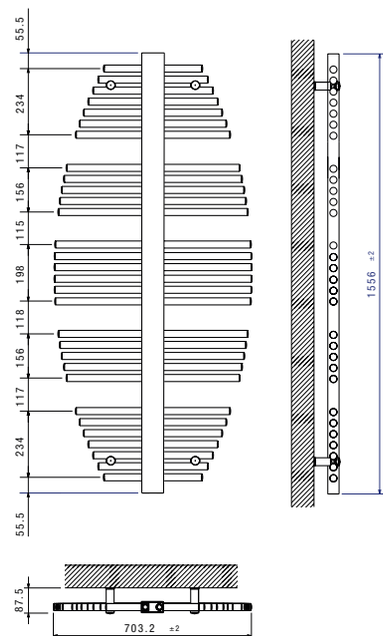


Farbe	Bauhöhe H [mm]	Baulänge L [mm]	Achsmaß [mm]	Leistung [W]			Bestell-Nr.	€/Stück
				75/65°C / 70/55°C / 55/45°C				
Weiß RAL 9016	803	500	500	331	272	177	90 046 69	99,66
Weiß RAL 9016	1188	500	500	496	406	264	90 046 70	123,73
Weiß RAL 9016	1188	500	900	496	406	264	90 046 71	123,73
Weiß RAL 9016	1600	400	500	567	465	302	90 095 02	101,47
Weiß RAL 9016	1600	400	900	567	465	302	90 095 03	101,47
Weiß RAL 9016	1600	500	500	679	556	362	90 046 72	144,63
Weiß RAL 9016	1600	500	900	679	556	362	90 046 73	144,63
Weiß RAL 9016	1600	600	500	793	649	422	90 046 74	153,56
Weiß RAL 9016	1600	600	900	793	649	422	90 046 75	153,56
Weiß RAL 9016	1785	400	500	637	522	339	90 095 04	110,57
Weiß RAL 9016	1785	400	900	637	522	339	90 095 05	110,57
Weiß RAL 9016	1785	500	500	763	625	406	90 046 76	158,63
Weiß RAL 9016	1785	500	900	763	625	406	90 046 77	158,63
Weiß RAL 9016	1785	600	500	891	730	474	90 046 78	171,99
Weiß RAL 9016	1785	600	900	891	730	474	90 046 79	171,99



Handtuch-Heizkörper Vespucci Doppio

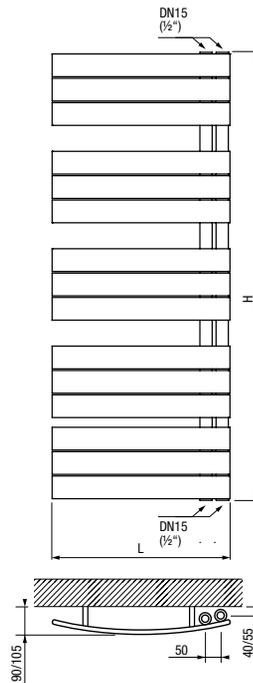
- Material: Stahl
- Geeignet für Heizstab: Nein
- Betriebstemperatur: max. 110°C
- Betriebsdruck: max. 4 bar
- 4 Anschlüsse: DN 15 (1/2")
- Nabenabstand 50 mm
- **Lieferumfang:**
 - Heizkörper
 - Wandhalterungen
 - Entlüftungsventil
 - Blindstopfen



Farbe	Bauhöhe H [mm]	Baulänge L [mm]	Bautiefe [mm]	Gewicht [kg]	Inhalt [l]	Leistung [W]		Bestell-Nr.	€/Stück
						75/65°C / 55/45°C			
Verkehrsweiß RAL 9016	1556	700	50	21	10	834	426	90 050 81	499,27
Verchromt	1556	700	50	21	10	584	295	90 050 82	939,64

Bad- und Handtuch-Heizkörper Pieve, gebogen

- Material: Stahl
- Geeignet für Heizstab: Ja
- Betriebstemperatur: max. 95°C
- Betriebsdruck: max. 5 bar
- 4 Anschlüsse: DN 15 (1/2")
- Beidseitig montierbar
- **Lieferumfang:**
 - Heizkörper
 - Wandhalterungen
 - Entlüftungsventil



Farbe	Bauhöhe H [mm]	Baulänge L [mm]	Gewicht [kg]	Inhalt [l]	Leistung [W]	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
Verkehrsweiß RAL 9016	780	550	12,2	4,8	601 / 493 / 313		90 861 12	190,00
Verkehrsweiß RAL 9016	1080	550	17,2	6,6	802 / 658 / 458		90 861 13	223,69
Verkehrsweiß RAL 9016	1380	550	21,9	8,4	881 / 722 / 458		90 861 14	262,74
Verkehrsweiß RAL 9016	1680	550	26,9	10,1	906 / 743 / 471		90 861 15	400,06
Verchromt	780	550	12,2	4,8	480 / 394 / 250		90 861 16	336,50
Verchromt	1080	550	17,2	6,6	640 / 525 / 365		90 861 17	416,04
Verchromt	1380	550	21,9	8,4	705 / 578 / 366		90 861 18	493,86
Verchromt	1680	550	26,9	10,1	724 / 594 / 376		90 861 19	677,04



Handtuch-Heizkörper Alba

- Material: Stahl
- Geeignet für Heizstab: Ja
- Betriebstemperatur: max. 90°C
- Betriebsdruck: max. 6 bar
- 4 Anschlüsse: DN 15 (1/2")
- **Lieferumfang:**
 - Heizkörper
 - Wandhalterungen
 - Entlüftungsventil

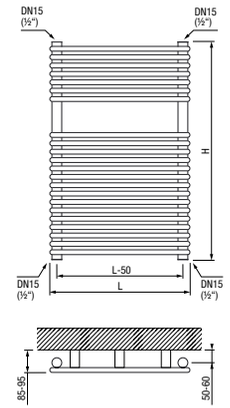
Farbe	Bauhöhe H [mm]	Baulänge L [mm]	Gewicht [kg]	Inhalt [l]	Leistung [W]	Bestell-Nr.	€/Stück
Weiß RAL 9016	1130	500	13,9	4,9	483 / 397 / 260	90 094 88	211,21
Weiß RAL 9016	1130	600	16,0	5,9	574 / 472 / 309	90 094 89	231,39
Weiß RAL 9016	1430	500	17,3	6,4	602 / 493 / 321	90 094 90	251,84
Weiß RAL 9016	1430	600	20,3	7,2	727 / 595 / 386	90 094 91	275,96
Weiß RAL 9016	1730	500	20,8	7,8	731 / 599 / 391	90 094 92	290,10
Weiß RAL 9016	1730	600	24,4	8,6	915 / 745 / 478	90 094 93	322,20
Schwarz matt	1130	600	16,0	5,9	574 / 472 / 309	90 094 94	258,01
Schwarz matt	1430	600	20,3	7,2	727 / 595 / 386	90 094 95	309,24
Schwarz matt	1730	600	24,4	8,6	915 / 745 / 478	90 094 96	360,47





Handtuch-Heizkörper Ragusa

- Material: Stahl
- Geeignet für Heizstab: Ja
- Betriebstemperatur: max. 90°C
- Betriebsdruck: max. 6 bar
- 4 Anschlüsse: DN 15 (1/2")
- **Lieferumfang:**
 - Heizkörper
 - Wandhalterungen
 - Entlüftungsventil



Farbe	Bauhöhe H [mm]	Baulänge L [mm]	Gewicht [kg]	Inhalt [l]	Leistung [W]	Bestell-Nr.	€/Stück
Weiß RAL 9016	730	500	7,7	2,8	424 / 350 / 232	90 046 59	185,19
Weiß RAL 9016	1450	500	13,1	5,3	799 / 654 / 426	90 046 60	235,47
Weiß RAL 9016	1450	600	14,6	5,9	926 / 758 / 494	90 046 61	265,73
Weiß RAL 9016	1738	500	16,0	6,6	954 / 779 / 504	90 046 62	317,30
Weiß RAL 9016	1738	600	17,9	7,1	1176 / 960 / 622	90 046 63	374,47
Verchromt	730	500	7,7	2,8	277 / 227 / 147	90 046 64	366,00
Verchromt	1450	500	13,0	5,3	569 / 464 / 300	90 046 65	529,67
Verchromt	1450	600	15,1	5,9	654 / 534 / 345	90 046 66	562,91
Verchromt	1738	500	16,1	6,6	689 / 561 / 361	90 046 67	595,61
Verchromt	1738	600	18,2	7,1	776 / 632 / 406	90 046 68	634,97



ZUBEHÖR



Design Thermostat-Ventilunterteil-Set, Winkeleckform, DN 15

Seite: 766

Handtuch-Heizkörper Torino

- Material: Stahl
- Geeignet für Heizstab: Ja
- Betriebstemperatur: max. 90°C
- Betriebsdruck: max. 6 bar
- 4 Anschlüsse: DN 15 (1/2")
- **Lieferumfang:**
 - Heizkörper
 - Wandhalterungen
 - Entlüftungsventil



Farbe	Bauhöhe H [mm]	Baulänge L [mm]	Gewicht [kg]	Inhalt [l]	Leistung [W]	Bestell-Nr.	€/Stück
Mineral Weiß VOV09	952	550	13,2	3,8	510 / 419 / 274	90 094 81	289,63
Mineral Weiß VOV09	1360	550	18,6	5,3	715 / 586 / 381	90 094 82	358,33
Anthrazit VOV12	952	550	13,2	3,8	510 / 419 / 274	90 094 83	289,63
Anthrazit VOV12	1360	550	18,6	5,3	715 / 586 / 381	90 094 84	358,33

Infrarot Badheizkörper Sani 400 Wifi



- Der Infrarot Heizkörper lässt sich manuell oder per App regeln
- Integrierte Schaltuhr mit Thermostat und LCD-Display
- Modernes und edles Design

Technische Daten:

- Leistung: 400 W
- Spannung: 230 V, 50 Hz
- Schutzklasse: IP 24
- Material: Glas
- Maße (H x B x T): 845 x 480 x 13 mm

Farbe	Bestell-Nr.	€/Stück
weiß	90 061 88	241,43
schwarz	90 061 89	245,14



IMMER GREIFBAR

21 MARKEN
FAST 600 SEITEN
UND 5.000 ARTIKEL



JETZT MIT

BARCODE

NOCH SCHNELLER BESTELLEN!

Sie benötigen nur Ihr Smartphone und unsere App „WS Weinmann & Schanz GmbH“. Mit dem integrierten „Scanner“ erfassen Sie den Barcode neben dem gewünschten Produkt und fügen dieses nach Bestätigung einfach zum Warenkorb hinzu.

Sie haben die App noch nicht? Diese können Sie direkt hier downloaden.



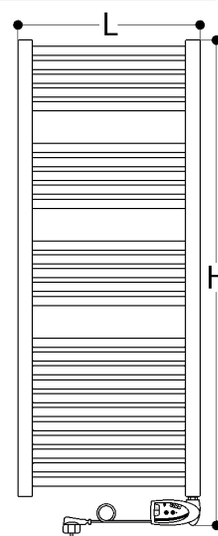
Laden im **App Store**

JETZT BEI **Google Play**



Aluminium-Handtuch-Heizkörper elektrisch eCool ED

- Material: Aluminium
- Digitale Temperatursteuerung
- Anschlusskabel: 1,1 m, mit Schukostecker
- Betriebsspannung: 230 V, 50 Hz
- Betriebstemperatur: max. 90°C
- Einstellbereich: 7-32°C
- Schutzklasse: IP44
- Heizpatrone: PTC, selbstregelnd
- Beleuchtetes Display und Infrarotempfänger (Fernbedienung 90 853 02 separat bestellen)
- Tages und Wochenprogramm
- **Funktion:** Programmierung, Komfort, Forstschutz, Boost, Stand-by, offenes Fenster, Tastensperre
- **Lieferumfang:**
 - Heizkörper
 - Wandhalterungen
 - Digitaler Thermostat





ZUBEHÖR



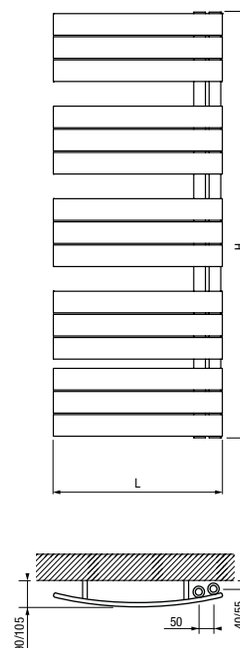
Fernbedienung für Elektro-Handtuchheizkörper

Seite: 752

Farbe	Bauhöhe H [mm]	Baulänge L [mm]	Gewicht [kg]	Leistung [W]	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
Weiß RAL 9010	933	478	6,2	300		90 007 90	317,39
Weiß RAL 9010	1143	528	8,3	500		90 007 91	344,81
Weiß RAL 9010	1563	528	11,5	700		90 007 92	480,73
Weiß RAL 9010	1815	628	15,3	1000		90 007 93	527,09

Handtuchheizkörper Pieve, elektrisch

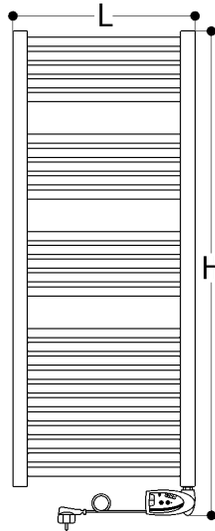
- Material: Stahl
- Anschlusskabel: 1,2 m, mit Schukostecker
- Betriebsspannung: 230 V, 50 Hz
- Betriebstemperatur: max. 95°C
- Montage: Kabel rechts
- **Lieferumfang:**
 - Heizkörper
 - Wandhalterungen
- Ohne Raumtemperaturregler



Farbe	Bauhöhe H [mm]	Baulänge L [mm]	Gewicht [kg]	Leistung [W]	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
Verkehrsweiß RAL 9016	780	550	12,2	300		90 861 20	280,63
Verkehrsweiß RAL 9016	1080	550	17,2	500		90 861 21	314,00
Verkehrsweiß RAL 9016	1380	550	21,9	500		90 861 22	427,70
Verkehrsweiß RAL 9016	1680	550	26,9	700		90 861 23	481,54
Verchromt	780	550	12,2	200		90 861 24	416,77
Verchromt	1080	550	17,2	300		90 861 25	497,01
Verchromt	1380	550	21,9	300		90 861 26	692,94
Verchromt	1680	550	26,9	500		90 861 27	780,71

Handtuch-Heizkörper Bellavista, elektrisch

- Material: Stahl
- Digital-Raumtemperaturregler
- Anschlusskabel: 1,2 m, mit Schuko-stecker
- Betriebsspannung: 230 V, 50 Hz
- Betriebstemperatur: max. 90°C
- Betriebsartenwahl: 2h Boost, Stand-by, 24h Auto
- Einstellbereich: 7-32°C
- Schutzklasse: 2, IP34
- Heizpatrone: PTC, selbsttragend
- Beleuchtetes Display und Infrarotempfänger (Fernbedienung 90 853 02 separat bestellen)
- **Lieferumfang:**
 - Heizkörper
 - Wandhalterungen
 - Digital-Raumtemperaturregler



ZUBEHÖR



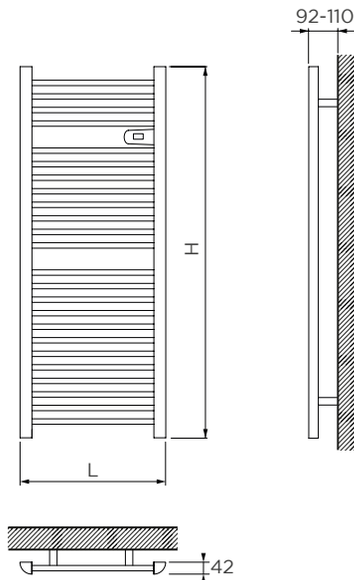
Fernbedienung für Elektro-Handtuchheizkörper

Seite: 752

Farbe	Bauhöhe H [mm]	Baulänge L [mm]	Gewicht [kg]	Leistung [W]	Bestell-Nr.	€/Stück
Weiß RAL 9016	1040	500	10	500	90 847 89	239,87
Weiß RAL 9016	1270	550	13	700	90 847 90	259,00
Weiß RAL 9016	1625	600	16	1000	90 847 91	288,43

Handtuch-Heizkörper Secco, elektrisch, trockene Betriebsweise

- Material: Aluminium
- Digital-Raumtemperaturregler
- Anschlusskabel: 1,5 m mit Schuko-stecker
- Betriebsspannung: 230V AC, 50 Hz
- Betriebstemperatur: max. 90 °C
- Betriebsartenwahl: Komfort, Frostschutz, Standby, ECO-Modus, Programmierung, Tastensperre
- Einstellbereich: 7-32 °C
- **Lieferumfang:**
 - Heizkörper
 - Wandhalterungen
 - Digital-Raumtemperaturregler



Farbe	Bauhöhe H [mm]	Baulänge L [mm]	Leistung [W]	Bestell-Nr.	€/Stück
Weiß RAL 9016	980	540	500	90 073 60	165,36
Weiß RAL 9016	1370	540	750	90 073 61	240,74



Handtuch-Heizkörper Sani Towel, elektrisch

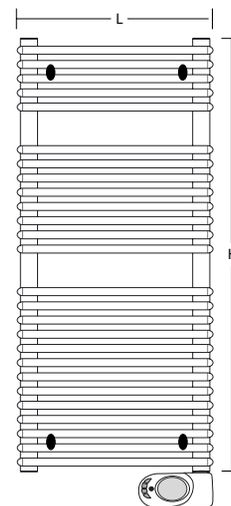
- Material: Stahl
- Farbe: schwarz
- Digital-Raumtemperaturregler
- Anschlusskabel: 1,3 m mit Schukostecker
- Betriebsspannung: 230 V, 50 Hz
- Betriebsartenwahl: Komfort, Öko und Frostschutz
- Einstellbereich: 5-35°C
- Schutzklasse: IP 24
- **Lieferumfang:**
 - Heizkörper
 - Wandhalterung
 - Digital-Raumtemperaturregler

Leistung [W]	Maße H x B x T [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
500	850 x 500 x 50	90 061 90	156,00
750	1005 x 500 x 50	90 061 91	200,00



Handtuch-Heizkörper Catania, elektrisch

- Material: Stahl
- Digital-Raumtemperaturregler
- Anschlusskabel: 1,0 m, mit Schukostecker
- Betriebsspannung: 230 V, 50 Hz
- Betriebstemperatur: max. 90°C
- Betriebsartenwahl: 2h Boost, Stand-by, 24h Auto, etc.
- Einstellbereich: 7-32°C
- **Lieferumfang:**
 - Heizkörper
 - Wandhalterungen
 - Digital-Raumtemperaturregler

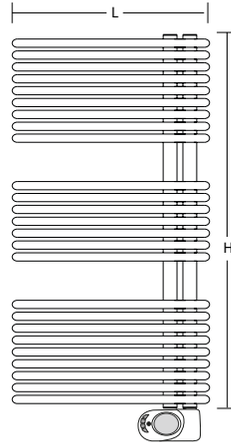


- Farbe: Weiß RAL 9016

Bauhöhe H [mm]	Baulänge L [mm]	Gewicht [kg]	Leistung [W]	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
1190	500	16,8	500		90 051 22	381,57
1738	600	27,6	750		90 051 23	540,57

Handtuch-Heizkörper Garda, elektrisch

- Material: Stahl
- Digital-Raumtemperaturregler
- Anschlusskabel: 1,0 m, mit Schuko-Stecker
- Betriebsspannung: 230 V, 50 Hz
- Betriebstemperatur: max. 90°C
- Betriebsartenwahl: 2h Boost, Stand-by, 24h Auto, etc.
- Einstellbereich: 7-32°C
- **Lieferumfang:**
 - Heizkörper
 - Wandhalterungen
 - Digital-Raumtemperaturregler



- Farbe: Weiß RAL 9016

Farbe	Bauhöhe H [mm]	Baulänge L [mm]	Gewicht [kg]	Leistung [W]	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
Weiß RAL 9016	1132	600	23,5	600		90 051 24	560,41
Weiß RAL 9016	1708	600	33,4	1000		90 051 25	747,36

Selbstregelnde Elektro-Heizpatrone PTC-ERH mit Schutzleiter und Zubehör



- Für Radiatoren und Handtuchwärmekörper
- Mit Schuko-Stecker (230 V/50 Hz)
- PTC-Heizelement, selbstregulierend
- Keine Thermostate, keine Schmelzsicherungen, keine Überhitzungsgefahr
- Beliebige Einbaulage

- Geringer Durchmesser für beengte Platzverhältnisse!
- Schnelle Aufheizphase, konstante Temperatur
- Mit Kabel und Stecker

Technische Daten:

- Anschluss: DN 15 (1/2")
- Betriebsspannung: 230 V/50 Hz
- Schutzart: IP64
- Schutzklasse: 1
- Kabellänge: ca. 1500 mm

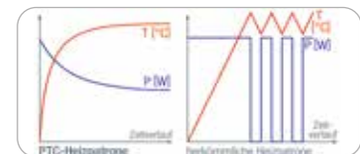


Abb.: Ohne Schalter

• Mit Schalter/Kontrollleuchte

Typ	Länge [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
300 W	245	90 117 40	54,97
450 W	330	90 117 41	61,49
600 W	450	90 117 42	67,86
750 W	535	90 117 43	76,19
900 W	620	90 117 44	81,33

• Ohne Schalter/Kontrollleuchte

Typ	Länge [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
300 W	245	90 117 35	46,64
450 W	330	90 117 36	53,21
600 W	450	90 117 37	60,20
750 W	535	90 117 38	67,90
900 W	620	90 117 39	73,00



Spezialanschluss T-Stück DN 15 (1/2") verchromt

- IG x IG x AG

Bestell-Nr.	€/Stück
90 117 45	4,86

Temperaturgesteuerte Steckdose



- Mit Schutzkontaktstecker und Steckdose
- Integrierter Raumthermostat
- Umsteller Heizen/Kühlen
- LED-Anzeige für den Betriebszustand (grün/rot)

Bestell-Nr.	€/Stück
62 002 08	42,43

Technische Daten:

- Betriebsspannung: 230 V/AC, 50 Hz
- Schallleistung max.: 16 A-3680 W (ohmsche Last), 9A-2070 W (induktive Last)
- Einstellbereich: 5-30°C
- Umgebungstemperatur: 5-70°C
- Regelgenauigkeit: +/- 1°C
- Maße (L x B x H): 125 x 62 x 80 mm
- Farbe: Weiß

Selbstregelnde Elektro-Heizpatrone PF1K mit Schutzleiter



- Für Radiatoren- und Handtuchheizkörper zur Kombination mit einem Raumtemperaturregler Typ Infra oder Musa Eco
- Einbauweise waagrecht und von unten nach oben
- PTC-Heizelement, selbstregulierend
- Geringer Durchmesser für beengte Platzverhältnisse
- Schnelle Aufheizphase, konstante Temperatur

Leistung [W]	Länge [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
300	235	90 879 37	35,50
450	320	90 879 38	41,24
600	440	90 879 39	45,39
750	525	90 879 40	53,86
1000	650	90 879 41	65,66
1200	815	90 879 42	74,40
1500	980	90 879 43	78,03

Technische Daten:

- Anschluss: DN 15 (1/2")
- Anschluss: Fastonstecker 6,3 x 0,8 mm
- Betriebsspannung: 230 V/AC
- Schutzklasse: 1
- Prüfzeichen: VDE/CE/IP67
- **Lieferumfang:**
- Heizpatrone, ohne Regler

Automatisches Entlüftungsventil DN 15 (1/2")



- Speziell für elektrisch betriebene oder kombinierte Heizkörper
- Zur Überdruckabsicherung
- Öffnungsdruck: 4,5 ± 0,8 bar
- NBR-Dichtung

Bestell-Nr.	€/Stück
90 075 92	10,51

Raumtemperaturregler Infra und Musa ECO mit Schutzleiter

- Zur Regulierung der Raumtemperatur in Verbindung mit einem Elektroheizstab in ortsfesten Heizkörpern
- Passend für: Elektro-Heizpatrone PF1K mit Fastonstecker
- Manuell und über Fernbedienung (optional) bedienbar
- Tages-/ Wochenprogramm
- Betriebsart: Komfort, Eco, Frostschutz, 2h Boost, On/Standby
- Ohne Heizpatrone

Technische Daten:

- Betriebsspannung: 230 V/AC
- Schutzart: IP44
- Schutzklasse: 1
- Für Heizstäbe max.: 2000 W
- Einstellbereich: 7-32°C
- Kabellänge: ca. 1200 mm

Lieferumfang:

- Raumtemperaturregler mit Kabel und Winkelstecker



Typ Musa ECO

Ausführung	Bestell-Nr.	€/Stück
Weiß	90 040 58	66,09



Abb.: Chrom

Typ INFRA

- Display beleuchtet
- Über Fernbedienung (optional) bedienbar

Ausführung	Bestell-Nr.	€/Stück
Chrom	90 879 46	82,07
Weiss	90 879 47	74,61

Fernbedienung INFRA



- Passend für Raumtemperaturregler Infra

Bestell-Nr.	€/Stück
90 853 02	56,27

Infrarot-Heizkörper



Abb. 587 x 1167 mm

Ausführung Wand- und Deckenmontage

- Inkl. Wand-/Deckenmontageplatte

Farbe	Maße H x B x T [mm]	Gewicht [kg]	Leistung [W]	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
Reinweiß RAL 9010	587 x 587 x 45	6,1	400		90 045 35	417,80
Tiefschwarz RAL 9005	587 x 587 x 45	6,1	400		90 045 36	417,80
Purpurrot RAL 3004	587 x 587 x 45	6,1	400		90 045 37	417,89
Reinweiß RAL 9010	587 x 867 x 45	6,9	600		90 045 38	511,57
Tiefschwarz RAL 9005	587 x 867 x 45	6,9	600		90 045 39	508,10
Purpurrot RAL 3004	587 x 867 x 45	6,9	600		90 045 40	511,57
Reinweiß RAL 9010	587 x 1167 x 45	8,8	800	IPR	90 045 41	657,64
Tiefschwarz RAL 9005	587 x 1167 x 45	8,8	800	IPR	90 045 42	657,64
Purpurrot RAL 3004	587 x 1167 x 45	8,8	800	IPR	90 045 43	657,64
Reinweiß RAL 9010	730 x 1167 x 45	17,2	1000	IPR	90 045 44	819,91
Tiefschwarz RAL 9005	730 x 1167 x 45	17,2	1000	IPR	90 045 45	818,34
Purpurrot RAL 3004	730 x 1167 x 45	17,2	1000	IPR	90 045 46	818,34
Reinweiß RAL 9010	1700 x 587 x 45	27,5	1200	IPR	90 045 47	841,31
Tiefschwarz RAL 9005	1700 x 587 x 45	27,5	1200	IPR	90 045 48	841,31
Purpurrot RAL 3004	1700 x 587 x 45	27,5	1200	IPR	90 045 49	841,31

Ausführung Kassetten-Deckenmontage

- Zur Montage in Kassettendecke (Odenwaldecke)
- Es sind keine Schrauben oder Halterungen nötig, der Heizkörper wird wie die Deckenelemente einfach eingehängt



Farbe	Maße H x B x T [mm]	Gewicht [kg]	Leistung [W]	Bestell-Nr.	€/Stück
Reinweiß RAL 9010	620 x 620 x 60	6,1	400	90 885 49	437,11

Der Heizkörperspiegel lässt sich unauffällig und platzsparend in jedes Bad integrieren. Durch die Strahlungswärme gehören beschlagene Spiegel der Vergangenheit an. Auch im Flur oder als Bestandteil der Garderobe ist er ein besonderer Blickfang.

Ausführung Heizspiegel

Technische Daten:

- Betriebsspannung: 230 V/50 Hz
- E.-Anschluss: Flachstecker
- Schutzklasse: 1
- Spritzwasserschutzklasse: IPX4
- Kabellänge ca. 1,40 m mit ultraflachem Schutz-Kontaktstecker

Vorteile:

- Spiegel beschlägt nicht
- Leichte Installation
- Lange Lebensdauer
- Wenig Platzbedarf



Maße H x B x T [mm]	Gewicht [kg]	Leistung [W]	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
620 x 620 x 50	12,5	400	IPR	90 858 48	599,09
620 x 900 x 50	16,5	600	IPR	90 858 49	724,43
620 x 1200 x 50	20,5	800	IPR	90 858 50	822,21

Zubehör Infrarot-Heizkörper



Funkthermostat programmierbar für Infrarotheizung

- Zur zentralen Steuerung von einem oder mehreren Infrarot-Heizkörpern
- Die Empfänger sind bereits an der Rückseite der Heizungen integriert

Technische Daten:

- Batteriebetrieben (2 x AAA)
- Schutzklasse 3
- Funkfrequenz 868 MHz
- Schutzart: IP30
- Reichweite 100-300 m in hindernisfreier Umgebung je nach Gerätekombination
- Umgebungstemperatur: -10°C bis +70°C
- Betriebstemperatur: 0°C bis +40°C
- **Verschiedene Programme zur Steuerung:**
 - Frostschutzmodus (Verstellbereich 5°C-15°C)
 - Absenk-/Sparmodus (Verstellbereich 10°C-30°C)
 - Komfortmodus (Verstellbereich 10°C-30°C)
 - Automatikmodus
 - Abwesenheitsbetrieb
 - Handbetrieb

Bestell-Nr.	€/Stück
90 858 70	71,50

Standfüße Stahl, schwarz

- Für Infrarotheizkörper
- Für die mobile Nutzung
- Nur für 400, 600 und 800 W
- 1 Paar = 2 Stück



Bestell-Nr.	€/Paar
90 858 69	7,86





Elektro-Heizkörper eBlitz mit Wi-Fi Steuerung

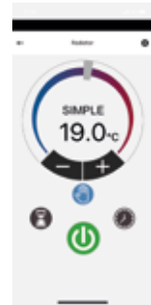
- Material: Aluminiumlegierung mit hoher Wärmeleitfähigkeit
- Digital-Raumtemperaturregler
- Eingebautes Wi-Fi Modul
- Beliebige viele Heizkörper über APP steuerbar
- LCD-Benutzeroberfläche mit Hintergrund-Beleuchtung
- Mit Wärmeträgerflüssigkeit
- Anschlusskabel: 1,1 m ohne Stecker (bitte separat bestellen: Bestell-Nr. 62 045 33)
- Betriebsspannung: 230 V, 50/60 Hz
- Schutzklasse: IP24, doppelte elektrische Isolierung
- Einstellbereich: 7-32°C

Funktion:

- Tag- und Wochenprogramm
- Betriebsmodi: Komfort, Nachtbetrieb, reduzierte Temperatur, Frostschutz, Urlaub, Boost, Eco, Standby, Fil-Pilot (Steuerdraht für Frankreich)
- Verbrauchsanzeige kWh (Tag/Woche/Monat/Jahr/gesamt)
- Fenster offen Erkennung
- Verhaltensanzeige

Lieferumfang:

- Heizkörper
- Wandkonsolen



App-Ansteuerung



Typ	Glieder	Bauhöhe H [mm]	Baulänge L [mm]	Tiefe T [mm]	Gewicht [kg]	Leistung [W]	Bestell-Nr.	€/Stück
750 W	4	583	390	80	8	750	90 065 77	408,33
1000 W	5	583	470	80	9,9	1000	90 065 78	428,37
1250 W	7	583	630	80	13,7	1250	90 065 79	483,47
1500 W	9	583	790	80	17,1	1500	90 065 80	535,20
1800 W	11	583	950	80	19,7	1800	90 065 81	581,07



Elektro-Heizkörper eBlitz Core

- Material: Aluminiumlegierung mit hoher Wärmeleitfähigkeit
- Mit Keramikstein
- Digital-Raumtemperaturregler
- LCD-Benutzeroberfläche mit Hintergrund-Beleuchtung
- Anschlusskabel: 1,1 m ohne Stecker (bitte separat bestellen: Bestell-Nr. 62 045 33)
- Betriebsspannung: 230 V, 50/60 Hz
- Schutzklasse: IP24, doppelte elektrische Isolierung

Funktion:

- Tag- und Wochenprogramm
- Betriebsmodi: Komfort, Nachtbetrieb, reduzierte Temperatur, Frostschutz, Urlaub, Eco, Standby, Fil-Pilot (Steuerdraht für Frankreich)
- Verbrauchsanzeige kWh (Tag/Woche/Monat/Jahr/gesamt)
- Fenster offen Erkennung
- Verhaltensanzeige

Lieferumfang:

- Heizkörper
- Wandkonsolen



Typ	Glieder	Bauhöhe H [mm]	Baulänge L [mm]	Tiefe T [mm]	Gewicht [kg]	Leistung [W]	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
1000	5	577	473	97	11,8	1000		90 071 03	463,41
1500	7	577	628	97	16	1500		90 071 04	523,80
2000	9	577	788	97	19,9	2000		90 071 05	613,57

Elektro-Heizkörper Resia

- Material: Aluminiumlegierung mit hoher Wärmeleitfähigkeit
- Farbe: Weiß RAL 9010
- Digital-Raumtemperaturregler
- LCD-Benutzeroberfläche
- Mit Wärmeträgerflüssigkeit
- Anschlusskabel: 0,9 m ohne Stecker
(bitte separat bestellen: Bestell-Nr. 62 045 33)
- Betriebsspannung: 230 V, 50/60 Hz
- Schutzklasse: IP24, doppelte elektrische Isolierung
- Einstellbereich: 7-32°C



Funktion:

- Tag- und Wochenprogramm
- Betriebsmodi: Komfort, Nachtbetrieb, Frostschutz, Standby, Fil-Pilot
(Steuerdraht für Frankreich)
- Fenster offen Erkennung
- Adaptive Anlaufsteuerung
- Verhaltensanzeige

Lieferumfang:

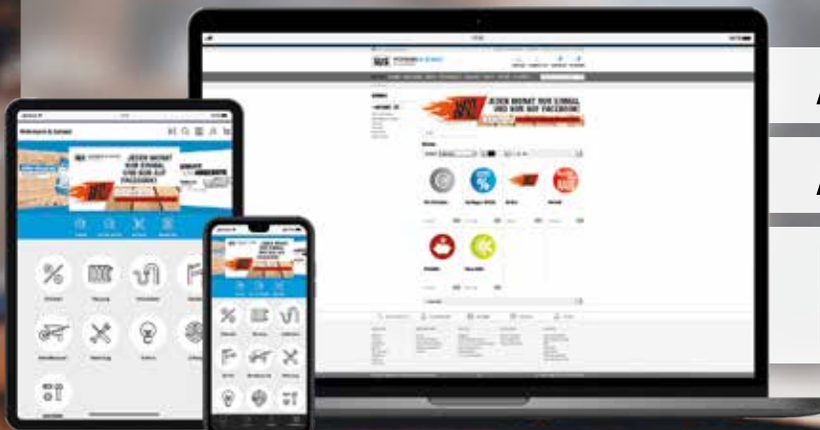
- Heizkörper
- Wandkonsolen



Typ	Glieder	Bauhöhe H [mm]	Baulänge L [mm]	Tiefe T [mm]	Gewicht [kg]	Leistung [W]	Bestell-Nr.	€/Stück
700 W	4	577	396	83	7,3	700	90 094 77	273,87
1000 W	5	577	476	83	9,1	1000	90 094 78	302,26
1500 W	8	577	716	83	14,2	1500	90 094 79	385,73
1800 W	10	577	876	83	17,7	1800	90 094 80	442,50

IMMER ERREICHBAR

Online: www.weinmann-schanz.de
 App: WS Weinmann & Schanz GmbH



ALLE AKTIONEN

ALLE KATALOGE

**DAS KOMPLETTE
PROGRAMM**

Wand-Konvektor WKL

AEG



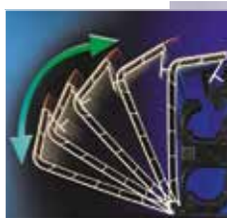
- Mit Elektronischem Temperaturregler
- Wochentimer mit 3 Zeitprogrammen, Selbstlernfunktion sowie Offene-Fenster-Erkennung
- Lernfähige Regelung: Berechnen der Vorheizzeit im Timerbetrieb erfolgt automatisch
- Sicherheit durch Überhitzungsschutz
- Kompaktes Metallgehäuse in flacher Bauweise
- Ein-/Ausschalter
- Integrierter Sicherheitstemperaturwächter
- Schutzart IP24
- Anschlussleitung 1 m, mit Netzstecker



Typ	Leistung [W]	Gewicht [kg]	Maße [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
WKL 505	500	4,0	348 x 450 x 100	90 032 63	175,00
WKL 755	750	4,6	426 x 450 x 100	90 032 64	180,59
WKL 1005	1000	46	426 x 450 x 100	90 032 65	186,17
WKL 2005	2000	7,7	738 x 450 x 100	90 032 67	232,64
WKL 2505	2500	9,2	894 x 450 x 100	90 032 68	269,00
WKL 3005	3000	10,9	1050 x 450 x 100	90 032 69	292,51

Sockelleistensystem SSL - Kunststoff

Simplex



Komfortable Montage - nach oben schwenken und einrasten lassen



Stabiles Kunststoff-Hohlkammerprofil mit weicher Dichtlippe zur Wand, Sockelleiste weiß und grau mit Schutzfolie gegen Verschmutzung,

Die patentierte Befestigungsschelle sorgt dafür, dass Sie die Sockelleiste leicht und unkompliziert an die Wand bekommen – per Schwenkmontage.

Auch große Längen können problemlos montiert werden – von einer Person. Sie können stecken, löten, pressen und klemmen.

PVC-Dekorleisten mit aufgeklebter Dekorfolie



Eiche

Buche

Weiß



Sockelleiste N

- Profillänge 4 m
- **VPE = 6 Stück** (insg. 24 m)

Farbe	Info	Bestell-Nr.	€/VPE
weiß		90 820 80	178,41
Eiche hell		90 820 77	222,34
Buche		90 820 78	230,29



Sockelleiste N, weiß

- Profillänge 2 m
- **VPE = 10 Stück** (insg. 20 m)

Info	Bestell-Nr.	€/VPE
	90 821 50	74,43



Außenecke N

Farbe	Bestell-Nr.	€/Stück
weiß	90 821 33	3,19
Eiche hell	90 820 82	7,00
Buche	90 820 83	7,00



Innenecke N

Farbe	Bestell-Nr.	€/Stück
weiß	90 821 34	3,44
Eiche hell	90 820 86	7,41
Buche	90 820 87	7,31



Endstück links N

Farbe	Bestell-Nr.	€/Stück
weiß	90 821 35	2,16
Eiche hell	90 820 90	3,76
Buche	90 820 91	3,76



Endstück rechts N

Farbe	Bestell-Nr.	€/Stück
weiß	90 821 36	2,16
Eiche hell	90 820 94	3,76
Buche	90 820 95	3,76



Stoßverbinder N

Farbe	Bestell-Nr.	€/Stück
weiß	90 821 37	1,84
Eiche hell	90 820 98	3,17
Buche	90 820 99	3,17



Abdeckrossette

- Aus Kunststoff
- Als Abdeckung für Sockelleistenausschnitt
ø 12 mm

Farbe	Bestell-Nr.	€/Stück
weiß	90 821 30	0,97
Eiche hell	90 820 55	1,07
Buche	90 820 54	1,03



Steigstrangprofil 3-schenkelig

- Aus Kunststoff-Hohlkammerprofil
- Nur in weiß erhältlich
- Maße: 50 x 100 x 50 mm
- Profillänge 3 m
- **VPE = 2 Stück**

Info	Bestell-Nr.	€/VPE
	90 047 57	114,53



Befestigungsschelle Komfort Plus

- Als Rohr- und Sockelleistenhalter
- Für Rohraussendurchmesser bis 22 mm
- Mit Federklammer und Rohrsicherung
- Ohne Befestigungsschraube, ohne Einlegeleiste
- Höhenausgleich (+17 mm/-5 mm)

Bestell-Nr.	€/Stück
90 014 35	2,46



Befestigungsklammer für 3-schenkeliges Steigstrangprofil

- Aus Kunststoff

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
100 mm	90 821 44	1,46
150 mm	90 821 45	1,76

Sockelleisten-Anschlusskomponenten



Anschlussgarnitur Tectite® VK 31, vernickelt

- Verwendbar für Kupfer-, C-Stahl- und Edelstahlrohr.
- Für Ventil-Kompakt-Heizkörper mit DN 15 (1/2") Muffengewinde oder DN 20 (3/4") Außengewinde

Bestehend aus:

- 2 x selbstdichtende Anschlussnippel DN 15 (1/2") x DN 20 (3/4") für HK mit DN 15 (1/2") Muffengewinde
- 2 x Konusteile für HK mit DN 20 (3/4") AG
- 2 x Teleskop-Eckverschraubungen
- 1 x VL- und 1 x RL-Anschluss, jeweils mit eingelötetem Kupferbogen (vernickelt) ø 12 mm

- 4 x Abdeckrosetten (2 x weiß/2 x hellbraun)
- 1 x Tectite Demontagewerkzeug (Passend für Simplex und HZ System)

Größe	Bestell-Nr.	€/Set
15 mm	90 821 31	104,83
18 mm	90 821 32	110,91



Innengewinde Anschlussgarnitur VK31, vernickelt

- Für Ventilheizkörper mit DN 15 (1/2") Muffengewinde oder DN 20 (3/4") Außengewinde
- Mit universellen Anschlussmöglichkeiten für alle gängigen Rohrarten

Bestehend aus:

- 2 St. Teleskop-Eckverschraubungen mit Höhen- und Tiefenverstellung
- 1 St. VL-Anschluss mit eingelötetem Kupferbogen (vernickelt) ø 12 mm
- 1 St. RL-Anschluss mit eingelötetem Kupferbogen (vernickelt) ø 12 mm

- 2 St. Selbstdichtende Anschlussnippel DN 15 (1/2") AG x DN 20 (3/4") AG für HK mit DN 15 (1/2") IG
- 2 St. Konusteile für HK mit DN 20 (3/4") AG
- 4 St. Abdeckrosetten weiß, Buche und Eiche dunkel

Bestell-Nr.	€/Set
90 032 82	100,13



Press-Anschlussgarnitur VK 31, vernickelt

- Verwendbar für Kupfer-, C-Stahl- und Edelstahlrohre
- Verpressbar mit Kontur M und V
- Für Ventil-Kompakt-Heizkörper mit DN 15 (1/2") Muffengewinde oder DN 20 (3/4") Außengewinde

Bestehend aus:

- 2 x selbstdichtende Anschlussnippel DN 15 (1/2") x DN 20 (3/4") für HK mit DN 15 (1/2") Muffengewinde
- 2 x Konusteile für HK mit DN 20 (3/4") AG
- 2 x Teleskop-Eckverschraubungen

- 1 x VL- und 1 x RL-Anschluss, jeweils mit eingelötetem Kupferbogen (vernickelt) ø 12 mm
- 6 x Abdeckrosetten (2 x weiß/2 x Eiche hell/2 x Eiche dunkel)

Anschluss-ø [mm]	Bestell-Nr.	€/Set
15	90 847 29	118,37
18	90 847 30	118,37
22	90 019 70	144,03



Press-Anschlussgarnitur VK31, vernickelt

- Verwendbar für Kunststoff- oder Metallverbundrohre
- Verpressbar mit Kontur U, TH, F und H
- Für Ventil-Kompakt-Heizkörper mit DN 15 (1/2") Muffengewinde oder DN 20 (3/4") Außengewinde

Bestehend aus:

- 2 x selbstdichtende Anschlussnippel 1/2" x 3/4" für HK mit 1/2" Muffengewinde
- 2 x Konusteile für HK mit DN 20 (3/4") AG
- 2 x Teleskop-Eckverschraubung

- 1 x VL- und 1 x RL-Anschluss, jeweils mit eingelötetem Kupferbogen (vernickelt) ø 12 mm
- 6 x Abdeckrosette (2 x weiß/2 x Buche/2 x Eiche dunkel)

Anschluss-ø [mm]	Bestell-Nr.	€/Set
16 x 2,0	90 000 83	118,37
20 x 2,0	90 000 19	123,31



Anschlussgarnitur SiRoCon VK 31, vernickelt

- Für Ventil-Kompakt-Heizkörper mit DN 15 (1/2") Muffengewinde oder DN 20 (3/4") Außengewinde

Bestehend aus:

- 2 x selbstdichtende Anschlussnippel DN 15 (1/2") x DN 20 (3/4") für HK mit DN 15 (1/2") Muffengewinde
- 2 x Teleskop-Eckverschraubungen

- 1 x VL- und 1 x RL-Anschluss, mit eingelötetem Kupferbogen (vernickelt) ø 12 mm
- 4 x Abdeckrosetten (2 x weiß/2 x hellbraun)
- Passend für Simplex und HZ System

Bestell-Nr.	€/Set
90 821 29	102,59



Press-Sockelleistenanschluss VK31 vernickelt

- Verwendbar für Kunststoff- oder Metallverbundrohre
- Verpressbar mit Kontur U, TH, F und H

Bestehend aus:

- 1 x VL- und 1 x RL-Anschluss, jeweils mit eingelötetem Kupferbogen (vernickelt) ø 12mm
- 6 x Abdeckrosette (2 x weiß/2 x Buche/2 x Eiche dunkel)

Anschluss-ø [mm]	Bestell-Nr.	€/Set
16 x 2,0	90 000 21	90,27
20 x 2,0	90 000 23	90,17



Anschlussgarnitur VK 31 Eurokonus

- Zum Anschluss mit Simplex Klemmverschraubungen

Größe	Bestell-Nr.	€/Set
DN 20 (3/4") IG x DN 20 (3/4") AG	90 019 69	98,64



Sockelleistenanschluss SiRoCon, vernickelt

- Für Ventil-Kompakt-Heizkörper

Bestehend aus:

- 1 x VL- und 1 x RL-Anschluss, mit eingelötetem Cu-Bogen 12 mm
- 4 x Abdeckrosetten (2 x weiß/2 x hellbraun)
- Passend für Simplex und HZ SL-System

Bestell-Nr.	€/Set
90 820 72	63,23



Adapter SiRoCon



- Ortsunabhängiges Verpressen
- Dimensionslose Steckfittings
- Breites Systemangebot
- Kraftschlüssige, lösbare Verbindung

- Systemadaptionen
- Das SiRoCon-Press-System kann in idealer Weise auch mit bestehenden Systemen kombiniert werden

- Systemadapter für verschiedene Systeme, womit die Vielfältigkeit und Lagerkapazitätseinsparung in optimaler Form genutzt werden kann



Universal Pressadapter

- Rotguss blank
- Für Kupfer-, C-Stahl und Edelstahl fittings

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
15 mm	90 821 24	8,51
18 mm	90 821 25	8,83
22 mm	90 820 73	10,57



Pressadapter

- Rotguss blank
- Für Kupfer-, Weichstahl- und Edelstahlrohre
- Zugelassen sind Pressbacken mit Kontur „M“

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
15 mm	90 821 14	11,54
18 mm	90 821 15	10,76
22 mm	90 820 74	19,13



Blindadapter

- Messing blank
- Zum Verschließen des SiRoCon Steckanschlusses bzw. der Anschlussgarnitur VK 31 am Ringleitungsende

Bestell-Nr.	€/Stück
90 821 26	7,00



Pressadapter (TH)

- Messing/Niro
- Bestehend aus Press-Steck-Tülle und Edelstahl-Presshülse mit Sichtfenster

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
20 x 2 mm	90 821 23	11,14



Pressadapter für TH, U, F und H Presskontur

- Für Kunststoff und Mehrschichtverbundrohre
- Material: Messing, Edelstahl
- Dichtung: EPDM

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
16 x 2 mm	90 017 87	10,76

Teleskop-Eckverschraubung



- Passend für Tectite- und SiRoCon-Anschlussgarnituren

- Absperr- und regulierbar
- Höhen- und Tiefenregulierung

- Integrierte Klemmverschraubung 12 x 1



Typ EV1, vernickelt

- Für Heizkörper mit DN 15 (1/2") Muffengewinde

Bestell-Nr.	€/Stück
90 821 27	30,37



Typ EV2, vernickelt

- Für Heizkörper mit DN 20 (3/4") Außengewinde

Bestell-Nr.	€/Stück
90 821 28	28,71

Adapter für Füll- und Entleerstopfen



mit Eurokonus

- Als Adapter zum Anschluss einer handelsüblichen Schlauchverschraubung

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 8 (1/2") AG x DN 20 (3/4") AG	90 019 68	5,84

Zubehör Sockelleisten-Systeme



Blindkappe DN 20 (3/4"), vernickelt

- Zum Verschließen der Anschlussgarnitur SL/VK bzw. SL/K am Ringleitungsende

Bestell-Nr.	€/Stück
90 820 56	2,86



Klemmringverschraubung, vernickelt

- Passend für Simplex Ventile und Simplex Verschraubungen mit Innengewinde
- Bei Kupfer- und Weichstahlrohren sind Stützhülsen erforderlich

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN15 (1/2") x 15 mm	90 820 68	2,53



Anschluss-Set F11, vernickelt

- 2 Klemmverschraubungen für den Einsatz hinter Simplex Sockelleisten
- Für Kupferrohre (blank, vernickelt, verchromt), Weichstahl- C-Stahl- und Edelstahlrohre
- Passend für DN 20 (3/4") Eurokonus, keine Stützhülsen erforderlich

Größe	Bestell-Nr.	€/Set
12 x 1 mm	90 821 02	14,90
14 x 1 mm	90 821 03	14,36
15 x 1 mm	90 821 01	13,29
16 x 1 mm	90 821 04	13,60



Anschluss-Set F3, vernickelt

- 2 Klemmverschraubungen für den Einsatz hinter Simplex Sockelleisten
- Für Kunststoff- und Metallverbundrohre
- Passend für DN 20 (3/4") Eurokonus

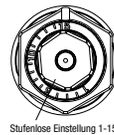
Größe	Bestell-Nr.	€/Set
14 x 2,0 mm	90 821 05	16,19
16 x 2,0 mm	90 821 06	16,19
17 x 2,0 mm	90 821 07	16,19
20 x 2,0 mm	90 820 62	16,19

Thermostat-Ventilunterteile Eclipse

- Automatischer hydraulischer Abgleich durch integrierten Durchflussregler, dadurch wird der Durchfluss im Heizkörper nie überschritten auch wenn die Nachbarventile schließen
- Der erforderliche Durchfluss der einzelnen Heizkörper wird direkt am Thermostat-Ventilunterteil eingestellt
- Durchflussbereich von 10 bis 150 l/h
- Anschluss Th-Kopf: M30 x 1,5

Technische Daten:

- Material Ventil: Rotguss vernickelt, korrosionsbeständig
- Betriebsüberdruck max.: 10 bar
- Betriebstemperatur max.: 100°C
- Differenzdruck max.: 60 kPa
- Differenzdruck min.:
 - 10-100 l/h = 10 kPa
 - 100-150 l/h = 10 kPa



Passende
Thermostatköpfe
finden Sie ab Seite 768



Ausführung Eck, IG

Größe	Länge [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 10 (3/8")	52	90 876 39	27,19
DN 15 (1/2")	58	90 876 40	28,41
DN 20 (3/4")	66	90 876 41	37,94



Ausführung Durchgang, IG

Größe	Länge [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 10 (3/8")	85	90 876 42	27,19
DN 15 (1/2")	95	90 876 43	28,41
DN 20 (3/4")	106	90 876 44	37,94



Ausführung Axial, IG

Größe	Länge [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 10 (3/8")	52	90 876 45	29,93
DN 15 (1/2")	58	90 876 46	30,89



Ausführung Axial, AG Eurokonus 3/4"

Größe	Länge [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 15 (1/2")	58	90 881 84	30,89



Ausführung Winkeleck, IG

Anschluss	Größe	Länge [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
links	DN 10 (3/8")	52	90 881 85	33,37
links	DN 15 (1/2")	58	90 881 86	36,61
rechts	DN 10 (3/8")	52	90 881 87	33,37
rechts	DN 15 (1/2")	58	90 881 88	36,61



Ausführung Winkeleck, AG Eurokonus 3/4"

Anschluss	Größe	Länge [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
links	DN 15 (1/2")	58	90 881 89	36,61
rechts	DN 15 (1/2")	58	90 881 90	36,61

Abb.: Anschluss links

Abb.: Anschluss links



Ausführung Eck, AG Eurokonus 3/4"

Größe	Länge [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 15 (1/2")	58	90 881 82	35,11



Ausführung Durchgang, AG Eurokonus 3/4"

Größe	Länge [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 15 (1/2")	88	90 881 83	35,11



Ausführung Eck, Pressanschluss 15 mm, V-Kontur

Größe	Länge [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 15 (1/2")	58	90 881 91	37,94



Ausführung Durchgang, Pressanschluss 15 mm, V-Kontur

Größe	Länge [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 15 (1/2")	58	90 881 92	37,94

Thermostat-Ventilunterteile Eclipse 300

- Für Heizungsanlagen mit kleine Temperaturspreizungen und hohe Durchflüsse
- Automatischer hydraulischer Abgleich durch integrierten Durchflussregler, dadurch wird der Durchfluss im Heizkörper nie überschritten auch wenn die Nachbarventile schließen
- Der erforderliche Durchfluss der einzelnen Heizkörper wird direkt am Thermostat-Ventilunterteil eingestellt
- Der Durchfluss kann innerhalb des Durchflussbereichs, mithilfe des Einstellschlüssels stufenlos eingestellt werden, Einstellung 1-30
- Durchflussbereich von 30 bis 300 l/h
- Anschluss Th-Kopf: M30x1,5

Technische Daten:

- Material Ventil: Rotguss vernickelt, korrosionsbeständig
- Material Spindel: Niro-Stahlspindel mit doppelter O-Ring-Abdichtung
- Material O-Ring: EPDM
- Betriebsdruck max.: 10 bar
- Betriebstemperaturbereich: -10°C bis 120°C
- Differenzdruck max.: 60 kPa
- Differenzdruck min.: 30-300 l/h = 20 kPa



Ausführung Eck, IG

Größe	Länge [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 15 (1/2")	58	90 093 05	38,61



Ausführung Durchgang, IG

Größe	Länge [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 15 (1/2")	95	90 093 06	38,61



Ausführung Durchgang, AG Eurokonus 3/4"

Größe	Länge [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 15 (1/2")	90	90 093 07	42,31



Ausführung Axial, IG

Größe	Länge [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 15 (1/2")	58	90 093 08	42,31

Ventilblock Multilux 4-Eclipse-Set



- Für den Einbau in Zweirohr Heizungsanlagen an Heizkörpern mit unterem Zweipunktschluss wie z.B. Bad-, Design-, Universal- oder Ventilheizkörper
- Automatischer hydraulischer Abgleich durch integrierten Durchflussregler, dadurch wird der Durchfluss im Heizkörper nie überschritten auch wenn die Nachbarventile schließen
- Der erforderliche Durchfluss der einzelnen Heizkörper wird direkt am Thermostat-Ventilunterteil eingestellt
- Thermostat-Oberteil und Absperr-Oberteil können getauscht werden, dadurch geeignet für die Montage links oder rechts am Heizkörper
- Durchflussbereich von 10 bis 150 l/h
- Anschluss Th-Kopf: M30 x 1,5
- Mittenabstand: 50 mm



Abb.: Set verchromt



Abb.: Set weiß

Technische Daten:

- Material Ventil: Rotguss, korrosionsbeständig
- Betriebsüberdruck max.: 10 bar
- Betriebstemperatur max.: 120 °C
- Differenzdruck max.: 60 kPa
- Differenzdruck min.:
 - 10-100 l/h = 10 kPa
 - 100-150 l/h = 10 kPa

- Geeignet für die Montage als Eck- oder als Durchgangsform

Set bestehend aus:

- Multilux 4-Eclipse Thermostat-Ventilunterteil
- Heizkörperanschlüsse DN 15 (1/2")
- Heizkörperanschlüsse DN 20 (3/4"), für AG Eurokonus
- Verschlusskappen für DN 20 (3/4") Rohranschluss
- Verkleidung
- Thermostat-Kopf Halo



Farbe	Bestell-Nr.	€/Set
weiß RAL 9016	90 058 48	90,46
verchromt	90 058 49	110,47

Ventilblock Multilux Eclipse, Anschluss Eurokonus DN 20 (3/4"), Rotguss vernickelt und Zubehör



Abb.: Durchgang

für HK mit DN 15 (1/2") IG

Ausführung	Bestell-Nr.	€/Stück
Eck	90 881 78	53,66
Durchgang	90 881 79	50,10



Einstellschlüssel

- Für Eclipse-Ventile
- Ref.-Nr.: 3930-02.142

Bestell-Nr.	€/Stück
90 881 93	3,59

Thermostat-Ventilunterteil V-exact II, mit Voreinstellung



- Thermostat-Oberteil und äußerer O-Ring ohne Entleeren der Anlage auswechselbar
- Anschluss Thermostatkopf: M30 x 1,5
- Bauschutzkappe weiß

Technische Daten:

- Material: Rotguss vernickelt
- Betriebstemperatur: 110°C
- Betriebsüberdruck max.: 10 bar



Ausführung Eck, IG

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 10 (3/8")	90 103 21	17,31
DN 15 (1/2")	90 103 22	17,99
DN 20 (3/4")	90 103 23	24,19



Ausführung Eck, AG

- DN 20 (3/4"), DN 15 (1/2")

Bestell-Nr.	€/Stück
90 845 65	22,37



Ausführung Durchgang, IG

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 10 (3/8")	90 103 24	17,31
DN 15 (1/2")	90 103 25	21,26
DN 20 (3/4")	90 103 26	24,19



Ausführung Durchgang, AG

- DN 20 (3/4"), DN 15 (1/2")

Bestell-Nr.	€/Stück
90 845 66	23,89



Ausführung Axial, IG

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 10 (3/8")	90 103 27	19,00
DN 15 (1/2")	90 103 28	19,63



Ausführung Axial, AG

- DN 20 (3/4"), DN 15 (1/2")

Bestell-Nr.	€/Stück
90 845 67	20,94



Ausführung Eck, mit Pressanschluss 15 mm

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 15 (1/2")	90 110 12	24,19



Ausführung Durchgang, mit Pressanschluss 15 mm

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 15 (1/2")	90 110 13	24,19



Abb.: Anschluss links

Ausführung Winkeleck, IG

Anschluss	Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
links	DN 10 (3/8")	90 103 29	21,23
links	DN 15 (1/2")	90 103 30	23,23
rechts	DN 10 (3/8")	90 103 31	21,23
rechts	DN 15 (1/2")	90 103 32	23,23



Ausführung axial, IG, für umgekehrte Flussrichtung

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 10 (3/8")	90 061 07	24,86
DN 15 (1/2")	90 061 08	27,70



Ausführung Durchgang, IG, für umgekehrte Flussrichtung

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 10 (3/8")	90 061 09	24,86
DN 15 (1/2")	90 061 10	27,70



ZUBEHÖR

Universalschlüssel

Seite: 773



Thermostat-Ventilunterteil-Standard ohne Voreinstellung



- Gehäuse aus korrosionsbeständigem, entzinkungsfreiem Rotguss, vernickelt
- Mit Niro-Stahlspindel und doppelter O-Ring-Abdichtung

- Thermostat-Oberteil und äußerer O-Ring ohne Entleeren der Anlage auswechselbar
- Bauschutzkappe schwarz

- Betriebstemperatur: max. 120°C
- Betriebstemperatur mit Verkleidung: 90°C
- Betriebsdruck: max. 10 bar
- Geprüft nach DIN EN 215



Ausführung Eck, IG

Größe	Länge [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 10 (3/8")	52	90 103 07	18,36
DN 15 (1/2")	58	90 103 08	19,73
DN 20 (3/4")	66	90 103 09	28,47
DN 25 (1")	75	90 103 10	47,91



Ausführung Durchgang, IG

Größe	Länge [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 10 (3/8")	85	90 103 11	19,49
DN 15 (1/2")	95	90 103 12	20,26
DN 20 (3/4")	106	90 103 13	28,21
DN 25 (1")	118	90 103 14	41,61



Ausführung Durchgang, IG

- Flachdichtend

DN	Kvs-Wert	Bestell-Nr.	€/Stück
15 (1/2")	1,70	90 110 07	15,76
15 (1/2")	2,50	90 110 08	22,91
20 (3/4")	2,50	90 110 09	24,60



Passende Thermostatköpfe finden Sie ab Seite 768

Thermostat-Ventilunterteile, Sonderausführungen



- Mit besonders geringem Widerstand
- CEN-zertifiziert

- Geprüft nach DIN EN 215
- Material: Rotguss vernickelt

- Zul. Betriebstemperatur: 120°C
- Zul. Betriebsüberdruck: 10 bar



Ausführung Eck

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 10 (3/8")	90 103 33	21,27
DN 15 (1/2")	90 103 34	23,69
DN 20 (3/4")	90 103 35	33,61



Ausführung Durchgang

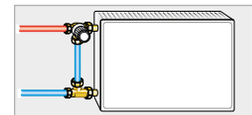
Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 10 (3/8")	90 103 37	21,27
DN 15 (1/2")	90 103 38	23,69
DN 20 (3/4")	90 103 39	33,61

Thermostat-Dreiwege-Ventilunterteil



- Mit eingebauter Bypass-Steuerung
- Material: Rotguss vernickelt
- Mit Niro-Stahlspindel und doppelter O-Ring-Abdichtung

- Äußerer O-Ring ohne Entleeren der Anlage auswechselbar
- Betriebstemperatur max.: 120°C
- Betriebsüberdruck max.: 10 bar



- Anschluss am Heizkörper links

Ausführung	Bestell-Nr.	€/Stück
mit Schraubnippel DN 15 (1/2")	90 110 15	66,51



- Anschluss am Heizkörper rechts

Ausführung	Bestell-Nr.	€/Stück
mit Schraubnippel DN 15 (1/2")	90 110 18	66,51



Bypass-T-Stück

- Für Thermostat-Dreiwege-Ventilunterteile
- Heizkörperanschlussmöglichkeit links und rechts

Ausführung	Bestell-Nr.	€/Stück
mit Schraubnippel DN 15 (1/2")	90 110 21	23,74

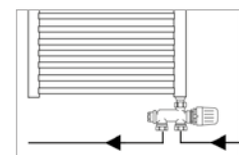
Thermostat-Ventilunterteil E-Z für unteren Einpunktsanschluss



- Äußerer O-Ring ohne Entleeren der Anlage auswechselbar
- Vor- und Rücklauf absperribar
- Mit Tauchrohr
- Anschluss Thermostatkopf: M30 x 1,5

Technische Daten:

- Anschluss: DN 15 (1/2") x Eurokonus DN 20 (3/4")
- Einschraublänge max. 250 mm
- Material: Rotguss, vernickelt
- Betriebstemperatur max.: 120°C
- Betriebsdruck max.: 10 bar



für Zweirohrsystem

- Voreinstellbar über Rücklaufabsperrrung
- Bauschutzkappe schwarz

Ausführung	Bestell-Nr.	€/Stück
Eck	90 108 23	81,76
Durchgang	90 108 24	81,46

Eck



für Einrohrsystem

- Mit Heizkörperanteil 35%
- Bauschutzkappe blau

Ausführung	Bestell-Nr.	€/Stück
Eck	90 108 25	81,53
Durchgang	90 108 26	82,11

Durchgang



Ventilblock Multilux 4 Set Zwei- und Einrohrbetrieb, Thermostatkopf Halo



Eckform

Durchgangsform

- Für Heizkörper mit unterem Zweipunktanschluss wie z.B. Badheizkörper
- Geeignet für die Montage als Eck- oder Durchgangsform
- Der erforderliche Durchfluss der einzelnen Heizkörper wird direkt am Thermostat-Ventilunterteil eingestellt, dadurch ist der hydraulische Abgleich mit einem Dreh erledigt
- Thermostat-Oberteil und Absperr-Oberteil können getauscht werden, dadurch kann Thermostat-Kopf Links oder Rechts montiert werden
- **Bestehend aus:**
Multilux 4 Thermostat-Ventilunterteil, Heizkörperanschlüsse R 1/2" x G3/4", Verkleidung Design Line, Thermostatkopf Halo und Verschlusskappen G3/4"

Technische Daten:

- Material Ventil: Rotguss, korrosionsbeständig
- Betriebsdruck max.: 10 bar
- Betriebstemperatur max.: 120°C
- Achsabstand: 50 mm
- Anschluss Th-Kopf: M30 x 1,5



weiß

• Zweirohr- und Einrohrbetrieb

Farbe	Bestell-Nr.	€/Stück
weiß RAL 9016	90 041 89	94,27
verchromt	90 041 90	115,23



verchromt

• Zweirohrbetrieb

Farbe	Bestell-Nr.	€/Stück
weiß RAL 9016	90 041 91	85,79
verchromt	90 041 92	104,73

Vorlauf-Regulierventile mit Thermostat-Oberteil

- Für Fußbodenheizung (Heizkreisverteiler)
- Mit Thermostat-Oberteil
- Thermostatischer Betrieb mit Thermostat-Kopf oder Stellantrieb
- Thermostat-Oberteil und äußerer O-Ring ohne Entleeren der Anlage auswechselbar
- Ausführung: Durchgang

Technische Daten:

- Material: Rotguss
- Betriebstemperatur max.: 120°C
- Betriebsüberdruck max.: 10 bar



90 103 93



90 103 94

- Anschluss DN 15 (1/2") IG x Eurokonus DN 20 (3/4")

Ausführung	Bestell-Nr.	€/Stück
mit Handregulierkappe	90 103 93	20,91
mit Bauschutzkappe	90 103 94	17,27



90 103 97



90 103 98

- Beide Anschlussseiten mit AG DN 20 (3/4") Eurokonus für Verschraubungen

Ausführung	Bestell-Nr.	€/Stück
mit Handregulierkappe	90 103 97	20,91
mit Bauschutzkappe	90 103 98	17,27



- Anschluss DN 15 (1/2") Verschraubung x Eurokonus DN 20 (3/4")

Ausführung	Bestell-Nr.	€/Stück
mit Handregulierkappe	90 103 95	23,86

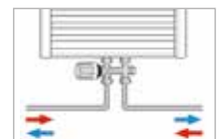
Thermostat-Ventilunterteil Multilux für unteren Zweipunktanschluss



- Thermostat-Ventilunterteil für Heizkörper
- Mittenabstand der Anschlüsse 50 mm
- Gehäuse aus korrosionsbeständigem, entzinkungsfreiem Rotguss, vernickelt
- Mit Niro-Stahlspindel und doppelter O-Ring-Abdichtung
- Äußerer O-Ring ohne Entleeren der Anlage auswechselbar

- Vor- und Rücklauf absperrbar
- Anschluss für Entleerungs- und Füllrichtung
- Vor- und Rücklauf beliebig wählbar
- Anschluss Eurokonus DN 20 (3/4"), in Verbindung mit Klemmverschraubungen für Kunststoff-, Kupfer-, Präzisionsstahl- oder Verbundrohr

- Zul. Betriebstemperatur: 120°C
- Mit Verkleidung: 90°C
- Zul. Betriebsüberdruck: 10 bar



Eck

für Zweirohrsystem

- Mit separatem Regulierkegel für reproduzierbare Voreinstellung
- Bauschutzkappe weiß
- DN 15 (1/2") IG

Ausführung	Bestell-Nr.	€/Stück
Eck	90 108 77	50,99
Durchgang	90 108 76	44,66



Durchgang

für Einrohrsystem

- Mit Heizkörperanteil 35%
- Bauschutzkappe blau
- DN 15 (1/2") IG

Ausführung	Bestell-Nr.	€/Stück
Eck	90 108 79	51,43
Durchgang	90 108 78	49,46



Durchgang verchromt



Eck weiß

Ventilset Multilux

Bestehend aus:

- 1 x Thermostatventilunterteil Multilux für Zweirohrsystem
 - Eurokonus, Mittenabstand: 50 mm
 - Anschluss Heizkörper: DN 15 (1/2")
- 1 x Verkleidung Design Line
- 1 x Thermostatkopf Typ DX

Ausführung	Farbe	Bestell-Nr.	€/Stück
Durchgang	weiß	90 845 96	65,17
Eck	weiß	90 845 98	66,41



Verkleidung für Multilux

- Design Line
- Aus Kunststoff
- Für Eck- und Durchgangsform

Farbe	Bestell-Nr.	€/Stück
Weiß RAL 9016	90 604 10	3,63
Verchromt	90 604 11	11,26

Nachrüst-Set Retro S



- Nachrüstung für den einstellbaren Hydraulikabgleich von Heimeier-Standard-Ventilen
- Mit Nachrüst-Thermostat-Oberteil und Thermostat-Kopf

passend für	Bestell-Nr.	€/Set
DN15	90 620 94	38,37
DN20	90 620 95	41,00

Das Retro S Thermostat-Oberteil mit genauer Voreinstellung ist ausschließlich geeignet für:

	Für DN15 Ventilhäuse ab Bj. Ende 1982 bis 1994		Geeignet für Thermostat-Ventilunterteile „Standard“ mit Anschlussgewinde am Ventilhäuse ohne Nockenkenzeichnung, ab Bj. Ende 1982 und ohne farbliche Kennzeichnung an der Stopfbuchse.
	Für DN20 Ventilhäuse ab Bj. Ende 1982 bis heute		Nicht geeignet für Ventilhäuse mit Anschlussgewinde für den Thermostatkopf und mit Nockenkenzeichnung .
	Geeignet bei Stopfbuchse ohne farbliche Kennzeichnung (Messing)		

Montagegerät



- Zum Auswechseln von Thermostat-Oberteilen ohne Entleeren der Heizungsanlage (für Heimeierventile DN 10 bis DN 20)
- Komplett mit Koffer und Ersatzdichtungen
- Ref.-Nr.: 9721-00.000

Bestell-Nr.	€/Stück
90 519 65	438,30

Thermostat-Ventilunterteile Typ RA-N



- Voreinstellbar
- Rote Bauschutzkappe
- Anschluss Thermostat-Kopf: Schnappbefestigung

- Passende Thermostatköpfe: RAW, RAX, RA
- Technische Daten:**
- Betriebsdruck max.: 10 bar

- Betriebstemperatur max.: 120°C
- Differenzdruck max.: 0,6 bar
- Material: Messing, matt vernickelt

<p>Ausführung Eck, IG</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Typ</th> <th>Größe</th> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>RA-N 10</td> <td>DN 10 (3/8")</td> <td>90 101 04</td> <td>18,36</td> </tr> <tr> <td>RA-N 15</td> <td>DN 15 (1/2")</td> <td>90 101 05</td> <td>18,80</td> </tr> </tbody> </table>	Typ	Größe	Bestell-Nr.	€/Stück	RA-N 10	DN 10 (3/8")	90 101 04	18,36	RA-N 15	DN 15 (1/2")	90 101 05	18,80	<p>Ausführung Durchgang, IG</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Typ</th> <th>Größe</th> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>RA-N 10</td> <td>DN 10 (3/8")</td> <td>90 101 06</td> <td>18,36</td> </tr> <tr> <td>RA-N 15</td> <td>DN 15 (1/2")</td> <td>90 101 07</td> <td>18,80</td> </tr> </tbody> </table>	Typ	Größe	Bestell-Nr.	€/Stück	RA-N 10	DN 10 (3/8")	90 101 06	18,36	RA-N 15	DN 15 (1/2")	90 101 07	18,80	<p>Ausführung Eck, AG Eurokonus DN 20 (3/4")</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Typ</th> <th>Größe</th> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>RA-N 15</td> <td>DN 15 (1/2")</td> <td>90 170 42</td> <td>26,00</td> </tr> </tbody> </table>	Typ	Größe	Bestell-Nr.	€/Stück	RA-N 15	DN 15 (1/2")	90 170 42	26,00	<p>Ausführung Durchgang, AG Eurokonus DN 20 (3/4")</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Typ</th> <th>Größe</th> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>RA-N 15</td> <td>DN 15 (1/2")</td> <td>90 170 43</td> <td>26,00</td> </tr> </tbody> </table>	Typ	Größe	Bestell-Nr.	€/Stück	RA-N 15	DN 15 (1/2")	90 170 43	26,00				
Typ	Größe	Bestell-Nr.	€/Stück																																												
RA-N 10	DN 10 (3/8")	90 101 04	18,36																																												
RA-N 15	DN 15 (1/2")	90 101 05	18,80																																												
Typ	Größe	Bestell-Nr.	€/Stück																																												
RA-N 10	DN 10 (3/8")	90 101 06	18,36																																												
RA-N 15	DN 15 (1/2")	90 101 07	18,80																																												
Typ	Größe	Bestell-Nr.	€/Stück																																												
RA-N 15	DN 15 (1/2")	90 170 42	26,00																																												
Typ	Größe	Bestell-Nr.	€/Stück																																												
RA-N 15	DN 15 (1/2")	90 170 43	26,00																																												
<p>Ausführung Axial, IG</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Typ</th> <th>Größe</th> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>RA-N 10</td> <td>DN 10 (3/8")</td> <td>90 170 31</td> <td>20,44</td> </tr> <tr> <td>RA-N 15</td> <td>DN 15 (1/2")</td> <td>90 170 34</td> <td>21,31</td> </tr> </tbody> </table>	Typ	Größe	Bestell-Nr.	€/Stück	RA-N 10	DN 10 (3/8")	90 170 31	20,44	RA-N 15	DN 15 (1/2")	90 170 34	21,31	<p>Ausführung Axial, AG Eurokonus DN 20 (3/4")</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Typ</th> <th>Größe</th> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>RA-N 15</td> <td>DN 15 (1/2")</td> <td>90 170 44</td> <td>27,59</td> </tr> </tbody> </table>	Typ	Größe	Bestell-Nr.	€/Stück	RA-N 15	DN 15 (1/2")	90 170 44	27,59	<p>Ausführung Winkeleck rechts, IG</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Typ</th> <th>Größe</th> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>RA-N 10</td> <td>DN 10 (3/8")</td> <td>90 170 32</td> <td>28,63</td> </tr> <tr> <td>RA-N 15</td> <td>DN 15 (1/2")</td> <td>90 170 35</td> <td>25,03</td> </tr> </tbody> </table>	Typ	Größe	Bestell-Nr.	€/Stück	RA-N 10	DN 10 (3/8")	90 170 32	28,63	RA-N 15	DN 15 (1/2")	90 170 35	25,03	<p>Ausführung Winkeleck links, IG</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Typ</th> <th>Größe</th> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>RA-N 10</td> <td>DN 10 (3/8")</td> <td>90 170 33</td> <td>28,63</td> </tr> <tr> <td>RA-N 15</td> <td>DN 15 (1/2")</td> <td>90 170 36</td> <td>25,03</td> </tr> </tbody> </table>	Typ	Größe	Bestell-Nr.	€/Stück	RA-N 10	DN 10 (3/8")	90 170 33	28,63	RA-N 15	DN 15 (1/2")	90 170 36	25,03
Typ	Größe	Bestell-Nr.	€/Stück																																												
RA-N 10	DN 10 (3/8")	90 170 31	20,44																																												
RA-N 15	DN 15 (1/2")	90 170 34	21,31																																												
Typ	Größe	Bestell-Nr.	€/Stück																																												
RA-N 15	DN 15 (1/2")	90 170 44	27,59																																												
Typ	Größe	Bestell-Nr.	€/Stück																																												
RA-N 10	DN 10 (3/8")	90 170 32	28,63																																												
RA-N 15	DN 15 (1/2")	90 170 35	25,03																																												
Typ	Größe	Bestell-Nr.	€/Stück																																												
RA-N 10	DN 10 (3/8")	90 170 33	28,63																																												
RA-N 15	DN 15 (1/2")	90 170 36	25,03																																												
<p>Ausführung Winkeleck rechts, AG Eurokonus DN 20 (3/4")</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Typ</th> <th>Größe</th> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>RA-N 15</td> <td>DN 15 (1/2")</td> <td>90 170 45</td> <td>31,03</td> </tr> </tbody> </table>	Typ	Größe	Bestell-Nr.	€/Stück	RA-N 15	DN 15 (1/2")	90 170 45	31,03	<p>Ausführung Winkeleck links, AG Eurokonus DN 20 (3/4")</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Typ</th> <th>Größe</th> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>RA-N 15</td> <td>DN 15 (1/2")</td> <td>90 170 46</td> <td>31,03</td> </tr> </tbody> </table>	Typ	Größe	Bestell-Nr.	€/Stück	RA-N 15	DN 15 (1/2")	90 170 46	31,03																														
Typ	Größe	Bestell-Nr.	€/Stück																																												
RA-N 15	DN 15 (1/2")	90 170 45	31,03																																												
Typ	Größe	Bestell-Nr.	€/Stück																																												
RA-N 15	DN 15 (1/2")	90 170 46	31,03																																												

Thermostat-Ventilunterteil Typ RA-UN



- Für Heizungsanlagen mit hoher Spreizung und kleinem Volumenstrom z.B. Brennwert- und Fernwärmeanlagen
- Voreinstellbar, Feinstvoreinstellung
- Gelbe Bauschutzkappe

- Anschluss Thermostat-Kopf: Schnappbefestigung
 - Passende Thermostatköpfe: RAW, RAX, RA
- Technische Daten:**
- Betriebsdruck max.: 10 bar

- Betriebstemperatur max.: 120°C
- Differenzdruck max.: 0,6 bar
- Material: Messing, matt vernickelt

<p>Ausführung Eck, IG</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Typ</th> <th>Größe</th> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>RA-UN 10</td> <td>DN 10 (3/8")</td> <td>90 170 54</td> <td>24,99</td> </tr> <tr> <td>RA-UN 15</td> <td>DN 15 (1/2")</td> <td>90 170 57</td> <td>26,46</td> </tr> </tbody> </table>	Typ	Größe	Bestell-Nr.	€/Stück	RA-UN 10	DN 10 (3/8")	90 170 54	24,99	RA-UN 15	DN 15 (1/2")	90 170 57	26,46	<p>Ausführung Durchgang, IG</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Typ</th> <th>Größe</th> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>RA-UN 10</td> <td>DN 10 (3/8")</td> <td>90 170 55</td> <td>24,99</td> </tr> <tr> <td>RA-UN 15</td> <td>DN 15 (1/2")</td> <td>90 170 58</td> <td>26,46</td> </tr> </tbody> </table>	Typ	Größe	Bestell-Nr.	€/Stück	RA-UN 10	DN 10 (3/8")	90 170 55	24,99	RA-UN 15	DN 15 (1/2")	90 170 58	26,46	<p>Ausführung Axial, IG</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Typ</th> <th>Größe</th> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>RA-UN 10</td> <td>DN 10 (3/8")</td> <td>90 170 56</td> <td>25,36</td> </tr> <tr> <td>RA-UN 15</td> <td>DN 15 (1/2")</td> <td>90 170 59</td> <td>26,46</td> </tr> </tbody> </table>	Typ	Größe	Bestell-Nr.	€/Stück	RA-UN 10	DN 10 (3/8")	90 170 56	25,36	RA-UN 15	DN 15 (1/2")	90 170 59	26,46
Typ	Größe	Bestell-Nr.	€/Stück																																			
RA-UN 10	DN 10 (3/8")	90 170 54	24,99																																			
RA-UN 15	DN 15 (1/2")	90 170 57	26,46																																			
Typ	Größe	Bestell-Nr.	€/Stück																																			
RA-UN 10	DN 10 (3/8")	90 170 55	24,99																																			
RA-UN 15	DN 15 (1/2")	90 170 58	26,46																																			
Typ	Größe	Bestell-Nr.	€/Stück																																			
RA-UN 10	DN 10 (3/8")	90 170 56	25,36																																			
RA-UN 15	DN 15 (1/2")	90 170 59	26,46																																			



Thermostatische Heizkörperventile Dynamic Valve

- Automatischer hydraulischer Abgleich durch integrierten Durchflussregler
- Der maximale Durchfluss durch den Heizkörper wird sicher gestellt
- Eingebauter Differenzdruckregler wird automatisch angepasst und abgeglichen
- Voreinstellung kann ohne Werkzeug stufenlos erfolgen
- 2-in-1 Ventilkonstruktion mit weniger Systemkomponenten
- Betriebstemperatur max.: 95°C
- Betriebstemperatur min.: 2°C
- Durchflussbereich: 25-135 l/h

Technische Daten:
 • Material Ventil: Messing vernickelt
 • Material O-Ring: EPDM
 • Betriebsdruck max.: 10bar

Ausführung Eck, IG



Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 10 (3/8")	90 024 38	31,61
DN 15 (1/2")	90 024 43	29,00
DN 20 (3/4")	90 024 48	41,20

Ausführung Durchgang, IG



Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 10 (3/8")	90 024 39	31,61
DN 15 (1/2")	90 024 44	29,00
DN 20 (3/4")	90 024 49	41,20

Ausführung Axial, IG



Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 10 (3/8")	90 024 40	37,57
DN 15 (1/2")	90 024 45	38,50

Ausführung Winkeleck links, IG



Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 10 (3/8")	90 024 42	42,23
DN 15 (1/2")	90 024 47	47,73

Ausführung Winkeleck rechts, IG



Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 10 (3/8")	90 024 41	41,77
DN 15 (1/2")	90 024 46	47,73

Verschraubungsteile für Thermostatventile und Rücklaufverschraubungen



Reduzierstück

- Für den Austausch alter Ventile gegen Ventilterteile mit kleineren Nennweiten
- Messing vernickelt



Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 20 (3/4") x DN 15 (1/2")	90 881 53	8,41
DN 25 (1") x DN 15 (1/2")	90 881 54	8,99
DN 25 (1") x DN 20 (3/4")	90 881 55	9,76
DN 32 (1 1/4") x DN 15 (1/2")	90 881 56	11,43
DN 32 (1 1/4") x DN 20 (3/4")	90 881 57	12,07

Bogenverschraubung

- Konus/Kugel-Verbindung



Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 10 (3/8")	90 881 49	21,79
DN 15 (1/2")	90 881 50	50,04
DN 20 (3/4")	90 881 51	50,34

S-Anschluss-Set

- Bestehend aus 2 Adapterstücken G3/4" x G3/4"
- Messing vernickelt



Achsabstand [mm]	Bestell-Nr.	€/Set
min. 40/50 bis max. 60/50	90 881 47	58,89
min. 35/50 bis max. 65/50	90 881 48	61,20

Winkelverschraubung

- Für Ventilkoppel
- Konus/Kugel-Verbindung



Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 10 (3/8")	90 881 52	18,90

Einstellschlüssel

- Für Heimeier Multilux, Multilux 4, Vekolux und V-exact II



Bestell-Nr.	€/Stück
90 057 96	4,00

Ausgleichstüllen

- Bestens geeignet bei Heizkörperaustausch um Maßdifferenzen zwischen Heizkörperventil, Verschraubung und Heizkörper auszugleichen
- Mit Längenausgleich, konisch dichtend

mit ÜWM

- Selbstdichtend durch O-Ring
- Länge: 38-53 mm
- Betriebstemperatur max.: 100°C
- Betriebsdruck max.: 10 bar



Typ	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 10 (3/8") x 5/8" ÜWM	90 045 03	6,74
DN 15 (1/2") x 3/4" ÜWM	90 045 04	7,73

ohne ÜWM

- Betriebstemperatur max.: 110°C
- Betriebsdruck max.: 7 bar



Typ	Länge [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 10 (3/8")	31 - 47	90 517 40	5,23
DN 15 (1/2")	34 - 50	90 517 41	5,57
DN 20 (3/4")	36 - 54	90 517 42	9,63
DN 25 (1")	42 - 63	90 517 43	14,01



Edelstahl-Flexrohr und Zubehör

- Für Höhen-und Längenausgleich bestehender Rohrleitungen
- Sehr flexibel durch enge Wellung
- Ausziehbar 75- ca.130 mm



- Betriebstemperatur max.: 120°C
- Betriebsdruck max.: 6 bar
- Dimension Wellrohr: DN 10 (3/8")
- Anschlussgewinde: DN 15 (1/2")

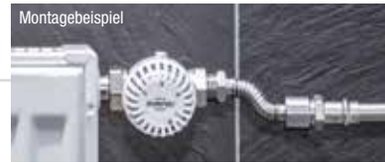
Typ	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 15 (1/2") IG x DN 15 (1/2") IG	90 051 11	13,66
DN 15 (1/2") AG x DN 15 (1/2") IG	90 051 12	14,00

- Medien: Heizungswasser nach VDI 2035, Frostschutzanteil (Glycol) maximal 30%



- Betriebstemperatur : +10° bis 80° Grad
- Betriebsdruck max.: 8 bar
- Anschlussgewinde Eurokonus 3/4"

Typ	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 20 (3/4") ÜWM x DN 20 (3/4") AG	90 062 21	17,56



Reduzierstück

- DN 20 (3/4") AG x DN 15 (1/2") IG
- Passend für Edelstahl-Flexrohr
- Material: Messing, vernickelt

Bestell-Nr.	€/Stück
90 051 15	2,86

Sonder-Verschraubungsteile für Thermostatventile und Rücklaufverschraubungen



S-Anschluss ÜWM

- DN 20 (3/4") x DN 20 (3/4")
- Zum Ausgleich unterschiedlicher Rohrabstände, z.B. bei Austausch alter Einrohrarmaturen
- Flussrichtung beachten
- Achsabstand: 11,5 mm
- Gesamtlänge: 43 mm
- Messing vernickelt
- Ref.-Nr.: 1351-02.362



Bestell-Nr.	€/Stück
90 512 10	14,81



S-Anschluss ÜWM

- Zum Ausgleich unterschiedlicher Anschlussmaße beim Austausch von Heizkörpern
- Anschluss: DN 15 (R 1/2") AG x ÜWM (für Ventil)
- Achsabstand: 26 mm
- Gesamtlänge: 68 mm
- Rotguss vernickelt



passend für Ventil	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 10 (3/8")	90 512 11	13,49
DN 15 (1/2")	90 512 12	12,69
DN 20 (3/4")	90 512 13	15,90



S-Anschluss ÜWM

- Zur Anpassung vorhandener Achsabstände beim Austausch/Einbau von Heizkörpern an die Ventile
- DN 15 (1/2") AG x DN 20 (3/4") ÜWM
- Anschluss an Ventil konisch dichtend mit EPDM O-Ring
- Material: Messing vernickelt

Achsabstand [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück	VPE	€/Stück/VPE
10	90 036 46	10,70	10	10,04
20	90 036 47	11,13	10	10,44
30	90 036 48	11,29	10	10,60
40	90 036 49	11,83	10	11,09
50	90 036 50	13,00	10	12,20
60	90 036 51	14,01	10	13,13



S-Anschluss Universal

- Zur Anpassung vorhandener Achsabstände
- Material: Messing vernickelt

Achsabstand [mm]	Gewinde	Bestell-Nr.	€/Stück	VPE	€/Stück/VPE
10	DN 10 (3/8") AG x DN 10 (3/8") IG	90 036 34	6,23	10	5,60
10	DN 15 (1/2") AG x DN 15 (1/2") IG	90 036 35	6,23	10	5,60
20	DN 10 (3/8") AG x DN 10 (3/8") IG	90 036 36	7,46	10	6,71
20	DN 15 (1/2") AG x DN 15 (1/2") IG	90 036 37	7,46	10	6,71
30	DN 10 (3/8") AG x DN 10 (3/8") IG	90 036 38	7,71	10	6,94
30	DN 15 (1/2") AG x DN 15 (1/2") IG	90 036 39	7,71	10	6,94
40	DN 10 (3/8") AG x DN 10 (3/8") IG	90 036 40	8,20	10	7,39
40	DN 15 (1/2") AG x DN 15 (1/2") IG	90 036 41	8,20	10	7,39
50	DN 10 (3/8") AG x DN 10 (3/8") IG	90 036 42	9,60	10	8,64
50	DN 15 (1/2") AG x DN 15 (1/2") IG	90 036 43	9,60	10	8,64
60	DN 10 (3/8") AG x DN 10 (3/8") IG	90 036 44	10,60	10	9,80
60	DN 15 (1/2") AG x DN 15 (1/2") IG	90 036 45	10,60	10	9,80



S-Anschluss ÜWM

- Ausgleichsstück zur Anpassung der Rohrleitungen bei Heizkörperaustausch
- DN 15 (1/2") x 5/8" ÜWM
- Für den Anschluss an DN 10 (3/8") Thermostatventilen
- Material: Messing vernickelt

Achsabstand [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück	VPE	€/Stück/VPE
10	90 072 21	10,36	10	9,70
20	90 072 22	10,79	10	10,09
30	90 072 23	10,94	10	10,23
40	90 072 24	11,44	10	10,71
50	90 072 25	12,60	10	11,79
60	90 072 26	14,01	10	13,11



S-Anschluss mit Innengewinde

- Ausgleichsstück zur Anpassung der Rohrleitungen bei Heizkörperaustausch
- DN 15 (1/2") AG x DN 10 (3/8") IG
- Material: Messing vernickelt

Achsabstand [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück	VPE	€/Stück/VPE
10	90 072 27	4,83	10	4,51
20	90 072 28	5,79	10	5,40
30	90 072 29	5,99	10	5,60
40	90 072 30	6,36	10	5,94
50	90 072 31	7,44	10	6,96
60	90 072 32	8,21	10	7,69



Blindkappe 5/8", mit Dichtung

- Geeignet für das Verschließen von Thermostatventilen DN 10 (3/8")
- Material: Messing

Bestell-Nr.	€/Stück	VPE	€/Stück/VPE
90 072 33	3,71	10	3,43



DIN-Adapter G DN 15 (1/2")

- Einschließlich zusätzlicher Blindkappe DN 20 (3/4")
- Absperrbar
- Für den Ersatz von DIN-Radiatoren durch Flach-heizkörper mit Anschlüssen AG DN 20 (3/4") (Eurokonus)
- Messing, vernickelt

Bestell-Nr.	€/Stück
90 052 70	15,53



Sonder-Verschraubungsteile für Thermostatventile und Rücklaufverschraubungen



Klemmverschraubung

- Für Kupfer- und Präzisionsstahlrohr
- Metallisch dichtend
- Anschluss Innengewinde DN 15 (1/2") x DN 20 (3/4")
- Messing vernickelt
- Bei einer Rohrwanddicke von 0,8-1 mm sind Stützhülsen einzusetzen



Rohr-ø [mm]	DN	Bestell-Nr.	€/Stück
15	15 (1/2")	90 513 32	2,84
18	20 (3/4")	90 513 33	5,16



Anschlussverschraubung mit Eurokonus

- Anschlüsse: AG x Überwurfmutter (IG)
- Außengewinde selbstdichtend mit Gewindeeinschneiddichtung
- Konus elastisch dichtend

Ausführung	Gewinde	Bestell-Nr.	€/Stück
Messing vernickelt	DN 10 (3/8") AG x 5/8" ÜWM Eurokonus	90 052 59	5,29
Messing vernickelt	DN 15 (1/2") AG x 5/8" ÜWM Eurokonus	90 052 60	6,86
Messing vernickelt	DN 15 (1/2") AG x DN 20 (3/4") ÜWM Eurokonus	90 052 62	4,54
Messing blank	DN 20 (3/4") AG x DN 25 (1") ÜWM Eurokonus	90 052 63	7,21
Messing vernickelt	DN 20 (3/4") AG x DN 25 (1") ÜWM Eurokonus	90 052 64	8,49



Schraubnippel

- Normallänge
- Gewinde durchgehend
- Für red. Baulängen
- Messing vernickelt



Größe	Länge [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 10 (3/8")	27,0 mm	90 110 36	4,11
DN 15 (1/2")	31,5 mm	90 110 37	4,34



Schraubnippel

- Zum Längenausgleich
- Messing vernickelt



Größe	Länge [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 10 (3/8" R)	47,0	90 110 33	5,84
DN 15 (1/2" R)	54,0	90 110 34	7,87
DN 20 (3/4" R)	52,5	90 110 35	12,16

Heizkörper-Anschlussverschraubung, selbstdichtend



- Mit Überwurfmutter
- Außengewinde mit Gewindeschneiddichtung
- Konus elastisch dichtend

Ausführung	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 15 (1/2") AG x DN 20 (3/4") ÜWM	90 072 01	3,27
DN 10 (3/8") AG x 5/8" ÜWM	90 072 02	2,96

Design Thermostat-Ventilunterteil-Set, Winkeleckform, DN 15



Weiß (RAL 9016)



Edelstahl

- Bestehend aus Ventilunterteil und Heizkörperverschraubung Winkeleckform, mit variabler Voreinstellung, mit Außengewinde DN 20 (3/4") Eurokonus
- Für Normale und Design-Heizkörper
- Stufenlos voreinstellbar auf 10 verschiedene Positionen
- Kv: 0,06-0,57
- Anschluss M30 x 1,5
- Selbstdichtende O-Ringe
- Rohrseitige Anschlüsse mit DN 20 (3/4") Eurokonus zum Anschluss von Kupfer- (auch verchromt), PEX- oder Mehrschichtverbundrohre mit Klemmverschraubungen
- Gehäuse: Pressmessing
- O-Ring/Dichtung: EPDM
- Betriebsdruck max.: 10 bar
- Betriebstemperatur max.: 110°C

Farbe	Bestell-Nr.	€/Set
weiß (RAL 9016)	90 835 89	125,51
Chrom	90 835 90	128,50
Edelstahl	90 835 91	131,36

Thermostat-Ventilunterteile VarioCon



Design-Ventilarmatur VarioCon

- Zum Anschluss von Bad- und Design-Heizkörpern mit DN 15 (1/2") Muffengewinde bzw. rohrseitige Anschlüsse DN 20 (3/4") Außengewinde (Eurokonus)
- Hochglanz-verchromtes Messing
- Zweirohrbetrieb
- Mit integriertem, voreinstellbarem Ventileinsatz
- Fühleranschluss M 30 x 1,5 (Heimeier kompatibel)
- Ventil-Unterteil kompatibel

- Armatur schwenkbar für Eck- und Durchgangsanschluss
- Mit Anschlusnippel und Konusteil
- Für links- und rechtsseitigen Einbau
- Mit Einstellschlüssel
- Achsabstand: 50 mm
- Betriebsdruck max.: 10 bar
- Betriebstemperatur max.: 110°C
- Mit Bauschutzkappe

Bestell-Nr.	€/Stück
90 522 11	64,07



Ventilarmatur VarioCon

- Für Warmwasser-Heizungsanlagen
- Druck max.: 10 bar
- Temperatur max.: 110°C, kurzzeitig 130°C
- Material: Messing, vernickelt
- Zweirohrbetrieb
- Mit integriertem, voreinstellbarem Ventileinsatz

- Fühleranschluss M 30 x 1,5 (Heimeier kompatibel)
- Rohrseitige Anschlüsse mit DN 20 (3/4") Eurokonus
- Armatur schwenkbar für Eck- und Durchgangsanschluss
- Ohne Thermostatkopf
- Mit Einstellschlüssel
- Achsabstand: 50 mm

Bestell-Nr.	€/Stück
90 055 84	50,47



Designverkleidungen für VarioCon Ventilarmaturen

- Für Eckform
- Aus Kunststoff
- Hochglanz-Optik

Ausführung	Bestell-Nr.	€/Stück
Anschluss rechts, weiß	90 843 71	18,49
Anschluss rechts, chrom	90 843 72	29,44
Anschluss links, weiß	90 843 73	18,49
Anschluss links, chrom	90 843 74	29,44



Ventilblock Variodesign

- Geeignet für die Montage als Eck- oder Durchgangsform
- Umbaubar für rechts- oder linksseitigen Anschluss
- Integriertes Füll- und Entleerungsventil für Schlauchverschraubungen
- Absperrbar
- Ventileinsatz mit Voreinstellung
- Anschluss für Thermostat-Kopf: M30 x 1,5

- Technische Daten:**
- Betriebstemperatur max.: 110°C
 - Betriebsdruck max.: 10 bar
 - Material Armatur: Messing vernickelt
 - Material Abdeckung: Kunststoff
 - Achsabstand: 50 mm
 - Anschluss Verrohrung: DN 20 (3/4") Eurokonus
 - Anschluss Heizkörper: DN 15 (1/2") AG
 - Betriebsmedium: Heizungswasser nach VDI 2035

- Lieferumfang:**
- Ventilblock
 - Thermostat-Kopf
 - Abdeckung
 - Übergänge DN 20 (3/4") AG x DN 15 (1/2") AG
 - Verschlusskappen DN 20 (3/4")



• Ausführung für Zweirohrheizung

Typ	Bestell-Nr.	€/Set
weiß	90 032 75	82,73
verchromt	90 032 76	94,00

• Ausführung für Einrohrheizung mit Bypassregulierung

Typ	Bestell-Nr.	€/Set
weiß	90 032 77	102,53
verchromt	90 032 78	110,59

Thermostat-Ventilblock Flex und Zubehör



- Geeignet für die Montage als Eck- oder Durchgangsformda 180° schwenkbar, ohne Versatz der Anschlüsse
- Zum Anschluss von Bad- und Design-Heizkörper
- Für Ein-, und Zweirohrbetrieb
- Absperrbar
- Mit einstellbarem Bypassventil
- Anschluss für Th. Kopf: M30 x 1,5

- Technische Daten:**
- Betriebstemperatur max.: 110°C
 - Betriebsdruck max.: 10 bar
 - Material Armatur: Messing vernickelt
 - Achsabstand: 50 mm
 - Anschluss Verrohrung: DN 20 (3/4") Eurokonus
 - Anschluss Heizkörper: DN 15 (1/2") Muffengewinde oder DN 20 (3/4") Außengewinde (Eurokonus)
 - Betriebsmedium: Heizungswasser nach VDI 2035

- Lieferumfang:**
- Ventilblock
 - Übergangsnippel selbstdichtend DN 15 (1/2") x DN 20 (3/4")
 - Eurokonus-Teile, Messing
 - Bauschutz/Regulierkappe

Bestell-Nr.	€/Stück
90 036 30	37,11



Abb. weiß

Designverkleidungen

- Aus Kunststoff

Farbe	Bestell-Nr.	€/Stück
weiß	90 036 32	6,61
verchromt	90 036 33	12,14

Thermostat-Armaturen-Set VHX Duo



90 171 19

90 171 22

- Für den Einbau in Zweirohr-Heizungsanlagen an Heizkörpern mit unterem Zweipunktanschluss
- Voreinstell- und Absperrbar
- Montage des Thermostatkopf links oder rechts
- Kann mit dem Fühlerelement RTX auch als Rücklauftemperaturbegrenzer umgebaut werden.
- Inkl. RAX-Thermostatkopf

- Technische Daten:**
- Betriebsdruck max.: 10 bar
 - Betriebstemperatur max.: 120°C
 - Differenzdruck max.: 0,6 bar
 - Mittenabstand: 50 mm
 - Kvs Wert: 0,56
 - Material: Messing, matt vernickelt
 - Anschluss Heizkörper: DN 15 (1/2") AG
 - Anschluss Rohranschluss: DN 15 (1/2") IG

Ausführung	Bestell-Nr.	€/Set
Eck, weiß RAL 9016	90 171 19	191,09
Durchgang, weiß RAL 9016	90 171 20	191,09
Eck, verchromt	90 171 21	222,79
Durchgang, verchromt	90 171 22	222,79

Thermostat-Anschlussarmatur VHS



- Für den Einbau in Zweirohr-Heizungsanlagen an Heizkörpern mit unterem Zweipunktanschluss
- Voreinstell- un Absperrbar
- Anschlussmöglichkeit für Füll- und Entleerungsarmatur
- Anschluss Thermostat-Kopf: Schnappbefestigung
- Passende Thermostatköpfe: RAW, RA, RAX

- Technische Daten:**
- Betriebsdruck max.: 10 bar
 - Betriebstemperatur max.: 120°C
 - Differenzdruck max.: 0,6 bar
 - Mittenabstand: 50 mm
 - Kvs-Wert: 0,57

- Anschluss Heizkörper: DN 15 (1/2") AG
- Anschluss Rohranschluss: DN 20 (3/4") Eurokonus

Typ VHS-UN 15, Standard



90 171 72

90 171 73

Ausführung	Bestell-Nr.	€/Stück
Eck	90 171 72	62,09
Durchgang	90 171 73	62,09

Typ VHS-UR 15 Eck, umgekehrte Fließrichtung

- Kann mit dem Fühlerelement RTX auch als Rücklauftemperaturbegrenzer umgebaut werden



Bestell-Nr.	€/Stück
90 171 74	62,09



90 171 77

- Kunststoffabdeckung VHS**
- Nur für Thermostatköpfe mit Schnappbefestigung

passend für	Farbe	Bestell-Nr.	€/Stück
VHS-Durchgang	weiß, RAL 9016	90 171 77	8,30
VHS-Durchgang	verchromt	90 171 78	21,34
VHS-Eck	weiß, RAL 9016	90 171 79	8,30
VHS-Eck	verchromt	90 171 80	21,34



Thermostat-Köpfe Heimeier



- Gewindeanschluss: M30 x 1,5
- Flüssigkeitsgefüllter Thermostat



Weiß

Typ Halo

- Einfach zu reinigen
- Sollwertbereich: 6°C...28°C
- Mit Blockierschieber zum variablen Blockieren einer Temperatureinstellung

Ausführung	Bestell-Nr.	€/Stück
weiß RAL 9016	90 041 93	20,40
verchromt	90 041 94	35,86



Chrom

Typ Halo mit Nullstellung

- Einfach zu reinigen
- Sollwertbereich: 0°C...28°C
- Thermostatkopf öffnet bei ca. 0°
- Mit Blockierschieber zum variablen Blockieren einer Temperatureinstellung

Ausführung	Bestell-Nr.	€/Stück
weiß RAL 9016	90 041 95	21,11
verchromt	90 041 96	39,01



Typ K Standard

- Sollwertbereich: 6°C-28°C

Bestell-Nr.	€/Stück	VPE	€/Stück/VPE
90 103 01	13,57	20	13,00



Typ K, mit Diebstahlsicherung

- Diebstahlsicherung durch 2 Schrauben
- Sollwertbereich: 6°C bis 28°C
- Frostschuttsicherung

Bestell-Nr.	€/Stück
90 112 02	22,84



Typ K, mit Temperaturwerten

- Sollwertbereich: 6°C-28°C

Bestell-Nr.	€/Stück
90 620 96	19,23



Typ K, mit Nullstellung

- Sollwertbereich: 0°C-28°C
- Thermostatkopf öffnet bei ca. 0°

Bestell-Nr.	€/Stück
90 112 00	18,96



Typ K, Behördenausführung

- Diebstahlsicherung durch 2 Schrauben
- Sollwertbereich: 6°C-28°C
- Frostschuttsicherung

Bestell-Nr.	€/Stück
90 112 01	22,84



Typ K, für Schwimmhallen und med. Bäderbetrieb

- Diebstahlsicherung durch 2 Schrauben
- Sollwertbereich: 6°C-28°C
- Frostschuttsicherung

Bestell-Nr.	€/Stück
90 112 03	27,30



Typ K, mit Fernfühler

- Kapillarrohrlänge: 2 m
- Sollwertbereich: 6°C-27°C

Bestell-Nr.	€/Stück
90 103 02	35,51



Typ DX

- Sollwertbereich: 6°C-28°C

Ausführung	Bestell-Nr.	€/Stück
weiß RAL 9016	90 604 12	17,04



Typ Halo-B (Behördenmodell)

- Gesichert
- SollwertEinstellung durch Spezialschlüssel (90 512 01)
- Sollwertbereich: 8°C-26°C

Bestell-Nr.	€/Stück
90 103 04	30,80



Typ WK

- Winkelform für Ventilheizkörper
- Umstellbar für die Montage links oder rechts am Heizkörper
- Sollwertbereich: 6°C-28°C

Bestell-Nr.	€/Stück
90 103 85	26,54

! Montage mit Adapter nicht möglich!



Typ F (Feineinsteller)

- Verdeckte obere und untere Begrenzung des Temperaturbereiches oder Blockierung einer Einstellung durch Anschlagclips
- Montage auf Schalterdose möglich
- Mit Nullstellung (Ventil öffnet bei ca. 0°C)
- Sollwertbereich: 6°C-27°C

Ausführung	Bestell-Nr.	€/Stück
Kapillarrohrlänge 2 m	90 103 03	57,97
Kapillarrohrlänge 5 m	90 112 04	91,76



Handregulierkappe

- Passend für alle Heimeier Thermostat-Ventilunterteile
- Farbe: Weiß RAL 9016
- Mit Rändelmutter
- Ref.-Nr.: 2001-00.325
- für alle Heimeier Thermostat-Ventilunterteile
- Mediumtemperatur max. 100°C

Bestell-Nr.	€/Stück
90 511 88	4,57

Adapter zum Anschluss an Fremdfabrikate

IMI HEIMEIER



90 511 89 90 511 90 90 511 91 90 511 92
 90 511 93 90 511 94 90 511 95 90 511 96
 90 511 97 90 511 98 90 112 09

- Für die Montage aller Heimeier Thermostat-Köpfe auf Thermostat-Ventilunterteile siehe Tabelle
- Gewinde M30 x 1,5 nach Werksnorm
- *Nicht für Ventilheizkörper verwendbar

passend für	Bestell-Nr.	€/Stück
Danfoss RA*	90 511 89	6,63
Danfoss RAV	90 511 90	15,00
Danfoss RAVL	90 511 91	12,44
Vaillant (ø ca. 30 mm)	90 511 92	19,69
TA (M 28 x 1,5)	90 511 93	7,76
Herz	90 511 94	7,76
Markaryd	90 511 95	15,50
Comap (M 28 x 1,5)	90 511 96	16,96
Giacomini	90 511 97	16,94
Oventrop (M 30 x 1)	90 511 98	16,81
Ista (M 32 x 1)	90 112 09	16,81



Spindel-Verlängerung

- M30 x 1,5
- Für Thermostat-Ventilunterteile
- Messing vernickelt

Größe [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
20	90 511 99	14,06
30	90 512 00	17,63

Thermostatköpfe



Typ „Standard“

- M 30 x 1,5 passend für Ventilart Heimeier
- Einstellbereich der Raumtemperatur von 6°C (Frostschuttsicherung) bis 28°C
- Mit Flüssigkeits-Fühler

evenor

Bestell-Nr.	€/Stück
90 104 08	9,09



Design-Thermostatkopf TC-D1

Flamco

- Anschluss: Gewinde- oder Klemmanschluss
- Mit eingebautem Flüssigkeitsfüller
- Sollwertbereich: 0 bis 28 °C
- Frostschutz- und Nullstellung
- Nicht steigender Thermostatkopf
- Verdeckte Gewindemutter

Typ	Farbe	Bestell-Nr.	€/Stück
M 30 x 1,5	weiß	90 069 79	21,53
M 30 x 1,5	verchromt	90 069 80	33,16
Danfoss-Klemmanschluss	weiß	90 069 81	21,53
Danfoss-Klemmanschluss	verchromt	90 069 82	33,16

Thermostat-Kopf K mit externem Fühler

IMI HEIMEIER

- Flüssigkeitsgefüllter Fühler mit 2 m Kapillarrohr
- Für alle Heimeier Thermostat-Ventilunterteile und Dreiwegeventile

- Verdeckte obere und untere Berggrenzung des Temperaturbereiches oder Blockierung einer Einstellung durch Anschlagclips



- Mit Wärmeleitsockel und Spiralfeder
- Einsatz des Fühlers in Verbindung mit einem Wärmeleitsockel als Anlegefühler oder mit einer Tauchhülse als Tauchfühler
- Sollwertbereich: 20°C-50°C
- Fühlertemperatur max.: 60°C
- Einstellskala mit Temperaturwerten: 20-30-40-50

Bestell-Nr.	€/Stück
90 100 36	66,53



- Mit Wendel-Tauchfühler DN 15 (1/2") x 118 mm
- Einsatz des Fühlers als Tauchfühler ohne Tauchhülse
- Abdichtung zum Kapillarrohr durch Klemmverbindung
- Sollwertbereich: 20°C-70°C
- Fühlertemperatur max.: 90°C
- Merkmahl: 20-30-40-50-60-70

Bestell-Nr.	€/Stück
90 110 60	73,29



- Ohne Zubehör
- Einsatz des Fühlers in Verbindung mit einem Wärmeleitsockel als Anlegefühler oder mit einer Tauchhülse als Tauchfühler
- Zur Boilerregelung
- Sollwertbereich: 40°C-70°C
- Fühlertemperatur max.: 80°C
- Merkmahl: 40-50-60-70

Bestell-Nr.	€/Stück
90 100 37	56,63

Zubehör für Thermostat-Kopf K mit externem Fühler

IMI HEIMEIER



Tauchhülse

- Messing
- DN 15 (1/2") x 186 mm
- Ref.-Nr.: 6602-00.363

Bestell-Nr.	€/Stück
90 100 38	30,11



Wärmeleitsockel und Spiralfeder für Anlegefühler

- Ref.-Nr.: 6402-00.200

Bestell-Nr.	€/Stück
90 110 59	18,50

Thermostat-Köpfe für Direktanschluss an Fremdfabrikate



- Flüssigkeitsgefüllter Thermostat
- Begrenzung oder Blockierung im Sollwertbereich
- Sollwertbereich: 6°C-28°C
- Merkmahl 1-5
- Frostschutzsicherung

 <p>Typ VK</p> <ul style="list-style-type: none"> • Für Thermostat-Ventilunterteile Danfoss RA (Serie 2000) • Mit Klemmanschluss für Ventilheizkörper <table border="1"> <thead> <tr> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>90 103 41</td> <td>19,34</td> </tr> </tbody> </table>	Bestell-Nr.	€/Stück	90 103 41	19,34	 <p>Typ K</p> <ul style="list-style-type: none"> • Für Thermostat-Ventilunterteile Danfoss RAV <table border="1"> <thead> <tr> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>90 112 05</td> <td>24,51</td> </tr> </tbody> </table>	Bestell-Nr.	€/Stück	90 112 05	24,51
Bestell-Nr.	€/Stück								
90 103 41	19,34								
Bestell-Nr.	€/Stück								
90 112 05	24,51								
 <p>Typ K</p> <ul style="list-style-type: none"> • Für Thermostat-Ventilunterteile Danfoss RAVL <table border="1"> <thead> <tr> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>90 112 06</td> <td>21,36</td> </tr> </tbody> </table>	Bestell-Nr.	€/Stück	90 112 06	21,36	 <p>Typ K</p> <ul style="list-style-type: none"> • Für Thermostat-Ventilunterteile Vaillant • Anschluss-Ø ca. 30 mm • Für Baureihe ab 1987 <table border="1"> <thead> <tr> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>90 112 07</td> <td>20,93</td> </tr> </tbody> </table>	Bestell-Nr.	€/Stück	90 112 07	20,93
Bestell-Nr.	€/Stück								
90 112 06	21,36								
Bestell-Nr.	€/Stück								
90 112 07	20,93								
 <p>Typ DX</p> <ul style="list-style-type: none"> • Für Thermostat-Ventilunterteile Herz M 28 x 1,5 • Ohne Sparclips <table border="1"> <thead> <tr> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>90 112 08</td> <td>24,71</td> </tr> </tbody> </table>	Bestell-Nr.	€/Stück	90 112 08	24,71					
Bestell-Nr.	€/Stück								
90 112 08	24,71								

Thermostatkopf 323



 <ul style="list-style-type: none"> • Mit Flüssigkeitsfühler • Einstellbare Sparstellung • Regelbereich begrenzt- und blockierbar mit Begrenzerring • Umgebungstemperatur: max. 50°C • Material: Kunststoff, weiß • Passend für Ventilunterteile mit GAMPPER-Klemmanschluss (von Bj. 1980 bis 1998) • Mit GAMPPER-Klemmanschluss • Ersatz für die Modelle 313, 314 und 323 	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Ref.-Nr.</th> <th>Ausführung</th> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>360 000</td> <td>ohne 0-Stellung</td> <td>90 847 96</td> <td>24,36</td> </tr> <tr> <td>360 002</td> <td>mit 0-Stellung</td> <td>90 847 97</td> <td>24,36</td> </tr> </tbody> </table>	Ref.-Nr.	Ausführung	Bestell-Nr.	€/Stück	360 000	ohne 0-Stellung	90 847 96	24,36	360 002	mit 0-Stellung	90 847 97	24,36
Ref.-Nr.	Ausführung	Bestell-Nr.	€/Stück										
360 000	ohne 0-Stellung	90 847 96	24,36										
360 002	mit 0-Stellung	90 847 97	24,36										

Therstatköpfe mit M30 x 1,5 Befestigung



 <p>Typ RAW-K</p> <ul style="list-style-type: none"> • Passend für alle Ventilgehäuse und Einbauventile in Ventilheizkörpern mit M 30 x 1,5 Anschluss • Begrenz- und blockierbar • Temperaturbereich: 8-28°C • Farbe: Weiß RAL 9016 <table border="1"> <thead> <tr> <th>Typ</th> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>RAW-K 5030, Standard</td> <td>90 170 14</td> <td>19,31</td> </tr> <tr> <td>RAW-K 5130, Nullabspernung</td> <td>90 170 15</td> <td>19,31</td> </tr> </tbody> </table>	Typ	Bestell-Nr.	€/Stück	RAW-K 5030, Standard	90 170 14	19,31	RAW-K 5130, Nullabspernung	90 170 15	19,31	 <p>Typ RAW-K 5032 mit Fühlerelement</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kapillarrohrlänge: 2,0 m <table border="1"> <thead> <tr> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>90 170 16</td> <td>31,86</td> </tr> </tbody> </table>	Bestell-Nr.	€/Stück	90 170 16	31,86
Typ	Bestell-Nr.	€/Stück												
RAW-K 5030, Standard	90 170 14	19,31												
RAW-K 5130, Nullabspernung	90 170 15	19,31												
Bestell-Nr.	€/Stück													
90 170 16	31,86													
 <p>Typ RAS-DK, mit Nullabspernung</p> <ul style="list-style-type: none"> • Passend für alle Ventilgehäuse und Einbauventile in Ventilheizkörpern mit M 30 x 1,5 Anschluss • Temperaturbereich: 8-28°C • Farbe: Weiß <table border="1"> <thead> <tr> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>90 065 47</td> <td>11,80</td> </tr> </tbody> </table>	Bestell-Nr.	€/Stück	90 065 47	11,80	 <p>Typ RAX-K, mit Nullabspernung</p> <ul style="list-style-type: none"> • Passend für alle Ventilgehäuse und Einbauventile in Ventilheizkörpern mit M 30 x 1,5 Anschluss • Temperaturbereich: 8-28°C <table border="1"> <thead> <tr> <th>Typ</th> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>RAX, weiß RAL 9016</td> <td>90 065 43</td> <td>26,20</td> </tr> <tr> <td>RAX, verchromt</td> <td>90 065 44</td> <td>35,43</td> </tr> </tbody> </table>	Typ	Bestell-Nr.	€/Stück	RAX, weiß RAL 9016	90 065 43	26,20	RAX, verchromt	90 065 44	35,43
Bestell-Nr.	€/Stück													
90 065 47	11,80													
Typ	Bestell-Nr.	€/Stück												
RAX, weiß RAL 9016	90 065 43	26,20												
RAX, verchromt	90 065 44	35,43												



Thermostatköpfe mit Schnappbefestigung



Typ RAX, mit Nullabsperung

- Passend für alle Ventilgehäuse der Serie RA 2000 und Einbauventile in Ventilheizkörpern und VHX/X-tra Armaturen
- Temperaturbereich: 8-28°C

Typ	Bestell-Nr.	€/Stück
RAX, weiß RAL 9016	90 170 07	30,77
RAX, verchromt	90 170 08	44,29
RAX, tiefschwarz RAL 9005	90 170 11	38,79



Typ RA 2000

- Passend für alle Ventilgehäuse der Serie RA 2000 und Einbauventile in Ventilheizkörpern
- Begrenz- und blockierbar
- Temperaturbereich: 5-26°C
- Farbe: Weiß RAL 9016

Typ	Bestell-Nr.	€/Stück
RA 2990, Standard	90 170 01	28,14
RA 2940, Nullabsperung	90 170 02	31,86



Typ RAS-D, mit Nullabsperung

- Passend für alle Ventilgehäuse der Serie RA 2000 und Einbauventile in Ventilheizkörpern
- Begrenz- und blockierbar
- Temperaturbereich: 8-28°C
- Farbe: Verchromt

Bestell-Nr.	€/Stück
90 065 45	44,37



Typ RA, Behördenmodell

- Passend für alle Ventilgehäuse der Serie RA 2000
- Gasgefüllt
- Temperaturbereich: 5-26°C
- Farbe: Weiß RAL 9016

Bestell-Nr.	€/Stück
90 170 04	49,77



Typ RAW

- Passend auf alle Ventilgehäuse der RA 2000-Serie und Einbauventile von Danfoss in Ventilheizkörpern
- Mit Schnappbefestigung
- Montage ohne Werkzeug
- Temperaturbereich: 8-28°C

Typ	Bestell-Nr.	€/Stück
RAW 5010, Standard	90 101 02	20,13
RAW 5110, Nullabsperung	90 101 01	20,13



Typ RAW, mit Fernfühler

- Passend für alle Ventilgehäuse der Serie RA 2000 und Einbauventile in Ventilheizkörpern
- Begrenz- und blockierbar
- Temperaturbereich: 8-28°C
- Kapillarlänge: 0-2 m
- Farbe: Weiß RAL 9016

Bestell-Nr.	€/Stück
90 101 03	34,86



Typ RA 2992, mit Fernfühler

- Passend für alle Ventilgehäuse der Serie RA 2000 und Einbauventile und Ventilheizkörpern
- Begrenz- und blockierbar
- Temperaturbereich: 5-26°C
- Kapillarlänge: 0-2 m
- Farbe: Weiß RAL 9016

Bestell-Nr.	€/Stück
90 170 03	54,34



Typ RA 2922, Behördenmodell mit Fernfühler

- Passend für alle Ventilgehäuse der Serie RA 2000
- Gasgefüllt
- Temperaturbereich: 5-26°C
- Farbe: Weiß RAL 9016

Bestell-Nr.	€/Stück
90 065 46	69,73



Serviceelement mit Fernfühler

- Begrenz- und blockierbar
- Farbe: Verkehrsweiß, RAL 9016
- Temperaturbereich: 5 - 26°C
- Kapillarrohrlänge: 0 - 2 m

passend für	Anschluss	Bestell-Nr.	€/Stück
RA/VL-Gehäuse	ø 26 mm	90 170 21	54,23
RA/V-Gehäuse	ø 34 mm	90 170 22	57,00



Typ RA mit Klemmbefestigung

- Begrenz- und blockierbar
- Farbe: Verkehrsweiß, RAL 9016
- Temperaturbereich: 5 - 26°C

passend für	Anschluss	Bestell-Nr.	€/Stück
RA/VL-Gehäuse	ø 26 mm	90 101 09	32,71
RA/V-Gehäuse	ø 34 mm	90 101 08	37,56



Feineinsteller Typ RA

- Passend für alle Ventilgehäuse der Serie RA 2000
- Temperaturbereich: 8-28°C
- Farbe: Weiß RAL 9016

Typ	Bestell-Nr.	€/Stück
RA 5062, 2 m Kapillarrohr	90 170 23	131,43
RA 5065, 5 m Kapillarrohr	90 065 48	141,69



Adapter für Feineinsteller Typ RA

passend für	Bestell-Nr.	€/Stück
M30 x 1,5	90 170 25	6,71
RAVL	90 170 26	6,63
RAV	90 170 27	11,17



Winkeladapter

- Für alle Thermostatköpfe RAW, RA 2000 und RAX mit Schnappbefestigung

Bestell-Nr.	€/Stück
90 170 13	11,76



Winkeladapter mit M 30 x 1,5 Befestigung

- Für alle Thermostatköpfe RAW und RAX mit M 30 x 1,5 Anschluss

Bestell-Nr.	€/Stück
90 170 20	11,76



Elektronische Heizkörperregler



TheraPro HR90

- 3 Heiz- und Absenkerperioden pro Tag einstellbar
- Passt auf nahezu alle Heizkörperventile
- Mit Fenster-auf-Erkennung
- Vom Ventil abnehmbar zur bequemeren Programmierung
- Aufklappbares und beleuchtetes Display
- Frostschutzfunktion:
Unter 5°C öffnet der Regler das Heizkörperventil
- Zusätzliche Betriebsarten:
„Party“, „Sonderurlaub“, „Urlaub“
- Kindersicherung/Bediensperre
- ECO-Sparfunktion:
Die Raumtemperatur wird um 3°C abgesenkt
- Temperatur-Bereich: 5-30°C
- Anschluss: M30 x 1,5
- Maße (H x B x T): 60 x 54 x 96 mm

- Batterien 1,5 V:
LRA, AA, AM3 sind im Lieferumfang enthalten
- Passend für Heizkörperventile von:**
- Honeywell, Braukmann, MNG, Heimeir, Oventrop, Danfoss RA (Adapter im Lieferumfang), Danfoss RAV/RAVL (Adapter nicht im Lieferumfang)

Bestell-Nr. €/Stück
90 853 98 78,99



ZUBEHÖR Adapter zum Anschluss an Fremdfabrikate

Seite: 769



Eco-2™

- Einfache Programmierung über Bluetooth mit einer App auf Smartphone oder Tablet
- Handbetrieb möglich
- Funktion „Fenster offen“
- Tag- und Nachttemperaturabsenkung, Wochenplan, Urlaubs- und Pausenfunktion
- LCD-Anzeige
- Kindersicherung

- Frostschutzfunktion
- Inkl. 2 x AA Batterien
- Mit Adapter auf Danfoss RA und M30 x 1,5 (Heimeier kompatibel)

Bestell-Nr. €/Stück
90 034 12 67,54



Rücklaufverschraubung, Messing vernickelt



Ausführung Eck, IG

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 10 (3/8")	90 051 09	8,27
DN 15 (1/2")	90 051 10	4,43



Ausführung Durchgang, IG

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 10 (3/8")	90 051 13	9,21
DN 15 (1/2")	90 051 14	4,91



Ausführung Eck

- Lötanschluss

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 15 (1/2")	90 053 06	4,20



Ausführung Durchgang

- Lötanschluss
- Absperrbar

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 15 (1/2")	90 053 08	4,20

Rücklaufverschraubung Regulus mit Entleerung



- Mit Absperrung und Feinstregulierung durch Doppelkegel
- Keine Veränderung der Voreinstellung beim Öffnen bzw. Schließen
- Mit Entleerungsmöglichkeit
- Anschluss für Entleerungs- und Füllrichtung (90 513 27)

Technische Daten:

- Material: Rotguss, vernickelt
- Zul. Betriebstemperatur mit Verkleidung: 90°C
- Zul. Betriebsüberdruck: 10 bar



Eck



Durchgang

- Anschluss IG für Gewinderohr oder in Verbindung mit Klemmverschraubungen für Kupfer-, Präzisionsstahl- oder Verbundrohr (nur DN 15)
- Max. Betriebstemperatur: 120°C

Ausführung	Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
Eck	DN 10 (3/8")	90 513 15	15,16
Eck	DN 15 (1/2")	90 513 16	16,61
Eck	DN 20 (3/4")	90 513 17	21,23
Durchgang	DN 10 (3/8")	90 513 18	15,16
Durchgang	DN 15 (1/2")	90 513 19	16,61
Durchgang	DN 20 (3/4")	90 513 20	21,23



Eck



Durchgang

- DN 15 (1/2") AG
- Viega Pressanschluss 15 mm
- Mit SC-Kontur
- Max. Betriebstemperatur: 110°C

Ausführung	Bestell-Nr.	€/Stück
Eck	90 604 22	26,56
Durchgang	90 604 24	26,56



Eck



Durchgang

- DN 15 (1/2") x DN 20 (3/4") Eurokonus
- Max. Betriebstemperatur: 120°C

Ausführung	Bestell-Nr.	€/Stück
Eck	90 604 23	17,27
Durchgang	90 604 25	20,17

Zubehör

IMI HEIMEIER



Universalschlüssel

passend für Heimeier Ventile:

- Betätigung von V-exact/F-exact
- Thermostat-Kopf B (Temperateureinstellung)
- Rücklaufverschraubung Regulus
- Anschlussverschraubung Vekolux
- Heizkörper-Entlüftungsventil

Bestell-Nr.	€/Stück
90 512 01	13,61



Entleerungs- und Füllrichtung für Regulus

- DN 15 (1/2")-Schlauchanschluss

Bestell-Nr.	€/Stück
90 513 27	19,51

Rücklaufverschraubung Regutec

IMI HEIMEIER

- Absperrbar
- Regulierbar

- Material: Rotguss, vernickelt
- Verschlussdeckel metallisch dichtend

- Betriebsdruck max.: 10 bar



Eck

- Anschluss IG für Gewinderohr oder in Verbindung mit Klemmverschraubungen für Kupfer-, Präzisionsstahl- oder Verbundrohr (nur DN 15)
- Betriebstemperatur max.: 120°C

Ausführung	Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
Eck	DN 10 (3/8")	90 513 21	7,76
Eck	DN 15 (1/2")	90 513 22	8,19
Eck	DN 20 (3/4")	90 513 23	12,74
Durchgang	DN 10 (3/8")	90 513 24	12,41
Durchgang	DN 15 (1/2")	90 513 25	8,90
Durchgang	DN 20 (3/4")	90 513 26	13,90



Eck

- DN 15 (1/2") x DN 20 (3/4") Eurokonus
- Betriebstemperatur max.: 120°C

Ausführung	Bestell-Nr.	€/Stück
Eck	90 519 62	8,64
Durchgang	90 519 63	9,40



Durchgang



Durchgang

Rücklaufverschraubung Typ RLV

Danfoss

- Absperrbar- und Regulierbar
- Mit Anschlussmöglichkeit für Füll- und Entleerungsarmatur

- Technische Daten:**
- Betriebsdruck max.: 10 bar

- Betriebstemperatur max.: 120°C
- Material: Messing, vernickelt



Eck

Anschluss IG

Ausführung	Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
Eck	DN 10 (3/8")	90 171 84	9,64
Eck	DN 15 (1/2")	90 171 86	10,94
Eck	DN 20 (3/4")	90 171 88	15,29
Durchgang	DN 10 (3/8")	90 171 85	9,64
Durchgang	DN 15 (1/2")	90 171 87	10,94
Durchgang	DN 20 (3/4")	90 171 89	15,29



Eck

Anschluss DN 15 (1/2") x Eurokonus DN 20 (3/4")

Ausführung	Bestell-Nr.	€/Stück
Eck	90 171 90	15,84
Durchgang	90 171 91	15,84



Durchgang



Durchgang



Füll- und Entleerungsarmatur

- Passend für alle RLV-Verschraubungen und VHS (UN/E/UR) Armaturen
- Mit Schlauchtülle
- DN 20 (3/4")

Bestell-Nr.	€/Stück
90 171 97	23,77

Rücklaufverschraubungen

IMI HEIMEIER

- Regulierventil für Fußbodenheizung (Heizkreisverteiler)
- Material: Rotguss
- Mit Absperrung und Feinstregulierung durch Doppelkegel ohne Hubbegrenzung

- Keine Veränderung der Voreinstellung beim Öffnen bzw. Schließen
- Verschraubdeckel flachdichtend
- Durchgang

- Technische Daten:**
- Betriebstemperatur max.: 120°C
 - Betriebsüberdruck max.: 10 bar



- Anschluss DN 15 (1/2") IG x Euro-konus DN 20 (3/4")

Bestell-Nr.	€/Stück
90 103 99	14,41



- Anschluss DN 15 (1/2")-Verschraubung x Eurokonus DN 20 (3/4")

Bestell-Nr.	€/Stück
90 104 00	17,39



- Beide Anschlussseiten mit AG DN 20 (3/4") Eurokonus für Verschraubungen

Bestell-Nr.	€/Stück
90 104 01	14,41

Rücklaufverschraubung Verafix

Honeywell

- Voreinstellbar
- Absperrbar
- Entleeren/Füllen mit Adapter (Zubehör)

- Technische Daten:**
- Betriebstemperatur: 2-130°C
 - Betriebsdruck max.: 10 bar
 - Material: Rotguss, matt vernickelt
 - Medium: Wasser, Wasser/Glykolegemisch nach VDI 2035



Typ E-V2420

- Kennzeichnung: achtkantige Abschlusskappe

Ausführung	Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
Eck	DN 10 (3/8")	90 042 57	11,43
Eck	DN 15 (1/2")	90 042 58	12,59
Eck	DN 20 (3/4")	90 042 59	17,03
Durchgang	DN 10 (3/8")	90 042 60	11,33
Durchgang	DN 15 (1/2")	90 042 61	12,59
Durchgang	DN 20 (3/4")	90 042 62	17,03



Typ V2400

- Mit reproduzierbarer Voreinstellung
- Kennzeichnung: sechskantige Abschlusskappe

Ausführung	Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
Eck	DN 10 (3/8")	90 042 51	14,77
Eck	DN 15 (1/2")	90 042 52	15,36
Eck	DN 20 (3/4")	90 042 53	19,99
Durchgang	DN 10 (3/8")	90 042 54	14,77
Durchgang	DN 15 (1/2")	90 042 55	15,36
Durchgang	DN 20 (3/4")	90 042 56	19,99

Heizkörper-Rücklaufverschraubung



- Anschluss IG**
- Absperrbar
 - Selbstdichtend mit Gewindeeinschneiddichtung
 - Betriebsdruck max.: 10 bar
 - Betriebstemperatur max.: 130°C
 - Messing vernickelt

Ausführung	Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
Eck	DN 10 (3/8")	90 090 90	12,23
Eck	DN 15 (1/2")	90 090 91	15,89
Eck	DN 20 (3/4")	90 076 86	24,46
Durchgang	DN 10 (3/8")	90 090 87	13,49
Durchgang	DN 15 (1/2")	90 090 88	16,69
Durchgang	DN 20 (3/4")	90 090 89	26,11

Heizkörper-Rücklaufverschraubungen

Simplex

- Absperrbar
- Regulierbar
- Selbstdichtend mit Gewindeeinschneiddichtung
- Betriebsdruck max.: 10 bar
- Betriebstemperatur max.: 110°C (130°C kurzzeitig)
- Messing vernickelt



Typ IG/N

Ausführung	Gewinde	Bestell-Nr.	€/Stück
Durchgang	DN 15 (1/2") AG x DN 15 (1/2") IG	90 511 09	13,43
Durchgang	DN 20 (3/4") AG x DN 20 (3/4") IG	90 052 42	32,11
Eck	DN 15 (1/2") AG x DN 15 (1/2") IG	90 511 10	13,43



Typ AG/N

- DN 20 (3/4") Eurokonus für den Anschluss von Kupfer-, Weichstahl-, Edelstahl-, Metallverbund- und Kunststoffrohren, in Verbindung mit Simplex Klemmverschraubung
- Anschluss: Gewinde DN 15 (1/2") x DN 20 (3/4")

Ausführung	Bestell-Nr.	€/Stück
Durchgang	90 511 07	12,39
Eck	90 511 08	11,64



Typ IG/M

- Zum Voreinstellen, Füllen und Entleeren
- Entleeren und Füllen ohne Adapter, nur durch Aufschauben einer handelsüblichen Schlauchverschraubung

Ausführung	Gewinde	Bestell-Nr.	€/Stück
Durchgang	DN 10 (3/8") AG x DN10 (3/8") IG	90 052 49	18,16
Durchgang	DN 15 (1/2") AG x DN 15 (1/2") IG	90 052 51	18,16
Eck	DN 10 (3/8") AG x DN 10 (3/8") IG	90 052 53	18,16
Eck	DN 15 (1/2") AG x DN 15 (1/2") IG	90 052 55	18,16



Typ L zum Löten

- Anschluss: Gewinde DN 15 (1/2") x ø 15 mm

Ausführung	Bestell-Nr.	€/Stück
Durchgang	90 052 36	11,44
Eck	90 052 38	10,01



Typ AG/M

- Zum Voreinstellen, Füllen und Entleeren
- Entleeren und Füllen ohne Adapter, nur durch Aufschauben einer handelsüblichen Schlauchverschraubung
- DN 20 (3/4") Eurokonus für den Anschluss von Kupfer-, Weichstahl-, Edelstahl-, Metallverbund- und Kunststoffrohren, in Verbindung mit Simplex Klemmverschraubung
- Anschluss: Gewinde DN 15 (1/2") x DN 20 (3/4")

Ausführung	Bestell-Nr.	€/Stück
Durchgang	90 052 47	18,16
Eck	90 052 48	18,16

Hahnblöcke für Ventilheizkörper DN 15 (1/2“)

- Heizkörperanschluss DN 15 (1/2“) AG
- Rohranschluss DN 20 (3/4“) Eurokonus
- Eurokonus bis Rohr-ø 20



- Durchgang

Bestell-Nr.	€/Stück	VPE	€/Stück/VPE
90 054 54	8,74	50	8,16



- Eckform

Bestell-Nr.	€/Stück	VPE	€/Stück/VPE
90 054 55	8,94	50	8,34



- Durchgang
- Mit einstellbarem Bypassventil
- Für Einrohrheizung



Bestell-Nr.	€/Stück	VPE	€/Stück/VPE
90 054 56	33,39	20	30,31



- Eckform
- Mit einstellbarem Bypassventil
- Für Einrohrheizung



Bestell-Nr.	€/Stück	VPE	€/Stück/VPE
90 054 57	35,59	20	32,30



- Durchgang
- Mit einstellbarem Bypassventil
- Für Einrohrheizung

Bestell-Nr.	€/Stück
90 090 97	29,27



- Eckform
- Mit einstellbarem Bypassventil
- Für Einrohrheizung

Bestell-Nr.	€/Stück
90 090 99	28,80



- Durchgang

Bestell-Nr.	€/Stück
90 054 62	6,46



- Eckform

Bestell-Nr.	€/Stück
90 054 63	14,99

Hahnblöcke für Ventilheizkörper DN 20 (3/4“)

- Heizkörperanschluss DN 20 (3/4“) IG Eurokonus
- Rohranschluss DN 20 (3/4“) Eurokonus
- Eurokonus bis Rohr-ø 20



- Durchgang

Bestell-Nr.	€/Stück	VPE	€/Stück/VPE
90 054 58	7,29	50	6,80



- Eckform

Bestell-Nr.	€/Stück	VPE	€/Stück/VPE
90 054 59	7,53	50	7,01



- Durchgang
- Mit einstellbarem Bypassventil
- Für Einrohrheizung



Bestell-Nr.	€/Stück	VPE	€/Stück/VPE
90 054 60	30,81	20	27,97



- Eckform
- Mit einstellbarem Bypassventil
- Für Einrohrheizung



Bestell-Nr.	€/Stück	VPE	€/Stück/VPE
90 054 61	33,80	20	30,69



- Durchgang
- Mit einstellbarem Bypassventil
- Für Einrohrheizung

Bestell-Nr.	€/Stück
90 090 96	23,61



- Eckform
- Mit einstellbarem Bypassventil
- Für Einrohrheizung

Bestell-Nr.	€/Stück
90 090 98	24,09



- Durchgang

Bestell-Nr.	€/Stück
90 054 64	5,47



- Eckform

Bestell-Nr.	€/Stück
90 054 65	14,11

Verkleidung für Hahnblock



- Farbe: weiß

Bestell-Nr.	€/Stück
90 020 00	1,66



Kapitel 8

Hahnblock Flex und Zubehör



- Geeignet für die Montage als Eck- oder Durchgangsform da 180° schwenkbar, ohne Versatz der Anschlüsse
- Für Ein-, und Zweirohrbetrieb
- Absperrbar
- Mit einstellbarem Bypassventil
- inkl. Übergangsnippel selbstdichtend DN 15 (1/2") x DN 20 (3/4"), Eurokonus-Teile, Messing

Technische Daten:

- Betriebstemperatur max.: 110°C
- Betriebsdruck max.: 10 bar
- Material Armatur: Messing vernickelt
- Achsabstand: 50 mm
- Anschluss Verrohrung: DN 20 (3/4") Eurokonus
- Anschluss Heizkörper: DN 15 (1/2") Muffengewinde oder DN 20 (3/4") Außengewinde (Eurokonus)

Bestell-Nr.	€/Stück
90 036 31	34,41



Abb. weiß

Designverkleidungen

- Aus Kunststoff

Farbe	Bestell-Nr.	€/Stück
weiß	90 036 32	6,61
verchromt	90 036 33	12,14

Zweirohr-Hahnblock, verstellbar (Problemlöser)



Typ Exklusiv für Ventil-Kompaktheizkörper mit DN 20 (3/4") Außengewinde (Eurokonus)

- Mit Konusteil
- Absperrbare Teleskop-Anschlussarmatur
- Bis zu 25 mm Höhenausgleich
- Gegen Verrutschen gesicherter Dichtungseinsatz
- Material: Messing vernickelt
- DN 20 (3/4") Eurokonus für Klemmverschraubungsanschluss
- Toleranzausgleich für spannungsfreie Montage
- Achsabstand 50 mm



Ausführung	Bestell-Nr.	€/Stück
Durchgang	90 051 59	36,09
Eck	90 051 60	37,67



für Ventil-Kompaktheizkörper mit DN 20 (3/4") Außengewinde (Eurokonus)

- Mit Konusteil
- Absperrbare Teleskop-Anschlussarmatur
- Bis zu 25 mm Höhenausgleich
- Gegen Verrutschen gesicherter Dichtungseinsatz
- Material: Messing vernickelt
- DN 20 (3/4") Eurokonus für Klemmverschraubungsanschluss
- Toleranzausgleich für spannungsfreie Montage
- Achsabstand 50 mm

Ausführung	Bestell-Nr.	€/Stück
Durchgang	90 090 92	30,91
Eck	90 090 93	31,20



für Ventil-Kompaktheizkörper mit DN 15 (1/2") Innengewinde

- Mit Übergänge DN 20 (3/4") AG x DN 15 (1/2") AG
- Absperrbare Teleskop-Anschlussarmatur
- Bis zu 25 mm Höhenausgleich
- Gegen Verrutschen gesicherter Dichtungseinsatz
- Material: Messing vernickelt
- DN 20 (3/4") Eurokonus für Klemmverschraubungsanschluss
- Toleranzausgleich für spannungsfreie Montage
- Achsabstand 50 mm

Ausführung	Bestell-Nr.	€/Stück
Durchgang	90 090 94	38,69
Eck	90 090 95	39,03

Umlenkstück mit Absperrung (Problemlöser)



- Für kreuzungsfreien Anschluss bei vertauschter Vor- und Rücklaufleitung
- Für Heizkörper mit DN 20 (3/4") Außengewinde (Eurokonus)
- Mit Konusteil
- Messing, vernickelt
- Kann auch einen Hahnblock ersetzen
- Mit Absperrung
- Achsabstand 50 mm



Ausführung	Bestell-Nr.	€/Stück
Durchgang	90 108 74	70,16
Eck	90 108 75	70,16

Umlenkstück „Cross“ für Zweirohrsystem, absperrrbar

- Wahlweise für Kompaktheizkörper mit DN15 (1/2") IG oder mit DN20 (3/4") Eurokonus Anschluss
- Zur nachträglichen Verwendung bei vertauschtem Vor- und Rücklauf ohne die Rohrleitungen zu kreuzen
- Absperrrbar mittels Innusschlüssel, seitlich an der Armatur
- Ausführung in Eck- und Durchgangsform

Technische Daten

- Betriebstemperatur: 10-80 °C (kurzzeitig 100 °C)
- Betriebsdruck max.: 10 bar
- Material: Messing vernickelt
- Achsabstand: 50 mm



Durchgang



Eck

Umlenkstück für Heizkörperanschluss DN 20 (3/4") Eurokonus

Ausführung	Bestell-Nr.	€/Stück
Durchgang	90 071 97	43,14
Eck	90 071 98	44,34



Durchgang



Eck

Umlenkstück für Heizkörperanschluss DN 15 (1/2") Innengewinde

Ausführung	Bestell-Nr.	€/Stück
Durchgang	90 071 99	48,07
Eck	90 072 00	48,00

Hahnblöcke VarioCon



- Stufenlos schwenkbare Anschlüsse für Eck- und Durchgangsanschluss
- Für links- oder rechtsseitigen Einbau
- Selbstdichtend mit Gewindeeinschneiddichtung
- Material: Messing, vernickelt

- Rohrseitige Anschlüsse mit DN 20 (3/4") Eurokonus zum Anschluss von Kupfer-, Weichstahl-, Edelstahl-, Kunststoff- und Metalverbundrohren (in Verbindung mit Klemmverschraubungen)
- Zweirohrbetrieb

- Absperrrbar
- Achsabstand 50 mm



Typ N2

- Für Ventil-Kompaktheizkörper mit DN 20 (3/4") Außengewinde (Eurokonus)
- Mit Konusteil

Bestell-Nr.	€/Stück
90 051 61	32,01



Typ FE1

- Für Ventil-Kompaktheizkörper mit DN 15 (1/2") Muffengewinde
- Selbstdichtender Anschlussnippel
- Entleeren und Füllen ohne Adapter

Bestell-Nr.	€/Stück
90 051 62	37,67



Typ FE2

- Für Ventil-Kompaktheizkörper mit DN 20 (3/4") Außengewinde (Eurokonus)
- Mit Konusteil
- Entleeren und Füllen ohne Adapter

Bestell-Nr.	€/Stück
90 051 63	39,89

Hahnblock Universal und Zweirohr-Hahnblock Multigrip Typ EV1



Hahnblock Universal

- Geeignet für die Montage als Eck- oder Durchgangsform
- Integriertes Entleerungsventil
- Absperrrbar
- Beidseitige Spindelabsperrrungen ermöglichen auch den hydraulischen Abgleich
- Bypass einstellbar bei Ausführung Einrohr

Technische Daten:

- Betriebstemperatur max.: 110°C
- Betriebsdruck max.: 10 bar
- Material Armatur: Messing vernickelt
- Achsabstand: 50 mm
- Anschluss Verrohrung: DN 20 (3/4") Eurokonus
- Anschluss Heizkörper: DN 15 (1/2") AG

• Lieferumfang:

- Hahnblock
- Übergänge DN 20 (3/4") AG x DN 15 (1/2") AG
- Verschlusskappen DN 20 (3/4")

Ausführung	Bestell-Nr.	€/Stück
Zweirohr	90 032 80	40,73
Einrohr-Zweirohr	90 032 81	46,07



Zweirohr-Hahnblock Multigrip Typ EV1, Eck-Ausführung

- Material: Messing vernickelt
- Schnelle und einfache Montage – Rohre werden in die Armatur eingesteckt und mit 13 mm Maulschlüssel arretiert
- Verbindung lösbar und mehrfach verwendbar (keine Klemmverschraubung notwendig!)
- Für Kupfer-, Edelstahl- und C-Stahlrohre (ø 15 mm)
- Absperrrbare Anschlussverschraubung mit integrierter Verschraubung mit Tiefenverstellung (13 mm)
- 50 mm Achsabstand

Bestell-Nr.	€/Stück
90 522 09	42,30

Designverkleidung



Eck

Durchgang

• Für Zweirohr-Hahnblöcke mit 50 mm Achsabstand

- Aus Kunststoff in Hochglanz-Optik
- Montage und Demontage durch Klammertechnik



Ausführung	Farbe	Bestell-Nr.	€/Stück
Durchgang	weiß	90 522 14	6,00
Durchgang	verchromt	90 522 16	10,37
Eck	weiß	90 522 15	6,00
Eck	verchromt	90 522 17	10,37

Eurokonus-Verschraubungsteile



Eurokonus-Teile (Paar), Messing

- Für DN 20 (3/4") Eurokonus
- Passend für Anschluss-Armaturen an Heizkörper

Bestell-Nr.	€/Paar
90 054 51	2,99



Eurokonus-Teil, Kunststoff

- Für DN 20 (3/4") Eurokonus
- Passend zu Simplex Anschlussarmaturen
- Kunststoff

Bestell-Nr.	€/Stück
90 051 66	1,36



Übergangsnippel-Anschluss-Set

- 2 Anschlussnippel mit Gewindeanschluss DN 15 (1/2") x DN 20 (3/4") Eurokonus
- Selbstdichtend
- Messing, blank

Bestell-Nr.	€/Set
90 054 52	3,04



Übergangsnippel-Anschluss-Set D5

- 2 Anschlussnippel mit Gewindeanschluss DN 15 (1/2") x DN 20 (3/4") im Set verpackt
- Selbstdichtend
- Messing, vernickelt

Bestell-Nr.	€/Set
90 055 20	8,99



Übergangsnippel DN 15 (1/2") AG x DN 20 (3/4")

- Selbstdichtend
- DN 20 (3/4") Eurokonus für Klemmverschraubungsanschluss
- Messing, vernickelt

Ausführung	Bestell-Nr.	€/Stück
blank	90 051 72	4,86
vernickelt	90 051 73	16,40



Übergangsnippel

- Selbstdichtend
- Passend zu Simplex Anschlussarmaturen
- Messing, blank
- DN 20 (3/4") AG flachdichtend

Gewindeanschluss	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 15 (1/2") x DN 20 (3/4")	90 051 64	3,29
DN 10 (3/8") x DN 20 (3/4")	90 051 65	3,16

Stopfen / Reduzierstück / Zubehör



Blindstopfen

- Messing vernickelt
- Drehmoment max.: 40 Nm
- EPDM-Dichtung

Gewinde	Bestell-Nr.	€/Stück	VPE	€/Stück/VPE
DN 6 (1/8")	90 605 91	0,67	20	0,56
DN 8 (1/4")	90 605 90	0,87	50	0,70
DN 10 (3/8")	90 605 89	0,79	50	0,64
DN 15 (1/2")	90 038 01	0,69	100	0,63
DN 20 (3/4")	90 605 88	1,36	20	1,14



Blindstopfen

- Messing vernickelt
- Drehmoment max.: 40 Nm
- Konische Silikondichtung
- Gewinde DN 15 (1/2")

Bestell-Nr.	€/Stück	VPE	€/Stück/VPE
90 605 92	1,46	50	1,21



Reduzierstopfen

- Leicht: gestanzt, mit Flachdichtung EPDM 2,5
- Weiß beschichtet: ähnlich RAL 9016, mit Spezial-Flachdichtung

Ausführung	Gewinde	Bestell-Nr.	€/Stück
leicht	DN 32 (1 1/4") x DN 15 (1/2") R	90 052 10	5,19
leicht	DN 32 (1 1/4") x DN 20 (3/4") R	90 052 11	4,27
leicht	DN 32 (1 1/4") x DN 10 (3/8") L	90 052 12	4,47
leicht	DN 32 (1 1/4") x DN 15 (1/2") L	90 052 13	4,64
leicht	DN 32 (1 1/4") x DN 20 (3/4") L	90 052 14	4,27
weiß	DN 32 (1 1/4") x DN 10 (3/8") R	90 052 23	6,81
weiß	DN 32 (1 1/4") x DN 15 (1/2") R	90 052 24	6,57
weiß	DN 32 (1 1/4") x DN 20 (3/4") R	90 052 25	6,53
weiß	DN 32 (1 1/4") x DN 10 (3/8") L	90 052 26	6,70
weiß	DN 32 (1 1/4") x DN 15 (1/2") L	90 052 27	6,61
weiß	DN 32 (1 1/4") x DN 20 (3/4") L	90 052 28	6,39



Blindstopfen DN 32 (1 1/4")

- Leicht: gestanzt, mit Spezial-Flachdichtung EPDM 2,5 mm
- Weiß beschichtet: ähnlich RAL 9016, mit Spezial-Flachdichtung

Ausführung	Bestell-Nr.	€/Stück
leicht	90 051 98	3,73
weiß	90 052 02	5,76



Luftstopfen DN 32 (1 1/4"), Typ leicht

- Gestanzt
- Gehäuse alufarben
- Drehbarer Auslaufkopf aus Kunststoff weiß, ähnlich RAL 9016, mit spezieller Formdichtung

Gewinde	Bestell-Nr.	€/Stück
Rechtsgewinde	90 052 04	7,20
Linksgewinde	90 052 05	7,20



Radiatornippel

- Mit R- und L-Gewinde DN 32 (1 1/4")
- Mit HD-Dichtung 1 mm
- Antihafbeschichtet

Bestell-Nr.	€/Stück
90 052 29	1,91



Reduzierstück

- Messing vernickelt
- Drehmoment max.: 40 Nm
- EPDM-Dichtung
- Ausführung DN 15 (1/2")-DN 10 (3/8") (90 038 02): Stahl, vernickelt

Gewinde	Bestell-Nr.	€/Stück	VPE	€/Stück/VPE
DN 15 (1/2") - DN 6 (1/8")	90 519 17	1,01	20	0,86
DN 15 (1/2") - DN 8 (1/4")	90 519 16	1,24	20	1,04
DN 15 (1/2") - DN 10 (3/8")	90 038 02	0,84	100	0,76
DN 20 (3/4") - DN 10 (3/8")	90 519 14	1,41	20	1,19
DN 20 (3/4") - DN 15 (1/2")	90 519 15	1,30	20	1,10

Montageschlüssel für Luft- und Blindstopfen DN 32 (1 1/4")

- 6-kant-Schlüssel SW 22/32/40 mm
- Kunststoff

Bestell-Nr.	€/Stück
90 052 08	15,70



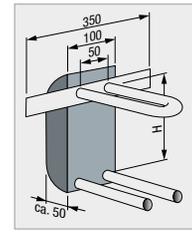
Dichtungen

- Flachdichtend

Ausführung	Bestell-Nr.	€/Stück
EPDM 4,2 mm	90 052 30	1,24
EPDM 2,5 mm	90 052 31	1,21
301-HD; 1,0 mm; antihafbeschichtet	90 052 32	0,49
301-HD; 1,5 mm; antihafbeschichtet	90 052 33	0,69
301-HD; 2,5 mm; antihafbeschichtet	90 052 34	0,79

Wandbox mit Heizkörperanschlüssen

- **Lieferumfang:**
- EPP-Isolierbox
- Befestigungsschiene und 2 Schutzrohre



(Mehrschicht-Verbund, 16 x 2,0)

• **Rohrbogeneinheit in „U“-Form**

Rohr [mm]	Höhe (H)	Bestell-Nr.	€/Stück
Mehrschicht-Verbund, 16 x 2,0	200 mm	90 806 60	24,64
Mehrschicht-Verbund, 16 x 2,0	240 mm	90 839 83	27,33
Mehrschicht-Verbund, 16 x 2,0	280 mm	90 839 84	27,33
Mehrschicht-Verbund, 16 x 2,0	320 mm	90 050 57	27,33
Geberit Mepla 16 x 2,25	200 mm	90 050 49	30,54
Geberit Mepla 16 x 2,25	240 mm	90 050 50	34,50
Geberit Mepla 16 x 2,25	280 mm	90 050 51	34,50
Geberit Mepla 16 x 2,25	320 mm	90 050 52	34,50
Kupfer, 15 x 1,0	200 mm	90 839 96	40,07
Kupfer, 15 x 1,0	240 mm	90 839 97	40,07

Rohr [mm]	Höhe (H)	Bestell-Nr.	€/Stück
Kupfer, 15 x 1,0	280 mm	90 839 98	40,07
Kupfer, 15 x 1,0	320 mm	90 050 47	40,07
C-Stahl, 15 x 1,2	200 mm	90 840 24	29,79
C-Stahl, 15 x 1,2	240 mm	90 840 25	29,79
C-Stahl, 15 x 1,2	280 mm	90 840 26	29,79
C-Stahl, 15 x 1,2	320 mm	90 050 45	29,79
Edelstahl, 15 x 1,0	200 mm	90 840 10	40,07
Edelstahl, 15 x 1,0	240 mm	90 840 11	40,07
Edelstahl, 15 x 1,0	280 mm	90 840 12	40,07
Edelstahl, 15 x 1,0	320 mm	90 050 43	40,07



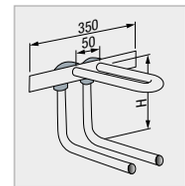
(Mehrschicht-Verbund, 16 x 2,0)

• **Rohrbogeneinheit in „L“-Form**

Rohr [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
Mehrschicht-Verbund, 16 x 2,0	90 839 88	24,64
Geberit Mepla 16 x 2,25	90 055 05	30,54
Kupfer, 15 x 1,0	90 840 02	39,00
C-Stahl, 15 x 1,2	90 840 30	28,71
Edelstahl, 15 x 1,0	90 840 16	39,00

Wandanbindung mit Heizkörperanschlüssen

- **Lieferumfang:**
- 2 Flipflex-Rasterbogen
- Befestigungsschiene und 2 Schutzrohre



(Mehrschicht-Verbund, 16 x 2,0)

• **Rohrbogeneinheit in „U“-Form**

Rohr [mm]	Höhe (H)	Bestell-Nr.	€/Stück
Mehrschicht-Verbund, 16 x 2,0	200 mm	90 839 89	18,21
Mehrschicht-Verbund, 16 x 2,0	240 mm	90 839 90	19,61
Mehrschicht-Verbund, 16 x 2,0	280 mm	90 839 91	19,61
Mehrschicht-Verbund, 16 x 2,0	320 mm	90 054 22	19,61
Geberit Mepla 16 x 2,25	200 mm	90 050 53	24,43
Geberit Mepla 16 x 2,25	240 mm	90 050 54	28,60
Geberit Mepla 16 x 2,25	280 mm	90 050 55	28,60
Geberit Mepla 16 x 2,25	320 mm	90 050 56	28,60
Kupfer, 15 x 1,0	200 mm	90 840 03	34,50
Kupfer, 15 x 1,0	240 mm	90 840 04	34,50

Rohr [mm]	Höhe (H)	Bestell-Nr.	€/Stück
Kupfer, 15 x 1,0	280 mm	90 840 05	34,50
Kupfer, 15 x 1,0	320 mm	90 050 48	34,50
C-Stahl, 15 x 1,2	200 mm	90 840 31	24,43
C-Stahl, 15 x 1,2	240 mm	90 840 32	24,43
C-Stahl, 15 x 1,2	280 mm	90 840 33	24,43
C-Stahl, 15 x 1,2	320 mm	90 050 46	24,43
Edelstahl, 15 x 1,0	200 mm	90 840 17	34,50
Edelstahl, 15 x 1,0	240 mm	90 840 18	34,50
Edelstahl, 15 x 1,0	280 mm	90 840 19	34,50
Edelstahl, 15 x 1,0	320 mm	90 050 44	34,50



(Mehrschicht-Verbund, 16 x 2,0)

• **Rohrbogeneinheit in „S“-Form**

Rohr [mm]	Höhe (H)	Bestell-Nr.	€/Stück
Mehrschicht-Verbund, 16 x 2,0	200 mm	90 839 92	21,04
Mehrschicht-Verbund, 16 x 2,0	240 mm	90 839 93	21,04
Mehrschicht-Verbund, 16 x 2,0	280 mm	90 839 94	21,04
Geberit Mepla 16 x 2,25	200 mm	90 055 00	29,69

Rohr [mm]	Höhe (H)	Bestell-Nr.	€/Stück
Geberit Mepla 16 x 2,25	240 mm	90 055 01	29,69
Geberit Mepla 16 x 2,25	280 mm	90 055 02	29,69
Geberit Mepla 16 x 2,25	320 mm	90 055 03	29,69
Edelstahl, 15 x 1,0	200 mm	90 840 20	35,57



(Mehrschicht-Verbund, 16 x 2,0)

• **Rohrbogeneinheit in „L“-Form**

Rohr [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
Mehrschicht-Verbund, 16 x 2,0	90 839 95	17,57
Geberit Mepla 16 x 2,25	90 055 04	23,36
C-Stahl, 15 x 1,2	90 840 37	23,36
Edelstahl, 15 x 1,0	90 840 23	34,50

Rohrbogeneinheit mit „Winkel-Profi“

MEGAARO



- Für den Heizkörper-Anschluss vom Fußboden

Rohr [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
Mehrschicht-Verbundrohr 16 x 2 mm	90 826 62	16,07
Kupferrohr 15 x 1 mm	90 839 79	34,29
C-Stahl-Rohr 15 x 1,2 mm	90 839 80	21,64
Geberit Mepla 16 x 2,25 mm	90 055 06	21,00

Rasterbogen-Set / Zubehör

MEGAARO



Rasterbogen-Set

- Bestehend aus:**
- 2 x Rasterbogen 16/17 mm (90 806 61)
 - 1 x Fixierhalter Achsabstand 50 mm

Bestell-Nr.	€/Set	VPE	€/Set/VPE
90 820 13	4,81	10	4,24



Fixierhalter

- Für eine saubere und schnelle Montage und Befestigung von 2 flüpflex im Parallel-Abstand
- Achsabstand: 50 mm

Bestell-Nr.	€/Stück	VPE	€/Stück/VPE
90 806 65	1,19	20	1,06

Heizkörper-Anbindung

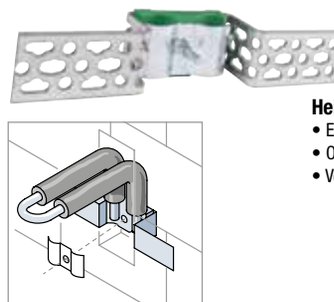
- Montagesystem für Ventil-Kompaktheizkörper
- Verdeckter Wandanschluss
- Achsabstand 50 mm



Anschluss-Set Trockenbau/Ständerwand

- Für Profilmittenabstand 625 mm
- Seitlich verstellbar 280 mm
- Ohne Rohrbogen
- Verzinkt

Bestell-Nr.	€/Set
90 522 28	20,26



Heizkörper-Anschluss-Set Mauerwerk

- Einfache Ausführung
- Ohne Rohrbogen
- Verzinkt

Bestell-Nr.	€/Set
90 522 29	12,27



Kupfer-Rohrbogen 15 mm

- Für Heizkörper-Anschlussset und Anschlussblock
- Achsabstand 50 mm
- Mit Isolierung
- Vernickelt

Bestell-Nr.	€/Stück
90 522 30	39,26



Heizkörper-Anschlussblock

- Für Heizkörper-Anschluss
- Achsabstand 50 mm
- Aus verzinktem Stahl und Kunststoff
- Befestigung auf Stockschraube M8

Bestell-Nr.	€/Stück
90 522 31	6,09



Prüf- und Abdruckbrücke

- Für Hahnblock-Rohrmontage
- Fester Achsabstand 50 mm
- Wiederverwendbar
- Anschlussmöglichkeit für FE-Stopfen (ø 15 mm)
- Mit Bauschutzkappe
- Werkzeugfreie Montage

Bestell-Nr.	€/Stück
90 522 25	14,54



Bauschutzkappe

- Für ø 12, 15, 16 mm
- Aus Kunststoff
- 50 mm Abstandhalter
- Für Heizkörper-Anschlussleitungen
- Verschmutzungs- und Beschädigungsschutz
- Wiederverwendbar

Bestell-Nr.	€/Stück
90 522 26	2,61

Heizkörperanbindewinkel „Winkel-Profi“ und Zubehör

MEGAO



Die Rohrleitungen in den Winkel-Profi einclippen und die Verschraubungen am Hanhblock anziehen.

- Für den Heizkörperanschluss vom Fußboden mit Mehrschichtverbund- und Kupferrohr
- Incl. zwei höhenverstellbare Schutzrohre aus weißem, UV-beständigem Kunststoff
- Für alle Heizkörperarten
- Für Rohre bis 18 mm Außen-ø
- Montagehilfe und Schutz zugleich
- Verstellbereich H: ab 50 mm
- Achsabstand: 50 mm
- Fixierung der Rohrleitungen in einem parallelen Abstand
- Mechanischer Schutz der Rohrleitungen
- Optimaler Abstand für die Heizungsrosetten
- Hochschlagfester Kunststoffwinkel mit Rasterung zur höhenverstellbaren Aufnahme der Führungsschellen

Bestell-Nr.	€/Stück
90 806 67	4,91



Wandschiene

- Passend für Flipflex-Rasterbogen (90 806 61)
- Geeignet als einfache Heizkörperanbindung aus der Wand
- Achsabstand: 50 mm
- Maße (L x B x S): 270 x 47 x 2 mm
- Material: Stahlblech, verzinkt

Bestell-Nr.	€/Stück
90 806 66	3,34



Montagebrücke

- Achsabstand: 50 mm
- Material: Messing vernickelt
- Anschluss: DN 20 (3/4") Eurokonus

Bestell-Nr.	€/Stück
90 822 53	3,43



Entlüftung und Entleerung für Montagebrücke

- Anschluss: DN 8 (1/4") AG, selbstdichtend

Bestell-Nr.	€/Stück
90 036 05	1,41



Standard



Mit Entlüftung

Abdrück-Brücke Heizung

- Wiederverwendbare Abdrückbrücke zwischen Vor- und Rücklauf von Heizkörperanschlüssen
- Stichmaß: 50 mm
- Für Kupfer- und Kunststoffrohre
- Werkzeuglose Montage
- Optional mit Entlüftungsventil

Ausführung	Größe [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
Standard	15	90 005 54	21,60
Mit Entlüftung	15	90 005 55	26,39
Standard	16	90 005 56	21,60
Mit Entlüftung	16	90 005 57	26,39



Set Abdrück-Brücke Heizung

- Wiederverwendbare Abdrückbrücke zwischen Vor- und Rücklauf von Heizkörperanschlüssen
- Stichmaß: 50 mm
- Für Kupfer- und Kunststoffrohre
- Werkzeuglose Montage
- **Lieferumfang:**
 - 8 x Abdrück- Brücke standard
 - 2 x Abdrück- Brücke mit Entlüftungsventil

Größe [mm]	Bestell-Nr.	€/Set
15	90 005 58	210,51
16	90 005 59	210,51



Schutzhaube aus Polystyrol

- Passend für „Winkel-Profi“ (90 806 67) Rasterbogen-Set (90 820 13) und „Winkel-Profi“ mit Rohrbogeneinheiten
- Maße: 155 x 90 x 55 mm

Bestell-Nr.	€/Stück
90 839 82	1,61



Heizkörper-Rosetten aus Kunststoff



Klapprosetten weiß

- Stabile Formgebung
- Funktionelle Raumgestaltung
- Praktischer Clipverschluss für problemlose Montage und Wiederverwendbarkeit
- PP-verstärkt

aussen ø [mm]	Innen ø [mm]	Zoll	VPE/Stück	Bestell-Nr.	€/VPE
39	10		10	91 022 94	8,41
37	12		10	91 022 91	8,41
52	15	1/4"	100	91 006 06	47,14
52	16		100	91 006 22	47,14
52	18	3/8"	100	91 006 07	47,14
62	20		10	91 022 95	5,11
62	22	1/2"	100	91 006 08	47,50
62	28		10	91 022 92	4,87
72	35		10	91 022 93	4,87



Klapprossette verchromt

- Einteilig
- Mit Schwalbenschwanzverschluss
- Höhe: 10 mm

Innen-ø [mm]	Außen-ø [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
12 mm	48 mm	90 522 18	3,47
15 mm	48 mm	90 522 19	2,63
18 mm	48 mm	90 522 20	2,70
22 mm	53 mm	90 522 21	3,09



verchromt

- Maße (L x B x H): 95 x 50 x 7 mm
- Loch-ø: 15 mm
- VPE = 10 Stück

Bestell-Nr.	€/VPE
90 825 04	39,60



weiß

- Maße (L x B x H): 95 x 50 x 7 mm
- Loch-ø: 15 mm
- VPE = 10 Stück

Bestell-Nr.	€/VPE
90 825 05	13,00



Doppel Excenterrossette für variablen Achsabstand

- Einstellbereich: 35-58 mm
- Material: Kunststoff
- 4-teilig
- Maße (L x B x H) : 112 x 66 x 12 mm

Innen-ø [mm]	Farbe	Bestell-Nr.	€/Stück	VPE	€/Stück/VPE
15	verchromt	93 142 40	6,89	10	6,03
16	verchromt	93 142 41	9,03	10	7,90
18	verchromt	93 142 42	9,03	10	7,90
20	verchromt	93 142 43	9,03	10	7,90
15	weiß	93 142 44	4,07	10	3,40
16	weiß	93 142 45	4,80	10	4,00
18	weiß	93 142 46	4,80	10	4,00
20	weiß	93 142 47	4,80	10	4,00



Doppelrosetten weiß

- Für Rohr-ø: 10, 12, 15, 18 mm
- Zweiteilig
- Die abgestuften Rohr-Durchführbuchsen können leicht mit einem Messer an den gewünschten Rohr-ø angepasst werden
- Achsabstand: 50 mm
- Maße (L x B x H): 85 x 33 x 23/18 mm
- VPE = 10 Stück

Bestell-Nr.	€/VPE
91 006 10	9,30



Doppelrossette verchromt

- Hohe Ausführung
- Zweiteilig
- Für Rohre ø 10 - 22 mm
- Achsabstand: 50 mm
- Maße (L x B x H): 87 x 37 x 26 mm

Bestell-Nr.	€/Stück
90 522 22	8,74

Einzelrosetten aus Kunststoff Typ München

MEGAHO

- Mit extra-kleinem Außendurchmesser, sodass zwei Einzelrosetten nebeneinander montiert werden können (bei 50 mm Achsabstand)

- Oberfläche: seidenmatt
- Maße: Außen-ø 49 mm, Höhe 19 mm



- Verkehrsweiß, ähnlich RAL 9016

Loch-ø [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
15	90 842 30	1,67
16	90 842 31	1,67
18	90 842 32	1,67
19	90 842 33	1,67



- Schwarzgrau, ähnlich RAL 7021

Loch-ø [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
15	90 842 34	1,91
16	90 842 35	1,91
18	90 842 36	1,91
19	90 842 37	1,91



- Chrom seidenmatt

Loch-ø [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
15	90 842 38	12,53
16	90 842 39	12,53
18	90 842 40	12,53
19	90 842 41	12,53

Einzelrossette aus Kunststoff Typ Stockholm

MEGAHO

- Mit extra-großem Außen-ø, sodass viel verdeckt werden kann
- Oberfläche glatt

- Maße: Außen-ø 68 mm, Höhe 15 mm



- Verkehrsweiß, ähnlich RAL 9016

Loch-ø [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
19	90 842 42	2,11
21,7	90 842 43	2,11



- Schwarzgrau, ähnlich RAL 7021

Loch-ø [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
19	90 842 44	2,36
21,7	90 842 45	2,36



- Chrom glänzend

Loch-ø [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
19	90 842 46	12,44
21,7	90 842 47	12,44

Doppelrossette aus Kunststoff Typ Kopenhagen

MEGAHO

- Mit extra-großen Abmessungen, damit viel verdeckt werden kann
- Oberfläche glatt

- Maße (L x B x H): 117 x 66 x 12 mm
- Achsabstand: 50 mm



- Verkehrsweiß, ähnlich RAL 9016

Loch-ø [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
19	90 842 48	2,57
21,7	90 842 49	2,57



- Schwarzgrau, ähnlich RAL 7021

Loch-ø [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
19	90 842 50	2,90
21,7	90 842 51	2,90



- Chrom glänzend

Loch-ø [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
19	90 842 52	15,96
21,7	90 842 53	15,96

Design-Heizkörperrossetten aus Kunststoff Typ Mailand

Einzelrosette:

- ø 58 mm
- Höhe 13 mm



Doppelrosette:

- Maße (L x B x H): 108 x 56 x 13 mm
- Lochabstand: 50 mm
- Oberfläche poliert



• Signalweiß

Typ	Loch-ø [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
Einzelrosette	15	90 804 60	1,99
Einzelrosette	16	90 804 61	1,99
Einzelrosette	19	90 804 62	1,99
Einzelrosette	21,7	90 804 63	1,99

Typ	Loch-ø [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
Doppelrosette	15	90 805 28	2,31
Doppelrosette	16	90 805 29	2,31
Doppelrosette	19	90 805 30	2,31
Doppelrosette	21,7	90 805 31	2,31



• Verkehrsweiß

Typ	Loch-ø [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
Einzelrosette	15	90 804 64	1,80
Einzelrosette	16	90 804 65	1,80
Einzelrosette	19	90 804 66	1,80
Einzelrosette	21,7	90 804 67	1,80

Typ	Loch-ø [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
Doppelrosette	15	90 805 32	2,01
Doppelrosette	16	90 805 33	2,01
Doppelrosette	19	90 805 34	2,01
Doppelrosette	21,7	90 805 35	2,01



• Ahornfarben

Typ	Loch-ø [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
Einzelrosette	15	90 804 72	1,99
Einzelrosette	16	90 804 73	1,99
Einzelrosette	19	90 804 74	1,99
Einzelrosette	21,7	90 804 75	1,99

Typ	Loch-ø [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
Doppelrosette	15	90 805 40	2,31
Doppelrosette	16	90 805 41	2,31
Doppelrosette	19	90 805 42	2,31
Doppelrosette	21,7	90 805 43	2,31



• Braunbeige Caramel

Typ	Loch-ø [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
Einzelrosette	15	90 804 84	1,99
Einzelrosette	16	90 804 85	1,99
Einzelrosette	19	90 804 86	1,99
Einzelrosette	21,7	90 804 87	1,99

Typ	Loch-ø [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
Doppelrosette	15	90 805 52	2,31
Doppelrosette	16	90 805 53	2,31
Doppelrosette	19	90 805 54	2,31
Doppelrosette	21,7	90 805 55	2,31



• Fenstergrau

Typ	Loch-ø [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
Einzelrosette	15	90 804 68	1,99
Einzelrosette	16	90 804 69	1,99
Einzelrosette	19	90 804 70	1,99
Einzelrosette	21,7	90 804 71	1,99

Typ	Loch-ø [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
Doppelrosette	15	90 805 36	2,31
Doppelrosette	16	90 805 37	2,31
Doppelrosette	19	90 805 38	2,31
Doppelrosette	21,7	90 805 39	2,31



• Verkehrsgrau

Typ	Loch-ø [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
Einzelrosette	15	90 804 76	1,99
Einzelrosette	16	90 804 77	1,99
Einzelrosette	19	90 804 78	1,99
Einzelrosette	21,7	90 804 79	1,99

Typ	Loch-ø [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
Doppelrosette	15	90 805 44	2,31
Doppelrosette	16	90 805 45	2,31
Doppelrosette	19	90 805 46	2,31
Doppelrosette	21,7	90 805 47	2,31



• Schwarzgrau

Typ	Loch-ø [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
Einzelrosette	15	90 804 80	1,99
Einzelrosette	16	90 804 81	1,99
Einzelrosette	19	90 804 82	1,99
Einzelrosette	21,7	90 804 83	1,99

Typ	Loch-ø [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
Doppelrosette	15	90 805 48	2,31
Doppelrosette	16	90 805 49	2,31
Doppelrosette	19	90 805 50	2,31
Doppelrosette	21,7	90 805 51	2,31



• Chrom glänzend

Typ	Loch-ø [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
Einzelrosette	15	90 804 88	12,73
Einzelrosette	16	90 804 89	12,73
Einzelrosette	19	90 804 90	12,73
Einzelrosette	21,7	90 804 91	12,73

Typ	Loch-ø [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
Doppelrosette	15	90 805 56	14,40
Doppelrosette	16	90 805 57	14,40
Doppelrosette	19	90 805 58	14,40
Doppelrosette	21,7	90 805 59	14,40



• Chrom gebürstet

Typ	Loch-ø [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
Einzelrosette	15	90 804 92	15,61
Einzelrosette	16	90 804 93	15,61
Einzelrosette	19	90 804 94	15,61
Einzelrosette	21,7	90 804 95	15,61

Typ	Loch-ø [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
Doppelrosette	15	90 805 60	17,71
Doppelrosette	16	90 805 61	17,71
Doppelrosette	19	90 805 62	17,71
Doppelrosette	21,7	90 805 63	17,71



Design-Heizkörperrosetten aus Holz Typ Schwarzwald

MEGAARO

Einzelrosette:

- ø 58 mm
- Höhe 13 mm



Doppelrosette:

- Maße (L x B x H): 108 x 56 x 13 mm
- Lochabstand: 50 mm



zweitellig



• Ahorn

Typ	Loch-ø [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
Einzelrosette	15	90 806 07	5,23
Einzelrosette	16	90 806 08	5,23
Einzelrosette	19	90 806 09	5,23
Einzelrosette	21,7	90 806 10	5,23

Typ	Loch-ø [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
Doppelrosette	15	90 806 23	7,97
Doppelrosette	16	90 806 24	7,97
Doppelrosette	19	90 806 25	7,97
Doppelrosette	21,7	90 806 26	7,97



• Buche

Typ	Loch-ø [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
Einzelrosette	15	90 805 96	5,23
Einzelrosette	16	90 805 97	5,23
Einzelrosette	19	90 805 98	5,23
Einzelrosette	21,7	90 805 99	5,23

Typ	Loch-ø [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
Doppelrosette	15	90 806 15	7,97
Doppelrosette	16	90 806 16	7,97
Doppelrosette	19	90 806 17	7,97
Doppelrosette	21,7	90 806 18	7,97



• Buche dunkel

Typ	Loch-ø [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
Einzelrosette	15	90 806 11	5,56
Einzelrosette	16	90 806 12	5,56
Einzelrosette	19	90 806 13	5,56
Einzelrosette	21,7	90 806 14	5,56

Typ	Loch-ø [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
Doppelrosette	15	90 806 27	8,33
Doppelrosette	16	90 806 28	8,33
Doppelrosette	19	90 806 29	8,33
Doppelrosette	21,7	90 806 30	8,33



• Eiche

Typ	Loch-ø [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
Einzelrosette	15	90 806 03	5,23
Einzelrosette	16	90 806 04	5,23
Einzelrosette	19	90 806 05	5,23
Einzelrosette	21,7	90 806 06	5,23

Typ	Loch-ø [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
Doppelrosette	15	90 806 19	7,97
Doppelrosette	16	90 806 20	7,97
Doppelrosette	19	90 806 21	7,97
Doppelrosette	21,7	90 806 22	7,97

Schutzrohre geschlitzt, Länge 160 mm, passend für Rosetten mit Loch-ø: 19 bzw. 21,7 mm

MEGAARO



Basic-Uni-Farben

- Verkehrsweiß

Loch-ø [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
19	90 806 31	1,16
21,7	90 806 32	1,27



Basic-Uni-Farben

- Schwarzgrau

Loch-ø [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
19	90 824 99	1,84
21,7	90 825 01	1,91



Metalloptik

- Chrom glänzend

Loch-ø [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
19	90 806 34	6,13
21,7	90 806 33	6,74



Metalloptik

- Chrom seidenmatt

Loch-ø [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
19	90 820 03	6,13
21,7	90 820 06	6,74



Metalloptik

- Edelstahl gebürstet

Loch-ø [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
19	90 806 35	6,13
21,7	90 806 36	6,74

Musterbox groß

Inhalt:

- 6 x Einzelrosetten (Schwarzgrau, Verkehrsweiß, Verkehrsgrau, Buche, Eiche, Buche dunkel)
- 3 x Doppelrosetten (Chrom glänzend, Verkehrsweiß)
- 1 x Schutzrohr (Chrom seidenmatt)

Bestell-Nr.	€/Stück
90 837 29	48,00

Montagezubehör

MEGAARO



Spezierschere

- Zum schnellen, exakten Ablängen von geschlitzten Schutzrohren

Bestell-Nr.	€/Stück
90 824 15	45,94

Dorn

- V2A Kern für 19/21,7 mm Rohre als Stabilisator um geschlitzte Schutzrohre einfacher abzulängen

Bestell-Nr.	€/Stück
90 804 16	27,43



Edelstahl-Abgassystem Uni DW, doppelwandig

Einsatzbedingungen:

- Regelfeuerstätten für die Brennstoffe Gas, Heizöl, Festbrennstoffe
- Tmax: 400°C im Unterdruckbetrieb
- Trockene Betriebsweise bei Festbrennstoffen
- **Ohne Abspannung ab dem letztem Wandhalter, mit Statischem Klemmband bis zu 4 m**

Material:

- 1.4404 für abgasberührte Bauteile
- 1.4301 für Außenmantel
- 29 mm Dämmung
- 0,6 mm Wanddicke

Wir berechnen Ihren Kamin!

Im Online-Shop www.weinmann-schanz.de finden Sie unter Download – Planungsformulare die PDF-Dateien „Datenerfassung evener Kamin...“! Bitte senden Sie das entsprechende Formular an uns zurück. Wir erstellen für Sie die Querschnittsberechnung und ein individuelles Angebot!



Anwendungsbeispiel



Bausatz für doppelwandiges Edelstahl - Abgassystem zur Außenwandmontage

- Bausatz 1b
- ca. 1,25 lfdm. Bauhöhe
- Inkl. Klemmbänder

Bestehend aus:

- 1 x Konsoleplatte
- 1 x Reinigungselement
- 1 x Rohrelement 253mm
- 1 x T- Stück 87°
- 1 x Übergang Rauchrohr
- 1 x Mündungsabschluss

Größe	Info	Bestell-Nr.	€/Set
DN 130/190		33 000 00	870,34
DN 150/210		33 000 01	947,57
DN 180/240		33 000 02	1.032,57



Schnorsteintragestütze, höhenverstellbar

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 113/173	33 000 27	323,63
DN 130/190	33 000 28	278,87
DN 150/210	33 000 29	296,79
DN 160/220	33 000 30	359,90
DN 180/240	33 000 31	308,91
DN 200/260	33 000 32	335,66
DN 250/310	33 004 20	376,80

Zubehör passend zu Uni DW



Wandabstand verstellbar



Wandabstand fix

Wandhalterung

Größe	für Wandabstand [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 113/173	50	33 000 33	48,80
DN 113/173	50 bis 100	33 000 38	65,50
DN 113/173	100	33 000 43	55,44
DN 113/173	100 bis 150	33 000 48	80,11
DN 113/173	150 bis 200	33 000 54	83,94
DN 113/173	250 bis 300	33 000 60	140,73
DN 113/173	265 bis 340	33 004 21	214,93
DN 113/173	305 bis 380	33 004 28	225,81
DN 113/173	345 bis 420	33 004 35	254,81
DN 130/190	50	33 000 34	49,64
DN 130/190	50 bis 100	33 000 39	68,60
DN 130/190	100	33 000 44	61,24
DN 130/190	100 bis 150	33 000 49	81,77
DN 130/190	150 bis 200	33 000 55	88,09
DN 130/190	200 bis 250	33 000 61	132,86
DN 130/190	265 bis 340	33 004 22	204,24
DN 130/190	305 bis 380	33 004 29	215,13
DN 130/190	345 bis 420	33 004 36	229,03
DN 150/210	50	33 000 35	51,61
DN 150/210	50 bis 100	33 000 40	70,06
DN 150/210	100	33 000 45	57,40
DN 150/210	100 bis 150	33 000 50	84,06
DN 150/210	150 bis 200	33 000 56	90,77
DN 150/210	200 bis 250	33 000 62	136,89
DN 150/210	265 bis 340	33 004 23	231,40
DN 150/210	305 bis 380	33 004 30	233,77
DN 150/210	345 bis 420	33 004 37	243,43

Größe	für Wandabstand [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 160/220	50	33 000 36	53,26
DN 160/220	50 bis 100	33 000 41	72,66
DN 160/220	100	33 000 46	60,61
DN 160/220	100 bis 150	33 000 51	86,43
DN 160/220	150 bis 200	33 000 57	93,06
DN 160/220	200 bis 250	33 000 63	150,37
DN 160/220	265 bis 340	33 004 24	252,86
DN 160/220	305 bis 380	33 004 31	255,34
DN 160/220	345 bis 420	33 004 38	289,33
DN 180/240	50	33 000 37	55,14
DN 180/240	50 bis 100	33 000 42	75,87
DN 180/240	100	33 000 47	61,66
DN 180/240	100 bis 150	33 000 52	88,29
DN 180/240	150 bis 200	33 000 58	95,56
DN 180/240	200 bis 250	33 000 64	141,46
DN 180/240	265 bis 340	33 004 25	238,26
DN 180/240	305 bis 380	33 004 32	240,43
DN 180/240	345 bis 420	33 004 39	271,71
DN 200/260	100 bis 150	33 000 53	91,30
DN 200/260	150 bis 200	33 000 59	98,13
DN 200/260	200 bis 250	33 000 65	144,56
DN 200/260	265 bis 340	33 004 26	286,94
DN 200/260	305 bis 380	33 004 33	289,76
DN 200/260	345 bis 420	33 004 40	255,86
DN 250/310	265 bis 340	33 004 27	301,04
DN 250/310	305 bis 380	33 004 34	303,84
DN 250/310	345 bis 420	33 004 41	316,90



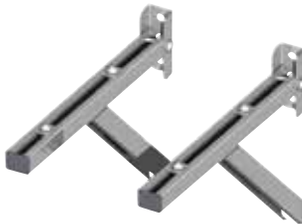


Rohrelement

- Inkl. Klemmband

Größe	Länge [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 113/173	135	33 000 21	63,10
DN 113/173	270	33 000 15	68,81
DN 113/173	435	33 000 09	82,70
DN 113/173	935	33 000 03	138,54
DN 130/190	135	33 000 22	67,36
DN 130/190	270	33 000 16	67,36
DN 130/190	435	33 000 10	87,77
DN 130/190	935	33 000 04	142,59
DN 150/210	135	33 000 23	71,19
DN 150/210	270	33 000 17	71,30
DN 150/210	435	33 000 11	94,63
DN 150/210	935	33 000 05	158,04
DN 160/220	135	33 000 24	79,90
DN 160/220	270	33 000 18	80,00

Größe	Länge [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 160/220	435	33 000 12	109,74
DN 160/220	935	33 000 06	185,91
DN 180/240	135	33 000 25	83,63
DN 180/240	270	33 000 19	83,74
DN 180/240	435	33 000 13	116,27
DN 180/240	935	33 000 07	197,61
DN 200/260	135	33 000 26	95,23
DN 200/260	270	33 000 20	95,34
DN 200/260	435	33 000 14	127,04
DN 200/260	935	33 000 08	219,39
DN 250/310	135	33 004 16	186,64
DN 250/310	270	33 004 17	146,33
DN 250/310	435	33 004 18	184,87
DN 250/310	935	33 004 19	323,53



Wandkonsole

Größe	für Wandabstand [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 113/173	80 bis 100	33 000 83	137,41
DN 113/173	100 bis 200	33 000 89	161,24
DN 113/173	250 bis 550	33 001 37	250,57
DN 130/190	80 bis 100	33 000 84	138,24
DN 130/190	100 bis 200	33 000 90	149,86
DN 130/190	250 bis 550	33 001 38	214,41
DN 150/210	80 bis 100	33 000 85	140,41
DN 150/210	100 bis 200	33 000 91	159,90
DN 150/210	250 bis 550	33 001 39	216,79
DN 160/220	80 bis 100	33 000 86	185,09
DN 160/220	100 bis 200	33 000 92	159,90

Größe	für Wandabstand [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 160/220	250 bis 550	33 001 40	235,24
DN 180/240	80 bis 100	33 000 87	141,99
DN 180/240	100 bis 200	33 000 93	165,91
DN 180/240	250 bis 550	33 001 41	223,00
DN 200/260	80 bis 100	33 000 88	144,36
DN 200/260	100 bis 200	33 000 94	168,09
DN 200/260	250 bis 550	33 001 42	266,01
DN 250/310	80 bis 100	33 004 42	159,90
DN 250/310	100 bis 200	33 004 43	191,30
DN 250/310	250 bis 550	33 004 44	259,27



Sparrenhalter

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 113/173	33 004 90	224,16
DN 130/190	33 004 91	211,83
DN 150/210	33 004 92	221,67
DN 160/220	33 004 93	224,77

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 180/240	33 004 94	225,50
DN 200/260	33 004 95	227,67
DN 250/310	33 004 96	235,13



Abstandsmontageplatten für Wandkonsolen

- Zur Befestigung auf Wärmedämmverbundsystemen
- VPE = 2 Stück

Größe	für Wandabstand [mm]	Bestell-Nr.	€/VPE
DN 113/173	80 - 100	33 003 57	120,21
DN 113/173	100 - 200	33 003 58	131,71
DN 130/190	80 - 100	33 003 59	131,71
DN 130/190	100 - 200	33 003 60	143,31
DN 150/210	80 - 100	33 003 61	131,71
DN 150/210	100 - 200	33 003 62	143,31

Größe	für Wandabstand [mm]	Bestell-Nr.	€/VPE
DN 160/220	80 - 100	33 003 63	131,71
DN 160/220	100 - 200	33 003 64	143,31
DN 180/240	80 - 100	33 003 65	131,71
DN 180/240	100 - 200	33 003 66	154,93
DN 200/260	80 - 100	33 003 67	131,71
DN 200/260	100 - 200	33 003 68	154,93



Abstandsmontageplatten für Wandhalter

- Zur Befestigung auf Wärmedämmverbundsystemen

Größe	für Wandabstand [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 113/173	50	33 003 69	53,79
DN 113/173	50 - 100	33 003 70	55,34
DN 113/173	100	33 003 71	53,79
DN 113/173	100 - 150	33 003 72	55,34
DN 113/173	150 - 200	33 003 73	55,34
DN 130/190	50	33 003 74	56,47
DN 130/190	50 - 100	33 003 75	57,51
DN 130/190	100	33 003 76	56,47
DN 130/190	100 - 150	33 003 77	57,51
DN 130/190	150 - 200	33 003 78	57,51
DN 150/210	50	33 003 79	59,07
DN 150/210	50 - 100	33 003 80	60,10
DN 150/210	100	33 003 81	59,07
DN 150/210	100 - 150	33 003 82	60,10
DN 150/210	150 - 200	33 003 83	60,10

Größe	für Wandabstand [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 160/220	50	33 003 84	60,61
DN 160/220	50 - 100	33 003 85	61,14
DN 160/220	100	33 003 86	60,61
DN 160/220	100 - 150	33 003 87	61,14
DN 160/220	150 - 200	33 003 88	61,14
DN 180/240	50	33 003 89	63,21
DN 180/240	50 - 100	33 003 90	63,83
DN 180/240	100	33 003 91	63,21
DN 180/240	100 - 150	33 003 92	63,83
DN 180/240	150 - 200	33 003 93	63,83
DN 200/260	50	33 003 94	65,39
DN 200/260	50 - 100	33 003 95	66,43
DN 200/260	100	33 003 96	65,39
DN 200/260	100 - 150	33 003 97	66,43
DN 200/260	150 - 200	33 003 98	66,43

Formteile, passend zu Uni DW, inkl. Klemmband zur Außenwandmontage



Bogen 15°

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 113/173	33 000 66	142,80
DN 130/190	33 000 67	93,79
DN 150/210	33 000 68	96,37
DN 160/220	33 000 69	131,61
DN 180/240	33 000 70	124,87
DN 200/260	33 000 71	137,81
DN 250/310	33 004 45	240,43



Bogen 30°

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 113/173	33 000 72	90,57
DN 130/190	33 000 73	96,37
DN 150/210	33 000 74	114,40
DN 160/220	33 000 75	123,43
DN 180/240	33 000 76	127,46
DN 200/260	33 000 77	137,61
DN 250/310	33 004 46	146,33



Bogen 45°

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 113/173	33 000 95	134,20
DN 130/190	33 000 96	101,46
DN 150/210	33 000 97	119,59
DN 160/220	33 000 98	128,50
DN 180/240	33 000 99	132,54
DN 200/260	33 001 00	146,33
DN 250/310	33 004 47	205,81



Bogen 90° ohne Reinigungsöffnung

Größe	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 113/173		33 001 02	320,21
DN 130/190		33 001 04	305,39
DN 150/210		33 001 05	323,53
DN 160/220		33 001 09	356,69
DN 180/240		33 001 11	370,89
DN 200/260		33 001 12	476,80
DN 250/310		33 004 48	516,29



Bogen 90° mit Reinigungsöffnung

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 113/173	33 001 13	310,57
DN 130/190	33 001 14	323,53
DN 150/210	33 001 15	341,66
DN 160/220	33 001 16	375,34
DN 180/240	33 001 17	389,86
DN 200/260	33 001 18	425,09
DN 250/310	33 004 49	461,26



Reinigungselement, oben

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 113/173	33 000 78	282,20
DN 130/190	33 000 79	276,47
DN 150/210	33 000 80	284,57
DN 160/220	33 000 81	308,91
DN 180/240	33 000 82	318,76
DN 200/260	33 004 50	338,24
DN 250/310	33 004 51	377,20



T- Stück 45°

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 113/173	33 001 31	526,64
DN 130/190	33 001 32	419,09
DN 150/210	33 001 33	458,66
DN 160/220	33 001 34	538,99
DN 180/240	33 001 35	515,86
DN 200/260	33 001 36	704,89
DN 250/310	33 004 52	751,63



T- Stück 90°

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 113/173	33 001 19	208,30
DN 130/190	33 001 20	207,77
DN 150/210	33 001 21	227,89
DN 160/220	33 001 22	250,16
DN 180/240	33 001 23	259,69
DN 200/260	33 001 24	307,79
DN 250/310	33 004 53	412,23



Reinigungselement

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 113/173	33 001 25	315,66
DN 130/190	33 001 26	306,23
DN 150/210	33 001 27	329,53
DN 160/220	33 001 28	337,20
DN 180/240	33 001 29	356,69
DN 200/260	33 001 30	382,30
DN 250/310	33 004 54	460,31



Edelstahl-Siphon 2-teilig

Bestell-Nr.	€/Stück
33 001 43	28,09



Kaminzugbegrenzer für Reinigungstür

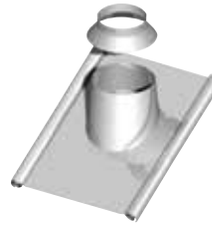
- Maße: 140 x 200 mm

Bestell-Nr.	€/Stück
33 004 82	102,10



Dachdurchführung inkl. Regenabweiser

Größe	für Dachneigung	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 113/173	0° bis 15°	33 001 50	133,47
DN 113/173	15° bis 30°	33 001 56	140,41
DN 113/173	30° bis 45°	33 001 62	179,50
DN 113/173	45° bis 55°	33 001 68	199,19
DN 130/190	0° bis 15°	33 001 51	90,99
DN 130/190	15° bis 30°	33 001 57	134,10
DN 130/190	30° bis 45°	33 001 63	128,09
DN 130/190	45° bis 55°	33 001 69	202,39
DN 150/210	0° bis 15°	33 001 52	93,06
DN 150/210	15° bis 30°	33 001 58	108,09
DN 150/210	30° bis 45°	33 001 64	130,47
DN 150/210	45° bis 55°	33 001 70	213,37
DN 160/220	0° bis 15°	33 001 53	98,76
DN 160/220	15° bis 30°	33 001 59	113,79
DN 160/220	30° bis 45°	33 001 65	154,00
DN 160/220	45° bis 55°	33 001 71	228,39
DN 180/240	0° bis 15°	33 001 54	109,53
DN 180/240	15° bis 30°	33 001 60	135,64
DN 180/240	30° bis 45°	33 001 66	164,56
DN 180/240	45° bis 55°	33 001 72	234,81
DN 200/260	0° bis 15°	33 001 55	113,37
DN 200/260	15° bis 30°	33 001 61	153,79
DN 200/260	30° bis 45°	33 001 67	176,84
DN 250/310	0° bis 15°	33 004 55	139,71
DN 250/310	15° bis 30°	33 004 56	245,00
DN 250/310	30° bis 45°	33 004 57	249,29



Dachdurchführung mit Bleischürze (ca. 1000 x 900mm) inkl. Regenabweiser

Größe	für Dachneigung	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 113/173	0° bis 15°		33 001 73	256,50
DN 113/173	15° bis 30°		33 001 79	244,89
DN 113/173	30° bis 45°		33 001 85	230,27
DN 113/173	45° bis 55°		33 001 91	236,59
DN 130/190	0° bis 15°		33 001 74	222,71
DN 130/190	15° bis 30°		33 001 80	224,44
DN 130/190	30° bis 45°		33 001 86	236,99
DN 130/190	45° bis 55°		33 001 92	247,34
DN 150/210	0° bis 15°		33 001 75	228,80
DN 150/210	15° bis 30°		33 001 81	236,99
DN 150/210	30° bis 45°		33 001 87	260,93
DN 150/210	45° bis 55°		33 001 93	268,19
DN 160/220	0° bis 15°		33 001 76	291,81
DN 160/220	15° bis 30°		33 001 82	231,71
DN 160/220	30° bis 45°		33 001 88	255,54
DN 160/220	45° bis 55°		33 001 94	274,81
DN 180/240	0° bis 15°		33 001 77	236,89
DN 180/240	15° bis 30°		33 001 83	248,90
DN 180/240	30° bis 45°		33 001 89	268,19
DN 180/240	45° bis 55°		33 001 95	325,19
DN 200/260	0° bis 15°		33 001 78	243,64
DN 200/260	15° bis 30°		33 001 84	243,64
DN 200/260	30° bis 45°		33 001 90	271,01
DN 200/260	45° bis 55°		33 001 96	370,29
DN 250/310	0° bis 15°		33 004 58	310,80
DN 250/310	15° bis 30°		33 004 59	310,91
DN 250/310	30° bis 45°		33 004 60	412,20



Klemmband • Als Ersatzteil

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 113/173	33 002 28	34,71
DN 130/190	33 002 29	22,39
DN 150/210	33 002 30	24,14
DN 160/220	33 002 31	25,19
DN 180/240	33 002 32	25,90
DN 200/260	33 002 33	34,50
DN 250/310	33 004 61	30,04



Regenabweiser für Dachdurchführung • Als Ersatz

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 113/173	33 004 83	28,40
DN 130/190	33 004 84	25,90
DN 150/210	33 004 85	27,56
DN 160/220	33 004 86	31,20
DN 180/240	33 004 87	32,74
DN 200/260	33 004 88	32,94
DN 250/310	33 004 89	46,84



Ring für Seilabspannung

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 113/173	33 002 22	55,34
DN 130/190	33 002 23	33,57
DN 150/210	33 002 24	34,41
DN 160/220	33 002 25	60,84
DN 180/240	33 002 26	35,34
DN 200/260	33 002 27	36,17
DN 250/310	33 004 62	60,84



Regenhut universal

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 113/173	33 002 58	57,83
DN 130/190	33 002 59	60,84
DN 150/210	33 002 60	67,67
DN 160/220	33 002 61	77,40
DN 180/240	33 002 62	84,14
DN 200/260	33 002 63	101,34
DN 250/310	33 004 68	125,91



Wandrosette, klappbar • Montierbar am Rohr und im Klemmbandbereich • Auch nach Anlagenaufbau montierbar

Größe	Randbreite [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 113/173	50	33 002 34	36,89
DN 130/190	50	33 002 35	38,24
DN 150/210	50	33 002 36	39,49
DN 160/220	50	33 002 37	40,73
DN 180/240	50	33 002 38	41,97
DN 200/260	50	33 002 39	45,80
DN 113/173	75	33 001 44	39,49
DN 130/190	75	33 001 45	40,73
DN 150/210	75	33 001 46	41,97
DN 160/220	75	33 001 47	43,31
DN 180/240	75	33 001 48	44,56
DN 200/260	75	33 001 49	47,16
DN 250/310	50	33 004 63	49,64
DN 250/310	75	33 004 64	52,23



Mündungsabschluss

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 113/173	33 002 70	65,50
DN 130/190	33 002 71	62,39
DN 150/210	33 002 72	71,30
DN 160/220	33 002 73	73,69
DN 180/240	33 002 74	83,51
DN 200/260	33 002 75	86,96
DN 250/310	33 004 69	104,99

Zubehör passend zu Uni DW



Übergang Rauchrohr

- Übergang von Rauchrohr (Wanddicke max. 2,0mm)
- Auf doppelwandiges Abgassystem

ø Rauchrohr / DN Abgassystem [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
80/113	33 004 74	142,70
110/113	33 002 82	98,66
80/130	33 004 75	184,67
110/130	33 002 83	130,47
130/130	33 002 84	92,66
130/150	33 002 85	130,37
130/160	33 002 86	147,97
150/150	33 002 87	109,33
150/160	33 002 88	133,89
150/180	33 002 89	137,73
160/160	33 002 90	116,69
160/180	33 002 91	138,34
180/180	33 002 92	114,83



Abdeckblende, zweiteilig

Größe	für Dachneigung	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 113/173	0°		33 001 97	39,17
DN 113/173	0° bis 25°		33 002 03	39,80
DN 113/173	26° bis 35°		33 002 10	47,99
DN 113/173	36° bis 45°		33 002 16	66,53
DN 130/190	0°		33 001 98	39,17
DN 130/190	0° bis 25°		33 002 05	39,80
DN 130/190	26° bis 35°		33 002 11	47,99
DN 130/190	36° bis 45°		33 002 17	41,56
DN 150/210	0°		33 001 99	39,49
DN 150/210	0° bis 25°		33 002 06	40,31
DN 150/210	26° bis 35°		33 002 12	41,04
DN 150/210	36° bis 45°		33 002 18	42,90
DN 160/220	0°		33 002 00	39,80
DN 160/220	0° bis 25°		33 002 07	40,73
DN 160/220	26° bis 35°		33 002 13	48,91
DN 160/220	36° bis 45°		33 002 19	46,84
DN 180/240	0°		33 002 01	39,80
DN 180/240	0° bis 25°		33 002 08	40,73
DN 180/240	26° bis 35°		33 002 14	45,07
DN 180/240	36° bis 45°		33 002 20	46,84
DN 200/260	0°		33 002 02	39,80
DN 200/260	0° bis 25°		33 002 09	40,73
DN 200/260	26° bis 35°		33 002 15	48,91
DN 200/260	36° bis 45°		33 002 21	54,21
DN 250/310	0° bis 25°		33 004 65	54,91
DN 250/310	26° bis 35°		33 004 66	56,90
DN 250/310	36° bis 45°		33 004 67	64,77



Zwischenstütze (inkl. Klemmband)

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 113/173	33 002 52	123,11
DN 130/190	33 002 53	107,57
DN 150/210	33 002 54	110,99
DN 160/220	33 002 55	133,39
DN 180/240	33 002 56	128,09
DN 200/260	33 002 57	136,89
DN 250/310	33 004 71	183,00



Konsolplatte mit Ablauf DN 15 (1/2")

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 113/173	33 002 76	83,51
DN 130/190	33 002 77	88,60
DN 150/210	33 002 78	87,57
DN 160/220	33 002 79	103,31
DN 180/240	33 002 80	105,80
DN 200/260	33 002 81	114,40
DN 250/310	33 004 70	126,64



Grundplatte für Schachtverlängerung

- Zur Schornsteinverlängerung

Größe	ø	Bestell-Nr.	€/Stück
Platte 280 x 280 mm	DN 130	33 002 93	153,36
Platte 280 x 280 mm	DN 150	33 002 94	94,30
Platte 330 x 330 mm	DN 160	33 002 95	102,50
Platte 330 x 330 mm	DN 180	33 002 96	107,97
Platte 330 x 330 mm	DN 200	33 004 76	120,21
Platte 400 x 400 mm	DN 250	33 004 77	121,77



Übergang zur Schachtverlängerung für sanierten Schacht

Größe	DN/Schacht-ø mm	Bestell-Nr.	€/Stück
Platte 280 x 280 mm	130/130	33 002 97	130,57
Platte 280 x 280 mm	150/150	33 002 98	132,54
Platte 330 x 330 mm	160/160	33 002 99	138,13
Platte 330 x 330 mm	180/180	33 003 00	145,80
Platte 330 x 330 mm	200/200	33 004 78	152,86
Platte 400 x 400 mm	250/250	33 004 79	173,89



Übergang zur Schachtverlängerung

- Für quadratischen Schacht, Ecken mit Fase

Größe	DN/Schacht-mm	Bestell-Nr.	€/Stück
Platte 280 x 280 mm	130/120 x 120	33 003 01	141,46
Platte 280 x 280 mm	150/140 x 140	33 003 08	145,19
Platte 330 x 330 mm	160/150 x 150	33 003 09	150,26
Platte 330 x 330 mm	180/170 x 170	33 003 10	157,93
Platte 330 x 330 mm	200/190 x 190	33 004 80	166,21
Platte 400 x 400 mm	250/240 x 240	33 004 81	189,23



Wandfutterrohr (für Außenwand)

Größe	für Wanddicke [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 113/173	180 bis 300	33 002 40	45,19
DN 113/173	280 bis 500	33 002 46	78,33
DN 130/190	180 bis 300	33 002 41	46,54
DN 130/190	280 bis 500	33 002 47	53,26
DN 150/210	180 bis 300	33 002 42	47,79
DN 150/210	280 bis 500	33 002 48	56,16
DN 160/220	180 bis 300	33 002 43	48,91
DN 160/220	280 bis 500	33 002 49	59,60
DN 180/240	180 bis 300	33 002 44	51,40
DN 180/240	280 bis 500	33 002 50	61,46
DN 200/260	180 bis 300	33 002 45	54,91
DN 200/260	280 bis 500	33 002 51	63,21
DN 250/310	180 bis 300	33 004 72	83,63
DN 250/310	280 bis 500	33 004 73	106,96



Doppelfutterrohr, kürzbar

- Baulänge von 150 bis 435 mm

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 113/173	33 002 64	197,83
DN 130/190	33 002 65	172,34
DN 150/210	33 002 66	183,00
DN 160/220	33 002 67	196,17
DN 180/240	33 002 68	212,96
DN 200/260	33 002 69	220,31



Statisches Klemmband-Set mit verstärktem Wandhalter



- Kann ab der letzten Halterung an der Gebäudehülle, ohne zusätzliche Abspannung/Befestigung 4 m freistehend montiert werden
- **Lieferumfang:**
 - 2 x Klemmschellen
 - 1 x verstärkter Wandhalter

Größe	für Wandabstand [mm]	Bestell-Nr.	€/Set
DN 113/173	50-150	33 005 01	945,21
DN 130/190	50-150	33 005 02	990,30
DN 150/210	50-150	33 005 03	1.040,73
DN 160/220	50-150	33 005 04	1.040,87
DN 180/240	50-150	33 005 05	1.106,66
DN 200/260	50-150	33 005 06	1.153,16
DN 250/310	50-150	33 005 07	1.275,47
DN 113/173	150-300	33 005 08	1.016,91
DN 130/190	150-300	33 005 09	1.061,86
DN 150/210	150-300	33 005 10	1.112,29
DN 160/220	150-300	33 005 11	1.112,44
DN 180/240	150-300	33 005 12	1.178,21
DN 200/260	150-300	33 005 13	1.224,73
DN 250/310	150-300	33 005 14	1.346,56

Brandschutz-Wanddurchführung



- Für doppelwandige Rohre (Isolierstärke 30 mm)
- Durch Wände mit brennbaren Baustoffen
- Teleskopierbar

Einsatzbedingungen:

Der Einsatzbereich der Wanddurchführung definiert sich aus der Produktnorm DIN V 18160-1, sowie aus den Feuerungsverordnungen der Länder.

Die Durchführung wurde für Rauchrohre bis zur Temperaturklassifizierung T400, sowie für Abgasleitungen geprüft. Sie kann für die Durchführung von doppelwandigen Rohren durch Innen- und Außenwände verwendet werden.

Zulassung Z-7.4-3361

Größe	für Wanddicke [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 130/190	150 bis 200	33 025 21	346,64
DN 130/190	200 bis 250	33 025 22	356,07
DN 130/190	250 bis 300	33 025 23	365,50
DN 150/210	150 bis 200	33 025 24	361,79
DN 150/210	200 bis 250	33 025 25	374,94
DN 150/210	250 bis 300	33 025 26	390,00
DN 160/220	150 bis 200	33 025 27	373,03
DN 160/220	200 bis 250	33 025 28	388,09
DN 160/220	250 bis 300	33 025 29	410,79
DN 180/240	150 bis 200	33 025 30	391,90
DN 180/240	200 bis 250	33 025 31	408,87
DN 180/240	250 bis 300	33 025 32	422,01

IMMER DABEI

Laden im App Store

JETZT AUF Google Play

Die App mit:

SCAN-FUNKTION

BENUTZERVERWALTUNG

OFFLINE-VERFÜGBARKEIT

Edelstahl-Abgassystem Uni EW, einwandig

Einsatzbedingungen:

- Regelfeuerstätten für die Brennstoffe Heizöl, Gas, Festbrennstoffe
- Tmax: 400°C (Abgas)
- Unterdruckbetrieb
- Feuchteunempfindliche Betriebsweise für Öl und Gas
- Trockene Betriebsweise bei Festbrennstoffen

Material:

1.4404 für abgasberührte Bauteile
0,6 mm Wanddicke (1,0 mm auf Anfrage)

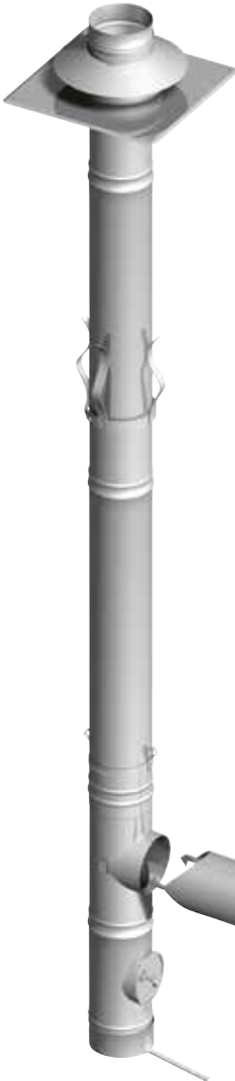
- EG-Konformitätserklärung: CE 0432-BPR-119902
- VKF-Nr./n° AEA1 19321

Konsultieren Sie vor Montagebeginn den zuständigen Bezirksschornsteinfegermeister.

Wir berechnen Ihren Kamin!

Im Online-Shop www.weinmann-schanz.de finden Sie unter Download – Planungsformulare die PDF-Dateien „Datenerfassung eines Kamin...“! Bitte senden Sie das entsprechende Formular an uns zurück. Wir erstellen für Sie die Querschnittsberechnung und ein individuelles Angebot!

Formteile, passend zu einwandigem Edelstahl-Abgassystem Uni EW



Bausatz für einwandiges Abgassystem aus Edelstahl

- Wirksame Höhe ca. 6 m

Bestehend aus:

- 1 x Kondensatschale
- 1 x Grund-Element
- 1 x Deckel FU (Tmax 400°C)
- 1 x T-Stück 87°, 2-teilig
- 1 x Rohrschelle mit Ablassösen
- 1 x Abstandhalter
- 5 x Rohr 1000 mm
- 1 x Rohr 435 mm
- 1 x Schachtabdeckung mit Regenkragen

Größe	Info	Bestell-Nr.	€/Set
DN 113		33 022 01	581,73
DN 130		33 022 02	618,27
DN 150		33 022 03	669,09
DN 180		33 022 04	785,86



Reinigungstür

- Einbaumaß: 140 x 200 mm
- mit Schiebestützen, 100 mm lang

Bestell-Nr.	€/Stück
33 022 45	69,63



Rohrelement

Größe	Länge [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 113	285	33 022 13	17,31
DN 113	460	33 022 09	22,96
DN 113	1000	33 022 05	37,47
DN 130	285	33 022 14	19,49
DN 130	460	33 022 10	25,64
DN 130	1000	33 022 06	41,56
DN 150	285	33 022 15	21,47
DN 150	460	33 022 11	28,51
DN 150	1000	33 022 07	47,90
DN 180	285	33 022 16	26,43
DN 180	460	33 022 12	35,39
DN 180	1000	33 022 08	58,94



Rohrelement mit Ablassösen

- Länge: 1000 mm

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 113	33 028 54	48,67
DN 130	33 028 55	53,29
DN 150	33 026 94	58,60
DN 180	33 027 07	74,16



Grundelement ohne Deckel

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 113	33 022 33	47,83
DN 130	33 022 35	49,29
DN 150	33 022 37	52,69
DN 180	33 022 39	58,07



Deckel für Grundelement

für ø	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 113	33 022 34	51,91
DN 130 und 140	33 022 36	53,37
DN 150 bis 350	33 022 40	54,67



T-Stück 87°

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 113	33 028 52	64,43
DN 130	33 028 53	67,19
DN 150	33 026 93	74,84
DN 180	33 027 06	85,90



Segmentbogen 30°

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 113	33 022 21	50,16
DN 130	33 022 22	53,99
DN 150	33 022 23	59,11
DN 180	33 022 24	65,20



Reinigungs-Element

- Inkl. Kondensatsperre

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 113	33 004 02	87,71
DN 130	33 004 03	83,20
DN 150	33 004 04	85,99
DN 180	33 004 05	92,24

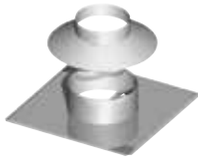


Segmentbogen 15°

Größe	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 113		33 022 17	48,67
DN 130		33 022 18	50,94
DN 150		33 022 19	57,03
DN 180		33 022 20	60,67



Formteile, passend zu einwandigem Edelstahl-Abgassystem Uni EW



Schachtabdeckung

- Mit Hinterlüftung
- Inkl. Regenkragen

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 113	33 028 48	68,94
DN 130	33 028 49	71,99
DN 150	33 027 12	73,46
DN 180	33 028 50	89,89



Längenausgleich, zweiteilig (210 bis 335 mm)

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 113	33 022 25	21,69
DN 130	33 022 26	24,00
DN 150	33 022 27	27,04
DN 180	33 022 28	32,81



Kondensatschale

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 113	33 027 02	36,69
DN 130	33 028 51	40,24
DN 150	33 026 90	44,43
DN 180	33 027 04	51,73



T-Stück 87°, zweiteilig

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 113	33 029 49	71,89
DN 130	33 029 50	74,16
DN 150	33 027 03	80,24
DN 180	33 026 89	95,10



Abstandhalter

für ø	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 113	33 022 41	15,99
DN 130	33 022 42	16,70
DN 150	33 022 43	16,70
DN 180	33 022 44	19,49



Doppeltes Wandfutter

für ø	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 113	33 022 46	37,56
DN 130	33 022 47	39,04
DN 150	33 022 48	43,47
DN 180	33 022 49	48,60



Doppeltes Wandfutter

Übergang von Rauchrohr (Wanddicke max. 2 mm) auf einwandiges Kaminsystem.

für ø	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 130	33 022 50	39,56
DN 150	33 022 51	46,94
DN 180	33 022 52	55,64



Übergangsstücke

Übergang von Rauchrohr (Sicke, Wanddicke max. 0,8 mm) auf einwandiges Abgassystem (Muffe).

ø Rauchrohr / DN Abgassystem [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
110 / 130	33 028 59	22,70
113 / 130	33 029 82	54,34
130 / 150	33 028 60	23,47
130 / 160	33 028 61	26,26
150 / 160	33 028 62	24,87
130 / 180	33 028 63	34,31
150 / 180	33 028 64	27,04



Doppeltes Wandfutter

Übergang von Rauchrohr (Wanddicke max. 2 mm) auf einwandiges Abgassystem.

ø Rauchrohr / DN Abgassystem [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
80/113	33 003 18	55,29
80/120	33 003 24	131,19
80/130	33 003 20	47,37
80/150	33 003 22	80,77
100/113	33 003 19	67,71
100/130	33 003 21	48,60
110/130	33 028 56	47,31
120/130	33 003 25	59,37
130/150	33 027 40	48,16
150/180	33 028 57	56,16
160/180	33 028 58	64,17



Regenhut

für ø	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 113	33 004 13	82,53
DN 130	33 004 14	86,91
DN 150	33 003 47	96,63
DN 180	33 004 15	120,10



Dichtsatz für Abdeckung

Bestehend aus:

- Dichtband, Schrauben und Dübel

Bestell-Nr.	€/Set
33 003 48	25,90



Zwischenhalterung für Längenausgleich oder T-Stück MFB

für ø	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 113	33 022 29	62,73
DN 130	33 022 30	64,43
DN 150	33 022 31	65,89
DN 180	33 022 32	89,89



Rohr-Dämmschale

- Länge: 1 m
- Isolierstärke: 25 mm
- Inklusive Schrauben und Dübel

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 113	33 028 65	27,87
DN 130	33 028 66	30,77
DN 150	33 026 40	33,20
DN 180	33 027 11	41,70

Kunststoff-Abgassystem

Einsatzbedingungen:

- Gasbrennwerttechnik und Ölbrennwerttechnik
- Tmax.: 120°C
- Pmax.: 5000 Pa (H1-Zulassung)

Zulassung:

- CE 0063-CPD-8658/2, einwandige und doppelwandige Bauteile

Werkstoff:

- Alle abgasführenden Bauteile sind aus hochwertigem, schwerentflammbarem Polypropylen (PP) hergestellt (max. 120°C)

Verbindungstechnik:

- Die Verbindung der Bauteile erfolgt mittels Steckmuffen
- Spezielle E-Dichtungen sorgen für sichere, schnelle und druckdichte Montage
- Diese 3fach-Lippendichtungen sind beständig gegen alle Öl- und Gaskondensate

Bearbeitung:

- Alle Rohre für Abgas und Zuluft können mittels einer Säge gekürzt werden (außer Außenwandmontage)

Wir berechnen Ihren Kamin!

Im Online-Shop www.weinmann-schanz.de finden Sie unter Download – Planungsformulare die PDF-Dateien „Datenerfassung eines Kamin...“! Bitte senden Sie das entsprechende Formular an uns zurück. Wir erstellen für Sie die Querschnittsberechnung und ein individuelles Angebot!



Kunststoff-Abgassystem Basis-Set 3

Bestehend aus:

- 1x Schachteinführung mit Auflager
- 4 x Abstandshalter
- 1 x Mündungs-Set

Größe	Info	Bestell-Nr.	€/Set
DN 60		33 024 57	72,04
DN 80		33 024 58	103,66
DN 110		33 026 76	160,41



Kunststoff-Abgassystem Basis-Set 7 mit Reduzierung

Bestehend aus:

- 1 x Schachteinführung mit Auflager
- 4 x Abstandshalter
- 1 x Mündungs-Set
- 1 x Übergang

Größe	Info	Bestell-Nr.	€/Set
DN 60/80		33 031 41	108,86
DN 80/110		33 031 42	120,29

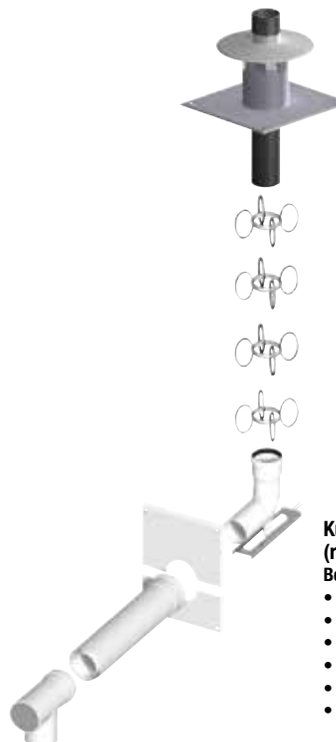


Kunststoff-Abgassystem (raumlufthängig) Basis-Set 4

Bestehend aus:

- 1 x Kontrollbogen 87°
- 1 x Rohr 500 mm
- 1 x Wandblende mit Hinterlüftung
- 1 x Schachteinführung mit Auflager
- 4 x Abstandshalter
- 1 x Mündungs-Set

Größe	Info	Bestell-Nr.	€/Set
DN 60		33 024 59	109,31
DN 80		33 024 60	152,26
DN 110		33 028 89	203,30



Kunststoff-Abgassystem (raumlufturnabhängig) Basis-Set 1

Bestehend aus:

- 1 x Revisions-T-Stück 87°
- 1 x Rohr 500 mm
- 1 x Wandblende, geschlossen
- 1 x Schachteinführung mit Auflager
- 4 x Abstandshalter
- 1 x Mündungs-Set

Größe	Info	Bestell-Nr.	€/Set
DN 60/100		33 024 21	135,46
DN 80/125		33 024 22	200,03



Zubehör, passend zu Kunststoff-Abgassystem



Kesselanschluss-Adapter

Bei diesen Geräten wird zusätzlich ein Adapter benötigt.
Wenn in dieser Liste der Kesseltyp nicht enthalten ist, wird kein Adapter benötigt!

Fabrikat	Typ	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
Buderus RLA	G125 17 und 21 kW Öl	🔗	33 025 53	26,69
Buderus RLA	GB 312 80 kW	🔗	33 025 55	39,64
	G125 28 und 34 kW Öl			
Viessmann	Vitocrossal 300 CM3 80 und 105 und 130 kW			
Buderus RLA	GB 312 160 kW	🔗	33 025 58	49,49
Viessmann	Vitocrossal 200 CM2 130 kW			
Buderus RLA	GB 312 280 kW	🔗	33 025 59	50,40
Vaillant	ecoCraft VKK 2406/3-E und 2806/3-E			
Viessmann	Vitocrossal 200 CM2 225 und 285 kW			
DE Dietrich/Remeha RLA	DTG 1300 15 und 25 kW	🔗	33 024 95	20,26
Wolf	CGS 24/200 Comfort Line			
Vaillant RLA	VC 126 und 196 und 246 /3-5	🔗	33 026 06	23,51
	VCW 196/3-5 und 246/3-6			
ATAG RLA	Q60S	🔗	33 025 40	31,00
DE Dietrich/Remeha RLA	Quinta 65; 85 und 115	🔗	33 025 65	35,39
Giersch	GiegeStar 65; 85 und 115			
Junkers	ZBR 65-1 A 21/23 (31) und 90-1 A 21/23			
	KBR 15-60 D 23 und 32-90 D 23			
Sieger	BK 16 W-62 und 95 kW			
Viessmann RLU	Vitodens 200-W +222; 19 und 26 kW	🔗	33 026 21	15,26
	Vitodens 343-F 13 kW			
	Vitodens 300-W +333 F 13 kW			
Rotex RLU	Öl-BW A1 B0 15i+20i; 27i und 35i	🔗	33 025 92	42,26
	Gas-BW A1 BG 25i und 40i			
	Gas Solar Unit (GSU) 20+25 und 35			
	Gas Solar (GSU) 320/520S/530S/535			
	Gas Compact Unit GCU 25 und 35			

RLA = raumluftabhängig; RLU = raumluftunabhängig
Eine komplette Übersicht finden Sie im Download-Bereich unter www.weinmann-schanz.de

Fabrikat	Typ	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
ATAG RLU	Q15/Q25S+Q25C	🔗	33 025 41	42,26
	Q155/255/25C/E22S			
	E22C/E32C/Q255C			
	Q38S+Q38C+Q51S			
DE Dietrich/Remeha RLA	DTG 1300 15 und 25 kW	🔗	33 025 68	35,69
Viessmann	Vitodens 200-W +222 35 kW			
	Vitodens 300-W +333F 19 kW			
Wolf	CGB/CSZ 20+24 CGB K20+24			
	CGS 24/200 Comfort Line			
DE Dietrich/Remeha RLA	Gas 210/3 ECO pro 80 kW	🔗	33 025 70	77,36
	Gas 210/4 ECO pro 120 kW			
Wolf RLA	MGK 130	🔗	33 026 35	50,40
Junkers RLA	KBR 30-120 D 23	🔗	33 025 81	71,14
DE Dietrich/Remeha RLA	Gas 210/5 Eco pro 160 kW	🔗	33 025 72	87,29
	Gas 210/6 Eco pro 200 kW			
Brötje RLA	SGB90 D EuroCondens	🔗	33 025 45	117,94
Vaillant	ecoCraft VKK 806/3-E			
Viessmann RLA	Vitocrossal 200 CM2 80 und 105 kW			
Buderus RLA	GB 312 120 kW	🔗	33 025 60	91,14
Brötje RLA	SGB 120 D EuroCondens	🔗	33 025 46	137,60
Vaillant	ecoCraft VKK 1206/3-E und 1606/3-E			
Brötje RLA	SGB 160 und 200 D EuroCondens	🔗	33 025 47	148,00
Buderus RLA	GB 312 200 und 240 kW	🔗	33 025 61	152,11
Vaillant	ecoCraft VKK 2006/3-E			
Viessmann	Vitocrossal 200 CM2 170 kW			
Brötje RLA	SGB 320 D EuroCondens	🔗	33 025 49	153,21
Brötje RLA	SGB 250 D EuroCondens	🔗	33 025 50	153,21



Abgasrohr, kürzbar

Größe	Länge [mm]	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 60	250	🔗	33 024 61	6,50
DN 60	500	🔗	33 024 63	7,26
DN 60	1000	🔗	33 025 39	8,91
DN 60	2000	🔗	33 024 67	15,41
DN 80	250	🔗	33 024 62	8,19
DN 80	500	🔗	33 024 64	10,59
DN 80	1000	🔗	33 024 65	14,60
DN 80	2000	🔗	33 024 68	32,76
DN 110	250	🔗	33 028 94	11,11
DN 110	500	🔗	33 026 77	14,36
DN 110	1000	🔗	33 028 95	19,29
DN 110	2000	🔗	33 026 78	45,99



Basis-Set „Flexibles Rohr“

• Inkl. Montage-Set

Größe	Länge [m]	Info	Bestell-Nr.	€/Set
DN 60	10	🔗	33 024 81	173,20
DN 60	12,5	🔗	33 024 83	207,86
DN 60	15	🔗	33 024 85	244,53
DN 80	10	🔗	33 024 82	235,60
DN 80	12,5	🔗	33 024 84	288,00
DN 80	15	🔗	33 024 86	369,13
DN 110	10	🔗	33 028 96	416,93
DN 110	12,5	🔗	33 028 97	497,53
DN 110	15	🔗	33 028 98	578,87



> zu allen Fabrikaten gibt es weitere Adapter auf Anfrage!
> eine komplette Übersicht finden in unserem Online-Shop unter www.weinmann-schanz.de im Bereich Download – Planungsformulare



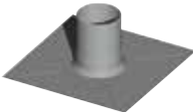
Gleitmittel für Abgasrohr

Bestell-Nr.: 33 007 81
Seite: 807

Zubehör, passend zu Kunststoff-Abgassystem

 <p>Bogen 30°</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Größe</th> <th>Info</th> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>DN 60</td> <td></td> <td>33 024 73</td> <td>7,26</td> </tr> <tr> <td>DN 80</td> <td></td> <td>33 024 74</td> <td>8,91</td> </tr> <tr> <td>DN 110</td> <td></td> <td>33 026 81</td> <td>13,24</td> </tr> </tbody> </table>	Größe	Info	Bestell-Nr.	€/Stück	DN 60		33 024 73	7,26	DN 80		33 024 74	8,91	DN 110		33 026 81	13,24	 <p>Bogen 45°</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Größe</th> <th>Info</th> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>DN 60</td> <td></td> <td>33 024 75</td> <td>7,26</td> </tr> <tr> <td>DN 80</td> <td></td> <td>33 024 76</td> <td>8,91</td> </tr> <tr> <td>DN 110</td> <td></td> <td>33 026 82</td> <td>13,24</td> </tr> </tbody> </table>	Größe	Info	Bestell-Nr.	€/Stück	DN 60		33 024 75	7,26	DN 80		33 024 76	8,91	DN 110		33 026 82	13,24
Größe	Info	Bestell-Nr.	€/Stück																														
DN 60		33 024 73	7,26																														
DN 80		33 024 74	8,91																														
DN 110		33 026 81	13,24																														
Größe	Info	Bestell-Nr.	€/Stück																														
DN 60		33 024 75	7,26																														
DN 80		33 024 76	8,91																														
DN 110		33 026 82	13,24																														
 <p>Bogen 87°</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Größe</th> <th>Info</th> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>DN 60</td> <td></td> <td>33 024 77</td> <td>8,19</td> </tr> <tr> <td>DN 80</td> <td></td> <td>33 024 78</td> <td>10,59</td> </tr> <tr> <td>DN 110</td> <td></td> <td>33 026 83</td> <td>18,21</td> </tr> </tbody> </table>	Größe	Info	Bestell-Nr.	€/Stück	DN 60		33 024 77	8,19	DN 80		33 024 78	10,59	DN 110		33 026 83	18,21	 <p>Bogen 87° mit Prüföffnung</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Größe</th> <th>Info</th> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>DN 60</td> <td></td> <td>33 024 69</td> <td>14,60</td> </tr> <tr> <td>DN 80</td> <td></td> <td>33 024 70</td> <td>20,26</td> </tr> <tr> <td>DN 110</td> <td></td> <td>33 026 79</td> <td>31,81</td> </tr> </tbody> </table>	Größe	Info	Bestell-Nr.	€/Stück	DN 60		33 024 69	14,60	DN 80		33 024 70	20,26	DN 110		33 026 79	31,81
Größe	Info	Bestell-Nr.	€/Stück																														
DN 60		33 024 77	8,19																														
DN 80		33 024 78	10,59																														
DN 110		33 026 83	18,21																														
Größe	Info	Bestell-Nr.	€/Stück																														
DN 60		33 024 69	14,60																														
DN 80		33 024 70	20,26																														
DN 110		33 026 79	31,81																														
 <p>Kontroll-Rohr</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Größe</th> <th>Info</th> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>DN 60</td> <td></td> <td>33 024 71</td> <td>14,60</td> </tr> <tr> <td>DN 80</td> <td></td> <td>33 024 72</td> <td>18,60</td> </tr> <tr> <td>DN 110</td> <td></td> <td>33 026 80</td> <td>29,64</td> </tr> </tbody> </table>	Größe	Info	Bestell-Nr.	€/Stück	DN 60		33 024 71	14,60	DN 80		33 024 72	18,60	DN 110		33 026 80	29,64	 <p>Kondensatablauf</p> <ul style="list-style-type: none"> • Waagrecht und senkrecht • Mit Siphon <table border="1"> <thead> <tr> <th>Größe</th> <th>Info</th> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>DN 60</td> <td></td> <td>33 024 93</td> <td>25,94</td> </tr> <tr> <td>DN 80</td> <td></td> <td>33 024 94</td> <td>27,51</td> </tr> <tr> <td>DN 110</td> <td></td> <td>33 026 86</td> <td>38,70</td> </tr> </tbody> </table>	Größe	Info	Bestell-Nr.	€/Stück	DN 60		33 024 93	25,94	DN 80		33 024 94	27,51	DN 110		33 026 86	38,70
Größe	Info	Bestell-Nr.	€/Stück																														
DN 60		33 024 71	14,60																														
DN 80		33 024 72	18,60																														
DN 110		33 026 80	29,64																														
Größe	Info	Bestell-Nr.	€/Stück																														
DN 60		33 024 93	25,94																														
DN 80		33 024 94	27,51																														
DN 110		33 026 86	38,70																														
 <p>Befestigungsschelle für Kontroll-Rohr</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Größe</th> <th>Info</th> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>DN 60</td> <td></td> <td>33 024 79</td> <td>5,90</td> </tr> <tr> <td>DN 80</td> <td></td> <td>33 024 80</td> <td>7,64</td> </tr> <tr> <td>DN 110</td> <td></td> <td>33 026 84</td> <td>9,46</td> </tr> </tbody> </table>	Größe	Info	Bestell-Nr.	€/Stück	DN 60		33 024 79	5,90	DN 80		33 024 80	7,64	DN 110		33 026 84	9,46	 <p>Abstandshalter</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Größe</th> <th>Info</th> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>DN 60</td> <td></td> <td>33 024 89</td> <td>7,84</td> </tr> <tr> <td>DN 80</td> <td></td> <td>33 024 90</td> <td>7,89</td> </tr> <tr> <td>DN 110</td> <td></td> <td>33 026 85</td> <td>12,16</td> </tr> </tbody> </table>	Größe	Info	Bestell-Nr.	€/Stück	DN 60		33 024 89	7,84	DN 80		33 024 90	7,89	DN 110		33 026 85	12,16
Größe	Info	Bestell-Nr.	€/Stück																														
DN 60		33 024 79	5,90																														
DN 80		33 024 80	7,64																														
DN 110		33 026 84	9,46																														
Größe	Info	Bestell-Nr.	€/Stück																														
DN 60		33 024 89	7,84																														
DN 80		33 024 90	7,89																														
DN 110		33 026 85	12,16																														
 <p>Befestigungs-Set für Kontroll-Rohr in flexibler Leitung</p> <p>Bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1 x Befestigungsschelle für Kontrollrohr • 1 x Schelle für Rohr flexibel • 1 x Dichtung für Rohr flexibel <table border="1"> <thead> <tr> <th>Größe</th> <th>Info</th> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Set</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>DN 60</td> <td></td> <td>33 024 87</td> <td>21,61</td> </tr> <tr> <td>DN 80</td> <td></td> <td>33 024 88</td> <td>21,61</td> </tr> <tr> <td>DN 110</td> <td></td> <td>33 028 93</td> <td>32,14</td> </tr> </tbody> </table>	Größe	Info	Bestell-Nr.	€/Set	DN 60		33 024 87	21,61	DN 80		33 024 88	21,61	DN 110		33 028 93	32,14	 <p>Montage-Set für flexibles Rohr</p> <ul style="list-style-type: none"> • Für Mündungs-Set Uni <table border="1"> <thead> <tr> <th>Größe</th> <th>Info</th> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Set</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>DN 60</td> <td></td> <td>33 029 02</td> <td>41,50</td> </tr> <tr> <td>DN 80</td> <td></td> <td>33 029 03</td> <td>36,51</td> </tr> <tr> <td>DN 110</td> <td></td> <td>33 029 04</td> <td>53,60</td> </tr> </tbody> </table>	Größe	Info	Bestell-Nr.	€/Set	DN 60		33 029 02	41,50	DN 80		33 029 03	36,51	DN 110		33 029 04	53,60
Größe	Info	Bestell-Nr.	€/Set																														
DN 60		33 024 87	21,61																														
DN 80		33 024 88	21,61																														
DN 110		33 028 93	32,14																														
Größe	Info	Bestell-Nr.	€/Set																														
DN 60		33 029 02	41,50																														
DN 80		33 029 03	36,51																														
DN 110		33 029 04	53,60																														
 <p>Ersatz-Dichtung (Abgas)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Passend für flexibles Rohr <table border="1"> <thead> <tr> <th>Größe</th> <th>Info</th> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>DN 60</td> <td></td> <td>33 029 07</td> <td>3,70</td> </tr> <tr> <td>DN 80</td> <td></td> <td>33 029 08</td> <td>3,79</td> </tr> <tr> <td>DN 110</td> <td></td> <td>33 026 73</td> <td>5,36</td> </tr> </tbody> </table>	Größe	Info	Bestell-Nr.	€/Stück	DN 60		33 029 07	3,70	DN 80		33 029 08	3,79	DN 110		33 026 73	5,36	 <p>Ersatz-Dichtung (Abgas)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Passend für starres Rohr und Formstücke <table border="1"> <thead> <tr> <th>Größe</th> <th>Info</th> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>DN 60/100</td> <td></td> <td>33 028 87</td> <td>3,70</td> </tr> <tr> <td>DN 80/125</td> <td></td> <td>33 029 06</td> <td>3,79</td> </tr> </tbody> </table>	Größe	Info	Bestell-Nr.	€/Stück	DN 60/100		33 028 87	3,70	DN 80/125		33 029 06	3,79				
Größe	Info	Bestell-Nr.	€/Stück																														
DN 60		33 029 07	3,70																														
DN 80		33 029 08	3,79																														
DN 110		33 026 73	5,36																														
Größe	Info	Bestell-Nr.	€/Stück																														
DN 60/100		33 028 87	3,70																														
DN 80/125		33 029 06	3,79																														
 <p>Wandblende mit Hinterlüftung, raumluftabhängig</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Größe</th> <th>Info</th> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>DN 60</td> <td></td> <td>33 024 91</td> <td>26,76</td> </tr> <tr> <td>DN 80</td> <td></td> <td>33 024 92</td> <td>34,84</td> </tr> <tr> <td>DN 110</td> <td></td> <td>33 029 05</td> <td>34,86</td> </tr> </tbody> </table>	Größe	Info	Bestell-Nr.	€/Stück	DN 60		33 024 91	26,76	DN 80		33 024 92	34,84	DN 110		33 029 05	34,86	 <p>Schachteinführung mit Auflager</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Größe</th> <th>Info</th> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>DN 60</td> <td></td> <td>33 028 90</td> <td>23,51</td> </tr> <tr> <td>DN 80</td> <td></td> <td>33 028 91</td> <td>38,10</td> </tr> <tr> <td>DN 110</td> <td></td> <td>33 028 92</td> <td>50,06</td> </tr> </tbody> </table>	Größe	Info	Bestell-Nr.	€/Stück	DN 60		33 028 90	23,51	DN 80		33 028 91	38,10	DN 110		33 028 92	50,06
Größe	Info	Bestell-Nr.	€/Stück																														
DN 60		33 024 91	26,76																														
DN 80		33 024 92	34,84																														
DN 110		33 029 05	34,86																														
Größe	Info	Bestell-Nr.	€/Stück																														
DN 60		33 028 90	23,51																														
DN 80		33 028 91	38,10																														
DN 110		33 028 92	50,06																														
 <p>Erweiterung DN 60 - DN 80</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Info</th> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>33 024 95</td> <td>20,26</td> </tr> </tbody> </table>	Info	Bestell-Nr.	€/Stück		33 024 95	20,26	 <p>Erweiterung DN 60 - DN 80, exzentrisch</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Info</th> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>33 024 96</td> <td>23,50</td> </tr> </tbody> </table>	Info	Bestell-Nr.	€/Stück		33 024 96	23,50																				
Info	Bestell-Nr.	€/Stück																															
	33 024 95	20,26																															
Info	Bestell-Nr.	€/Stück																															
	33 024 96	23,50																															

Zubehör, passend zu Kunststoff-Abgassystem

	Rohrelement, mit Messöffnung						Rohrelement, mit Messöffnung				
	Größe	Länge [mm]	Info	Bestell-Nr.	€/Stück		Größe	Länge [mm]	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
	DN 60	25		33 003 14	19,50		DN 60/100	250		33 003 12	36,36
	DN 80	250		33 003 15	18,76		DN 80/125	250		33 003 13	39,76
	DN 110	250		33 003 16	26,69						
	Abgasrohr, kürzbar						Bogen 30°				
	Größe	Länge [mm]	Info	Bestell-Nr.	€/Stück		Größe	Info	Bestell-Nr.	€/Stück	
	DN 60/100	250		33 024 31	18,51	DN 60/100		33 028 81	27,51		
	DN 60/100	500		33 024 33	26,09	DN 80/125		33 028 82	33,26		
	DN 60/100	1000		33 024 35	32,96						
	DN 60/100	2000		33 024 37	73,63						
	DN 80/125	250		33 024 32	29,19						
	DN 80/125	500		33 024 34	34,86						
	DN 80/125	1000		33 024 36	51,04		Revisionsbogen 87°				
	DN 80/125	2000		33 024 38	103,54		Größe	Info	Bestell-Nr.	€/Stück	
					DN 60/100			33 031 00	81,20		
					DN 80/125		33 031 01	98,20			
	Bogen 45°						Bogen 87°				
	Größe	Info	Bestell-Nr.	€/Stück	Größe		Info	Bestell-Nr.	€/Stück		
DN 60/100		33 024 27	27,51	DN 60/100		33 024 29	35,91				
DN 80/125		33 024 28	34,01	DN 80/125		33 024 30	47,01				
	Kondensatablauf						Kontroll-Rohr				
	<ul style="list-style-type: none"> • Waagrecht und senkrecht • Mit Siphon 						Größe	Info	Bestell-Nr.	€/Stück	
	DN 60/100		33 024 39	68,59	DN 60/100			33 024 25	57,90		
DN 80/125		33 024 40	47,79	DN 80/125		33 024 26	64,79				
	Wandhalter						Revisionsstück 87°				
	Größe	Info	Bestell-Nr.	€/Stück	Größe		Info	Bestell-Nr.	€/Stück		
	DN 60/100		33 024 55	19,80	DN 60/100			33 024 23	61,54		
DN 80/125		33 024 56	29,79	DN 80/125		33 024 24	74,46				
	Edelstahl-Endrohr für Mündungs-Set						Wandblende, raumluftunabhängig				
	• Länge: 1000 mm						• Geteilt				
	• Für doppelwandiges Kunststoff-Abgassystem						Größe	Info	Bestell-Nr.	€/Stück	
DN 60		33 031 02	30,61	DN 60/100		33 027 54	25,10				
DN 80		33 031 03	35,16	DN 80/125		33 027 39	25,10				
	Mündungs-Set Uni						Flachdachkragen				
	<ul style="list-style-type: none"> • Inkl. Zentrierschelle • Material Abdeckung und Hut: Edelstahl 						• Aus Aluminium				
	Größe	Material Rohr	Info	Bestell-Nr.	€/Set		Größe	Info	Bestell-Nr.	€/Stück	
	DN 60	Kunststoff		33 028 99	37,71	DN 60/100		33 024 53	29,94		
	DN 60	Edelstahl		33 028 85	60,34	DN 80/125		33 024 54	29,94		
	DN 80	Kunststoff		33 029 00	52,70						
DN 80	Edelstahl		33 028 86	67,29							
DN 110	Edelstahl		33 029 01	81,11							
	Dichtung (Abgas)						Schrägdachpfanne 25° bis 45°, flexibel				
	Größe	Info	Bestell-Nr.	€/Stück	Größe		Farbe	Info	Bestell-Nr.	€/Stück	
	DN 60/100		33 028 87	3,70	DN 60/100		Schwarz		33 025 33	67,06	
	DN 80/125		33 029 06	3,79	DN 60/100		Rot-Braun		33 025 34	67,06	
					DN 80/125	Schwarz		33 024 52	67,06		
					DN 80/125	Rot-Braun		33 024 51	67,06		

Zubehör, passend zu Kunststoff-Abgassystem



Dichtung (Zuluft)

Größe	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 60/100		33 028 88	5,89
DN 80/125		33 029 24	6,39



Dachhochführung

- Länge über Dach: 650 mm
- Für Dachzentralen
- Aus Aluminium

Größe	Farbe	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 60/100	Schwarz		33 024 41	99,29
DN 60/100	Rot-Braun		33 024 43	99,29
DN 60/100	Edelstahl		33 024 45	190,14
DN 80/125	Schwarz		33 024 42	113,89
DN 80/125	Rot-Braun		33 024 44	113,89
DN 80/125	Edelstahl		33 024 46	181,44



Außenwandanschluss DN 60/100

- Gesamtlänge 850 mm
- Ablängbar
- Inkl. 2 Rosetten

Info	Bestell-Nr.	€/Stück
	33 031 43	55,11

! Die Zustimmung vom Schornsteinfeger ist in Deutschland zwingend erforderlich!

Kunststoff-Abgassystem für Außenwandmontage

Einsatzbedingungen:

- Gasbrennwerttechnik, Ölbrennwerttechnik
- Tmax: 120°C
- Pmax: 5000 Pa (H1-Zulassung)

Zulassung:

- CE 0063-CPD-6934, einwandige und doppelwandige Bauteile

Werkstoff:

- Alle abgasführenden Bauteile sind aus hochwertigem, schwerentflammbarem Polypropylen (PP) hergestellt
- Der Außenmantel besteht aus Edelstahl (V2A; 1.4301; Wandstärke: 0,6 mm)

Verbindungstechnik:

- Die Verbindung der Bauteile erfolgt mittels Steckmuffen
- Spezielle E-Dichtungen sorgen für sichere, schnelle und druckdichte Montage
- Diese 3-fach-Lippendichtungen sind beständig gegen alle Öl- und Gaskondensate
- Auf Anfrage sind die NW 60/125, 110/160, 125/173, 160/220 und 200/260 lieferbar
- Auch in weiß lackiert lieferbar

Wir berechnen Ihren Kamin!

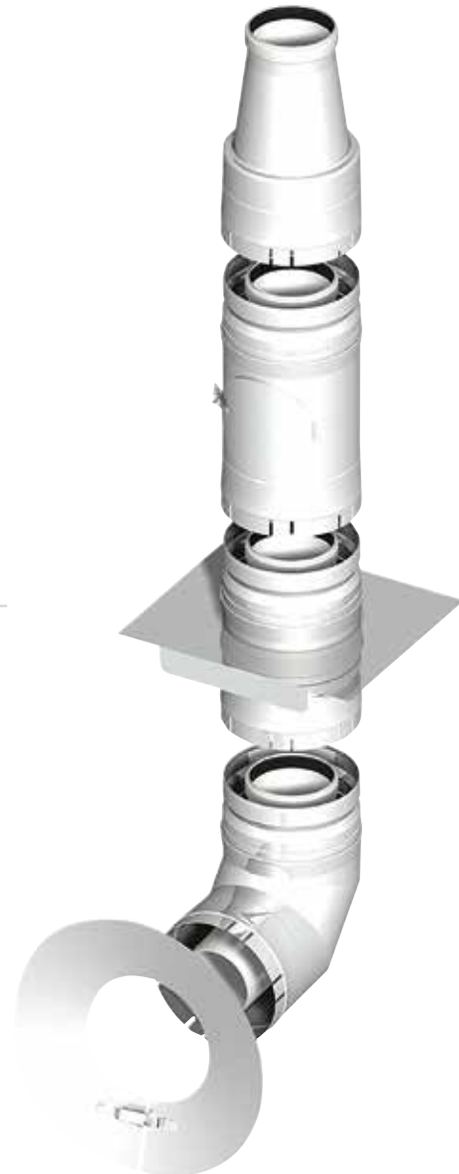
Im Online-Shop www.weinmann-schanz.de finden Sie unter Download – Planungsformulare die PDF-Dateien „Datenerfassung eventuelles Kamin...“! Bitte senden Sie das entsprechende Formular an uns zurück. Wir erstellen für Sie die Querschnittsberechnung und ein individuelles Angebot!

Kunststoff-Abgassystem DN 80/125 (raumluftunabhängig) für Außenwandmontage, Basis-Set 5

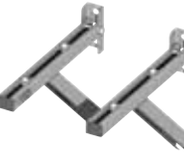
Bestehend aus:

- 1 x Wandrosette
- 1 x Bogen 87°
- 1 x Konsolplatte mit Zuluftansaugung
- 1 x Kontrollrohr
- 1 x Mündungsabschluss

Info	Bestell-Nr.	€/Set
	33 024 98	287,24



Zubehör, passend zu Kunststoff-Abgassystem für Außenwandmontage

	<p>Rohr-Element DN 80/125</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Länge [mm]</th> <th>Info</th> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>270</td> <td></td> <td>33 025 02</td> <td>47,20</td> </tr> <tr> <td>435</td> <td></td> <td>33 025 01</td> <td>55,89</td> </tr> <tr> <td>935</td> <td></td> <td>33 025 00</td> <td>68,49</td> </tr> </tbody> </table>	Länge [mm]	Info	Bestell-Nr.	€/Stück	270		33 025 02	47,20	435		33 025 01	55,89	935		33 025 00	68,49	 <p>variabler Wandabstand</p>  <p>fester Wandabstand</p>	<p>Wandhalter DN 80/125</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>für Wandabstand [mm]</th> <th>Info</th> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>50</td> <td></td> <td>33 025 07</td> <td>37,34</td> </tr> <tr> <td>50 bis 100</td> <td></td> <td>33 025 08</td> <td>48,94</td> </tr> <tr> <td>100</td> <td></td> <td>33 025 09</td> <td>42,74</td> </tr> <tr> <td>100 bis 150</td> <td></td> <td>33 025 10</td> <td>61,00</td> </tr> <tr> <td>150 bis 200</td> <td></td> <td>33 025 11</td> <td>61,54</td> </tr> <tr> <td>200</td> <td></td> <td>33 025 12</td> <td>45,56</td> </tr> </tbody> </table>	für Wandabstand [mm]	Info	Bestell-Nr.	€/Stück	50		33 025 07	37,34	50 bis 100		33 025 08	48,94	100		33 025 09	42,74	100 bis 150		33 025 10	61,00	150 bis 200		33 025 11	61,54	200		33 025 12	45,56
Länge [mm]	Info	Bestell-Nr.	€/Stück																																												
270		33 025 02	47,20																																												
435		33 025 01	55,89																																												
935		33 025 00	68,49																																												
für Wandabstand [mm]	Info	Bestell-Nr.	€/Stück																																												
50		33 025 07	37,34																																												
50 bis 100		33 025 08	48,94																																												
100		33 025 09	42,74																																												
100 bis 150		33 025 10	61,00																																												
150 bis 200		33 025 11	61,54																																												
200		33 025 12	45,56																																												
	<p>Wandkonsole DN 80/125, 1 Paar</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>für Wandabstand [mm]</th> <th>Info</th> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Paar</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>50 bis 100</td> <td></td> <td>33 025 05</td> <td>107,91</td> </tr> <tr> <td>100 bis 200</td> <td></td> <td>33 025 06</td> <td>110,20</td> </tr> </tbody> </table>	für Wandabstand [mm]	Info	Bestell-Nr.	€/Paar	50 bis 100		33 025 05	107,91	100 bis 200		33 025 06	110,20		<p>Bogen 30°, DN 80/125</p> <ul style="list-style-type: none"> Inkl. Klemmband <table border="1"> <thead> <tr> <th>Info</th> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>33 025 04</td> <td>62,81</td> </tr> </tbody> </table>	Info	Bestell-Nr.	€/Stück		33 025 04	62,81																										
für Wandabstand [mm]	Info	Bestell-Nr.	€/Paar																																												
50 bis 100		33 025 05	107,91																																												
100 bis 200		33 025 06	110,20																																												
Info	Bestell-Nr.	€/Stück																																													
	33 025 04	62,81																																													
	<p>Bogen 45°, DN 80/125</p> <ul style="list-style-type: none"> Inkl. Klemmband <table border="1"> <thead> <tr> <th>Info</th> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>33 025 03</td> <td>62,81</td> </tr> </tbody> </table>	Info	Bestell-Nr.	€/Stück		33 025 03	62,81		<p>Bogen 87°, DN 80/125</p> <ul style="list-style-type: none"> Inkl. Klemmband <table border="1"> <thead> <tr> <th>Info</th> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>33 029 12</td> <td>66,49</td> </tr> </tbody> </table>	Info	Bestell-Nr.	€/Stück		33 029 12	66,49																																
Info	Bestell-Nr.	€/Stück																																													
	33 025 03	62,81																																													
Info	Bestell-Nr.	€/Stück																																													
	33 029 12	66,49																																													
	<p>Übergangrohr DN 80/125, kürzbar</p> <ul style="list-style-type: none"> LAS 80/125 > AWM 80/125 Länge: 255 mm <table border="1"> <thead> <tr> <th>Info</th> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>33 024 99</td> <td>53,96</td> </tr> </tbody> </table>	Info	Bestell-Nr.	€/Stück		33 024 99	53,96		<p>Konsolplatte DN 80/125, mit Zulufstützen</p> <ul style="list-style-type: none"> Inkl. Klemmband <table border="1"> <thead> <tr> <th>Info</th> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>33 029 13</td> <td>88,74</td> </tr> </tbody> </table>	Info	Bestell-Nr.	€/Stück		33 029 13	88,74																																
Info	Bestell-Nr.	€/Stück																																													
	33 024 99	53,96																																													
Info	Bestell-Nr.	€/Stück																																													
	33 029 13	88,74																																													
	<p>Rohr mit Zuluftansaugung 80/125</p> <ul style="list-style-type: none"> Länge: 250 mm Inkl. Klemmband <table border="1"> <thead> <tr> <th>Info</th> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>33 003 51</td> <td>86,74</td> </tr> </tbody> </table>	Info	Bestell-Nr.	€/Stück		33 003 51	86,74		<p>Kontroll-Rohr, DN 80/125</p> <ul style="list-style-type: none"> Inkl. Klemmband <table border="1"> <thead> <tr> <th>Info</th> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>33 029 14</td> <td>112,59</td> </tr> </tbody> </table>	Info	Bestell-Nr.	€/Stück		33 029 14	112,59																																
Info	Bestell-Nr.	€/Stück																																													
	33 003 51	86,74																																													
Info	Bestell-Nr.	€/Stück																																													
	33 029 14	112,59																																													
	<p>Mündungsabschluss, DN 80/125</p> <ul style="list-style-type: none"> Inkl. Klemmband <table border="1"> <thead> <tr> <th>Info</th> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>33 029 15</td> <td>47,94</td> </tr> </tbody> </table>	Info	Bestell-Nr.	€/Stück		33 029 15	47,94		<p>Wandrosette DN 80/125</p> <ul style="list-style-type: none"> Geschlossen Randbreite: 75 mm <table border="1"> <thead> <tr> <th>Info</th> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>33 029 11</td> <td>27,94</td> </tr> </tbody> </table>	Info	Bestell-Nr.	€/Stück		33 029 11	27,94																																
Info	Bestell-Nr.	€/Stück																																													
	33 029 15	47,94																																													
Info	Bestell-Nr.	€/Stück																																													
	33 029 11	27,94																																													
	<p>Klemmband, DN 80/125</p> <ul style="list-style-type: none"> Als Ersatzteil <table border="1"> <thead> <tr> <th>Info</th> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>33 029 16</td> <td>12,69</td> </tr> </tbody> </table>	Info	Bestell-Nr.	€/Stück		33 029 16	12,69		<p>Dachdurchführung mit Bleischürze, DN 80/125</p> <ul style="list-style-type: none"> Inkl. Regenabweiser <table border="1"> <thead> <tr> <th>für Dachneigung</th> <th>Info</th> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0° bis 15°</td> <td></td> <td>33 025 17</td> <td>215,94</td> </tr> <tr> <td>15° bis 30°</td> <td></td> <td>33 025 18</td> <td>218,76</td> </tr> <tr> <td>30° bis 45°</td> <td></td> <td>33 025 19</td> <td>230,36</td> </tr> <tr> <td>45° bis 55°</td> <td></td> <td>33 025 20</td> <td>251,54</td> </tr> </tbody> </table>	für Dachneigung	Info	Bestell-Nr.	€/Stück	0° bis 15°		33 025 17	215,94	15° bis 30°		33 025 18	218,76	30° bis 45°		33 025 19	230,36	45° bis 55°		33 025 20	251,54																		
Info	Bestell-Nr.	€/Stück																																													
	33 029 16	12,69																																													
für Dachneigung	Info	Bestell-Nr.	€/Stück																																												
0° bis 15°		33 025 17	215,94																																												
15° bis 30°		33 025 18	218,76																																												
30° bis 45°		33 025 19	230,36																																												
45° bis 55°		33 025 20	251,54																																												

Kunststoff-Abgassystem condens blue



Einsatzbedingungen:

- Gasbrennwerttechnik und Ölbrennwerttechnik
- Betriebstemperatur max.: 120°C
- Prüfdruck: P1= 200 Pa / H1= 5000 Pa

Zulassung:

- CE 0036 CPD 9184 001-2007
- Ein- und Doppelwandiges System

Werkstoff:

- Abgasführende Bauteile aus hochmolekularem Polypropylen (PP)
- Dichtungselemente aus Ethylen Propylen Dien Kautschuk (EPDM)



Wir berechnen ihren Kamin!

Im Online-Shop www.weinmann-schanz.de finden sie unter **Download - Planungsformulare** die PDF-Datei **„Berechnung Skoberne Schachtsysteme“**.

Bitte senden sie das entsprechende Formular an uns zurück. Wir erstellen für sie die Querschnittsberechnung und ein individuelles Angebot.



Basis-Set, Schacht flexibel

Schachtabdeckung Kunststoff
Raumluftabhängig/- unabhängig

• Lieferumfang:

- 1 x Auflageschiene
- 1 x Bogen 87° mit Stützfuß
- 1 x Adapter starr/ flexibel
- 5 x Abstandhalter starr/ flexibel
- 1 x Kaminschachtabdeckung Kunststoff flexibel

Größe	Ausführung	Bestell-Nr.	€/Set
DN 60	flexibel	33 006 11	101,03
DN 80	flexibel	33 006 12	101,03
DN 110	flexibel	33 006 13	136,93



Basis-Set 1 und 4, Schacht starr

Gemeinsame Daten:
Schachtabdeckung Kunststoff
Raumluftabhängig/- unabhängig

Lieferumfang:

- 1 x Auflageschiene
- 1 x Bogen 87° mit Stützfuß
- 4 x Abstandhalter
- 1 x Kaminschachtabdeckung Kunststoff

Basis-Set 1

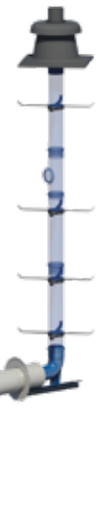
Größe	Ausführung	Bestell-Nr.	€/Set
DN 60	starr	33 005 15	67,33
DN 80	starr	33 005 16	97,27
DN 110	starr	33 005 17	119,73

Basis-Set 4, mit Erweiterung

Lieferumfang: wie Basisset 1 +

- 1 x Erweiterung exzentrisch DN 60-80

Größe	Ausführung	Bestell-Nr.	€/Set
DN 60-80	starr	33 007 96	80,57



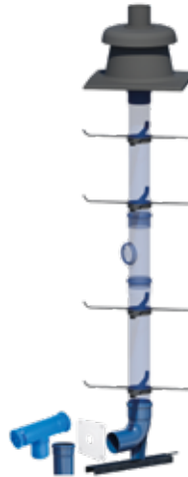
Basis-Set 2, Schacht starr

Schachtabdeckung Kunststoff
Raumluftunabhängig

• Lieferumfang:

- 1 x Auflageschiene
- 1 x Bogen 87° mit Stützfuß
- 4 x Abstandhalter
- 1 x Kaminschachtabdeckung Kunststoff
- 1 x AZ Wandblende
- 1 x AZ Längenelement 500 mm
- 1 x AZ Revisionsbogen bei DN 60/100, 80/ 125 und Revisions-T –Stück bei DN 110/ 150

Größe	Ausführung	Bestell-Nr.	€/Set
DN 60-60/100	starr	33 008 02	117,93
DN 80-80/125	starr	33 008 12	149,94
DN 110-110/150	starr	33 008 13	249,76



Basis-Set 3, Schacht starr

Schachtabdeckung Kunststoff
Raumluftabhängig

• Lieferumfang:

- 1 x Auflageschiene
- 1 x Bogen 87° mit Stützfuß
- 4 x Abstandhalter
- 1 x Kaminschachtabdeckung Kunststoff
- 1 x Wandblende
- 1 x Längenelement 500 mm
- 1 x Revisions-T-Stück bei DN 60, 80 und Revisionsbogen bei DN 110

Größe	Ausführung	Bestell-Nr.	€/Set
DN 60	starr	33 007 97	117,10
DN 80	starr	33 007 95	106,89
DN 110	starr	33 007 98	175,56



Längenelement starr, kürzbar

Größe	Länge [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 60	500	33 005 24	5,99
DN 60	1000	33 005 21	7,49
DN 60	2000	33 005 18	19,00
DN 80	500	33 005 25	8,24
DN 80	1000	33 005 22	10,97
DN 80	2000	33 005 19	20,66
DN 110	500	33 005 26	11,96
DN 110	1000	33 005 23	15,73
DN 110	2000	33 005 20	37,46
DN 125	500	33 008 18	16,97
DN 125	1000	33 008 16	25,91
DN 125	2000	33 008 14	50,04
DN 160	500	33 008 19	25,19
DN 160	1000	33 008 17	37,16
DN 160	2000	33 008 15	64,79



Bogen 15°

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 60	33 005 42	9,74
DN 80	33 005 43	11,24
DN 110	33 005 44	15,73
DN 125	33 008 27	20,71
DN 160	33 008 28	33,44



Bogen 30°

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 60	33 005 45	6,36
DN 80	33 005 46	7,49
DN 110	33 005 47	10,47
DN 125	33 008 29	20,71
DN 160	33 008 30	33,44



Bogen 45°

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 60	33 005 48	6,36
DN 80	33 005 49	7,49
DN 100	33 005 50	10,47
DN 125	33 008 31	20,71
DN 160	33 008 32	33,44



Bogen 87°

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 60	33 005 51	6,74
DN 80	33 005 52	8,99
DN 110	33 005 53	11,96
DN 125	33 008 33	22,20
DN 160	33 008 34	34,91





Revisionsstück

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 60	33 005 27	11,96
DN 80	33 005 28	16,44
DN 110	33 005 29	22,43
DN 125	33 008 20	43,14
DN 160	33 008 21	52,87



Revisions-T-Stück

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 60	33 005 61	16,44
DN 80	33 005 62	18,74



Kondensat-Ablauf

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 60	33 005 66	16,07
DN 80	33 005 67	16,07
DN 110	33 005 68	27,69
DN 125	33 008 41	36,40
DN 160	33 008 42	41,67

ø 32 mm



Revisionsbogen 87°

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 60	33 005 63	23,19
DN 80	33 005 64	24,69
DN 110	33 005 65	29,93
DN 125	33 008 39	54,37
DN 160	33 008 40	61,83



Erweiterung konzentrisch

• Einbaulage nur senkrecht!

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 60-80	33 005 72	17,96
DN 80-110	33 005 73	21,71
DN 100-110	33 005 74	25,44
DN 150-160	33 008 45	40,91



Erweiterung exzentrisch

• Einbaulage senkrecht oder waagrecht

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 60-80	33 005 75	21,71
DN 80-110	33 005 76	28,41
DN 110-125	33 005 77	56,14
DN 125-160	33 008 46	36,40



Reduzierung konzentrisch

• Einbaulage senkrecht oder waagrecht

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 80-60	33 005 78	38,93
DN 110-80	33 005 79	45,66



Reduzierung exzentrisch

• Einbaulage senkrecht oder waagrecht

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 110-80	33 005 80	43,40
DN 125-110	33 005 81	18,74
DN 160-110	33 005 82	26,20
DN 160-125	33 008 47	36,40



Rohrelement mit Messöffnung

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 60	33 005 69	15,73
DN 80	33 005 70	15,73
DN 110	33 005 71	21,71
DN 125	33 008 43	31,20
DN 160	33 008 44	40,91



Bogen 87° mit Stützfuß

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 60	33 005 54	11,96
DN 80	33 005 55	16,44
DN 110	33 005 56	23,31
DN 125	33 008 35	48,39
DN 160	33 008 36	60,34



Auflageschiene für Bogen mit Stützfuß

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 60-200	33 005 57	7,49



Auszugsicherung

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 60	33 008 60	12,60
DN 80	33 008 61	13,44
DN 110	33 008 62	17,77



33 008 58

33 008 59

Kurzbogen-Set mit Auflageschiene DN 80

• Lieferumfang:

- 1 x Auflageschiene
- 1 x Kurzbogen
- 1 x Kappe
- 1 x Anschlussrohr (D 80, 250 mm)

Ausführung	Bestell-Nr.	€/Stück
Kurze Auflageschiene (160 mm)	33 008 58	41,33
Lange Auflageschiene (345 mm)	33 008 59	38,37



Kaminschacht-Abdeckung starr

Ausführung	Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
Edelstahl	DN 60	33 005 36	101,03
Edelstahl	DN 80	33 005 37	112,24
Edelstahl	DN 110	33 005 38	142,14
schwarz lackiert	DN 125	33 008 24	93,29



Kaminschacht-Abdeckung Kunststoff starr

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 60	33 005 33	31,39
DN 80	33 005 34	51,60
DN 110	33 005 35	63,64



Belüftungsblende

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 60	33 005 58	21,71
DN 80	33 005 59	24,69
DN 110	33 005 60	26,20
DN 125	33 008 37	27,43
DN 160	33 008 38	27,43



Abstandhalter starr

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 60	33 005 30	4,86
DN 80	33 005 31	5,60
DN 110	33 005 32	6,74
DN 160	33 008 23	9,23



Mündungsrohr Edelstahl, 1000 mm

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 60	33 005 39	48,70
DN 80	33 005 40	51,63
DN 110	33 005 41	58,47
DN 125	33 008 25	64,84
DN 160	33 008 26	83,57

Kunststoff-Abgassystem condens blue, flexibel

condens·blue 



Längenelement flexibel, kürzbar

Größe	Länge [mm]	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 60	12,5		33 006 14	165,71
DN 80	12,5		33 006 15	273,34
DN 110	25		33 006 16	726,47



Abstandhalterset für flexibles Rohr

• VPE = 5 Stück

Größe	VPE	Bestell-Nr.	€/VPE
DN 60	5	33 006 23	25,44
DN 80	5	33 006 24	27,69
DN 110	5	33 006 25	31,39



Schelle für Revisionsstück

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 60	33 006 20	12,76
DN 80	33 006 21	13,44
DN 110	33 006 22	15,73



Flexrohr-Verbinder

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 60	33 006 26	29,24
DN 80	33 006 27	36,70
DN 110	33 006 28	51,60



Revisionsstück inkl. Flexrohr-Verbinder

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 60	33 006 17	47,90
DN 80	33 006 18	70,50
DN 110	33 006 19	76,31



Übergang flexibel auf starr

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 60	33 006 29	31,39
DN 80	33 006 30	38,93
DN 110	33 006 31	53,87



Übergang starr auf flexibel

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 60	33 006 32	29,24
DN 80	33 006 33	36,70
DN 110	33 006 34	51,60



Anschlussblende für flexibles Rohr 45°

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 60/100	33 006 38	104,01
DN 80/125	33 006 39	108,37



Anschlussblende für flexibles Rohr 87°

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 60/100	33 006 40	104,01
DN 80/125	33 006 41	108,37



Einziehhilfe für flexibles Rohr

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 60	33 006 42	35,19
DN 80	33 006 43	35,91
DN 110	33 006 44	40,40



Seil für Einziehhilfe

Bestell-Nr.	€/Stück
33 006 45	33,67



Kaminschacht-Abdeckung Metall flexibel, inkl. Adapter flexibel/starr

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 60	33 008 49	153,14
DN 80	33 008 50	153,14
DN 110	33 008 51	201,04



Kaminschacht-Abdeckung Kunststoff flexibel

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 60	33 006 35	59,10
DN 80	33 006 36	59,10
DN 110	33 006 37	68,80

	<p>AZ-Längenelement</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Größe</th> <th>Länge [mm]</th> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>DN 60/100</td> <td>250</td> <td>33 008 69</td> <td>17,99</td> </tr> <tr> <td>DN 60/100</td> <td>500</td> <td>33 006 49</td> <td>24,03</td> </tr> <tr> <td>DN 60/100</td> <td>1000</td> <td>33 006 46</td> <td>32,03</td> </tr> <tr> <td>DN 80/125</td> <td>250</td> <td>33 008 70</td> <td>21,46</td> </tr> <tr> <td>DN 80/125</td> <td>500</td> <td>33 006 50</td> <td>29,11</td> </tr> <tr> <td>DN 80/125</td> <td>1000</td> <td>33 006 47</td> <td>41,57</td> </tr> <tr> <td>DN 110/150</td> <td>500</td> <td>33 006 51</td> <td>43,40</td> </tr> <tr> <td>DN 110/150</td> <td>1000</td> <td>33 006 48</td> <td>59,10</td> </tr> </tbody> </table>	Größe	Länge [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück	DN 60/100	250	33 008 69	17,99	DN 60/100	500	33 006 49	24,03	DN 60/100	1000	33 006 46	32,03	DN 80/125	250	33 008 70	21,46	DN 80/125	500	33 006 50	29,11	DN 80/125	1000	33 006 47	41,57	DN 110/150	500	33 006 51	43,40	DN 110/150	1000	33 006 48	59,10	 <p>AZ-Bogen 30°</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Größe</th> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>DN 60/100</td> <td>33 006 60</td> <td>44,14</td> </tr> <tr> <td>DN 80/125</td> <td>33 006 61</td> <td>44,14</td> </tr> <tr> <td>DN 110/150</td> <td>33 006 62</td> <td>61,36</td> </tr> </tbody> </table>	Größe	Bestell-Nr.	€/Stück	DN 60/100	33 006 60	44,14	DN 80/125	33 006 61	44,14	DN 110/150	33 006 62	61,36
Größe	Länge [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück																																															
DN 60/100	250	33 008 69	17,99																																															
DN 60/100	500	33 006 49	24,03																																															
DN 60/100	1000	33 006 46	32,03																																															
DN 80/125	250	33 008 70	21,46																																															
DN 80/125	500	33 006 50	29,11																																															
DN 80/125	1000	33 006 47	41,57																																															
DN 110/150	500	33 006 51	43,40																																															
DN 110/150	1000	33 006 48	59,10																																															
Größe	Bestell-Nr.	€/Stück																																																
DN 60/100	33 006 60	44,14																																																
DN 80/125	33 006 61	44,14																																																
DN 110/150	33 006 62	61,36																																																
	<p>AZ-Bogen 45°</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Größe</th> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>DN 60/100</td> <td>33 006 63</td> <td>28,41</td> </tr> <tr> <td>DN 80/125</td> <td>33 006 64</td> <td>32,93</td> </tr> <tr> <td>DN 110/150</td> <td>33 006 65</td> <td>51,60</td> </tr> </tbody> </table>	Größe	Bestell-Nr.	€/Stück	DN 60/100	33 006 63	28,41	DN 80/125	33 006 64	32,93	DN 110/150	33 006 65	51,60	 <p>AZ-Bogen 87°</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Größe</th> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>DN 60/100</td> <td>33 006 66</td> <td>32,93</td> </tr> <tr> <td>DN 80/125</td> <td>33 006 67</td> <td>41,50</td> </tr> <tr> <td>DN 110/150</td> <td>33 006 68</td> <td>56,14</td> </tr> </tbody> </table>	Größe	Bestell-Nr.	€/Stück	DN 60/100	33 006 66	32,93	DN 80/125	33 006 67	41,50	DN 110/150	33 006 68	56,14																								
Größe	Bestell-Nr.	€/Stück																																																
DN 60/100	33 006 63	28,41																																																
DN 80/125	33 006 64	32,93																																																
DN 110/150	33 006 65	51,60																																																
Größe	Bestell-Nr.	€/Stück																																																
DN 60/100	33 006 66	32,93																																																
DN 80/125	33 006 67	41,50																																																
DN 110/150	33 006 68	56,14																																																
	<p>AZ-Revisionsbogen 87°</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Größe</th> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>DN 60/100</td> <td>33 006 55</td> <td>51,60</td> </tr> <tr> <td>DN 80/125</td> <td>33 006 56</td> <td>65,51</td> </tr> </tbody> </table>	Größe	Bestell-Nr.	€/Stück	DN 60/100	33 006 55	51,60	DN 80/125	33 006 56	65,51	 <p>AZ-Revisionsstück</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Größe</th> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>DN 60/100</td> <td>33 006 52</td> <td>44,14</td> </tr> <tr> <td>DN 80/125</td> <td>33 006 53</td> <td>59,10</td> </tr> <tr> <td>DN 110/150</td> <td>33 006 54</td> <td>93,77</td> </tr> </tbody> </table>	Größe	Bestell-Nr.	€/Stück	DN 60/100	33 006 52	44,14	DN 80/125	33 006 53	59,10	DN 110/150	33 006 54	93,77																											
Größe	Bestell-Nr.	€/Stück																																																
DN 60/100	33 006 55	51,60																																																
DN 80/125	33 006 56	65,51																																																
Größe	Bestell-Nr.	€/Stück																																																
DN 60/100	33 006 52	44,14																																																
DN 80/125	33 006 53	59,10																																																
DN 110/150	33 006 54	93,77																																																
	<p>AZ-Revisions-T-Stück</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Größe</th> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>DN 60/100</td> <td>33 006 57</td> <td>56,14</td> </tr> <tr> <td>DN 80/125</td> <td>33 006 58</td> <td>68,80</td> </tr> <tr> <td>DN 110/150</td> <td>33 006 59</td> <td>102,51</td> </tr> </tbody> </table>	Größe	Bestell-Nr.	€/Stück	DN 60/100	33 006 57	56,14	DN 80/125	33 006 58	68,80	DN 110/150	33 006 59	102,51	 <p>AZ-Messtück</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Größe</th> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>DN 60/100</td> <td>33 006 81</td> <td>37,43</td> </tr> <tr> <td>DN 80/125</td> <td>33 006 82</td> <td>38,93</td> </tr> <tr> <td>DN 110/150</td> <td>33 006 83</td> <td>51,60</td> </tr> </tbody> </table>	Größe	Bestell-Nr.	€/Stück	DN 60/100	33 006 81	37,43	DN 80/125	33 006 82	38,93	DN 110/150	33 006 83	51,60																								
Größe	Bestell-Nr.	€/Stück																																																
DN 60/100	33 006 57	56,14																																																
DN 80/125	33 006 58	68,80																																																
DN 110/150	33 006 59	102,51																																																
Größe	Bestell-Nr.	€/Stück																																																
DN 60/100	33 006 81	37,43																																																
DN 80/125	33 006 82	38,93																																																
DN 110/150	33 006 83	51,60																																																
	<p>AZ Kondensat-Ablauf</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Größe</th> <th>Größe Ablauf</th> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>DN 60/100</td> <td>M20 AG</td> <td>33 006 78</td> <td>51,60</td> </tr> <tr> <td>DN 80/125</td> <td>ø 32</td> <td>33 006 79</td> <td>54,64</td> </tr> <tr> <td>DN 110/150</td> <td>ø 32</td> <td>33 006 80</td> <td>63,64</td> </tr> </tbody> </table>	Größe	Größe Ablauf	Bestell-Nr.	€/Stück	DN 60/100	M20 AG	33 006 78	51,60	DN 80/125	ø 32	33 006 79	54,64	DN 110/150	ø 32	33 006 80	63,64	 <p>AZ-Trennstück (Schiebemuffe)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Größe</th> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>DN 60/100</td> <td>33 006 84</td> <td>41,26</td> </tr> <tr> <td>DN 80/125</td> <td>33 006 85</td> <td>41,90</td> </tr> <tr> <td>DN 110/150</td> <td>33 006 86</td> <td>53,87</td> </tr> </tbody> </table>	Größe	Bestell-Nr.	€/Stück	DN 60/100	33 006 84	41,26	DN 80/125	33 006 85	41,90	DN 110/150	33 006 86	53,87																				
Größe	Größe Ablauf	Bestell-Nr.	€/Stück																																															
DN 60/100	M20 AG	33 006 78	51,60																																															
DN 80/125	ø 32	33 006 79	54,64																																															
DN 110/150	ø 32	33 006 80	63,64																																															
Größe	Bestell-Nr.	€/Stück																																																
DN 60/100	33 006 84	41,26																																																
DN 80/125	33 006 85	41,90																																																
DN 110/150	33 006 86	53,87																																																
	<p>AZ Bogen 87° mit Stützfuß • Mit Auflageschiene</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Größe</th> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>DN 60/100</td> <td>33 006 69</td> <td>82,57</td> </tr> <tr> <td>DN 80/125</td> <td>33 006 70</td> <td>85,27</td> </tr> <tr> <td>DN 110/150</td> <td>33 006 71</td> <td>131,70</td> </tr> </tbody> </table>	Größe	Bestell-Nr.	€/Stück	DN 60/100	33 006 69	82,57	DN 80/125	33 006 70	85,27	DN 110/150	33 006 71	131,70	 <p>AZ-Erweiterung konzentrisch • Einbaulage nur senkrecht!</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Größe</th> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>DN 60/100-80/125</td> <td>33 008 52</td> <td>33,44</td> </tr> <tr> <td>DN 80/125-110/150</td> <td>33 008 53</td> <td>48,39</td> </tr> </tbody> </table>	Größe	Bestell-Nr.	€/Stück	DN 60/100-80/125	33 008 52	33,44	DN 80/125-110/150	33 008 53	48,39																											
Größe	Bestell-Nr.	€/Stück																																																
DN 60/100	33 006 69	82,57																																																
DN 80/125	33 006 70	85,27																																																
DN 110/150	33 006 71	131,70																																																
Größe	Bestell-Nr.	€/Stück																																																
DN 60/100-80/125	33 008 52	33,44																																																
DN 80/125-110/150	33 008 53	48,39																																																
	<p>AZ-Erweiterung exzentrisch • Einbaulage senkrecht oder waagrecht</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Größe</th> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>DN 60/100-80/125</td> <td>33 006 95</td> <td>111,80</td> </tr> <tr> <td>DN 80/125-110/150</td> <td>33 006 96</td> <td>130,73</td> </tr> </tbody> </table>	Größe	Bestell-Nr.	€/Stück	DN 60/100-80/125	33 006 95	111,80	DN 80/125-110/150	33 006 96	130,73	 <p>Abstandshalter für AZ-Rohrelement</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Größe</th> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>DN 60/100</td> <td>33 006 72</td> <td>8,24</td> </tr> <tr> <td>DN 80/125</td> <td>33 006 73</td> <td>8,60</td> </tr> <tr> <td>DN 110/150</td> <td>33 006 74</td> <td>9,36</td> </tr> </tbody> </table>	Größe	Bestell-Nr.	€/Stück	DN 60/100	33 006 72	8,24	DN 80/125	33 006 73	8,60	DN 110/150	33 006 74	9,36																											
Größe	Bestell-Nr.	€/Stück																																																
DN 60/100-80/125	33 006 95	111,80																																																
DN 80/125-110/150	33 006 96	130,73																																																
Größe	Bestell-Nr.	€/Stück																																																
DN 60/100	33 006 72	8,24																																																
DN 80/125	33 006 73	8,60																																																
DN 110/150	33 006 74	9,36																																																
	<p>Rohrschelle für AZ-Rohrelement</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Größe</th> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>DN 60/100</td> <td>33 006 75</td> <td>9,74</td> </tr> <tr> <td>DN 80/125</td> <td>33 006 76</td> <td>10,47</td> </tr> <tr> <td>DN 110/150</td> <td>33 006 77</td> <td>11,24</td> </tr> </tbody> </table>	Größe	Bestell-Nr.	€/Stück	DN 60/100	33 006 75	9,74	DN 80/125	33 006 76	10,47	DN 110/150	33 006 77	11,24	 <p>Wandblende für AZ-Rohrelement</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Größe</th> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>DN 60/100</td> <td>33 006 87</td> <td>10,47</td> </tr> <tr> <td>DN 80/125</td> <td>33 006 88</td> <td>10,47</td> </tr> <tr> <td>DN 110/150</td> <td>33 006 89</td> <td>14,24</td> </tr> </tbody> </table>	Größe	Bestell-Nr.	€/Stück	DN 60/100	33 006 87	10,47	DN 80/125	33 006 88	10,47	DN 110/150	33 006 89	14,24																								
Größe	Bestell-Nr.	€/Stück																																																
DN 60/100	33 006 75	9,74																																																
DN 80/125	33 006 76	10,47																																																
DN 110/150	33 006 77	11,24																																																
Größe	Bestell-Nr.	€/Stück																																																
DN 60/100	33 006 87	10,47																																																
DN 80/125	33 006 88	10,47																																																
DN 110/150	33 006 89	14,24																																																
	<p>AZ Raumluftverbundblende</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Größe</th> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>DN 60/100</td> <td>33 006 91</td> <td>48,63</td> </tr> <tr> <td>DN 80/125</td> <td>33 006 92</td> <td>50,87</td> </tr> </tbody> </table>	Größe	Bestell-Nr.	€/Stück	DN 60/100	33 006 91	48,63	DN 80/125	33 006 92	50,87	 <p>AZ Außenwandanschluss</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Größe</th> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>DN 60/100</td> <td>33 006 93</td> <td>56,14</td> </tr> <tr> <td>DN 80/125</td> <td>33 006 94</td> <td>66,61</td> </tr> </tbody> </table>	Größe	Bestell-Nr.	€/Stück	DN 60/100	33 006 93	56,14	DN 80/125	33 006 94	66,61																														
Größe	Bestell-Nr.	€/Stück																																																
DN 60/100	33 006 91	48,63																																																
DN 80/125	33 006 92	50,87																																																
Größe	Bestell-Nr.	€/Stück																																																
DN 60/100	33 006 93	56,14																																																
DN 80/125	33 006 94	66,61																																																

Kunststoff-Abgassystem condens blue

condens·blue 



Zuluftgitter 250 x 300 mm

Bestell-Nr.	€/Stück
33 006 90	14,57



Flachdachkragen

- Höhe 250 mm nach Flachdach-Richtlinie

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 80/125	33 007 13	44,14
DN 110/150	33 007 14	51,60



AZ-Dachdurchführung

Größe	Farbe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 60/100	Rot (RAL 8023)	33 007 03	89,10
DN 80/125	Rot (RAL 8023)	33 007 04	99,99
DN 110/150	Rot (RAL 8023)	33 007 05	187,49
DN 60/100	Schwarz (RAL 9005)	33 007 06	88,16
DN 80/125	Schwarz (RAL 9005)	33 007 07	87,13
DN 110/150	Schwarz (RAL 9005)	33 007 08	182,04



AZ-Überdachverlängerung

- Außenrohr 125 mm

Größe	Farbe	Länge [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 60/100 und 80/125	Rot (RAL 8023)	500	33 006 97	51,60
DN 110/150	Rot (RAL 8023)	500	33 006 98	80,86
DN 60/100 und 80/125	Schwarz (RAL 9005)	500	33 006 99	51,60
DN 110/150	Schwarz (RAL 9005)	500	33 007 00	80,86
DN 60/100 und 80/125	Rot (RAL 8023)	1000	33 007 01	72,13
DN 60/100 und 80/125	Schwarz (RAL 9005)	1000	33 007 02	72,13



Schrägdachpfanne 25°-45°

Größe	Farbe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 60/100 und 80/125	Rot (RAL 8023)	33 007 09	44,91
DN 110/150	Rot (RAL 8023)	33 007 10	59,86
DN 60/100 und 80/125	Schwarz (RAL (9005)	33 007 11	44,91
DN 110/150	Schwarz (RAL (9005)	33 007 12	59,86

IMMER PROFITIEREN

www.weinmann-schanz.de/aktionen



Auch in der App!

AKTIONSWOCHEN

AKTIONSFESTE

PREISKNÜLLER

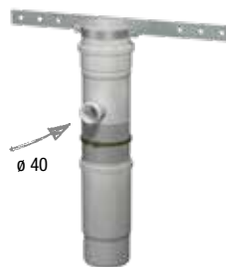
ABVERKAUF

Mehrfachbelegung raumluftunabhängig



Kesselanschluss

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 110	33 005 83	115,97
DN 125	33 005 84	187,49
DN 160	33 005 85	220,17



Kondensatanschluss

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 110	33 005 86	104,01
DN 125	33 005 87	200,51
DN 160	33 005 88	218,43



Verbindungsschelle

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 110	33 005 89	27,69
DN 125	33 005 90	27,69
DN 160	33 005 91	28,41



Schachtsohle

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 110	33 005 92	142,79
DN 125	33 005 93	183,33
DN 160	33 005 94	218,43



Verschlusskappe für Zuluft, Alu lackiert

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 60	33 005 98	18,74



Verschlusskappe für Abgas aus PPs

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 60	33 005 96	20,94
DN 80	33 005 97	33,67



AZ-Rückstromsicherung

- Farbe weiß: RAL 9010

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 80/125	33 005 95	179,59

- Verwendung nur mit Zertifikaten des Kesselherstellers. Ansonsten Planung im Unterdruck ohne Rückstromsicherung. Sie erhalten von uns auch eine elektronisch gesteuerte Rückstromsicherung. Diese ist unabhängig der Zertifizierung einsetzbar.

Kaskaden-Abgasanlagen raumluftabhängig



Abgassammler

- Länge: 1 m

Größe Abgassammler [mm]	Größe Kessel-anschluss [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
110	80	33 005 99	49,37
125	80	33 006 00	56,14
125	110	33 006 01	59,86
160	80	33 006 02	77,07
160	110	33 008 48	81,26



Endstück

- Mit Revision und Kondensatablauf

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 110	33 006 03	39,54
DN 125	33 006 04	47,14
DN 160	33 006 05	59,10



Siphon inkl. 1,0 m Schlauch

Sperrwasserhöhe [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
150	33 006 06	21,71



Schlauchstück 2,5 m

Bestell-Nr.	€/Stück
33 006 08	11,41



Rückstromsicherung

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 80	33 006 09	82,57
DN 110	33 006 10	142,14

- Verwendung nur mit Zertifizierung des Kesselherstellers. Ansonsten Planung im Unterdruck ohne Rückstromsicherung.

AZ-C für die Montage an der Außenwand

Einsatzbedingungen:

- Gasbrennwerttechnik und Ölbrennwerttechnik
- Betriebstemperatur max.: 120°C
- Prüfdruck: (P1= 200 Pa/H1= 5000 Pa)

Zulassung:

- CE 0036 CPD 9184 001-2007
- Ein- und doppelwandiges System

Werkstoff:

- Außenrohr aus Metall, weiß (RAL 9010)
- Abgasführende Bauteile aus hochmolekularem Polypropylen (PP)
- Dichtungselemente aus Ethylen Propylen Dien Kautschuk (EPDM)



Wir berechnen ihren Kamin!

Im Online-Shop www.weinmann-schanz.de finden sie unter **Download - Planungsformulare** die PDF- Datei **„Berechnung Skoberne Schachtsysteme“**. Bitte senden sie das entsprechende Formular an uns zurück. Wir erstellen für sie die Querschnittsberechnung und ein individuelles Angebot.



AZ-C Basisset 6, Raumlufunabhängig
• Lieferumfang:
 - 1 x AZ-C Außenwand Mündungsabschluss
 - 1 x AZ-C Außenwand Luftansaugstück
 - 1 x AZ-C Außenwand Revisionsstück
 - 1 x AZ-C Außenwand Bogen 87°
 - 1 x AZ-C Außenwand Mauerblende

Bestell-Nr.	€/Set
33 008 01	220,93



AZ-C Rohrelement

Größe	Länge [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 80/125	1000	33 007 15	51,60
DN 80/125	500	33 007 16	44,14



AZ-C Bogen 30°

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 80/125	33 007 20	50,87



AZ-C Bogen 45°

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 80/125	33 007 21	50,87



AZ-C Bogen 87°

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 80/125	33 007 22	51,60



AZ-C Mündungsabschluss

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 80/125	33 007 19	36,70



AZ-C Revisionsstück

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 80/125	33 007 17	71,11



AZ-C Luftansaugstück

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 80/125	33 007 18	71,11



AZ-C Adapter für Dachdurchführung

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 80/125	33 007 23	33,67



AZ-C Mauerblende 2-teilig

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 80/125	33 007 26	24,69



AZ-C Mauerblende

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 80/125	33 006 88	10,47



AZ-C Schelle
 • Achsabstand: 106-160 mm

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 80/125	33 007 24	48,63



AZ-C Verlängerung für Wandschelle
 • Achsabstand: 106-320 mm

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 80/125	33 007 25	20,21



VA Edelstahl blank für die Montage an der Außenwand

Einsatzbedingungen:

- Gasbrennwerttechnik und Ölbrennwerttechnik
- Betriebstemperatur max.: 120°C
- Prüfdruck: (P1= 200 Pa/H1= 5000 Pa)

Zulassung:

- CE 0036 CPD 9184 001-2007
- Ein- und doppelwandiges System

Werkstoff:

- Außenrohr aus Edelstahl, blank (AISI 304)
- Abgasführende Bauteile aus hochmolekularem Polypropylen (PP)
- Dichtungselemente aus Ethylen Propylen Dien Kautschuk (EPDM)



Wir berechnen ihren Kamin!

Im Online-Shop www.weinmann-schanz.de finden sie unter **Download - Planungsformulare** die PDF-Datei „**Berechnung Skoberne Schachtsysteme**“.

Bitte senden sie das entsprechende Formular an uns zurück. Wir erstellen für sie die Querschnittsberechnung und ein individuelles Angebot.

 <p>Basisset 5, Raumluftunabhängig</p> <p>• Lieferumfang:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 x Außenwand Mündungsabschluss VA - 1 x Außenwand Revisionsstück VA - 1 x Außenwand T-Stück mit Luftansaugung VA - 1 x Außenwand Wandkonsole für T-Stück VA - 1 x Außenwand Mauerblende 2-teilig VA <table border="1"> <thead> <tr> <th>Größe</th> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Set</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>DN 60/100</td> <td>33 008 00</td> <td>255,26</td> </tr> <tr> <td>DN 80/125</td> <td>33 007 99</td> <td>275,17</td> </tr> </tbody> </table>	Größe	Bestell-Nr.	€/Set	DN 60/100	33 008 00	255,26	DN 80/125	33 007 99	275,17	 <p>VA Rohrelement</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Größe</th> <th>Länge [mm]</th> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>DN 60/100</td> <td>500</td> <td>33 007 34</td> <td>37,43</td> </tr> <tr> <td>DN 60/100</td> <td>1000</td> <td>33 007 31</td> <td>47,90</td> </tr> <tr> <td>DN 80/125</td> <td>500</td> <td>33 007 35</td> <td>40,40</td> </tr> <tr> <td>DN 80/125</td> <td>1000</td> <td>33 007 32</td> <td>49,89</td> </tr> <tr> <td>DN 110/160</td> <td>500</td> <td>33 007 36</td> <td>51,60</td> </tr> <tr> <td>DN 110/160</td> <td>1000</td> <td>33 007 33</td> <td>71,83</td> </tr> </tbody> </table>	Größe	Länge [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück	DN 60/100	500	33 007 34	37,43	DN 60/100	1000	33 007 31	47,90	DN 80/125	500	33 007 35	40,40	DN 80/125	1000	33 007 32	49,89	DN 110/160	500	33 007 36	51,60	DN 110/160	1000	33 007 33	71,83
Größe	Bestell-Nr.	€/Set																																				
DN 60/100	33 008 00	255,26																																				
DN 80/125	33 007 99	275,17																																				
Größe	Länge [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück																																			
DN 60/100	500	33 007 34	37,43																																			
DN 60/100	1000	33 007 31	47,90																																			
DN 80/125	500	33 007 35	40,40																																			
DN 80/125	1000	33 007 32	49,89																																			
DN 110/160	500	33 007 36	51,60																																			
DN 110/160	1000	33 007 33	71,83																																			
 <p>VA Bogen 30°</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Größe</th> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>DN 60/100</td> <td>33 007 43</td> <td>41,26</td> </tr> <tr> <td>DN 80/125</td> <td>33 007 44</td> <td>49,37</td> </tr> <tr> <td>DN 110/160</td> <td>33 007 45</td> <td>71,83</td> </tr> </tbody> </table>	Größe	Bestell-Nr.	€/Stück	DN 60/100	33 007 43	41,26	DN 80/125	33 007 44	49,37	DN 110/160	33 007 45	71,83	 <p>VA Bogen 45°</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Größe</th> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>DN 60/100</td> <td>33 007 46</td> <td>41,26</td> </tr> <tr> <td>DN 80/125</td> <td>33 007 47</td> <td>49,37</td> </tr> <tr> <td>DN 110/160</td> <td>33 007 48</td> <td>71,83</td> </tr> </tbody> </table>	Größe	Bestell-Nr.	€/Stück	DN 60/100	33 007 46	41,26	DN 80/125	33 007 47	49,37	DN 110/160	33 007 48	71,83	 <p>VA Bogen 87°</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Größe</th> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>DN 60/100</td> <td>33 007 49</td> <td>48,63</td> </tr> <tr> <td>DN 80/125</td> <td>33 007 50</td> <td>50,16</td> </tr> </tbody> </table>	Größe	Bestell-Nr.	€/Stück	DN 60/100	33 007 49	48,63	DN 80/125	33 007 50	50,16			
Größe	Bestell-Nr.	€/Stück																																				
DN 60/100	33 007 43	41,26																																				
DN 80/125	33 007 44	49,37																																				
DN 110/160	33 007 45	71,83																																				
Größe	Bestell-Nr.	€/Stück																																				
DN 60/100	33 007 46	41,26																																				
DN 80/125	33 007 47	49,37																																				
DN 110/160	33 007 48	71,83																																				
Größe	Bestell-Nr.	€/Stück																																				
DN 60/100	33 007 49	48,63																																				
DN 80/125	33 007 50	50,16																																				
 <p>VA Revisionsstück</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Größe</th> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>DN 60/100</td> <td>33 007 40</td> <td>57,59</td> </tr> <tr> <td>DN 80/125</td> <td>33 007 41</td> <td>66,61</td> </tr> <tr> <td>DN 110/160</td> <td>33 007 42</td> <td>89,04</td> </tr> </tbody> </table>	Größe	Bestell-Nr.	€/Stück	DN 60/100	33 007 40	57,59	DN 80/125	33 007 41	66,61	DN 110/160	33 007 42	89,04	 <p>VA Luftansaugstück</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Größe</th> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>DN 60/100</td> <td>33 007 37</td> <td>58,47</td> </tr> <tr> <td>DN 80/125</td> <td>33 007 38</td> <td>66,61</td> </tr> <tr> <td>DN 110/160</td> <td>33 007 39</td> <td>89,04</td> </tr> </tbody> </table>	Größe	Bestell-Nr.	€/Stück	DN 60/100	33 007 37	58,47	DN 80/125	33 007 38	66,61	DN 110/160	33 007 39	89,04	 <p>VA Mündungsabschluss</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Größe</th> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>DN 60/100</td> <td>33 007 28</td> <td>35,19</td> </tr> <tr> <td>DN 80/125</td> <td>33 007 29</td> <td>40,06</td> </tr> <tr> <td>DN 110/160</td> <td>33 007 30</td> <td>46,46</td> </tr> </tbody> </table>	Größe	Bestell-Nr.	€/Stück	DN 60/100	33 007 28	35,19	DN 80/125	33 007 29	40,06	DN 110/160	33 007 30	46,46
Größe	Bestell-Nr.	€/Stück																																				
DN 60/100	33 007 40	57,59																																				
DN 80/125	33 007 41	66,61																																				
DN 110/160	33 007 42	89,04																																				
Größe	Bestell-Nr.	€/Stück																																				
DN 60/100	33 007 37	58,47																																				
DN 80/125	33 007 38	66,61																																				
DN 110/160	33 007 39	89,04																																				
Größe	Bestell-Nr.	€/Stück																																				
DN 60/100	33 007 28	35,19																																				
DN 80/125	33 007 29	40,06																																				
DN 110/160	33 007 30	46,46																																				
 <p>VA Adapter für Dachdurchführung</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Größe</th> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>DN 60/110</td> <td>33 007 54</td> <td>36,70</td> </tr> <tr> <td>DN 80/125</td> <td>33 007 55</td> <td>40,40</td> </tr> <tr> <td>DN 110/160</td> <td>33 007 56</td> <td>54,64</td> </tr> </tbody> </table>	Größe	Bestell-Nr.	€/Stück	DN 60/110	33 007 54	36,70	DN 80/125	33 007 55	40,40	DN 110/160	33 007 56	54,64	 <p>VA Adapter für Systemwechsel</p> <ul style="list-style-type: none"> • Adapternippel 110/160 x 110/150 <table border="1"> <thead> <tr> <th>Größe</th> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>DN 110/160</td> <td>33 007 57</td> <td>54,64</td> </tr> </tbody> </table>	Größe	Bestell-Nr.	€/Stück	DN 110/160	33 007 57	54,64	 <p>VA Klemmband</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zur zusätzlichen Stabilisierung der Verbindungen <table border="1"> <thead> <tr> <th>Größe</th> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>DN 60/100</td> <td>33 007 51</td> <td>20,94</td> </tr> <tr> <td>DN 80/125</td> <td>33 007 52</td> <td>21,10</td> </tr> <tr> <td>DN 110/160</td> <td>33 007 53</td> <td>26,20</td> </tr> </tbody> </table>	Größe	Bestell-Nr.	€/Stück	DN 60/100	33 007 51	20,94	DN 80/125	33 007 52	21,10	DN 110/160	33 007 53	26,20						
Größe	Bestell-Nr.	€/Stück																																				
DN 60/110	33 007 54	36,70																																				
DN 80/125	33 007 55	40,40																																				
DN 110/160	33 007 56	54,64																																				
Größe	Bestell-Nr.	€/Stück																																				
DN 110/160	33 007 57	54,64																																				
Größe	Bestell-Nr.	€/Stück																																				
DN 60/100	33 007 51	20,94																																				
DN 80/125	33 007 52	21,10																																				
DN 110/160	33 007 53	26,20																																				
 <p>VA Anschlussbogen 87° ohne Luftansaugung</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Größe</th> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>DN 110/160</td> <td>33 008 54</td> <td>73,81</td> </tr> </tbody> </table>	Größe	Bestell-Nr.	€/Stück	DN 110/160	33 008 54	73,81	 <p>VA Zwischenkonsole</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Größe</th> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>DN 80/125</td> <td>33 008 63</td> <td>79,13</td> </tr> <tr> <td>DN 110/160</td> <td>33 008 64</td> <td>100,69</td> </tr> </tbody> </table>	Größe	Bestell-Nr.	€/Stück	DN 80/125	33 008 63	79,13	DN 110/160	33 008 64	100,69	 <p>VA Etagenbausatz</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zur zusätzlichen Stabilisierung der Verbindungen <table border="1"> <thead> <tr> <th>Größe</th> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>DN 110/160</td> <td>33 008 68</td> <td>330,83</td> </tr> </tbody> </table>	Größe	Bestell-Nr.	€/Stück	DN 110/160	33 008 68	330,83															
Größe	Bestell-Nr.	€/Stück																																				
DN 110/160	33 008 54	73,81																																				
Größe	Bestell-Nr.	€/Stück																																				
DN 80/125	33 008 63	79,13																																				
DN 110/160	33 008 64	100,69																																				
Größe	Bestell-Nr.	€/Stück																																				
DN 110/160	33 008 68	330,83																																				

 <p>VA Mauerblende, 1-teilig</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Größe</th> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>DN 60/100</td> <td>33 007 61</td> <td>20,21</td> </tr> <tr> <td>DN 80/125</td> <td>33 007 62</td> <td>21,71</td> </tr> <tr> <td>DN 110/160</td> <td>33 007 63</td> <td>23,19</td> </tr> </tbody> </table>	Größe	Bestell-Nr.	€/Stück	DN 60/100	33 007 61	20,21	DN 80/125	33 007 62	21,71	DN 110/160	33 007 63	23,19	 <p>VA Mauerblende, 2-teilig</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Größe</th> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Set</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>DN 60/100</td> <td>33 007 64</td> <td>28,41</td> </tr> <tr> <td>DN 80/125</td> <td>33 007 65</td> <td>28,41</td> </tr> <tr> <td>DN 110/160</td> <td>33 007 66</td> <td>48,63</td> </tr> </tbody> </table>	Größe	Bestell-Nr.	€/Set	DN 60/100	33 007 64	28,41	DN 80/125	33 007 65	28,41	DN 110/160	33 007 66	48,63
Größe	Bestell-Nr.	€/Stück																							
DN 60/100	33 007 61	20,21																							
DN 80/125	33 007 62	21,71																							
DN 110/160	33 007 63	23,19																							
Größe	Bestell-Nr.	€/Set																							
DN 60/100	33 007 64	28,41																							
DN 80/125	33 007 65	28,41																							
DN 110/160	33 007 66	48,63																							
 <p>VA Wandschelle</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Größe</th> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>DN 60/100</td> <td>33 007 67</td> <td>35,19</td> </tr> <tr> <td>DN 80/125</td> <td>33 007 68</td> <td>35,63</td> </tr> <tr> <td>DN 110/160</td> <td>33 007 69</td> <td>38,16</td> </tr> </tbody> </table>	Größe	Bestell-Nr.	€/Stück	DN 60/100	33 007 67	35,19	DN 80/125	33 007 68	35,63	DN 110/160	33 007 69	38,16	 <p>VA Verlängerung für Wandschelle</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wandabstand 145 mm bei ø 100/125/160 mm <table border="1"> <thead> <tr> <th>Länge [mm]</th> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>170</td> <td>33 007 73</td> <td>38,93</td> </tr> </tbody> </table>	Länge [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück	170	33 007 73	38,93						
Größe	Bestell-Nr.	€/Stück																							
DN 60/100	33 007 67	35,19																							
DN 80/125	33 007 68	35,63																							
DN 110/160	33 007 69	38,16																							
Länge [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück																							
170	33 007 73	38,93																							
 <p>VA Verlängerung für Wandschelle</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wandabstände bei 136 mm Ausladung • 59-99 mm bei ø 100 mm • 58-98 mm bei ø 125 mm • 58-98 mm bei ø 160 mm <p>Wandabstände bei 180 mm Ausladung</p> <ul style="list-style-type: none"> • 69-155 mm bei ø 100 mm • 68-153 mm bei ø 125 mm • 68-153 mm bei ø 160 mm <p>Wandabstände bei 245 mm Ausladung</p> <ul style="list-style-type: none"> • 77-230 mm bei ø 100 mm • 76-228 mm bei ø 125 mm • 76-228 mm bei ø 160 mm <table border="1"> <thead> <tr> <th>Länge [mm]</th> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>136</td> <td>33 007 76</td> <td>43,40</td> </tr> <tr> <td>180</td> <td>33 007 77</td> <td>47,26</td> </tr> <tr> <td>245</td> <td>33 007 78</td> <td>82,33</td> </tr> </tbody> </table>	Länge [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück	136	33 007 76	43,40	180	33 007 77	47,26	245	33 007 78	82,33	 <p>VA Wandkonsole</p> <ul style="list-style-type: none"> • Für Anschlussbogen und T-Stück • Wandabstände bei 620 mm Ausladung <ul style="list-style-type: none"> - 440 mm bei ø 100 mm - 480 mm bei ø 125 mm - 440 mm bei ø 160 mm • Wandabstände bei 720 mm Ausladung <ul style="list-style-type: none"> - 570 mm bei ø 100 mm - 610 mm bei ø 125 mm - 580 mm bei ø 160 mm <table border="1"> <thead> <tr> <th>Ausladung [mm]</th> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>620</td> <td>33 007 71</td> <td>189,76</td> </tr> <tr> <td>720</td> <td>33 007 72</td> <td>202,29</td> </tr> </tbody> </table>	Ausladung [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück	620	33 007 71	189,76	720	33 007 72	202,29			
Länge [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück																							
136	33 007 76	43,40																							
180	33 007 77	47,26																							
245	33 007 78	82,33																							
Ausladung [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück																							
620	33 007 71	189,76																							
720	33 007 72	202,29																							
 <p>VA Verlängerung für Wandschelle</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wandabstände bei 550 mm Länge <ul style="list-style-type: none"> - 72-540 mm bei ø100/125/160 mm • Wandabstände bei 750 mm Länge <ul style="list-style-type: none"> - 72-705 mm bei ø100/125/160 mm <table border="1"> <thead> <tr> <th>Länge [mm]</th> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>550</td> <td>33 007 74</td> <td>158,93</td> </tr> <tr> <td>750</td> <td>33 007 75</td> <td>208,79</td> </tr> </tbody> </table>	Länge [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück	550	33 007 74	158,93	750	33 007 75	208,79	 <p>VA Wandkonsole</p> <ul style="list-style-type: none"> • Für Anschlussbogen und T-Stück • Wandabstände bei 316 mm Ausladung <ul style="list-style-type: none"> - 205 mm bei ø 100 mm - 180 mm bei ø 125 mm - 145 mm bei ø 160 mm <table border="1"> <thead> <tr> <th>Ausladung [mm]</th> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>316</td> <td>33 007 70</td> <td>70,50</td> </tr> </tbody> </table>	Ausladung [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück	316	33 007 70	70,50									
Länge [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück																							
550	33 007 74	158,93																							
750	33 007 75	208,79																							
Ausladung [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück																							
316	33 007 70	70,50																							

 <p>Siphon mit Schlauch 1,0 m</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>33 007 79</td> <td>21,71</td> </tr> </tbody> </table>	Bestell-Nr.	€/Stück	33 007 79	21,71	 <p>Gleitmittel 150 g</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>33 007 81</td> <td>5,24</td> </tr> </tbody> </table>	Bestell-Nr.	€/Stück	33 007 81	5,24	 <p>Revisionschlüssel</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>33 007 80</td> <td>3,67</td> </tr> </tbody> </table>	Bestell-Nr.	€/Stück	33 007 80	3,67																												
Bestell-Nr.	€/Stück																																									
33 007 79	21,71																																									
Bestell-Nr.	€/Stück																																									
33 007 81	5,24																																									
Bestell-Nr.	€/Stück																																									
33 007 80	3,67																																									
 <p>Lippendichtung 2-lippig für Rohrmuffen</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Größe [mm]</th> <th>VPE</th> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/VPE</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ø 60</td> <td>10</td> <td>33 007 82</td> <td>26,20</td> </tr> <tr> <td>ø 80</td> <td>10</td> <td>33 007 83</td> <td>27,69</td> </tr> <tr> <td>ø 110</td> <td>10</td> <td>33 007 84</td> <td>31,39</td> </tr> <tr> <td>ø 125</td> <td>10</td> <td>33 007 85</td> <td>34,40</td> </tr> <tr> <td>ø 160</td> <td>10</td> <td>33 007 86</td> <td>36,70</td> </tr> </tbody> </table>	Größe [mm]	VPE	Bestell-Nr.	€/VPE	ø 60	10	33 007 82	26,20	ø 80	10	33 007 83	27,69	ø 110	10	33 007 84	31,39	ø 125	10	33 007 85	34,40	ø 160	10	33 007 86	36,70	 <p>Flachdichtung für Revisionsdeckel</p> <ul style="list-style-type: none"> • Passend zu Revision ø 60, 80 mm <table border="1"> <thead> <tr> <th>Größe [mm]</th> <th>VPE</th> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/VPE</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ø 70</td> <td>10</td> <td>33 007 87</td> <td>28,00</td> </tr> </tbody> </table>	Größe [mm]	VPE	Bestell-Nr.	€/VPE	ø 70	10	33 007 87	28,00	 <p>Flachdichtung für Revisionsdeckel</p> <ul style="list-style-type: none"> • Passend zu Revision ø 110, 125, 160 mm • VPE = 10 Stück <table border="1"> <thead> <tr> <th>Größe [mm]</th> <th>VPE</th> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/VPE</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ø 105</td> <td>10</td> <td>33 007 88</td> <td>31,13</td> </tr> </tbody> </table>	Größe [mm]	VPE	Bestell-Nr.	€/VPE	ø 105	10	33 007 88	31,13
Größe [mm]	VPE	Bestell-Nr.	€/VPE																																							
ø 60	10	33 007 82	26,20																																							
ø 80	10	33 007 83	27,69																																							
ø 110	10	33 007 84	31,39																																							
ø 125	10	33 007 85	34,40																																							
ø 160	10	33 007 86	36,70																																							
Größe [mm]	VPE	Bestell-Nr.	€/VPE																																							
ø 70	10	33 007 87	28,00																																							
Größe [mm]	VPE	Bestell-Nr.	€/VPE																																							
ø 105	10	33 007 88	31,13																																							
 <p>Revisionsdeckel mit Dichtung, blau</p> <ul style="list-style-type: none"> • Passend zu Revision ø 60, 80 mm <table border="1"> <thead> <tr> <th>Größe [mm]</th> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ø 81</td> <td>33 007 89</td> <td>12,04</td> </tr> </tbody> </table> <ul style="list-style-type: none"> • Passend zu Revision ø 110 <table border="1"> <thead> <tr> <th>Größe [mm]</th> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ø 115</td> <td>33 007 90</td> <td>13,40</td> </tr> </tbody> </table>	Größe [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück	ø 81	33 007 89	12,04	Größe [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück	ø 115	33 007 90	13,40	 <p>Revisionsdeckel mit Dichtung, weiß</p> <ul style="list-style-type: none"> • Passend zu Revision ø 60, 80 mm <table border="1"> <thead> <tr> <th>Größe [mm]</th> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ø 81</td> <td>33 007 91</td> <td>8,74</td> </tr> </tbody> </table> <ul style="list-style-type: none"> • Passend zu Revision ø 110, 125, 160 mm <table border="1"> <thead> <tr> <th>Größe [mm]</th> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ø 115</td> <td>33 007 92</td> <td>10,10</td> </tr> </tbody> </table>	Größe [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück	ø 81	33 007 91	8,74	Größe [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück	ø 115	33 007 92	10,10	 <p>Sicherungsseil für Revisionsdeckel</p> <ul style="list-style-type: none"> • Passend zu Revisionsdeckel ø 60, 80 mm <table border="1"> <thead> <tr> <th>Größe [mm]</th> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ø 70</td> <td>33 007 93</td> <td>5,71</td> </tr> </tbody> </table> <ul style="list-style-type: none"> • Passend zu Revisionsdeckel ø 110-200 mm <table border="1"> <thead> <tr> <th>Größe [mm]</th> <th>Bestell-Nr.</th> <th>€/Stück</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ø 100</td> <td>33 007 94</td> <td>5,57</td> </tr> </tbody> </table>	Größe [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück	ø 70	33 007 93	5,71	Größe [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück	ø 100	33 007 94	5,57				
Größe [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück																																								
ø 81	33 007 89	12,04																																								
Größe [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück																																								
ø 115	33 007 90	13,40																																								
Größe [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück																																								
ø 81	33 007 91	8,74																																								
Größe [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück																																								
ø 115	33 007 92	10,10																																								
Größe [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück																																								
ø 70	33 007 93	5,71																																								
Größe [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück																																								
ø 100	33 007 94	5,57																																								



- Schachtelement aus speziellem Geopolymer-Schaum mit Nut und Feder-System für einen schnellen Aufbau
- Abgasleitung im F30 Leichtbauschacht für Gas- und Ölbrennwerttechnik in Einfamilienhäusern.
- Geeignet im Neubau, Umbau sowie im Sanierungsbereich.
- Als Schacht im Gebäude oder im Wärmedämmverbundsystem (WDVS) in der Fassadendämmung



Schachtelement mit Kunststoff-Abgasleitung

- Bestehend aus:
 - 1 x Schachtelement
 - 1 x Kunststoff-Abgasleitung 1,0 m
 - 1 x Abstandshalter

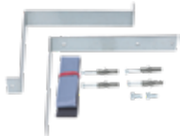
Typ	Nennweite	Maße L x B x H [mm]	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
nano	DN 60	1000 x 130 x 160		33 033 35	160,20
XXs	DN 80	1000 x 150 x 200		33 033 57	167,89



Bypass-Schachtelement mit Lüftungsgitter

- Für Montage in Wärmedämmverbundsystem (erforderlich bei Abgaslängen über 5 Meter)
- Bestehend aus:
 - 1 x Schachtelement
 - 1 x Kunststoff-Abgasleitung, 250 mm
 - 1 x Lüftungsgitter

Typ	Nennweite	Maße L x B x H [mm]	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
nano	DN 60	250 x 130 x 160		33 031 66	105,10
XXs	DN 80	250 x 150 x 200		33 031 67	111,17



Halteschelle, zweiteilig

Typ	Maße L x B x H [mm]	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
nano	130 x 160		33 033 20	46,86
XXs	150 x 200		33 033 40	50,64



Haltewinkel

- Für die Montage im Wärmedämmverbundsystem
- VPE = 3 Stück
- Inkl. Befestigungsmaterial

Typ	Info	Bestell-Nr.	€/VPE
nano		33 032 72	48,19
XXs		33 032 73	48,19



Halteschelle, verstellbar

Typ	Maße L x B x H [mm]	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
nano	130 x 160		33 033 37	54,16
XXs	150 x 200		33 033 59	57,64



Verbindungsrippel

- Zur Verbindung von geschnittenen Steinen

Typ	Maße L x B x H [mm]	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
nano	130 x 160		33 033 36	30,93
XXs	150 x 200		33 033 58	33,39



Deckenanschlusselement mit Revisionsöffnung

- Pulverbeschichtet weiß
- Bestehend aus:
 - 1 x Deckendurchführung mit Isolierschale, kürzbar
 - 1 x Blende
 - 1 x Anschluss-T-Stück

Typ	Nennweite	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
nano	DN 60/100		33 033 19	201,20
XXs	DN 80/125		33 033 38	213,23



Deckenanschlusselement mit Anschlussbogen 87°

- Pulverbeschichtet weiß
- Bestehend aus:
 - 1 x Deckendurchführung mit Isolierschale, kürzbar
 - 1 x Blende
 - 1 x Anschlussbogen 87°

Typ	Nennweite	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
nano	DN 60/100		33 033 18	203,94
XXs	DN 80/125		33 033 39	216,27



Anschlusselement WDVS mit Anschlussbogen 87°

- Pulverbeschichtet weiß
- Bestehend aus:
 - 1 x Deckendurchführung mit Isolierschale, kürzbar
 - 2 x Winkelkonsolen
 - 1 x Anschlussbogen 87°

Typ	Nennweite	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
nano	DN 60/100		33 031 57	234,77
XXs	DN 80/125		33 031 58	247,20



Mündungspaket Flachdach

- Bestehend aus:
 - 1 x Dachdurchführung
 - 1 x Flachdachkragen 0° - 3°

Typ	Nennweite	Dachdurchführung [m]	Farbe	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
nano	DN 60/100	0,4	schwarz		33 033 21	204,41
nano	DN 60/100	1	schwarz		33 033 28	260,00
XXs	DN 80/125	0,4	schwarz		33 033 42	210,69
XXs	DN 80/125	1	schwarz		33 033 50	266,17



Flachdachkragen 0° - 3°

- Passend für Typ nano und XXs
- Höhe: 100 mm
- ø Rohranschluss: 125 mm
- ø Blechkragen: 410 mm

Info	Bestell-Nr.	€/Stück
	33 032 10	76,44

Leichtbau-Schachtsystem SKOBIFIX LA 30



Mündungspaket Schrägdach 5° - 25°

- Bestehend aus:
- 1 x Dachdurchführung
- 1 x Schrägdachpfanne

Typ	Nennweite	Dachdurchführung [m]	Farbe	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
nano	DN 60/100	0,4	rot		33 033 24	245,89
nano	DN 60/100	0,4	schwarz		33 033 25	245,89
nano	DN 60/100	1	rot		33 033 31	302,69
nano	DN 60/100	1	schwarz		33 033 32	302,69
XXs	DN 80/125	0,4	rot		33 033 47	252,16
XXs	DN 80/125	0,4	schwarz		33 033 48	252,16
XXs	DN 80/125	1	rot		33 033 55	315,79
XXs	DN 80/125	1	schwarz		33 033 56	315,79



Mündungspaket Schrägdach 25° - 45°

- Bestehend aus:
- 1 x Dachdurchführung
- 1 x Schrägdachpfanne

Typ	Nennweite	Dachdurchführung [m]	Farbe	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
nano	DN 60/100	0,4	rot		33 033 26	233,86
nano	DN 60/100	0,4	schwarz		33 033 27	233,86
nano	DN 60/100	1	rot		33 033 33	307,64
nano	DN 60/100	1	schwarz		33 033 34	307,64
XXs	DN 80/125	0,4	rot		33 033 43	239,73
XXs	DN 80/125	0,4	schwarz		33 033 44	239,73
XXs	DN 80/125	1	rot		33 033 51	315,79
XXs	DN 80/125	1	schwarz		33 033 52	315,79



Mündungspaket Schrägdach 35° - 55°

- Bestehend aus:
- 1 x Dachdurchführung
- 1 x Schrägdachpfanne

Typ	Nennweite	Dachdurchführung [m]	Farbe	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
nano	DN 60/100	0,4	rot		33 033 22	240,93
nano	DN 60/100	0,4	schwarz		33 033 23	240,93
nano	DN 60/100	1	rot		33 033 29	302,69
nano	DN 60/100	1	schwarz		33 033 30	307,64
XXs	DN 80/125	0,4	rot		33 033 45	252,16
XXs	DN 80/125	0,4	schwarz		33 033 46	247,20
XXs	DN 80/125	1	rot		33 033 53	315,79
XXs	DN 80/125	1	schwarz		33 033 54	315,79



Dachdurchführung

Typ	Nennweite	Dachdurchführung [m]	Farbe	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
nano	DN 60/125	0,4	rot		33 031 77	135,21
nano	DN 60/125	0,4	schwarz		33 031 78	135,21
nano	DN 60/125	0,4	silber		33 031 79	166,96
nano	DN 60/125	1	silber		33 031 80	216,27
XXs	DN 80/125	0,4	rot		33 031 82	141,27
XXs	DN 80/125	0,4	schwarz		33 031 83	141,27
XXs	DN 80/125	0,4	silber		33 031 81	173,01
XXs	DN 80/125	1	rot		33 031 84	199,94
XXs	DN 80/125	1	schwarz		33 031 85	199,94
XXs	DN 80/125	1	silber		33 031 86	222,44



Schrägdachpfanne DN 125

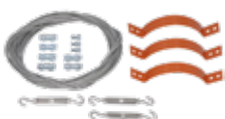
Dachneigung	Farbe	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
5° - 25°	rot		33 033 10	109,23
5° - 25°	schwarz		33 033 11	111,17
25° - 45°	rot		33 033 06	109,23
25° - 45°	schwarz		33 033 07	111,17
35° - 55°	rot		33 033 08	109,23
35° - 55°	schwarz		33 033 09	111,17



Überdachverlängerung

- Inkl. Verbindungsschelle

Nennweite	Länge [mm]	Farbe	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 60/125	500	rot		33 033 72	136,03
DN 60/125	500	schwarz		33 033 74	136,03
DN 60/125	500	silber		33 033 76	160,59
DN 60/125	1000	rot		33 033 73	166,96
DN 60/125	1000	schwarz		33 033 75	166,96
DN 60/125	1000	silber		33 033 77	185,46
DN 80/125	500	rot		33 034 01	142,09
DN 80/125	500	schwarz		33 034 02	142,09
DN 80/125	500	silber		33 034 03	166,96
DN 80/125	1000	rot		33 034 04	173,01
DN 80/125	1000	schwarz		33 034 05	173,01
DN 80/125	1000	silber		33 034 06	191,51



Abspannschelle für Überdachverlängerung

- Bestehend aus:
- 1 x Edelstahlseil, 15 m
- 3 x Seilspanner edelstahl
- 1 x Schelle DN 135

Farbe	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
rot		33 030 46	98,84
schwarz		33 030 47	98,84
silber		33 030 48	98,84



Abstandshalter für Kunststoff-Abgasleitung

Typ	Nennweite	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
nano	DN 60		33 031 47	8,36
XXs	DN 80		33 030 49	7,81



Spezialkleber für Schachtelement

- Inhalt: 3 kg

Info	Bestell-Nr.	€/Stück
	33 033 17	15,31



Leichtbau-Schachtsystem PORIFIX LA 90

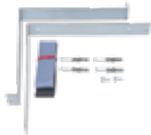
- Schachtelement aus dampfgehärtetem Porenbeton
- Abgasleitung im F90 Leichtbauschacht für Gas- und Ölbrennwerttechnik in Ein- und Mehrfamilienhäusern
- Geeignet im Neubau, Umbau sowie im Sanierungsbereich
- Einfache Montage-Verklebung der Schachtelemente erfolgt mit Dünnbettmörtel
- 90 Minuten Feuerwiderstandsdauer
- Für alle Gebäudeklassen geeignet



Schachtelement, ohne Kunststoff-Abgasleitung

- Maße: 210 x 210 mm
- Bohrung: ø 130 mm

Länge [mm]	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
500		33 033 02	48,00



Halteschelle, zweiteilig

- Maße: 210 x 210 mm

Info	Bestell-Nr.	€/Stück
	33 032 99	44,73



Schachtelement, mit Kunststoff-Abgasleitung

- Maße: 210 x 210 mm
- Bohrung: ø 130 mm
- Bestehend aus:
 - 1 x Schachtelement
 - 1 x Kunststoff-Abgasleitung
 - 1 x Abstandshalter

Nennweite	Länge [mm]	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 60	500		33 033 00	71,91
DN 60	1000		33 033 01	145,77
DN 80	500		33 033 03	74,49
DN 80	1000		33 033 04	158,00



Grundpaket Poriflex, Flachdach

- Bestehend aus:
 - 1 x Deckenanschlusselement mit Revisionsöffnung
 - 1 x Dachdurchführung schwarz
 - 1 x Flachdachkragen (0° - 3°)
 - 1 x Spezialkleber (Inhalt: 12 kg)
 - 4 x Halteschellen

Nennweite	Dachdurchführung [m]	Farbe	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 60/100	0,4	schwarz		33 032 14	472,27
DN 60/100	1	schwarz		33 032 28	496,71
DN 80/125	0,4	schwarz		33 032 21	477,59
DN 80/125	1	schwarz		33 032 35	502,13



Grundpaket, Schrägdach 5° - 25°

- Bestehend aus:
 - 1 x Deckenanschlusselement mit Revisionsöffnung
 - 1 x Dachdurchführung
 - 1 x Schrägdachpfanne
 - 1 x Spezialkleber (Inhalt: 12 kg)
 - 4 x Halteschellen

Nennweite	Dachdurchführung [m]	Farbe	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 60/100	0,4	rot		33 032 15	518,07
DN 60/100	0,4	schwarz		33 032 16	518,07
DN 60/100	1	rot		33 032 29	541,44
DN 60/100	1	schwarz		33 032 30	541,44
DN 80/125	0,4	rot		33 032 22	523,39
DN 80/125	0,4	schwarz		33 032 23	523,39
DN 80/125	1	rot		33 032 38	546,86
DN 80/125	1	schwarz		33 032 39	546,86



Grundpaket, Schrägdach 25° - 45°

- Bestehend aus:
 - 1 x Deckenanschlusselement mit Revisionsöffnung
 - 1 x Dachdurchführung
 - 1 x Schrägdachpfanne
 - 1 x Spezialkleber (Inhalt: 12 kg)
 - 4 x Halteschellen

Nennweite	Dachdurchführung [m]	Farbe	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 60/100	0,4	rot		33 032 17	518,07
DN 60/100	0,4	schwarz		33 032 18	518,07
DN 60/100	1	rot		33 032 31	541,44
DN 60/100	1	schwarz		33 032 32	541,44
DN 80/125	0,4	rot		33 032 24	523,39
DN 80/125	0,4	schwarz		33 032 25	523,39
DN 80/125	1	rot		33 032 40	546,86
DN 80/125	1	schwarz		33 032 41	546,86



Grundpaket, Schrägdach 35° - 55°

- Bestehend aus:
 - 1 x Deckenanschlusselement mit Revisionsöffnung
 - 1 x Dachdurchführung
 - 1 x Schrägdachpfanne
 - 1 x Spezialkleber (Inhalt: 12 kg)
 - 4 x Halteschellen

Nennweite	Dachdurchführung [m]	Farbe	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 60/100	0,4	rot		33 032 19	518,07
DN 60/100	0,4	schwarz		33 032 20	518,07
DN 60/100	1	rot		33 032 33	541,44
DN 60/100	1	schwarz		33 032 34	541,44
DN 80/125	0,4	rot		33 032 26	523,39
DN 80/125	0,4	schwarz		33 032 27	523,39
DN 80/125	1	rot		33 032 36	546,76
DN 80/125	1	schwarz		33 032 37	546,76

Leichtbau-Schachtsystem PORIFIX LA 90



Schrägdachpfanne DN 125

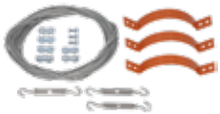
Dachneigung	Farbe	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
5° - 25°	rot		33 033 10	109,23
5° - 25°	schwarz		33 033 11	111,17
25° - 45°	rot		33 033 06	109,23
25° - 45°	schwarz		33 033 07	111,17
35° - 55°	rot		33 033 08	109,23
35° - 55°	schwarz		33 033 09	111,17



Überdachverlängerung

• Inkl. Verbindungsschelle

Nennweite	Länge [mm]	Farbe	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 60/125	500	rot		33 033 72	136,03
DN 60/125	500	schwarz		33 033 74	136,03
DN 60/125	1000	rot		33 033 73	166,96
DN 60/125	1000	schwarz		33 033 75	166,96
DN 80/125	500	rot		33 034 01	142,09
DN 80/125	500	schwarz		33 034 02	142,09
DN 80/125	1000	rot		33 034 04	173,01
DN 80/125	1000	schwarz		33 034 05	173,01



Abspannschelle für Überdachverlängerung

- Bestehend aus:
 - 1 x Edelstahlseil, 15 m
 - 3 x Seilspanner edelstahl
 - 1 x Schelle DN 135

Farbe	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
rot		33 030 46	98,84
schwarz		33 030 47	98,84
silber		33 030 48	98,84



Spezialkleber für Schachtelement

• Inhalt: 3 kg

Info	Bestell-Nr.	€/Stück
	33 033 17	15,31



Bausäge

• Zum Ablängen der Schachtelemente

Info	Bestell-Nr.	€/Stück
	33 033 16	61,24

IMMER DABEI

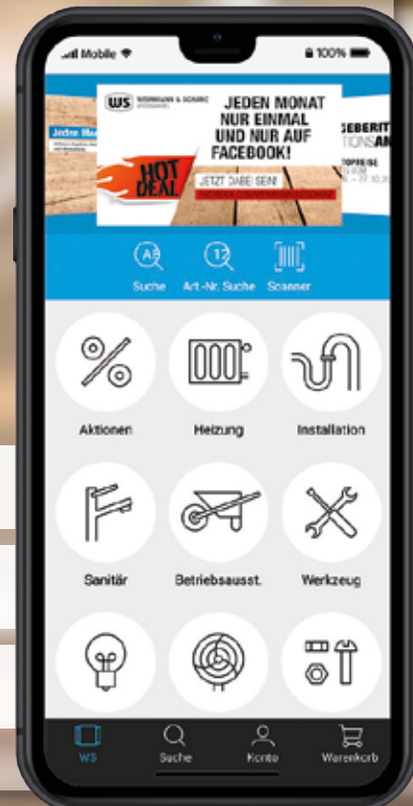


Die App mit:

SCAN-FUNKTION

BENUTZERVERWALTUNG

OFFLINE-VERFÜGBARKEIT



Schachtformsteine UNIFIX LA 90



- Schachtelement aus dampfgehärtetem Porenbeton
- Universal-Element als Mantelstein für Kunststoff-Abgasleitungen im Brennwertbereich oder Brandschutzmantel für Festbrennstoffe
- Einfache Verarbeitung- Öffnungen und Anschlüsse lassen sich mit geringem Aufwand herstellen
- 90 Minuten Feuerwiderstandsdauer
- Für alle Gebäudeklassen geeignet



Schachtelement, ohne Kunststoff-Abgasleitung

Typ	Maße L x B x H [mm]	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
Unifix 165	240 x 240 x 500		33 033 86	49,96
Unifix 210	300 x 300 x 500		33 033 87	62,89
Unifix 240	360 x 360 x 250		33 033 88	38,36
Unifix 280	400 x 400 x 250		33 033 89	45,17
Unifix 325	450 x 450 x 250		33 033 90	71,39



Halteschelle, zweiteilig

Typ	Maße [mm]	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
Unifix 165	240 x 240		33 033 83	57,49
Unifix 210	300 x 300		33 033 78	51,10



Schachtelement Unifix, mit Kunststoff-Abgasleitung

- Bestehend aus:
 - 1 x Schachtelement
 - 1 x Kunststoff-Abgasleitung
 - 1 x Abstandshalter

Typ	Nennweite	Länge [mm]	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
Unifix 165	DN 80	500		33 033 82	85,20
Unifix 165	DN 80	1000		33 033 80	174,63
Unifix 165	DN 110	500		33 033 81	90,61
Unifix 165	DN 110	1000		33 033 79	177,16
Unifix 210	DN 110	500		33 033 85	101,14
Unifix 210	DN 110	1000		33 033 84	276,54



Grundpaket Unifix, Flachdach

- Bestehend aus:
 - 1 x Deckenanschlusselement, mit Revisionsöffnung
 - 1 x Dachdurchführung
 - 1 x Flachdachkragen (0° - 3°)
 - 1 x Ankerplatte

Typ	Nennweite	Dachdurchführung [m]	Farbe	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
	DN 80/125	0,4	schwarz		33 032 42	491,40
Unifix 165	DN 80/125	1	schwarz		33 032 54	518,07
Unifix 165	DN 110/150	1	schwarz		33 032 49	555,27
Unifix 210	DN 110/150	1	schwarz		33 032 61	560,67



Grundpaket, Schrägdach Dachneigung 5° - 25°

- Bestehend aus:
 - 1 x Deckenanschlusselement mit Revisionsstück
 - 1 x Dachdurchführung
 - 1 x Schrägdachpfanne
 - 1 x Ankerplatte

Typ	Nennweite	Dachdurchführung [m]	Farbe	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
Unifix 165	DN 80/125	0,4	rot		33 032 45	539,33
Unifix 165	DN 80/125	0,4	schwarz		33 032 46	539,33
Unifix 165	DN 80/125	1	rot		33 032 57	565,99
Unifix 165	DN 80/125	1	schwarz		33 032 58	565,99
Unifix 165	DN 110/150	1	rot		33 032 50	597,96
Unifix 165	DN 110/150	1	schwarz		33 032 51	597,96
Unifix 210	DN 110/150	1	rot		33 032 62	608,59
Unifix 210	DN 110/150	1	schwarz		33 032 63	608,59



Grundpaket, Schrägdach, Dachneigung 25° - 45°

- Bestehend aus:
 - 1 x Deckenanschlusselement mit Revisionsstück
 - 1 x Dachdurchführung
 - 1 x Schrägdachpfanne
 - 1 x Ankerplatte

Typ	Nennweite	Dachdurchführung [m]	Farbe	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
Unifix 165	DN 80/125	0,4	rot		33 032 47	539,33
Unifix 165	DN 80/125	0,4	schwarz		33 032 48	539,33
Unifix 165	DN 80/125	1	rot		33 032 59	565,99
Unifix 165	DN 80/125	1	schwarz		33 032 60	565,99
Unifix 165	DN 110/150	1	rot		33 032 52	597,96
Unifix 165	DN 110/150	1	schwarz		33 032 53	597,96
Unifix 210	DN 110/150	1	rot		33 032 64	608,59
Unifix 210	DN 110/150	1	schwarz		33 032 65	608,59



Grundpaket, Schrägdach, Dachneigung 35° - 55°

- Bestehend aus:
 - 1 x Deckenanschlusselement mit Revisionsstück
 - 1 x Dachdurchführung
 - 1 x Schrägdachpfanne
 - 1 x Ankerplatte

Typ	Nennweite	Dachdurchführung [m]	Farbe	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
Unifix 165	DN 80/125	0,4	rot		33 032 43	539,33
Unifix 165	DN 80/125	0,4	schwarz		33 032 44	539,33
Unifix 165	DN 80/125	1	rot		33 032 55	565,99
Unifix 165	DN 80/125	1	schwarz		33 032 56	565,99



Schachtformsteine UNIFIX LA 90



Schrägdachpfanne DN 125

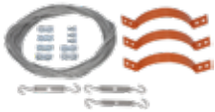
Dachneigung	Farbe	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
5° - 25°	rot		33 033 10	109,23
5° - 25°	schwarz		33 033 11	111,17
25° - 45°	rot		33 033 06	109,23
25° - 45°	schwarz		33 033 07	111,17
35° - 55°	rot		33 033 08	109,23
35° - 55°	schwarz		33 033 09	111,17



Überdachverlängerung Unifix

• Inkl. Verbindungsschelle

Nennweite	Länge [mm]	Farbe	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 80/125	500	rot		33 034 01	142,09
DN 80/125	500	schwarz		33 034 02	142,09
DN 80/125	1000	rot		33 034 04	173,01
DN 80/125	1000	schwarz		33 034 05	173,01
DN 110/150	500	rot		33 033 97	172,36
DN 110/150	500	schwarz		33 033 98	172,36
DN 110/150	1000	rot		33 033 99	192,73
DN 110/150	1000	schwarz		33 034 00	192,73



Abspannschelle für Überdachverlängerung

- Bestehend aus:
 - 1 x Edelstahlseil, 15 m
 - 3 x Seilspanner edelstahl
 - 1 x Schelle DN 135

Farbe	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
rot		33 030 46	98,84
schwarz		33 030 47	98,84
silber		33 030 48	98,84



Spezialkleber für Schachtelement

• Inhalt: 3 kg

Info	Bestell-Nr.	€/Stück
	33 033 17	15,31



Bausäge

• Zum Ablängen der Schachtelemente

Info	Bestell-Nr.	€/Stück
	33 033 16	61,24

IMMER ERREICHBAR

Online: www.weinmann-schanz.de
 App: WS Weinmann & Schanz GmbH



ALLE AKTIONEN

ALLE KATALOGE

DAS KOMPLETTE PROGRAMM

Abgas-Set für Schachteinbau



- Für raumluftunabhängigen Betrieb (C93x)
- Mit konzentrischer Anschlussleitung und starrer Abgasleitung im Schacht
- Betriebstemperatur max.: 120°C
- Material Abgasleitung: Polypropylen

Hinweis: Anstelle der Auflageschiene kann ein Abgasrohr mit entsprechender Länge als Stützvorrichtung verwendet werden.

- Bestehend aus:
 - 1 x Revisionsbogen 87°, doppelwandig
 - 1 x Abgasrohr, doppelwandig (Länge: 500 mm)
 - 1 x Wandblende
 - 1 x Stützbogen 87° mit Auflageschiene
 - 4 x Abstandhalter
 - 1 x Schachtabdeckung (integrierte Luft-/Abgasführung und Mündungsstück)



Schachtabdeckung Edelstahl

Nennweite Anschlussstück	Nennweite Steigleitung	Ref.Nr.	Info	Bestell-Nr.	€/Set
DN 60/100	DN 60	2651875		14 010 00	339,60
DN 60/100	DN 80	2651854		14 003 61	342,73
DN 80/125	DN 80	2651856		14 003 62	336,44



Schachtabdeckung Kunststoff

Nennweite Anschlussstück	Nennweite Steigleitung	Ref.Nr.	Info	Bestell-Nr.	€/Set
DN 60/100	DN 60	2651870		14 007 38	288,64
DN 60/100	DN 80	2651752		14 007 22	285,51
DN 80/125	DN 80	2651497		14 003 49	285,51
DN 80/125	DN 110	2651999		14 010 01	361,59
DN 110/160	DN 110	2651554		14 010 02	504,30

Kunststoff-Abgassystem, einwandig



- Für den Schachteinbau
- Betriebstemperatur max.: 120°C
- Material: Polypropylen



Abgasrohr

Nennweite	Länge [mm]	Ref.Nr.	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 60	500	2651871		14 010 03	16,27
DN 60	1000	2651872		14 010 06	23,83
DN 60	2000	2651873		14 007 37	44,49
DN 80	500	2651502		14 010 04	16,20
DN 80	1000	2651503		14 000 34	23,76
DN 80	2000	2651504		14 003 56	43,71
DN 110	500	2651668		14 010 05	21,14
DN 110	1000	2651669		14 010 07	30,19
DN 110	2000	2651670		14 010 08	65,73



Abgasbogen 15°

Nennweite	Ref.Nr.	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 60	2651902		14 010 09	12,01
DN 80	2651505		14 010 10	12,07
DN 110	2651690		14 010 11	21,86



Abgasbogen 30°

Nennweite	Ref.Nr.	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 60	2651903		14 010 12	12,01
DN 80	2651506		14 010 13	12,07
DN 110	2651691		14 010 14	21,86



Abgasbogen 45°

Nennweite	Ref.Nr.	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 60	2651904		14 010 15	12,01
DN 80	2651507		14 010 16	12,07
DN 110	2651692		14 010 17	21,86



Abgasbogen 87°

Nennweite	Ref.Nr.	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 60	2651905		14 010 18	12,07
DN 80	2651508		14 010 19	12,01
DN 110	2651693		14 010 20	25,60



Revisionsbogen 87°

Nennweite	Ref.Nr.	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 60	2651906		14 010 21	31,49
DN 80	2651514		14 010 22	31,49
DN 110	2651571		14 010 23	44,66



Revisionsstück

- Länge: 250 mm

Nennweite	Ref.Nr.	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 60	2651874		14 007 81	21,26
DN 80	2651510		14 004 64	21,26
DN 110	2651671		14 010 24	42,14



Stützbogen mit Auflageschiene 87°

Nennweite	Ref.Nr.	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 60	2651795		14 010 25	31,49
DN 60/80	2651798		14 010 26	50,30
DN 80	2651513		14 010 27	31,49
DN 110	2651568		14 010 28	69,80



Abstandshalter

Nennweite	Ref.Nr.	VPE	Info	Bestell-Nr.	€/VPE
DN 60	2651788	6		14 007 36	25,53
DN 80	2651509	6		14 007 08	25,53
DN 110	2651673	6		14 010 29	42,76



Dichtung für Abgasrohr

Nennweite	Ref.Nr.	VPE	Info	Bestell-Nr.	€/VPE
DN 60	2651745	5		14 010 57	8,20
DN 80	2651521	5		14 010 58	7,54
DN 110	2651573	5		14 010 59	11,34
DN 160	2651351	5		14 010 60	42,14

Kunststoff-Abgassystem, doppelwandig

- Betriebstemperatur max.: 120°C
- Material: Metall/Polypropylen



Abgasrohr

Nennweite	Länge [mm]	Ref.Nr.	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 60/100	500	2651724		14 005 63	42,76
DN 60/100	1000	2651725		14 005 64	60,37
DN 60/100	2000	2651726		14 000 00	116,31
DN 80/125	500	2651466		14 007 54	43,39
DN 80/125	1000	2651467		14 007 10	61,00
DN 80/125	2000	2651469		14 000 69	123,74
DN 110/160	500	2651540		14 010 30	52,81
DN 110/160	1000	2651541		14 007 28	68,54
DN 110/160	2000	2651542		14 010 31	146,37



Abgasbogen 15°

Nennweite	Ref.Nr.	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 60/100	2651757		14 010 32	34,59
DN 80/125	2651482		14 010 33	35,84
DN 110/160	2651759		14 010 34	53,46



Abgasbogen 30°

Nennweite	Ref.Nr.	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 60/100	2651758		14 010 35	34,59
DN 80/125	2651483		14 010 36	35,84
DN 110/160	2651760		14 010 37	54,70



Abgasbogen 45°

- VPE 2 Stück

Nennweite	Ref.Nr.	VPE	Info	Bestell-Nr.	€/VPE
DN 60/100	2651727	2		14 010 38	68,54
DN 80/125	2651472	2		14 007 55	72,31
DN 110/160	2651545	2		14 010 39	104,39



Abgasbogen 87°

Nennweite	Ref.Nr.	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 60/100	2651728		14 010 40	32,69
DN 80/125	2651471		14 010 41	38,99
DN 110/160	2651544		14 007 69	53,46



Stützbogen mit Auflageschiene

Nennweite	Ref.Nr.	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 60/100	2651740		14 010 42	45,90
DN 80/125	2651800		14 010 43	92,44
DN 110/160	2651834		14 010 44	128,29



Abgasrohr mit Belüftung

Nennweite	Ref.Nr.	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 60/100	2651732		14 010 45	43,39
DN 80/125	2651473		14 010 46	45,90
DN 110/160	2651546		14 010 47	51,57



Revisionsstück

- Länge: 250 mm

Nennweite	Ref.Nr.	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 60/100	2651729		14 000 64	85,53
DN 80/125	2651470		14 010 48	85,53
DN 110/160	2651552		14 007 27	112,57



Revisionsbogen 87°

Nennweite	Ref.Nr.	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 60/100	2651730		14 004 63	85,53
DN 80/125	2651489		14 004 62	86,77



Anschluss-Adapter mit Messstutzen

- Länge: 152 mm

Nennweite	Ref.Nr.	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 60/100	2651833		14 010 49	78,61
DN 80/125	2651488		14 010 50	35,23



Revisions-T-Stück 87°

Nennweite	Ref.Nr.	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 110/160	2651543		14 007 68	108,17



Übergangsstück

Nennweite	Ref.Nr.	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 60/100 x DN 80/125	2651733		14 004 84	36,47
DN 80/125 x DN 110/160	2651485		14 010 53	93,07



Schiebemuffe

Nennweite	Länge [mm]	Ref.Nr.	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 60/100	235	2651737		14 010 51	34,59
DN 80/125	200	2651490		14 010 52	53,46



Reduzierstück

Nennweite	Ref.Nr.	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 80/125 x DN 60/100	2651951		14 007 97	74,83



Rosette, einteilig

Nennweite	Ref.Nr.	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 100	2651735		14 010 54	8,80



Rosette, zweiteilig

Nennweite	Ref.Nr.	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 100	2651736		14 010 55	8,93





Dachdurchführung senkrecht

Nennweite	Farbe	Länge [mm]	Ref.Nr.	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 60/100	rotbraun	2650	2651680		14 010 63	219,91
DN 60/100	schwarz	2650	2651679		14 010 64	221,17
DN 60/100	rotbraun	1200-1700	2651704		14 000 63	139,94
DN 60/100	schwarz	1200-1700	2651703		14 000 52	139,94
DN 80/125	rotbraun	1200-1700	2651475		14 010 65	143,99
DN 80/125	schwarz	1200-1700	2651474		14 010 66	148,39
DN 80/125	rotbraun	1800-2300	2651477		14 010 67	192,24
DN 80/125	schwarz	1800-2300	2651476		14 010 68	154,07
DN 110/160	rotbraun	2000-2500	2651539		14 010 69	203,74
DN 110/160	schwarz	2000-2500	2651538		14 007 25	203,13



Dichtung für Abgasrohr

Nennweite	Ref.Nr.	VPE	Info	Bestell-Nr.	€/VPE
DN 60	2651745	5		14 010 57	8,20
DN 80	2651521	5		14 010 58	7,54
DN 110	2651573	5		14 010 59	11,34
DN 160	2651351	5		14 010 60	42,14



Rosette

Nennweite	Ref.Nr.	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 125	2651491		14 010 56	8,73
DN 160	2651547		14 007 70	20,93



Universalpfanne Schrägdach

Farbe	Dachneigung	Ref.Nr.	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
rotbraun	5-25°	2651948		14 010 71	74,83
rotbraun	25-45°	1720205		14 000 58	56,60
schwarz	5-25°	2651948		14 010 70	74,83
schwarz	25-45°	1720204		14 000 51	56,60



Flachdachkragen

Nennweite	Ref.Nr.	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 60/100 und DN 80/125	2651486		14 010 72	35,23
DN 110/160	2651550		14 007 26	47,17



Dichtung für Zuluftrohr

Nennweite	Ref.Nr.	VPE	Info	Bestell-Nr.	€/VPE
DN 100	2651746	5		14 010 61	11,81
DN 160	2651556	5		14 010 62	13,00

IMMER SORTIERT

- ▶ Beladungskapazität pro WS L-BOXX® von bis zu 25 kg
- ▶ Einfaches Verklücken und Trennen der Boxx®en
- ▶ Robuster Mechanismus und Tragegriffe erlauben den Transport von
- ▶ WS L-BOXX®en im Verbund bis 40 kg
- ▶ Schlag- und stoßfester ABS-Kunststoff
- ▶ Spritzwassergeschützt



Das Komplett-System online und in der App.

WS L-BOXX®
System



Edelstahl-Abgassystem

- Für Außenwandmontage
- Betriebstemperatur max.: 120°C
- Material: Edelstahl/Polypropylen



Abgas-Set

- Mit doppelwandiger Anschlussleitung
- Für raumlufunabhängigen Betrieb (C53x)
- Bestehend aus:
 - 1 x Revisionsbogen 87°, doppelwandig
 - 1 x Abgasrohr, doppelwandig (Länge: 500 mm)
 - 2 x Rosetten
 - 1 x Mauerdurchführung, doppelwandig
 - 1 x Außenwandanschluss, doppelwandig
 - 1 x Mündungsabschluss, doppelwandig (inkl. Klemmband)

Nennweite	Ref.Nr.	Info	Bestell-Nr.	€/Set
DN 60/100	2651907		14 003 63	408,76
DN 80/125	2651501		14 003 64	440,20
DN 110/160	2651764		14 010 73	667,06



Abgasrohr

Nennweite	Länge [mm]	Ref.Nr.	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 60/100	500	2651909		14 007 00	100,63
DN 60/100	1000	2651910		14 003 57	71,70
DN 60/100	2000	2651911		14 003 58	164,47
DN 80/125	500	2651199		14 010 83	62,26
DN 80/125	1000	2651658		14 003 59	83,01
DN 80/125	2000	2651659		14 003 60	167,27
DN 110/160	500	2651563		14 010 84	76,10
DN 110/160	1000	2651531		14 010 85	135,83
DN 110/160	2000	2651532		14 010 86	291,64



Abgasbogen 15°

Nennweite	Ref.Nr.	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 80/125	2651761		14 010 87	59,11
DN 110/160	2651560		14 010 88	87,41



Abgasbogen 30°

Nennweite	Ref.Nr.	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 80/125	2651762		14 007 53	59,11
DN 110/160	2651561		14 010 89	87,41



Abgasbogen 45°

- DN 60/100 und DN 80/125: VPE 2 Stück
- DN 110/160: VPE 1 Stück

Nennweite	Ref.Nr.	VPE	Info	Bestell-Nr.	€/VPE
DN 60/100	2651913	2		14 007 01	55,97
DN 80/125	2651661	2		14 010 90	115,09
DN 110/160	2651530	1		14 010 91	96,23



Abgasbogen 87°

Nennweite	Ref.Nr.	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 60/100	2651914		14 010 92	61,63
DN 80/125	2651763		14 010 93	72,94
DN 110/160	2651562		14 010 94	107,54



Mündungsabschluss

Nennweite	Ref.Nr.	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 60/100	2651915		14 010 74	91,17
DN 80/125	2651799		14 010 75	89,93
DN 110/160	2651567		14 010 76	101,87



Zuluftstutzen

- Erforderlich bei Installation der Außenkonsole unter Erdgleiche
- Länge: 250 mm

Nennweite	Ref.Nr.	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 60/100	2651912		14 005 15	90,56
DN 80/125	2651663		14 005 16	101,87
DN 110/160	2651535		14 010 77	125,14



Revisionsstück 87°

- Länge: 250 mm

Nennweite	Ref.Nr.	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 80/125	2651660		14 004 66	105,66
DN 60/100	2651916		14 004 65	90,56
DN 110/160	2651533		14 010 95	174,83



Aussenwandkonsole

Nennweite	Ref.Nr.	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 60/100	2651919		14 011 00	188,03
DN 80/125	2651682		14 011 01	221,36
DN 110/160	2651529		14 011 02	287,39



Dachdurchführung

- Länge: 1000 mm

Nennweite	Ref.Nr.	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 60/100	2651908		14 007 84	157,84
DN 80/125	2651655		14 010 78	169,79
DN 110/160	2651534		14 010 79	243,37



Dachpfanne

Nennweite	Farbe	Ref.Nr.	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 125	rostbraun	2651657		14 010 81	67,29
DN 125	schwarz	2651656		14 007 85	67,29
DN 160	rostbraun	2651549		14 010 82	20,93
DN 160	schwarz	2651548		14 010 80	62,26



Edelstahl-Abgassystem



Klemmband

Nennweite	Ref.Nr.	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 60/100	2651917		14 004 31	39,63
DN 80/125	2651769		14 004 32	43,39
DN 110/160	2651565		14 010 99	47,17



Wandhalterung

- Empfohlener Abstand: max. 2 m

Nennweite	Ref.Nr.	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 100	2651918		14 004 98	33,96
DN 125	2651662		14 004 99	41,50
DN 160	2651537		14 010 96	49,69



Verlängerung für Wandhalter

- Verstellbar: 135-230 mm

Nennweite	Ref.Nr.	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 125	2651783		14 010 97	61,63
DN 160	2651785		14 010 98	64,77



Verlängerung für Aussenwandkonsole

- Verstellbar: 155-240 mm

Nennweite	Ref.Nr.	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 125	2651784		14 011 03	125,14
DN 160	2651786		14 011 04	227,03



Dichtung für Abgasrohr

Nennweite	Ref.Nr.	VPE	Info	Bestell-Nr.	€/VPE
DN 60	2651745	5		14 010 57	8,20
DN 80	2651521	5		14 010 58	7,54
DN 110	2651573	5		14 010 59	11,34
DN 160	2651351	5		14 010 60	42,14



Dichtung für Zuluftrohr

Nennweite	Ref.Nr.	VPE	Info	Bestell-Nr.	€/VPE
DN 100	2651746	5		14 010 61	11,81
DN 160	2651556	5		14 010 62	13,00

Abgasrohr, lackiert



- Mit Silikondichtung
- Material: Stahl lackiert
- Farbe: schwarz
- Anwendung: Pelletöfen



Abgasrohr

Nennweite	Länge [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 80	250	90 877 89	26,63
DN 80	500	90 877 90	33,04
DN 80	1000	90 877 91	39,41



T-Anschlussstück

- Mit Reinigungsöffnung

Nennweite	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 80	90 877 96	47,94



Abgasrohrbogen 90°

Nennweite	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 80	90 877 92	39,41



Abgasrohrbogen 90° mit Reinigungsöffnung

Nennweite	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 80	90 877 94	37,30



Abgasrohrbogen 45°

Nennweite	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 80	90 877 93	37,30



Rosette

Nennweite	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 80	90 877 97	15,99



Rohrschelle zur Wandbefestigung

Bestell-Nr.	€/Stück
90 877 98	15,99

Abgasrohr, emailliert

- Mit Silikondichtung
- Material: Stahl emailliert
- Wandstärke: 1,0 mm
- Farbe: schwarz
- Anwendung: Pelletöfen

Abgasrohr		Nennweite	Länge [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
	DN 80	250	90 084 93	28,91	
	DN 80	500	90 084 94	43,37	
	DN 80	750	90 084 95	59,87	
	DN 80	1000	90 084 96	66,07	
	DN 100	250	90 831 82	23,86	
	DN 100	500	90 831 83	37,66	
	DN 100	750	90 831 84	53,04	
	DN 100	1000	90 831 85	55,96	

Abgasrohr mit Reinigungsöffnung		Nennweite	Länge [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
	DN 80	250	90 084 92	51,63	
	DN 100	250	90 831 81	39,51	

Abgasrohrbogen 90°		Nennweite	Bestell-Nr.	€/Stück
	• Mit Reinigungsöffnung			
	DN 80	90 084 98	82,59	
	DN 100	90 831 87	75,33	

Abgasrohrbogen 45°		Nennweite	Bestell-Nr.	€/Stück
	DN 80	90 084 97	64,01	
	DN 100	90 831 86	54,09	

T-Anschlussstück		Nennweite	Bestell-Nr.	€/Stück
	DN 80	90 085 04	82,59	
	DN 100	90 831 93	75,33	

Ofenanschluss		Nennweite	Bestell-Nr.	€/Stück
	DN 80	90 085 02	28,91	
	DN 100	90 831 91	31,20	

Schornsteinanschluss		Nennweite	Bestell-Nr.	€/Stück
	DN 80	90 085 03	30,97	
	DN 100	90 831 92	23,91	

Doppelwandfutter		Nennweite	Bestell-Nr.	€/Stück
	DN 80	90 085 00	41,30	
	DN 100	90 831 89	21,17	

Rosette		Nennweite	Bestell-Nr.	€/Stück
	DN 80	90 084 99	24,77	
	DN 100	90 831 88	22,29	

Dichtungsring		Nennweite	Bestell-Nr.	€/Stück
	DN 80	90 085 01	9,29	
	DN 100	90 831 90	10,14	

Abgasrohr-Set		Nennweite	Bestell-Nr.	€/Stück
	• Bestehend aus:			
	- Abgasrohr, Länge: 250 mm			
	- Abgasrohr, Länge: 500 mm			
- Abgasrohrbogen 90°				
- T-Anschlussstück				
- Rosette				
DN 80	90 085 05	216,80		



IMMER PROFITIEREN

www.weinmann-schanz.de/aktionen



AKTIONSWOCHEN

AKTIONSHEFTE

PREISKNÜLLER

ABVERKAUF

Auch in der App!






Abgasrohr, lackiert

- Zulassung: DIN EN 1856-2
- Form: ZE = zylindrisch eingezogen
- Material: Stahl lackiert
- Wandstärke: 2,0 mm
- Anwendung: Kaminöfen

	Abgasrohr						Abgasrohr mit Drosselklappe				
	DN 150	150	schwarz	33 030 66	18,50		DN 150	250	schwarz	33 030 68	56,40
	DN 150	150	gussgrau	33 030 67	18,50		DN 150	250	gussgrau	33 030 69	56,40
	DN 150	250	schwarz	33 030 64	24,00						
	DN 150	250	gussgrau	33 030 65	24,00						
	DN 150	500	schwarz	33 030 62	34,50						
	DN 150	500	gussgrau	33 030 63	34,50						
	DN 150	1000	schwarz	33 030 60	51,20						
	DN 150	1000	gussgrau	33 030 61	51,20						
	Abgasrohrbogen 90°						Abgasrohrbogen verstellbar 0°-90°				
	• Mit Reinigungsöffnung						• Mit Reinigungsöffnung				
	DN 150		schwarz	33 030 72	47,70		DN 150		schwarz	33 030 74	55,00
	DN 150		gussgrau	33 030 73	47,70	DN 150		gussgrau	33 030 75	55,00	
	Abgasrohrbogen 45°						Abgasrohr-Reduzierung				
	• Mit Reinigungsöffnung						DN 150/130		schwarz	33 030 82	49,00
	DN 150		schwarz	33 030 70	38,90		DN 150/130		gussgrau	33 030 83	49,00
DN 150		gussgrau	33 030 71	38,90	DN 180/150			schwarz	33 030 84	54,80	
	DN 180/150		gussgrau	33 030 85	54,80						
	Schelle mit Vlieseinlage						Wandhalter für Schelle				
	• Länge: 450 mm (kürzbar)						DN 150	65	schwarz	33 030 88	21,50
	DN 150	65	schwarz	33 030 88	21,50		DN 150	65	gussgrau	33 030 89	21,50
	DN 150	65	gussgrau	33 030 89	21,50						
	Abgasrohr-Set						Abgasrohr-Set glatt gezogen				
	• Maße: 600 x 450 mm						• Maße: 700 x 500 mm				
	• Bestehend aus:						• Bestehend aus:				
	- Abgasrohr Segmentbogen inkl. Drosselklappe und Reinigungsöffnung						- Abgasrohr Rundbogen inkl. Drosselklappe und Reinigungsöffnung				
- Doppelwandfutter					- Doppelwandfutter						
- Rosette					- Rosette						
DN 150		schwarz	33 030 76	74,81	DN 150		schwarz	33 030 78	78,00		
DN 150		gussgrau	33 030 77	74,81	DN 150		gussgrau	33 030 79	86,53		
	Rosette						Doppelwandfutter				
	• Material: Stahl blank						• Material: Stahl blank				
	• Wandstärke: 0,6/0,8 mm						• Wandstärke: 0,6/0,8 mm				
DN 150	60	schwarz	33 030 86	12,00	DN 150	120		33 013 32	26,17		
DN 150	60	gussgrau	33 030 87	12,00							

IMMER DABEI

Laden im
App Store

JETZT AUF
Google Play

Die App mit:

SCAN-FUNKTION

BENUTZERVERWALTUNG

OFFLINE-VERFÜGBARKEIT

Edelstahl-Abgasrohr

- Zulassung: DIN EN 1856-2
- Form: ZE = zylindrisch eingezogen
- Material: Edelstahl 1.4404
- Wandstärke: 0,6 mm
- Anwendung: Heizkessel
- Resistent gegen schwefelhaltiges Kondensat

Edelstahl-Abgasrohr-Set

- **Bestehend aus:**
 - 1 x Edelstahl-Abgasrohr, Länge: 1000 mm
 - 3 x Edelstahl-Abgasrohr, Länge: 500 mm
 - 2 x Edelstahl-Abgasrohr, Länge: 250 mm
 - 6 x Edelstahl-Abgasrohrbogen, verstellbar 0°-90°
 - 1 x Edelstahl-Doppelwandfutter

Nennweite	Bestell-Nr.	€/Set
DN 130	33 013 15	343,81



Edelstahl-Abgasrohr

Nennweite	Länge [mm]	VPE	Bestell-Nr.	€/VPE
DN 130	250	4	33 013 18	75,43
DN 130	500	2	33 013 17	66,94
DN 130	1000	3	33 013 16	184,49
DN 150	250	4	33 013 23	72,24
DN 150	500	2	33 013 22	68,34
DN 150	1000	3	33 013 21	196,37



Edelstahl-Abgasrohrbogen verstellbar 0°-90°

- Mit Reinigungsöffnung

Nennweite	VPE	Bestell-Nr.	€/VPE
DN 130	3	33 013 19	76,14
DN 150	3	33 013 24	87,84



Edelstahl-Doppelwandfutter

Nennweite	Länge [mm]	VPE	Bestell-Nr.	€/VPE
DN 130	120	2	33 013 20	50,70
DN 150	120	2	33 013 25	62,40

Abgasrohr, grundiert

- Zulassung: DIN EN 1856-2
- Form: ZE = zylindrisch eingezogen
- Material: Stahl grundiert
- Wandstärke: 2,0 mm
- Farbe: schwarz
- Anwendung: Heizkessel



Abgasrohr

Nennweite	Länge [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 150	250	33 013 28	17,27
DN 150	500	33 013 27	25,81
DN 150	1000	33 013 26	53,11
DN 200	250	33 013 35	20,80
DN 200	500	33 013 34	32,87
DN 200	1000	33 013 33	66,11



Abgasrohrbogen verstellbar 0°-90°

- Mit Reinigungsöffnung

Nennweite	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 150	33 013 29	39,74
DN 200	33 013 36	46,24



Abgasrohrbogen 90°

- Mit Reinigungsöffnung

Nennweite	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 150	33 013 30	33,80
DN 200	33 013 37	39,74



Abgasrohrbogen 45°

- Mit Reinigungsöffnung

Nennweite	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 150	33 013 31	33,61
DN 200	33 013 38	40,11



Doppelwandfutter

- Material: Stahl blank
- Wandstärke: 0,6/0,8 mm

Nennweite	Länge [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 150	120	33 013 32	26,17
DN 200	120	33 013 39	37,70

Abgasrohr, blank

- Zulassung: DIN EN 1856-2
- Form: ZE = zylindrisch eingezogen
- Material: Stahl blank
- Wandstärke: 2,0 mm
- Anwendung: Heizkessel und Kachelöfen



Abgasrohr

Nennweite	Länge [mm]	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 160	250		33 031 31	20,80
DN 160	500		33 031 32	31,57
DN 160	1000		33 031 33	62,77



Abgasrohrbogen verstellbar 0°-90°

- Mit Reinigungsöffnung

Nennweite	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 160		33 031 30	46,43



Doppelwandfutter

- Wandstärke: 0,6/0,8 mm

Nennweite	Länge [mm]	Info	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 160	120		33 031 34	36,40

Zugregler aus Edelstahl



Typ WS

- Mit Sattelstück
- Aus Edelstahl V2A
- 10-20 Pa



Anschluss	Bestell-Nr.	€/Stück
130 mm	33 031 28	69,51
150 mm	33 003 31	77,40



Typ O12ESA

- Edelstahl V4A
- Mit Sattelstück und Schnappverschluss
- 130 mm



Anschluss	Bestell-Nr.	€/Stück
130 mm	33 020 95	149,80
150 mm	33 020 96	153,53
180 mm	33 020 97	159,71



Typ Z 5E

- Rosettensegmente ermöglichen stufenlose Anpassung an Rauchrohr- \varnothing 110...200 mm
- Regelbereich: 15 - 50 Pa
- Material: Edelstahl



Bestell-Nr.	€/Stück
33 003 32	54,10



Typ Z 6 E

- Edelstahl V2A
- Mit rundem Anschlussstutzen
- Regelbereich: 15 - 50 Pa
- Leistungsgruppe: 1 - 3



Anschluss	Bestell-Nr.	€/Stück
130 mm \varnothing	33 012 05	88,81
150 mm \varnothing	33 012 06	88,81



Typ 05-E

- Aus Edelstahl, passend zum Einbau in die Kaminwange
- DIN-Reg. Nummer NL 112
- Außenmaß 140 x 200 mm



Bestell-Nr.	€/Stück
33 020 99	80,57



Typ Z 4

- Für Einbau in Schornsteinwange
- Zulässig für Öl, Gas und alle Festbrennstoffe
- Regelbereich: 10 - 50 Pa
- Leistungsgruppe: 1 - 5
- Material: Edelstahl

Maße:

- Breite x Höhe: 160 x 220 mm
- Einbaumaß: 130 x 190 mm
- Tiefe: 60 mm

Bestell-Nr.	€/Stück
33 012 01	73,56

Zugbegrenzer

- Verhindert die Versottung des Kamins, konstanter Förderdruck

- Einstellbereich 10-20 Pa



ZRM

- Mit Rohrmanschette und Spannband

Typ	für Abgasrohr \varnothing mm	Bestell-Nr.	€/Stück
ZRM 6001	130/150/160	33 011 01	70,00
ZRM 6101	180	33 011 02	86,00



ZRM 9001

- 2 schalig, mit Rohrmanschette und Spannband, für Abgasrohr \varnothing 200/220/250 mm

Bestell-Nr.	€/Stück
33 011 03	107,00



ZKH 6001

- \varnothing 154 mm
- Mit Kaminhülse

Bestell-Nr.	€/Stück
33 011 04	70,00



ZWM 6001

- Mit Wandmanschette (für Wandaufbau)
- Außen- \varnothing : 265 mm
- Innen- \varnothing : 150 mm

Bestell-Nr.	€/Stück
33 011 06	78,00



Zugbegrenzer



Präzisions-Zugbegrenzer Universal

- Regelscheibe und Gehäuse komplett aus Edelstahl, Einstellgewichte Messing
- Dämpfung gegen Schwingen der Regelscheibe
- Zur Schornstein-Montage mit dem KW-Rohrfutter oder Abgasrohr-Montage mit KW-Anschlussstück
- Inkl. Zubehör
- Mit Motorsteuerung (Artikel 33 013 04) als kombinierte Nebenluftvorrichtung einsetzbar

Typ	Nenn- ϕ mm	Luftleistungen m ³ /h bei P 5/40 Pa	Schornsteinzug einstellbar Pa	Bestell-Nr.	€/Stück
Z 130	130	75/160	10 bis 25	33 013 01	164,49
Z 180	180	190/360	10 bis 60	33 013 02	210,56



KW-Rohrfutter

- Einbau- und Anschlusszubehör für Z 130-Z 180
- Aus Edelstahl
- Mit Sicke und Bund
- Länge: 120 mm

Typ Rohrfutter	passend für KW-Zugbegrenzer	Bestell-Nr.	€/Stück
F 130	Z 130	33 014 01	61,89
F 150	Z 150/Z 150S/012E	33 014 02	65,37
F 180	Z 180	33 014 03	67,43



KW-Anschlussstück

- Aus Edelstahl
- Passend für KW Zugbegrenzer Typ Z
- Zum nachträglichen Anbau auf ein in beliebiger Steigung verlaufendes Abgasrohr

Typ	Abgasrohr-Nenn- ϕ mm	Bestell-Nr.	€/Stück
A 130/000	universal bis 200	33 014 06	97,91
A 150/000	universal bis 300	33 014 04	102,40
A 180/000	universal bis 400	33 014 08	109,01



Anschlussstück in Sattelausführung

- Aus Edelstahl
- Passend für Zugbegrenzer Z 150, Z 150 S und ZUK 150 S
- Mit Schnellverschluss

passend für	Bestell-Nr.	€/Stück
130 mm Rauchrohr	33 021 07	104,76
150 mm Rauchrohr	33 021 08	100,94
180 mm Rauchrohr	33 021 09	111,30

Zugbegrenzer, Serie Z150

- Zur Schornsteinmontage mit KW-Rohrfutter oder Abgasrohr-Montage mit dem KW-Anschlussstück
- Mit Arretierungsmöglichkeit der Regelscheibe in geschlossener Stellung

- Technische Daten:**
- Nenn- ϕ (mm): 150
 - Material: Edelstahl
 - Einstellbereich (Pa): 10-35



Typ Z 150

Bestell-Nr.	€/Stück
33 013 06	105,59



Typ Z 150 S

- Kein Klappern der Regelscheibe durch eine hitze- und kondensatbeständige EPDM Dichtung

Bestell-Nr.	€/Stück
33 013 08	164,49



Typ ZUK 150 S

- Mit Explosionsklappe
- Kein Klappern der Regelscheibe durch eine hitze- und kondensatbeständige EPDM Dichtung

Bestell-Nr.	€/Stück
33 004 08	193,21



Motorsteuerung Typ M150S1KS (öffner), passend zu Z 150 S

- Zugbegrenzer wird in der Brennerstillstandzeit geöffnet
- Inkl. 4 m Kabel sowie Stecker- und Buchsenteil
- Zugbegrenzer nicht im Lieferumfang!

Bestell-Nr.	€/Stück
33 021 37	370,39

Motorische Abgasklappen



Abgasklappen MOK

- Für Geräte mit Zündflamme oder Festbrennstoffe
- Auch für Öl- und Gas-Gebläsebrenner
- Mit Mindestöffnung für Unterdruck-Abgasanlagen
- Lange Lebensdauer durch Teile aus Edelstahl bzw. Stahl aluminisiert, geprüft nach DIN 3388 Teil 2
- Geeignet für Abgastemperaturen bis 400°C
- Mit Motor STA2(S1)

Typ	Baulänge [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
MOK 110	155/150	33 016 03	591,23
MOK 130	165/150	33 016 05	620,29
MOK 150	175/150	33 016 06	654,31



Abgasklappen MOK...AD

- wie Abgasklappe MOK, jedoch
- Metallisch dichtschießend (ohne Mindestöffnung) für Unterdruck-Abgasanlagen
- Für Geräte ohne Zündflamme und ohne Kondensatanfall

Typ	Baulänge [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
MOK 110 AD	155/150	33 016 18	675,13
MOK 130 AD	165/150	33 016 20	704,06



Motorsteuerung M 130/180 S1

- Zur Schornsteindurchlüftung während den gesamten Betriebspausen der Feuerstätten
- Passend für KW-Zugbegrenzer Z 130 und Z 180
- Mit Stecker- und Buchsenteil, passend zu Gebläsebrennern mit Euronormstecker (Anschluss bauseits)

Bestehend aus:

- Motorhalterung
- Stellantrieb 230 V, mit Rückstellfeder, Endschalter und Stellhebel zur Handbetätigung
- Anschlusskabel (4 m)

Bestell-Nr.	€/Stück
33 013 04	370,39



Stellantrieb STA2(S1) für MOK

- Mit einem Endschalter (Standardmotor)
- Stromlos geschlossen
- Federrückzugsmotor mit ca. 120 Ncm

Bestell-Nr.	€/Stück
33 016 33	367,39



Abgasklappen Diermayer

- Thermisch gesteuert, gerätegebunden nach DIN 3388 Teil 4
- Geeignet für Gasfeuerstätten der Art B1 (Gasfeuerstätten leistungsgeregelt, mit / ohne Zündflamme sowie mit Abgasüberwachung)

- Mögliche Einbaulagen: senkrecht oder waagrecht
- Mit CE-ID-Nummer
- CE-ID-Nummer 0085AS 0234



Typ GWR

- Für Wandhängende Geräte wie Gas-Durchlauf- und Umlaufwasserheizer oder Kombigeräte

Typ	Länge [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
GWR 90	85	53 012 01	176,79
GWR 110	70	53 012 02	183,79
GWR 130	70	53 012 03	191,11



Typ HOS

- Für Kleingeräte wie Raumheizer, Vorrats-Wasserheizer oder Heizeinsätze

Typ	Länge [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
HOS 60	75	53 012 04	141,93
HOS 80	80	53 012 06	157,94
HOS 90	90	53 012 07	170,10



Typ HKS

- Für Standgeräte wie Gas-Heizkessel, Vorrats-Wasserheizer, Heizeinsätze
CE-ID-Nummer 0085AQ1029

Typ	Länge [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
HKS 110	90	53 012 12	207,87
HKS 130	90	53 012 14	215,80
HKS 150	100	53 012 15	287,76

Kamintüren aus Edelstahl und Zubehör

- Vierkantverschluss
- Geprüft und zugelassen vom Institut für Bautechnik

- Aushängbares Türblatt
- Zusätzliche Dichtung

- Abtropfkante



Ausführung V4A



Typ	Nennmaß	Bestell-Nr.	€/Stück
K 11 E	110/250 mm	33 012 08	84,31
K 18 E	180/250 mm	33 012 09	114,90



Ausführung V2A, groß



Typ	Nennmaß	Bestell-Nr.	€/Stück
K 14/4 E	150/300 mm	33 012 10	108,41
K 30/4 E	200/300 mm	33 012 11	106,19
K 31/4 E	250/300 mm	33 012 12	131,89



K20/4E, Ausführung V2A, klein



Nennmaß	Bestell-Nr.	€/Stück
140/200 mm	33 012 07	63,84



V4A



Einbaumaß B x H [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
110 x 250	33 013 09	63,80
180 x 250	33 013 10	79,80



V2A



Einbaumaß B x H [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
140 x 200	33 013 14	44,80
135 x 300	33 013 11	70,20
200 x 300	33 013 12	75,20
250 x 300	33 013 13	89,40



mit Befestigungsöhrnen

- Einbaumaß: 190 x 270 mm



Bestell-Nr.	€/Stück
33 021 46	80,20



Vierkantschlüssel, Größe 7 mm, Edelstahl



Bestell-Nr.	€/Stück
33 012 13	1,43



Revisionsverschluss

- Feuraluminierter
- Verstellbar 100-145 mm
- Außen-ø: 172 mm



Bestell-Nr.	€/Stück
33 021 47	15,80



Typ RV



Typ	Nennmaß	Bestell-Nr.	€/Stück
RV 140/200	140/200 mm	33 021 22	57,97
RV 150/300	150/300 mm	33 021 04	100,03



Rahmen mit Lüftertüre

- RV 140/200-LG, aus Edelstahl, komplett mit Schlüssel
- Nennmaß: 140/200 mm



Bestell-Nr.	€/Stück
33 021 06	56,11

Kaminabdeckung Edelstahl



- Typ Napoleon
- Material: Edelstahl 1,0 mm
- Zugabe auf Kaminkopfmaß je 16 cm für L x B
- Inkl. Befestigung, 4 Blechfüße (200 mm Höhe) und Messingspitze

für Kaminkopf	Bestell-Nr.	€/VPE
50 x 50 cm	97 024 55	243,13
55 x 55 cm	97 024 56	243,13
60 x 60 cm	97 024 57	243,60
65 x 65 cm	97 024 58	243,60

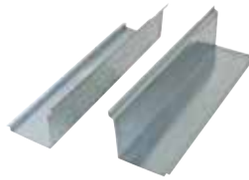
Kamineinfassungen



Kamineinfassung

- Besteht aus Unter- und Oberteil
- Im Baukastensystem verstellbar
- Breite einstellbar, seitlich mit Verlängerungen unbegrenzt erweiterbar
- Material: verzinkt 0,6 mm, Titanzink 0,7 mm
- Nutzungsbreite: Gr.1 = 32-55cm, Gr.2 = 50-90cm, Gr.3 = 80-140cm
- Nutzungslänge: max. 600 mm, mit Verlängerung unbegrenzt

Ausführung	Bestell-Nr.	€/Stück
Titanzink Gr.1	97 024 40	195,50
Titanzink Gr.2	97 024 41	223,89
Titanzink Gr.3	97 024 42	269,51
Verzinkt Gr.1	97 024 43	88,91
Verzinkt Gr.2	97 024 44	122,89
Verzinkt Gr.3	97 024 45	152,96



Verlängerung seitlich für Kamineinfassung

- Gesamtlänge: 500 mm
- Nutzungslänge: 400 mm
- VPE = 2 Stück

Ausführung	Bestell-Nr.	€/VPE
Titanzink	97 024 47	40,64
Verzinkt	97 024 48	16,50



Überhangsteckrahmen für Kamineinfassung

- Überhangsteckrahmen für Kamineinfassung
- Schenkellänge: 310 x 440 mm
- Geeignet für B x L : 55 x 65 cm

Ausführung	Bestell-Nr.	€/Stück
Titanzink	97 024 50	46,97
Verzinkt	97 024 51	22,81



Verlängerung für Überhangsteckrahmen

- Länge: 680 mm
- VPE = 2 Stück

Ausführung	Bestell-Nr.	€/VPE
Titanzink	97 024 53	22,10
Verzinkt	97 024 54	10,30

Partikelabscheider Airjekt 1 Basic und Zubehör



Elektrostatischer Partikelabscheider mit Elektroneinheit, als sekundäre Maßnahme zur Reduzierung des Feinstaubgehaltes im Abgas von beinahe allen Holzfeuerungsanlagen (z.B. Öfen, Pelletöfen, Heizeinsätze, holzbefeuerte Heizkessel, hand- oder automatisch beschickt bis 50 kW). Mit DIBt-Zulassung und Förderfähig durch das BAFA (www.bafa.de)

Technische Daten:

- Ausführung für Abgasrohr-Ø (mm): 130-250
- Maße Elektroneinheit (H x B x T mm): 75 x 210 x 155
- Metallische und keramische Abscheidestrecke (m): 0,5
- Abgastemperaturen (°C): bis 400 (kurzfristig 500)
- Nennwärmeleistung (kW): bis 50
- Spannungsversorgung (V): 230
- Elektr. Leistung (W): 10 (Standby 3)

Vorteile:

- Feinstaubmessung nach 50 cm möglich
- Auch für raumluftunabhängige Betriebsweise
- Reduziert Feinstaub um bis zu 90%
- Lässt sich in bereits bestehende Anlagen integrieren
- Einfache Montage und Wartung
- Automatische Funktionsweise

Bestell-Nr.	€/Set
33 004 07	2.124,24



Rauchrohr T-Stück

- Mit glatten Enden zur Montage des Partikelabscheiders in die Verbindungsleitung.
- Edelstahl
- Baulänge 260 mm
- mit Bolzen
- Befestigung z. B. durch Edelstahlmanschetten Typ A1 (Bestell-Nr. 31 021 20) möglich

Ø [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
130	33 021 14	69,76
150	33 021 15	71,91



Rauchrohr Sattelstück

- Zur nachträglichen Montage des Partikelabscheiders ohne die bestehende Leitung demontieren zu müssen.
- Edelstahl
- Baulänge 260 mm
- Mit Bolzen
- Befestigung durch Spannband

Ø [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
130	33 021 39	119,84
150	33 021 40	126,26



Anschlussmanschetten (Paar) für abgasdichte Verbindungen

- Im Durchmesser anpassbar innerhalb des angegebenen Nenndurchmessers.
- Klemmband aus Edelstahl
- ca. 60 mm breit
- Mit Spannschloss
- Dichtband aus Glasfaserdichtung

Typ	Abgasrohr-Nenn-Ø mm	Bestell-Nr.	€/Paar
A1	90 bis 250	33 021 20	48,16



Ersatzelektrode

- Passend für: Partikelabscheider Airjekt 1

Bestell-Nr.	€/Stück
33 031 29	90,13

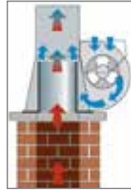


Ersatzdichtung

- Passend für: Partikelabscheider Airjekt 1

Bestell-Nr.	€/Stück
33 003 99	8,29

Rauchabsauger „INJEKT“, Typ RS



Wenn der natürliche Zug zu schwach ist, sorgt der Rauchsauger INJEKT durch sein elektrisches Gebläse für zuverlässigen und optimalen Zug im Schornstein. Der Rauchsauger INJEKT wird auf die Kaminmündung montiert. Abgasanlagen und Schornsteine müssen so beschaffen sein, dass der zur sicheren Abgasführung erforderliche Unterdruck stets vorhanden ist. Die Drehzahl des Rauchsaugers lässt sich über eine optionale Drehzahlregelung (98 008 68, nicht im Lieferumfang) stufenlos variieren.

Typ RS-180

- Mündungsquerschnitte: 100 mm bis 200 mm
- Förderdruck: max. ca. 50 Pa
- Fördermenge: ca. 750 m³/h
- Gebläseleistung: 170 W
- Stromaufnahme 0,75 A

- Betriebsspannung: 230 V/50 Hz
- Auflagenmaß (sechskantig): ca. 300 x 300 mm
- Bauhöhe: ca. 400 mm
- Gewicht: ca. 8 kg

Ausführung	Bestell-Nr.	€/Stück
Edelstahl natur	33 021 02	1.453,60



Drehzahlsteller Aufputz ESA 3

- Passend zu KW-Rauchabsauger INJEKT

Bestell-Nr.	€/Stück
98 008 68	171,99

Rauchsauger AirSpeedy



- Zuverlässig und effizient beim Absaugen von Abgasen sowie Abluft
- Geeignet für alle Brennstoffe und Wärmeerzeuger im Bereich der Abgasanlage
- Beständig für viele Medien dank hochwertigem Edelstahl
- Montierbar auf allen gängigen Edelstahl-Abgassystemen (einwandig sowie doppelwandig) und auf gemauerten Schornsteinen

Technische Daten:

- Betriebsspannung: 230 V/50 Hz
- Leistungsaufnahme max.: 35 W
- Unterdruck max.: 40 Pa
- Volumenstrom max.: 250 m³/h
- Abgastemperatur max.: 250°C am Kaminkopf

- Abgasrohrdurchmesser: 100 - 220 mm
- Gewicht: 5,6 kg
- Kabellänge: 4,4 m

Lieferumfang:

- Rauchsauger, Einschubadapter, Funkschalter

Bestell-Nr.	€/Stück
33 003 46	742,64

Abgas-Schalldämpfer



in T-Form

- Edelstahl
- Mit abnehmbarer Bodenplatte
- Kurze Einbaulänge, besonders geeignet bei beengten Einbauverhältnissen
- Geringe Kondensatbildung durch wenig Masse
- Einfache Reinigung, ohne Werkzeug zu öffnen
- Schallpegelminderung bis zu 25 dB

Typ	Außen-ø [mm]	Höhe [mm]	Länge [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
DN 130	200	395	325	33 008 07	215,09
DN 150	250	455	435	33 008 08	232,40



Ersatz Dämmscheibe

- Passend für: Abgasschalldämpfer T-Form DN 130

Bestell-Nr.	€/Stück
33 003 53	5,06



Ersatz Deckel

- Passend für: Abgasschalldämpfer T-Form DN 130

Lieferumfang:

- Deckel
- Dämmscheibe
- Viton Dichtung

Bestell-Nr.	€/Stück
33 003 54	21,17



AGM 580/760

- Aus Edelstahl V4A
- Kondensatablauf DN15 (½") mit Stopfen
- Blechstärke: 1,0 mm
- Abgas- und kondensatdicht
- Dämpfungsmaterial, wasserabweisend, unverrottbar, alterungsbeständig, nicht brennbar und chemisch neutral
- Schallpegelreduzierung: 22 dB bei 1000 Hz



Länge [mm]	ø [mm]	Nenn-ø [mm]	Bestell-Nr.	€/Stück
580	250	130	33 020 24	469,36
580	300	150	33 020 25	486,17
760	450	180	33 009 07	736,46



AGS

- Edelstahl V4A, Oberfläche glänzend
- Blechstärke 0,6 mm
- Minerwolle hydrophob (feuchteresistent gegen Rauchgaskondensat)
- Kondensatablauf: ø 18 mm
- Einsatzbereich: +30°C...400°C, für alle Feuerstätten im Unter- und Überdruckbetrieb, auch für Verbrennungsmotoren und Lüftungen



Typ	Außen-ø [mm]	Dämpfungslänge	Gesamtlänge [mm]	Schallp. Red. bei 1000 Hz	Bestell-Nr.	€/Stück
ø 130	250 mm	330 mm	550	19,0 dB	33 020 69	319,74
ø 130	250 mm	500 mm	720	26,1 dB	33 020 70	347,17
ø 150	300 mm	330 mm	550	14,7 dB	33 020 71	335,76
ø 150	300 mm	500 mm	720	24,0 dB	33 020 72	388,29

Körperschall-Absorber



- Vermindert Körperschall-schwingungen und nimmt Wärmedehnungen auf
- Rohrhülse aus Edelstahl mit beidseitigem Spannschloss zur Anpassung der Durchmesser (unterschied darf bis zu 10 mm betragen)

Typ	Bestell-Nr.	€/Stück
ø 130 mm	33 020 54	114,70
ø 150 mm	33 020 55	132,49



IMMER GREIFBAR

21
MARKEN

FAST
600
SEITEN

UND
5.000
ARTIKEL

JETZT MIT

BARCODE

NOCH SCHNELLER BESTELLEN!

Sie benötigen nur Ihr Smartphone und unsere App „WS Weinmann & Schanz GmbH“. Mit dem integrierten „Scanner“ erfassen Sie den Barcode neben dem gewünschten Produkt und fügen dieses nach Bestätigung einfach zum Warenkorb hinzu.

Sie haben die App noch nicht? Diese können Sie direkt hier downloaden.





