

# Kapitel 6

## Zubehör

<b>Thermostatköpfe und Ventile</b>	Buderus Logafix	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Thermostatköpfe</li> <li>• Anschlussarmaturen für Ventilheizkörper</li> <li>• Klemmringverschraubungen</li> </ul>		⇒ S. 603
	Oventrop	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Thermostatköpfe, Ventile und Zubehör</li> <li>• Heizkörperverschraubungen</li> </ul>		⇒ S. 608
	Heimeier	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Thermostatköpfe und Zubehör</li> <li>• Stellantriebe</li> <li>• Ventile und Zubehör</li> <li>• Heizkörperverschraubungen</li> </ul>		⇒ S. 615
	Honeywell	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Thermostatköpfe und Zubehör</li> <li>• Ventile und Zubehör</li> <li>• Heizkörperverschraubungen</li> </ul>		⇒ S. 619
	Honeywell Regelungstechnik	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Heizkörperregler</li> </ul>		⇒ S. 627
	Danfoss	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Thermostatköpfe und Zubehör</li> <li>• Ventile und Zubehör</li> <li>• Rücklauf temperaturbegrenzer</li> <li>• Heizkörperverschraubungen</li> </ul>		⇒ S. 628
	Sonstige	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Anschlussarmaturen</li> <li>• Klemmringverschraubungen</li> <li>• Heizkörperverschraubungen</li> <li>• Entlüftungsstopfen</li> </ul>		⇒ S. 634
<b>Strahlungsschirme</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Für Flachheizkörper aus Kapitel 1 und 2 sowie für Gliederradiatoren aus Kapitel 3</li> <li>• Verringerung der Wärmeabstrahlung vor bodentiefen Fenstern</li> </ul>			⇒ S. 637 ⇒ S. 638
<b>Heizkörperbefestigungen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Befestigungssystem BMSplus für Flachheizkörper</li> <li>• Wandmontage</li> </ul>			⇒ S. 640
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bodenmontage</li> </ul>			⇒ S. 646
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fensterbankträger</li> </ul>			⇒ S. 648






## Logafix – Thermostatköpfe


## Logafix - Thermostatkopf BD

- Einstellbereich 6–28 °C
- Mit Klemmanschluss
- Weiß (RAL 9016)
- Mit Flüssigkeitsfüllung
- Wirtschaftlicher Einstellbereich „3“ farblich hervorgehoben
- Passend zu Logatrend Ventil-Flachheizkörpern und Ventil-Kompakt-Heizkörpern mit Danfoss-Ventileinsatz sowie für Danfoss-Thermostatventile Baureihe RA

Typ	Beschreibung	Hersteller- nummer	Artikel- nummer	Preis €	Rabatt- gruppe	
	• Festfühler					
		Mit Nullstellung	B 80799200	80 799 200	13,20	572
		Ohne Nullstellung	B 80799202	80 799 202	13,20	
BD	• Mit Fernfühler • Mit Nullstellung • Kapillarrohrlänge 2 m	B 80799210	80 799 210	30,30		

## Logafix - Thermostatkopf BH

- Einstellbereich 6–28 °C
- Mit Gewindeanschluss M 30 x 1,5 mm
- Weiß (RAL 9016)
- Mit Flüssigkeitsfüllung
- Wirtschaftlicher Einstellbereich „3“ farblich hervorgehoben
- Passend für:
  - Honeywell-Thermostatventile ab Baujahr 1995
  - Braukmann-, MNG- und Heimeier-Thermostatventile
  - Ventil-Kompakt-Heizkörper mit MNG- oder Heimeier-Ventileinsatz
  - Oventrop (ab Baujahr 1999)

Typ	Beschreibung	Hersteller- nummer	Artikel- nummer	Preis €	Rabatt- gruppe	
	• Festfühler					
		Mit Nullstellung	B 80799080	80 799 080	13,20	572
		Ohne Nullstellung	B 80799082	80 799 082	13,20	
BH	• Mit Fernfühler • Mit Nullstellung • Kapillarrohrlänge 2 m	B 80799100	80 799 100	30,30		

Unverbindliche Preisempfehlung. Nicht für den Endverbraucher bestimmt, lediglich Berechnungsgrundlage. Ohne die gesetzliche Mehrwertsteuer.




**Buderus – Thermostatköpfe**

**Thermostatkopf XD**

- Einstellbereich 7–28 °C
- Weiß

- Mit Flüssigkeitsfüllung

- Passend zu Logatrend Ventil-Flachheizkörpern


	Typ	Beschreibung	Hersteller- nummer	Artikel- nummer	Preis €	Rabatt- gruppe
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Festfühler</li> <li>• Mit Nullstellung</li> <li>• Mit Klemmanschluss</li> </ul>	1689375	82 721 124	14,90	268
	XD	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Festfühler</li> <li>• Ohne Nullstellung</li> <li>• Mit Klemmanschluss</li> </ul>	1689374	82 721 144	14,90	
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mit Fernfühler</li> <li>• Mit Nullstellung</li> <li>• Mit Klemmanschluss</li> <li>• Kapillarrohrlänge 2 m</li> </ul>	1689575	82 721 184	26,50	

**Thermostatkopf XH**

- Einstellbereich 7–28 °C
- Weiß

- Mit Flüssigkeitsfüllung

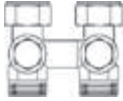


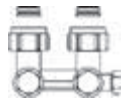

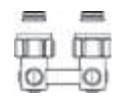
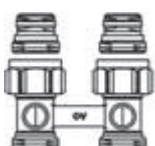
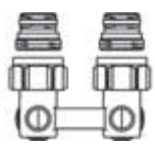
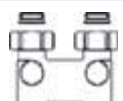


- Passend zu Thermostat Heizkörperventilen, z. B. Oventrop Baureihe M30 x 1,5

	Typ	Beschreibung	Hersteller- nummer	Artikel- nummer	Preis €	Rabatt- gruppe
	XH	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Festfühler</li> <li>• Mit Nullstellung</li> <li>• Mit Gewindeanschluss M30 x 1,5 mm</li> </ul>	1689365	82 721 354	14,90	268

Unverbindliche Preisempfehlung. Nicht für den Endverbraucher bestimmt, lediglich Berechnungsgrundlage. Ohne die gesetzliche Mehrwertsteuer.










## Anschlusszubehör für Ventilausführung – Logafix

Bezeichnung	Beschreibung	Artikelnummer	Preis €	Rabattgruppe
Logafix Heizkörperverschraubung M zum Entleeren und Befüllen	 <p>DgF</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Metallisch dichtend</li> <li>• Zweirohr</li> <li>• Messing vernickelt</li> <li>• Mit Absperrung und Überwurfmutter</li> <li>• DgF, G 3/4 x G 3/4, AG</li> <li>• H = 61 mm</li> </ul>	80 262 130	27,—	573
	 <p>EckF</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Metallisch dichtend</li> <li>• Zweirohr</li> <li>• Messing vernickelt</li> <li>• Mit Absperrung und Überwurfmutter</li> <li>• EckF, G 3/4 x G 3/4, AG</li> <li>• H = 35 mm, T = 42 mm</li> </ul>	80 262 132	27,—	
Logafix Heizkörperverschraubung W zum Entleeren und Befüllen	 <p>DgF</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Weich dichtend</li> <li>• Zweirohr (umstellbar auf Einrohr)</li> <li>• Messing vernickelt</li> <li>• Mit Absperrung und Überwurfmutter</li> <li>• Voreinstellbar</li> <li>• DgF, G 3/4 x G 3/4, AG</li> <li>• H = 66,5 mm</li> </ul>	80 262 160	20,60	
	 <p>EckF</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Weich dichtend</li> <li>• Zweirohr (umstellbar auf Einrohr)</li> <li>• Messing vernickelt</li> <li>• Mit Absperrung und Überwurfmutter</li> <li>• Voreinstellbar</li> <li>• EckF, G 3/4 x G 3/4, AG</li> <li>• H = 36,5 mm, T = 22 mm</li> </ul>	80 262 162	20,60	
Logafix Heizkörperverschraubung W	 <p>DgF</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Weich dichtend</li> <li>• Zweirohr</li> <li>• Messing vernickelt</li> <li>• Mit Absperrung und Überwurfmutter</li> <li>• DgF, G 3/4 x G 3/4, AG</li> <li>• H = 45,5 mm</li> </ul>	80 262 170	14,80	
	 <p>EckF</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Weich dichtend</li> <li>• Zweirohr</li> <li>• Messing vernickelt</li> <li>• Mit Absperrung und Überwurfmutter</li> <li>• EckF, G 3/4 x G 3/4, AG</li> <li>• H = 31 mm</li> </ul>	80 262 172	14,80	
Logafix Zweirohr-Hahnblock (DgF)	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Weich dichtend</li> <li>• Zweirohr</li> <li>• Messing vernickelt</li> <li>• Mit Absperrung und Überwurfmutter</li> <li>• DgF, G 1/2 AG x G3/4 AG</li> <li>• H= 67,5 mm</li> </ul>	7 747 222 932	16,70	
Logafix Zweirohr-Hahnblock (EckF)	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Weich dichtend</li> <li>• Zweirohr</li> <li>• Messing vernickelt</li> <li>• Mit Absperrung und Überwurfmutter</li> <li>• EckF, G 1/2 AG x G3/4 AG</li> <li>• H= 53 mm</li> </ul>	7 747 222 933	17,—	
Umlenkstück	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Absperrbar</li> <li>• Rohrabstand 50 mm</li> <li>• DgF, G 3/4 x G 3/4, AG</li> <li>• H = 60 mm</li> </ul>	80 007 512	61,50	
	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Absperrbar</li> <li>• Rohrabstand 50 mm</li> <li>• EckF, G 3/4 x G 3/4, AG</li> <li>• H = 33 mm, T = 22 mm</li> </ul>	80 007 514	65,—	
Anschlussstück (Brücke)	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Für späteren Heizkörpereinbau</li> <li>• Rohrabstand 50 mm</li> </ul>	80 007 502	19,20	





Unverbindliche Preisempfehlung. Nicht für den Endverbraucher bestimmt, lediglich Berechnungsgrundlage. Ohne die gesetzliche Mehrwertsteuer.



Bezeichnung	Beschreibung	Artikelnummer	Preis €	Rabattgruppe	
Bedienungswerkzeug mit Tasche für Logafix-Heizkörperverschraubung, Combi 3 und Combi 4	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Zum Voreinstellen, Entleeren und Füllen</li> </ul>	81 910 600	20,40	258	
Prüf- und Abdrückbrücke für Rohrmontage Hahnblock	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• 50mm Achsabstand, wiederverwendbar, Anschlussmöglichkeit für FE-Stopfen, für Kupfer-, C-Stahl- und Edelstahlrohr</li> <li>• Bauschutzkappe, werkzeugfreie Montage</li> <li>• Optional: Abdrück-, Entlüftungs- und Entleermöglichkeit</li> </ul>	7 747 434 485	13,50	535	
Bauschutzkappe	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• aus Kunststoff, 50mm Abstandhalter, für Heizkörper-Anschlussleitungen, Verschmutzungsschutz, Beschädigungsschutz</li> <li>• wiederverwendbar</li> <li>• für 12mm, 15mm, 16mm Durchmesser</li> </ul>	7 747 434 497	1,75		
Abdeckrosette	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Einfach</li> <li>• Klemmrosette zum Verdecken von Rohrdurchführungen</li> <li>• Temperaturbeständig bis max. 120 °C</li> <li>• Leichte Klick-Montage mit Klemmlaschen</li> <li>• Weiß</li> <li>• Lochung Zoll/mm</li> </ul>	1/8" /10	80 640 006	0,33	285
		12	80 640 084	0,33	
		15	80 640 088	0,35	
		3/8" /18	80 640 010	0,35	
		1/2" /22	80 640 012	0,36	
		3/4" /28	80 640 014	0,38	
		1" /35	80 640 016	0,38	
		1 1/4" /42	80 640 018	0,61	
		1 1/2"	80 640 020	0,98	
		2"	80 640 022	1,04	
	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Doppelt</li> <li>• Aus Kunststoff</li> <li>• Nabenabstand 50 mm</li> </ul>	80 007 444	2,30		
	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Doppelt</li> <li>• Aus Kunststoff</li> <li>• Rohrabstand 50 mm</li> </ul>			276	
	Lochung: 12 mm	80 007 452	1,40		
	Lochung: 14 mm	80 007 456	1,40		
	Lochung: 15 mm	80 007 460	1,40		
	Lochung: 16 mm	80 007 464	1,40		
	Lochung: 18 mm	80 007 450	1,40		
Multimodul	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Multi-Modul Heizkörper-anbindung</li> </ul>	80 007 600	92,50	255	

Unverbindliche Preisempfehlung. Nicht für den Endverbraucher bestimmt, lediglich Berechnungsgrundlage. Ohne die gesetzliche Mehrwertsteuer.



Bezeichnung	Beschreibung		Artikelnummer	Preis €	Rabattgruppe
Klemmringverschraubungen für Kupferrohre und Weichstahlrohre <sup>1)</sup>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Je Satz</li> </ul> 	Ø 10 mm	86 198 920	6,50	276
		Ø 12 mm	86 198 921	6,50	
		Ø 14 mm	86 198 922	6,50	
		Ø 15 mm	86 198 923	6,50	
		Ø 16 mm	86 198 924	6,50	
		Ø 18 mm	86 198 925	6,50	
Klemmringverschraubungen „Knack & Klemm“ (weich dichtend) Doppelklemmringfunktion für Kupfer-, Weichstahl- und Edelstahlrohre	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Je Satz</li> </ul> 	Ø 10 mm	83 135 300	6,50	276
		Ø 12 mm	83 135 301	6,50	
		Ø 14 mm	83 135 302	6,50	
		Ø 15 mm	83 135 303	6,50	
		Ø 16 mm	83 135 304	6,50	
		Ø 18 mm	83 135 305	6,50	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 Stück Klemmverschraubungen für Kunststoff und Mehrschichtverbundrohre</li> <li>• Passend für 3/4" Eurokonus</li> <li>• Bestehend aus Mutter SW 27, Kunststoff-Klemmring und Tülle, O-Ring-Dichtung auf der Tülle</li> <li>• Mit Anschlag - Überprüfung des Mindest-Anzugsmoments nicht erforderlich</li> <li>• Vernickelt</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Je Satz</li> </ul> 	12 mm x 2 mm	7 747 434 333	10,10	535
		14 mm x 2 mm	7 747 434 332	9,50	
		16 mm x 2 mm	7 747 434 331	9,50	
		17 mm x 2 mm	7 747 434 337	9,40	
		20 mm x 2 mm	7 747 434 342	9,50	
		20 mm x 2,25 mm	7 747 222 767	9,30	
Anschlussverschraubungen mit 3/4" Überwurfmutter, passend für 3/4" Eurokonus, Innengewinde für Stahlrohranschluss	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Je Satz</li> </ul> 	3/8"	81 404 420	7,30	
		1/2"	81 404 424	10,50	
Verstärkungshülsen aus Messing	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Für Rohr 10 x 1 mm</li> <li>• Für Rohr 12 x 1 mm</li> <li>• Für Rohr 15 x 1 mm</li> <li>• Für Rohr 16 x 1 mm</li> <li>• Für Rohr 18 x 1 mm</li> </ul>		80 733 044	1,20	205
			80 733 046	1,20	
			80 733 048	1,50	
			80 733 050	3,—	
			80 733 052	3,80	

<sup>1)</sup> Bei Verwendung von Kupfer- oder Präzisions-Stahlrohren mit einer Wanddicke von 0,8–1 mm sind zur zusätzlichen Stabilisierung des Rohres Verstärkungshülsen einzusetzen

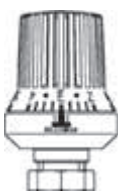
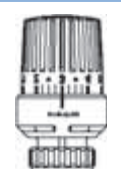
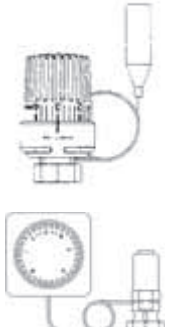


Oventrop – Thermostatköpfe und Ventile

Thermostatkopf Uni XD, Uni LD

• Einstellbereich 7–28 °C

• Passend zu Logatrend Ventil-Flachheizkörper

Typ	Beschreibung	Hersteller- nummer	Artikel- nummer	Preis €	Rabatt- gruppe
 uni XD	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Festfühler</li> <li>• Mit Nullstellung</li> <li>• Mit Flüssigkeitsfüllung</li> <li>• Mit Klemmanschluss</li> </ul>	1011375	83 599 620	13,80	255
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mit Flüssigfühler</li> <li>• Anschluss Klemmverbindung</li> <li>• Ohne Nullstellung</li> </ul>	1011374	89 200 763	14,60	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mit Fernfühler</li> <li>• Mit Nullstellung</li> <li>• Mit Flüssigkeitsfüllung</li> <li>• Mit Klemmanschluss</li> <li>• Kapillarrohrlänge 2 m</li> </ul>	1011575	83 599 630	24,50	
 uni LD	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Festfühler</li> <li>• Mit Nullstellung</li> <li>• Mit Flüssigkeitsfüllung</li> <li>• Mit Klemmanschluss</li> </ul>	1011475	83 599 181	13,80	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mit Flüssigfühler</li> <li>• Anschluss Klemmverbindung</li> <li>• Ohne Nullstellung</li> </ul>	1011472	89 200 633	14,60	
 uni FD	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mit Fernfühler</li> <li>• Mit Nullstellung</li> <li>• Mit Flüssigkeitsfüllung</li> <li>• Mit Klemmanschluss</li> <li>• Kapillarrohrlänge 2 m</li> </ul>	1011685	83 599 183	24,50	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Anschluss Klemmverbindung</li> <li>• Kapillarrohr 2 m lang</li> <li>• Mit Nullstellung</li> </ul>	1012275	83 599 810	58,50	

6

Winkeladapter

• Für Heizkörper mit integrierter Ventilgarnitur  
• Für den Anschluß von Thermostaten rechtwinklig zur Ventilbetätigungsrichtung

• Links- und rechtseitig am Heizkörper montierbar  
• Passend zu Logatrend-Ventil-Flachheizkörpern und Ventil-Kompakt-Heizkörpern mit

Danfoss-Ventileinsatz sowie für Danfoss-Thermostatventile Baureihe RA



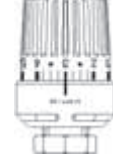

Beschreibung	Hersteller- nummer	Artikel- nummer	Preis €	Rabatt- gruppe
 Klemmverbindung/Klemmverbindung	1011452	83 135 588	6,60	255

Unverbindliche Preisempfehlung. Nicht für den Endverbraucher bestimmt, lediglich Berechnungsgrundlage. Ohne die gesetzliche Mehrwertsteuer.



## Thermostatkopf Uni XH, Uni LHB, Uni LH

• Einstellbereich 7–28 °C

Typ	Beschreibung	Hersteller- nummer	Artikel- nummer	Preis €	Rabatt- gruppe
 uni XH	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Festfühler</li> <li>• Mit Nullstellung</li> <li>• Mit Flüssigkeitsfüllung</li> <li>• Mit Gewindeanschluss M30 x 1,5</li> </ul>	1011365	83 599 600	13,80	255
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mit Flüssigfühler</li> <li>• Gewindeanschluss M30 x 1,5</li> <li>• Ohne Nullstellung</li> </ul>	1011364	83 599 604	14,60	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mit Fernfühler</li> <li>• Mit Nullstellung</li> <li>• Mit Flüssigkeitsfüllung</li> <li>• Mit Gewindeanschluss M30 x 1,5</li> <li>• Kapillarrohrlänge 2 m</li> </ul>	1011565	83 599 610	24,50	
 uni LHB	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Festfühler</li> <li>• Mit Flüssigkeitsfüllung</li> <li>• Mit Gewindeanschluss M30 x 1,5</li> <li>• Behördenmodell mit integrierter Diebstahlsicherung</li> </ul>	1011410	7 747 403 795	23,10	
	 uni LH	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Festfühler</li> <li>• Mit Nullstellung</li> <li>• Mit Flüssigkeitsfüllung</li> <li>• Mit Gewindeanschluss M30 x 1,5</li> </ul>	1011465	83 599 780	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mit Flüssigfühler</li> <li>• Gewindeanschluss M30 x 1,5</li> <li>• Ohne Nullstellung</li> </ul>		1011464	83 599 778	14,60	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mit Fernfühler</li> <li>• Mit Nullstellung</li> <li>• Mit Flüssigkeitsfüllung</li> <li>• Mit Gewindeanschluss M30 x 1,5</li> <li>• Kapillarrohrlänge 2 m</li> </ul>		1011665	83 599 760	24,50	
 uni FH	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Anschluss Klemmring</li> <li>• Kapillarrohr 2 m lang</li> <li>• Mit Nullstellung</li> </ul>	1012295	83 599 720	58,50	

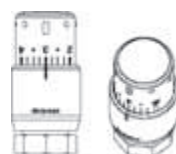
6

## Thermostatkopf Uni SH

• Sollwertbereich 7-28 °C

• Skalenkappe 0 \* 1-5


• Kennzeichen verdeckt im Ständerfuß

Typ	Beschreibung	Hersteller- nummer	Artikel- nummer	Preis €	Rabatt- gruppe
 uni SH	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Festfühler</li> <li>• Mit Nullstellung</li> <li>• Mit Flüssigkeitsfüllung</li> <li>• Gewindeanschluss M30 x 1,5</li> <li>• Ausführung weiß</li> </ul>	1012065	89 210 437	17,10	255

Unverbindliche Preisempfehlung. Nicht für den Endverbraucher bestimmt, lediglich Berechnungsgrundlage. Ohne die gesetzliche Mehrwertsteuer.



### "SH-Cap" Design-Abdeckungen

	Beschreibung	Hersteller- nummer	Artikel- nummer	Preis €	Rabatt- gruppe
	Verchromt	1012081	89 210 436	5,40	255
	Anthrazit (RAL 7016)	1012080	7 747 403 797	4,80	

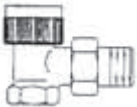
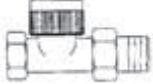

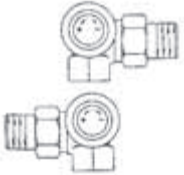


### Winkeladapter

- Für Heizkörper mit integrierter Ventilgarnitur
- Für den Anschluß von Thermostaten rechtwinklig zur Ventilbetätigungsrichtung
- Links- und rechtseitig am Heizkörper montierbar
- Passend für Oventrop-Thermostatventile (ab Baujahr 1999), MNG-Thermostatventile ab Baujahr 1974, Braukmann- und Heimeier-Thermostatventile, Ventil-Kompakt-Heizkörper mit MNG- oder Heimeier-Ventileinsatz

	Anschluss	Hersteller- nummer	Artikel- nummer	Preis €	Rabatt- gruppe
	M30 x 1,5 mm / M30 x 1,5 mm	1011450	83 135 580	6,60	255

### Thermostat-Heizkörperventil, PN 10 – Baureihe AV 6

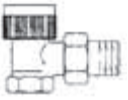
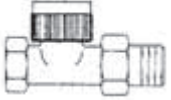
- Mit Voreinstellung
- Für Thermostate mit Gewindeanschluss M 30 x 1,5
- Messing, vernickelt
- P-Abweichung bei 2 K: 0,65 k<sub>v</sub>
- Max. Betriebstemperatur 120 °C
- Prüfung gemäß EN 215 (TT CEN-geprüft)
- Passend zu FH Kopf Uni DH, Uni XH und Uni LH
- Achtung: Befüllen der Anlage nur mit montiertem und geöffnetem Thermostat!

	Anschluss Zoll/mm	Baulänge mm	Hersteller- nummer	Artikel- nummer	Preis €	Rabatt- gruppe
<b>Eckform</b>						
	3/8"	52	1183763	81 430 120	13,20	255
	1/2"	58	1183764	81 430 124	13,70	
	3/4"	66	1183766	81 430 128	17,20	
<b>Durchgangsform</b>						
	3/8"	85	1183863	81 430 140	13,20	255
	1/2"	95	1183864	81 430 144	13,70	
	3/4"	106	1183866	81 430 148	17,20	
<b>Axialventil</b>						
	3/8"	51	1183963	81 430 160	14,70	255
	1/2"	56	1183964	81 430 164	15,10	
	3/4"	64	1183966	81 430 168	24,10	
<b>Winkel-Eckventil</b>						
	1/2" links	56	1183462	81 430 188	18,—	255
	1/2" rechts	56	1183463	81 430 182	18,—	
<b>Eckform für Pressanschluss</b>						
	DN15 x Ø 15 mm		1183774	7 747 204 824	20,10	255
<b>Durchgangsform für Pressanschluss</b>						
	DN15 x Ø 15 mm		1183874	7 747 204 825	21,90	255

Unverbindliche Preisempfehlung. Nicht für den Endverbraucher bestimmt, lediglich Berechnungsgrundlage. Ohne die gesetzliche Mehrwertsteuer.

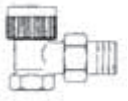
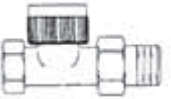

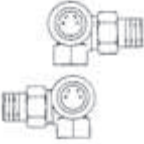

**Thermostat-Heizkörperventil, PN 10 – Baureihe F**

- Mit Feinstvoreinstellung für Heizungsanlagen mit hoher Temperaturspreizung
- Mit stufenloser Voreinstellung
- Für Thermostate mit Gewindeanschluss M 30 x 1,5
- Rotguss/Messing, vernickelt
- P-Abweichung bei 2 K: 0,32 k<sub>v</sub>
- Max. Betriebstemperatur 120 °C
- Prüfung gemäß EN 215 (TT CEN-geprüft)
- Passend zu Thermostatkopf Uni DH, Uni XH und Uni LH

	Anschluss Zoll	Baulänge mm	Hersteller- nummer	Artikel- nummer	Preis €	Rabatt- gruppe
<b>Eckform</b>						
	3/8"	52	1180603	81 430 220	21,90	255
	1/2"	58	1180604	81 430 224	22,90	
	3/4"	66	1180606	81 430 228	27,—	
<b>Durchgangsform</b>						
	3/8"	85	1180703	81 430 240	21,90	255
	1/2"	95	1180704	81 430 244	22,90	
	3/4"	106	1180706	81 430 248	27,—	

**Thermostat-Heizkörperventil, PN 10 – Baureihe A/AZ**

- Für Thermostate mit Gewindeanschluss M 30 x 1,5
- Messing, vernickelt
- P-Abweichung bei 2 K: 0,95 k<sub>v</sub> (Baureihe AZ 1,1 k<sub>v</sub>)
- Max. Betriebstemperatur: 120 °C
- Prüfung gemäß EN 215 (TT CEN-geprüft)
- Passend zu Thermostatköpfen Uni LH, Uni DH, Uni XH

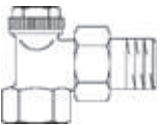


	Anschluss Zoll	Baureihe	Baulänge mm	Hersteller- nummer	Artikel- nummer	Preis €	Rabatt- gruppe
<b>Eckform</b>							
	3/8"	A	52	1180003	81 430 020	13,20	255
	1/2"	A	58	1180004	81 430 024	13,70	
	3/4"	AZ	66	1187006	81 430 028	17,20	
<b>Durchgangsform</b>							
	3/8"	A	85	1180103	81 430 040	13,20	255
	1/2"	A	95	1180104	81 430 044	13,70	
	3/4"	AZ	106	1187106	81 430 048	17,20	
<b>Axialventil</b>							
	3/8"	A	51	1180203	81 430 060	14,60	255
	1/2"	A	56	1180204	81 430 064	15,10	
	3/4"	AZ	64	1187206	81 430 068	24,10	
<b>Winkel-Eckventil</b>							
	1/2" rechts	A	56	1180493	81 430 082	18,—	255
	1/2" links	A	56	1180492	81 430 088	18,—	

Unverbindliche Preisempfehlung. Nicht für den Endverbraucher bestimmt, lediglich Berechnungsgrundlage. Ohne die gesetzliche Mehrwertsteuer.



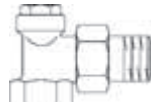

**Heizkörperverschraubung Combi 3, PN 10**

- Voreinstellen, Absperren, Entleeren/Füllen
- Messing, vernickelt
- Abdichtung des Ventilkegels durch O-Ring
- Innengewinde EN 10226
- Schutzkappe zusätzlich mit Weichdichtung
- Max. Betriebstemperatur: 120 °C
- Baumaße nach DIN 3842
- Passendes Entleerungs- und Befüllwerkzeug 81 910 600 ist separat zu bestellen.

	Anschluss Zoll/mm	Hersteller- nummer	Artikel- nummer	Preis €	Rabatt- gruppe
<b>Eckform</b>					
	3/8"	1090361	81 910 300	8,90	258
	1/2"	1090362	81 910 304	9,40	
	3/4"	1090363	81 910 308	12,90	
<b>Durchgangsform</b>					
	3/8"	1090461	81 910 312	8,90	258
	1/2"	1090462	81 910 316	9,40	
	3/4"	1090463	81 910 320	12,90	
<b>Eckform für Pressanschluss</b>					
	DN15 x Ø 15 mm	1090374	7 747 204 826	12,80	258
<b>Durchgangsform für Pressanschluss</b>					
	DN15 x Ø 15 mm	1090474	7 747 204 827	12,80	258


**Heizkörperverschraubung Combi 4, PN 10**

- Absperr- und regulierbar mit Entleerung ohne Veränderung der Voreinstellung
- Rg / Ms-Ausführung, vernickelt
- Abdichtung des Ventilkegels durch O-Ring
- Schutzkappe zusätzlich mit Weichdichtung
- Max. Betriebstemperatur: 120 °C
- Baumaße nach DIN 3842
- Passendes Entleerungs- und Befüllwerkzeug 81 910 600 ist separat zu bestellen.

	Anschluss Zoll	Hersteller- nummer	Artikel- nummer	Preis €	Rabatt- gruppe
<b>Eckform</b>					
	3/8"	1090661	81 910 200	10,40	258
	1/2"	1090662	81 910 204	11,30	
	3/4"	1090663	81 910 208	14,40	
<b>Durchgangsform</b>					
	3/8"	1090761	81 910 220	10,40	258
	1/2"	1090762	81 910 224	11,30	
	3/4"	1090763	81 910 228	14,40	

**Bedienungswerkzeug mit Tasche für Logafix-Heizkörperverschraubung, Combi 3 und Combi 4**

Zum Voreinstellen, Entleeren und Füllen

	Hersteller- nummer	Artikel- nummer	Preis €	Rabatt- gruppe
	1090551	81 910 600	20,40	258





Unverbindliche Preisempfehlung. Nicht für den Endverbraucher bestimmt, lediglich Berechnungsgrundlage. Ohne die gesetzliche Mehrwertsteuer.

**Multiblock T, Zweirohrarmatur**

- Für Heizkörper mit Vor- und Rücklaufanschluss, Rohrabstand 50 mm
- Anschlussarmatur mit Voreinstellung, Zweirohrarmatur

- Absperrung und Entleerung aus Messing, weichdichtend, vernickelt
- Installation unabhängig von der Vor- bzw. Rücklaufanlage

- Für Thermostate mit Anschlussmaß M 30 x 1,5 mm





	Anschluss Zoll	Ausführung	$k_{VS}$ -Wert	Hersteller-nummer	Artikel-nummer	Preis €	Rabatt-gruppe
	AG 3/4"	Durchgangsform	0,75	1184013	83 689 830	43,50	255
		Eckform	0,75	1184014	83 689 832	43,50	
	IG 1/2"	Durchgangsform	0,75	1184083	83 689 840	44,50	
		Eckform	0,75	1184084	83 689 842	44,50	

**Multiblock T, Ein-/Zweirohrarmatur**


- Für Heizkörper mit Vor- und Rücklaufanschluss, Rohrabstand 50 mm
- Anschlussarmatur mit Voreinstellung, Ein-/Zweirohrarmatur, umstellbar

- Absperrung und Entleerung aus Messing, weichdichtend, vernickelt
- Installation unabhängig von der Vor- bzw. Rücklaufanlage

- Für Thermostate mit Anschlussmaß M 30 x 1,5 mm

	Anschluss Zoll	Ausführung	$k_{VS}$ -Wert	Hersteller-nummer	Artikel-nummer	Preis €	Rabatt-gruppe
	AG 3/4"	Durchgangsform	0,75	1184023	89 210 348	59,50	255
		Eckform	0,75	1184024	89 210 351	59,50	
	IG 1/2"	Durchgangsform	0,75	1184033	89 210 350	59,50	
		Eckform	0,75	1184034	89 210 349	59,50	

**Design Abdeckungen für „Multiblock T“**

	Für Ausführung Multiblock	Farbe	Hersteller-nummer	Artikel-nummer	Preis €	Rabatt-gruppe
	Durchgangsform	weiß	1184095	83 689 890	8,50	255
		chrom	1184097	89 200 829	11,80	
	Eckform	weiß	1184096	83 689 892	8,50	
		chrom	1184098	89 200 828	11,80	

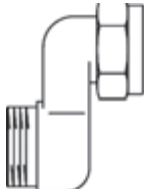
Unverbindliche Preisempfehlung. Nicht für den Endverbraucher bestimmt, lediglich Berechnungsgrundlage. Ohne die gesetzliche Mehrwertsteuer.



## Heizkörperverschraubungen


### S-Anschlussverschraubung

- Zur Überbrückung eines Nabenabstandes (bis max. 2 x 32 mm = 64 mm)
- Für Austausch von Heizkörpern mit DIN-Maßen gegen Kompaktheizkörper
- Die Verwendung von Bohrkonsolen zur Heizkörperbefestigung wird empfohlen
- Zur Heizkörperausrichtung sind 2 Verschraubungen erforderlich

	Außengewinde x Überwurfmutter Zoll x Zoll	Hersteller- nummer	Artikel- nummer	Preis €	Rabatt- gruppe
	3/4" x 3/4"	1019204	7 738 301 300	12,40	258


### Behördenkappe

- Weiß
- Ohne Blockierung

	Beschreibung	Hersteller- nummer	Artikel- nummer	Preis €	Rabatt- gruppe
	Für Thermostat uni LH	1011865	83 135 532	6,—	255
	Für Thermostat uni LD	1011875	83 135 536	6,—	

### Diebstahlsicherung

- Weiß
- Set = 5 Stück

	Beschreibung	Hersteller- nummer	Artikel- nummer	Preis €	Rabatt- gruppe
	Für Thermostat uni XH/XHM/XHZ/LH/DH/L	1011766	83 135 720	9,10	255
	Für Thermostat uni XD/XDZ/LD	1011775	83 135 724	9,10	

### Einschraubstutzen

- 1/2" x 3/4"
- Vermickelt
- 3/4"-Seite konisch dichtend

	Hersteller- nummer	Artikel- nummer	Preis €	Rabatt- gruppe
	1028161	80 007 280	2,40	276

Unverbindliche Preisempfehlung. Nicht für den Endverbraucher bestimmt, lediglich Berechnungsgrundlage. Ohne die gesetzliche Mehrwertsteuer.



## Heimeier – Thermostatköpfe und Ventile




## Festfühler VK

- Weiß
- Mit Flüssigkeitsfüllung
- Passend zu Logatrend Ventil-Flachheizkörper

	Typ	Beschreibung	Hersteller- nummer	Artikel- nummer	Preis €	Rabatt- gruppe
	VK	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mit 2 Sparclips</li> <li>• Für Klemmanschluss</li> </ul>	9710-24.500	80 570 356	13,80	248


## Festfühler K, WK, D und B

- Weiß
- Mit Flüssigkeitsfüllung
- M30 x 1.5

	Typ	Beschreibung	Hersteller- nummer	Artikel- nummer	Preis €	Rabatt- gruppe
	K	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mit 2 Sparclips</li> <li>• Skaleneinteilung mit Merkwahlen 1–5</li> <li>• Sollwertbereich +6 °C bis +28 °C</li> <li>• Mit Diebstahlsicherung durch Sicherungsring</li> <li>• Behördenmodell</li> <li>• Mit 2 Sparclips</li> </ul>	6000-00.500	80 570 492	13,80	248
	WK	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Winkelform</li> <li>• Mit 2 Sparclips</li> </ul>	6020-00.500	80 570 352	16,40	
	B <sup>1)</sup>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gesichertes Behördenmodell</li> </ul>	7300-00.500	80 570 357	18,70	
			2500-00.500	80 570 360	22,10	

## E-Pro Zeitadapter für Thermostat-Heizkörperventile

- Zeitadapter für die zeitabhängige Regelung der Raumtemperatur ohne aufwändige Programmierung
- Die Montage erfolgt zwischen Ventil und Thermostat-Kopf
- Mit automatischer Fenster-auf-Erkennung
- Umstellbar von Tag- auf Wochenprogramm
- 2 Batterien LR 6 (AA) im Lieferumfang enthalten (Batterielebensdauer bis zu 5 Jahre)

	Typ	Beschreibung	Hersteller- nummer	Artikel- nummer	Preis €	Rabatt- gruppe
	E-Pro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Anschluss M30 x 1,5 <sup>2)</sup></li> <li>• Farbe weiß RAL 9016</li> </ul>	1950-00.500	7 747 201 024	43,50	248


<sup>1)</sup> Einstellschlüssel ⇒ (Zubehör) Seite 617

<sup>2)</sup> Adapter für den Anschluss an Thermostat-Heizkörperventile anderer Hersteller auf Anfrage



**Anschluss an Ventilheizkörper**

- Adapter für die Montage von HEIMEIER Thermostat-Köpfen mit Anschluss M30 x 1,5 und E-Pro an Thermostat-Oberteil für Klemmverbindung.

	Typ	Hersteller- nummer	Artikel- nummer	Preis €	Rabatt- gruppe
	Serie 2 (20 x 1)	9703-24.700	80 007 070	2,25	243
	Serie 3 (23,5 x 1,5), ab 10/98	9704-24.700	80 007 072	2,25	

**Fernfühler K**

- Mit 2 Sparclips
- Mit Flüssigkeitsfüllung
- Weiß
- Kapillarrohrlänge 2 m
- Sonderausführung: Kapillarrohrlänge von 1,25, 5, 8, 10 oder 12 m
- M30 x 1.5

		Hersteller- nummer	Artikel- nummer	Preis €	Rabatt- gruppe
		6002-00.500	80 570 531	25,50	248

**Ferneinsteller F**

- Mit Flüssigkeitsfüllung
- Weiß
- Sonderausführung: Kapillarrohrlänge von 8, 10 oder 12 m
- M30 x 1.5


	Beschreibung	Hersteller- nummer	Artikel- nummer	Preis €	Rabatt- gruppe
	Kapillarrohrlänge 2 m	2802-00.500	80 570 540	53,50	248

**Zubehör**

	Beschreibung	Hersteller- nummer	Artikel- nummer	Preis €	Rabatt- gruppe
	Einstellschlüssel für Festfühler Typ B	2500-00.253	80 489 080	8,70	243
	Handreguliererkappe, weiß	2001-00.325	80 489 610	3,20	

**Stellantrieb EMOT**


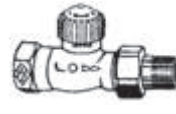

- Für Heimeier-Thermostatventilunterteile
- Für 2-Punkt-Regelung z. B. Heizungs-, Lüftungs- und Klimaanlage
- Weiß
- Stromlos geschlossen
- Dauerstrom während des Betriebs 3 VA, kurzzeitige Erhöhung auf 90 VA (230 V) und 9 VA (24 V) beim Einschalten
- Maximale Umgebungstemperatur 50 °C
- Maximale Modiumtemperatur 100 °C
- M30 x 1.5

	Typ	Beschreibung	Hersteller- nummer	Artikel- nummer	Preis €	Rabatt- gruppe
		Netzanschluss 230 V/50 Hz	1831-00.500	80 908 416	33,—	248
	EMOT	Netzanschluss 24 V	1841-00.500	80 908 406	33,—	

Unverbindliche Preisempfehlung. Nicht für den Endverbraucher bestimmt, lediglich Berechnungsgrundlage. Ohne die gesetzliche Mehrwertsteuer.




**Thermostat-Heizkörperventil, PN 10**

- Mit doppelter O-Ring-Abdichtung
- Bauschutzkappe schwarz
- Max. Betriebstemperatur 120 °C, bei ND-Dampf bis 110 °C, 0,5 bar
- Baumaße nach DIN 3841-1 und -2
- Äußerer O-Ring ohne Entleeren der Anlage auswechselbar
- Thermostat-Oberteil R 3/8" – R 3/4" ohne Entleeren der Anlage mit Montagegerät auswechselbar

	Anschluss Zoll	Hersteller-nummer	Artikel-nummer	Preis €	Rabatt-gruppe
<b>Eckform – Rotguss, vernickelt</b>					
	3/8"	2201-01.000	80 570 040	13,10	248
	1/2"	2201-02.000	80 570 042	13,80	
	3/4"	2201-03.000	80 570 044	18,30	
	1"	2201-04.000	80 570 046	30,—	
	1 1/4"	2201-05.000	80 570 048	48,50	
<b>Durchgangsform – Rotguss, vernickelt</b>					
	3/8"	2202-01.000	80 570 080	13,10	248
	1/2"	2202-02.000	80 570 082	13,80	
	3/4"	2202-03.000	80 570 084	18,30	
	1"	2202-04.000	80 570 086	30,—	
	1 1/4"	2202-05.000	80 570 088	48,50	
<b>Axialform – Rotguss, vernickelt</b>					
	3/8"	2225-01.000	80 570 094	14,40	248
	1/2"	2225-02.000	80 570 096	14,90	


**Thermostat-Heizkörperventil V-exakt, PN 10**

- Bauschutzkappe weiß
- Mit Präzisionsvoreinstellung
- Thermostat-Oberteil R 3/8" – R 3/4" ohne Entleeren der Anlage mit Montagegerät auswechselbar
- Kv<sub>s</sub>-Wert 0,73
- M30 x 1,5

	Anschluss Zoll	Hersteller-nummer	Artikel-nummer	Preis €	Rabatt-gruppe
<b>Eckform – Rotguss, vernickelt</b>					
	3/8"	3511-01.000	83 201 120	13,10	248
	1/2"	3511-02.000	83 201 124	13,80	
	3/4"	3511-03.000	83 201 128	18,30	
<b>Durchgangsform – Rotguss, vernickelt</b>					
	3/8"	3512-01.000	83 201 140	13,10	248
	1/2"	3512-02.000	83 201 144	13,80	
	3/4"	3512-03.000	83 201 148	18,30	
<b>Axialform – Rotguss, vernickelt</b>					
	3/8"	3510-01.000	83 201 090	14,40	248
	1/2"	3510-02.000	83 201 092	14,90	

**Einstellschlüssel**

- Für Präzisionseinstellung


	Hersteller-nummer	Artikel-nummer	Preis €	Rabatt-gruppe
	3501-02.142	80 489 060	2,80	243

Unverbindliche Preisempfehlung. Nicht für den Endverbraucher bestimmt, lediglich Berechnungsgrundlage. Ohne die gesetzliche Mehrwertsteuer.





### Radiator-Ausgleichverschraubung „Ventilux“

- Mit bis 35 mm stufenlos verschiebbarem Verschraubungsnippel
- Einfaches Austauschen alter Ventile mit unterschiedlichen Baulängen im Vor- und Rücklauf
- Doppelte O-Ring-Abdichtung
- Zul. Betriebsüberdruck PB 10 bar
- Zul. Betriebstemperatur TB 120 °C

	Heizkörperanschluss Zoll	Tülle Zoll	Artikel- nummer	Preis €	Rabatt- gruppe
	1 1/4" rechts	1/2"	83 961 120	18,20	261
		3/4"	83 961 125	19,60	
	1 1/4" links	1/2"	83 961 145	18,20	
		3/4"	83 961 150	19,60	


### Heizkörperverschraubung „Regulux“, PN 10

- Zum Absperren, Voreinstellen, Regulieren, Füllen und Entleeren
- Max. Betriebstemperatur 120 °C
- Mit proportionaler FeinEinstellung durch Doppelkegel
- Beim Entleeren des Heizkörpers bleibt der eingestellte Massenstrom unverändert

	Anschluss Zoll	Hersteller- nummer	Artikel- nummer	Preis €	Rabatt- gruppe
<b>Eckform – Rotguss vernickelt</b>					
	3/8"	0351-01.000	81 909 140	9,80	261
	1/2"	0351-02.000	81 909 144	10,70	
	3/4"	0351-03.000	81 909 148	13,80	
<b>Durchgangsform – Rotguss vernickelt</b>					
	3/8"	0352-01.000	81 909 160	9,80	261
	1/2"	0352-02.000	81 909 164	10,70	
	3/4"	0352-03.000	81 909 168	13,80	

Klemmverschraubungen für Kupfer-, Kunststoff- oder Präzisionsstahlrohr auf Anfrage

### Entleerungs- und Füllleinrichtung

	Schlauchanschluss Zoll	Artikel- nummer	Preis €	Rabatt- gruppe
	1/2"	81 909 800	8,70	243

### Sechskantstiftschlüssel

- zum Öffnen und Schließen des Regulux-Druckstücks, SW 10

	Hersteller- nummer	Artikel- nummer	Preis €	Rabatt- gruppe
	0101-10.256	80 489 094	3,—	243

Unverbindliche Preisempfehlung. Nicht für den Endverbraucher bestimmt, lediglich Berechnungsgrundlage. Ohne die gesetzliche Mehrwertsteuer.




## Honeywell – Thermostatköpfe und Ventile

## Honeywell Thermostatregler Thera-2-DA

- Festfühler
- Mit Flüssigkeitselement
- Weiß

- Für Ventil-Kompakt-Heizkörper mit Danfoss-Ventileinsatz und für Danfoss-Thermostatventile Baureihe RA
- Klemmanschluss

- Passend zu Logatrend Ventil-Flachheizkörper
- Weitere Informationen siehe Thera 2 ⇒ S. 619


Beschreibung	Hersteller-nummer	Artikel-nummer	Preis €	Rabatt-gruppe
 Ohne Nullstellung	T9001DA	83 126 588	14,10	251
	Mit Nullstellung	T9001DAW0	83 126 590	

## Honeywell Thermostatregler Thera-3-DA

- Festfühler
- Mit Flüssigkeitselement
- Weiß

- Für Ventil-Kompakt-Heizkörper mit Danfoss-Ventileinsatz und für Danfoss-Thermostatventile Baureihe RA
- Klemmanschluss

- Passend zu Logatrend Ventil-Flachheizkörper
- Weitere Informationen siehe Thera 3 ⇒ S. 620

Beschreibung	Hersteller-nummer	Artikel-nummer	Preis €	Rabatt-gruppe
 Ohne Nullstellung	T6001DA	83 126 592	13,40	251
	Mit Nullstellung	T6001DAW0	83 126 594	

## Diebstahlsicherung für Thermostatregler Thera-2 und Thera-3


Beschreibung	Hersteller-nummer	Artikel-nummer	Preis €	Rabatt-gruppe
	TA 6900A001	80 518 864	3,75	244

## Honeywell Thermostatregler Thera-2

- Für Thermostatventile Honeywell (ab Baujahr 1995) und MNG
- Frostschutz, Blockierung, Begrenzung und Einengung des Sollwertbereiches

- Mit vernickelter Überwurfmutter
- Weiß

- Sollwertbereich ca. 6 °C bis 28 °C Fühler-temperatur bei Nenndurchfluss
- Optische Kontrolle der individuell gewählten Einstellung durch den Memory Clip

Beschreibung	Hersteller-nummer	Artikel-nummer	Preis €	Rabatt-gruppe	
	• Festfühler • Ohne Nullstellung • Mit Flüssigkeitselement	T9001	83 126 454	14,10	251
	• Festfühler • Mit Nullstellung • Mit Flüssigkeitselement	T9001W0	83 126 456	14,10	
	• Fernfühler • Ohne Nullstellung • Kapillarrohr 2 m	T900120	83 126 544	32,50	
	• Festfühler • Ohne Nullstellung • Mit Dehnstoffelement	T9002	83 126 458	11,30	


Modell mit vollabsperbarer Nullstellung auf Anfrage

Unverbindliche Preisempfehlung. Nicht für den Endverbraucher bestimmt, lediglich Berechnungsgrundlage. Ohne die gesetzliche Mehrwertsteuer.




**Honeywell Thermostatregler Thera-3**

- Für
  - Thermostatventile Honeywell (ab Baujahr 1995)
  - Braukmann- und Heimeier-Thermostatventile
- Ventil-Kompakt-Heizkörper mit MNG- oder Heimeier-Ventileinsatz
- Oventrop (ab Baujahr 1999)
- Einfache Blockierung, Begrenzung und Eingrenzung des Sollwertbereichs ohne Werkzeug mittels Begrenzungstasten
- Weiß
- Sollwertbereich ca. 6 °C bis ca. 28 °C Fühler-temperatur bei Nenndurchfluss

Beschreibung	Hersteller- nummer	Artikel- nummer	Preis €	Rabatt- gruppe	
	• Festfühler • Ohne Nullstellung • Mit Flüssigkeitselement	T6001	83 126 460	13,40	251
	• Festfühler • Mit Nullstellung • Mit Flüssigkeitselement	T6001W0	83 126 462	13,40	
	• Fernfühler • Ohne Nullstellung • Kapillarrohr 2 m	T600120	83 126 464	31,—	
	• Festfühler • Ohne Nullstellung • Mit Dehnstoffelement	T6002	83 126 468	10,90	


**Honeywell Thermostatregler Thera-4 Classic**

- Für
  - Thermostatventile Honeywell (ab Baujahr 1995)
  - Braukmann- und Heimeier-Thermostatventile
- Ventil-Kompakt-Heizkörper mit MNG- oder Heimeier-Ventileinsatz
- Oventrop (ab Baujahr 1999)
- Einfache Blockierung, Begrenzung und Eingrenzung des Sollwertbereichs ohne Werkzeug mittels Blockierstecker
- Weiß
- Sollwertbereich ca. 6 °C bis ca. 28 °C Fühler-temperatur bei Nenndurchfluss

Beschreibung	Hersteller- nummer	Artikel- nummer	Preis €	Rabatt- gruppe	
	• Festfühler • Ohne Nullstellung • Mit Flüssigkeitselement	T3001	83 126 602	12,80	251
	• Festfühler • Mit Nullstellung • Mit Flüssigkeitselement	T3001W0	83 126 600	12,80	

**Honeywell Thermostatregler Thera-Van**

- (Behördenmodell) mit Diebstahlsicherung für höchste Beanspruchungen
- M 30x1,5 mm
- Demontage ist nur mit Hilfe der Abschraubvorrichtung WT100V möglich

Temperatur- bereich	Hersteller- nummer	Artikel- nummer	Preis €	Rabatt- gruppe	
	20 °C fest eingestellt	T100VM-101	89 224 251	24,20	251
	7-20 °C	T100VM-241	83 126 797	24,20	

**Honeywell Zubehör Thera-Van**

Beschreibung	Hersteller- nummer	Artikel- nummer	Preis €	Rabatt- gruppe
Einstellschlüssel 5 Stück	ZV100	80 519 076	15,—	251
Abschraubvorrichtung	WT100V	80 518 930	28,50	
Abschraubsperr (Ratsche), 5 Stück	AS100VM	89 224 270	18,30	244
Feststellscheibe 5 Stück	FS100V	80 518 940	11,30	

Unverbindliche Preisempfehlung. Nicht für den Endverbraucher bestimmt, lediglich Berechnungsgrundlage. Ohne die gesetzliche Mehrwertsteuer.

**Honeywell Festfühler Thera-2080 FL/Behördenmodell**

- Für Thermostatventile Honeywell (ab Baujahr 1995) und MNG
- Mit Frostschutz und Blockierung, Begrenzung und Einengung des Sollwertbereichs
- Sollwertbereich 6 °C bis 28 °C bei Nenn-durchfluss, nachträglich justierbar
- Ohne Nullstellung
- Mit Flüssigkeitselement
- Weiß
- Optische Kontrolle der Einstellung durch Memory-Clip

	Hersteller- nummer	Artikel- nummer	Preis €	Rabatt- gruppe
	T7001	83 126 806	15,90	251

**Honeywell Fernfühler Thera-2080 FL**

- Mit Flüssigkeitselement
- Ohne Nullstellung
- Weiß
- Kapillarrohrlänge 2 m

	Hersteller- nummer	Artikel- nummer	Preis €	Rabatt- gruppe
	T700120	83 126 524	36,—	251





**Honeywell Thermostat mit Fernversteller**

- Für einfache Montage auf Kabelschächten oder auf der Wand
- Weiß
- Mit flüssigkeitsgefülltem Fühler
- Kapillarrohrlänge 2 m
- Sollwertbereich ca. 8–28 °C

	Hersteller- nummer	Artikel- nummer	Preis €	Rabatt- gruppe
	T950120W0	83 126 790	55,—	251






**Zubehör für Honeywell Thermostatregler**

Bezeichnung	Beschreibung	Hersteller- nummer	Artikel- nummer	Preis €	Rabatt- gruppe
 Voreinstellbare Handregelvorrichtung	• Für Thermostatventile	VA2200D001	80 518 820	4,90	244
 Diebstahlsicherungsringe für Fernfühler / Festfühler 2080FL (Behördenmodell)	• 2 teilig • Sonderausführung mit Lochschraube, 2teilig	TA2080A001 TA2080A002	80 518 900 80 518 870	3,75 4,90	
 Spezialschlüssel	• Zur Betätigung der Sicherungsringe	TA2080B002	80 519 080	13,60	
 O-Ring-Einsatz	• Für Ventil 3/8" – 3/4" Zum Austausch in Thermostatventilen KV, UBG und BB Zum Austausch in Thermostatventilen V und FV	VS2200A001 VS2200B001	80 518 880 80 518 884	2,50 2,50	

**Honeywell Thermostat-Ventilkörper PN 10 – BB**

- Universalanschluss für Stahlrohr sowie Kupfer- und Präzisionsstahlrohr in Verbindung mit Doppelkegelring (Klemmring) und Druckschraube
- Breitbandkegel (BB) ist ein begrenzter Kegel mit breitem Anwendungsbereich für Anlagen mit normaler Spreizung
- Matt vernickelt
- Mit Schutzkappe schwarz
- Max. Betriebsdruck 10 bar
- Max. Differenzdruck 1 bar
- Max. Wassertemperatur 130 °C
- Einbaumaße nach DIN EN 215

	Anschluss Zoll	Beschreibung	Hersteller- nummer	Artikel- nummer	Preis €	Rabatt- gruppe
<b>Eckform – Ventilkörper aus Rotguss vernickelt</b>						
	3/8"	Baulänge 52 mm	V2000EBB10	83 123 060	12,50	252
	1/2"	Baulänge 58 mm	V2000EBB15	83 123 064	13,60	
	3/4"	Baulänge 66 mm	V2000EBB20	83 123 068	17,10	
<b>Durchgangsform – Ventilkörper aus Rotguss vernickelt</b>						
	3/8"	Baulänge 85 mm	V2000DBB10	83 123 120	12,50	252
	1/2"	Baulänge 95 mm	V2000DBB15	83 123 124	13,60	
	3/4"	Baulänge 106 mm	V2000DBB20	83 123 128	17,10	
<b>Axialform – Ventilkörper Messing vernickelt</b>						
	3/8"	Baulänge 24 mm	V2000ABB10	83 123 320	13,60	252
	1/2"	Baulänge 26 mm	V2000ABB15	83 123 324	14,50	




K <sub>v</sub> -Werte bei p-Abweichung	1 K	2 K	3K	offen
K <sub>v</sub> -Wert	0,22	0,45	0,52	0,62

Unverbindliche Preisempfehlung. Nicht für den Endverbraucher bestimmt, lediglich Berechnungsgrundlage. Ohne die gesetzliche Mehrwertsteuer.



**Honeywell Thermostat-Ventilkörper PN 10 – VS**

- Universalanschluss für Stahlrohr sowie Kupfer- und Präzisionsstahlrohr in Verbindung mit Doppelkegelring (Klemmring) und Druckschraube
- Stufenlos voreinstellbares Oberteil für große Anwendungsbereiche, mit Spülstellung
- Mit Schutzkappe cremefarben
- Max. Betriebsdruck 10 bar
- Max. Differenzdruck 2 bar
- Max. Wassertemperatur 130 °C
- Einbaumaße nach DIN EN 215




	Anschluss Zoll	Beschreibung	Hersteller-nummer	Artikel-nummer	Preis €	Rabatt-gruppe
<b>Eckform – Ventilkörper aus Rotguss vernickelt</b>						
	3/8"	Baulänge 52 mm	V2000EVS10	83 123 080	13,30	252
	1/2"	Baulänge 58 mm	V2000EVS15	83 123 084	14,80	
	3/4"	Baulänge 66 mm	V2000EVS20	83 123 088	18,50	
<b>Durchgangsform – Ventilkörper aus Rotguss vernickelt</b>						
	3/8"	Baulänge 85 mm	V2000DVS10	83 123 140	13,30	252
	1/2"	Baulänge 95 mm	V2000DVS15	83 123 144	14,80	
	3/4"	Baulänge 106 mm	V2000DVS20	83 123 148	18,50	
<b>Axialform – Ventilkörper Messing vernickelt</b>						
	3/8"	Baulänge 24 mm	V2000AVS10	83 123 340	14,20	252
	1/2"	Baulänge 26 mm	V2000AVS15	83 123 344	16,—	

**K<sub>v</sub>-Werte bei p-Abweichung 2 K**

Voreinstellung	1	2	3	4	5	6	7	8
K <sub>v</sub> -Wert	0,04	0,09	0,22	0,35	0,43	0,51	0,62	0,72

**Honeywell Thermostat-Ventilkörper PN 10 – FS**

- Universalanschluss für Stahlrohr sowie Kupfer- und Präzisionsstahlrohr in Verbindung mit Doppelkegelring (Klemmring) und Druckschraube.
- Stufenlos feinst voreinstellbares Oberteil speziell für Fernheizungsanlagen und kleine Wassermengen, mit Spülstellung
- Mit Schutzkappe braun
- Max. Betriebsdruck 10 bar
- Max. Differenzdruck 2 bar
- Max. Wassertemperatur 130 °C
- Einbaumaße nach DIN EN 215

	Anschluss Zoll	Beschreibung	Hersteller-nummer	Artikel-nummer	Preis €	Rabatt-gruppe
<b>Eckform – Ventilkörper aus Rotguss vernickelt</b>						
	3/8"	Baulänge 52 mm	V2000EFS10	83 123 160	13,50	252
	1/2"	Baulänge 58 mm	V2000EFS15	83 123 164	15,—	
	3/4"	Baulänge 66 mm	V2000EFS20	83 123 168	18,70	
<b>Durchgangsform – Ventilkörper aus Rotguss vernickelt</b>						
	3/8"	Baulänge 85 mm	V2000DFS10	83 123 180	13,50	252
	1/2"	Baulänge 95 mm	V2000DFS15	83 123 184	15,—	
	3/4"	Baulänge 106 mm	V2000DFS20	83 123 188	18,70	
<b>Axialform – Ventilkörper Messing vernickelt</b>						
	3/8"	Baulänge 24 mm	V2000AFS10	83 123 200	14,50	252
	1/2"	Baulänge 26 mm	V2000AFS15	83 123 204	16,10	

**K<sub>v</sub>-Werte bei p-Abweichung 2 K**

Voreinstellung	1	2	3	4	5	6	7	8
K <sub>v</sub> -Wert	0,02	0,04	0,12	0,21	0,30	0,37	0,45	0,51

Unverbindliche Preisempfehlung. Nicht für den Endverbraucher bestimmt, lediglich Berechnungsgrundlage. Ohne die gesetzliche Mehrwertsteuer.




**Feinstvoreinstellschlüssel für Honeywell Thermostat-Heizkörperventile PN 10**

Beschreibung	Hersteller- nummer	Artikel- nummer	Preis €	Rabatt- gruppe
 Für stufenlos voreinstellbare Ventile VS + FS	VA 8201FV03	80 519 040	27,50	244

Honeywell Thermostat-Regulierventile, voreingestellt mit K<sub>v</sub>-Kegel, PN 10 auf Anfrage

**Austausch-Oberteil zu Honeywell-Regulierventilen**




- Zur Umrüstung von Mira-Ventilen auf thermostatische Regelung mit thera-Thermostaten oder Austausch von THV

Für Anschluss Zoll	Beschreibung	Hersteller- nummer	Artikel- nummer	Preis €	Rabatt- gruppe
 3/8" – 3/4"	BB-Kegel	VS1200BB01	80 518 840	8,25	244
	VS-Kegel	VS1200VS01	80 518 839	13,40	
	FV-Kegel	VS1200FV01	80 518 838	15,30	
	FS-Kegel	VS1200FS01	80 518 845	15,30	
	UBG-Flachkegel	VS1200UB01	80 518 826	8,25	

Unverbindliche Preisempfehlung. Nicht für den Endverbraucher bestimmt, lediglich Berechnungsgrundlage. Ohne die gesetzliche Mehrwertsteuer.



## Honeywell Einrohrsystem PN 10

Beschreibung	Hersteller- nummer	Artikel- nummer	Preis €	Rabatt- gruppe
<b>Durchgangs-Einrohrventil 1/2"</b>				
 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Aus Rotguss</li> <li>• Mattvernickelt</li> <li>• Weich dichtend</li> <li>• Mit Flachkegel</li> <li>• <math>k_{vs}</math>-Wert 1,6</li> <li>• Mit Schutzkappe und Bogentülle</li> <li>• Max. Betriebsdruck 10 bar</li> <li>• Max. Differenzdruck 1 bar</li> <li>• Max. Betriebstemperatur 130 °C Heizwasser</li> <li>• pH-Wert von 8–9,5</li> </ul>	V2000BUB15	81 863 105	22,50	252
<b>Umgekehrtes Eck-Einrohrventil 1/2"</b>				
 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Regelung mittels der aufgeführten Fühler</li> <li>• Reinigung des Sitzes und Austausch des Oberteils ohne Entleerung der Anlage mit Montagegerät möglich</li> <li>• Aus Pressmessing</li> <li>• Matt vernickelt</li> <li>• Weichdichtend</li> <li>• Mit Flachkegel</li> <li>• <math>k_{vs}</math>-Wert 1,2</li> <li>• Mit Schutzkappe</li> <li>• Thermostatventile mit Flachkegel</li> <li>• Max. Betriebsdruck 10 bar</li> <li>• Max. Differenzdruck 1 bar</li> <li>• Max. Betriebstemperatur 130 °C Heizwasser</li> <li>• pH-Wert von 8–9,5</li> </ul>	V2000AUB15	81 863 100	16,20	252
<b>4-Wege-Verteilerschraubung 1/2"</b>				
 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Für Ein- und Zweirohr voreinstellbar</li> <li>• Für Verbindungsrohr 15 mm</li> <li>• Anschluss für Kupfer- bzw. Präzisionsstahlrohr 15, 16, 18 mm</li> <li>• Aus Messing-Kokillenguss</li> <li>• Matt vernickelt</li> <li>• Mit integriertem Absperrkegel</li> <li>• Werkseitig auf 50 % Heizkörperanteil eingestellt</li> <li>• Inklusive Druckschraube und Klemmring 1/2" x 15 mm für das Verbindungsrohr</li> <li>• Sonderausführung: Anschluss 2 x Außengewinde anstelle Innengewinde</li> </ul>	V2220Y0015	81 863 642	25,50	252

## Zubehör für Honeywell Einrohrsystem PN 10

Beschreibung	Hersteller- nummer	Artikel- nummer	Preis €	Rabatt- gruppe	
<b>Präzisionsstahlrohr Ø 15 mm</b>					
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Als Verbindungsrohr (Steigrohr) zwischen Thermostat-Ventil und Verteiler</li> <li>• Verchromt</li> <li>• Baulänge 1100 mm</li> </ul>	VA2203A110	81 863 704	7,80	244	
<b>Polybeutel</b>					
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bestehend aus: 2 Klemmringen, 2 Druckschrauben und 2 Stützhülsen</li> <li>• Zum Anschluss des Verteilerstücks an das Rohrsystem (Kupferrohr)</li> </ul>					
	1/2" x 15 mm	VA621A1515	80 518 649	3,75	244
	1/2" x 16 mm	VA621A1516	80 518 651	3,75	
	1/2" x 18 mm	VA621A1518	80 518 650	9,10	

Unverbindliche Preisempfehlung. Nicht für den Endverbraucher bestimmt, lediglich Berechnungsgrundlage. Ohne die gesetzliche Mehrwertsteuer.



**Honeywell Heizkörperverschraubung „Verafix“, PN 10**

- Regulier- und absperzbare Verschraubung mit Entleerung
- Regulierung, Absperrung, Entleerung, Spindelabdichtung durch O-Ringe
- Entleerung mit 1/2"-Schlauchanschluss
- Durchflussrichtung beliebig
- Rotguss
- Matt vernickelt
- Für Heißwasser bis 130 °C bei 10 bar
- Für Niederdruckdampf 110 °C bei 0,5 bar
- Voreinstellung durch Entleerungsvorgang nicht beeinflussbar
- DN 10–20 Universalanschluss mit Muffengewinde nach DIN 2999 (ISO 7) für Gewinderohr bzw. für Kupfer- und Präzisionsstahlrohr 10–22 mm unter Verwendung von Klemmring und Druckschraube
- Baumaße nach DIN 3842

	Anschluss Zoll	Hersteller-nummer	Artikel-nummer	Preis €	Rabatt-gruppe
<b>Eckform</b>					
	3/8"	V2400E0010	83 847 030	9,15	259
	1/2"	V2400E0015	83 847 040	9,60	
	3/4"	V2400E0020	83 847 050	12,40	
<b>Durchgangsform</b>					
	3/8"	V2400D0010	83 847 130	9,15	259
	1/2"	V2400D0015	83 847 140	9,60	
	3/4"	V2400D0020	83 847 150	12,40	

**Honeywell Heizkörperverschraubung „Verafix-E“, PN 10**

- Regulier- und absperzbare Verschraubung mit Entleerung
- Entleerung mit 1/2"-Schlauchanschluss
- Durchflussrichtung beliebig
- Rotguss
- Matt vernickelt
- 10 bar
- Für Heißwasser bis 130 °C
- Spindelabdichtung durch O-Ringe
- DN10–20 Universalanschluss mit Muffengewinde nach DIN 2999 (ISO 7) für Gewinderohr bzw. für Kupfer- und Präzisionsstahlrohr 10–22 mm unter Verwendung von Klemmring und Druckschraube
- Baumaße nach DIN 3842

	Anschluss Zoll	Hersteller-nummer	Artikel-nummer	Preis €	Rabatt-gruppe
<b>Eckform</b>					
	3/8"	V2420E0010	83 629 060	7,30	259
	1/2"	V2420E0015	83 629 064	7,80	
	3/4"	V2420E0020	83 629 068	10,60	
<b>Durchgangsform</b>					
	3/8"	V2420D0010	83 629 072	7,30	259
	1/2"	V2420D0015	83 629 076	7,80	
	3/4"	V2420D0020	83 629 080	10,60	

**Honeywell Heizkörperverschraubung „Verafix-Mess-II“, PN 10**



- Geeignet für Messung, Absperrung und Entleerung einzelner Heizkörper
- Kegel nach außen durch O-Ring abgedichtet, Verschlusskappe mit Flachdichtung
- Mit 2 festen kv-Werten zum Messen der Heizkörperdurchflussmenge bei vollem Betrieb der Anlage
- Rotguss
- Mattvernickelt
- Für Heißwasser bis 130°C bei 10 bar
- DN 10-20 Universalanschluss mit Muffengewinde nach DIN 2999 (ISO 7) für Gewinderohr bzw. für Kupfer- und Präzisionsstahlrohr 10-22 mm unter Verwendung von Klemmring und Druckschraube

	Anschluss Zoll	k <sub>VS</sub> -Wert	Hersteller-nummer	Artikel-nummer	Preis €	Rabatt-gruppe
<b>Eckform</b>						
	3/8"	0,2/1,0	V2410E0010	83 847 320	12,70	259
	1/2"	0,2/1,0	V2410E0015	83 847 324	13,50	
	3/4"	0,2/1,0	V2410E0020	83 847 328	16,20	
<b>Durchgangsform</b>						
	3/8"	0,2/0,8	V2410D0010	83 847 340	12,70	259
	1/2"	0,2/0,9	V2410D0015	83 847 344	13,50	
	3/4"	0,2/1,0	V2410D0020	83 847 348	16,20	

Unverbindliche Preisempfehlung. Nicht für den Endverbraucher bestimmt, lediglich Berechnungsgrundlage. Ohne die gesetzliche Mehrwertsteuer.




## Zubehör für Honeywell Heizkörperverschraubung „Verafix“

	Bezeichnung	Beschreibung	Hersteller- nummer	Artikel- nummer	Preis €	Rabatt- gruppe
	Entleerungsvorrichtung	<ul style="list-style-type: none"> <li>Für Heizkörperverschraubungen „Verafix“</li> <li>1/2" Schlauchanschluss</li> </ul>	VA3300A001	83 847 820	10,90	244
	Spezialschlüssel	<ul style="list-style-type: none"> <li>Zum Betätigen der Entleerungsvorrichtung</li> <li>Zum Einstellen der Heizkörperverschraubung „Verafix“</li> </ul>	VA8300A001	80 519 150	14,10	

## Honeywell Klemmring-Verschraubungen

- Bestehend aus: 2 Klemmrings, 2 Druckschrauben und 2 Stützhülsen in Polybeutel

- Für Regulierventile mira, Thermostatventile Thera, Verschraubungen Verafix, Schrägsitzventile und Kombiventile u. a.

	Anschluss Zoll x mm	Hersteller- nummer	Artikel- nummer	Preis €	Rabatt- gruppe
	3/8" x 12	VA621A1012	80 518 647	3,75	244
	1/2" x 15	VA621A1515	80 518 649	3,75	
	3/4" x 18	VA621A2018	80 518 652	4,40	

Beim Anschluss von Kupferrohr unbedingt Stützhülsen verwenden  
Auf Anfrage auch für 3/4" x 22 mm lieferbar


## Honeywell Heizkörperregler Raumtronic

- Elektronischer Heizkörperregler ohne Netzanschluss (mit Batterie)
- Zur Verwendung anstatt herkömmlicher Heizkörperthermostatköpfe für Ventilunterteile von thermostatischen Heizkörper-Ventilen der Fabrikate: Centra, Danfoss (RA) über beigelegten Adapter, Heimeier (Typ 200..., 210..., 220..., 302... und 305...), Honeywell-Braukmann, Junkers, Landis & Gyr, MNG,

Oventrop (ab Baujahr 02/1998). Für weitere Fabrikate sind Adapter auf Anfrage lieferbar

- Individuell programmierbare Wochenschaltuhr – in Blöcken (Wochentage-Wochenende) oder in Einzeltagen
- 28 Schaltpunkte für 2 Temperaturen (Tag/Absenkttemperatur) = 4 Schaltprogramme pro Tag (bei einer Regelgenauigkeit von ±0,2 K (Fuzzy-Logik))

- Einfache Bedienung durch Menüführung durch den Programmiermodus
- Intelligent durch Mikroprozessor, z. B. bei offenem Fenster schließt der Regler das Ventil zur Energie-Einsparung
- LCD-Anzeige der aktuellen Daten, wie z. B. mit einem Zeitbalken zur schnellen Übersicht des Tages-Programm-Verlaufes. Niveau-Wechsel durch Spontaneingriff

	Typ	Beschreibung	Artikel- nummer	Preis €	Rabatt- gruppe
	HR 40	Zum direkten Anbau am Heizkörperventil	80 282 200	53,—	487
	HR 40 F	Zum direkten Anbau am Heizkörperventil mit Fernbedienung und Fernfühler	80 282 180	170,—	






Unverbindliche Preisempfehlung. Nicht für den Endverbraucher bestimmt, lediglich Berechnungsgrundlage. Ohne die gesetzliche Mehrwertsteuer.



**Danfoss – Thermostatköpfe und Ventile**

**Fühlerelement RA**

- Begrenz- oder blockierbar
- Gasgefülltes Wellrohrsystem
- Temperaturbereich 5 bis 26 °C
- Nach DIN/EN 215 geprüft und zertifiziert
- Höchster spez. Hub und damit Bestwerte für EnEV bzw. DIN V 4701-10/12
- Farbe RAL 9016
- Zubehör zu Fühlern siehe Folgeseite

	Typ	Beschreibung	Hersteller- nummer	Artikel- nummer	Preis €	Rabatt- gruppe
	RA 2990	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Eingebauter Fühler</li> <li>• Mit Schnappbefestigung</li> </ul>	013G2990	82 882 602	21,90	
	RA 2940	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Eingebauter Fühler</li> <li>• Mit Schnappbefestigung</li> <li>• Nullabspernung zusätzlich zum Frostschutz</li> </ul>	013G2940	82 882 603	21,90	
	RA 2992	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fernfühler</li> <li>• Mit Schnappbefestigung</li> <li>• Kapillarrohr bis 2 m ausziehbar</li> </ul>	013G2992	82 882 604	32,70	246
	RA 2920	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Eingebauter Fühler</li> <li>• Behördenmodell</li> </ul>	013G2920	82 882 606	29,20	
	RA 2922	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fernfühler</li> <li>• Behördenmodell</li> <li>• Kapillarrohr bis 2 m ausziehbar</li> </ul>	013G2922	82 882 607	38,50	

**Ferneinstellelement RA**

- Begrenz- oder blockierbar
- Flüssigkeitsgefülltes Wellrohrsystem
- Temperaturbereich 8 bis 28 °C
- Mit Kapillarrohrlänge 2 m

	Typ	Hersteller- nummer	Artikel- nummer	Preis €	Rabatt- gruppe
	RA 5062	013G5062	82 882 720	72,70	246




Ferneinstellelemente mit Kapillarrohrlänge 5 oder 8 m auf Anfrage

Unverbindliche Preisempfehlung. Nicht für den Endverbraucher bestimmt, lediglich Berechnungsgrundlage. Ohne die gesetzliche Mehrwertsteuer.






## Fühlerelement RAW

- Begrenz- oder blockierbar
- Flüssigkeitsgefülltes Wellrohrsystem
- Temperaturbereich 5 bis 28 °C
- Nach DIN/EN 215 geprüft und zertifiziert
- Entsprechend der EnEV bzw. DIN V 4701-10/12
- Farbe RAL 9016

	Typ	Beschreibung	Hersteller- nummer	Artikel- nummer	Preis €	Rabatt- gruppe
	RAW 5010	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Eingebauter Fühler</li> <li>• Mit Schnappbefestigung</li> </ul>	013G5010	82 882 650	14,90	
	RAW 5110	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Eingebauter Fühler</li> <li>• Mit Schnappbefestigung</li> <li>• Nullabspernung zusätzlich zum Frostschutz</li> </ul>	013G5110	82 882 652	14,90	
	RAW 5012	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fernfühler</li> <li>• Mit Schnappbefestigung</li> <li>• Kapillarrohr bis 2 m ausziehbar</li> </ul>	013G5012	82 882 654	21,70	
	RAW-K 5030	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Eingebauter Fühler</li> <li>• Mit Überwurfmutter</li> </ul>	013G5030	82 882 660	14,90	246
	RAW-K 5130	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Eingebauter Fühler</li> <li>• Mit Überwurfmutter</li> <li>• Nullabspernung zusätzlich zum Frostschutz</li> </ul>	013G5130	82 882 668	14,90	
	RAW-K 5032	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fernfühler</li> <li>• Mit Überwurfmutter</li> <li>• Kapillarrohr bis 2 m ausziehbar</li> </ul>	013G5032	82 882 664	21,70	







**Zubehör zu Fühlerelementen**

	Bezeichnung	Hersteller- nummer	Artikel- nummer	Preis €	Rabatt- gruppe
	Handversteller für Ventilgehäuse RA	013G5002	83 472 698	6,10	247
	Stopfbuchse für Ventilgehäuse RA	013G0290	83 472 610	6,—	
	Schraubendreher-Set, bestehend aus einem 6-Kant-Schlüssel und einem Gewindeschlüssel für Fühler RA 2920/2922	013G1236	83 472 820	6,20	
	Diebstahlsicherung (Beutel 20 Stück) für Fühler mit weißer Schnappbefestigung <sup>1)</sup>	013G5245	7 747 202 100	1,60	
	Diebstahlsicherung (Beutel 10 Stück) für Fühler RA 2920/2922 <sup>1)</sup>	013G1232	7 747 202 101	1,50	
	Stopfbuchse für Ventilgehäuse RAVL/RAV	013U0070	83 472 600	4,70	
	Winkelement	013G1350	83 472 130	7,—	

<sup>1)</sup> Preis pro Beutel

**Service-Element**

- Begrenz- oder blockierbar
- Gasgefülltes Wellrohrsystem
- Temperaturbereich 5 bis 26 °C
- Höchster spez. Hub und damit Bestwerte für EnEV bzw. DIN V 4701-10/12
- Farbe RAL 9016

	Typ	Beschreibung	Hersteller- nummer	Artikel- nummer	Preis €	Rabatt- gruppe
	RA/VL	• Eingebauter Fühler für RAVL	013G2950	82 882 610	21,90	247
		• Fernfühler für RAVL • Mit Kapillarrohr 2 m	013G2952	82 882 611	31,60	
	RA/V	• Eingebauter Fühler für RAV	013G2960	82 882 614	26,50	
		• Fernfühler für RAV • Mit Kapillarrohr 2 m	013G2962	82 882 615	36,—	

Unverbindliche Preisempfehlung. Nicht für den Endverbraucher bestimmt, lediglich Berechnungsgrundlage. Ohne die gesetzliche Mehrwertsteuer.



### Ventileinsatz-Set für RAV/RAVL-Ventilgehäuse

- Zur Umrüstung bestehender RAV/RAVL-Ventilgehäuse in voreinstellbare Ventile
- Bestehend aus einem Ventileinsatz und einem RA 2000 Fühlererelement mit Schnappanschluss
- Nach Austausch des alten Ventileinsatzes durch den RAV/RAVL-Serviceeinsatz ist die Montage eines neuen Fühlererelementes mit Schnappanschluss erforderlich
- Voreinstellbare Ventileinsätze für andere RAV/RAVL-Nennweiten und kv-Werte auf Anfrage

	Typ	Ausführung	Hersteller- nummer	Artikel- nummer	Preis €	Rabatt- gruppe
	RAVL Combi 10/15	Für Ventilgehäuse 3/8" und 1/2"	013G4017	89 192 759	30,—	247
	RAVL Combi 20	Für Ventilgehäuse 3/4"	013G4018	89 192 760	30,—	
	RAV Combi 10/15/20	Für Ventilgehäuse 3/8", 1/2" und 3/4" sowie Bodenschraube mit 19 mm Innensechskant	013G4019	89 192 761	30,—	

### Übersicht der nachrüstbaren Ventileinsätze Typ RAVL/RAV-Combi

Folgende alte Heizkörper Eck- und Durchgangsventile in 2-Rohr Pumpenanlagen können umgerüstet werden:






Ventiltyp	kv-Wert	Erkennbar durch
RAVL 3/8"	0,5 / 0,8	kv-Wert steht auf dem Gehäuse, Bodenschraube mit 13 mm Innensechskant
RAVL 1/2"	0,5 / 0,8	kv-Wert steht auf dem Gehäuse, Bodenschraube mit 13 mm Innensechskant
RAVL 3/4"	1,3	kv-Wert steht auf dem Gehäuse, Bodenschraube mit 13 mm Innensechskant
RAV/8 3/8", 1/2", 3/4"		Bodenschraube mit 19 mm Innensechskant

Unverbindliche Preisempfehlung. Nicht für den Endverbraucher bestimmt, lediglich Berechnungsgrundlage. Ohne die gesetzliche Mehrwertsteuer.



**Thermostat-Regelventil, PN10 – für PWW-Heizung, matt vernickelt**

- Mit Voreinstellung
- Gehäuse aus Messing, matt vernickelt
- Mit roter Bauschutzkappe
- Max. Vorlauftemperatur 120 °C
- Baumaße nach DIN 3841
- Nach DIN/EN 215 geprüft

Typ	Anschluss Zoll	k <sub>v</sub> -Wert (X <sub>p</sub> = 2 K)	max. Differenzdruck	Hersteller-nummer	Artikel-nummer	Preis €	Rabatt-gruppe
<b>Eckform</b>							
	RA-N 10	R 3/8"	0,04–0,56	0,6	013G0031	82 882 046	13,70
	RA-N 15	R 1/2"	0,04–0,73	0,6	013G0033	82 882 047	14,60
	RA-N 20	R 3/4"	0,10–1,04	0,6	013G0035	82 882 048	17,80
	RA-N 25	R 1"	0,10–1,04	0,6	013G0037	82 882 049	35,60
<b>Durchgangsform</b>							
	RA-N 10	R 3/8"	0,04–0,56	0,6	013G0032	82 882 052	13,70
	RA-N 15	R 1/2"	0,04–0,73	0,6	013G0034	82 882 053	14,60
	RA-N 20	R 3/4"	0,10–1,04	0,6	013G0036	82 882 054	17,80
	RA-N 25	R 1"	0,10–1,04	0,6	013G0038	82 882 055	35,60
<b>UK (Axial)</b>							
	RA-N 10	R 3/8"	0,04–0,56	0,6	013G0151	82 882 057	14,40
	RA-N 15	R 1/2"	0,04–0,73	0,6	013G0153	82 882 058	15,20
	RA-N 20	R 3/4"	0,16–0,8	0,6	013G0155	82 882 059	18,50
<b>Winkeleck rechts</b>							
	RA-N 15	R 1/2"	0,04–0,73	0,6	013G0233	82 882 502	17,30
<b>Winkeleck links</b>							
	RA-N 15	R 1/2"	0,04–0,73	0,6	013G0234	82 882 504	17,30
<b>Pressanschluss Eckform</b>							
	RA-N 15 Pressfit	R 1/2"/DN15	0,04–0,73	0,6	013G3237	7 738 301 629	16,30
<b>Pressanschluss Durchgangsform</b>							
	RA-N 15 Pressfit	R 1/2"/DN15	0,04–0,73	0,6	013G3238	7 738 301 628	16,30
<b>Pressanschluss UK (Axial)</b>							
	RA-N 15 Pressfit	R 1/2"/DN15	0,04–0,73	0,6	013G3239	7 738 301 630	16,80


Unverbindliche Preisempfehlung. Nicht für den Endverbraucher bestimmt, lediglich Berechnungsgrundlage. Ohne die gesetzliche Mehrwertsteuer.



## Thermostatischer Rücklauftemperaturbegrenzer FJVR


## Ventilgehäuse, PN 10

- Gehäuse Messing

	Beschreibung	Anschluss Zoll	Hersteller- nummer	Artikel- nummer	Preis €	Rabatt- gruppe
	Eckform, vernickelt	Austritt G 3/8" Eintritt R 3/8"	003L1009	80 562 050	22,40	256
	Durchgangsform, vernickelt	Austritt G 3/8" Eintritt R 3/8"	003L1010	80 562 060	22,40	
	Eckform, vernickelt	Austritt G 1/2" Eintritt R 1/2"	003L1013	80 562 054	22,40	
	Durchgangsform, vernickelt	Austritt G 1/2" Eintritt R 1/2"	003L1014	80 562 064	22,40	




## Reglerkopf FJVR

- Stetiger Proportionalregler zur Regelung von Wassertemperaturen
- RAL 9016
- Mit Gasfüllung

	Regelbereich °C	Hersteller- nummer	Artikel- nummer	Preis €	Rabatt- gruppe
	10-80	003L1070	80 562 030	27,10	256
	10-50	003L1040	80 562 128	27,10	

## Rücklaufverschraubung (Eckform)

- Absperrbar
- Regulierbar
- Messing vernickelt
- Mit Anschlussmöglichkeit für Füll- und Entleerungsarmatur
- Abmessungen entsprechen DIN 3841-1
- Max. Betriebsdruck 10 bar
- Max. Vorlauftemperatur 120 °C

	Typ	Anschluss Zoll	Hersteller- nummer	Artikel- nummer	Preis €	Rabatt- gruppe
<b>Eckform</b>						
	RLV 10	3/8"	003L0141	82 810 060	8,40	260
	RLV 15	1/2"	003L0143	82 810 064	8,70	
	RLV 20	3/4"	003L0145	82 810 068	11,70	
<b>Durchgangsform</b>						
	RLV 10	3/8"	003L0142	82 810 080	8,40	260
	RLV 15	1/2"	003L0144	82 810 084	8,70	
	RLV 20	3/4"	003L0146	82 810 088	11,70	
<b>Pressanschluss Eckform</b>						
	RLV 15 Pressfit	R 1/2"/DN15	003L1825	7 738 301 631	11,20	260
<b>Pressanschluss Durchgangsform</b>						
	RLV 15 Pressfit	R 1/2"/DN15	003L1824	7 738 301 632	11,20	260

## Füll- und Entleerungsarmatur

- Für Rücklaufverschraubungen Danfoss RLV
- Mit Schlauchtülle

	Anschluss Zoll	Hersteller- nummer	Artikel- nummer	Preis €	Rabatt- gruppe
	3/4" AG	003L0152	82 810 260	11,40	260


Unverbindliche Preisempfehlung. Nicht für den Endverbraucher bestimmt, lediglich Berechnungsgrundlage. Ohne die gesetzliche Mehrwertsteuer.



Sonstige Anschlussarmaturen und Zubehör


**Radiatorverschraubung, Nr. 4014KA**

- Eckform
- Max. 100°C
- Nach DIN 3842
- Rotguss
- Absperr- und regulierbar
- PN 10
- Eine Seite Lötanschluss (mm), andere Seite Tülle und Überwurfmutter

	Anschluss mm x Zoll	Baulänge mm	Hersteller- nummer	Artikel- nummer	Preis €	Rabatt- gruppe
	15 x 1/2	47	34014KA1512	81 688 062	19,45	852

**Radiatorverschraubung, Nr. 4015KA**

- Durchgangsform
- Max. 100°C
- Nach DIN 3842
- Rotguss
- Absperr- und regulierbar
- PN 10
- Eine Seite Lötanschluss (mm), andere Seite Tülle und Überwurfmutter

	Anschluss mm x Zoll	Baulänge mm	Hersteller- nummer	Artikel- nummer	Preis €	Rabatt- gruppe
	15 x 1/2	71	34015KA1512	81 688 082	20,61	852

**Radiatorverschraubung, Nr. 14APV**

- Eckform
- Max. 100°C
- Nach DIN 3842
- Pressmessing
- Absperr- und regulierbar
- PN 10
- Eine Seite Pressmuffe, andere Seite Tülle und Überwurfmutter
- Vernickelt

	Anschluss mm x Zoll	Hersteller- nummer	Artikel- nummer	Preis €	Rabatt- gruppe
	15 x 1/2	314APV1512	83 067 990	21,80	657


**Radiatorverschraubung, Nr. 15APV**

- Durchgangsform
- Max. 100°C
- Nach DIN 3842
- Pressmessing
- Absperr- und regulierbar
- PN 10
- Eine Seite Pressmuffe, andere Seite Tülle und Überwurfmutter
- Vernickelt

	Anschluss mm x Zoll	Hersteller- nummer	Artikel- nummer	Preis €	Rabatt- gruppe
	15 x 1/2	315APV1512	83 067 991	23,90	657

**Heizkörper Ventilarmatur schwenkbar**


- Simplex VarioCon Ventilarmatur Zweirohrbetrieb, mit integriertem voreinstellbarem Ventileinsatz
- Fühleranschluss M 30 x 1,5, rohrseitige Anschlüsse mit 3/4" Eurokonus
- Achsabstand 50 mm
- Armatur schwenkbar für Eck- und Durchgangsform

	Beschreibung	Gewicht kg	Artikel- nummer	Preis €	Rabatt- gruppe
	Für Heizkörper mit 1/2" IG	0,4	7 747 215 399	30,50	330
	Für Heizkörper mit 3/4" AG	0,4	7 747 215 400	30,—	
	Einstellschlüssel	0,1	7 747 215 401	0,75	

Unverbindliche Preisempfehlung. Nicht für den Endverbraucher bestimmt, lediglich Berechnungsgrundlage. Ohne die gesetzliche Mehrwertsteuer.


**Designverkleidung für VarioCon Ventilarmaturen**

- Aus Kunststoff in Hochglanz-Optik
- Für Eckversion

Beschreibung	Maße mm	Artikel- nummer	Preis €	Rabatt- gruppe	
	Anschluss rechts	weiß	7 747 435 037	14,90	440
		verchromt	7 747 435 030	23,60	
Anschluss links	weiß	7 747 435 023	14,90		
	verchromt	7 747 435 024	23,60		


**Verschlussstopfen, PN 10**

- Mit O-Ring-Abdichtung
- Messing, vernickelt
- Bis 130 °C

Außengewinde Zoll	Artikel- nummer	Preis €	Rabatt- gruppe	
	3/8"	82 289 118	1,65	330
	1/2"	82 289 120	1,65	


**Entleerungsventil**

- Messing, vernickelt
- 4-Kant-Spindel 5 mm
- Axial drehbarer Wasseraustritt
- Schlüssel-Betätigung
- Mit O-Ring-Abdichtung
- Bis 130 °C

Außengewinde Zoll	Artikel- nummer	Preis €	Rabatt- gruppe	
	G 1/2"	82 911 060	3,—	330


**Anschlussstopfen, PN 10**

- O-Ring-Abdichtung am Anschlussgewinde
- Messing, vernickelt
- Bis 130 °C

Außengewinde x Innengewinde Zoll x Zoll	Artikel- nummer	Preis €	Rabatt- gruppe	
	3/4" x 1/2"	82 289 084	4,—	330


**Anschlussstopfen, PN 10**

- O-Ring-Abdichtung am Außengewinde
- Verstärkte Ausführung
- Mit versetztem Gewinde
- Messing vernickelt
- Bis 130 °C

Außengewinde x Innengewinde Zoll x Zoll	Artikel- nummer	Preis €	Rabatt- gruppe	
	1/2" x 3/8"	82 289 081	2,35	330

**Entlüftungsstopfen, PN 10**

- Mit O-Ring-Abdichtung
- Für Steckschlüsselbetätigung
- Messing, vernickelt
- Bis 130 °C


Außengewinde Zoll	Artikel- nummer	Preis €	Rabatt- gruppe	
	3/8"	82 289 058	3,—	330
	1/2"	82 289 060	2,50	
	3/4"	82 289 062	6,—	

Unverbindliche Preisempfehlung. Nicht für den Endverbraucher bestimmt, lediglich Berechnungsgrundlage. Ohne die gesetzliche Mehrwertsteuer.



**Entlüftungsventil, PN 10, mit drehbarer Kunststoffkappe**

- Mit O-Ring-Abdichtung
- Für Steckschlüsselbetätigung
- Messing, vernickelt
- Bis 130 °C
- Drehbare Kunststoffkappe mit Übergang für Entlüftungsschlauch

	Außengewinde Zoll	Artikel- nummer	Preis €	Rabatt- gruppe
	3/8"	82 283 080	2,50	330
	1/2"	82 283 084	2,40	


**Steckschlüssel**

- Für Entlüftungsstopfen und -ventile

	Artikel- nummer	Preis €	Rabatt- gruppe
	80 894 040	0,90	330


**Blind- und Entlüftungsstopfen im Set, PN 10**

- Selbstdichtend
- Mit Steckschlüssel aus Kunststoff
- Messing, vernickelt
- Bis 130 °C
- Kunststoffklappe drehbar

	Außengewinde Zoll	Artikel- nummer	Preis €	Rabatt- gruppe
	1/2"	82 289 130	2,40	330


**Exzenter für Anschlussarmatur**

- Zum Ausgleich axialer Rohrabstände
- Achsmaß variabel von 35 mm bis 65 mm
- Mit Überwurfmutter G 3/4"
- O-Ring dichtend
- Messing vernickelt

	Außengewinde Zoll	Artikel- nummer	Preis €	Rabatt- gruppe
	G 3/4" x G 3/4" Eurokonus	82 289 200	20,50	330
	G 3/4" x M 22x1,5	82 289 204	20,50	

**Automatisches Entlüftungsventil Taco-Vent**

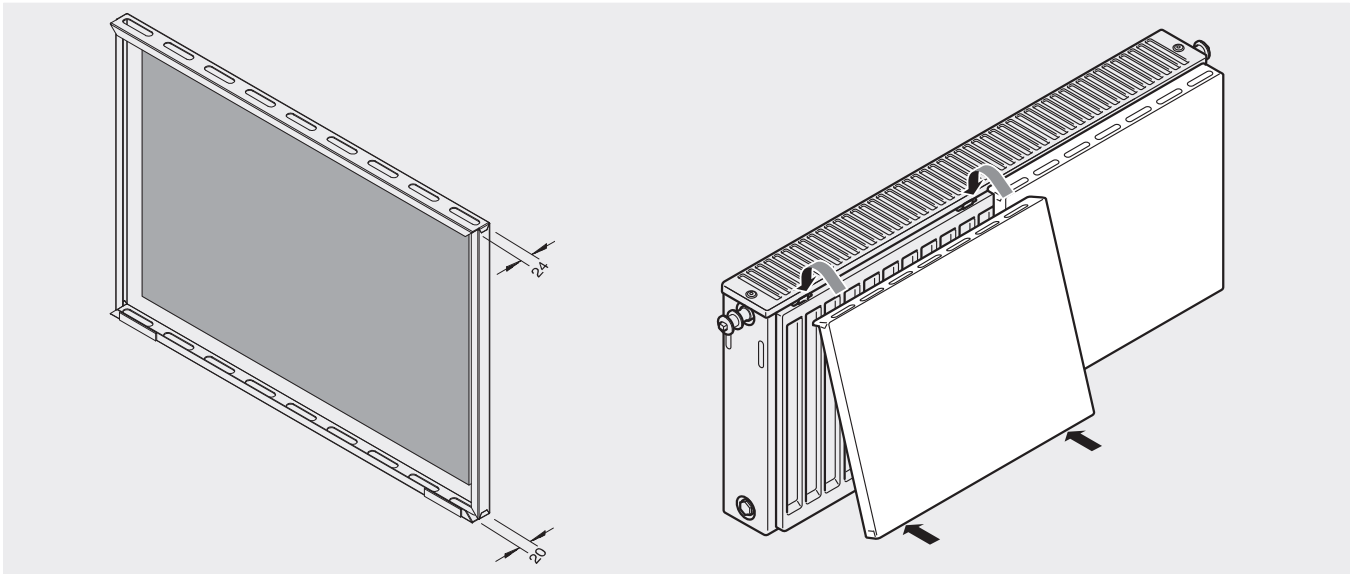
- Automatische Funktion durch Quellfähigkeit der im Ventileinsatz eingelegten Scheiben aus Spezial-Zellulose
- Austausch vom Ventileinsatz ohne Entleeren der Anlage, da mit Kugelventil ausgerüstet
- Messing vernickelt
- Selbstdichtend (1/2"-Ausführung)
- Max. Betriebsdruck 8,5 bar
- Max. Betriebstemperatur 115 °C
- Bauhöhe 26 mm

	Typ	Anschluss R Zoll	Schlüsselweite mm	Artikel- nummer	Preis €	Rabatt- gruppe
	40-5419	3/8"	17	80 899 110	4,70	331
	40-5420	1/2"	19	80 899 116	5,60	

Unverbindliche Preisempfehlung. Nicht für den Endverbraucher bestimmt, lediglich Berechnungsgrundlage. Ohne die gesetzliche Mehrwertsteuer.



Strahlungsschirme für Flachheizkörper



Nicht in Verbindung mit Flachheizkörper Typ 10 einsetzbar.  
Strahlungsschirme für Flachheizkörper Typ 11 nur bis 1600 mm Baulänge einsetzbar.

Höhe mm	300		400		500		600		900	
Länge mm	Artikelnummer	Preis €	Artikelnummer	Preis €	Artikelnummer	Preis €	Artikelnummer	Preis €	Artikelnummer	Preis €
400	82 717 520		82 717 600		82 717 640		82 717 680		82 717 720	
500	82 717 522		82 717 602		82 717 642		82 717 682		82 717 722	
600	82 717 524		82 717 604		82 717 644		82 717 684		82 717 724	
700	82 717 526		82 717 606		82 717 646		82 717 686		82 717 726	
800	82 717 528		82 717 608		82 717 648		82 717 688		82 717 728	
900	82 717 530	Auf Anfrage	82 717 610	Auf Anfrage	82 717 650	Auf Anfrage	82 717 690	Auf Anfrage	82 717 730	Auf Anfrage
1000	82 717 532		82 717 612		82 717 652		82 717 692		82 717 732	
1100	82 717 534		82 717 614		82 717 654		82 717 694		82 717 734	
1150 <sup>1)</sup>	82 717 536		82 717 616		82 717 656		82 717 696		82 717 736	
1200	82 717 538		82 717 618		82 717 658		82 717 698		82 717 738	
1300 <sup>1)</sup>	82 717 540		82 717 620		82 717 660		82 717 700		82 717 740	
1400	82 717 542		82 717 622		82 717 662		82 717 702		82 717 742	
1500 <sup>1)</sup>	82 717 544		82 717 624		82 717 664		82 717 704		82 717 744	
1600	82 717 546		82 717 626		82 717 666		82 717 706		82 717 746	

Rabattgruppe 275

<sup>1)</sup> Zwischenlängen: Erforderlich für mehrreihige Heizkörper mit Längen von 2300 mm, 2600 mm und 3000 mm

Zubehör für Typ 11

Bezeichnung	Artikelnummer	Preis €	Rabattgruppe
WE-356-01 Befestigungssatz Strahlungsschirm bei einreihigen Heizkörpern Typ 11	81 606 258		241

Unverbindliche Preisempfehlung. Nicht für den Endverbraucher bestimmt, lediglich Berechnungsgrundlage. Ohne die gesetzliche Mehrwertsteuer.



### Strahlungsschirm für Flachheizkörper

Zur Minimierung von Strahlungsverlusten können für alle Flachheizkörper Strahlungsschirme geliefert werden.

Die Strahlungsschirme werden aus Stahlblech mit innen liegender Reflexionsfolie gefertigt und sind pulverbeschichtet verkehrsweiß (RAL 9016). Sonderfarben sind auf Anfrage erhältlich. Zur Versteifung sind die Strahlungsschirme mit einer umlaufenden Abkantung versehen (Tiefe 20 mm).

Die Strahlungsschirme entsprechen den Anforderungen der Arbeitssicherheit gemäß den

Richtlinien der gesetzlichen Unfallversicherungsträger (GUV).

#### Montage

Zur Befestigung bei allen mehrreihigen Heizkörpern werden zur Aufhängung Adapter mitgeliefert. Zur Montage des Strahlungsschirms wird bei einreihigen Heizkörpern (Typ 11) der Befestigungssatz WE-365-01 (Artikelnummer 81606258) benötigt. Einreihige Heizkörper (Typ 11) größer 1600 mm Baulänge können nicht mit Strahlungsschirmen ausgestattet werden. Auch ist die Ausstattung von Flach-

heizkörpern vom Typ 10 mit Strahlungsschirmen nicht möglich.

#### Lieferweise

Zum Lieferumfang des Strahlungsschirms gehören zwei Adapter, zwei Doppelklebestreifen und eine Montageanweisung. Der Strahlungsschirm wird in den Längen 400–1600 mm geliefert. Strahlungsschirme für Heizkörper ab der Länge 1800 mm werden aus technischen Gründen zweiteilig ausgeführt.



**Strahlungsschirm für Stahlröhrenradiatoren**

Zur Verringerung der rückseitigen Wärmeabstrahlung kann bei der Installation von Stahlröhrenradiatoren vor bodentiefen Fenstern eine geeignete Abdeckung (Strahlungsschirm) geliefert werden. Der Strahlungsschirm besteht aus einem Gehäuse aus lackiertem Stahlblech und eingebauter Styropor-Isolierung.

Werkseitige Lackierung im Farbton des Stahlröhrenradiators ist möglich.

Der Strahlungsschirm muss auf Standkonsolen aufgehängt werden. Die Befestigung erfolgt über die Laschen des Strahlungsschirms und die im Lieferumfang enthaltenen Klemmteile an die hintersten Rohre des Stahlröhrenradiators.

Strahlungsschirme sind für alle Ausführungen des Stahlröhrenradiators in allen Höhen mit Ausnahme des Modells Einsäuler erhältlich. Die maximale Länge beträgt 2400 mm, darüber hinaus werden 2 bzw. 3 Strahlungsschirme geliefert.

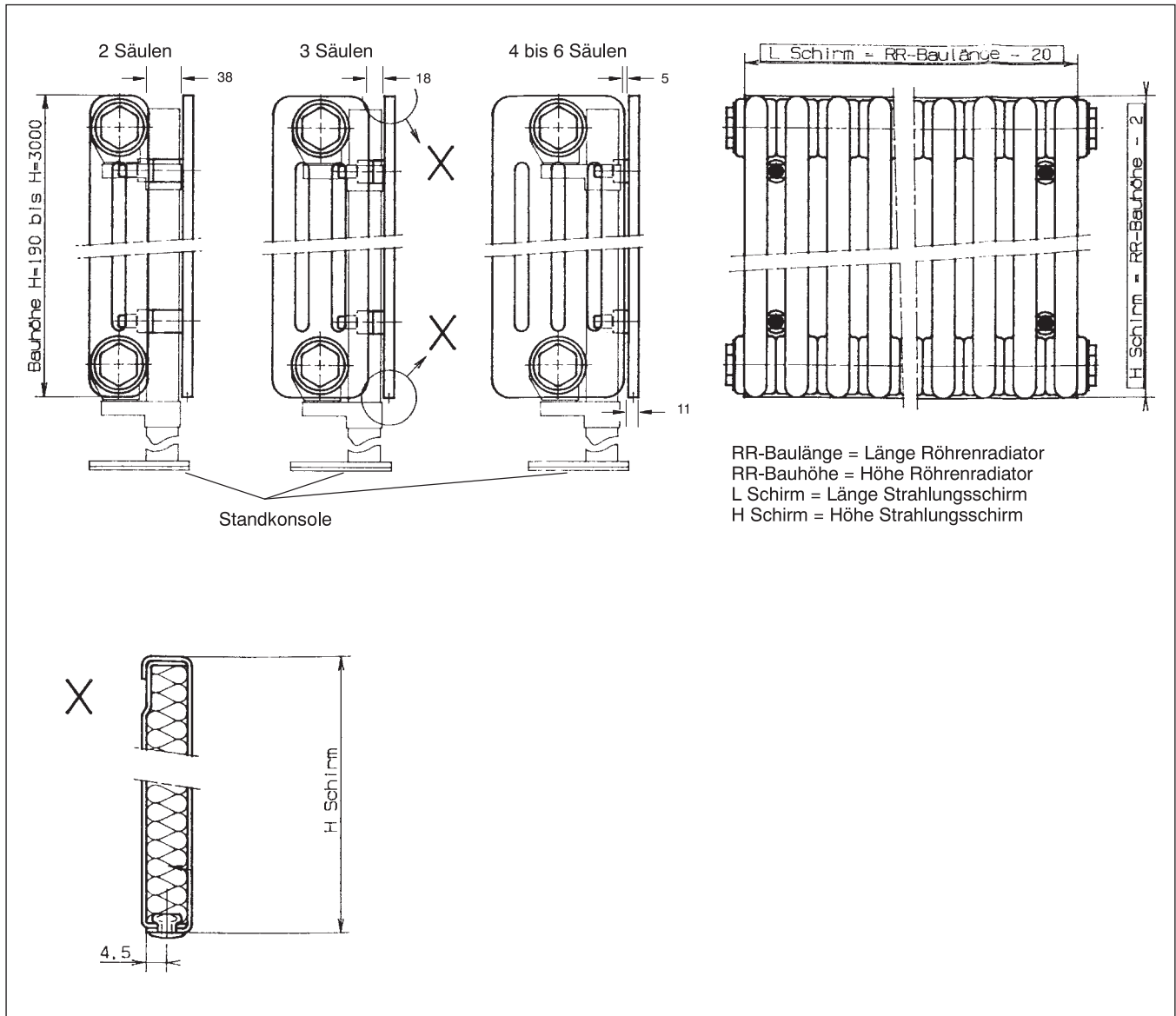
Preis auf Anfrage

**Planungshinweise**

Mit dem Anbringen eines Strahlungsschirms werden die Verluste durch Wärmestrahlung an das Fenster minimiert.

Bei bauseitiger Lackierung ist zu beachten, dass die Isolierung nicht mit Lösungsmitteln oder Lackbenzin in Berührung kommt.

Des Weiteren ist ein nachträgliches Einbrennen der Lackierung nicht möglich. Eine forcierte Trocknung bis 55 °C ist zulässig.





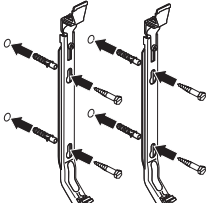
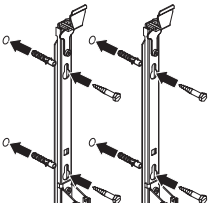

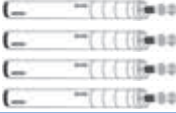
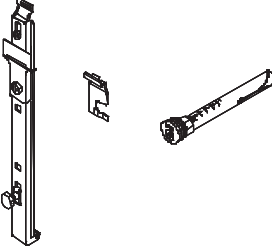
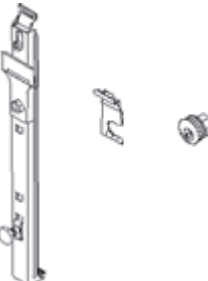
**Welche Befestigung für welchen Buderus-Heizkörper?**

Heizkörper		Wandmontage Konsole und Halter Seite	Bodenmontage Seite	Fensterbankträger Seite
Flachheizkörper	Logatrend	⇒ S. 641	⇒ S. 646 bis S. 647	⇒ S. 648
	Allgemein	⇒ S. 643		
Gussradiator „DIN 4703“		⇒ S. 643 bis S. 645	⇒ S. 648 bis S. 647	⇒ S. 648
Stahlradiator „DIN 4703“				
Stahlröhrenradiatoren	„STANDARD“	⇒ S. 643 bis S. 645	⇒ S. 648 bis S. 647	⇒ S. 648
	„CAMBIOTHERM“			
	„Sano“			
	„Einsäuler“			



## Befestigung an der Wand (Buderus-Montage-System BMSplus)

## Mehrreihige Flachheizkörper





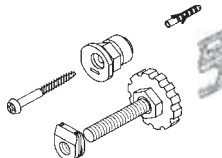
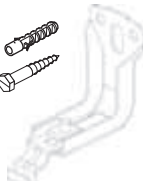
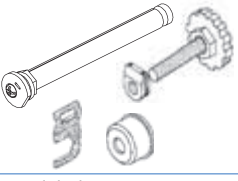
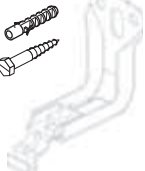
Bezeichnung	Beschreibung	Höhe Heizkörper mm	Artikelnummer	Preis €	Rabattgruppe
<b>Fertigwandmontage Schnellkonsole</b>					
FMS (Fertigwand, Mehrreihig, Schnellkonsole) <sup>1)</sup>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Für Typ 20, 21, 22, 30, 33</li> <li>Wandabstand 35 mm</li> <li>Bestehend aus: 2 Schnellkonsolen, 4 Dübel, 4 Schrauben</li> <li>Für AK1 und 2 nach VDI6036</li> </ul>	300	7 747 201 464	9,77	
		400	7 747 201 465	9,97	
	Für AK3 nach VDI6036 bis Baulänge 1000 mm	500	7 747 201 466	10,18	
		600	7 747 201 467	10,91	
		900	7 747 201 469	12,47	
FMX (Fertigwand, Mehrreihig, Schnellkonsole)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Für Typ 20, 21, 22, 30, 33</li> <li>Wandabstand 35 mm</li> <li>Bestehend aus: 2 Schnellkonsolen, 4 Dübel, 4 Schrauben</li> </ul>	300	8 718 577 106	13,71	
		400	8 718 577 107	14,03	
	Für erhöhte Anforderungen der AK3 nach VDI6036	500	8 718 577 108	14,34	
		600	8 718 577 109	15,27	
		900	8 718 577 110	17,46	
Set Verschiebesicherung M	<ul style="list-style-type: none"> <li>Aufnahme seitlicher Krafteinwirkung</li> <li>Für AK3 nach VDI6036 einmal je FHK notwendig</li> <li>Bestehend aus Kunststoffteil, Schraube und Mutter</li> </ul>		8 718 577 112	2,18	
					
Bohrkonsolenset	<ul style="list-style-type: none"> <li>Für Befestigungen mit Bohrkonsolen (z.B. Rohwand) ist das Set Zusätzlich zu FMS/FMX zu bestellen</li> <li>Bestehend aus 4 Bohrkonsolen 130 mm</li> <li>Befestigung mit Schraube und Mutter M8</li> </ul>		8 718 577 113	16,62	240
					
RM (Rohwand, Mehrreihig)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Für Typ 21, 22, 33</li> <li>Wandabstand 35 mm</li> <li>Bestehend aus: 2 Bohrkonsolen 160 mm, 2 Halter inkl. Distanzschraube, 2 Aushebesicherungen, 2 Putzüberbrückungsstücke</li> <li>Für AK1 und 2 nach VDI6036</li> <li>Anzahl / Einsatzgrenzen ⇒ S. 117</li> </ul>	300	81 001 250	8,95	
		400	81 001 254	10,20	
	Anzahl / Einsatzgrenzen ⇒ S. 115	500	81 001 258	10,30	
		600	81 001 262	11,20	
		900	81 001 266	11,75	
FME (Fertigwand, Mehrreihig, Exzenterkopf)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Für Typ 21, 22, 33</li> <li>Wandabstand 35 mm</li> <li>Bestehend aus: 2 Exzenterköpfe, 2 Dübel, 2 Schrauben, 2 Halter inkl. Distanzschraube, 2 Aushebesicherungen</li> <li>Für AK1 und 2 nach VDI6036</li> <li>Anzahl/Einsatzgrenzen⇒ Seite 117</li> </ul>	300	81 001 230	7,95	
		400	81 001 234	8,50	
		500	81 001 238	8,60	
		600	81 001 242	9,15	
		900	81 001 246	10,20	

<sup>1)</sup> Für Rohwandmontage oder andere Anwendungsfälle kann das Zubehörpaket mit dem Bohrkonsolenset ergänzt werden

Unverbindliche Preisempfehlung. Nicht für den Endverbraucher bestimmt, lediglich Berechnungsgrundlage. Ohne die gesetzliche Mehrwertsteuer.



Einreihige Flachheizkörper


Bezeichnung	Beschreibung	Höhe Heizkörper mm	Artikelnummer	Preis €	Rabattgruppe	
<b>Schnellkonsole (Winkelkonsole) ES</b>						
ES (Fertigwand, Einreihig, Schnellkonsole) 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Für Typ 10, 11</li> <li>Wandabstand 18 mm</li> <li>Bestehend aus: 2 Winkelkonsolen, 2 Oberteile, 2 Abhebesicherungen, 4 Dübel, 4 Schrauben</li> <li>Für AK1 und 2 nach VDI6036</li> </ul>	300	8 718 577 100	8,30		
		400	8 718 577 101	8,70		
		Für AK3 nach VDI6036 bis Baulänge 2300 mm	500	8 718 577 102		8,90
		600	8 718 577 103	9,50		
		900	8 718 577 105	11,90		
Set Verschiebesicherung E 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Aufnahme seitlicher Krafteinwirkung</li> <li>Für AK3 nach VDI6036 einmal je FHK notwendig</li> <li>Bestehend aus Kunststoffteil, Schraube und Mutter</li> </ul>		8 718 577 114	1,80	240	
Bohrkonsolenset 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Für Befestigungen mit Bohrkonsolen (z.B. Rohwand) ist das Set Zusätzlich zu FMS/FMX zu bestellen</li> <li>Bestehend aus 4 Bohrkonsolen 130 mm</li> <li>Befestigung mit Schraube und Mutter M8</li> </ul>		8 718 577 113	16,62		
Abstandshalter 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ab Baulänge 1800 mm einmal erforderlich</li> <li>Bestehend aus: Abhebesicherung, Dübel, Schraube</li> </ul>		8 718 577 111	4,36		
<b>Exzenterkopf</b>						
FEE (Fertigwand, Einreihig, Exzenterkopf) 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Für Typ 10, 11</li> <li>Wandabstand 18 mm</li> <li>Bestehend aus: 2 Exzenterköpfe, 2 Distanzschrauben, 2 Dübel, 2 Schrauben, 2 Aushebesicherungen</li> <li>Für AK1 und 2 nach VDI6036</li> <li>Alle Heizkörperhöhen</li> <li>Anzahl / Einsatzgrenzen ⇒ S. 115</li> </ul>	alle	83 396 021	4,57	240	
Abstandshalter 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ab Baulänge 1800 mm einmal erforderlich</li> <li>Bestehend aus: Abhebesicherung, Dübel, Schraube</li> </ul>		8 718 577 111	4,36		
<b>Bohrkonsole</b>						
RE (Rohwand, Einreihig) 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Für Typ 10, 11</li> <li>Wandabstand 18–30 mm</li> <li>Bestehend aus: 2 Bohrkonsolen 160 mm, 2 Distanzschrauben, 2 Aushebesicherungen, 2 Putzüberbrückungsstücke</li> <li>Alle Heizkörperhöhen</li> <li>Anzahl / Einsatzgrenzen ⇒ S. 115</li> </ul>	alle	83 396 120	8,69	240	
Abstandshalter 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ab Baulänge 1800 mm einmal erforderlich</li> <li>Bestehend aus: Abhebesicherung, Dübel, Schraube</li> </ul>		8 718 577 111	4,36		

Unverbindliche Preisempfehlung. Nicht für den Endverbraucher bestimmt, lediglich Berechnungsgrundlage. Ohne die gesetzliche Mehrwertsteuer.



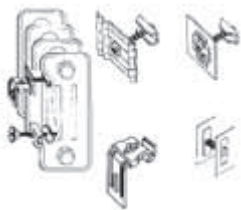
## Konsolen und Halter zur Wandmontage

## WEMEFA Senior-Flachheizkörperbefestigung

Typ	Beschreibung	Artikelnummer	Preis €	Rabattgruppe
<b>Befestigungssatz</b>				
 338	Bestehend aus: 2 Konsolen 577, 2 Halter 575, Schrauben und Dübel	82 282 800	5,04	241
338-1 (SL)	Bestehend aus: 2 Konsolen 577 SL, 2 Halter 575 SL, Schrauben und Dübel	82 282 804	9,82	

<sup>1)</sup> Zur Befestigung in der Lasche der Seitenbleche

## WEMEFA Hängersatz für Wandbefestigung

Typ	Beschreibung	Artikelnummer	Preis €	Rabattgruppe
 308	<ul style="list-style-type: none"> <li>Für DIN-Guss- und DIN-Stahlradiatoren</li> <li>Bestehend aus:               <ul style="list-style-type: none"> <li>- Universalbefestigung 501 S (mit Schallschutz, verzinkt, mit eingepprägten Zahlen für Einstellmaß, mit Schiebeteil)</li> <li>- Halter 516 (mit Druckfeder, verzinkt)</li> <li>- Abstandhalter 521)</li> <li>- Schraube und Dübel</li> </ul> </li> </ul>	82 282 740	8,31	241
310	<ul style="list-style-type: none"> <li>Für Stahlröhrenradiatoren „STANDARD“ und „CAMBIOTHERM“</li> <li>Bestehend aus:               <ul style="list-style-type: none"> <li>- Universalbefestigung 501 S (mit Schallschutz, verzinkt, mit eingepprägten Zahlen für Einstellmaß, mit Schiebeteil)</li> <li>- Halter 517 (mit Druckfeder, verzinkt)</li> <li>- Abstandhalter 522</li> <li>- Schraube und Dübel</li> </ul> </li> </ul>	82 282 760	7,38	
310-KR	<ul style="list-style-type: none"> <li>Für Stahlröhrenradiatoren „SANO“</li> <li>Bestehend aus:               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2 Universalbefestigungen 501 S (mit Schallschutz, verzinkt, mit eingepprägten Zahlen für Einstellmaß, mit Schiebeteil)</li> <li>- 2 Halter 865 (mit Druckfeder, verzinkt)</li> <li>- Schraube und Dübel</li> </ul> </li> </ul>	82 282 764	17,56	

## Klemmteil

• Für Stahlröhrenradiatoren „SANO“

• Verzinkt

Typ	Artikelnummer	Preis €	Rabattgruppe
 865	83 315 400	4,26	241

Unverbindliche Preisempfehlung. Nicht für den Endverbraucher bestimmt, lediglich Berechnungsgrundlage. Ohne die gesetzliche Mehrwertsteuer.

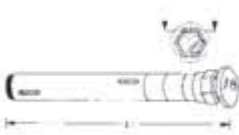



WEMEFA Abstandhalter

Typ	Beschreibung	Artikelnummer	Preis €	Rabattgruppe
 521 S; 522 S	521 Für DIN-Guss- und DIN-Stahlradiatoren	82 282 680	3,53	241
	522 Für Stahlröhrenradiatoren „STANDARD“ und „CAMBIOTHERM“	82 282 682	3,53	

WEMEFA Allzweck-Bohrkonsole

- Mit Doppelkonus für festen Halt auch in Hohlblocksteinen
- Tiefeneinstellung durch eingeprägte Zahlenskala

Typ	Beschreibung	Länge L mm	Herstellernummer	Artikelnummer	Preis €	Rabattgruppe
 RHE	• Für Flachheizkörper und Radiatoren als Trägerkonsole verwendbar	100	670	81 397 058	1,71	241
	Mit Sechskant-Exzenter aus Kunststoff für die Höhenregulierung	130	671	81 397 060	1,77	
		160	672	81 397 064	1,82	
		200	673	81 397 068	2,34	
		240	674	81 397 072	2,96	
		RHP	• Für Radiatoren in Verbindung mit Klemmhaltern als Trägerkonsole verwendbar • Durch Bohrung mit Haltekralle Typ 597 als Halterung für Flachheizkörper Plan verwendbar (separat bestellen)	100	675	
Weitere passende Klemmhalter: 516, 517, 5170, 520 (separat bestellen)	130	676	81 397 140	2,08		
	160	677	81 397 144	2,23		
	200	678	81 397 148	2,34		
	240	679	81 397 152	2,96		
	 RHG	• Für z. B. Gelenkhalter-Konsolen und Rohrschellen als besonders fest sitzender Dübel verwendbar • Mit Schraube und Mutter M8 • Für die seitliche Montage von Flachheizkörpern Seitenhalter 560 / 560-LA mitbestellen	130	681	81 397 100	3,01
• Für z. B. Gelenkhalter-Konsolen und Rohrschellen als besonders fest sitzender Dübel verwendbar • Mit Schraube und Mutter M8 Für die seitliche Montage von Flachheizkörpern Seitenhalter 560 / 560-LA mitbestellen		160	682	81 397 104	3,27	
		200	683	81 397 108	3,90	
		240	684	81 397 112	4,05	




Zubehör für WEMEFA Bohrkonsolen

Typ	Beschreibung	Artikelnummer	Preis €	Rabattgruppe
 597	• Für einreihigen Flachheizkörper • Seitlich oder von oben greifend • Mit Schallschutz	81 397 820	1,04	241

Unverbindliche Preisempfehlung. Nicht für den Endverbraucher bestimmt, lediglich Berechnungsgrundlage. Ohne die gesetzliche Mehrwertsteuer.





## Halter zur Verwendung mit Bohrkonsolen RHP

Typ	Beschreibung	Artikelnummer	Preis €	Rabattgruppe
 516	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Klemmteil WE 516</li> <li>• Für DIN-Stahl- und Gußradiatoren</li> </ul>	81 396 870	1,61	241
 517	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Für Stahlröhrenradiatoren „STANDARD“ und „CAMBIO-THERM“</li> </ul>	81 396 875	1,77	
5170	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Für Stahlröhrenradiatoren „STANDARD“ und „CAMBIO-THERM“, lackiert</li> </ul>	81 396 880	1,97	
 520	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Für DIN-Stahlradiatoren</li> </ul>	81 396 885	1,40	

## WEMEFA Universal-Wandbefestigung (Dübelbefestigung)

- Verzinkt


Typ	Code	Beschreibung	Artikelnummer	Preis €	Rabattgruppe
<b>Konsole</b>					
 WR-1	567	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Für Guss- und Stahlradiatoren</li> <li>• Für alle Bautiefen</li> <li>• Mit eingepprägter Anbringungstabelle</li> </ul>	82 282 040	6,03	241
<b>Halter</b>					
 WR-2	569	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Für Guss- und DIN-Stahlradiatoren</li> <li>• Für alle Bautiefen</li> <li>• Mit Aussparungen für die Einführung des Schraubenziehers</li> <li>• Befestigung an der letzten Rippe des Radiators</li> <li>• Für Auf- oder Unterputz verwendbar</li> </ul>	82 282 050	3,90	241
WR-3	571	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Für Gussradiatoren (Bautiefe 70 mm)</li> <li>• Für Auf- und Unterputz verwendbar</li> </ul>	82 282 060	3,79	







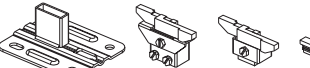
Konsolen zur Bodenmontage

WEMEFA STANDFIX-Heizkörperstandkonsole – Standrohre 35 x 10 mm

- Wahlweise Montage auf dem Fußboden, oder auf Grundbeton (ggf. Estrichhöhe berücksichtigen)
- Stahlrohr und Befestigungssatz sind immer getrennt zu bestellen

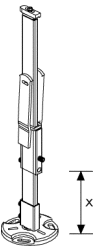

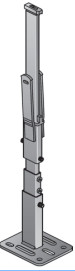
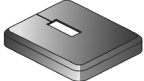
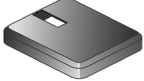
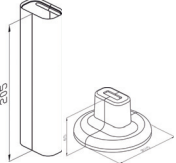
Typ	Für Stahl- und Gussradiatoren Nabenabstand mm	Für Flach- und Sonderheizkörper Bauhöhe mm	Für Röhrenheizkörper Bauhöhe mm	Länge mm	Artikelnummer	Preis €	Rabattgruppe
 360-1	–	200	200	360	81 606 060	5,30	241
460-1	200	300	300	460	81 606 064	5,77	
510-1	–	350	350	510	81 606 068	5,92	
560-1	–	400	400	560	81 606 072	6,29	
610-1	350	450	450	610	81 606 076	6,55	
660-1	–	500	500	660	81 606 080	6,91	
710-1	–	550	550	710	81 606 084	7,27	
760-1	500	600	600	760	81 606 088	7,32	
860-1	–	700	700	860	81 606 092	8,16	
960-1	–	800	800	960	81 606 096	8,68	
1060-1	–	900	900	1060	81 606 100	9,40	
1160-1	900	1000	1000	1160	81 606 104	9,82	

Befestigungssatz für Flachheizkörper und Röhrenradiatoren

Typ	Beschreibung	Artikelnummer	Preis €	Rabattgruppe
<b>Befestigungssatz für Röhrenradiatoren</b>				
 329	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Für Stahl-, Guss- und Röhrenradiatoren</li> <li>• Nicht für Säule-Röhrenradiatoren</li> <li>• Mit Schallschutz 057-1 und 057-2</li> <li>• Bestehend aus: Fuß 701 (lackiert), Konsole 702 (verzinkt), Halter 703 (durch Umdrehen des Kunststoff-Halteteils für alle Bautiefen verwendbar), Abschlussstopfen 707</li> </ul>	81 606 204	10,39	241
 330-KR	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Für Stahlröhrenradiatoren „SANO“</li> <li>• Ohne Schallschutz</li> <li>• Bestehend aus: Fuß 701 (lackiert), Konsole 702 (verzinkt), Halter 704-KR (verzinkt), Abschlussstopfen 707</li> </ul>	81 606 210	21,40	
<b>Befestigungssatz für Flachheizkörper – Außenmontage</b>				
 332	<ul style="list-style-type: none"> <li>• für Außenmontage von Flachheizkörpern vom Typ 10</li> <li>• bis Baulänge 1600mm</li> <li>• Bestehend aus: Fuß 705 (lackiert), Konsole S 706-1 (verzinkt), Halter S 706-2 (verzinkt), Abschlussstopfen 707</li> </ul>	81 606 216	14,65	241
 345	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Für seitliche Außenmontage von mehrreihigen Flachheizkörpern</li> <li>• Bestehend aus: Fuß 705 (lackiert), Konsole S 706-3, Halter 710. (verzinkt, seitenverstellbar und um 180° drehbar), Abschlussstopfen 707</li> </ul>	81 606 246	17,14	
<b>Befestigungssatz für Flachheizkörper – Innenmontage</b>				
 344	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Für Innenmontage von mehrreihigen Flachheizkörpern vom Typ 20/22/30/33</li> <li>• Bestehend aus: Fuß 701 (lackiert), Konsole, Halter mit Exzenter, Abschlussstopfen 707</li> <li>• Für Fensterbänke nur Klemmträger verwenden</li> <li>• Passt nicht zu Buderus Flachheizkörper Typ 21</li> </ul>	7 747 429 935	15,27	241

Unverbindliche Preisempfehlung. Nicht für den Endverbraucher bestimmt, lediglich Berechnungsgrundlage. Ohne die gesetzliche Mehrwertsteuer.



Typ	Beschreibung	Höhe Heizkörper mm	Artikelnummer	Preis €	Rabattgruppe
<b>Innenmontage - Komplett vormontierte Standkonsole</b>					
	WE-817 BUD (SSPK) Innenmontage <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bestehend aus: 2 Konsolen, 6 Dübel, 6 Schrauben</li> <li>• <math>x \leq 200</math> mm</li> <li>• Tragkraft 180 kg pro Konsole</li> <li>• Für Buderus Flachheizkörper Typ 11, 22, 33</li> <li>• Typ 11 nicht geeignet für zusätzliche Montage Strahlungsschirm</li> </ul>	alle	81 606 160	44,05	
	WE-817 BUD (SSPK) Innenmontage für Typ 21S <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bestehend aus: 2 Konsolen, 6 Dübel, 6 Schrauben</li> <li>• <math>x \leq 200</math> mm</li> <li>• Tragkraft 180 kg pro Konsole</li> <li>• Für Buderus Flachheizkörper Typ 21</li> </ul>	alle	81 606 162	47,12	
	WE-817-520 BUD (SSPK) Innenmontage für besondere Bodenaufbauten (Rohfußboden) für Typ 21S <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bestehend aus: Einzelkonsole, 3 Dübel, 3 Schrauben (Kein Satz)</li> <li>• höhenverstellbarer Fuß (Details auf Anfrage)</li> <li>• Tragkraft 180 kg pro Konsole</li> <li>• Für Buderus Flachheizkörper Typ 11, 22, 33</li> <li>• Typ 11 nicht geeignet für zusätzliche Montage Strahlungsschirm</li> </ul>	alle	7 747 420 237	27,01	241
	WE-817-10 (SSPK) Innenmontage (Rohfußboden) <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bestehend aus: Einzelkonsole, 3 Dübel, 3 Schrauben (Kein Satz)</li> <li>• höhenverstellbarer Fuß (Details auf Anfrage)</li> <li>• Tragkraft 180 kg pro Konsole</li> <li>• Für Buderus Flachheizkörper Typ 11, 22, 33</li> <li>• Typ 11 nicht geeignet für zusätzliche Montage Strahlungsschirm</li> </ul>	alle	7 747 420 243	31,69	
<b>Abdeckkrosetten für Standkonsolen</b>					
• Aus Kunststoff	• Weiß				• Zur Abdeckung der Standfüße
Typ	Beschreibung	Höhe Heizkörper mm	Artikelnummer	Preis €	Rabattgruppe
	K - 12 • Für Standfuß - Typ 701		81 606 364	6,60	
	K - 13 • Für Standfuß - Typ 705		81 606 380	6,81	
	WE-825 BUD • Für WE-817 BUD • Bestehend aus: 2 Fußabdeckungen, 2 Rohrabdeckungen	alle	81 606 400	16,21	241

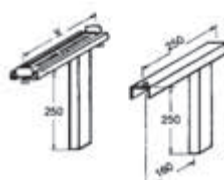
Unverbindliche Preisempfehlung. Nicht für den Endverbraucher bestimmt, lediglich Berechnungsgrundlage. Ohne die gesetzliche Mehrwertsteuer.



Fensterbankträger

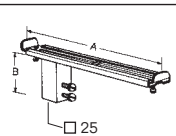
Fensterbankträger für STANDFIX-Konsolen

- Mitverstellbaren, verchromten Feststellschiebern
- Höhen- und seitenerstellbar
- Einbrennlackiert
- Nicht in Verbindung mit Konsolen der Typenreihe WE817

Typ	Beschreibung	Artikelnummer	Preis €	Rabattgruppe
 020	Für Fensterbankbreite 150–250 mm	81 606 320	12,—	241
021	Für Fensterbankbreite 200–350 mm	81 606 324	12,88	

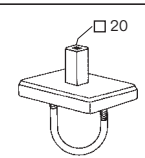
KLEMMFIX Fensterbankträger, Oberteil

- Für Konsolen Typ 2001
- Mit Feststellschieber zum Einklemmen von Auflagen
- Höhenanpassung möglich
- Befestigung mit 2 Klemmschrauben

Typ	Maß A mm	Maß B mm	Artikelnummer	Preis €	Rabattgruppe
 T 10	150–250	70–100	83 417 100	11,12	241
T 30	200–350	70–100	83 417 104	11,69	

KLEMMFIX Fensterbankträger, Unterteil


- Zum Anschrauben mittels Bügel
- Für alle Bautiefen
- Die Gewinde- und Befestigungsmuttern werden durch eine Kunststoffrosette nach der Montage abgedeckt

Typ	Artikelnummer	Preis €	Rabattgruppe
 2001	83 417 064	12,10	241

6

KLEMMFIX Fensterbankträger

- Bestehend aus Ober- und Unterteil
- Schallisierend
- Einfache, nachträgliche Montage
- Universell einsetzbar für Typen 20/22/30/33
- Höhen- und tiefenverstellbare Auflage
- Kurze Montagezeit
- Für alle Bautiefen
- Pulverbeschichtet ähnlich RAL 9010
- Keine Demontage der oberen und seitlichen Abdeckleisten nötig

Typ	Beschreibung	Artikelnummer	Preis €	Rabattgruppe
 2007	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 Stück</li> <li>• Benötigte Anzahl abhängig von Länge</li> <li>• Für Fensterbankbreite 150-250 mm</li> </ul>	83 417 240	20,73	241

Unverbindliche Preisempfehlung. Nicht für den Endverbraucher bestimmt, lediglich Berechnungsgrundlage. Ohne die gesetzliche Mehrwertsteuer.