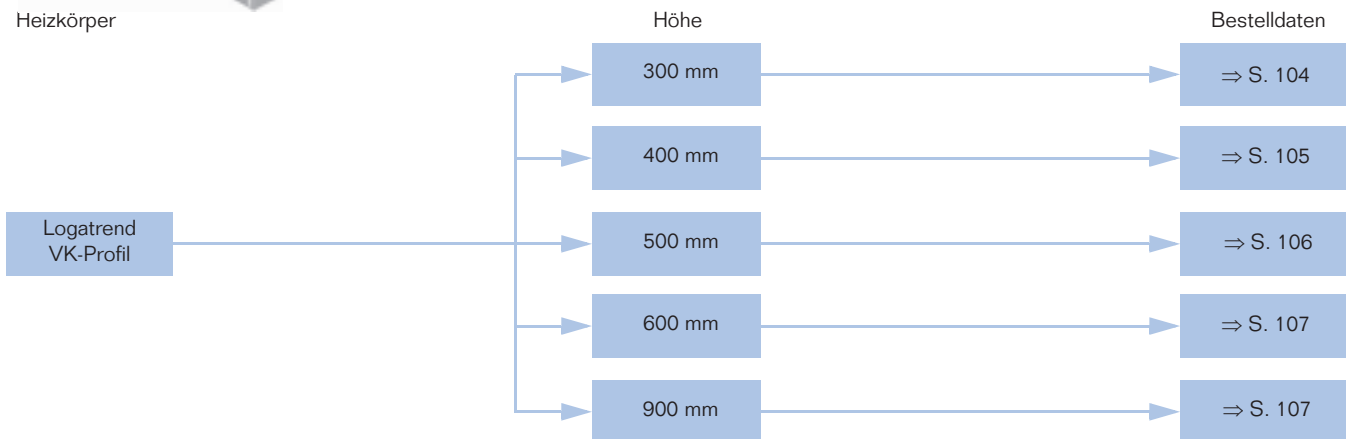




Variantenübersicht



Heizkörper



Merkmale und Besonderheiten

Moderne, ausgereifte Konstruktion mit ansprechendem Design und hoher Sicherheit

- Schweißkonstruktion aus profiliertem Stahlblech mit oder ohne auf den Wasser führenden Kanälen angebrachten Konvektionsschächten
- Lieferbar in 7 Typen, 15 Längen (400–3000 mm) und 5 Höhen (300–900 mm)
- Wärmeleistung nach DIN EN 442 geprüft und registriert
- Dokumentation der Produkteigenschaften durch das RAL-Gütezeichen für Flachheizkörper
- Einbauventile mit geringer P-Abweichung Energie sparend nach DIN V 4701/1
- Heizkörper entspricht den Anforderungen zur Arbeitssicherheit gemäß den Richtlinien der gesetzlichen Unfallversicherungsträger

- Qualitätssicherung nach TÜV CERT DIN ISO 9001
- Druckgeprüft für einen Nenndruck von 10 bar
- 5 Jahre Gewährleistung der Produkteigenschaften

Hochwertige, umweltschonende Lackierung und Verpackung

- Grundiert und einbrennlackiert in Verkehrsweiß (RAL 9016)
- Lackierung als Einbrenn-Pulverlackierung mit hoher Kratz- und Schlagfestigkeit, schwermetall- und lösungsmittelfrei
- Eigenschaften der Lackierung übertreffen die Anforderungen nach DIN 55 900-2
- Heizkörperverpackung aus wieder verwertbarem, sortenreinem Polyethylen (PE)

Einfache und schnelle Montage

- Je nach Heizkörperleistung wird eines von zwei optimierten Einbauventilen werkseitig eingebaut
- Hydraulischer Abgleich ohne Werkzeug mit Hilfe außen liegender, stufenloser k_v -Wert-Einstellung
- Auf die Heizkörper abgestimmtes Buderus-Montage-System BMSplus
- Mehrlagige Heizkörper drehbar, da keine Laschen die Rückseite des Heizkörpers bestimmen
- Rohranschluss von unten mit Klemmring-Verschraubung und Außengewinde (G 3/4)

Bestellhilfe

Höhe mm	Ausführung		Grundartikelnummer								Variantennummer Länge mm 400–3000
	Standard	Sonderausführung	10	11	20	21	22	30	33		
300	7298 ...	7320 ...	1..	4..	2..	3..	6..	8..	7..	.04–.30	
400	7299 ...	7321 ...									
500	7306 ...	7316 ...									
600	7307 ...	7317 ...									
900	7308 ...	7318 ...									

Bei Sonderausführungen bitte Lieferzeiten und Mehrpreise in den Niederlassungen nachfragen



Höhe 300 mm

			Typ 10	Typ 11	Typ 21	Typ 22	Typ 33
		Grundartikelnummer ¹⁾	7298 1..	7298 4..	7298 3..	7298 6..	7298 7..
Höhe mm	Länge mm	Variantennummer	Wärmeleistung \dot{Q} in Watt bei 70/55/20 °C / 55/45/20 °C				
300	40004	\dot{Q} in W Preis EUR 109/69 62,10	U 174/111 67,75	U 239/153 85,90	U 321/205 95,—	U 461/293 125,40
	50005	\dot{Q} in W Preis EUR 136/87 65,60	U 217/139 72,70	U 298/191 93,50	U 402/257 102,80	U 577/366 137,—
	60006	\dot{Q} in W Preis EUR 164/104 69,10	U 260/167 77,60	U 358/229 101,05	U 482/308 110,60	U 692/439 148,60
	70007	\dot{Q} in W Preis EUR 191/121 72,60	U 304/195 82,50	U 417/267 108,60	U 562/359 118,40	U 807/512 160,20
	80008	\dot{Q} in W Preis EUR 218/138 76,05	U 347/223 87,40	U 477/305 116,15	U 643/411 126,15	U 922/586 171,80
	90009	\dot{Q} in W Preis EUR 246/156 79,55	U 390/250 92,30	U 537/343 123,70	U 723/462 133,95	U 1038/659 183,40
	100010	\dot{Q} in W Preis EUR 273/173 83,05	U 434/278 97,20	U 596/381 131,25	U 803/513 141,75	U 1153/732 195,—
	120012	\dot{Q} in W Preis EUR 327/208 90,05	U 521/334 107,—	U 716/458 146,35	U 964/616 157,35	N 1384/878 218,20
	140014	\dot{Q} in W Preis EUR 382/242 97,—	U 607/390 116,80	U 835/534 161,45	U 1125/719 172,90	N 1614/1025 241,40
	160016	\dot{Q} in W Preis EUR 437/277 104,—	U 694/445 126,65	U 954/610 176,60	N 1285/821 188,50	N 1845/1171 264,60
	180018	\dot{Q} in W Preis EUR 491/311 110,95	U 781/501 136,45	U 1073/686 191,70	N 1446/924 204,05	N 2076/1317 287,80
	200020	\dot{Q} in W Preis EUR 546/346 117,95	U 868/557 146,25	N 1193/763 206,80	N 1607/1027 219,65	N 2306/1464 311,—
	230023	\dot{Q} in W Preis EUR 628/398 128,40	U 998/640 160,95	N 1372/877 229,45	N 1848/1181 243,—	N 2652/1683 345,80
	260026	\dot{Q} in W Preis EUR 710/450 138,90	U 1128/724 175,70	N 1550/991 252,15	N 2089/1335 266,40	N 2998/1903 380,60
	300030	\dot{Q} in W Preis EUR 819/519 152,85	U 1302/835 195,30	N 1789/1144 282,35	N 2410/1540 297,55	N 3459/2196 427,—

Rabattgruppe 186

Liefer- und BauartHinweise: = Ab Lager der Niederlassungen = Ab Werkslager oder von einigen Niederlassungen = Auf Anfrage
Ventilausführung: U = Einbauventil „U“, N = Einbauventil „N“
Bestellnummer bestehend aus Grundartikelnummer und Variantennummer

Einlagige Heizkörper (Typen 10, 11) werden standardmäßig in rechter Ausführung geliefert. Linke Ausführung auf Anfrage lieferbar
Mehrlagige Heizkörper (Typen 21, 22, 33) in rechter und linker Ausführung einsetzbar

¹⁾ Alle Bestellnummern sind für Standardfarbe Verkehrsweiß (RAL 9016). Sonderausführung (abweichende Farben) auf Anfrage mit Grundartikelnummer 7320 ...

Höhe 300 mm – Preise je Heizkörpermeter und Stückzuschlag

⇒ Seite 109

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



Höhe 400 mm

			Typ 10	Typ 11	Typ 21	Typ 22	Typ 33
		Grundartikelnummer ¹⁾	7299 1..	7299 4..	7299 3..	7299 6..	7299 7..
Höhe mm	Länge mm	Variantennummer	Wärmeleistung \dot{Q} in Watt bei 70/55/20 °C / 55/45/20 °C				
400	40004	\dot{Q} in W Preis EUR 142/91 64,05 U	222/142 70,15 U	297/189 92,15 U	404/257 101,60 U	574/363 133,60 U
	50005	\dot{Q} in W Preis EUR 177/113 67,80 U	277/177 75,25 U	371/237 100,75 U	505/321 110,65 U	718/454 146,75 U
	60006	\dot{Q} in W Preis EUR 213/136 71,50 U	332/213 80,30 U	445/284 109,30 U	606/386 119,65 U	861/545 159,90 U
	70007	\dot{Q} in W Preis EUR 248/159 75,20 U	388/248 85,40 U	520/331 117,90 U	707/450 128,70 U	1005/636 173,10 U
	80008	\dot{Q} in W Preis EUR 284/181 78,90 U	443/284 90,50 U	594/379 126,45 U	808/514 137,75 U	1148/727 186,25 U
	90009	\dot{Q} in W Preis EUR 319/204 82,60 U	499/319 95,55 U	668/426 135,05 U	909/578 146,75 U	1292/818 199,45 N
	100010	\dot{Q} in W Preis EUR 355/227 86,30 U	554/355 100,65 U	742/473 143,60 U	1010/643 155,80 U	1435/909 212,60 N
	120012	\dot{Q} in W Preis EUR 426/272 93,70 U	665/426 110,80 U	891/568 160,75 U	1212/771 173,85 N	1723/1090 238,95 N
	140014	\dot{Q} in W Preis EUR 497/317 101,10 U	776/497 121,— U	1039/662 177,90 U	1414/900 191,95 N	2010/1272 265,30 N
	160016	\dot{Q} in W Preis EUR 568/363 108,55 U	886/568 131,15 U	1188/757 195,05 N	1616/1028 210,— N	2297/1454 291,60 N
	180018	\dot{Q} in W Preis EUR 639/408 115,95 U	997/638 141,35 U	1336/852 212,20 N	1818/1157 228,10 N	2584/1636 317,95 N
	200020	\dot{Q} in W Preis EUR 710/453 123,35 U	1108/709 151,50 U	1485/946 229,35 N	2020/1285 246,15 N	2871/1817 344,30 N
	230023	\dot{Q} in W Preis EUR 816/521 134,45 U	1274/816 166,75 N	1707/1088 255,10 N	2323/1478 273,25 N	3302/2090 383,80 N
	260026	\dot{Q} in W Preis EUR 923/589 145,60 U	1441/922 182,— N	1930/1230 280,80 N	2626/1671 300,35 N	3732/2363 423,30 N
300030	\dot{Q} in W Preis EUR 1065/680 160,40 U	1662/1064 202,35 N	2227/1420 315,10 N	3030/1928 336,50 N	4306/2726 476,— N	

Rabattgruppe 186

Liefer- und Bauart Hinweise: = Ab Lager der Niederlassungen = Ab Werkslager oder von einigen Niederlassungen = Auf Anfrage
Ventilausführung: U = Einbauventil „U“, N = Einbauventil „N“
Bestellnummer bestehend aus Grundartikelnummer und Variantennummer

Einlagige Heizkörper (Typen 10, 11) werden standardmäßig in rechter Ausführung geliefert. Linke Ausführung auf Anfrage lieferbar
Mehrlagige Heizkörper (Typen 21, 22, 33) in rechter und linker Ausführung einsetzbar

¹⁾ Alle Bestellnummern sind für Standardfarbe Verkehrsweiß (RAL 9016). Sonderausführung (abweichende Farben) auf Anfrage mit Grundartikelnummer 7321 ...

Höhe 400 mm – Preise je Heizkörpermeter und Stückzuschlag

⇒ Seite 109

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



Höhe 500 mm

			Typ 10	Typ 11	Typ 21	Typ 22	Typ 33
		Grundartikelnummer ¹⁾	7306 1..	7306 4..	7306 3..	7306 6..	7306 7..
Höhe mm	Länge mm	Variantennummer	Wärmeleistung \dot{Q} in Watt bei 70/55/20 °C / 55/45/20 °C				
500	40004	\dot{Q} in W Preis EUR 174/112 66,15 U	266/170 74,95 U	353/224 96,05 U	482/305 103,45 U	680/429 138,80 U
	50005	\dot{Q} in W Preis EUR 218/140 70,25 U	333/213 80,25 U	441/280 105,— U	602/382 112,60 U	850/537 152,90 U
	60006	\dot{Q} in W Preis EUR 261/168 74,30 U	399/255 85,50 U	529/336 113,95 U	723/458 121,75 U	1020/644 167,— U
	70007	\dot{Q} in W Preis EUR 305/196 78,40 U	466/298 90,75 U	618/392 122,85 U	843/534 130,85 U	1190/751 181,15 N
	80008	\dot{Q} in W Preis EUR 348/224 82,45 U	532/340 96,— U	706/449 131,80 U	964/610 140,— U	1360/859 195,25 N
	90009	\dot{Q} in W Preis EUR 392/252 86,55 U	599/383 101,25 U	794/505 140,70 U	1084/687 149,10 U	1530/966 209,40 N
	100010	\dot{Q} in W Preis EUR 435/280 90,60 U	665/425 106,50 U	882/561 149,65 U	1205/763 158,25 N	1700/1073 223,50 N
	120012	\dot{Q} in W Preis EUR 522/336 98,75 U	798/510 117,— U	1059/673 167,50 U	1446/916 176,50 N	2040/1288 251,75 N
	140014	\dot{Q} in W Preis EUR 609/392 106,90 U	931/595 127,50 U	1235/785 185,35 N	1687/1068 194,75 N	2380/1503 280,— N
	160016	\dot{Q} in W Preis EUR 696/447 115,05 U	1064/680 138,05 U	1411/897 203,25 N	1928/1221 213,05 N	2721/1718 308,20 N
500	180018	\dot{Q} in W Preis EUR 783/503 123,20 U	1197/765 148,55 N	1588/1009 221,10 N	2169/1374 231,30 N	3061/1932 336,45 N
	200020	\dot{Q} in W Preis EUR 870/559 131,35 U	1330/850 159,05 N	1764/1121 238,95 N	2409/1526 249,55 N	3401/2147 364,70 N
	230023	\dot{Q} in W Preis EUR 1001/643 143,60 U	1530/978 174,80 N	2029/1289 265,75 N	2771/1755 276,95 N	3911/2469 407,05 N
	260026	\dot{Q} in W Preis EUR 1131/727 155,80 U	1729/1105 190,60 N	2294/1458 292,55 N	3132/1984 304,35 N	4421/2791 449,40 N
	300030	\dot{Q} in W Preis EUR 1305/839 172,10 N	1996/1275 211,60 N	2647/1682 328,25 N	3614/2289 340,85 N	5101/3220 505,90 N

Rabattgruppe 186

Liefer- und BauartHinweise: = Ab Lager der Niederlassungen = Ab Werkslager oder von einigen Niederlassungen = Auf Anfrage
Ventilausführung: U = Einbauventil „U“, N = Einbauventil „N“
Bestellnummer bestehend aus Grundartikelnummer und Variantennummer

Einlagige Heizkörper (Typen 10, 11) werden standardmäßig in rechter Ausführung geliefert. Linke Ausführung auf Anfrage lieferbar
Mehrlagige Heizkörper (Typen 21, 22, 33) in rechter und linker Ausführung einsetzbar

¹⁾ Alle Bestellnummern sind für Standardfarbe Verkehrsweiß (RAL 9016). Sonderausführung (abweichende Farben) auf Anfrage mit Grundartikelnummer 7316 ...

Höhe 500 mm – Preise je Heizkörpermeter und Stückzuschlag

⇒ Seite 109

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



Höhe 600 mm

			Typ 10	Typ 11	Typ 21	Typ 22	Typ 33					
		Grundartikelnummer ¹⁾	7307 1..	7307 4..	7307 3..	7307 6..	7307 7..					
Höhe mm	Länge mm	Variantennummer	Wärmeleistung \dot{Q} in Watt bei 70/55/20 °C / 55/45/20 °C									
600	40004	\dot{Q} in W Preis EUR 205/132 67,45	U	308/197 78,65	U	407/258 100,35	U	556/351 107,70	U	781/492 146,—	U
	50005	\dot{Q} in W Preis EUR 256/166 72,05	U	385/246 84,80	U	509/323 109,85	U	695/438 117,90	U	977/615 161,55	U
	60006	\dot{Q} in W Preis EUR 307/199 76,65	U	462/295 90,90	U	611/387 119,30	U	834/526 128,10	U	1172/738 177,05	N
	70007	\dot{Q} in W Preis EUR 358/232 81,25	U	539/344 97,05	U	713/452 128,80	U	973/613 138,30	U	1367/861 192,60	N
	80008	\dot{Q} in W Preis EUR 409/265 85,85	U	616/393 103,20	U	815/516 138,30	U	1112/701 148,45	U	1563/984 208,15	N
	90009	\dot{Q} in W Preis EUR 461/298 90,45	U	693/442 109,30	U	917/581 147,80	U	1251/789 158,65	N	1758/1107 223,65	N
	100010	\dot{Q} in W Preis EUR 512/331 95,05	U	770/491 115,45	U	1018/645 157,30	U	1390/876 168,85	N	1953/1230 239,20	N
	120012	\dot{Q} in W Preis EUR 614/397 104,25	U	925/590 127,70	U	1222/774 176,30	N	1668/1052 189,25	N	2344/1476 270,25	N
	140014	\dot{Q} in W Preis EUR 716/464 113,45	U	1079/688 140,—	U	1426/903 195,30	N	1946/1227 209,60	N	2735/1722 301,35	N
	160016	\dot{Q} in W Preis EUR 819/530 122,65	U	1233/786 152,25	N	1629/1032 214,25	N	2224/1402 230,—	N	3125/1968 332,40	N
	180018	\dot{Q} in W Preis EUR 921/596 131,85	U	1387/884 164,55	N	1833/1161 233,25	N	2502/1578 250,35	N	3516/2214 363,50	N
	200020	\dot{Q} in W Preis EUR 1023/662 141,05	U	1541/983 176,80	N	2037/1290 252,25	N	2779/1753 270,75	N	3907/2460 394,55	N
	230023	\dot{Q} in W Preis EUR 1177/762 154,85	N	1772/1130 195,20	N	2342/1484 280,75	N	3196/2016 301,30	N	4493/2829 441,15	N
	260026	\dot{Q} in W Preis EUR 1330/861 168,65	N	2003/1277 213,60	N	2648/1678 309,20	N	3613/2279 331,90	N	5079/3198 487,75	N
300030	\dot{Q} in W Preis EUR 1535/994 187,05	N	2311/1474 238,15	N	3055/1936 347,20	N	4169/2629 372,65	N	5860/3689 549,90	N	

Rabattgruppe 186

Liefer- und BauartHinweise: = Ab Lager der Niederlassungen = Ab Werkslager oder von einigen Niederlassungen = Auf Anfrage
VentilAusführung: U = Einbauventil „U“, N = Einbauventil „N“
Bestellnummer bestehend aus Grundartikelnummer und Variantennummer

Einlagige Heizkörper (Typen 10, 11) werden standardmäßig in rechter Ausführung geliefert. Linke Ausführung auf Anfrage lieferbar
Mehrlagige Heizkörper (Typen 21, 22, 33) in rechter und linker Ausführung einsetzbar

¹⁾ Alle Bestellnummern sind für Standardfarbe Verkehrsweiß (RAL 9016). Sonderausführung (abweichende Farben) auf Anfrage mit Grundartikelnummer 7317 ...

Höhe 600 mm – Preise je Heizkörpermeter und Stückzuschlag

⇒ Seite 109

Höhe 900 mm

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



			Typ 10	Typ 11	Typ 21	Typ 22	Typ 33
		Grundartikelnummer ¹⁾	7308 1..	7308 4..	7308 3..	7308 6..	7308 7..
Höhe mm	Länge mm	Variantennummer	Wärmeleistung \dot{Q} in Watt bei 70/55/20 °C / 55/45/20 °C				
900	40004	\dot{Q} in W Preis EUR 290/187 78,75 U	420/267 91,90 U	570/360 119,90 U	764/479 137,55 U	1066/671 181,80 U
	50005	\dot{Q} in W Preis EUR 362/234 84,85 U	525/334 100,40 U	712/450 132,70 U	955/599 152,70 U	1333/839 205,05 N
	60006	\dot{Q} in W Preis EUR 434/280 90,90 U	630/401 108,85 U	854/540 145,50 U	1146/719 167,85 U	1600/1007 228,25 N
	70007	\dot{Q} in W Preis EUR 507/327 96,95 U	736/468 117,30 U	997/630 158,30 U	1337/839 183,— N	1866/1175 251,50 N
	80008	\dot{Q} in W Preis EUR 579/374 103,— U	841/535 125,75 U	1139/720 171,05 U	1528/959 198,10 N	2133/1343 274,75 N
	90009	\dot{Q} in W Preis EUR 652/420 109,05 U	946/601 134,25 U	1281/810 183,85 N	1719/1079 213,25 N	2400/1511 298,— N
	100010	\dot{Q} in W Preis EUR 724/467 115,10 U	1051/668 142,70 U	1424/900 196,65 N	1910/1198 228,40 N	2666/1678 321,25 N
	120012	\dot{Q} in W Preis EUR 869/561 127,20 U	1261/802 159,65 N	1709/1079 222,25 N	2292/1438 258,70 N	3199/2014 367,75 N
	140014	\dot{Q} in W Preis EUR 1014/654 139,30 U	1471/935 176,55 N	1993/1259 247,80 N	2674/1678 288,95 N	3733/2350 414,25 N
	160016	\dot{Q} in W Preis EUR 1158/747 151,45 N	1681/1069 193,50 N	2278/1439 273,40 N	3056/1917 319,25 N	4266/2685 460,70 N
180018	\dot{Q} in W Preis EUR 1303/841 163,55 N	1891/1203 210,40 N	2563/1619 298,95 N	3438/2157 349,50 N	4799/3021 507,20 N	
200020	\dot{Q} in W Preis EUR 1448/934 175,65 N	2101/1336 227,35 N	2848/1799 324,55 N	3820/2397 379,80 N	5332/3357 553,70 N	
230023	\dot{Q} in W Preis EUR 1665/1074 193,80 N	2417/1537 252,75 N	3275/2069 362,90 N	4393/2756 425,20 N	6132/3860 623,45 N	
260026	\dot{Q} in W Preis EUR 1883/1215 212,— N	2732/1737 278,15 N	3702/2339 401,30 N	4966/3116 470,65 N	6932/4364 693,15 N	
300030	\dot{Q} in W Preis EUR 2172/1402 236,20 N	3152/2004 312,— N	4271/2699 452,45 N	5730/3595 531,20 N	7998/5035 786,15 N	

Rabattgruppe 186

Liefer- und BauartHinweise: = Ab Lager der Niederlassungen = Ab Werkslager oder von einigen Niederlassungen = Auf Anfrage
Ventilausführung: U = Einbauventil „U“, N = Einbauventil „N“
Bestellnummer bestehend aus Grundartikelnummer und Variantennummer

Einlagige Heizkörper (Typen 10, 11) werden standardmäßig in rechter Ausführung geliefert. Linke Ausführung auf Anfrage lieferbar
Mehrlagige Heizkörper (Typen 21, 22, 33) in rechter und linker Ausführung einsetzbar

¹⁾ Alle Bestellnummern sind für Standardfarbe Verkehrsweiß (RAL 9016). Sonderausführung (abweichende Farben) auf Anfrage mit Grundartikelnummer 7318 ...

Höhe 900 mm – Preise je Heizkörpermeter und Stückzuschlag

⇒ Seite 109

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



Preise je Heizkörpermeter und Stückzuschlag

	Normwärmeleistung bei 75/65/20 °C ¹⁾ W/m	Preis je Heizkörpermeter		Zuschlag je Heizkörper	
		Artikelnummer	Preis EUR	Artikelnummer	Preis EUR
Höhe 300 mm					
Typ 10	341	6152 290	34,90	6152 390	48,15
Typ 11	539	6152 291	49,05	6152 391	48,15
Typ 20	578	6152 280	71,95	6152 380	52,90
Typ 21	742	6152 292	75,55	6152 392	55,70
Typ 22	1000	6152 293	77,90	6152 393	63,85
Typ 30	813	6152 285	112,50	6152 385	75,80
Typ 33	1440	6152 294	116,—	6152 394	79,—
Höhe 400 mm					
Typ 10	442	6152 295	37,05	6152 395	49,25
Typ 11	689	6152 296	50,85	6152 396	49,80
Typ 20	739	6152 281	84,05	6152 381	56,15
Typ 21	925	6152 297	85,75	6152 397	57,85
Typ 22	1260	6152 298	90,35	6152 398	65,45
Typ 30	1031	6152 286	129,10	6152 386	79,25
Typ 33	1795	6152 299	131,70	6152 399	80,90
Höhe 500 mm					
Typ 10	540	6152 305	40,75	6152 405	49,85
Typ 11	828	6152 306	52,55	6152 406	53,95
Typ 20	893	6152 282	87,50	6152 382	58,55
Typ 21	1101	6152 307	89,30	6152 407	60,35
Typ 22	1506	6152 308	91,30	6152 408	66,95
Typ 30	1239	6152 287	134,35	6152 387	78,60
Typ 33	2129	6152 309	141,20	6152 409	82,30
Höhe 600 mm					
Typ 10	633	6152 310	46,—	6152 410	49,05
Typ 11	960	6152 311	61,35	6152 411	54,10
Typ 20	1042	6152 283	93,05	6152 383	61,30
Typ 21	1273	6152 312	94,95	6152 412	62,35
Typ 22	1741	6152 313	101,90	6152 413	66,95
Typ 30	1440	6152 288	152,35	6152 388	79,65
Typ 33	2449	6152 314	155,35	6152 414	83,85
Höhe 900 mm					
Typ 10	897	6152 315	60,55	6152 415	54,55
Typ 11	1311	6152 316	84,65	6152 416	58,05
Typ 20	1466	6152 284	127,40	6152 384	68,30
Typ 21	1782	6152 317	127,90	6152 417	68,75
Typ 22	2399	6152 318	151,40	6152 418	77,—
Typ 30	2007	6152 289	230,10	6152 389	87,90
Typ 33	3343	6152 319	232,45	6152 419	88,80

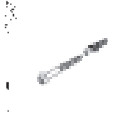

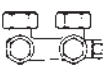



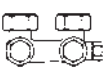

¹⁾ Nach DIN EN 442

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





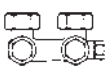



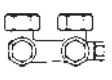

Logatrend Zubehörpakete

Fertigwandmontage - Schnellkonsole

Schnellkonsole	Thermostatkopf	Heizkörperverschraubung	BH	Artikelnummer		Preis EUR			
				Eckf	DgF				
<ul style="list-style-type: none"> Bestehend aus - 2 Schnellkonsolen - 2 Schrauben und 2 Dübeln 	<ul style="list-style-type: none"> Buderus Thermostatkopf Flüssigkeitsfühler-element Mit Nullstellung 	<ul style="list-style-type: none"> Weich dichtend Zweirohrsystem Mit Absperrung 							
Mehrlagig			300	80623 042	80623 040	24,70			
 <ul style="list-style-type: none"> FMS für Typen 21, 22, 33 Wandabstand 35mm 	+		+			400	80623 052	80623 050	24,90
						500	80623 062	80623 060	25,—
						600	80623 072	80623 070	25,35
						900	80623 082	80623 080	26,25
						Einlagig			300
 <ul style="list-style-type: none"> FES für Typen 10, 11 Wandabstand 35mm 	+		+			400	80623 112	80623 110	24,45
						500	80623 122	80623 120	24,65
						600	80623 132	80623 130	24,90
						900	80623 142	80623 140	26,45

Rabattgruppe 276

Fertigwandmontage - Exzenterkopf - Konsole

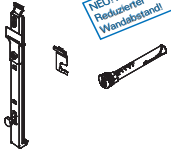



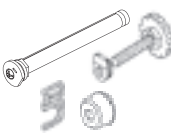



Schnellkonsole	Thermostatkopf	Heizkörperverschraubung	BH	Artikelnummer		Preis EUR			
				Eckf	DgF				
<ul style="list-style-type: none"> Bestehend aus - 2 Exzenterköpfe - 2 Dübel, 2 Schrauben - 2 Aushebesicherungen 	<ul style="list-style-type: none"> Buderus Thermostatkopf Flüssigkeitsfühler-element Mit Nullstellung 	<ul style="list-style-type: none"> Weich dichtend Zweirohrsystem Mit Absperrung 							
Mehrlagig			300	80623 232	80623 230	25,45			
 <div style="border: 1px solid blue; padding: 2px; display: inline-block; color: blue; font-size: small;">NEU! Ab 1. Juni 09 Reduzierter Wandabstand!</div> <ul style="list-style-type: none"> FME für Typ 21, 22, 33 Wandabstand 35 mm 2 Halter inkl. Distanzschrauben 	+		+			400	80623 242	80623 240	25,90
						500	80623 252	80623 250	26,—
						600	80623 262	80623 260	26,45
						900	80623 272	80623 270	27,25
						Einlagig			alle
 <ul style="list-style-type: none"> FEE für Typ 10, 11 Wandabstand 18 mm 2 Distanzschrauben 	+		+						

Rabattgruppe 276

Einzelzubehör ⇒ Kapitel 6



Rohwandmontage

Rohwand		Thermostatkopf	Heizkörperverschraubung		BH	Artikelnummer		Preis
						Eckf	DgF	EUR
<ul style="list-style-type: none"> • 2 Bohrkonsolen 160 mm • 2 Aushebesicherungen • 2 Putzüberbrückungsstücke 		<ul style="list-style-type: none"> • Buderus Thermostatkopf • Flüssigkeitsfühler-element • Mit Nullstellung 	<ul style="list-style-type: none"> • Weich dichtend • Zweirohrsystem • Mit Absperrung 					
<p>Mehrlagig</p>  <ul style="list-style-type: none"> • RM für Typ 21, 22, 33 • Wandabstand 35 mm • 2 Halter inkl. Distanzschraube 			  <p>Eckf oder DgF</p>		300	80623 162	80623 160	26,25
					400	80623 172	80623 170	27,25
					500	80623 182	80623 180	27,35
					600	80623 192	80623 190	27,80
					900	80623 202	80623 200	28,60
<p>Einlagig</p>  <ul style="list-style-type: none"> • RE für Typ 10, 11 • Wandabstand 18 - 30 mm • 2 Distanzschrauben • alle Bauhöhen 			  <p>Eckf oder DgF</p>		alle	80623 222	80623 220	24,35



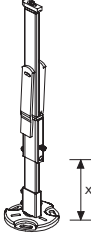
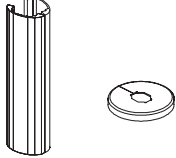
Rabattgruppe 276

Einzelzubehör ⇒ [Kapitel 6](#)

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



Befestigung am Fußboden

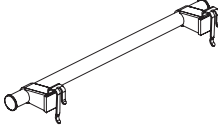





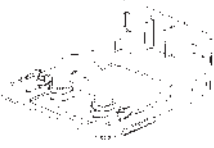

Bezeichnung	Beschreibung	Höhe Heizkörper mm	Artikelnummer	Preis EUR	Rabattgruppe
WE-365 Außenmontage	 <ul style="list-style-type: none"> • Für Typ 10, 11 • Bestehend aus: Fuß, Konsole, Halter • Standrohr ist separat zu bestellen 	alle	81606 164	13,70	
Abdeckrosette K12	 <ul style="list-style-type: none"> • Für WE-365 		81606 364	4,60	
Standrohr ¹⁾ 35 x 10	<ul style="list-style-type: none"> • Für WE-365 	Standrohrhöhen 460 mm 300 560 mm 400 660 mm 500 760 mm 600 1060 mm 900	81606 064 81606 072 81606 080 81606 088 81606 100	4,35 4,75 5,20 5,70 7,20	241
WE-817 BUD (SSPK) Innenmontage	 <ul style="list-style-type: none"> • Bestehend aus: 2 Konsolen, 6 Dübel, Schrauben • $x \leq 200$ mm • Tragkraft 180 kg pro Konsole 	Für Typ 11 ²⁾ , 22, 33 Für Typ 21	alle alle	81606 160 81606 162	34,50 34,50
WE-825 BUD	 <ul style="list-style-type: none"> • Für WE-817 BUD • Bestehend aus: 2 Fußabdeckungen, 2 Rohrabdeckungen 	alle	81606 400	12,60	

¹⁾ Empfehlungen und weitere Standrohrhöhen ⇒ Kapitel 6

²⁾ Nicht geeignet für zusätzliche Montage Strahlungsschirm



Weiteres Zubehör

Bezeichnung	Beschreibung	Artikelnummer	Preis EUR	Rabattgruppe
Handtuchhalter	 <ul style="list-style-type: none"> • Für alle Typen • Für alle Heizkörperhöhen • Farbe: RAL 9010 	81606 620	18,60	241
Zusatzbefestigung Abdeckgitter für besondere Einsatzfälle	 <ul style="list-style-type: none"> • 10 Stück 	Für Typ 21 Für Typ 22/33 63017 012 6502 850	29,— 29,—	131
Reinigungsbürste		80803 100	4,30	218
DIN-Adapter für Logatrend VK zum Austausch von DIN- Radiatoren		81001 300	auf Anfrage	–
WE-592 BUD Abhebesicherung	 <ul style="list-style-type: none"> • Für BMSplus FEE, FME, RM, RE • Bestehend aus: 1 Abhebesicherung, 1 Dübel, 1 Schraube • Für alle Heizkörperhöhen 	83396 264	1,25	240
Einbauventil „N“	 <ul style="list-style-type: none"> • Rote Einstellkrone • Für Einrohrheizung und größere Volumenströme in Zweirohrheizungen 	81001 310	7,20	131
Einbauventil „U“	 <ul style="list-style-type: none"> • Gelbe Einstellkrone • Für kleine Volumenströme in Zweirohrheizungen • Nicht für Einrohrheizung geeignet 	81001 320	7,20	
Hydraulik-Lehre	 <ul style="list-style-type: none"> • Anschlusschablone für Ventil-Flachheizkörper • Für Rohwandmontage in Verbindung mit Überbrückungsklötzen geeignet 	81001 202	16,10	240
Überbrückungsklötze 15–25 mm	 <ul style="list-style-type: none"> • Für Hydraulik-Lehre bei Rohwandmontage 	80468 120	1,60	241

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



Logatrend VK-Profil

- Profilerter Flachheizkörper mit integrierter Ventilgarnitur rechts und eingedichtetem Blind- und Entlüftungstopfen
- Wärmeleistung nach DIN EN 442
- Produktqualität wird durch das RAL-Gütezeichen RAL-RG 618 dokumentiert
- Konstruktion entspricht den Anforderungen der Arbeitssicherheit gemäß den Richtlinien der gesetzlichen Unfallversicherungsträger (GUV)
- Je nach Heizkörperleistung ist eines von zwei optimierten Einbauventilen werkseitig eingebaut. Das Einbauventil „N“ (rote Einstellkrone) ist dabei auf größere Volumenströme ausgelegt und für Einrohrbetrieb geeignet. Das Einbauventil „U“ (gelbe Einstellkrone) ist auf kleinere Volumenströme abgestimmt. Beide Einbauventile haben in Verbindung mit gasgefüllten Thermostatköpfen (z.B. Danfoss RA) über den gesamten k_v -Wert-Bereich eine P-Abweichung ≤ 1 K. Das bessere Regelverhalten gegenüber konventionellen Einbauventilen mit 2–3 K P-Abweichung ergibt nach DIN V 4701/10 im Neubau bis zu 5 % Energieeinsparung, die im Gebäudebestand realistisch höher liegt
- Einbauventile mit außen liegender, stufenloser k_v -Wert-Voreinstellung erlaubt ohne Werkzeug den hydraulischen Abgleich
- Flachheizkörper mit werkseitig montierten Einbauventil „U“ oder Einbauventil „N“ auf Wunsch abweichend von der werkseitig vorgesehenen Zuordnung ab 30 Stück (siehe Preistabelle) lieferbar. Sollen weniger als 30 Heizkörper mit dem entsprechend anderem Einbauventil eingesetzt werden, so sind diese bauseitig umzurüsten. In diesem Fall ist das entsprechende Einbauventil als Zubehör gegen Mehrpreis separat zu bestellen
- Flachheizkörper für Zweirohrbetrieb. Bei Einrohrbetrieb in Verbindung mit einer Einrohr-Bypass-Armatur und dem Einbauventil „N“ einsetzbar
- Rohranschluss montagefreundlich über G 3/4-Außengewinde von unten, somit optisch unauffällige Rohrführung
- Alle Heizkörper für Buderus-Montage-System BMSplus zur schnellen Wandmontage vorbereitet
- Flachheizkörper mit Grundierung und Einbrenn-Pulverlackierung in Verkehrsweiß (RAL 9016) entsprechend DIN 55 900, somit Lieferung in Fertiglackierung
- Lieferung mit Seitenteilen und demontierbaren Abdeckgitter
- Transport- und Montageschutz durch Schrumpffolienverpackung mit Schutzecken. Die Folie kann bis zum Abschluss aller Montagearbeiten am Heizkörper bleiben, um die Lackierung zu schützen. Sie kann darüber hinaus auch beim Beheizen der Baustelle am Heizkörper bleiben, sofern die Vorlauftemperatur 60 °C nicht übersteigt
- Die Heizkörper werden mit Einbauventil mit Kunststoff-Schutzkappe geliefert, die als Schutz während der Bauzeit dient. Eine Betätigung des Ventils ohne Fühlerelement ist möglich. Die spätere Temperatureinstellung und Regelung erfolgt dann durch den jeweiligen Thermostatkopf.

Buderus-Montage-System BMSplus

Das Buderus-Montage-System BMSplus ist ein einheitliches Befestigungssystem für alle Buderus-Flachheizkörper und für nahezu jede Einbausituation.

Das BMSplus bietet für die Praxis folgende entscheidende Vorteile:

- Kein aufwendiges Entfernen der Verpackung

(z. B. Freischneiden der Kartonverpackung wie bei bekannten Lösungen) zur Konsolen- und Abstandhaltermontage

- Drehbarer Ventilheizkörper. Mit den Adaptern des Buderus-Montage-Systems BMSplus wird bei mehrlagigen Flachheizkörpern aus der rechten Ausführung (Werkseitstellung) schnell und bei geringem Montage-

Aufwand ein linker Ventilheizkörper

- Variable Anordnung der Konsolen durch den auf der Rollnaht horizontal verschiebbaren Adapter
- Das BMSplus-Set und damit die komplette Befestigung bleibt am montierten Heizkörper nahezu unsichtbar

Logatrend VK-Profil Sonderausstattung

Logatrend VK-Profil in verzinkter Ausführung

- Flachheizkörper speziell für den Einsatz im Sprüh- und Spritzbereich von Küchen und Bädern. In diesen Bereichen sind generell Heizkörper, die nur mit einer Standardlackierung nach DIN 55900 versehen sind, nicht geeignet (vergleiche BDH-Merkblatt „Heizkörper-Beschichtungen - Einsatzmöglichkeiten und Grenzen“)
- Feuerverzinkter Flachheizkörper mit anschließender strukturierter Pulverbeschichtung in Standardfarbe RAL 9016 fertiglackiert

• Sonstige Ausstattung und technische Daten wie bei Standard-Ausführung

- Keine Mindestbestellmenge erforderlich
- Bei der Bestellung ist für den Auftrag die spezielle Artikelnummer 4653 126 mit anzugeben. Die Bestellung des einzelnen Heizkörpers erfolgt per Artikelnummer für Sonderausführung mit dem Zusatz ZINK01
- Preise auf Anfrage

Logatrend VK-Profil in Hygiene-Ausführung

- Flachheizkörper ohne Konvektionsblech (Typ

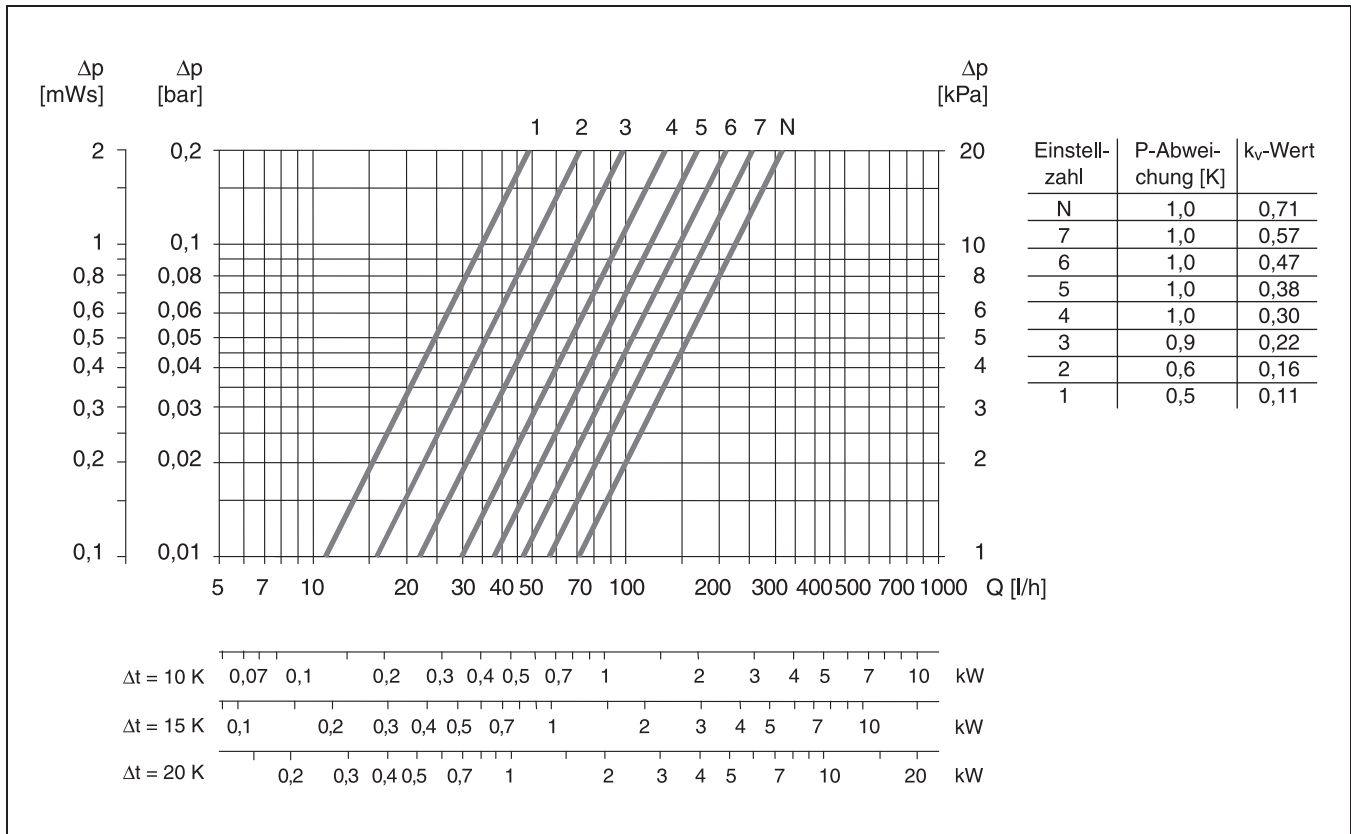
10/20/30) mit Seitenteilen und demontierbarem Abdeckgitter

- Besonders einfach zu reinigende Heizkörper für den Einsatz in hygienisch sensiblen Bereichen wie z.B. in Krankenhäusern
- Einfache Reinigung und Desinfektion von unabhängigen Instituten geprüft und bestätigt (Hygienegutachten)
- Wärmeleistung und technische Daten \Rightarrow Seite 117; sonstige Ausstattung wie bei Standard-Ausführung
- Preise \Rightarrow Seite 109

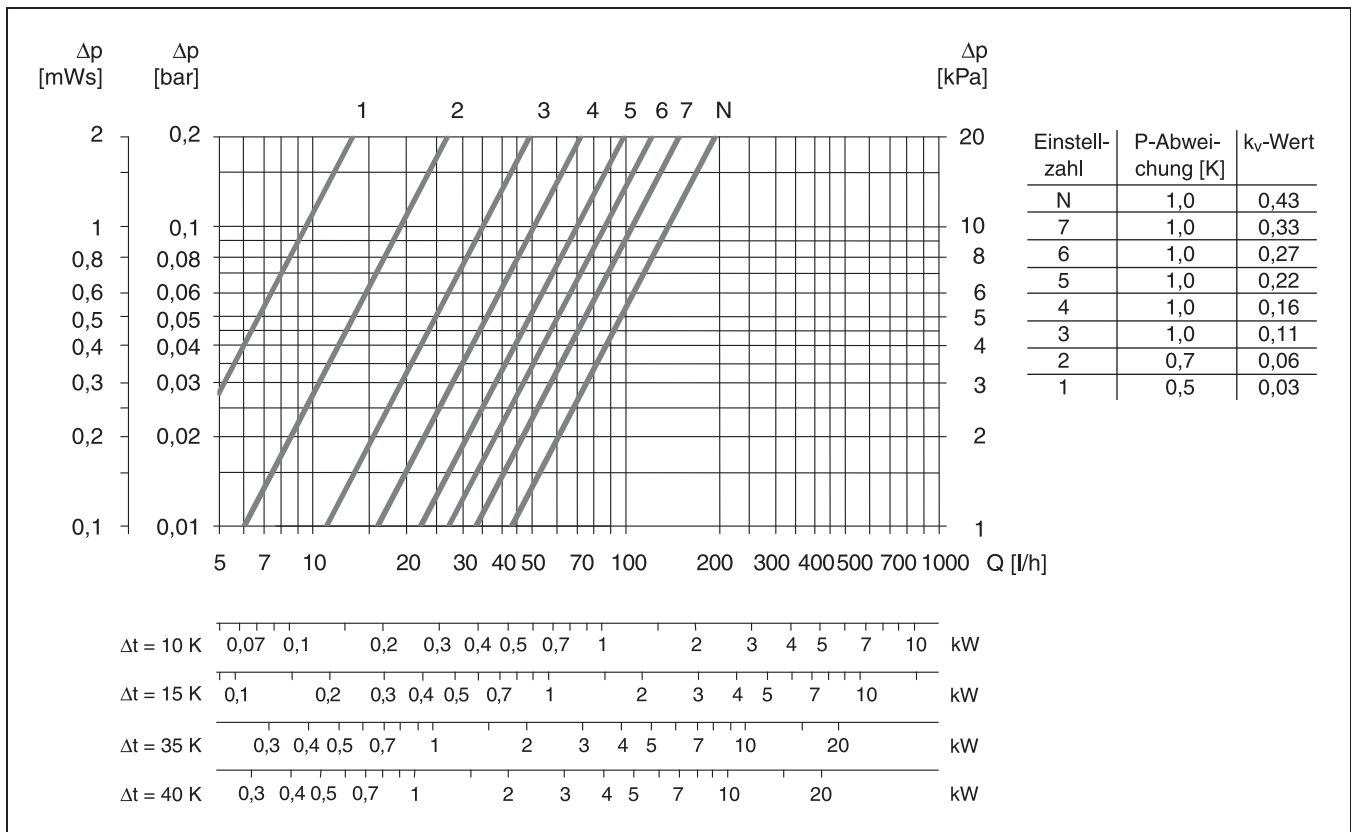


Planungshinweise

Kennlinie Einbauventil „N“ in Verbindung mit gasgefülltem Thermostatkopf



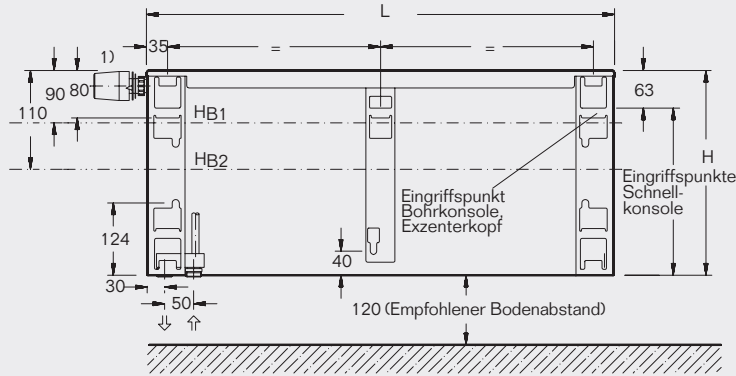
Kennlinie Einbauventil „U“ in Verbindung mit gasgefülltem Thermostatkopf



Logatrend VK-Profil

Rückansicht

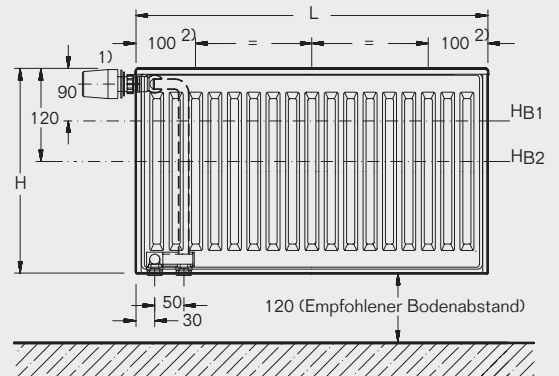
Typ 10/11



HB1 = Höhe Bohrloch
Bohrkonsole BMSplus RE
Exzenterkopf BMSplus FEE
HB2 = Höhe Bohrloch
Schnellkonsole BMSplus FES

1) Thermostatkopf ist nicht im Lieferumfang enthalten

Typ 20/21/22/30/33



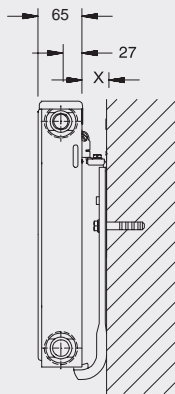
HB1 = Höhe Bohrloch
Bohrkonsole BMSplus RM
Exzenterkopf BMSplus FME
HB2 = Höhe Bohrloch
Schnellkonsole BMSplus FMS

2) Werkseinstellung. Bei der Montage sind die Befestigungspunkte variabel, da der Adapter horizontal verschiebbar ist

Empfohlene Konsolenanzahl	
Anzahl	Länge in mm
2	400-1600
3	1800-3000

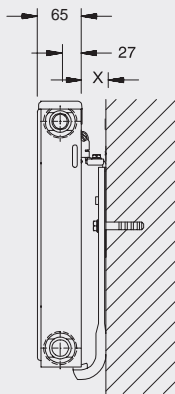
Seitenansicht

Typ 10

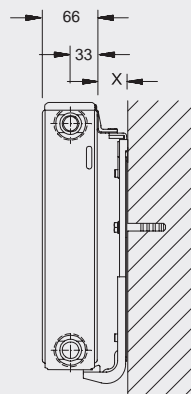


Einreihige Heizkörper
Wandabstand x
18-30 ---- BMSplus RE
18 ---- BMSplus FEE
35 ---- BMSplus FES

Typ 11

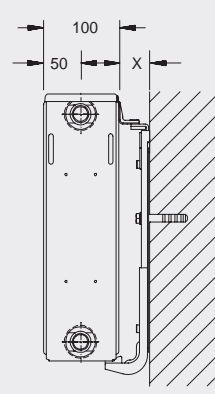


Typ 21

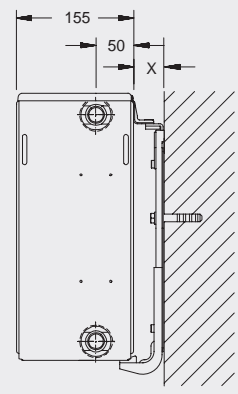


Mehreihige Heizkörper
Wandabstand x
35 ---- BMSplus RM (Neu)
35 ---- BMSplus FME (Neu)
35 ---- BMSplus FMS

Typ 22/20



Typ 30/33



Logatrend VK-Profil

Höhe H mm	Naben- abstand N mm	Typ	Exponent n	Wärmeleistung ^{1) 2)} bei			Anstrich- fläche m ² /m	Wasser- inhalt l/m	Gewicht kg/m	GZ- Reg.-Nr.
				75/65/20 °C W/m	70/55/20 °C W/m	55/45/20 °C W/m				
300	250	10	1,31	341	273	173	0,70	2,1	6,9	0427
		11	1,28	539	434	278	1,84	2,1	9,4	0428
		20	1,28	578	465	298	1,4	4,2	12,0	0182
		21	1,29	742	596	381	2,50	4,2	15,2	0429
		22	1,29	1000	803	513	3,68	4,2	17,8	0430
		30	1,29	813	654	418	2,1	6,4	19,0	0183
		33	1,31	1440	1153	732	5,52	6,4	26,8	0431
400	350	10	1,29	442	355	227	0,94	2,7	9,2	0427
		11	1,28	689	554	355	2,46	2,7	12,9	0428
		20	1,28	739	595	382	1,86	5,2	16,1	0182
		21	1,30	925	742	473	3,33	5,2	20,6	0429
		22	1,30	1260	1010	643	4,90	5,2	24,3	0430
		30	1,30	1031	828	528	2,8	7,9	24,9	0183
		33	1,32	1795	1435	909	7,36	7,9	36,4	0431
500	450	10	1,27	540	435	280	1,17	3,2	11,4	0427
		11	1,29	828	665	425	3,08	3,2	16,2	0428
		20	1,27	893	720	463	2,34	6,3	20,2	0182
		21	1,31	1101	882	561	4,18	6,3	25,8	0429
		22	1,32	1506	1205	763	6,16	6,3	30,6	0430
		30	1,30	1239	993	631	3,52	9,4	31,0	0183
		33	1,32	2129	1700	1073	9,25	9,4	45,8	0431
600	550	10	1,25	633	512	331	1,40	3,8	13,6	0427
		11	1,30	960	770	491	3,72	3,8	19,4	0428
		20	1,27	1042	841	542	2,8	7,3	24,0	0182
		21	1,31	1273	1018	645	5,04	7,3	30,8	0429
		22	1,33	1741	1390	876	7,44	7,3	36,7	0430
		30	1,31	1440	1152	731	4,2	10,9	36,8	0183
		33	1,33	2449	1953	1230	11,16	10,9	55,0	0431
900	850	10	1,26	897	724	467	2,11	5,4	19,7	0427
		11	1,30	1311	1051	668	5,63	5,4	27,9	0428
		20	1,30	1466	1176	750	4,22	10,4	34,8	0182
		21	1,32	1782	1424	900	7,62	10,4	44,9	0429
		22	1,34	2399	1910	1198	11,26	10,4	53,7	0430
		30	1,33	2007	1603	1011	6,34	15,4	53,2	0183
		33	1,33	3343	2666	1678	16,90	15,4	81,6	0431

Wasser: Hochdruck-Ausführung PN 10 bis max. 120 °C Heizmitteltemperatur und 10 bar Betriebsüberdruck

Dampf: Bei Dampfheizungen wird keine Gewähr übernommen

¹⁾ Die Wärmeleistungen bei verschiedenen Heizkörpergrößen sind entsprechend dem [Arbeitsblatt K4](#) ⇒ [Kapitel 7](#) umzurechnen

²⁾ Normwärmeleistung nach DIN EN 442 = Wärmeleistung bei 75/65/20 °C

