

Тип FKO 10



глубина: 61 мм

Тип FKO 11



глубина: 61 мм

Пример формирования артикула

F T V 22 060 100 1 R 2 K

F - профильные
 T - серия
 V - вентильный радиатор
 22 - тип
 060 - монтажная высота
 100 - монтажная длина
 1 - тип
 R - вентиль справа
 L - вентиль слева
 Цвет RAL 9016

Описание: Профильные, заблокированные радиаторы KERMI PROFIL K изготовлены из специальной высококачественной холоднокатанной стали, толщиной 1,25 мм. Каждая панель радиатора изготовлена из двух штампованных листов, сваренных по периметру роликовым швом, и в местах соединения штампованных элементов точечной сваркой. Для повышения теплоотдачи, радиаторы типов «11», «12», «22», «33» дополнены конвекторными решетками, позволяющими увеличить эффективность прибора на 60%.

Давление: рабочее - 10 Бар, опрессовочное - 13 Бар. Максимальная температура теплоносителя - 110°C. Присоединительная резьба - 4 x 1/2" (внутр.) боковая.

Качество: Радиаторы KERMI PROFIL K отвечают требованиям Европейского стандарта DIN ISO 9001, и рекомендованы к применению НИИ сантехники (Рекомендации по применению стальных панельных радиаторов KERMI PROFIL K от 12.10.2001). Все радиаторы проходят проверку на прочность и испытываются давлением 13 Бар.

Покрытие: Корпуса радиаторов KERMI обезжирены, фосфатированы и окрашены электростатическим способом. Лакокрасочное покрытие подвергнуто термообработке при 180°C. Базовый цветовой оттенок – чисто белый RAL 9016.

Комплект поставки: Комплект поставки составляют следующие позиции: заглушка, кран Маевского, комплект кронштейнов, для моделей «11», «12», «22», «33» типа - верхняя декоративная решетка и боковые панели.

Длина, мм	Тип 10					Тип 11				
	Высота, мм					Высота, мм				
	300	400	500	600	900	300	400	500	600	900
400	179 33,30	228 34,50	278 35,60	329 40,40	485 49,30	298 44,60	379 48,10	459 54,60	538 59,40	770 74,80
500	224 36,80	285 39,20	348 41,60	411 45,70	606 57,00	373 50,50	474 54,60	574 63,60	673 68,30	963 86,10
600	269 40,40	342 43,40	418 46,90	493 50,50	727 64,70	447 57,00	568 61,80	688 70,70	808 76,00	1156 98,60
700	314 44,60	399 48,10	487 50,50	575 55,80	848 71,90	522 63,60	663 69,50	803 78,40	942 84,90	1348 109,90
800	358 49,30	456 51,70	557 55,80	658 60,60	970 79,60	596 69,50	758 76,00	918 86,10	1077 93,30	1541 121,20
900	403 53,50	513 55,80	626 60,60	740 65,90	1091 87,30	671 76,00	852 83,20	1032 93,30	1211 101,00	1733 133,70
1000	448 57,00	570 60,60	696 65,90	822 70,70	1212 94,40	745 82,00	947 89,70	1147 101,00	1346 109,90	1926 144,90
1100	493 61,80	627 65,90	766 70,70	904 76,00	1333 102,20	820 88,50	1042 96,20	1262 108,70	1481 118,80	2119 157,40
1200	538 65,90	684 69,50	835 76,00	986 82,00	1454 109,90	894 94,40	1136 103,40	1376 116,40	1615 126,50	2311 169,30
1400	627 73,10	798 78,40	974 86,10	1151 92,10	1697 124,70	1043 106,30	1326 117,60	1606 132,50	1884 142,60	2696 193,10
1600	717 82,00	912 86,10	1114 96,20	1315 102,20	1939 140,20	1192 118,80	1515 132,50	1835 147,90	2154 159,20	3082 216,80
1800	806 89,70	1026 94,40	1253 104,50	1480 112,30	2182 155,00	1341 131,30	1705 146,10	2065 163,90	2423 176,40	3467 240,60
2000	896 97,40	1140 103,40	1392 114,60	1644 122,40	2424 170,50	1490 143,70	1894 160,40	2294 179,40	2692 193,10	3852 263,70
2300	1030 109,90	1311 117,60	1601 130,10	1891 139,00	2788 193,10	1714 162,80	2178 199,00	2638 202,00	3096 218,00	4430 300,00
2600	1165 122,40	1482 130,10	1810 144,90	2137 153,80	3151 215,60	1937 181,80	2462 202,00	2982 224,50	3500 242,40	5008 335,00
3000	1344 139,00	1710 147,90	2088 165,10	2466 175,20	3636 245,90	2235 206,70	2841 229,30	3441 256,00	4038 276,20	5778 381,90

Мощность, Вт: 90/70/20

Наценка за цветное исполнение +30%



Применение: Радиаторы KERMI PROFIL K предназначены для закрытых отопительных систем с принудительной рабочей циркуляцией. В отопительных системах должна использоваться вода или другая теплоносущая жидкость с максимальной температурой 110°C, отвечающая требованиям СНиП П-36-73 «Тепловые сети» и п. 22.16 «Правил технической эксплуатации электростанций и сетей». Небольшой объем воды в корпусе дает возможность быстрого нагрева радиатора и эффективной терморегуляции.

Упаковка: Каждый радиатор упакован в картон и обернут полиэтиленовой самоусадочной пленкой. Такая упаковка надежно предохраняет радиатор при складировании и транспортировке. При монтаже упаковка устраняется только в необходимых местах, что позволяет исключить вероятность повреждения внешнего вида в процессе строительных работ.

Тип FKO 12



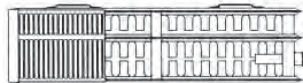
глубина: 64 мм

Тип FKO 22



глубина: 100 мм

Тип FKO 33

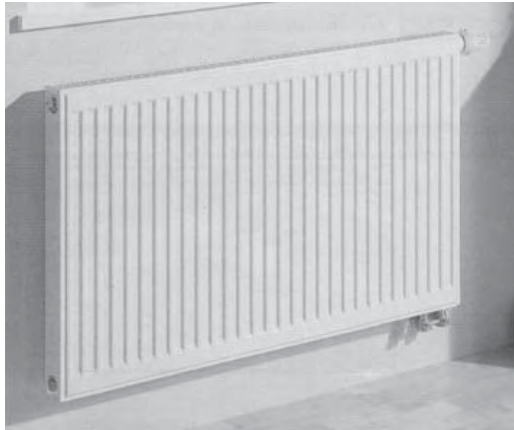


глубина: 155 мм

Длина, мм	Тип 12					Тип 22					Тип 33				
	Высота, мм					Высота, мм					Высота, мм				
	300	400	500	600	900	300	400	500	600	900	300	400	500	600	900
400	372 68,30	473 73,10	639 79,60	745 86,10	1045 106,30	510 83,20	642 94,40	772 94,40	900 99,80	1266 137,80	735 127,70	926 139,00	1109 140,20	1286 146,10	1756 205,50
500	465 77,20	591 84,90	799 90,90	931 98,60	1307 122,40	638 92,10	803 104,50	965 106,30	1125 113,50	1582 156,20	919 140,20	1157 153,80	1387 156,20	1607 166,30	2196 235,80
600	558 87,30	709 94,40	958 103,40	1117 111,10	1568 140,20	766 102,20	963 114,60	1158 117,60	1349 124,70	1898 176,40	1102 152,70	1388 169,30	1664 174,00	1928 184,10	2635 266,10
700	651 97,40	827 104,50	1118 114,60	1303 123,60	1829 156,20	893 111,10	1124 124,70	1351 128,90	1574 143,70	2215 196,60	1286 165,10	1620 184,10	1941 190,70	2250 203,10	3074 297,60
800	744 106,30	946 116,40	1278 126,50	1490 136,00	2090 172,90	1021 120,00	1284 133,70	1544 140,20	1799 150,30	2531 216,80	1470 177,60	1851 199,00	2218 206,70	2571 222,20	3513 327,90
900	837 116,40	1064 126,50	1437 137,80	1676 149,10	2352 189,50	1148 130,10	1445 143,70	1737 151,50	2024 163,90	2848 237,00	1653 190,70	2083 214,40	2496 224,50	2893 242,40	3952 358,20
1000	930 126,50	1182 136,00	1597 150,30	1862 161,60	2613 205,50	1276 139,00	1605 153,80	1930 161,60	2249 176,40	3164 256,00	1837 203,10	2314 229,30	2773 240,60	3214 260,80	4391 387,90
1100	1023 136,00	1300 147,90	1757 157,40	2048 175,20	2874 224,50	1404 149,10	1766 163,90	2123 172,90	2474 189,50	3480 276,20	2021 215,60	2545 238,20	3050 258,40	3535 279,80	4830 422,30
1200	1116 144,90	1418 157,40	1916 172,90	2234 187,70	3136 239,40	1531 157,40	1926 172,90	2316 184,10	2699 202,00	3797 296,40	2204 229,30	2777 259,60	3328 275,00	3857 298,80	5269 453,80
1400	1302 163,90	1655 179,40	2236 196,60	2670 213,20	3658 272,10	1786 176,40	2247 193,10	2702 206,70	3149 226,90	4430 335,00	2572 254,80	3240 288,70	3882 308,90	4500 336,80	6147 510,20
1600	1488 183,00	1891 200,80	2555 220,40	2979 238,20	4181 306,50	2042 194,20	2568 213,20	3088 229,30	3598 252,50	5062 374,20	2939 279,80	3702 319,00	4437 343,90	5142 374,20	7026 572,00
1800	1674 203,10	2128 220,40	2875 243,50	3352 263,70	4703 339,20	2297 213,20	2889 232,30	3474 250,70	4048 277,40	5695 414,60	3307 305,30	4165 349,30	4991 376,60	5785 412,20	7904 632,60
2000	1860 222,20	2364 242,40	3194 267,30	3724 288,70	5226 373,00	2552 232,30	3210 252,50	3860 273,80	4498 302,30	6328 455,00	3674 330,30	4628 379,60	5546 418,20	6428 449,70	8782 694,40
2300	2139 250,70	2719 273,80	3673 302,30	4283 326,70	6010 422,30	2935 259,60	3692 282,20	4439 307,70	5173 340,40	7277 513,80	4225 368,30	5322 424,70	6378 460,90	7392 506,70	10099 784,70
2600	2418 279,80	3073 305,30	4152 338,00	4841 364,10	6794 472,20	3318 287,50	4173 311,30	5018 340,40	5847 378,40	8226 573,20	4776 406,90	6016 469,90	7210 511,40	8356 560,70	11417 876,70
3000	2790 317,80	3546 348,10	4791 384,30	5586 415,80	7839 539,40	3828 323,70	4815 350,50	5790 385,50	6747 428,30	9492 731,80	5511 457,40	6942 529,30	8319 578,60	9642 638,60	13173 999,10

Мощность, Вт: 90/70/20

Наценка за цветное исполнение +30%



Тип FTV 10



глубина: 61 мм

Тип FTV 11



глубина: 61 мм

Описание: Отопительные радиаторы KERMI PROFIL V - радиаторы нового поколения со встроенным разводом и вентильным терморегулятором. Радиаторы имеют нижнюю подводку с наружной резьбой R 3/4» и осевым расстоянием между присоеди-

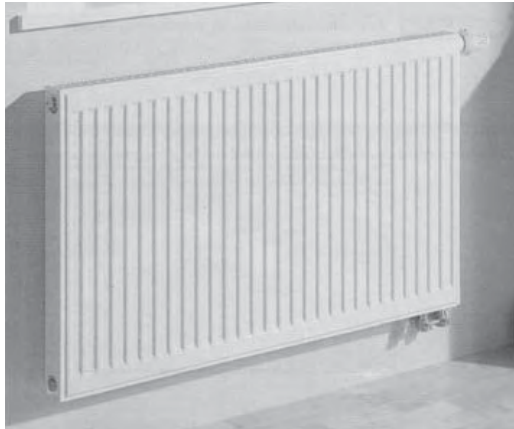
тельными коллекторами 50 мм. Это решение делает возможным присоединение сразу на двухтрубную систему, а при использовании специальной присоединительной арматуры - осуществить присоединение на однотрубную систему. Радиаторы комплектуются с

правосторонним встроенным термоклапаном и без термостатического элемента (шаг резьбы для термостатического элемента M 30 x 1,5).

Длина, мм	Тип 10					Тип 11				
	Высота, мм					Высота, мм				
	300	400	500	600	900	300	400	500	600	900
400	179 68,30	228 70,70	278 73,10	329 76,00	485 84,90	298 80,80	379 84,90	459 92,10	538 96,20	770 111,10
500	224 71,90	286 74,80	348 77,20	411 80,80	606 92,10	373 87,30	474 90,90	574 99,80	673 104,50	963 122,40
600	269 76,00	343 78,40	418 82,00	493 86,10	727 98,60	447 93,30	568 98,60	688 107,50	808 112,30	1156 133,70
700	314 79,60	400 83,20	487 87,30	575 90,90	848 106,30	522 99,80	663 104,50	803 114,60	942 120,00	1348 144,90
800	358 84,90	457 87,30	557 92,10	658 94,40	970 113,50	596 106,30	758 111,10	918 122,40	1077 128,90	1541 156,20
900	403 87,30	514 92,10	626 96,20	740 101,00	1091 121,20	671 112,30	852 117,60	1032 128,90	1211 136,00	1733 167,50
1000	448 92,10	571 96,20	696 101,00	822 106,30	1212 128,90	745 118,80	947 124,70	1147 137,80	1346 144,90	1926 179,40
1100	493 96,20	628 99,80	766 104,50	904 109,90	1333 132,50	820 124,70	1042 131,30	1262 143,70	1481 152,70	2119 190,70
1200	538 99,80	685 104,50	835 109,90	986 116,40	1454 143,70	894 132,50	1136 137,80	1376 151,50	1615 160,40	2311 202,00
1400	627 107,50	799 113,50	974 120,00	1151 124,70	1697 159,20	1043 144,90	1326 151,50	1606 166,30	1884 176,40	2696 224,50
1600	717 114,60	914 122,40	1114 128,90	1315 136,00	1939 172,90	1192 156,20	1515 165,10	1835 181,80	2154 193,10	3082 247,10
1800	806 123,60	1028 131,30	1253 139,00	1480 146,10	2182 187,70	1341 170,50	1705 177,60	2065 196,60	2423 209,10	3467 269,70
2000	896 131,30	1142 140,20	1392 149,10	1644 156,20	2424 203,10	1490 183,00	1894 191,90	2294 212,10	2692 224,50	3852 292,20
2300	1030 142,60	1313 152,70	1601 162,80	1891 170,50	2788 224,50	1714 202,00	2178 212,10	2638 234,60	3096 248,30	4430 326,70
2600	1165 155,00	1485 165,10	1810 176,40	2137 186,50	3151 247,10	1937 220,40	2462 232,30	2982 257,20	3500 273,80	5008 360,60
3000	1344 170,50	1713 172,90	2088 195,40	2466 206,70	3636 276,20	2235 245,90	2841 258,40	3441 287,50	4038 305,30	5778 364,10

Мощность, Вт: 90/70/20

Наценка за цветное исполнение +30%



Применение: Радиаторы KERMИ PROFIL V предназначены для закрытых отопительных систем с принудительной рабочей циркуляцией. В отопительных системах должна использоваться вода или другая теплоносущая жидкость с максимальной температурой 110°C, отвечающая требованиям СНиП П-36-73 «Тепловые сети» и п. 22.16 «Правил технической эксплуатации электростанций и сетей». Небольшой объем воды в корпусе дает возможность быстрого нагрева

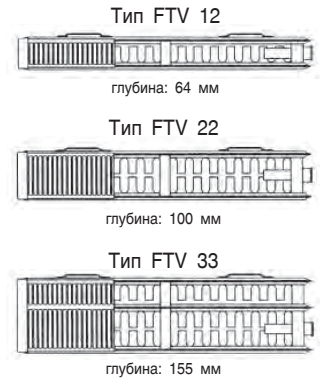
радиатора и эффективной терморегуляции.

Качество: Радиаторы KERMИ PROFIL V отвечают требованиям стандарта DIN. Радиаторы прошли испытания в России и рекомендованы для эксплуатации НИИ САНТЕХНИКИ РФ. Все радиаторы проходят проверку на прочность и испытываются давлением 13 Бар.

Покрытие: Корпуса радиаторов KERMИ PROFIL V обезжирены, фосфатированы и окрашены электростатическим способом. Лакокрасочное покрытие подвергнуто термообработке при 180°C. Базовый цветовой оттенок - чисто белый RAL 9016.

Комплект поставки: заглушка, кран Маевского, комплект кронштейнов, для моделей «11», «12», «22», «33» типа - верхняя декоративная решетка и боковые панели.

Упаковка: Каждый радиатор упакован в картон и обернут полиэтиленовой самоусадочной пленкой. Такая упаковка надежно предохраняет радиатор при складировании и транспортировке. При

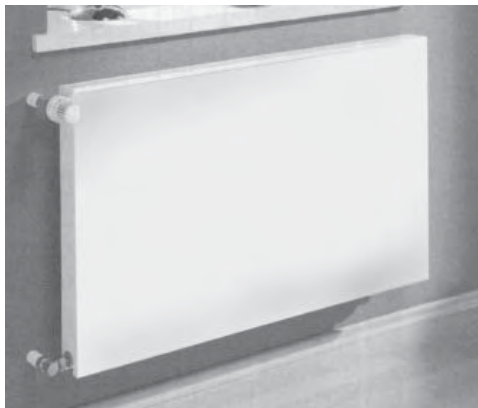


монтаже упаковка устраняется только в необходимых местах, что позволяет исключить вероятность повреждения внешнего вида в процессе строительных работ.

Длина, мм	Тип 12					Тип 22					Тип 33				
	Высота, мм					Высота, мм					Высота, мм				
	300	400	500	600	900	300	400	500	600	900	300	400	500	600	900
400	372	473	639	745	1045	510	642	772	900	1266	735	926	1109	1286	1756
	103,40	111,10	114,60	121,20	140,20	118,80	126,50	127,70	134,80	170,50	162,80	171,70	172,90	180,60	243,50
500	465	591	799	931	1307	638	803	965	1125	1582	919	1157	1387	1607	2196
	112,30	122,40	126,50	133,70	156,20	128,90	137,80	139,00	146,10	189,50	175,20	186,50	189,50	197,80	272,10
600	558	709	958	1117	1568	766	963	1158	1349	1898	1102	1388	1664	1928	2635
	121,20	133,70	137,80	146,10	171,70	137,80	149,10	150,30	157,40	207,90	187,70	202,00	205,50	216,80	302,30
700	651	827	1118	1303	1829	893	1124	1351	1574	2215	1286	1620	1941	2250	3074
	131,30	144,90	149,10	157,40	187,70	146,10	159,20	161,60	170,50	226,90	200,80	218,00	222,20	234,60	332,60
800	744	946	1278	1490	2090	1021	1284	1544	1799	2531	1470	1851	2218	2571	3513
	140,20	155,00	160,40	170,50	204,30	155,00	170,50	172,90	181,80	245,90	214,40	233,40	238,20	252,50	361,70
900	837	1064	1437	1676	2352	1148	1445	1737	2024	2848	1653	2083	2496	2893	3952
	150,30	166,30	170,50	181,80	219,20	163,90	180,60	184,10	194,20	264,90	226,90	248,30	253,60	270,90	392,00
1000	930	1182	1597	1862	2613	1276	1605	1930	2249	3164	1837	2314	2773	3214	4391
	159,20	176,40	181,80	194,20	235,80	172,90	191,90	195,40	206,70	283,30	239,40	263,70	269,70	288,70	421,10
1100	1023	1300	1757	2048	2874	1404	1766	2123	2474	3480	2021	2545	3050	3535	4830
	169,30	186,50	190,70	204,30	245,90	183,00	202,00	206,70	218,00	302,30	253,60	278,60	286,30	306,50	450,80
1200	1116	1418	1916	2234	3136	1531	1926	2316	2699	3797	2204	2777	3328	3857	5269
	177,60	197,80	204,30	218,00	267,30	191,90	213,20	218,00	230,50	321,40	266,10	293,40	301,20	323,70	481,10
1400	1302	1655	2236	2670	3658	1786	2247	2702	3149	4430	2572	3240	3882	4500	6147
	196,60	220,40	225,70	243,50	300,00	209,10	234,60	240,60	254,80	360,60	291,10	323,70	333,80	360,60	539,40
1600	1488	1891	2555	2979	4181	2042	2568	3088	3598	5062	2939	3702	4437	5142	7026
	215,60	242,40	248,30	267,30	330,30	228,10	257,20	262,00	278,60	398,00	317,80	355,20	365,30	396,80	599,90
1800	1674	2128	2875	3352	4703	2297	2889	3474	4048	5695	3307	4165	4991	5785	7904
	234,60	263,70	270,90	292,20	364,10	245,90	278,60	285,10	302,30	436,00	343,90	385,50	398,00	433,60	658,70
2000	1860	2364	3194	3724	5226	2552	3210	3860	4498	6328	3674	4628	5546	6428	8782
	252,50	285,10	292,20	316,60	394,40	263,70	300,00	307,70	326,70	474,00	369,50	415,80	429,50	468,70	718,10
2300	2139	2719	3673	4283	6010	2935	3692	4439	5173	7277	4225	5322	6378	7392	10099
	281,00	317,80	326,70	352,80	442,50	291,10	332,60	341,60	362,90	530,40	408,10	460,90	478,80	522,70	807,20
2600	2418	3073	4152	4841	6794	3318	4173	5018	5847	8226	4776	6016	7210	8356	11417
	308,90	350,50	359,40	389,70	488,90	319,00	365,30	375,40	398,00	588,70	447,30	507,90	551,80	576,80	896,90
3000	2790	3546	4791	5586	7839	3828	4815	5790	6747	9492	5511	6942	8319	9642	13173
	346,30	394,40	403,30	438,40	550,60	354,00	408,10	421,10	447,30	664,10	499,00	568,50	589,80	648,60	1015,10

Мощность, Вт: 90/70/20

Наценка за цветное исполнение +30%



Тип РКО 10



глубина: 48 мм

Тип РКО 11



глубина: 61 мм

Длина, мм	Тип 10					Тип 11				
	Высота, мм					Высота, мм				
	305	405	505	605	905	305	405	505	605	905
405	162	202	243	283	401	271	336	402	467	665
	95	98	100	106	117	114	124	140	145	169
505	200	250	300	350	495	339	420	502	584	831
	106	108	110	118	131	128	138	155	162	193
605	240	299	359	419	593	406	504	602	701	997
	117	119	122	129	146	140	152	172	179	217
705	280	349	419	489	692	474	588	703	818	1163
	128	130	133	139	162	153	165	187	196	240
805	320	399	479	559	791	542	672	803	934	1330
	136	140	144	151	176	166	180	202	213	264
905	360	449	539	629	890	609	756	904	1051	1496
	147	151	154	162	191	179	194	218	232	287
1005	400	499	599	699	989	677	840	1004	1168	1662
	158	162	165	174	207	193	208	233	249	311
1105	440	549	659	769	1088	745	924	1104	1285	1828
	169	174	177	184	221	206	221	249	267	332
1205	480	599	719	839	1187	812	1008	1205	1402	1994
	179	183	188	195	237	218	235	264	283	358
1405	560	699	839	979	1385	948	1176	1406	1635	2327
	201	205	209	218	266	243	264	295	318	405
1605	640	798	958	1118	1582	1083	1344	1606	1869	2659
	221	226	232	240	297	268	292	326	353	451
1805	720	898	1078	1258	1780	1219	1512	1807	2102	2992
	242	248	253	263	327	296	320	356	388	499
2005	800	998	1198	1398	1978	1354	1680	2008	2336	3324
	264	268	274	285	358	321	347	387	422	547
2305	920	1148	1378	1608	2275	1557	1932	2309	2686	3823
	296	300	308	318	403	359	388	433	474	617
2605	1040	1297	1557	1817	2571	1760	2184	2610	3037	4321
	327	332	341	352	448	398	431	480	528	688
3005	1200	1497	1797	2097	2967	2031	2520	3012	3504	4986
	370	375	384	396	507	449	487	541	596	783

Мощность, Вт: 90/70/20

Наценка за цветное исполнение +30%



Тип РКО 12



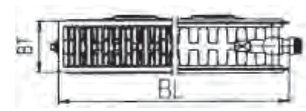
глубина: 66 мм

Тип РКО 33



глубина: 157 мм

Тип РКО 22

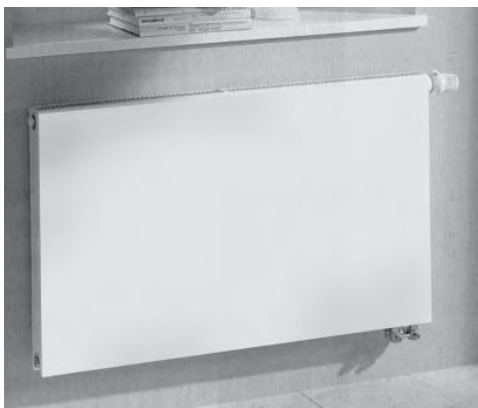


глубина: 102 мм

Длина, мм	Тип 12					Тип 22					Тип 33				
	Высота, мм					Высота, мм					Высота, мм				
	305	405	505	605	905	305	405	505	605	905	305	405	505	605	905
405	346	438	528	614	852	476	602	722	839	1156	702	886	1063	1232	1687
	158	169	184	202	253	165	177	201	213	296	252	272	285	306	381
505	433	548	660	768	1065	596	752	903	1049	1445	878	1108	1329	1541	2109
	176	188	204	226	287	183	198	223	238	336	283	306	323	347	439
605	520	658	792	922	1277	715	902	1084	1259	1734	1054	1329	1594	1849	2530
	194	207	223	249	323	202	219	246	263	373	312	340	361	386	496
705	606	767	924	1075	1490	834	1053	1264	1469	2023	1229	1551	1860	2157	2952
	211	226	243	271	359	220	240	267	286	413	342	373	398	427	554
805	693	877	1056	1229	1703	953	1203	1445	1678	2312	1405	1772	2126	2465	3374
	229	243	264	295	395	239	261	290	310	451	372	407	436	466	614
905	693	877	1056	1229	1703	953	1203	1445	1678	2312	1405	1772	2126	2465	3374
	246	263	284	318	429	257	282	312	336	491	403	442	474	507	672
1005	866	1096	1320	1536	2129	1191	1504	1806	2098	2890	1756	2215	2657	3081	4217
	264	281	304	341	464	276	301	333	359	530	432	475	510	548	732
1105	953	1206	1452	1690	2342	1310	1654	1987	2308	3179	1932	2437	2923	3389	4639
	282	298	325	362	499	295	323	358	384	569	462	509	549	587	789
1205	1039	1315	1584	1843	2555	1429	1805	2167	2518	3468	2107	2658	3188	3697	5060
	299	317	344	387	535	312	344	381	407	608	493	543	585	627	848
1405	1212	1534	1848	2150	2981	1667	2106	2528	2937	4046	2458	3101	3720	4313	5904
	333	354	384	433	606	351	386	425	457	686	552	612	662	708	966
1605	1386	1754	2112	2458	3406	1906	2406	2890	3357	4624	2810	3544	4251	4930	6747
	370	391	425	480	677	387	428	470	504	763	612	680	737	789	1084
1805	1559	1973	2376	2765	3832	2144	2707	3251	3776	5202	3161	3987	4783	5546	7591
	404	428	464	526	746	425	470	514	552	843	672	747	812	870	1200
2005	1732	2192	2640	3072	4258	2382	3008	3612	4196	5780	3512	4430	5314	6162	8434
	440	464	504	573	816	461	510	559	601	921	732	815	888	949	1318
2305	1992	2521	3036	3533	4897	2739	3459	4154	4825	6647	4039	5095	6111	7086	9699
	492	520	564	641	923	517	573	626	673	1037	822	917	999	1070	1494
2605	2252	2850	3432	3994	5535	3097	3910	4696	5455	7514	4566	5759	6908	8011	10964
	545	575	625	711	1027	573	637	693	746	1154	912	1020	1112	1190	1669
3005	2598	3288	3960	4608	6387	3573	4512	5418	6294	8670	5268	6645	7971	9243	12651
	614	650	704	803	1169	647	718	782	843	1310	1033	1155	1263	1352	1903

Мощность, Вт: 90/70/20

Наценка за цветное исполнение +30%



Тип PTV 10



глубина: 48 мм

Тип PTV 11



глубина: 61 мм

Длина, мм	Тип 10					Тип 11				
	Высота, мм					Высота, мм				
	305	405	505	605	905	305	405	505	605	905
405	162	202	243	283	401	271	336	402	467	665
	153	155	158	164	173	172	180	195	197	220
505	200	250	300	350	495	339	420	502	584	831
	162	165	167	174	187	183	193	208	212	241
605	240	299	359	419	593	406	504	602	701	997
	173	175	178	183	199	195	205	222	229	263
705	280	349	419	489	692	474	588	703	818	1163
	182	184	188	194	212	207	218	235	244	284
805	320	399	479	559	791	542	672	803	934	1330
	190	195	197	204	227	218	229	250	261	306
905	360	449	539	629	890	609	756	904	1051	1496
	201	205	208	212	240	229	242	264	276	327
1005	400	499	599	699	989	677	840	1004	1168	1662
	210	213	218	223	254	241	255	278	292	347
1105	440	549	659	769	1088	745	924	1104	1285	1828
	220	223	228	234	267	253	268	293	308	369
1205	480	599	719	839	1187	812	1008	1205	1402	1994
	229	233	238	243	281	265	281	306	323	389
1405	560	699	839	979	1385	948	1176	1406	1635	2327
	249	252	256	264	308	287	306	333	354	432
1605	640	798	958	1118	1582	1083	1344	1606	1869	2659
	266	271	277	283	336	310	330	361	386	475
1805	720	898	1078	1258	1780	1219	1512	1807	2102	2992
	285	292	296	304	362	333	355	389	417	518
2005	800	998	1198	1398	1978	1354	1680	2008	2336	3324
	306	310	316	325	389	358	382	417	448	560
2305	920	1148	1378	1608	2275	1557	1932	2309	2686	3823
	332	339	345	354	430	392	419	459	495	624
2605	1040	1297	1557	1817	2571	1760	2184	2610	3037	4321
	361	367	375	384	471	427	457	502	541	688
3005	1200	1497	1797	2097	2967	2031	2520	3012	3504	4986
	400	406	415	425	525	473	507	558	605	772

Мощность, Вт: 90/70/20

Наценка за цветное исполнение +30%



Тип PTV 12



глубина: 66 мм

Тип PTV 33



глубина: 157 мм

Тип PTV 22




глубина: 102 мм

Длина, мм	Тип 12					Тип 22					Тип 33				
	Высота, мм					Высота, мм					Высота, мм				
	305	405	505	605	905	305	405	505	605	905	305	405	505	605	905
405	346	438	528	614	852	476	602	722	839	1156	702	886	1063	1232	1687
	210	221	233	250	296	217	227	249	261	333	296	311	325	343	410
505	433	548	660	768	1065	596	752	903	1049	1445	878	1108	1329	1541	2109
	226	238	251	271	327	233	246	268	283	370	322	342	359	381	462
605	520	658	792	922	1277	715	902	1084	1259	1734	1054	1329	1594	1849	2530
	242	254	268	292	359	250	265	288	304	404	350	373	392	416	516
705	606	767	924	1075	1490	834	1053	1264	1469	2023	1229	1551	1860	2157	2952
	257	271	286	312	389	266	284	308	327	440	375	404	427	451	568
805	693	877	1056	1229	1703	953	1203	1445	1678	2312	1405	1772	2126	2465	3374
	273	287	304	332	421	283	301	328	348	474	403	435	460	488	620
905	779	986	1188	1382	1916	1072	1354	1625	1888	2601	1580	1994	2391	2773	3795
	288	304	322	354	454	299	321	350	370	509	430	464	493	524	673
1005	866	1096	1320	1536	2129	1191	1504	1806	2098	2890	1756	2215	2657	3081	4217
	306	320	341	374	485	316	340	369	391	545	458	495	528	561	726
1105	953	1206	1452	1690	2342	1310	1654	1987	2308	3179	1932	2437	2923	3389	4639
	321	338	359	396	517	332	359	389	414	580	485	526	561	597	779
1205	1039	1315	1584	1843	2555	1429	1805	2167	2518	3468	2107	2658	3188	3697	5060
	337	353	376	417	549	350	377	409	435	615	510	558	595	634	832
1405	1212	1534	1848	2150	2981	1667	2106	2528	2937	4046	2458	3101	3720	4313	5904
	369	387	413	458	612	383	415	449	479	685	565	618	663	706	937
1605	1386	1754	2112	2458	3406	1906	2406	2890	3357	4624	2810	3544	4251	4930	6747
	400	420	449	499	677	416	452	490	521	756	619	680	730	778	1042
1805	1559	1973	2376	2765	3832	2144	2707	3251	3776	5202	3161	3987	4783	5546	7591
	431	454	485	540	739	449	490	530	565	826	672	740	798	850	1147
2005	1732	2192	2640	3072	4258	2382	3008	3612	4196	5780	3512	4430	5314	6162	8434
	463	487	520	582	802	482	528	569	608	895	727	802	865	923	1253
2305	1992	2521	3036	3533	4897	2739	3459	4154	4825	6647	4039	5095	6111	7086	9699
	510	536	575	645	897	532	583	629	673	1001	807	893	967	1033	1411
2605	2252	2850	3432	3994	5535	3097	3910	4696	5455	7514	4566	5759	6908	8011	10964
	559	582	628	707	993	582	640	690	740	1106	889	985	1069	1141	1570
3005	2598	3288	3960	4608	6387	3573	4512	5418	6294	8670	5268	6645	7971	9243	12651
	622	653	701	790	1119	649	715	771	827	1246	997	1108	1203	1286	1781





Мощность, Вт: 90/70/20

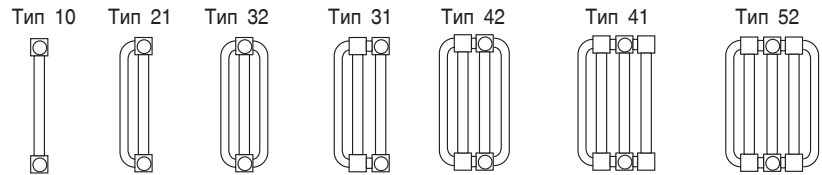
Наценка за цветное исполнение +30%

Тип радиатора

Артикул	Описание	Кол-во	Цена, EUR	FKO	PKO	FTV	PTV
Внутренняя вертикальная консоль в сборе							
	Крепежный комплект, состоящий из: 1 опоры, с вертикальной трубкой 30x10 мм, 1 несущей трубки (с установочным винтом), 1 крючка (с шайбой и гайкой), 1 консольной стойки, 1 подпорки для радиаторов типа 11, 12 и 33, 1 подпорки для радиаторов типа 21 и 22, 2 закрывающих колпачков.						
ZB01380001	Вертикальная консоль для ВН 300, 400 и 500 мм (длина трубки 460 мм)	1	18,50	*	*	*	*
ZB01380002	Вертикальная консоль для ВН 600 и 900 мм (длина трубки 760 мм)	1	19,26	*	*	*	*
	Внимание: 1) при монтаже радиаторов типа 11 в вентильном исполнении требуется использо- вать боковую компенсационную прокладку типа 11 ZB01450001; 2) при монтаже радиаторов типа 10 тре- буется использовать крепежный набор ZB0152000.						
Боковая компенсационная прокладка для монтажа вентильных радиаторов типа 11 на вертикальной консоли (ZHSK000...)							
ZB01450001		1	3,40	*	*	*	*
Крепежный набор для монтажа радиаторов типа 10 на вертикальной консоли (ZB0138...)							
ZB01520001	Вставка, опора и несущая трубка для радиа- торов типа 10	1	9,94	*	*	*	*
Наружная вертикальная консоль в сборе							
	Состоящая из: 1 вертикальной консольной трубки 30x20* мм, 1 основания консоли, 1 пластмассового колпачка.						
	* (длина трубки = ВН+160 мм)						
ZB01390001	ВН 300 мм	1	22,66	*	*	*	*
ZB01390002	ВН 400 мм	1	22,66	*	*	*	*
ZB01390003	ВН 500 мм	1	22,66	*	*	*	*
ZB01390005	ВН 600 мм	1	22,66	*	*	*	*
ZB01390007	ВН 900 мм	1	22,66	*	*	*	*

Тип радиатора

Артикул	Описание	Кол-во	Цена, EUR	FKO	PKO	FTV	PTV
Пластмассовая розетка							
ZB01190001	Пластмассовая розетка для вертикальной трубы 30x10 мм (при монтаже на готовом полу без отделки)		1	3,68	*	*	*
Заслонка							
ZB00290001	Заслонка для консольной опоры (трубка 30x10 мм) (при монтаже на готовом полу)		1	7,47	*	*	*
Угловая консоль							
	В качестве 3-й консоли (начиная с длины 1800 мм)						
ZB01590001	ВН 300 мм		1	1,56	*	*	*
ZB01590002	ВН 400 мм		1	1,56	*	*	*
ZB01590003	ВН 500 мм		1	1,56	*	*	*
ZB01590005	ВН 600 мм		1	1,56	*	*	*
ZB01590007	ВН 900 мм		1	1,56	*	*	*
	При единичном заказе обязательно заказывать отдельные звукоизолирующие зажимы ZB01290001.						
Набор консолей с отверстиями для компактных радиаторов							
	В качестве 3-й консоли (начиная с длины 1800 мм).						
	Состав: 1 консоль с отверстиями, 1 распорка, 1 фиксирующий зажим						
ZB0170001	длина 95 мм		1	2,65	*	*	
ZB0170002	длина 130 мм		1	2,65	*	*	
ZB0170003	длина 160 мм		1	2,65	*	*	
ZB0170004	длина 200 мм		1	2,65	*	*	



Описание: Радиаторы типа Kermi «Decor-V», выполненные в виде круглых труб, поставляются с универсальной встроенной вентильной арматурой. Их можно подключать как к однотрубным, так и двухтрубным системам. Радиатор подключается по центру внизу. Расстояние между втулками - 50 мм. Наружная резьба G3/4. Вентиль находится сверху справа. Согласно принципам оснащения вентильных радиаторов радиаторы типа Kermi «Decor-V» поставляются с вентильной вставкой, предва-

рительно отрегулированной на заводе в соответствии с тепловой мощностью. Модельный ряд этих радиаторов насчитывает семь конструктивных форм, имеющих монтажную высоту от 200 до 2000 мм. Все видимые детали крепления предусмотрены в комплекте поставки. Они окрашены в тот же цвет, что и радиатор.

Внимание: радиаторы, имеющие монтажную высоту 200 мм, нужно крепить с помощью опорных консолей. Радиаторы типа Kermi «Decor-S», выполненные в виде круглых труб, представляют собой новую конструктивную форму, отвечающую самому взыскательным требованиям к распределению тепла. Эта утонченная конструкция улучшает вертикальный поток воздуха, за счет чего достигается высокая тепловая мощность. Небольшое содержа-

ние воды обеспечивает возможность высокочувствительного и одновременно динамичного регулирования. Использование новых технологий при изготовлении радиаторов позволяет добиться их высококачественной отделки без видимых сварных швов. В общей сложности модельный ряд этих радиаторов насчитывает 7 конструктивных форм, имеющих 18 вариантов монтажной высоты в диапазоне от 200 до 3000 мм. При этом для каждого радиатора в соответствии с его серий в комплект поставки включаются все детали, необходимые для монтажа.

Стандартное рабочее давление 12 бар.
Испытательное давление 16 бар.
Максимальная температура теплоносителя 110°C.

			Тип 10		Тип 21		Тип 32		Тип 31		Тип 42		Тип 41		Тип 52				
Монт.глубина, мм			32		85		139		129		183		173		227				
Высота, мм	Кол-во элементов	Монт. Длина, мм	Мощность, Вт (90/70/20)																
			S		V		S		V		S		V		S		V		
Цена			EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR		
200	4	184			86	95	244	99	256	99	256	117	274	118	275	144	301		
	6	276	118	90	275	129	142	287	148	306	148	202	306	175	258	333	176	258	
	8	368	158	120	315	172	190	330	196	354	197	269	355	234	344	392	234	344	
	10	460	196	150	354	215	237	373	246	403	247	337	404	292	430	449	293	430	
	14	644	275	210	433	301	332	459	344	502	345	471	503	410	602	567	411	602	
	16	736	314	240	471	344	379	502	394	551	396	539	553	467	688	625	469	688	
	18	828	354	270	511	387	427	545	443	601	445	606	603	526	774	684	528	774	
	20	920	393	300	550	431	474	588	491	649	495	673	652	584	860	741	587	860	
	22	1012	433	330	590	474	521	631	541	698	544	741	701	643	946	800	646	946	
	26	1196	511	391	669	560	616	717	639	852	797	643	875	800	759	1117	917	762	1117
	30	1380	590	451	748	647	711	803	738	983	896	741	1010	899	877	1289	1034	880	1289
	34	1564	668	511	825	733	806	890	836	1114	993	840	1145	998	993	1461	1151	998	1461
	40	1840	786	601	944	862	948	1020	984	1311	1141	988	1347	1146	1169	1719	1326	1173	1719
	44	2024	865	661	1023	948	1043	1106	1083	1442	1240	1087	1481	1244	1285	1891	1443	1290	1891
	50	2300	983	751	1140	1077	1185	1235	1230	1639	1387	1236	1684	1393	1461	2149	1618	1467	2149
	56	2576	1100	841	1258	1206	1327	1364	1378	1835	1535	1384	1886	1541	1636	2407	1793	1642	2407
64	2944	1258	961	1415	1379	1517	1536	1574	2097	1731	1581	2155	1739	1870	2751	2028	1877	2751	
300	4	184			88	135	246	102	259	102	190	259	123	243	280	123	250	280	
	6	276	122	121	279	132	203	290	152	282	310	153	285	311	184	365	341	184	374
	8	368	163	161	320	176	270	334	204	376	361	205	379	362	245	486	402	246	499
	10	460	203	201	360	221	338	378	254	470	412	255	474	413	306	608	463	307	624

			Тип 10	Тип 21	Тип 32	Тип 31	Тип 42	Тип 41	Тип 52								
Монт.глубина, мм			32	85	139	129	183	173	227								
Высота, мм	Кол-во элементов	Монт. Длина, мм	Мощность, Вт (90/70/20)														
			S	V	S	V	S	V	S	V	S	V	S	V	S	V	
Цена			EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR
300	14	644	282		473		659		664		851		873		1044		678
	16	736	324	322	482 353	540	510 407	753	565 408	759	566 489	973	647 491	998	649 595	1194	753
	18	828	365	363	523 397	608	554 458	847	615 460	854	617 550	1095	708 552	1123	710 670	1343	827
	20	920	405	403	563 441	675	599 509	941	667 510	949	668 612	1216	770 614	1248	772 744	1492	902
	22	1012	446	443	604 486	743	643 560	1035	717 562	1043	719 673	1338	831 675	1372	833 819	1641	975
	26	1196	527	524	685 574	878	732 662	1223	819 664	1233	821 796	1581	953 798	1622	956 967	1940	1125
	30	1380	609	604	767 663	1013	820 763	1411	921 767	1423	924 918	1824	1075 921	1871	1078 1116	2238	1274
	34	1564	690	685	847 751	1148	908 865	1599	1023 868	1613	1026 1041	2068	1198 1044	2121	1201 1265	2536	1423
	40	1840	812	806	969 883	1351	1041 1017	1882	1175 1022	1897	1179 1223	2432	1381 1227	2495	1385 1488	2984	1645
	44	2024	893	886	1050 971	1486	1129 1119	2070	1277 1124	2087	1281 1346	2676	1504 1350	2745	1508 1637	3282	1794
	50	2300	1014	1007	1172 1104	1689	1261 1272	2352	1429 1277	2372	1434 1530	3041	1687 1535	3119	1692 1861	3730	2018
	56	2576	1136	1128	1294 1236	1891	1393 1425	2634	1582 1430	2656	1588 1714	3405	1871 1719	3493	1876 2083	4178	2241
	64	2944	1298	1289	1455 1412	2161	1570 1629	3011	1786 1635	3036	1792 1958	3892	2116 1965	3992	2122 2381	4774	
	350	4	184			89	154	247 103	216	260 104	216	261 124	277	281 125	283	282 150	339
6		276	124	135	281 133	231	291 154	324	312 155	324	313 187	416	344 187	424	344 226	508	383
8		368	165	180	322 179	308	336 206	431	363 207	432	364 249	554	406 250	565	407 301	678	459
10		460	206	225	363 223	385	380 257	539	415 258	540	416 311	693	468 312	707	469 376	847	533
14		644	289	315	446 312	539	469 360	755	518 362	756	520 436	970	593 437	989	594 527	1186	685
16		736	330	360	487 357	616	515 412	863	569 414	864	571 498	1108	655 500	1131	657 603	1355	759
18		828	371	405	528 401	694	559 463	971	621 466	972	623 560	1247	717 562	1272	719 677	1525	835
20		920	412	450	569 446	771	604 516	1079	673 518	1080	675 622	1385	779 625	1413	782 753	1694	910
22		1012	454	495	611 490	848	648 567	1186	725 569	1188	727 685	1524	842 687	1555	844 828	1864	986
26		1196	536	585	693 580	1002	732 670	1402	827 673	1405	831 809	1801	966 812	1837	969 979	2202	1136
30		1380	618	675	776 669	1156	826 773	1618	930 776	1621	933 933	2078	1091 937	2120	1094 1129	2541	1286
34		1564	700	765	858 758	1310	908 876	1834	1033 880	1837	1037 1057	2355	1215 1062	2402	1219 1280	2880	1437
40		1840	824	900	982 891	1541	1049 1030	2157	1188 1035	2161	1193 1244	2770	1402 1248	2826	1406 1506	3388	1663
44		2024	906	990	1064 981	1695	1129 1133	2373	1290 1138	2377	1296 1368	3047	1526 1373	3109	1531 1656	3727	1813
50	2300	1030	1126	1188 1114	1927	1272 1287	2697	1445 1294	2701	1451 1555	3463	1713 1561	3533	1719 1882	4236	2039	
56	2576	1154	1261	1311 1248	2158	1406 1443	3020	1599 1449	3025	1607 1742	3879	1899 1748	3957	1906 2107	4744		
64	2944	1319	1441	1476 1427	2466	1584 1649	3452	1806 1656	3457	1813 1991	4433	1998	4522	2409	5421		
400	4	184			90	173	248 104	243	261 105	242	263 127	310	284 127	315	285 152	379	310
	6	276	126	149	284 137	260	294 156	364	314 158	363	314 190	466	348 190	473	348 228	568	385
	8	368	168	199	326 182	347	339 209	485	366 209	484	366 253	621	411 254	631	412 303	758	461
	10	460	210	249	368 227	433	384 260	607	418 261	605	419 316	776	474 317	788	475 379	947	537

			Тип 10		Тип 21		Тип 32		Тип 31		Тип 42		Тип 41		Тип 52								
Монт.глубина, мм			32		85		139		129		183		173		227								
Высота, мм Цена	Кол-во элементов	Монт. Длина, мм	Мощность, Вт (90/70/20)																				
			S	V	S	V	S	V	S	V	S	V	S	V	S	V							
			EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR						
400	14	644	294	348	452	318	606	476	365	850	523	366	847	524	443	1086	601	444	1104	602	531	1326	689
	16	736	336	398	494	363	693	521	417	971	574	419	968	576	506	1242	664	508	1261	666	607	1515	764
	18	828	379	448	537	408	780	566	469	1092	627	471	1089	629	569	1397	727	571	1419	729	684	1705	841
	20	920	421	498	579	454	866	611	522	1214	679	523	1210	680	633	1552	791	635	1577	793	759	1894	917
	22	1012	463	547	621	500	953	657	573	1335	731	575	1331	733	696	1707	854	698	1734	856	835	2083	992
	26	1196	547	647	705	590	1126	748	678	1578	835	680	1573	838	822	2018	980	825	2050	983	987	2462	1145
	30	1380	631	746	789	681	1300	839	782	1820	940	785	1815	943	949	2328	1107	952	2365	1110	1138	2841	1296
	34	1564	715	846	873	772	1473	929	886	2063	1044	889	2057	1047	1075	2638	1233	1079	2680	1237	1290	3220	1448
	40	1840	841	995	999	908	1733	1066	1043	2427	1200	1047	2420	1204	1265	3104	1423	1271	3153	1428	1518	3788	1676
	44	2024	925	1095	1083	999	1906	1156	1147	2670	1304	1152	2662	1308	1392	3414	1550	1398	3469	1555	1670	4167	1827
	50	2300	1052	1244	1209	1135	2166	1293	1303	3034	1461	1308	3025	1466	1581	3880	1739	1588	3942	1745	1897	4735	
	56	2576	1178	1393	1336	1272	2426	1429	1460	3398	1617	1466	3387	1623	1771	4346	1779		4414	1779	2125	5303	
	64	2944	1346	1592	1504	1453	2772	1611	1668	3884	1826	1675	3871	1832	2024	4966	2032		5045	2032	2429	6061	
	450	4	184				91	192	249	105	269	263	106	267	263	129	343	287	129	347	287	153	418
6		276	127	164	285	138	288	295	158	404	315	159	401	316	193	515	351	194	521	352	230	627	387
8		368	170	219	328	184	384	341	210	539	368	211	535	369	258	687	416	259	694	417	307	836	464
10		460	212	274	370	229	480	386	263	673	420	264	669	421	322	858	480	323	868	481	383	1045	541
14		644	297	383	455	321	671	479	368	942	525	370	936	527	452	1202	609	454	1215	611	538	1462	694
16		736	339	438	497	366	767	524	421	1077	579	422	1070	580	517	1373	674	518	1389	675	614	1671	772
18		828	382	493	540	413	863	570	474	1212	631	475	1203	632	581	1545	738	583	1562	740	691	1880	848
20		920	424	547	582	459	959	616	526	1346	684	528	1337	686	646	1717	803	648	1736	805	768	2089	925
22		1012	467	602	625	504	1055	662	579	1481	736	581	1471	738	710	1888	867	713	1909	869	844	2298	1002
26		1196	552	712	710	596	1247	754	684	1750	841	686	1738	843	839	2232	996	842	2257	1000	998	2716	1155
30		1380	637	821	794	688	1439	845	789	2020	946	792	2006	949	968	2575	1126	971	2604	1129	1151	3134	1308
34		1564	721	931	879	779	1630	937	894	2289	1051	897	2273	1054	1097	2919	1255	1101	2951	1259	1304	3552	1462
40		1840	849	1095	1007	917	1918	1074	1051	2693	1209	1055	2674	1213	1290	3434	1448	1296	3472	1453	1535	4178	1692
44		2024	935	1204	1092	1008	2110	1166	1156	2962	1314	1161	2941	1319	1420	3777	1577	1425	3819	1582	1688	4596	
50	2300	1062	1369	1219	1146	2398	1303	1315	3366	1472	1319	3343	1476	1613	4292	1619		4340	1777	1918	5223		
56	2576	1189	1533	1346	1283	2685	1441	1472	3770	1630	1477	3744	1635	1807	4807	1813		4860	2148		5850		
64	2944	1359	1752	1516	1467	3069	1624	1682	4308	1688		4278	1688	2065	5494	2073		5555	2455		6685		
500	4	184				92	210	250	106	296	264	107	292	265	131	376	289	131	378	289	154	756	312
	6	276	129	179	287	139	316	296	160	444	317	161	438	318	196	564	354	197	568	355	232	685	390
	8	368	172	238	330	185	421	342	213	592	371	214	585	372	263	752	420	264	757	421	310	913	467
	10	460	215	298	373	231	526	389	266	740	423	268	731	425	328	939	485	329	946	486	386	1141	544

			Тип 10	Тип 21		Тип 32		Тип 31		Тип 42		Тип 41		Тип 52									
Монт.глубина, мм			32	85		139		129		183		173		227									
Высота, мм Цена	Кол-во элементов	Монт. Длина, мм	Мощность, Вт (90/70/20)																				
			S	V		S	V		S	V		S	V		S	V							
			EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR						
500	14	644	301	417	459	323	737	481	373	1036	530	376	1023	533	459	1315	616	461	1325	618	542	1597	699
	16	736	347	476	502	370	842	481	373	1184	530	376	1169	533	459	1503	616	461	1514	618	542	1826	776
	18	828	387	536	545	416	947	573	479	1331	636	483	1315	641	590	1691	748	592	1703	750	696	2054	854
	20	920	431	595	588	462	1052	620	532	1479	690	537	1462	694	656	1879	814	658	1892	816	774	2282	931
	22	1012	474	655	631	508	1157	666	585	1627	742	590	1608	748	721	2067	879	723	2082	881	851	2510	1008
	26	1196	560	774	717	601	1368	758	692	1923	849	697	1900	855	853	2442	1010	856	2460	1013	1006	2967	1163
	30	1380	647	893	803	693	1578	851	798	2219	956	804	2192	962	984	2818	1141	987	2839	1145	1160	3423	1318
	34	1564	733	1012	890	786	1789	944	904	2515	1062	911	2485	1069	1115	3194	1273	1118	3217	1276	1315	3879	1472
	40	1840	862	1190	1020	925	2104	1083	1064	2959	1221	1073	2953	1231	1311	3758	1469	1316	3785	1473	1547	4564	
	44	2024	948	1309	1106	1017	2315	1175	1171	3255	1328	1180	3216	1338	1443	4133	1600	1447	4163	1604	1702	5020	
	50	2300	1077	1488	1235	1156	2631	1314	1330	3699	1488	1341	3654	1498	1640	4697	1644		4731	1934		5705	
	56	2576	1206	1666	1364	1295	2946	1452	1490	4142	1647	1502	4092	1659	1836	5261	1842		5299	2166		6390	
	64	2944	1379	1904	1536	1479	3367	1637	1702	4734	1716		4677	2099		6012	2105		6056	2476		7302	
	550	4	184			96		251	110	322	266	110	317	266	137	408	292	138	409	292	160	495	314
6		276	132	193	289	143	344	298	165	483	319	166	476	320	205	612	359	206	614	359	239	742	392
8		368	176	257	333	190	458	345	221	644	374	222	634	375	273	816	426	274	819	426	319	989	470
10		460	221	321	376	237	573	392	275	805	427	276	793	428	341	1020	492	342	1024	494	398	1237	548
14		644	309	450	464	333	802	485	385	1127	536	387	1110	537	478	1429	627	480	1433	629	558	1731	705
16		736	353	514	507	380	916	532	441	1288	590	442	1269	591	546	1633	694	548	1638	696	637	1978	783
18		828	397	578	551	427	1031	580	496	1449	644	498	1428	646	614	1837	761	617	1842	763	717	2226	861
20		920	441	642	595	476	1146	626	551	1610	697	553	1586	699	684	2041	828	686	2047	831	797	2473	940
22		1012	486	707	638	523	1260	673	606	1771	752	608	1745	754	752	2245	896	754	2252	898	877	2720	1017
26		1196	574	835	727	617	1489	767	716	2092	860	718	2062	862	888	2653	1030	891	2661	1032	1036	3215	1174
30		1380	663	964	814	713	1718	860	826	2414	968	830	2379	971	1025	3061	1163	1028	3071	1167	1195	3710	1330
34		1564	751	1092	901	809	1948	954	937	2736	1076	940	2697	1079	1161	3469	1298	1166	3480	1301	1355	4204	1487
40		1840	883	1285	1032	950	2291	1095	1101	3219	1238	1106	3172	1242	1366	4082	1499	1371	4094	1504	1594	4946	
44		2024	971	1413	1120	1046	2520	1189	1212	3541	1346	1216	3490	1350	1503	4490	1508		4503	1752		5441	
50	2300	1104	1606	1252	1189	2864	1329	1378	4024	1508	1382	3966	1513	1707	5102	1714		5118	1992		6183		
56	2576	1236	1799	1383	1331	3208	1470	1542	4507	1548		4441	1913		5714	1919		5732	2231		6924		
64	2944	1412	1799	1557	1521	3208	1657	1763	4507	1769		4441	2186		5714	2193		5732	2549		6924		
600	4	184			93		253	108	356	268	108	342	268	134	440	294	134	440	295	156	531	317	
	6	276	131	207	290	141	371	300	162	533	322	163	513	323	202	660	362	202	661	363	234	796	397
	8	368	175	276	334	188	495	348	216	711	378	217	683	379	269	880	431	269	881	432	313	1062	477
	10	460	218	345	378	234	618	395	270	889	433	271	854	434	335	1100	499	336	1101	500	391	1327	555

			Тип 10	Тип 21		Тип 32		Тип 31		Тип 42		Тип 41		Тип 52									
Монт.глубина, мм			32	85		139		129		183		173		227									
Высота, мм Цена	Кол-во элементов	Монт. Длина, мм	Мощность, Вт (90/70/20)																				
			S	V		S	V		S	V		S	V		S	V							
			EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR						
600	14	644	307	483	466	328	866	490	378	1244	543	379	1196	545	469	1540	635	471	1541	637	547	1858	715
	16	736	350	552	510	375	989	490	378	1422	599	434	1367	600	537	1760	704	539	1761	706	626	2123	795
	18	828	394	621	554	422	1113	585	486	1600	653	488	1538	655	604	1981	772	606	1982	774	704	2388	875
	20	920	438	690	599	468	1237	633	541	1778	709	542	1708	710	671	2201	841	673	2202	843	782	2654	954
	22	1012	481	759	643	516	1360	680	594	1955	763	596	1879	765	738	2421	909	740	2422	911	860	2919	1034
	26	1196	569	897	732	609	1608	775	702	2311	874	705	2221	876	873	2861	1046	875	2862	1049	1016	3450	1193
	30	1380	656	1035	820	704	1855	870	811	2666	984	814	2563	987	1006	3301	1182	1009	3303	1185	1173	3981	1352
	34	1564	743	1173	908	797	2102	966	919	3022	1094	922	2904	1097	1140	3741	1319	1143	3743	1323	1329	4511	
	40	1840	875	1380	1041	938	2473	1108	1080	3555	1259	1085	3417	1263	1342	4401	1346		4404	1346	1563	5308	
	44	2024	963	1518	1129	1031	2721	1203	1189	3911	1369	1193	3758	1373	1476	4841	1481		4844	1481	1720	5838	
	50	2300	1094	1725	1261	1172	3092	1346	1350	4444	1518		4271	1518	1677	5502	1682		5505	1682	1955	6635	
	56	2576	1225	1931	1393	1313	3462	1489	1513	4977	1518		4784	1518	1878	6162	1884		6165	1884	2189	7431	
	64	2944	1400	2207	1570	1499	3957	1679	1728	5688	1735		5467	1735	2147	7042	2154		7046	2154	2502	8492	
	750	4	184				302	261	121	424	278	121	414	278	152	536	310	153	530	311	180	645	337
6		276	146	251	303	156	452	314	181	636	338	182	621	339	229	804	386	230	795	387	270	967	427
8		368	195	334	353	209	603	366	242	847	399	243	828	400	306	1071	463	307	1061	464	360	1290	518
10		460	244	418	401	260	754	418	301	1059	459	302	1035	460	381	1339	539	382	1326	540	450	1612	607
14		644	341	585	499	365	1055	523	422	1483	580	424	1450	582	534	1875	692	536	1856	693	630	2257	788
16		736	390	668	547	417	1206	574	483	1695	641	484	1657	642	610	2143	768	612	2121	770	720	2580	878
18		828	439	752	596	469	1357	627	543	1907	700	545	1864	702	687	2411	844	689	2386	846	810	2902	967
20		920	487	835	645	522	1508	679	603	2118	760	606	2071	763	763	2678	921	765	2652	923	900	3224	1057
22		1012	537	919	694	573	1658	731	664	2330	821	666	2278	823	839	2946	996	842	2917	1000	990	3547	1148
26		1196	634	1086	792	678	1960	835	784	2754	942	788	2692	945	992	3482	1150	995	3447	1153	1170	4192	1327
30		1380	731	1253	888	782	2261	940	905	3178	1063	908	3106	1066	1145	4018	1302	1148	3977	1305	1350	4837	
34		1564	828	1420	986	886	2563	1044	1026	3601	1183	1029	3520	1187	1297	4553	1301		4508	1301	1530	5481	
40		1840	975	1670	1133	1043	3015	1200	1206	4237	1211		4142	1211	1526	5357	1526		5357	1526	1800	6449	
44		2024	1072	1837	1230	1147	3317	1304	1327	4660	1332		4556	1332	1679	5892	1679		5892	1679	1979	7094	
50	2300	1219	2088	1377	1303	3769	1461	1508	5296	1514		5177	1514	1908	6696	1908		6696	1908	2250	8061		
56	2576	1365	2338	1523	1460	4221	1689		5932	1696		5798	1696	2137	7500	2137		7500	2137	2520	9028		
64	2944	1560	2672	1718	1668	4824	1930		6779	1938		6627	1938	2441	8571	2441		8571	2441	2880	10031		
900	4	184				355	266	133	498	291	134	485	292	175	627	333	175	619	333	201	754	358	
	6	276	152	295	310	162	533	319	201	748	358	202	727	359	263	941	420	263	929	420	301	1132	459
	8	368	203	393	360	33	710	373	268	997	425	269	969	426	350	1255	507	351	1239	508	402	1509	560
	10	460	253	492	411	269	888	426	334	1246	491	335	1212	492	438	1569	595	438	1549	595	503	1886	660

			Тип 10		Тип 21		Тип 32		Тип 31		Тип 42		Тип 41		Тип 52								
Монт.глубина, мм			32		85		139		129		183		173		227								
Высота, мм	Кол-во элементов	Монт. Длина, мм	Мощность, Вт (90/70/20)																				
			S	V	S	V	S	V	S	V	S	V	S	V	S	V							
Цена			EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR							
900	14	644	355	512	377	1243	534	468	1745	626	469	1697	627	612	2196	770	613	2168	771	704	2641	861	
	16	736	405	786	563	431	1420	588	534	1994	692	537	1939	694	699	2510	857	701	2478	859	804	3018	962
	18	828	456	885	613	484	1598	642	602	2243	759	604	2181	761	788	2823	945	789	2788	946	904	3395	1062
	20	920	506	983	664	539	1775	696	669	2492	826	671	2424	828	875	3137	1032	877	3097	1034	1005	3772	1162
	22	1012	558	1081	714	592	1953	750	735	2742	893	738	2666	896	962	3451	1119	964	3407	1121	1106	4150	1263
	26	1196	658	1278	816	699	2308	857	869	3240	1027	873	3151	1030	1137	4078	1295	1139	4027	1297	1306	4904	
	30	1380	759	1475	917	807	2663	965	1003	3739	1160	1006	3635	1163	1313	4706	1315		4646	1508		5659	
	34	1564	861	1671	1019	916	3018	1072	1136	4237			4120		1487	5333	1490		5266	1708		6413	
	40	1840	1013	1966	1171	1076	3550	1234	1337	4985	1140		4847		1749	6274	1754		6195	2010		7545	
	44	2024	1114	2163	1272	1184	3905	1342	1471	5483	1476		5332		1925	6901	1929		6814	2211		8299	
	50	2300	1266	2458	1424	1346	4438		1672	6231	1677		6059		2187	7843	2191		7744	2513		9431	
	56	2576	1418	2752	1575	1507	4970		1872	6979	1878		6786		2450	8784	2455		8673	2814		10563	
	64	2944	1620	3146	1778	1722	5680		2139	7976	2147		7756		2799	10038	2806		9912	3216		12072	
	1000	4	184				391			546			534			689			683			828	
6		276	159	326	316	169	586	327	218	819	376	216	801	374	284	1033	441	281	1024	439	320	1242	478
8		368	211	434	369	226	782	383	291	1092	448	289	1068	446	378	1377	536	376	1365	533	427	1656	585
10		460	264	543	421	281	977	439	363	1366	521	360	1335	518	473	1722	629	469	1707	627	534	2069	692
14		644	370	760	527	395	1368	552	509	1912	667	505	1869	663	660	2410	818	657	239	815	748	2897	905
16		736	422	869	580	450	1563	608	582	2185	739	576	2136	734	755	2754	912	752	2730	909	855	3311	1012
18		828	475	977	632	507	1758	665	655	2458	813	649	2402	806	849	3099	1007	845	3072	1003	961	3725	1118
20		920	528	1086	686	564	1954	721	728	2731	885	721	2669	879	944	3443	1101	940	3413	1097	1068	4139	1225
22		1012	581	1195	738	620	2149	777	800	3004	958	793	2936	950	1038	3787	1196	1033	3754	1191	1175	4553	
26		1196	686	1412	843	733	2540	890	946	3550	1104	937	3470	1094	1227	4476	1221		4437	1379	1388	5380	
30		1380	792	1629	949	845	2931	1003	1091	4097	1248	1082	4004	1239	1416	5165	1409		5120	1602		6208	
34		1564	897	1846	1054	958	3321	1115	1237	4643			4538		1604	5853	1597		5802	1815		7036	
40		1840	1055	2172	1213	1127	3908	1284	1455	5462	1442		5339		1888	6886	1880		6826	2136		8278	
44		2024	1161	2389	1319	1240	4298	1600		6008	1586		5873		2077	7575	2067		7509	2350		9105	
50	2300	1319	2715	1476	1409	4885	1819		6828	1802		6674		2360	8608	2349		8533	2670		10347		
56	2576	1477	3041	1635	1578	5471	2037		7647	2018		7474		2643	9640	2631		9556	2990		11589		
64	2944	1688	3475	1846	1803	6252	2328		8739	2307		8542		3021	11018	3007		10922	3418		13244		
1200	4	184				460			647			620			806			795			995		
	6	276	189	393	347	200	690	357	281	971	439	284	930	441	352	1209	509	349	1193	506	423	1492	581
	8	368	252	524	410	267	921	424	375	1294	532	378	1240	536	468	1612	626	465	1590	623	564	1990	721
	10	460	314	655	471	333	1151	490	469	1618	626	473	1551	629	586	2014	743	582	1988	739	706	2487	863

			Тип 10		Тип 21		Тип 32		Тип 31		Тип 42		Тип 41		Тип 52							
Монт.глубина, мм			32		85		139		129		183		173		227							
Высота, мм Цена	Кол-во элементов	Монт. Длина, мм	Мощность, Вт (90/70/20)																			
			S	V	S	V	S	V	S	V	S	V	S	V	S	V						
			EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR						
1200	14	644	440	916	597	466	1611	624	656	2265	814	660	2171	818	820	2820	978	814	2783	3482	1145	
	16	736	503	1047	660	533	1841	691	750	2589	907	755	2481	912	937	3223	1094	930	3180	3979	1286	
	18	828	566	1178	723	600	2071	757	844	2912	1002	849	2791	1007	1054	3626	1212	1047	3578	4477	1427	
	20	920	629	1309	786	667	2302	824	938	3236	1095	944	3101	1101	1171	4029	1328	1162	3976	4974	1568	
	22	1012	692	1440	849	733	2532	890	1031	3560	1189	1038	3411	1196	1288	4432	1432	1162	4373	5471	1552	
1500	4	184				166	564	323	240	789	398	243	757	400	313	985	470	312	964	1321	538	
	6	276	228	491	385	249	846	406	360	1184	518	363	1136	521	468	1477	626	468	1445	469	380	1846
	8	368	303	655	461	332	1129	489	480	1578	637	484	1515	642	625	1969	782	624	1927	781	759	2461
	10	460	379	819	537	414	1411	571	601	1973	758	606	1894	763	781	2461	939	780	2409	938	949	3077
	14	644	531	1146	689	580	1975	737	840	2762	998	847	2651	1005	1093	3446	1251	1092	3372	1250	1329	4307
	16	736	607	1310	764	663	2257	820	961	3157	1118	968	3030	1126	1250	3938	1407	1248	3854	1406	1519	4922
	18	828	684	1474	841	746	2539	903	1080	3551	1238	1090	3409	1247	1406	4430	1404	1248	4336	1406	1519	5538
	20	920	759	1638	917	828	2821	986	1200	3946	1358	1211	3787	1368	1562	4923	1560	1248	4818	1406	1519	6153
	22	1012	835	1801	992	911	3104	1069	1321	4341	1331	1211	4166	1368	1562	5415	1560	1248	5299	1406	1519	6768
1800	4	184				204	670	361	292	932	449	295	890	453	365	1164	523	365	1137	523	439	1444
	6	276	274	590	432	306	1005	463	437	1398	594	442	1334	600	549	1745	707	548	1705	706	659	2166
	8	368	365	787	523	407	1341	565	583	1864	740	589	1779	747	732	2327	889	731	2274	888	879	2889
	10	460	457	983	613	509	1676	667	729	2329	886	737	2224	895	915	2909	1072	914	2842	1071	1098	3611
	14	644	547	1377	796	712	2346	869	1020	3261	1177	1031	3113	1189	1281	4072	1439	1279	3979	1436	1538	5055
	16	736	730	1573	887	814	2681	971	1166	3727	1323	1179	3558	1337	1464	4654	1462	1248	4547	1462	1538	5777
	18	828	821	1770	979	916	3016	1073	1311	4193	1469	1326	4003	1484	1646	5236	1644	1248	5116	1644	1538	6499
	20	920	912	1967	1070	1017	3352	1175	1457	4659	1473	1326	4448	1484	1646	5818	1829	1248	5684	1829	1538	7222
	22	1012	1004	2163	1161	1119	3687	1277	1602	5125	1621	1326	4892	1621	1326	6400	2012	1248	6252	2010	1538	7944
2000	4	184				219	740	377	307	1021	464	311	981	468	397	1280	554	395	1244	552	482	1581
	6	276	289	655	446	330	1111	487	461	1532	618	467	1471	624	596	1920	754	592	1865	750	722	2372
	8	368	384	873	542	440	1481	597	614	2043	772	623	1962	780	795	2560	952	790	2487	947	963	3162
	10	460	481	1091	638	550	1851	707	768	2553	925	778	2452	936	993	3199	1151	987	3109	1145	1203	3953
	14	644	673	1528	831	770	2592	927	1074	3575	1232	1089	3433	1246	1390	4479	1382	1248	4352	1382	1248	5534
	16	736	769	1746	926	880	2962	1037	1229	4085	1385	1244	3923	1402	1590	5119	1579	1248	4974	1579	1248	6324
	18	828	865	1965	1023	989	3332	1147	1382	4596	1401	1244	4414	1401	1244	5759	1788	1248	5596	1788	1244	7115
	20	920	961	2183	1118	1099	3702	1257	1535	5107	1556	1244	4904	1556	1244	6399	1987	1248	6218	1987	1244	7905
	22	1012	1057	2401	1215	1210	4073	1367	1688	5617	1712	1244	5395	1712	1244	7039	2185	1248	6839	2185	1244	8696

Также радиаторы Decor-S могут изготавливаться высотами 2500, 2800 и 3000.

Наценка на цветное исполнение: 20% - цветовая гамма Kermi (цвета сантехники, специальные серии)

30% - серия Metallic, палитра RAL

Артикул	Состав	Кол-во	Цена, EUR	S	V
Крепление к стене с помощью стеновой консоли					
Основной ассортимент стеновых консолей, многоколончатые радиаторы монтажной высоты до ВН 1000					
ZB02090001	2 стеновые консоли, 2 держателя с зажимами и предохранителем от съема, 2 распорки, 2 гайки для распорок, 1 кран Маевского 1/2", 1 заглушка 1/2". Серийный цвет белый: RAL 9016	1	16,28	*	*
Доп. ассортимент стеновых консолей, многоколончатые радиаторы монт.высоты до ВН 1000					
ZB02050001	1 стеновые консоль, 1 держатель с зажимами, 1 распорка, 1 гайка для распорки. Серийный цвет белый: RAL 9016	1	6,86	*	*
Основной ассортимент стеновых консолей, многоколончатые радиаторы монт. высоты от ВН 1200					
ZB02100001	4 стеновые консоли, 4 держателя с зажимами и 2 предохранителями от съема, 1 кран Маевского 1/2", 1 заглушка 1/2". Серийный цвет белый: RAL 9016	1	21,79	*	*
Доп. ассортимент стеновых консолей, многоколончатые радиаторы монт.высоты от ВН 1200					
ZB02060001	2 стеновые консоли, 2 держателя с зажимами Серийный цвет белый: RAL 9016	1	10,04	*	*
Основной ассортимент стеновых консолей, одноколончатые радиаторы монтажной высоты до ВН 1000					
ZB02070001	2 стеновые консоли, 2 распорки, 2 гайки для распорок, 1 кран Маевского 1/2", 1 заглушка 1/2". Серийный цвет белый: RAL 9016	1	9,30	*	*
Доп. ассортимент стеновых консолей, одноколончатые радиаторы монт.высоты до ВН 1000					
ZB02040001	1 стеновые консоль, 1 распорка, 1 гайка для распорки. Серийный цвет белый: RAL 9016	1	4,03	*	*
Основной ассортимент стеновых консолей, одноколончатые радиаторы монтажной высоты от ВН 1200					
ZB02080001	4 стеновые консоли, 1 кран Маевского 1/2", 1 заглушка 1/2". Серийный цвет белый: RAL 9016	1	11,26	*	*
Стеновая консоль					
ZB00450001	Серийный цвет белый: RAL 9016	1	1,59	*	*
Крепление к полу					
Опорная консоль в сборе					
ZB02020001	1 удерживающая пластина, 2 звукоизолирующие прокладки, 4 шестигранные гайки М6, 1 установочный винт М8, 2 поддерживающие скобы, 1 опора консоли с вертикальной трубкой 30x10 мм., 1 кран Маевского 1/2", 1 заглушка 1/2", 1 заглушка для опоры консоли, 1 вспомогательное средство для монтажа. Длина трубки 115 мм. Серийный цвет белый: RAL 9016	1	42,09	*	*
ZB02030001	Как указано, длина трубки 185 мм.	1	42,59	*	*
Держатель подоконника в сборе					
ZC00620001	1 опорная пластина, 1 крышка для опорной пластины, 2 шестигранные гайки М6, 1 установочный винт М6, поддерживающая скоба, 1 верхняя часть, регулируется по высоте, 1 вспомогательное средство для монтажа. Диапазон регулирования 150-250 мм. Серийный цвет белый: RAL 9016.	1	41,73	*	*
ZC00630001	Как указано, диапазон регулирования 200-300 мм.	1	43,58	*	*