



БК.110.400.6ТГ

Конвектор с корпусом из нержавеющей стали (AISI 1мм)

Тел: +7(495)641-32-22 Email: info@vitron.ru



Артикул	Длина	Вес изделия с упаковкой, кг.	Теплоотдача (95/85/20), Вт	Конвектор без решетки и рамки, руб. с НДС	Конвектор с алюминиевой (или дубовой) решеткой и рамкой (либо окантовкой), руб. с НДС	Стоимость Решетки и рамки в составе конвектора
БК.110.400.600.6ТГ	600	8,13	282	11868	17119	5251
БК.110.400.650.6ТГ	650	8,78	338	12528	18100	5571
БК.110.400.700.6ТГ	700	10,31	395	13188	19202	6015
БК.110.400.750.6ТГ	750	10,97	451	13848	20183	6335
БК.110.400.800.6ТГ	800	11,62	508	14508	21163	6655
БК.110.400.850.6ТГ	850	12,29	564	15167	22266	7098
БК.110.400.900.6ТГ	900	12,95	620	15827	23246	7419
БК.110.400.950.6ТГ	950	13,62	677	16487	24349	7862
БК.110.400.1000.6ТГ	1000	14,27	733	17147	25329	8182
БК.110.400.1050.6ТГ	1050	14,94	790	17806	26432	8625
БК.110.400.1100.6ТГ	1100	15,60	846	18383	27328	8946
БК.110.400.1150.6ТГ	1150	16,25	902	19168	28434	9266
БК.110.400.1200.6ТГ	1200	17,04	959	19899	29609	9709
БК.110.400.1250.6ТГ	1250	17,69	1015	20559	30589	10030
БК.110.400.1300.6ТГ	1300	18,36	1072	21219	31692	10473
БК.110.400.1350.6ТГ	1350	19,02	1128	21878	32672	10793
БК.110.400.1400.6ТГ	1400	19,69	1184	22538	33775	11236
БК.110.400.1450.6ТГ	1450	20,34	1241	23198	34755	11557
БК.110.400.1500.6ТГ	1500	21,24	1297	24335	36335	12000
БК.110.400.1550.6ТГ	1550	21,89	1354	24995	37315	12320
БК.110.400.1600.6ТГ	1600	22,55	1410	25655	38296	12641
БК.110.400.1650.6ТГ	1650	23,22	1466	26315	39398	13084
БК.110.400.1700.6ТГ	1700	23,87	1523	26974	40379	13404
БК.110.400.1750.6ТГ	1750	24,54	1579	27634	41482	13847
БК.110.400.1800.6ТГ	1800	25,20	1636	28294	42462	14168
БК.110.400.1850.6ТГ	1850	25,87	1692	28954	43565	14611
БК.110.400.1900.6ТГ	1900	26,52	1748	29613	44545	14931
БК.110.400.1950.6ТГ	1950	27,29	1805	30345	45597	15252
БК.110.400.2000.6ТГ	2000	28,06	1861	31185	46880	15695
БК.110.400.2050.6ТГ	2050	28,71	1918	31845	47860	16015
БК.110.400.2100.6ТГ	2100	29,38	1974	32505	48963	16458
БК.110.400.2150.6ТГ	2150	30,04	2030	33165	49943	16779
БК.110.400.2200.6ТГ	2200	30,71	2087	33824	51046	17222
БК.110.400.2250.6ТГ	2250	31,36	2143	34484	52026	17542
БК.110.400.2300.6ТГ	2300	32,01	2200	35144	53007	17863
БК.110.400.2350.6ТГ	2350	32,69	2256	35804	54109	18306
БК.110.400.2400.6ТГ	2400	33,34	2312	36463	55090	18626
БК.110.400.2450.6ТГ	2450	34,24	2369	37601	56670	19069
БК.110.400.2500.6ТГ	2500	34,89	2425	38260	57650	19390
БК.110.400.2550.6ТГ	2550	35,56	2482	38920	58753	19833
БК.110.400.2600.6ТГ	2600	36,22	2538	39580	59733	20153
БК.110.400.2650.6ТГ	2650	36,89	2594	40240	60836	20596
БК.110.400.2700.6ТГ	2700	37,66	2651	40971	61888	20917
БК.110.400.2750.6ТГ	2750	38,31	2707	41631	62868	21237
БК.110.400.2800.6ТГ	2800	38,98	2763	42291	63971	21680
БК.110.400.2850.6ТГ	2850	39,64	2820	42950	64951	22001
БК.110.400.2900.6ТГ	2900	40,31	2876	43610	66054	22444
БК.110.400.2950.6ТГ	2950	40,96	2933	44270	67034	22764
БК.110.400.3000.6ТГ	3000	41,63	2989	44930	68137	23207

Высота 110 мм. Ширина 400 мм. (Теплообменник 6 трубный, горизонтальный) Шаг решетки 13 мм.

Сайт: vitron.ru