



БК.110.400.4ТГ

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.110.400.600.4ТГ	600	8,48	246	10514	15765	5251
БК.110.400.650.4ТГ	650	9,07	296	11052	16623	5571
БК.110.400.700.4ТГ	700	9,67	345	11590	17604	6015
БК.110.400.750.4ТГ	750	10,26	394	12128	18463	6335
БК.110.400.800.4ТГ	800	10,85	444	12666	19321	6655
БК.110.400.850.4ТГ	850	11,45	493	13203	20302	7098
БК.110.400.900.4ТГ	900	12,04	542	13741	21160	7419
БК.110.400.950.4ТГ	950	12,64	591	14279	22141	7862
БК.110.400.1000.4ТГ	1000	13,23	641	14817	22999	8182
БК.110.400.1050.4ТГ	1050	13,83	690	15355	23980	8625
БК.110.400.1100.4ТГ	1100	14,42	739	15893	24839	8946
БК.110.400.1150.4ТГ	1150	15,01	789	16430	25697	9266
БК.110.400.1200.4ТГ	1200	15,69	838	17013	26723	9709
БК.110.400.1250.4ТГ	1250	16,28	887	17551	27581	10030
БК.110.400.1300.4ТГ	1300	16,88	937	18089	28562	10473
БК.110.400.1350.4ТГ	1350	17,47	986	18627	29420	10793
БК.110.400.1400.4ТГ	1400	18,08	1035	19165	30401	11236
БК.110.400.1450.4ТГ	1450	18,66	1084	19702	31259	11557
БК.110.400.1500.4ТГ	1500	19,49	1134	20718	32718	12000
БК.110.400.1550.4ТГ	1550	20,08	1183	21255	33576	12320
БК.110.400.1600.4ТГ	1600	20,67	1232	21793	34434	12641
БК.110.400.1650.4ТГ	1650	21,27	1282	22331	35415	13084
БК.110.400.1700.4ТГ	1700	21,86	1331	22869	36273	13404
БК.110.400.1750.4ТГ	1750	22,46	1380	23407	37254	13847
БК.110.400.1800.4ТГ	1800	23,05	1429	23945	38113	14168
БК.110.400.1850.4ТГ	1850	23,66	1479	24483	39093	14611
БК.110.400.1900.4ТГ	1900	24,24	1528	25020	39952	14931
БК.110.400.1950.4ТГ	1950	24,91	1577	25603	40855	15252
БК.110.400.2000.4ТГ	2000	25,61	1627	26322	42016	15695
БК.110.400.2050.4ТГ	2050	26,19	1676	26859	42875	16015
БК.110.400.2100.4ТГ	2100	26,80	1725	27397	43856	16458
БК.110.400.2150.4ТГ	2150	27,38	1774	27935	44714	16779
БК.110.400.2200.4ТГ	2200	27,99	1824	28473	45695	17222
БК.110.400.2250.4ТГ	2250	28,58	1873	29011	46553	17542
БК.110.400.2300.4ТГ	2300	29,16	1922	29549	47411	17863
БК.110.400.2350.4ТГ	2350	29,77	1972	30087	48392	18306
БК.110.400.2400.4ТГ	2400	30,35	2021	30624	49251	18626
БК.110.400.2450.4ТГ	2450	31,19	2070	31640	50709	19069
БК.110.400.2500.4ТГ	2500	31,77	2119	32177	51567	19390
БК.110.400.2550.4ТГ	2550	32,38	2169	32715	52548	19833
БК.110.400.2600.4ТГ	2600	32,97	2218	33253	53406	20153
БК.110.400.2650.4ТГ	2650	33,57	2267	33791	54387	20596
БК.110.400.2700.4ТГ	2700	34,24	2317	34374	55290	20917
БК.110.400.2750.4ТГ	2750	34,82	2366	34912	56149	21237
БК.110.400.2800.4ТГ	2800	35,43	2415	35449	57130	21680
БК.110.400.2850.4ТГ	2850	36,01	2465	35987	57988	22001
БК.110.400.2900.4ТГ	2900	36,62	2514	36525	58969	22444
БК.110.400.2950.4ТГ	2950	37,21	2563	37063	59827	22764
БК.110.400.3000.4ТГ	3000	37,81	2612	37601	60808	23207

Высота **110 мм.** Ширина **400 мм.** (Теплообменник 4-х трубный, горизонтальный) Шаг решетки **13 мм.**

Сайт: vitron.ru