



ВК.110.300.4ТГ

Конвектор корпус оцинкованная сталь (ОЦ 1мм)



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

Артикул	Длина	Вес изделия с упаковкой, кг.	Теплоотдача (95/85/20), Вт	Конвектор, крашенный в черный цвет, без решетки и рамки, руб. с НДС	Конвектор, крашенный в черный цвет, с алюминиевой (или дубовой) решеткой и рамкой (либо окантовкой), руб. с НДС	Стоимость Решетки и рамки в составе конвектора
ВК.110.300.600.4ТГ	600	7,11	217	7520	11884	4364
ВК.110.300.650.4ТГ	650	7,62	260	7935	12554	4619
ВК.110.300.700.4ТГ	700	8,14	304	8310	13307	4997
ВК.110.300.750.4ТГ	750	8,65	347	8685	13938	5253
ВК.110.300.800.4ТГ	800	9,16	391	9060	14568	5508
ВК.110.300.850.4ТГ	850	9,68	434	9435	15321	5887
ВК.110.300.900.4ТГ	900	10,19	477	9810	15952	6142
ВК.110.300.950.4ТГ	950	10,71	521	10185	16705	6520
ВК.110.300.1000.4ТГ	1000	11,22	564	10560	17336	6776
ВК.110.300.1050.4ТГ	1050	11,75	608	10935	18089	7154
ВК.110.300.1100.4ТГ	1100	12,25	651	11310	18719	7410
ВК.110.300.1150.4ТГ	1150	12,76	694	11685	19350	7665
ВК.110.300.1200.4ТГ	1200	13,36	738	12102	20145	8043
ВК.110.300.1250.4ТГ	1250	13,87	781	12477	20776	8299
ВК.110.300.1300.4ТГ	1300	14,40	824	12852	21529	8677
ВК.110.300.1350.4ТГ	1350	14,90	868	13227	22159	8933
ВК.110.300.1400.4ТГ	1400	15,43	911	13602	22913	9311
ВК.110.300.1450.4ТГ	1450	15,94	955	13977	23543	9566
ВК.110.300.1500.4ТГ	1500	16,63	998	14741	24685	9945
ВК.110.300.1550.4ТГ	1550	17,14	1041	15116	25316	10200
ВК.110.300.1600.4ТГ	1600	17,64	1085	15490	25946	10456
ВК.110.300.1650.4ТГ	1650	18,17	1128	15865	26699	10834
ВК.110.300.1700.4ТГ	1700	18,68	1172	16240	27330	11089
ВК.110.300.1750.4ТГ	1750	19,20	1215	16615	28083	11468
ВК.110.300.1800.4ТГ	1800	19,71	1258	16990	28713	11723
ВК.110.300.1850.4ТГ	1850	20,23	1302	17365	29466	12101
ВК.110.300.1900.4ТГ	1900	20,74	1345	17740	30097	12357
ВК.110.300.1950.4ТГ	1950	21,33	1389	18158	30770	12612
ВК.110.300.2000.4ТГ	2000	21,94	1432	18660	31650	12991
ВК.110.300.2050.4ТГ	2050	22,45	1475	19035	32281	13246
ВК.110.300.2100.4ТГ	2100	22,98	1519	19410	33034	13624
ВК.110.300.2150.4ТГ	2150	23,48	1562	19785	33665	13880
ВК.110.300.2200.4ТГ	2200	24,01	1606	20160	34418	14258
ВК.110.300.2250.4ТГ	2250	24,52	1649	20535	35048	14514
ВК.110.300.2300.4ТГ	2300	25,02	1692	20910	35679	14769
ВК.110.300.2350.4ТГ	2350	25,55	1736	21284	36432	15147
ВК.110.300.2400.4ТГ	2400	26,06	1779	21659	37062	15403
ВК.110.300.2450.4ТГ	2450	26,75	1823	22423	38204	15781
ВК.110.300.2500.4ТГ	2500	27,25	1866	22798	38835	16037
ВК.110.300.2550.4ТГ	2550	27,78	1909	23173	39588	16415
ВК.110.300.2600.4ТГ	2600	28,29	1953	23548	40218	16670
ВК.110.300.2650.4ТГ	2650	28,81	1996	23923	40971	17048
ВК.110.300.2700.4ТГ	2700	29,40	2040	24341	41645	17304
ВК.110.300.2750.4ТГ	2750	29,91	2083	24715	42275	17560
ВК.110.300.2800.4ТГ	2800	30,43	2126	25090	43028	17938
ВК.110.300.2850.4ТГ	2850	30,94	2170	25465	43659	18193
ВК.110.300.2900.4ТГ	2900	31,46	2213	25840	44412	18571
ВК.110.300.2950.4ТГ	2950	31,97	2256	26215	45042	18827
ВК.110.300.3000.4ТГ	3000	32,49	2300	27239	46444	19205

Высота 110 мм. Ширина 300 мм (Теплообменник 4-х трубный, горизонтальный) Шаг решетки 13 мм.

Сайт: vitron.ru