



ВК.150.400.12ТП

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.150.400.600.12ТП	600	11,15	341	13684	18935	5251
ВК.150.400.650.12ТП	650	12,03	410	14565	20136	5571
ВК.150.400.700.12ТП	700	12,94	478	15445	21460	6015
ВК.150.400.750.12ТП	750	13,82	546	16325	22660	6335
ВК.150.400.800.12ТП	800	14,71	615	17206	23861	6655
ВК.150.400.850.12ТП	850	15,61	683	18086	25185	7098
ВК.150.400.900.12ТП	900	16,50	751	18966	26385	7419
ВК.150.400.950.12ТП	950	17,40	819	19847	27709	7862
ВК.150.400.1000.12ТП	1000	18,29	888	20727	28910	8182
ВК.150.400.1050.12ТП	1050	19,19	956	21608	30233	8625
ВК.150.400.1100.12ТП	1100	20,08	1024	22488	31434	8946
ВК.150.400.1150.12ТП	1150	20,96	1092	23368	32635	9266
ВК.150.400.1200.12ТП	1200	22,10	1161	24368	34078	9709
ВК.150.400.1250.12ТП	1250	22,99	1229	25249	35279	10030
ВК.150.400.1300.12ТП	1300	23,89	1297	26129	36602	10473
ВК.150.400.1350.12ТП	1350	24,78	1366	27009	37803	10793
ВК.150.400.1400.12ТП	1400	25,68	1434	27890	39126	11236
ВК.150.400.1450.12ТП	1450	26,57	1502	28770	40327	11557
ВК.150.400.1500.12ТП	1500	27,70	1570	30117	42117	12000
ВК.150.400.1550.12ТП	1550	28,59	1639	30998	43318	12320
ВК.150.400.1600.12ТП	1600	29,47	1707	31878	44519	12641
ВК.150.400.1650.12ТП	1650	30,37	1775	32758	45842	13084
ВК.150.400.1700.12ТП	1700	31,26	1844	33639	47043	13404
ВК.150.400.1750.12ТП	1750	32,16	1912	34519	48366	13847
ВК.150.400.1800.12ТП	1800	33,05	1980	35399	49567	14168
ВК.150.400.1850.12ТП	1850	33,95	2048	36280	50891	14611
ВК.150.400.1900.12ТП	1900	34,84	2117	37160	52091	14931
ВК.150.400.1950.12ТП	1950	35,96	2185	38160	53412	15252
ВК.150.400.2000.12ТП	2000	36,96	2253	39168	54863	15695
ВК.150.400.2050.12ТП	2050	37,84	2322	40048	56063	16015
ВК.150.400.2100.12ТП	2100	38,75	2390	40928	57387	16458
ВК.150.400.2150.12ТП	2150	39,63	2458	41809	58588	16779
ВК.150.400.2200.12ТП	2200	40,54	2526	42689	59911	17222
ВК.150.400.2250.12ТП	2250	41,42	2595	43569	61112	17542
ВК.150.400.2300.12ТП	2300	42,31	2663	44450	62313	17863
ВК.150.400.2350.12ТП	2350	43,21	2731	45330	63636	18306
ВК.150.400.2400.12ТП	2400	44,10	2799	46211	64837	18626
ВК.150.400.2450.12ТП	2450	45,23	2868	47558	66627	19069
ВК.150.400.2500.12ТП	2500	46,12	2936	48438	67828	19390
ВК.150.400.2550.12ТП	2550	47,02	3004	49318	69151	19833
ВК.150.400.2600.12ТП	2600	47,90	3073	50199	70352	20153
ВК.150.400.2650.12ТП	2650	48,81	3141	51079	71675	20596
ВК.150.400.2700.12ТП	2700	49,93	3209	52079	72996	20917
ВК.150.400.2750.12ТП	2750	50,82	3277	52960	74197	21237
ВК.150.400.2800.12ТП	2800	51,72	3346	53840	75520	21680
ВК.150.400.2850.12ТП	2850	52,61	3414	54720	76721	22001
ВК.150.400.2900.12ТП	2900	53,51	3482	55601	78044	22444
ВК.150.400.2950.12ТП	2950	54,40	3551	56481	79245	22764
ВК.150.400.3000.12ТП	3000	55,30	3619	58090	81297	23207

Высота 150 мм. Ширина 400 мм. (Теплообменник 12 трубный, прямоугольный) Шаг решетки 13 мм.

Сайт: vitron.ru