



# ВКВ.080.300.2ТГ



Конвектор с корпусом из нержавеющей стали (AISI 1 мм.)

Тел: +7(495)641-32-22 Email: [info@vitron.ru](mailto: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 (ОКАНТОВКОЙ), РУБ. с НДС	СТОИМОСТЬ РЕШЕТКИ И РАМКИ В СОСТАВЕ КОНВЕКТОРА
ВКВ.080.300.600.2ТГ	600	7,43	637	18119	23962	5843
ВКВ.080.300.650.2ТГ	650	8,36	764	19028	25214	6185
ВКВ.080.300.700.2ТГ	700	8,93	892	19506	26197	6692
ВКВ.080.300.750.2ТГ	750	9,62	1019	19983	27017	7034
ВКВ.080.300.800.2ТГ	800	10,18	1147	20460	27837	7376
ВКВ.080.300.850.2ТГ	850	10,75	1274	20938	28820	7883
ВКВ.080.300.900.2ТГ	900	11,36	1401	21273	29497	8225
ВКВ.080.300.950.2ТГ	950	11,99	1529	22089	30820	8731
ВКВ.080.300.1000.2ТГ	1000	12,56	1656	22566	31639	9073
ВКВ.080.300.1050.2ТГ	1050	13,13	1783	23044	32623	9580
ВКВ.080.300.1100.2ТГ	1100	13,70	1911	23521	33443	9922
ВКВ.080.300.1150.2ТГ	1150	14,27	2038	23793	34057	10264
ВКВ.080.300.1200.2ТГ	1200	15,09	2166	28308	39079	10771
ВКВ.080.300.1250.2ТГ	1250	15,65	2293	28480	39592	11113
ВКВ.080.300.1300.2ТГ	1300	16,28	2420	29185	40804	11619
ВКВ.080.300.1350.2ТГ	1350	16,85	2548	29662	41624	11961
ВКВ.080.300.1400.2ТГ	1400	17,42	2675	30139	42607	12468
ВКВ.080.300.1450.2ТГ	1450	17,99	2803	30616	43426	12810
ВКВ.080.300.1500.2ТГ	1500	19,17	2930	34891	48208	13316
ВКВ.080.300.1550.2ТГ	1550	19,81	3057	39200	52858	13659
ВКВ.080.300.1600.2ТГ	1600	20,38	3185	39577	53577	14001
ВКВ.080.300.1650.2ТГ	1650	20,98	3312	39825	54333	14507
ВКВ.080.300.1700.2ТГ	1700	21,55	3440	40203	55052	14849
ВКВ.080.300.1750.2ТГ	1750	22,12	3567	40581	55936	15356
ВКВ.080.300.1800.2ТГ	1800	22,76	3694	41258	56956	15698
ВКВ.080.300.1850.2ТГ	1850	23,38	3822	42153	58357	16204
ВКВ.080.300.1900.2ТГ	1900	23,95	3949	42526	59073	16547
ВКВ.080.300.1950.2ТГ	1950	24,71	4077	46269	63158	16889
ВКВ.080.300.2000.2ТГ	2000	25,37	4204	46852	64247	17395
ВКВ.080.300.2050.2ТГ	2050	25,94	4331	47208	64945	17737
ВКВ.080.300.2100.2ТГ	2100	26,51	4459	47442	65686	18244
ВКВ.080.300.2150.2ТГ	2150	27,20	4586	48798	67384	18586
ВКВ.080.300.2200.2ТГ	2200	27,77	4713	49148	68241	19092
ВКВ.080.300.2250.2ТГ	2250	28,33	4841	49498	68933	19435
ВКВ.080.300.2300.2ТГ	2300	28,90	4968	49849	69625	19777
ВКВ.080.300.2350.2ТГ	2350	29,47	5096	50199	70482	20283
ВКВ.080.300.2400.2ТГ	2400	30,04	5223	50549	71174	20625
ВКВ.080.300.2450.2ТГ	2450	31,34	5350	57524	78655	21132
ВКВ.080.300.2500.2ТГ	2500	31,92	5478	58641	80115	21474
ВКВ.080.300.2550.2ТГ	2550	32,49	5605	58953	80933	21980
ВКВ.080.300.2600.2ТГ	2600	33,06	5733	59264	81587	22323
ВКВ.080.300.2650.2ТГ	2650	33,73	5860	59733	82562	22829
ВКВ.080.300.2700.2ТГ	2700	34,38	5987	60077	83249	23171
ВКВ.080.300.2750.2ТГ	2750	34,94	6115	60388	83901	23513
ВКВ.080.300.2800.2ТГ	2800	35,51	6242	60698	84718	24020
ВКВ.080.300.2850.2ТГ	2850	36,08	6370	61008	85370	24362
ВКВ.080.300.2900.2ТГ	2900	36,82	6497	64767	89635	24868
ВКВ.080.300.2950.2ТГ	2950	37,39	6624	65057	90268	25211
ВКВ.080.300.3000.2ТГ	3000	38,02	6752	65347	91064	25717