



Вентиляторы радиальные низкого и среднего давления

Взрывозащищенные из разнородных металлов

Назначение:

- *Замена вентиляторов ВЦ 4-75, ВР 80-75 соответствующих типоразмеров
- *Системы кондиционирования воздуха
- *Системы вентиляции производственных, общественных и жилых зданий

Предназначены для перемещения взрывоопасных газопаровоздушных смесей, не вызывающих ускоренной коррозии углеродистой стали и латуни, с содержанием пыли и других твердых примесей не более 0.1г/куб.м, не содержащих липких веществ и волокнистых материалов.



Типоразмер вентилятора	Схема	Двигатель	Параметры в рабочей зоне		Масса	Цена с НДС, руб.
			Производительность, куб.м/час	Полное давление, Па		
ВР 86-77-2.5В	1	0.25/1500	450-850	170-110	31.5	9 660
		0.37/3000	850-1650	490-300	31.5	9 660
		0.55/3000	850-1650	490-300	31.5	9 660
		0.75/3000	850-1700	800-540	34.5	10 603
ВР 86-77-3.15В	1	0.25/1500	850-1840	280-170	40	11 334
		0.37/1500	900-1950	370-230	39.8	11 334
		1.1/3000	1650-3800	830-480	44.7	12 873
		1.5/3000	1900-3850	1080-640	50.6	13 262
ВР 86-77-4В	1	2.2/3000	1700-4000	1350-880	52.4	13 262
		0.37/1000	1300-2700	270-180	59	15 928
		0.55/1500	1950-4000	340-190	59	15 928
		0.75/1500	2200-4100	500-300	60	15 928
ВР 86-77-5В	1	1.1/1500	2000-4200	560-330	65	16 925
		0.55/1000	2750-4100	340-315	99	20 354
		0.75/1000	2750-5600	340-215	106	20 693
		1.1/1000	3000-5700	460-315	108	20 966
		1.5/1500	4500-5300	700-680	106	20 966
ВР 86-77-6.3В	1	2.2/1500	4500-8700	700-400	131	22 561
		3/1500	4600-8800	1100-730	107	24 697
		1.1/1000	4700-7300	380-350	155	28 430
		1.5/1000	4700-11000	380-230	178	29 380
		2.2/1000	5600-11300	560-350	197	32 399
		3/1000	6200-11500	750-530	217	33 459
		4/1500	7200-12300	885-780	194	33 359
		5.5/1500	7200-17000	885-530	208	33 868
ВР 86-77-8В	1	7.5/1500	8600-17500	1320-800	248	39 915
		11/1500	9200-17800	1750-1200	249	40 960
		4/1000	9500-17000	640-570	289	49 910
		5.5/1000	9500-23000	640-380	338	49 885
	1	7.5/1000	11000-24000	1020-720	338	51 566
		11/1000	13000-24000	1280-900	372	59 915