



## Вентиляторы радиальные пылевые среднего давления ВР 100-45

### Назначение:

- \*Замена вентиляторов ВЦП7-40, ВЦП5-45, ВЦП6-45
- \*Удаление древесных стружек и опилок
- \*Отсос металлической пыли от станков
- \*Системы пневмотранспорта зерна и при производстве круп
- \*Удаление пыли и шлаков при сварочном производстве
- \*Системы отбора запыленного воздуха при производстве цемента и железобетонных конструкций
- \*Другие производственные и санитарно-технические цели

Предназначены для перемещения невзрывоопасных газопаровоздушных сред, не вызывающих ускоренной коррозии углеродистой стали (скорость коррозии не выше 0.1 мм в год).



Типоразмер вентилятора	Схема	Двигатель	Параметры в рабочей зоне		Масса	Цена с НДС, руб.
			Производительность, куб.м/час	Полное давление, Па		
ВР 100-45-5	5	5.5/1500 (1810)	2700-6200	1600-1220	354	38 269
		5.5/1500 (2030)	3000-5200	2000-1840	356	38 269
		7.5/1500 (2030)	3000-7300	2000-1600	376	39 757
		7.5/1500 (2285)	3400-5800	2550-2350	377	39 757
		11/1500 (2285)	3400-8000	2550-2000	403	41 245
		11/1500 (2575)	3700-7200	3250-2700	414	41 245
		15/1500 (2575)	3700-9000	3250-2450	469	46 302
ВР 100-45-6.3	5	11/1500 (1615)	6300-10500	2100-1800	480	48 462
		15/1500 (1810)	7000-11000	2600-2300	531	55 788
		18.5/1500 (1810)	7000-13500	2600-2100	546	58 763
		18.5/1500 (2040)	8000-10400	3300-3100	573	58 763
		22/1500 (2040)	8000-13200	3300-2900	557	64 267
ВР 100-45-8	5	18.5/1500 (1450)	8000-16000	2600-2200	703	73 240
		22/1500 (1450)	8000-19000	2600-1950	721	78 018
		22/1500 (1615)	8700-14000	3200-2900	729	78 018
		30/1500 (1615)	8700-22000	3200-2450	749	86 276
		30/1500 (1810)	10000-15500	4000-3600	749	88 000
		37/1500 (1615)	8700-22500	3200-2350	830	102 731
		37/1500 (1810)	10000-20000	4000-3400	832	104 786
		45/1500 (1810)	10000-25000	4000-2900	872	112 682