



Вентиляторы радиальные высокого давления ВР 12-26

Общие сведения:

- *Высокого давления
- *Одностороннего всасывания
- *Корпус спиральный чугунный поворотный
- *Вперед загнутые лопатки
- *Направление вращения - правое и левое
- *В исполнениях для умеренного и тропического климата

Предназначены для подачи воздуха и других неагрессивных газовых смесей с температурой не выше 80°С в вагранки, печи, вентиляционные системы зерновых элеваторов и грубоких шахт.

Применяются в установках пневмотранспорта эжекционного типа и других технологических системах различных отраслей промышленности и строительства.



Типоразмер вентилятора	Схема	Двигатель	Параметры в рабочей зоне		Масса	Цена с НДС, руб.
			Производительность, куб.м/час	Давление, Па		
ВР 12-26-2,5	1	1,1/2810	770	1740	56,5	9 682
ВР 12-26-3,15	1	4/2840	1720	2988	92	13 560
ВР 12-26-4	1	11/2905	3490	4800	203	20 265
ВР 12-26-5	1	30/2940	6900	8000	375	50 907

ВР 12-26 № 2,5			
1,1	3000	9 419	договор
ВР 12-26 № 3,15			
4,0	3000	13 637	договор
ВР 12-26 №3,5			
5,5	3000	16 569	договор
ВР 12-26 № 4			
7,5	3000	17 796	договор
11,0	3000	20 220	договор
ВР 12-26 №4,5			
15,0	3000	29 486	договор
18,5	3000	34 364	договор
ВР 12-26 № 5			
30,0	3000	50 075	договор
45,0	3000	68 852	договор
ВР 12-26 № 5,5			