



Вентиляторы осевые (для подпора воздуха) ВО-25-188 коррозионностойкие из нержавеющей стали



Вентиляторы применяются при пожаре в системах вентиляции производственных, общественных и жилых зданий для подачи свежего воздуха, а также для других санитарно-технических и производственных целей.

Вентиляторы предназначены для работы как с короткой сетью воздуховодов, так и без нее. При работе с сетью только на стороне всасывания вентилятора полное сопротивление воздуховодов не должно превышать статического давления P_{sv} , создаваемого вентилятором ($P_{sv}=P_v-P_{dv}$)

Типоразмер вентилятора	Двигатель	Параметры в рабочей зоне		Масса	Цена с НДС, руб.
		Производительность, куб.м/час	Полное давление, Па		
ВО-25-188-8 ПД	4/1500	17000-22000	500-300	106,4	48 200
	7,5/1500	20000-26000	670-400	179	51 225
	11/1500	23000-31000	790-520	187,5	54 718
ВО-25-188-10 ПД	15/1500	33000-51000	770-400	290	71 301
	11/1500	40000-57000	820-500	305	61 125