

КАНАЛЬНЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ

ВКК



Круглые канальные вентиляторы ВКК

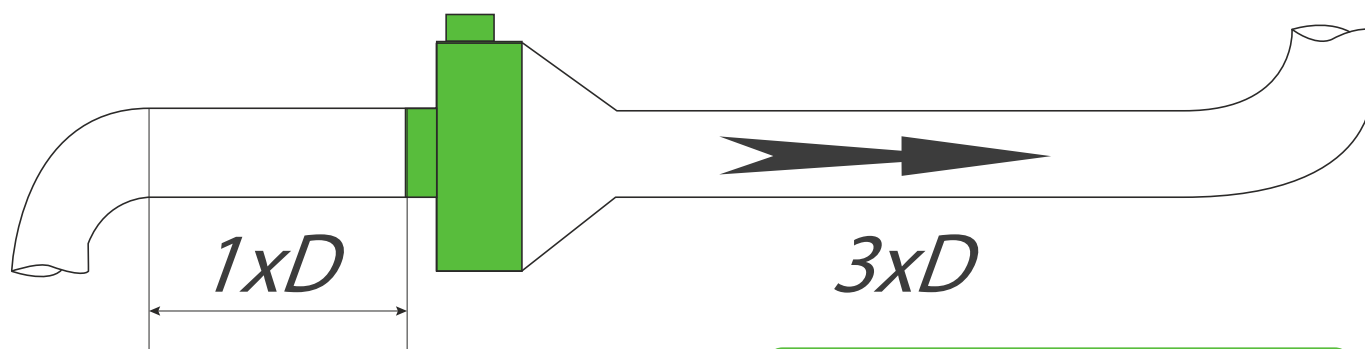
Модель вентилятора	Производительность	Напряжение питания	Корпус	Мощность	Частота вращения РК	Цена с НДС, руб.
ВКК-100М	250 м³/ч	230В/50Гц	Метал	80 Вт	2300 об/мин.	3 770
ВКК-125М	320 м³/ч	230В/50Гц	Метал	85 Вт	2300 об/мин.	3 970
ВКК-160М	700 м³/ч	230В/50Гц	Метал	90 Вт	2700 об/мин.	4 860
ВКК-200М	950 м³/ч	230В/50Гц	Метал	140 Вт	2650 об/мин.	5 850
ВКК-250М	1050 м³/ч	230В/50Гц	Метал	145 Вт	2650 об/мин.	6500
ВКК-315М	1800 м³/ч	230В/50Гц	Метал	230 Вт	2700 об/мин.	7900

Круглый вентилятор канального типа ВКК-М используется для работы в составе вентиляционных систем зданий и сооружений промышленного, коммерческого и общественного назначения. Канальный вентилятор ВКК применяется для организации вытяжной, приточной, общеобменной и приточно-вытяжной вентиляции.

Рекомендации по монтажу

Вентилятор может быть установлен в любом положении и под любым углом. Для снижения показателей аэродинамических характеристик, на входе и выходе вентилятора должны быть расположены прямые участки воздуховода.

Минимально рекомендуемая длина данных участков воздуховода следующая: один диаметр воздуховода со стороны всасывания и три диаметра со стороны нагнетания. На данных секциях не допускается установка фильтров, нагревателей и прочих устройств.



Посмотреть на сайте

