



Крышные вентиляторы WD PLUS

Крышные вентиляторы WD PLUS - это линейка вентиляторов с большой производительностью по воздуху и высоким давлением, но низкой громкостью работы. Крышные вентиляторы WD PLUS применяются для вытяжки воздуха из торговых и промышленных помещений, складов, павильонов и др. Удаляемый воздух может содержать испарения, пыль и коррозионные газы в пределах, допустимых нормами охраны окружающей среды.

КОНСТРУКЦИЯ

Модельный ряд вентиляторов WD PLUS состоит из трех типоразмеров. Конструкция вентилятора состоит из: - центробежного рабочего колеса выполненного из стали; - электродвигателя; - корпуса, опорной плиты и крышки из стеклопластика-полиэстра. Вентиляторы устанавливаются на кровле при помощи крышных коробов или крышных оснований.

УСЛОВИЯ РАБОТЫ

Температура вытяжного воздуха не должна превышать 50°C.

WD PLUS-25-T

РАЗМЕРЫ:



ХАРАКТЕРИСТИКА:



| трехфазные двигатели | | |
|-------------------------------|----------|----------|
| Тип | SKh71-8B | SKh71-6B |
| Напряжение, В | 400 | 400 |
| Мощность двигателя, кВт | 0,12 | 0,25 |
| Ток, А | 0,7 | 1,0 |
| Скорость вращения, обор./мин. | 670 | 880 |

WD PLUS-31,5-T

РАЗМЕРЫ:



ХАРАКТЕРИСТИКА:



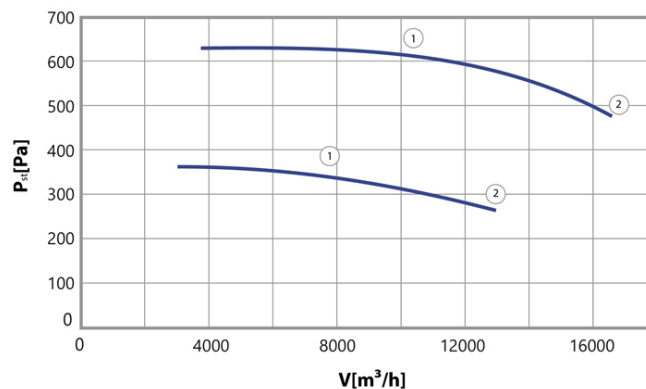
| трехфазные двигатели | | |
|-------------------------------|-----------|-----------|
| Тип | SKhR90-8S | SKhR90-6L |
| Напряжение, В | 400 | 400 |
| Мощность двигателя, кВт | 0,37 | 1,1 |
| Ток, А | 1,5 | 3,1 |
| Скорость вращения, обор./мин. | 690 | 910 |

WD PLUS-40-T

РАЗМЕРЫ:



ХАРАКТЕРИСТИКА:



| трехфазные двигатели | | |
|-------------------------------|----------|------------|
| Тип | SKg112M8 | SKg112M8PC |
| Напряжение, В | 400 | 400 |
| Мощность двигателя, кВт | 1,5 | 3,0 |
| Ток, А | 6,1 | 7,3 |
| Скорость вращения, обор./мин. | 710 | 950 |