



Вентиляторы Осевые Фланцевый ВО-Ф



Оконные вентиляторы предназначены для использования в системах общеобменной и технологической вентиляции ресторанов, магазинов, мастерских, складов и других помещений.

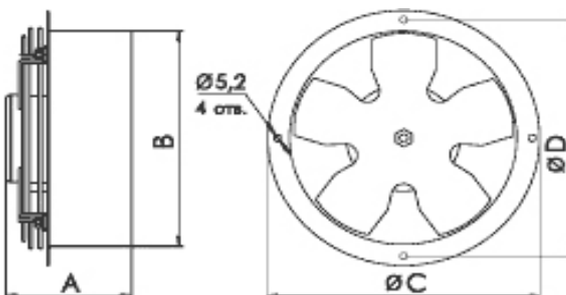
Вентиляторы рекомендуются для подачи воздуха с малым содержанием пыли, а также низкоагрессивных газов и паров при малых аэродинамических сопротивлениях.

Корпус вентилятора со специальным фланцем для крепления к стене выполнен из стали с защитным покрытием порошковой краской. Лопасты вентилятора выполнены из алюминия.

Вентилятор оборудован двигателем с управляемой скоростью вращения, класс защиты электродвигателя вентилятора - IP 42. Термоконттакты, установленные внутри, предохраняют двигатель от перегрева.

| Тип вентилятора | Производительность, м3/ч | Мощность, Вт | Частота вращения, об/мин | Уровень шума, дБ | Питание | Масса, кг | Цена с НДС, руб. |
|-----------------|--------------------------|--------------|--------------------------|------------------|-----------|-----------|------------------|
| ВО-Ф-1,8 | 300 | 5 | 1500 | 52 | 220В 50Гц | 1,2 | 1 393 |
| ВО-Ф-2,0 | 450 | 10 | 1500 | 55 | 220В 50Гц | 1,8 | 1 540 |
| ВО-Ф-2,3 | 750 | 10 | 1500 | 60 | 220В 50Гц | 2,2 | 1 820 |
| ВО-Ф-2,5 | 950 | 16 | 1500 | 60 | 220В 50Гц | 3,2 | 1 935 |
| ВО-Ф-3,0 | 1500 | 34 | 1500 | 68 | 220В 50Гц | 3,8 | 2 315 |
| ВО-Ф-3,15 | 2500 | 34 | 1500 | 68 | 220В 50Гц | 4,5 | 2 735 |

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ



| Тип вентилятора | А | В | С | Д |
|-----------------|-----|-----|-----|-----|
| ВО-Ф-1,8 | 100 | 185 | 214 | 192 |
| ВО-Ф-2,0 | 114 | 210 | 246 | 230 |
| ВО-Ф-2,3 | 124 | 240 | 274 | 258 |
| ВО-Ф-2,5 | 136 | 260 | 298 | 282 |
| ВО-Ф-3,0 | 156 | 310 | 344 | 333 |
| ВО-Ф-3,15 | 126 | 325 | 359 | 342 |

Дополнительные принадлежности:

| Наименование | Номинальный ток, А | Степень защиты | Габаритные размеры, мм | Масса, кг | Цена с НДС, руб. |
|--------------------|--------------------|----------------|------------------------|-----------|------------------|
| Регулятор скорости | 0,4-4,0 | IP54 | 82x82x65 | 0,2 | 870 |