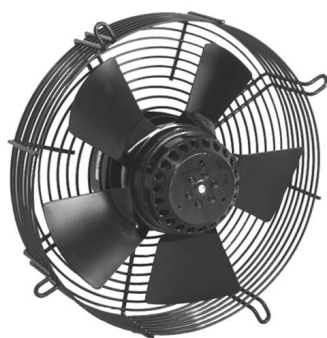


## ВО 400



Серия 01



Серия 02



Серия 03

**ПРЕИМУЩЕСТВА**

Малая монтажная ширина.  
Встроенные термодатчики.  
Регулировка скорости вращения.  
Не требуют обслуживания и надежны в работе.

**КОНСТРУКЦИЯ**

Компактные, малошумные осевые вентиляторы используются для установки в системах вентиляции производственных и общественных помещений, а также холодильной техники и кондиционирования.

Корпус вентилятора круглого сечения, с расположенными с двух сторон монтажными фланцами, изготавливается из оцинкованной стали с полимерным покрытием. Лопасти вентиляторов имеют серповидную форму и изготовлены из оцинкованной стали, покрыты эмалью. Вентиляторы данной серии имеют электродвигатели с внешним ротором.

Расчетный срок службы не менее 40 000 часов.

**КОНСТРУКТИВНОЕ ИСПОЛНЕНИЕ**

Вентиляторы ВО изготавливаются по ТУ 4861-042-15185548-04 в соответствии с ГОСТ 11442-90.

**УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ**

Вентиляторы осевые ВО предназначены для перемещения невзрывоопасных газовых сред с температурой не выше 65 °С, содержащих твердые примеси не более 100 мг/м<sup>3</sup>, не содержащих липких веществ и волокнистых материалов, в условиях умеренного климата 2-ой категории размещения по ГОСТ 15150-69, с температурой окружающей среды до плюс 40 °С.

**ГАРАНТИЯ – 18 МЕСЯЦЕВ****ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

	<b>ВО 400-4E</b>
Напряжение/частота, В/Гц	230/50
Фазность	1
Потребляемая мощность, Вт	180
Ток, А	0,81
Максимальный расход воздуха, м <sup>3</sup> /час	3700
Частота вращения, об/мин	1350
Максимальная температура перемещаемого воздуха, °С	65
Уровень звукового давления на расст. 3 м, дБ(А)	67
Класс защиты двигателя	IP44
Емкость конденсатора, мкФ	6
Тип термозащиты	Авт.
Масса, кг	6,1
Регулятор скорости	СРМ1