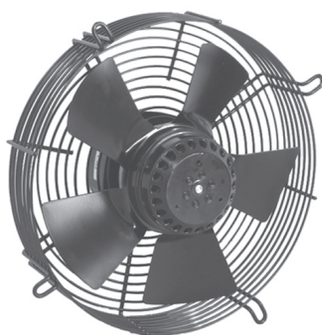


ВО 300



Серия 01



Серия 02



Серия 03

Преимущества:

Удобный монтаж в любом положении.
Удобное подключение к электросети.
Встроенные термоконтакты.
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. Лопастей 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.

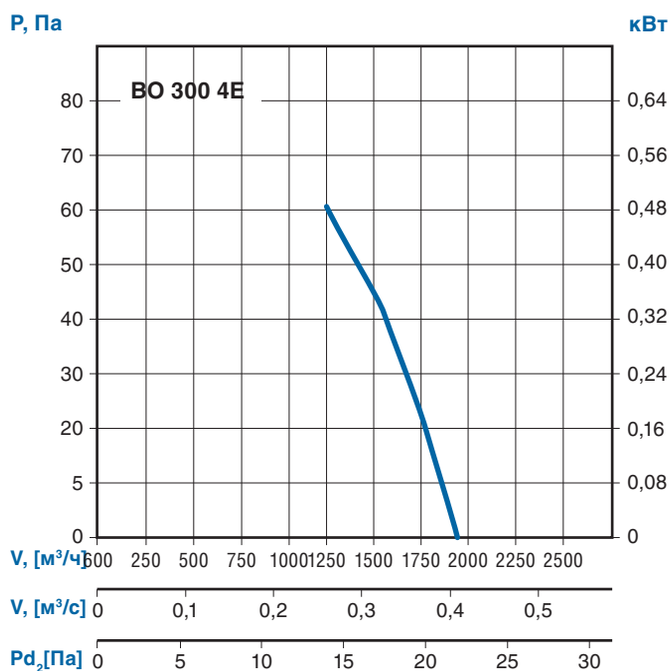
Конструктивное исполнение:

Вентиляторы ВО изготавливаются по ТУ 4861-042-15185548-04; ГОСТ 11442-90.

Условия эксплуатации:

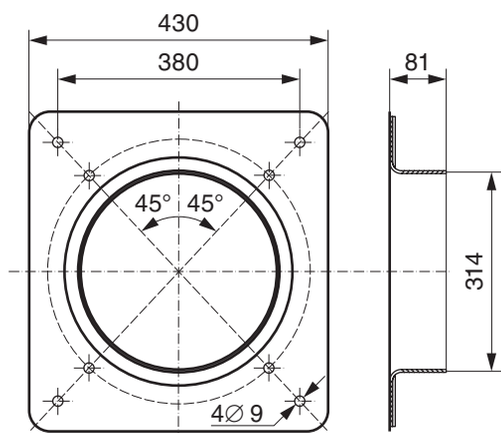
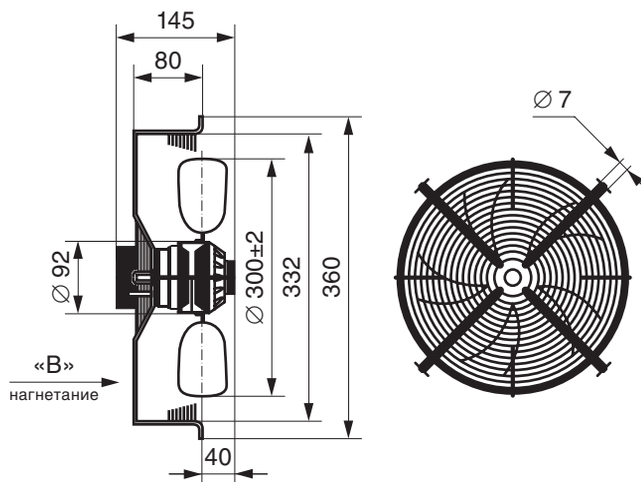
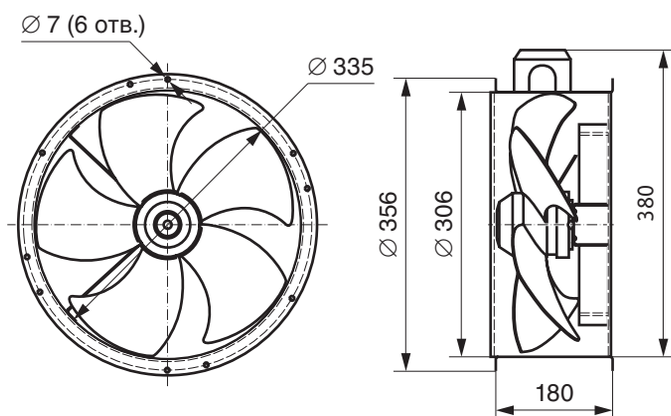
Вентиляторы осевые предназначены для перемещения невзрывоопасного газа с температурой не выше 65 °С, содержащего твердые примеси не более 100 мг/м³, не содержащего липких веществ и волокнистых материалов, в условиях умеренного климата 2-й категории размещения по ГОСТ 15150-69, с температурой окружающей среды до плюс 40 °С.

	ВО 300-4E
Напряжение/частота, В/Гц	230/50
Фазность	1
Потребляемая мощность, Вт	90
Ток, А	0,38
Максимальный расход воздуха, м ³ /ч	1900
Частота вращения, об/мин	1370
Максимальная температура перемещаемого воздуха, °С	65
Уровень звукового давления на расст. 3 м, дБ(А)	55
Класс защиты двигателя	IP44
Емкость конденсатора, мкФ	3
Тип термозащиты	Авт.
Масса, кг	3,5
Регулятор скорости	СРМ1, СРС1



BO-300-4

	Октавные полосы частот, Гц								
	Общ.	63	125	250	500	1k	2k	4k	8k
LwA вход/выход дБ(A)	66	56	57	58	58	57	55	51	47



Направление вращения:
 При направлении потока воздуха «В» – по часовой стрелке, если смотреть на ротор.