



ПАСПОРТ

**Клапаны лепестковые
к осевым вентиляторам типа ВО-12-303х №4...12,5**

**КЛ.00.000
серия 1.494-33**

ТУ 4863-002-96418810-2013



Екатеринбург
2017 год

Клапаны лепестковые КЛ к осевым вентиляторам типа ВО-12-303х №4...12,5

Назначение:

Клапаны лепестковые стальные в обычном исполнении предназначены для установки на нагнетательной стороне осевых вентиляторов с целью предотвращения попадания холодного воздуха и атмосферных осадков в производственные помещения после отключения вентиляторов.

Устройство и принцип работы:

Конструкция лепесткового клапана представляет собой корпус, в подшипниках которого на осях закреплены лопатки. Назначения подшипников – обеспечить свободное открывание клапана в условиях отрицательных наружных температур при периодической работе вентиляторов. При включенном вентиляторе под воздействием воздушного потока лопатки поддерживаются в открытом положении. После отключения вентилятора лопатки возвращаются в исходное положение и перекрывают сечение клапана. Оси лопаток смещены относительно оси симметрии, что значительно снижает величину момента, необходимого для их открывания.

Минимальный динамический напор, при котором работает лепестковый клапан, составляет 30-40 Па.

С целью уменьшения ширины клапана вместо перехода с круглого сечения вентилятора на прямоугольное сечение клапана предусмотрена переходная диафрагма.

Условия эксплуатации:

Клапан предназначен для эксплуатации в условиях умеренного (У) климата 1,2,3,4 категорий размещения по ГОСТ 15150-69

Габаритные размеры:

Обозначение	Размеры, мм							Масса, кг
	B	B ₁	L	D	D ₁	n	d	
КЛ.00.000	403	469	247	403	430	8	7x14	13,4
-01	503	563	287	503	530	16	7x14	17,5
-02	633	699	357	633	660	16	7x14	24,1
-03	805	871	332	805	830	16	10	33,5
-04	1008	1076	392	1006	1035	16	12	43,4
-05	1260	1328	497	1258	1285	24	12	61,7



Транспортирование и хранение

Изделие может транспортироваться любым видом транспорта при условии соблюдения инструкций при перевозке грузов на данном виде транспорта

Гарантийные обязательства

Изготовитель гарантирует соответствие клапана требованиям технических условий при соблюдении потребителем установленных условий транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.

Срок гарантии устанавливается 12 месяцев со дня ввода в эксплуатацию, но не более 18 месяцев со дня поступления клапана заказчику.

Условия предоставления гарантийных обязательств:

Гарантия не распространяется на случаи выхода из строя по вине потребителя или из-за несоблюдения требований, указанных в данном паспорте, а также при нарушении целостности упаковки производителя.

1. Отсутствие внешних механических повреждений.
2. Соблюдение всех рекомендаций производителя, правил монтажа, подключения и сдачи в эксплуатацию.
3. Отсутствие несогласованных с производителем изменений конструкции изделия.

Упаковка:

Изделие упаковано в полиэтиленовую плёнку и картон.

На полиэтиленовой пленке наклеена наклейка со штрих-кодом, на самом Изделии – наклейка со штампом ОТК.

Предприятие-изготовитель сопровождает каждую отгружаемую партию Товара документом установленной формы.

Изделие транспортируют любым видом транспорта при условии защиты их от воздействия атмосферных осадков и сохранения целостности упаковки.

Изделие следует хранить в упакованном виде в закрытом сухом помещении при температуре не ниже 0 °С и относительной влажности не более 70 %.

При рекламации наличие наклейки со штампом ОТК на изделие обязательно!

Уважаемый покупатель! ООО «ВЗ Аэровент» благодарит Вас за покупку!

Свои предложения и пожелания Вы можете направить по адресу:

Россия, 620085, Екатеринбург, ул. Монтёрская, д. 3А офис 307

или по e-mail: info@vpk66.ru

Контактный телефон: +7 (343) 216-97-71; 8-800-777-04-78.

www.vpk66.ru.