

Сведения по приёмке.

ШГПм _____

Дата выпуска :

ОТК _____



Гарантийные обязательства.

Предприятие гарантирует работу изделия в течении 12 месяцев со дня продажи при условии соблюдения правил эксплуатации.

Гарантия не распространяется на случаи выхода из строя по вине потребителя или из-за несоблюдения требований, указанных в данном паспорте.

Условия предоставления гарантийных обязательств.

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

Тел./ф. (343) 216-97-71



ООО «ВЗ «АэроВент»

ПАСПОРТ

Шумоглушители пластинчатые ШГПм



г.Екатеринбург
2017 год

Шумоглушители пластинчатые ШГПм

Изготовлены ООО «ВЗ «АэроВент».

Назначение.

Шумоглушитель пластинчатый ШГПм предназначен для прямого монтажа в систему воздуховодов с целью снижения аэродинамических шумов, создаваемых вентиляторами и другими устройствами, распространяющихся по системам вентиляции и кондиционирования в помещениях различного назначения.

Конструкция.

ШГПм состоит из двух труб прямоугольного сечения, вставленные одна в другую. Наружная труба гладкая, а внутренняя – перфорированная. Пространство между ними наполнено звукопоглощающим материалом. Размеры наружной трубы равны размерам воздуховода, куда установлен шумоглушитель.

ШГПм выпускаются для воздуховодов прямоугольного сечения как стандартных типовых размеров, так и по заказу (любые сечения и длина).

Монтаж.

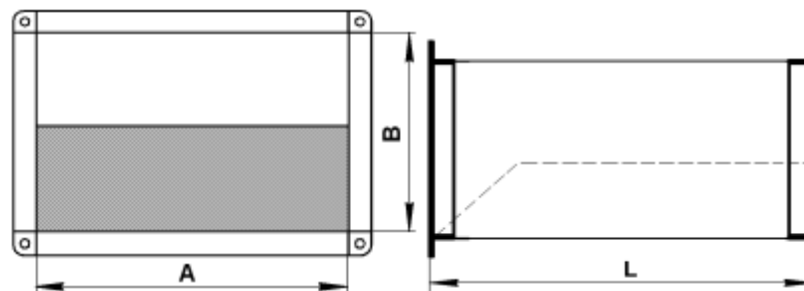
Присоединение ШГПм к элементам системы (воздуховодам) осуществляется фланцем из шины. При заказе рекомендуется указывать тип шины.

Глушители при необходимости устанавливаются как на стороне нагнетания, так и на стороне всасывания, поскольку звук против потока воздуха распространяется так же, как и по потоку.

Шумоглушители можно устанавливать в любые системы вентиляции. Ограничением для них служат транспортирование агрессивных газов, температура воздуха более 80 градусов Цельсия или воздушные смеси, содержащие абразивные частицы.

Количество устанавливаемых в систему шумоглушителей может быть от одного до нескольких десятков, в зависимости от размера системы, ее состава и назначения. Монтируют шумоглушители после элемента, создающего шум.

Габаритные размеры.



наименование	A, мм	B, мм	L, мм	δ, мм	m, кг
ШГПм 300/150	300	150	600	0,5	3,84
ШГПм 300/150	300	150	900	0,5	5,19
ШГПм 400/200	400	200	600	0,7	6,31
ШГПм 400/200	400	200	900	0,7	8,81
ШГПм 500/250	500	250	600	0,7	7,94
ШГПм 500/250	500	250	900	0,7	11,16
ШГПм 500/300	500	300	600	0,7	8,56
ШГПм 500/300	500	300	900	0,7	12,07
ШГПм 600/300	600	300	600	0,7	9,65
ШГПм 600/300	600	300	900	0,7	13,65
ШГПм 600/350	600	350	600	0,7	10,31
ШГПм 600/350	600	350	900	0,7	14,62
ШГПм 700/400	700	400	600	0,7	12,15
ШГПм 700/400	700	400	900	0,7	17,29
ШГПм 800/500	800	500	600	0,7	14,83
ШГПм 800/500	800	500	900	0,7	21,19
ШГПм 900/500	900	500	600	0,9	18,96
ШГПм 900/500	900	500	900	0,9	27,34
ШГПм 1000/500	1000	500	600	0,9	20,42
ШГПм 1000/500	1000	500	900	0,9	29,47

Требования безопасности

При монтаже и демонтаже шумоглушителя необходимо соблюдать правила техники безопасности для строительного-монтажных работ.

Транспортирование и хранение

Глушители могут транспортироваться любым видом транспорта при условии соблюдения инструкций по перевозке грузов на данном виде транспорта.