

Свидетельство о приемке

Вставка гибкая ниппельная D = _____
соответствует требованиям технической документации и признана годной для эксплуатации.

Вставка соответствует ТУ 1928-016-87

Заводской номер _____

Дата выпуска : _____

ОТК _____

Тел./ф. (343) 216-97-71



ООО «ВЗ «АэроВент»

ПАСПОРТ

Гибкие вставки к радиальным вентиляторам

ниппельная

Серия 5.904-38



г. Екатеринбург
2017 г.

Круглая вставка гибкая ниппельная

Назначение.

Гибкие вставки предназначены для предотвращения передачи вибрации и шума от вентилятора к воздуховоду.

Применяются в вентиляционных установках, перемещающих воздух, в интервале температур от минус 30⁰С до плюс 70⁰С.

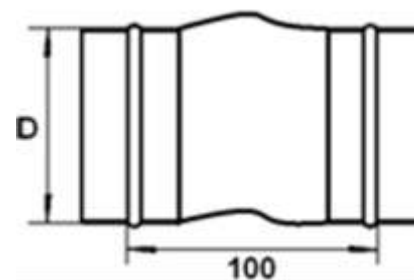
Конструкция.

Состоит из гибкого герметичного материала- полиэстер с поливинилхлоридным покрытием (ПНЛ-2).

Из ткани выполнена гибкая лента, расположенная посередине вставки, между оцинкованными частями корпуса. За счет тканевой ленты и происходит снижение вибрации.

Габаритные и присоединительные размеры

наименование	D, мм	δ, мм	m, кг
КВГН 100/0,5	100	0,5	0,43
КВГН 125/0,5	125	0,5	0,54
КВГН 160/0,5	160	0,5	0,7
КВГН 200/0,5	200	0,5	0,86
КВГН 250/0,5	250	0,5	1,04
КВГН 315/0,5	315	0,5	1,31
КВГН 400/0,7	400	0,7	2,16
КВГН 500/0,7	500	0,7	2,66
КВГН 630/0,7	630	0,7	3,36



Монтаж.

Монтируется гибкая вставка непосредственно между вентилятором и воздуховодом и подходит для перемещения неагрессивной среды.

Перед установкой вставки проверить целостность материала.

Не подвергать материал внешним механическим нагрузкам во избежание повреждений .

Гарантийные обязательства.

Изготовитель гарантирует соответствие 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 отгрузки вставки изготовителем

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