

Гибкая вставка прямоугольная ГВП

Рабочая температура: от - 50 °С до + 80 °С.

Изготовление под заказ **от 5 дней.**

Изделие соответствует требованиям: **СТБ 1915-2008.**

Описание

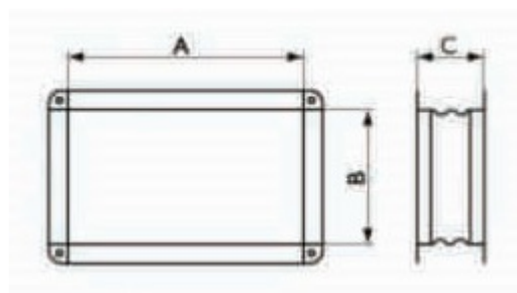
Гибкая вставка – это фасонная часть вентиляции, предназначенная гасить вибрационные волны на стыках каналов и труб системы. Другой функцией изделия является создание герметичных соединений воздухопроводов. Используют изделия как внутри, так и снаружи помещения.

Особенности

Конструкция состоит из двух фланцев, которые опоясывает виброизолирующий материал. Параметры данного элемента вентиляции зависят от сечения воздухопроводов и расстояния между ними. Все типы изделий устойчивы к коррозии и повреждениям, но не выдерживают сильную механическую нагрузку.

Монтаж изделий осуществляется путем крепежа фланцев вставки к фланцам каналов с использованием оцинкованных скоб или болтов.

Размеры гибких ставок ВГ



| Модель | А | В | С | Масса, кг. |
|-------------|-----|-----|-----|------------|
| ГВП 300x150 | 300 | 150 | 130 | 1,5 |
| ГВП 400x200 | 400 | 200 | 130 | 2,0 |
| ГВП 500x250 | 500 | 250 | 130 | 2,4 |
| ГВП 500x300 | 500 | 300 | 130 | 2,6 |
| ГВП 600x300 | 600 | 300 | 130 | 2,9 |
| ГВП 600x350 | 600 | 350 | 130 | 3,1 |
| ГВП 700x400 | 700 | 400 | 130 | 3,5 |

| | | | | |
|---------------------|------|-----|-----|-----|
| ГВП 800x500 | 800 | 500 | 130 | 4,0 |
| ГВП 1000x500 | 1000 | 500 | 130 | 4,5 |