



Вариант 1. R=100 мм



Вариант 1. R=0 мм
Высота = 50 мм



Вариант 2. R=100 мм



Вариант 2. R=0 мм

ПРИМЕНЕНИЕ

Врезка предназначена для вмонтирования в стенку воздуховода. По периметру меньшего отверстия установлены соединительные рейки. Другие варианты соединений элементов между собой указаны в таблице бланка-заказа настоящего Каталога. Большее отверстие имеет гладкий конец с отбортовкой и изготавливается в двух исполнениях: для установки в прямо-угольные и круглые воздуховоды. Для установки врезки в воздуховод в нем необходимо сделать отверстие. Сторона основного воздуховода должна быть, как минимум, на 50 мм больше отверстия для врезки. Врезка крепится механически к воздуховоду с помощью вытяжных заклепок.

Перед установкой между врезкой и воздуховодом необходимо нанести слой силиконового уплотнения.

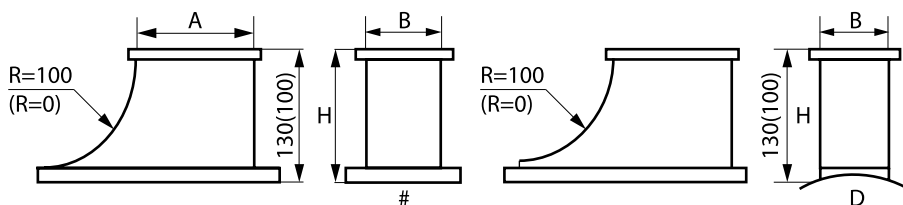
ВАРИАНТЫ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Вариант 1

Для установки на прямоугольный воздуховод

Вариант 2

Для установки на круглый воздуховод



ПРИМЕЧАНИЕ

Значение площади поверхности приведено для наиболее применяемых размеров.