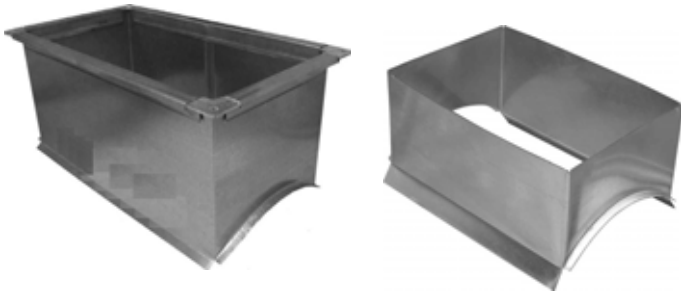


ВОЗДУХОВОДЫ ПРЯМОУГОЛЬНОГО СЕЧЕНИЯ

Врезка прямоугольного сечения в круглый воздуховод



Описание

Врезка прямоугольного сечения в круглый воздуховод предназначена для подсоединения прямоугольного воздуховода к воздуховоду круглого сечения. Так же врезки данного типа используются для установки (врезания) в круглый воздуховод вентиляционных решеток. Для установки врезки в воздуховод в нем необходимо сделать отверстие. Врезка крепится механически к воздуховоду с помощью саморезов или заклепок. Перед установкой между врезкой и воздуховодом необходимо нанести слой силиконового уплотнения.

Пример обозначения

Врезка (Пр) -300x250 -400 -100 -90 (оц. ст. 0,50/R20)

Наименование

Сечение АxВ (мм)

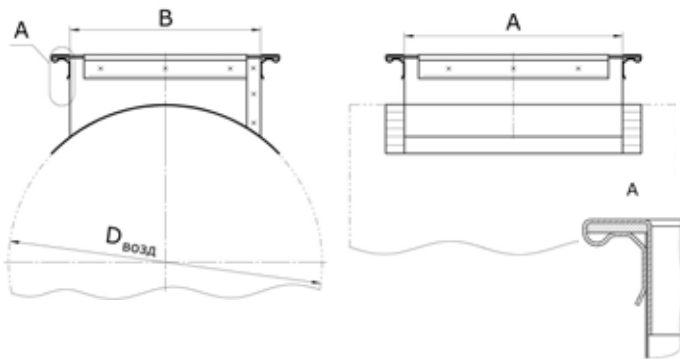
Диаметр D (мм)

Длина врезки L (мм)

Угол расположения (градус)

Материал, толщина, доп. информация

Размеры и технические характеристики



Данные в таблице приведены для врезки прямоугольного сечения длиной 100 мм

Сечение АxВ, мм	Диаметр D, мм	L, мм	t, мм	S, м ²	M, кг
100x100	100	100	0,50	0,06	0,34
150x100	100	100	0,50	0,08	0,43
	125	100	0,50	0,07	0,39
	160	100	0,50	0,07	0,37
150x150	160	100	0,50	0,09	0,52

Сечение АxВ, мм	Диаметр D, мм	L, мм	t, мм	S, м ²	M, кг
150x150	200	100	0,50	0,09	0,48
200x100	100	100	0,50	0,09	0,52
	125	100	0,50	0,09	0,47
	160	100	0,50	0,08	0,45
	200	100	0,50	0,08	0,44
200x150	160	100	0,50	0,11	0,61
	200	100	0,50	0,10	0,56
	250	100	0,50	0,10	0,54
200x200	200	100	0,50	0,15	0,80
	250	100	0,50	0,12	0,68
	315	100	0,50	0,12	0,64
250x150	160	100	0,50	0,13	0,71
	200	100	0,50	0,12	0,65
	250	100	0,50	0,11	0,62
250x200	200	100	0,50	0,17	0,92
	250	100	0,50	0,14	0,78
	315	100	0,50	0,13	0,73
250x250	250	100	0,50	0,20	1,08
	315	100	0,50	0,16	0,89
	400	100	0,50	0,15	0,83
300x150	160	100	0,50	0,15	0,80
	200	100	0,50	0,13	0,73
	250	100	0,50	0,13	0,70
300x200	200	100	0,50	0,19	1,03
	250	100	0,50	0,16	1,87
	315	100	0,50	0,15	0,81
	400	100	0,50	0,14	0,78
300x250	250	100	0,50	0,22	1,21
	315	100	0,50	0,18	0,99
	400	100	0,50	0,17	0,92
400x200	200	100	0,50	0,23	1,26
	250	100	0,50	0,19	1,06
	315	100	0,50	0,18	0,98
400x250	250	100	0,50	0,27	1,47
	315	100	0,50	0,22	1,19
	400	100	0,50	0,20	1,10
400x300	315	100	0,50	0,28	1,52
	400	100	0,50	0,24	1,82
500x250	250	100	0,70	0,31	2,40
	315	100	0,70	0,25	1,95
	400	100	0,70	0,23	1,79
500x300	315	100	0,70	0,32	2,49
	400	100	0,70	0,27	2,11
	450	100	0,70	0,26	2,02
	500	100	0,70	0,25	1,95