

Врезка круглая

Материал: Нержавеющая сталь.

Диаметр: 100-1250 мм.

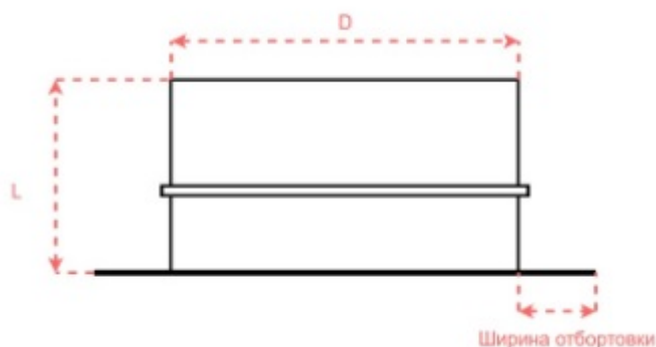
Стандартные позиции **в наличии**, изготовление под заказ **от 1 дня**.

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

Продукция сертифицирована.

Круглой врезкой называют фасонный элемент, предназначенный для присоединения воздуховода одной формы и диаметра к другим вентиляционным частям. Для этого в стенке центрального трубопровода вырезают отверстие. Затем в него вставляют врезку, закрепляя ее заклепками либо саморезами через слой силиконового герметика.

В стандартном исполнении врезка круглого сечения (второе название – стакан) изготавливается для установки под прямым углом для обычной системы вентиляции. При обустройстве аспирационной сети установка врезок производится под углами в 30° или 45°. По отдельному запросу заказчика возможно изготовление врезки-стакана для монтажа под любым другим значением стыковочного угла.



Диаметр	Толщина стали
100	0,5
125	0,5
160	0,5
200	0,5
250	0,5
315	0,5
200	0,8

250	0,8
315	0,8