

# PRR-SD-R



## Описание

Присоединительные коробки PRR-SD-R являются присоединительными элементами круглых анемостатов NKSD-R в низко и средненапорных вентиляционных установках.

Они применяются для стабилизации потока воздуха, а также достижения его равномерного притока в анемостат. Присоединение коробок вентиляционной установке может выполняться в боковой или верхней плоскости. Они могут быть оснащены дроссельной заслонкой, прикрепленной во впускном патрубке.

Мы изготавливаем коробки, выстеленные гибким и стойким к высоким температурам изоляционным материалом на базе каучука толщиной 9 мм.

Есть возможность заказать коробки на основании чертежей, предоставленных заказчиками

### Обозначения символов:

#### Подсоединение:

B – боковое подсоединение

G – верхнее подсоединение

#### Оснащение:

D – с дроссельной заслонкой

#### Изоляция:

I – изолированная

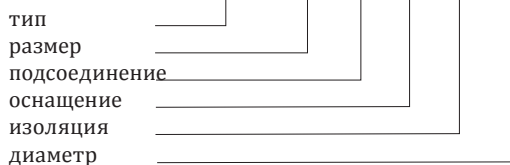
**Материал:** оцинкованная сталь

По заказу - кислотостойкий лист

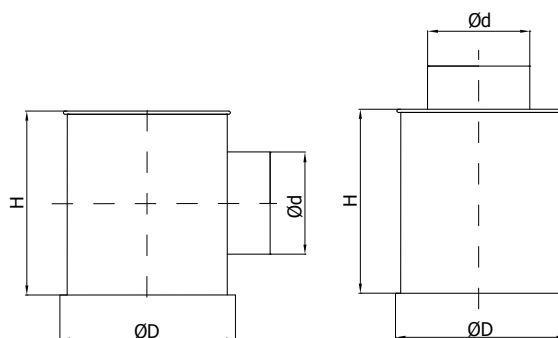
**Отделка:**

### Пример обозначения

Код продукта: PRR-SD-R 300 B D I Æd



## Размеры



тип B - боковое подсоединение

тип G - верхнее

размер	ØD [мм]	Макс. Ød [мм]	Станд. Ød [мм]	H [мм]
400	400	200	160	250
500	500	250	160	300
600	600	300	160	350