

PRO



Описание

Распределительные коробки PRO – это присоединительные элементы круглых анемостатов в вентиляционных системах низкого и среднего давления. Используются они в целях стабилизации потока воздуха и получения его равномерного притока к анемостату. Подсоединение коробок к вентиляционной системе может осуществляться в боковой или верхней плоскости. Они могут быть оснащены дроссельной заслонкой, установленной во впускном патрубке. Мы изготавливаем коробки, выстеленные гибким и стойким к высоким температурам изоляционным материалом на базе каучука толщиной 13 мм.

Существует возможность заказать коробки на основании чертежей, предоставленных заказчиками.

Значение символов:

Подсоединение:

B – боковое подсоединение

G – верхнее подсоединение

Оснащение:

D – с дроссельной заслонкой

Изоляция:

I – изолированная

Материал: оцинкованная сталь

По заказу – кислотостойкий лист

Отделка:

Стандартно – неокрашенные.

По заказу – порошковая окраска RAL 9016

Пример обозначения

Код изделия: **PRO 150 B D I ød**

тип

размер

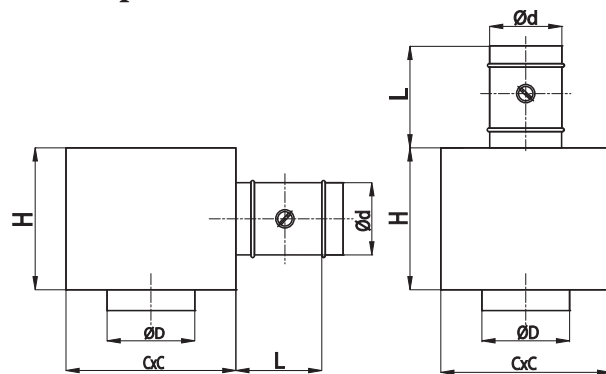
подсоединение

оснащение

изоляция

диаметр

Размеры



тип B-боковое подсоединение

тип G-верхнее подсоединение

размер	ØD [мм]	Ød [мм]	CxС [мм]	H [мм]	L [мм]
150	224	по заказу	260	270	125
200	274	по заказу	310	310	150
250	312	по заказу	365	350	175
300	370	по заказу	410	390	200
350	424	по заказу	460	440	225