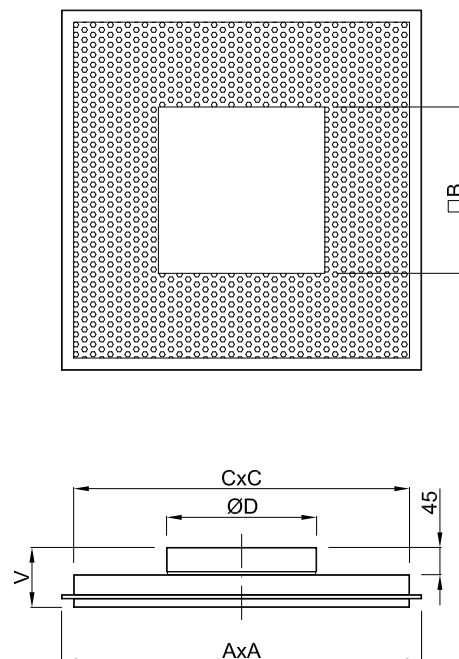


Перфорированные потолочные воздухораздающие решётки



ОПИСАНИЕ

PSKN это квадратные перфорированные вентиляционные головки предназначены для средне- и маломощных установок. Они приспособлены к работе с постоянным или переменным притоком воздуха. Воздух может нагнетаться при температуре ниже температуры в помещении на 12°C. Рекомендуется монтаж в плоскости потолка.

КОРОТКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

- короткий пробег струи
- возможность монтажа с разжимным ящиком SR/ PSKN
- стандартно окрашивается в цвет RAL9010
- по специальному заказу существует возможность окрасить в любой цвет из палитры RAL

МОНТАЖ

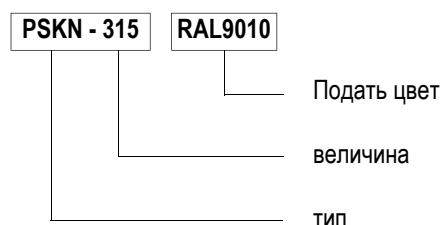
Воздухораздающие решётки PSKN можно установить непосредственно к вентиляционному каналу круглого разреза или к разжимному ящику SR/PSKN. В обоих случаях следует использовать заклёпки или винты.

Оба размера решёток PSKN подходят к стандартному модулю подвесного потолка 600x600 мм и их можно установить непосредственно к раме профиля Т.

СТАНДАРТНЫЕ РАЗМЕРЫ

| Величина | 250 | 315 |
|----------|-----|-----|
| ØD [мм] | 248 | 313 |
| A [мм] | 595 | 595 |
| B [мм] | 270 | 270 |
| C [мм] | 550 | 550 |
| V [мм] | 125 | 125 |

КОД ЗАКАЗА



Перфорированные потолочные воздухораздающие решётки

ХАРАКТЕРИСТИКА

На диаграмме представлены производительность воздуха V (м³/ч), потери давления p (Pa), пробег струи L (м) для окончательной скорости 0.25 м/с и уровень громкости [dB(A)].

Указанные величины пробега струи L касаются изотермического надува воздуха.

