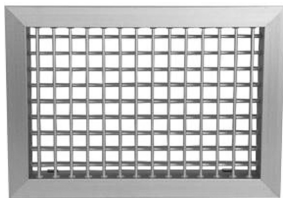


## Решетка двурядная регулируемая SGD

### Технические характеристики

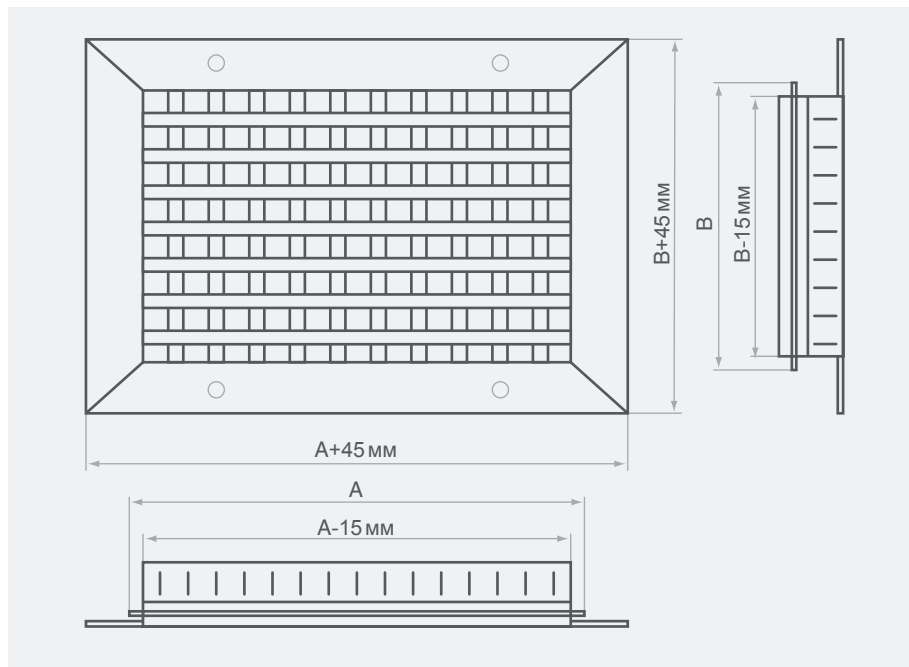


Решетки SGD используется для подачи и удаления воздуха в приточно-вытяжной вентиляции, предназначена для монтажа в воздуховоды или строительные проемы помещений различных назначений.

Двурядная решетка SGD изготовлена из алюминиевого профиля и снабжена индивидуальнорегулируемыми горизонтально–вертикальными жалюзи для изменения направления и (или) характеристик приточной струи (с помощью угла наклона жалюзи решетки).

По умолчанию решетка изготавливается с монтажными отверстиями для винтового соединения; возможно исполнение на защелках.

Решетки могут комплектоваться клапаном расхода воздуха КРВ и адаптером для присоединения к воздуховоду. Адаптеры могут быть как и с боковым, так и с осевым присоединением к воздуховоду круглого и прямоугольного сечения.



Обозначение характеристик

**200x200 КРВ-RAL9007-C-B**

- Тип крепления  
**В** – с отверстиями под винты  
**П** – с пружинными защелками
- Защитная сетка
- Цвет покрытия  
*RAL9016 не указывается*
- Блок регулирования расхода воздуха
- Размер строительного проема А×В, мм

#### Примечание

Стандартный цвет покрытия — белый RAL 9016 при заказе не указывается (возможно окрашивание в любой другой цвет, согласно каталогу цветов RAL).

Минимальный размер решетки 100×100.