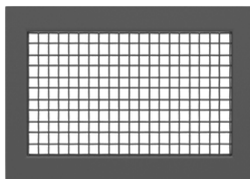


Решётка с сеткой SGC

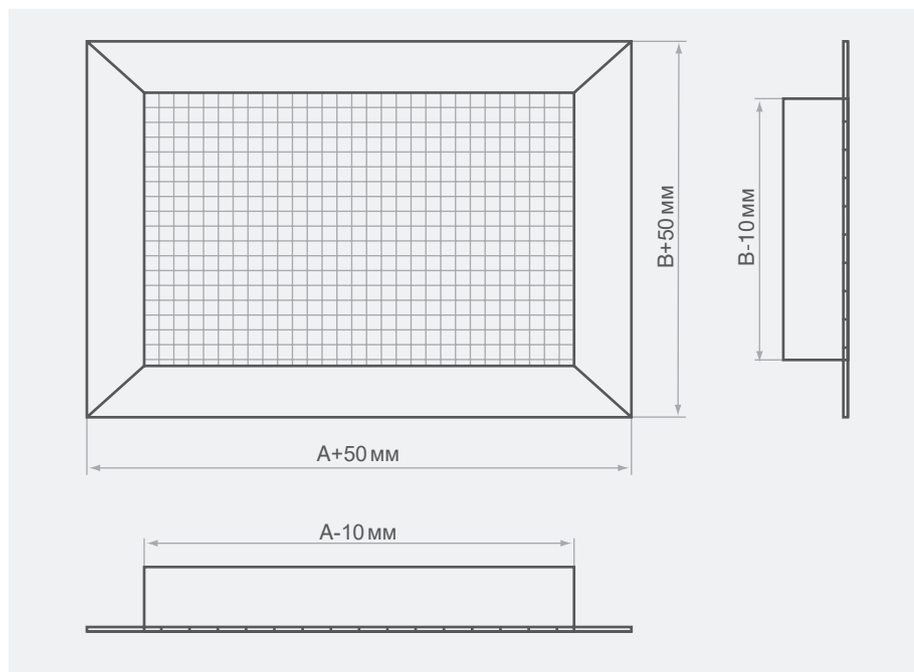
Технические характеристики



Данные вентиляционные алюминиевые решетки используются в приточно-вытяжной вентиляции и системах кондиционирования воздуха и предназначены для монтажа в воздуховоды или строительные проемы помещений различных типов и назначений.

Решетки изготовлены из алюминиевого профиля в виде рамки и сетки с квадратными ячейками 10×10 мм. Конструкция решетки предусматривает стандартное крепление с помощью винтового соединения. Варианты креплений для SGC: стандартное винтовое крепление и скрытое крепление на защелках. Варианты установки решетки – монтаж в строительные проемы и в воздуховоды

Для решеток SGC предусмотрена возможность оснащения клапаном расхода воздуха (КРВ) и адаптером для присоединения к воздуховоду. Адаптеры могут быть как с боковым, так и с осевым присоединением к воздуховоду круглого либо прямоугольного сечения.



Обозначение характеристик

200×200 RAL9007-C

- Защитная сетка
- Цвет покрытия
RAL9016 не указывается
- 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).

Ассортимент решеток данной серии включает в себя изделия стандартных типоразмеров, а также возможно изготовление решеток любых размеров, с шагом 1 мм. Ограничение по минимальным и максимальным размерам согласно таблице стандартных типоразмеров.