

Решетка Вр-РКДМ

Назначение

Особенностью функционирования систем противодымной вентиляции является высокая скорость движения газа в клапанах этих систем, которая часто достигает 15-17 м/с. Использование общеветилиационных решеток в этих условиях приводит к большим потерям давления на начальном участке сети вытяжной противодымной вентиляции. Декоративная решетка Вр-РКДМ с пониженным аэродинамическим сопротивлением для «стеновых» клапанов предназначена для установки на «стеновые» клапаны, «канальные» клапаны, торцы воздухопроводов, иные строительные проемы.

Конструкция

Стальная решетка Вр-РКДМ изготавливается из оцинкованного листа толщиной 1 мм. методом плазменной резки. При этом габаритные размеры решетки должны быть больше размеров фланцев воздуховода, клапана или иного элемента вентиляционной системы, для правильного монтажа, что должно оговариваться при заказе. Решетки больших размеров изготавливаются в виде кассет из нескольких решеток. Решетки могут быть окрашены в любой цвет RAL способом порошкового напыления, стандартный цвет RAL 9016.

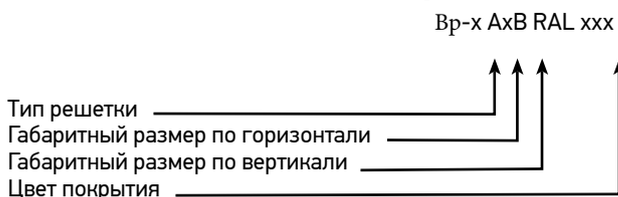
Минимальный рекомендуемый размер 100x100 мм.
Максимальный рекомендуемый размер 1200x1200 мм.



Комплектация

По запросу можно изготовить монтажные отверстия в рамке, а также изменить шаг ламелей, глубину решетки и прочие характеристики.

Условные обозначения при заказе:



ПРИМЕР: 1) Вр-РКДМ 400x250 RAL 9010 - накладная вентиляционная решетка с Z-образными жалюзи с габаритными размерами 400 мм по горизонтали и 250 мм по вертикали, цвет решетки по каталогу RAL9010.

