

Решетка РЭД-РКДМ-Плоская

Назначение

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

Конструкция

Решетка РЭД-РКДМ изготавливается из оцинкованного или нержавеющей листа методом лазерной резки. 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.

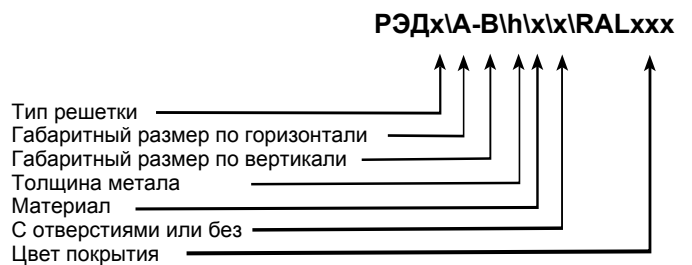
Минимальный рекомендуемый размер 100x100 мм. Максимальный рекомендуемый размер 1200x1200 мм.



Комплектация

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

Условные обозначения при заказе:



ПРИМЕР: 1) РЭД-РКДМ-Плоская 400x250,1,ОЦ, с отверстиями, RAL 9010
Вентиляционная решетка с Z-образными жалюзи с габаритными размерами 400 мм по горизонтали и 250 мм по вертикали, толщиной металла 1 мм, из оцинкованной стали, с отверстиями под монтаж, цвет решетки по каталогу RAL9010.

2) РЭД-РКДМ-Плоская 500x300,1,НС, без отверстий, без покраски
Вентиляционная решетка с Z-образными жалюзи с габаритными размерами 400 мм по горизонтали и 250 мм по вертикали, толщиной металла 1 мм, из нержавеющей стали, без отверстий под монтаж, без покраски.

