



Инерционная решетка ЛВИу представляет собой решетку, снабженную гравитационными жалюзи. Данный тип решеток предназначен для удаления воздуха из помещений. Решетки большого размера дополнительно оснащаются вертикальными импостами (проставками) во избежание прогиба ламелей. Рама решетки выполнена из уголка 45*45 мм.

ЛВИу

Вентиляционная
инерционная
накладная
усиленная
решетка

Назначение:

Решетка ЛВИу используется для выброса воздуха из помещений и предназначена для автоматического перекрытия воздуховодов с целью исключения свободного перетекания воздуха в вентиляционных системах и для автоматического перекрытия вытяжных проемов при выключении вентилятора.

Способы монтажа:

Решётка крепится с помощью самонарезающих винтов (монтажные отверстия изготавливаются под заказ и расположены на лицевой стороне рамки решетки). По умолчанию решетки поставляются без отверстий.

Дополнительное оборудование:

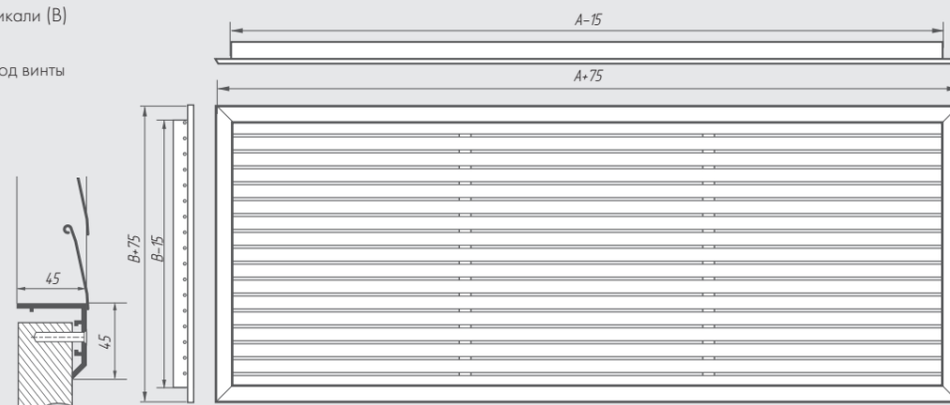
Данный тип решетки может оснащаться адаптером для присоединения к воздуховоду. По запросу решётка комплектуется оцинкованной защитной сеткой (10x10 мм).

Внешний вид:

Эффектный внешний вид решётки достигается с помощью окрашивания полимерной порошковой краской. Стандартный цвет покрытия белый- RAL 9016 (возможно окрашивание в любой другой цвет согласно каталогу цветов RAL).

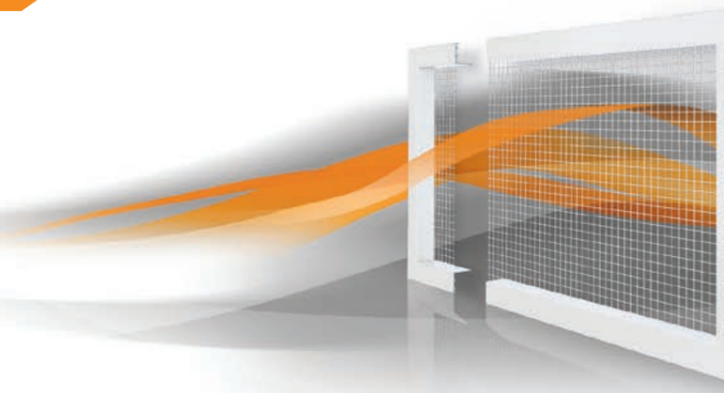
ЛВИу 200x200-RAL9007-B

- ЛВИу - тип решетки
- 200 - размер по горизонтали (A)
- 200 - размер по вертикали (B)
- RAL9007- цвет покрытия
- B - с отверстиями под винты



ЛВС

Вентиляционная
сетчатая
алюминиевая
решетка



Решётка изготовлена из алюминиевого профиля в виде рамки и оцинкованной сетки с квадратным сечением ячейки 10x10 мм.

Назначение:

Сетчатая решетка предназначена для подачи и удаления воздуха в системах вентиляции и кондиционирования не зависимо от назначения помещения, в том числе с переменным расходом воздуха.

Способы монтажа:

Решётка крепится с помощью самонарезающих винтов (монтажные отверстия изготавливаются под заказ и расположены на лицевой стороне рамки решетки) или монтажного клея. Также возможно скрытое крепление решетки с помощью пружинных защелок. По умолчанию решетки поставляются без отверстий и без защелок.

Дополнительное оборудование:

Воздухораспределители могут комплектоваться клапаном расхода воздуха КРВ. Данный тип решетки может оснащаться адаптером для присоединения к воздуховоду.

Внешний вид:

Эффектный внешний вид решётки достигается с помощью окрашивания полимерной порошковой краской. Стандартное покрытие - глубокое анодирование. Возможно окрашивание решетки порошковой полимерной краской в любой цвет согласно каталогу цветов RAL.

ЛВС 200x200-KPB-RAL9007-B/П

- ЛВС - тип решетки
- 200 - размер по горизонтали (A)
- 200 - размер по вертикали (B)
- RAL9007- цвет покрытия (RAL9016 в маркировке не указывается)
- B/П - с отверстиями под винты или с пружинными защелками

