

LVI

Вентиляционная инерционная решетка

Инерционная решетка LVI представляет собой решетку, снабженную гравитационными жалюзи. Данный тип решетки предназначен для удаления

воздуха из помещений. Решетки большого размера дополнительно оснащаются вертикальными импостами во избежание прогиба ламелей.



Назначение:

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

Дополнительное оборудование:

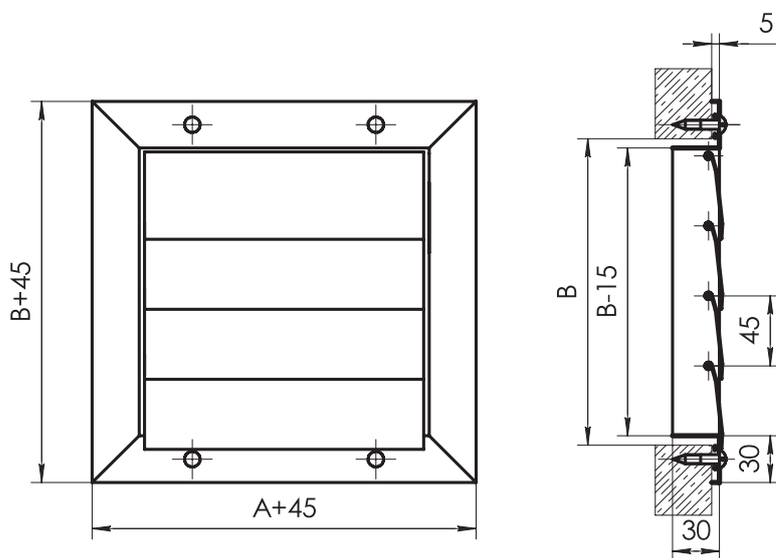
Решетки LVI могут оснащаться адаптером для присоединения к воздуховоду. По умолчанию решетка комплектуется оцинкованной защитной сеткой (10x10 мм).

Способы монтажа:

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

Внешний вид:

Эффективный внешний вид решетки достигается с помощью окрашивания полимерной порошковой краской. Стандартное покрытие – глубокое анодирование. Стандартный цвет покрытия белый – RAL9016 (возможно окрашивание в любой другой цвет согласно каталогу цветов RAL).



LVI AxB-RAL9007-S-V

LVI тип решетки
A размер по горизонтали, мм
B размер по вертикали, мм

RAL9007 цвет порошкового покрытия (RAL9016 в маркировке не указывается)
S сетка защитная
V отверстия под винтовое крепление