

LSK

Вентиляционная однорядная алюминиевая нерегулируемая решетка

Вентиляционная нерегулируемая жалюзийная решетка LSK изготовлена из алюминиевого профиля решетки, в виде рамки из уголка и жестко

закрепленных в ней круглых трубок-жалюзи с постоянным для всех стандартных типоразмеров шагом, равным 20 мм. Возможно изготовление с другим шагом.

Назначение:

Вентиляционная нерегулируемая жалюзийная решетка LSK предназначена для осуществления забора воздуха с улицы, а также для подачи и удаления воздуха в системах вентиляции и кондиционирования не зависимо от назначения помещения, в том числе с переменным расходом воздуха.

Дополнительное оборудование:

Решетки LSK могут комплектоваться с клапаном расхода воздуха KRV. Также данный тип решетки может оснащаться адаптером для присоединения к воздуховоду. По запросу решетка комплектуется оцинкованной защитной сеткой (10x10 мм).

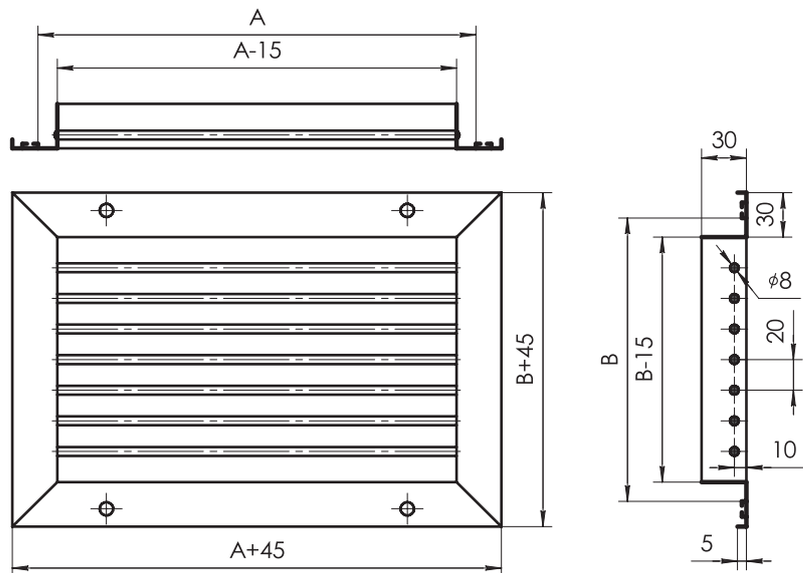
Способы монтажа:

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

Не рекомендуется применять крепление на защелках для изделий с посадочными размерами больше чем 600x600 мм.

Внешний вид:

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



LSK AxB-KRV-RAL9007-S-V/P

LSK тип решетки
A размер по горизонтали, мм
B размер по вертикали, мм
KRV наличие клапана расхода воздуха

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