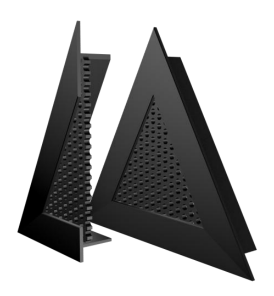


Перфорированная треугольная вентиляционная решетка ВРПТ (ТУ 25.11.23 – 001 – 15950999 – 2018)



назначение:

Перфорированные вентиляционные решетки обеспечат защиту воздуховодов и вентиляционного оборудования, а так же гарантируют равномерное распределение воздушных поток в помещении.

КОНСТРУКЦИЯ:

Треугольная перфорированная вентиляционная решетка ВРПТ представляет собой раму треугольной формы из алюминиевого профиля и установленное в нее перфорированной полотно. Конструкция изготавливается из алюминиевого профиля АД31 (ГОСТ 22233-2001). Изделие покрывается порошковой полиэфирной краской в базовый белый цвет (RAL 9016), под заказ – в любой оттенок (по международному каталогу RAL). Размерный ряд изделий включает в себя стандартные типоразмеры.

ВАРИАНТЫ КРЕПЛЕНИЙ:

Варианты установки вентиляционной решетки: в строительные проемы. Крепление происходит стандартным способом с помощью винтового соединения через лицевую часть рамки (основания) решетки.

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ:

Диапазон рабочих температур от - 40 до +70 градусов, влажность воздуха не более 90 процентов, при этом проходящий воздух не должен содержать волокнистых, горючих, клейких, абразивных и агрессивных примесей.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ:

Предельные отклонения размеров вентиляционной решетки не должны превышать: по длине и ширине +/- 2,5мм. Стороны решетки должны быть перпендикулярны, отклонение от сторон не должно превышать 0,5 мм на 100 мм длины.

УКАЗАНИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ:

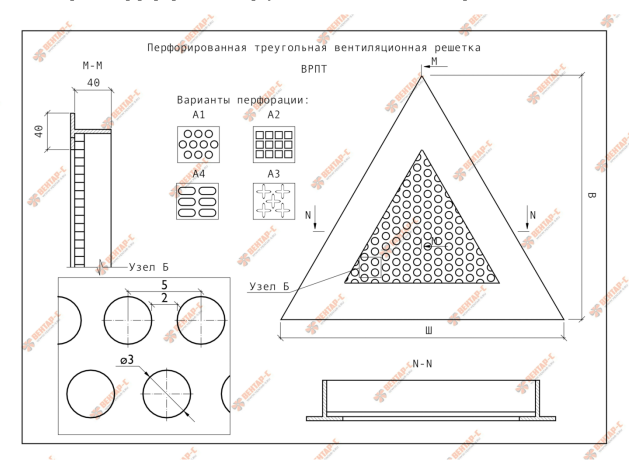
Монтаж изделий на месте из установки должен производиться в соответствии с эскизами вентиляционной решетки. Очистка происходит за счет удаления загрязнений с помощью мягкой ткани смоченной теплой водой или мыльным раствором.

ПРИМЕР ЗАКАЗА!



Дополнительная комплектация

Чертеж перфорированной треугольной вентиляционной решетки ВРПТ



СРОК СЛУЖБЫ И ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК:

Срок службы вентиляционной решетки ВРПТ не менее 10 лет при соблюдении условий эксплуатации. Гарантийный срок составляет 24 месяца с момента установки, также при соблюдении правил эксплуатации.