



Описание. Треугольная наружная решетка ОGT устанавливается на фасад здания, служит для забора и удаления воздуха в системах вентиляции. Изделие возможно использовать также в защитных и декоративных целях. Возможно изготовить решетки различных многоугольных форм по эскизам заказчика.

Конструкция. Решетка изготовлена из алюминиевого профиля АД31. Решетка представляет собой рамку из специального уголка 29х25мм и, закрепленных в ней с помощью заклепок или винтов, Z-образных жалюзи под углом 35°. Решетка окрашивается полиэфирной порошковой краской в любой цвет по международному каталогу RAL. Базовый цвет белый RAL 9016.

Размеры решеток. Минимальное рекомендуемое основание - 200мм. Максимальное рекомендуемое основание - 2000мм, возможно изготовление большего размера при дополнительном усилении конструкции.

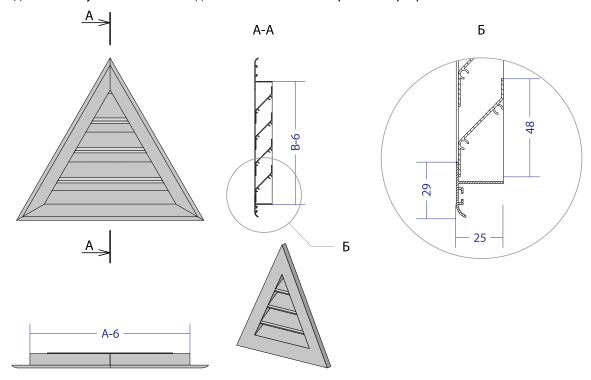
Опционально:

- комплектуется защитной сеткой с обратной стороны решетки для защиты от грызунов и птиц.
- монтажные отверстия в рамке решетки для крепления с помощью саморезов.
- порошковая окраска в любой цвет по каталогу RAL, отличный от базового.

Габаритно-посадочные размеры решетки ОGT

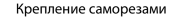
АхВ - размеры строительного проема.

При стороне A > 650мм устанавливается П-образный профиль 30х30мм для жесткости изделия. Далее каждые 500мм устанавливается дополнительный П-образный профиль.





Варианты крепления

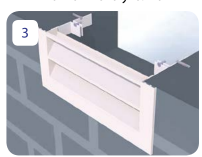


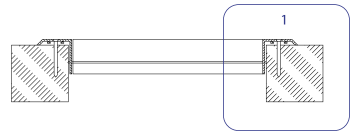


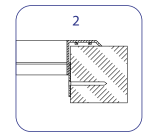
С помощью монтажной пластины

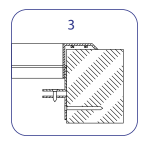


С помощью монтажного уголка









Пример заказа решетки OGT

ОGТ — Тип решетки.

500х1000 — Размер строительного проема по горизонтали и вертикали.

RAL9016 — Стандартное покрытие по умолчанию (белый цвет). Выберите свой цвет по шкале RAL.

MP ___ Варианты крепления решетки:

MP - монтажная пластина, MU - монтажный уголок, O - отверстия.

С — Комплектация защитной сетки.