

# APZ8-750M Simple

Водоотводящий желоб с порогами для перфорированной решетки

## Область применения

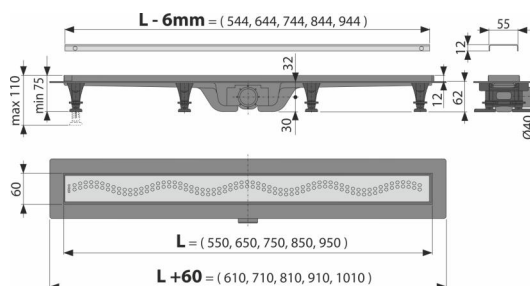
Для безбарьерного доступа  
 Для водоотведения в душевых на уровне пола  
 Может располагаться в пространстве или непосредственно у стены  
 Для использования внутри помещений

## Характеристика

- Идеальная совместимость с гидроизоляцией здания
- Комбинированный гидрозатвор (собственное запатентованное решение) обеспечивает надежную защиту от проникновения запаха из канализации и после испарения воды в сифоне
- Материал: полипропилен обогатненный тальком, устойчив к механическим, химическим и термическим повреждениям
- Вручную легко чистящийся сифон, вплоть до сточной трубы
- Сливные трапы из особопрочного пластика, который устойчив к морозам и химии
- Решетка является частью комплекта
- Самоклеящиеся ленты для качественной гидроизоляции
- Высота монтажа от 62 мм
- Регулируемые монтажные ножки 0–35 мм, позволяют быстро и удобно установить желоб и выровнять его в горизонтальной плоскости
- Повышенная устойчивость к химическим средствам

## Содержание комплекта

- Крюк для демонтажа
- Монтажный комплект для крепления регулируемых ножек: шуруп 4,2×9,5 – 8 шт.
- Монтажный комплект: шуруп Ø4,2×38 – 8 шт., дюбель Ø8 – 8 шт.
- Гидрозатвор – комбинированный SMART
- Перфорированная решетка из нержавеющей стали Simple 8 матового цвета в охранной пленке
- Самоклеящиеся гидроизоляционные ленты
- Регулируемые ножки – 4 шт.
- Водоотводящий желоб



## Код заказа, Логистическая информация

| Код       | EAN           | Вес<br>(шт   упаковка   паллета)  | Размеры<br>(шт   упаковка)  | Количество<br>(упаковка   паллета) |
|-----------|---------------|-----------------------------------|-----------------------------|------------------------------------|
| APZ8-750M | 8595580537395 | 750 MM<br>1,98   59,54   198,6 кг | 865×80×145   885×785×415 MM | 30   90 шт                         |

| Гарантии  | Таможенный код | Свойства |
|-----------|----------------|----------|
| 2/6 лет * | 39229000       | EN 1253  |

## Технические параметры

- Общая высота монтажа 75-110 mm
- Минимальная толщина бетона 62 mm
- Сопротивление гидрозатвора против давления 640 Pa
- Диаметр сливной трубы 40 mm
- Скорость стока воды 27 l/min
- Класс нагрузки K3 300 kg
- Комбинированный гидрозатвор с водяным столбом 29 mm