

APZ10BLACK-550BRASS Simple

Водоотводящий желоб с порогами для перфорированной решетки, латунь

Область применения

Для безбарьерного доступа

Для водоотведения в душевых на уровне пола

Может располагаться в пространстве или непосредственно у стены

Для использования внутри помещений

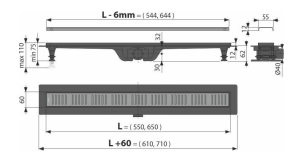
Характеристика

- 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: нержавеющая сталь с видимой латунной отделкой.
- Материал: полипропилен обогащенный 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

- Монтажный комплект для крепления регулируемых ножек: винт 4,2×9,5 4
- Монтажный комплект: винт Ø4 4 шт., 2×38, дюбель Ø8 4 шт.
- Гидрозатвор комбинированный SMART
- Перфорированная решетка из нержавеющей стали Simple 10 матового цвета в охранной пленке
- Самоклеящиеся гидроизоляционные ленты
- Регулируемые по высоте ножки 2 шт
- Водоотводящий желоб





Код заказа, Логистическая информация

		Вес	Размеры	Количество
Код	EAN	(шт упаковка паллета)	(шт упаковка)	(упаковка паллета)
APZ10BLACK-550BRASS	8595580574888 550 MM	1,29 58,17 194,5 кг	670×75×155 1180×673×415 MM	45 135 шт

Гарантии Свойства 2/6 лет * EN 1253

2/6 лет "

- Технические параметры
 Общая высота монтажа 75-110 mm
- Минимальная толщина бетона 62 mm
- Сопротивление гидрозатвора против давления 640 Ра
- Диаметр сливной трубы 40 mm
- Скорость стока воды 28 l/min
- Класс нагрузки K3 300 kg
- Комбинированный гидрозатвор с водяным столбом 29 mm