

# APZ15-750 Marble

Водоотводящий желоб без порогов с решеткой под кладку плитки

## Область применения

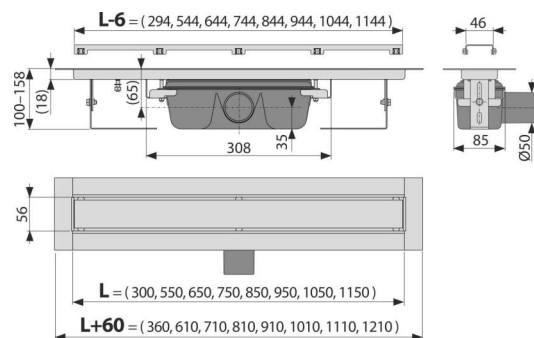
- Для безбарьерного доступа
- Для водоотведения в душевых на уровне пола
- Может располагаться в пространстве или непосредственно у стены
- Для использования различных типов напольных покрытий
- Для использования внутри помещений

## Характеристика

- Элегантный дизайн, благодаря решетке для вставки плитки без рамы из нержавеющей стали
- Воротник и гидрозатвор защищены специальной пленкой, лоток для решетки защищен вкладышем из пенопласта
- Материал сифона: полипропилен
- Материал желоба: нержавеющая сталь 2 мм, AISI 304, DIN 1.4301
- Вручную легко чистящийся сифон, вплоть до сточной трубы
- Возможность изготовления с комбинированным гидрозатвором
- Водоотводящий желоб из нержавеющей стали (обработанной методом травления и пассивации, а также прошедшей электрохимическую полировку)
- Самоклеящиеся ленты для качественной гидроизоляции
- Сифон прочно соединяется с желобом – 100% водонепроницаемость
- Высота монтажа 100 мм
- Регулируемый по высоте
- Высокая скорость стока возможна благодаря двухкамерному сифону
- Гарантия 25 лет

## Содержание комплекта

- Крюк для демонтажа
- Монтажный комплект: шуруп  $\varnothing 6 \times 50$  – 2 шт., дюбель  $\varnothing 10$  – 2 шт.
- Монтажная крышка желоба - полистирол
- Защитная пленка для воротника
- Защитная пленка на вход в сифон
- Решетка для наклеивания различных типов напольных покрытий
- шаблон для резки плитки на решетку
- Самоклеящиеся гидроизоляционные ленты
- Водоотводящий желоб с сифоном



## Код заказа, Логистическая информация

Код	EAN	Вес (шт   упаковка   паллета)	Размеры (шт   упаковка)	Количество (упаковка   паллета)
APZ15-750	8595580565558	750 MM 5,06   40,51   141,5 кг	820×205×160   MM	8   24 шт

Гарантия	Таможенный код	Свойства
2/25 лет *	39229000	EN 1253

## Технические параметры

- Общая высота монтажа 100-158 mm
- Минимальная толщина бетона 100 mm
- Сопротивление гидрозатвора против давления 982 Pa
- Сточная труба 50 mm
- Сток воды 60-68,8 l/min
- Класс нагрузки K3 300 kg
- Гидрозатвор 50 mm