

# APZ1004-650 Flexible

Водоотводящий желоб с порогами для перфорированной решетки и регулируемым воротником к стене, вертикальн

## Область применения

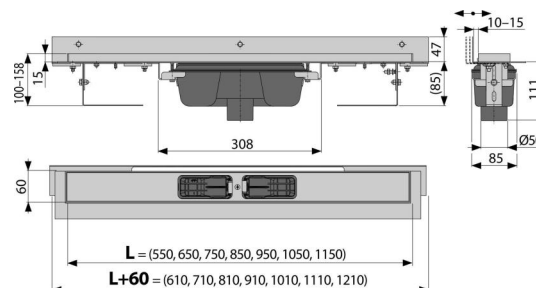
- Для безбарьерного доступа
- Для деревянных построек и сооружений из сборных конструкций
- Для водоотведения в душевых на уровне пола
- Предназначен для монтажа непосредственно к стене
- Для перфорированной решетки из нержавеющей стали
- Для использования внутри помещений

## Характеристика

- Качественный и безопасный переход изоляции от пола к стене
- 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
- Регулируемый вертикальный изолирующий воротник, устанавливаемый под облицовочную плитку толщиной 6–12 мм
- 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 от 85 мм
- Облегчает создание необходимого уклона
- Регулируемый по высоте
- Высокая скорость стока возможна благодаря двухкамерному сифону
- Гарантия 25 лет

## Содержание комплекта

- Монтажный комплект: шуруп Ø6×50 – 2 шт., дюбель Ø10 – 2 шт., шуруп Ø4,2×38 – 3 шт., дюбель Ø8 – 3 шт.
- Монтажная крышка желоба - полистирол
- Защитная пленка для воротника
- Защитная пленка на вход в сифон
- Самоклеящиеся гидроизоляционные ленты
- Водоотводящий желоб с сифоном



## Код заказа, Логистическая информация

| Код         | EAN           | Вес<br>(шт   упаковка   паллета)  | Размеры<br>(шт   упаковка) | Количество<br>(упаковка   паллета) |
|-------------|---------------|-----------------------------------|----------------------------|------------------------------------|
| APZ1004-650 | 8595580527402 | 650 MM<br>3,74   29,92   109,8 кг | 720×160×205   MM           | 8   24 шт                          |

Гарантии **Свойства**  
2/25 лет \* EN 1253

## Технические параметры

- Общая высота монтажа 100-158 мм
- Минимальная толщина бетона 85 мм
- Сопротивление гидрозатвора против давления 590 Pa
- Сточная труба 50 мм
- Возможность регулировки воротника 10-15 мм
- Сток воды 60-68,8 l/min
- Класс нагрузки K3 300 kg
- Гидрозатвор 50 мм