

APZ104-850 Flexible Low

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

Область применения

Для безбарьерного доступа

Для монтажа в пространстве с ограниченной высотой пола

Для водоотведения в душевых на уровне пола

Предназначен для монтажа непосредственно к стене

Для перфорированной решетки из нержавеющей стали

Для использования внутри помещений

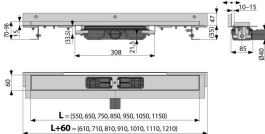
Характеристика

- 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
- Регулируемый вертикальный изолирующий воротник, устанавливаемый под облицовочную плитку толшиной 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 55 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

		Вес	Размеры	Количество
Код	EAN	(шт упаковка паллета)	(шт упаковка)	(упаковка паллета)
APZ104-850	8595580505936 850 MM	4,36 34,89 124,7 кг	920×160×205 MM	8 24 шт

Гарантии

2/25 лет *

Технические параметры

- Общая высота монтажа 70-96 mm
- Минимальная толшина бетона 55 mm
- Сопротивление гидрозатвора против давления 575 Ра
- Сточная труба 40 mm
- Возможность регулировки воротника 10-15 mm
- Сток воды 35 l/min
- Класс нагрузки K3 300 kg
- Гидрозатвор 28 mm

