

APZ101SO-750 Low

Водоотводящий желоб с порогами для перфорированной решетки

Область применения

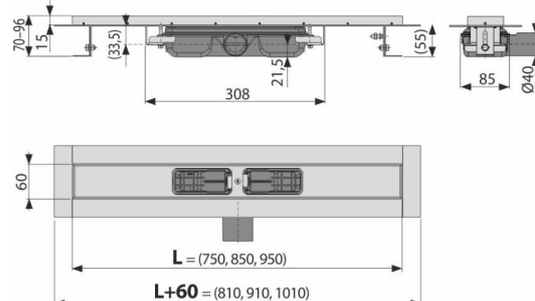
- Для безбарьерного доступа
- Для монтажа в пространстве с ограниченной высотой пола
- Для водоотведения в душевых на уровне пола
- Может располагаться в пространстве или непосредственно у стены
- Для перфорированной решетки из нержавеющей стали
- Для использования внутри помещений

Характеристика

- 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
- Отвод воды от гидроизоляции через дренажные отверстия в корпусе желоба
- Водоотводящий желоб из нержавеющей стали (обработанной методом травления и пассивации, а также прошедшей электрохимическую полировку)
- Самоклящиеся ленты для качественной гидроизоляции
- Сифон прочно соединяется с желобом – 100% водонепроницаемость
- Высота монтажа от 55 мм
- Регулируемый по высоте
- Высокая скорость стока возможна благодаря двухкамерному сифону
- Гарантия 25 лет

Содержание комплекта

- Монтажный комплект для крепления регулируемых ножек: болт М6х12 – 2 шт.
- Монтажный комплект: шуруп Ø6х50 – 2 шт., дюбель Ø10 – 2 шт.
- Монтажный вкладыш для защиты лотка желоба
- Защитная пленка для воротника желоба и впускного отверстия сифона
- Самоклящиеся гидроизоляционные ленты
- Водоотводящий желоб с сифоном



Код заказа, Логистическая информация

Код	EAN	Вес (шт упаковка паллета)	Размеры (шт упаковка)	Количество (упаковка паллета)
APZ101SO-750	8595580562281	3,30 39,61 138,8 кг	820×135×170 825×375×830 мм	12 36 шт

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

Технические параметры

- Общая высота монтажа 70-96 мм
- Минимальная толщина бетона 55 мм
- Сопротивление гидрозатвора против давления 575 Па
- Сточная труба 40 мм
- Сток воды 35 л/мин
- Класс нагрузки К3 300 кг
- Гидрозатвор 28 мм