

APZ1-750

Водоотводящий желоб с порогами для перфорированной решетки

Область применения

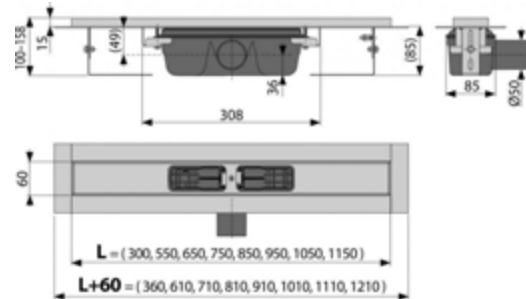
Для безбарьерного доступа
 Для водоотведения в душевых на уровне пола
 Может располагаться в пространстве или непосредственно у стены
 Для перфорированной решетки из нержавеющей стали
 Для использования внутри помещений

Свойства

- Воротник и гидрозатвор защищены специальной пленкой, лоток для решетки защищен вкладышем из пенопласта
- Материал сифона: полипропилен
- Материал желоба: нержавеющая сталь 2мм, AISI 2, DIN 304, ČSN 1.4301, ČSN 17240
- 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 соединен с желобом и гарантирует 100% водонепроницаемость
- Высота монтажа от 85 мм
- Регулируемый по высоте
- Высокая скорость стока возможна благодаря двухкамерному сифону
- Гарантия 25 лет

Содержание комплекта

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



Код заказа, Логистическая информация

Код	EAN	Вес (шт упаковка паллета)	Размеры (шт упаковка)	Количество (упаковка паллета)	
APZ1-750	8594045932935	750 MM	3,1584 42,2152 146,6456 кг	820x135x170 825x375x830 MM	12 36 шт

Гарантия 2/25 лет
Таможенный код 39229000
Свойства EN 1253

Технические параметры

- Общая высота монтажа 100-158 mm
- Минимальная толщина бетона 85 mm
- Сопротивление гидрозатвора против давления 982 Pa
- Сточная труба 50 mm
- Сток воды 60-68,8 l/min
- Класс нагрузки К3 300 kg
- Гидрозатвор 50 mm