

# APZ104-1050 Flexible Low

Водовідвідний жолоб з порогами для перфорованої решітки з регульованим коміром до стіни (

## Галузь застосування

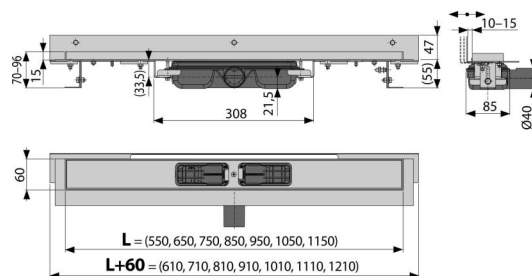
Для безбар'єрного доступу  
 Для монтажу в просторі з обмеженою висотою підлоги  
 Для водовідведення в душових на рівні підлоги  
 Призначений для монтажу безпосередньо до стіни  
 Жолоби із нержавіючої сталі для перфорованої решітки  
 Для використання всередині приміщення

## Характеристика

- Якісний і безпечний перехід ізоляції від підлоги до стіни
- Комір і гідрозатвор захищені спеціальною плівкою, лоток для решітки захищений вклядишем з пінопласту
- Матеріал сифона: поліпропілен
- Матеріал жолоба: нержавіюча сталь 2 мм, AISI 304, DIN 1.4301
- Вручну легко чиститься сифон, аж до стічної труби
- Регульований вертикальний ізолюючий комір, який встановлюється під облицювальну плитку товщиною 6–12 мм
- Водовідвідний жолоб з нержавіючої сталі (обробленої методом травлення і пасивації, а також пройшла електрохімічне полірування)
- Самоклеючі стрічки для якісної гідроізоляції
- Сифон міцно з'єднується з жолобом – 100% водонепроникність
- Висота монтажу від 55 мм
- Полегшує створення необхідного ухилу
- Регульований по висоті
- Висока швидкість стоку можлива завдяки двом камерам сифона.
- 25 років гарантія

## Зміст комплекту

- Монтажний комплект: шуруп Ø6x50 – 2 шт., Дюбель Ø10 – 2 шт., Шуруп Ø4,2x38 – 3 шт., Дюбель Ø8 – 3 шт.
- Монтажна кришка жолоба - полістирол
- Захисна плівка для коміра
- Захисна плівка на вхід у сифон
- Самоклеючі гідроізоляційні стрічки
- Водовідвідний жолоб з сифоном



## Код замовлення, Логістична інформація

Код	EAN	Вага (шт   упаковка   палета)	Розміри (шт   упаковка)	Кількість (упаковка   палета)
APZ104-1050	8595580505837	1050 MM 5,03   40,23   140,7 кг	1120x160x205   MM	8   24 шт

## Гарантія

2/25 років \*

## Технічні характеристики

- Загальна висота монтажу 70-96 mm
- Мінімальна товщина бетону 55 mm
- Опір гідрозатвора проти тиску 575 Pa
- Стічна труба 40 mm
- Можливість регулювання коміра 10-15 mm
- Стік води 35 l/min
- Клас навантаження K3 300 kg
- Гідрозатвор 28 mm