

# APZ1004-1150 Flexible

Водовідвідний жолоб з порогами для перфорованої решітки з регульованим коміром до стіни, вертикальний стік

## Галузь застосування

Для безбар'єрного доступу  
 Для дерев'яних будівель та споруд із збірних конструкцій  
 Для водовідведення в душових на рівні підлоги  
 Призначений для монтажу безпосередньо до стіни  
 Жолоби із нержавіючої сталі для перфорованої решітки  
 Для використання всередині приміщень

## 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
- Можливість виготовлення з комбінованим гідрозатвором
- 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)
- Самокляючі стрічки для якісної гідроізоляції
- Сифон міцно з'єднується з жолобом – 100% водонепроникність
- Висота монтажу від 85 мм
- Полегшує створення необхідного ухилу
- Регульований по висоті
- Висока швидкість стоку можлива завдяки двом камерам сифона.
- 25 років гарантія

## Зміст комплекту

- Монтажний комплект: шуруп  $\varnothing 6 \times 50$  – 2 шт., Дюбель  $\varnothing 10$  – 2 шт., Шуруп  $\varnothing 4,2 \times 38$  – 3 шт., Дюбель  $\varnothing 8$  – 3 шт.
- Монтажна кришка желоба - полістирол
- Захисна плівка для коміра
- Захисна плівка на вхід у сифон
- Самокляючі гідроізоляційні стрічки
- Водовідвідний жолоб з сифоном



## Код замовлення, Логістична інформація

Код	EAN	Вага (шт   упаковка   палета)	Розміри (шт   упаковка)	Кількість (упаковка   палета)
APZ1004-1150	8595580527457	1150 MM 5,45   43,60   150,8 кг	1220x160x205   MM	8   24 шт

Гарантія	Митний код	Властивості
2/25 років *	39229000	EN 1253

## Технічні характеристики

- Загальна висота монтажу 100-158 mm
- Мінімальна товщина бетону 85 mm
- Опір гідрозатвора проти тиску 590 Pa
- Стічна труба 50 mm
- Можливість регулювання коміра 10-15 mm
- Стік води 60-68,8 l/min
- Клас навантаження K3 300 kg
- Гідрозатвор 50 mm