

# APZ101-1050 Low

## Zuhanyfolyóka peremmel perforált rácsokhoz

### Alkalmazás

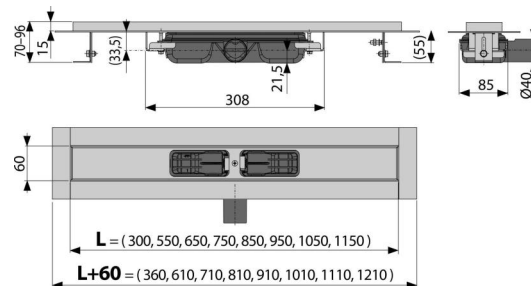
Akadálymentes hozzáféréshez  
 A korlátozott beépítési magasságú padlókhöz  
 A zuhanyzó padlószint vízvezetéséhez  
 Térbe vagy falhoz közeli hely beépítéséhez  
 Perforált rozsdamentes rácsokhoz  
 Beltéri használatra

### Jellemzők

- A gallér és a szifon védve van fóliával és a vályú pedig hungarocell betéttel
- A szifon anyaga: polipropilén
- A folyóka anyaga: rozsdamentes acél 2mm, AISI 304, DIN 1.4301
- Mechanikusan tisztítható szifon egészen a szennyvíz csatlakozásig
- Zuhanyfolyókák rozsdamentes acélból (nemes anyagból revütlenítéssel passziválással, elektrokémiai polírozással)
- Öntapadó ragasztószalag a minőséges vízszigeteléshez
- A szifon mereven csatlakozik a folyókához – 100%-os vízszigetelés
- Szerelési magasság 55 mm-től
- Állítható magasság
- A magas átérésztő sebességet a két kamrás szifon teszi lehetővé
- 25 év garancia

### Csomag tartalma

- Rögzítő készlet: Ø6x50 – 2 db, tipli Ø10 – 2 db
- Hungarocell betét a folyóka vályújához
- A folyóka gallérjának védőfóliája
- Védőfóliák a lefolyóhoz
- Öntapadó vízszigetelő szalag
- Folyóka összeszerelve a szifonnal



### Rendelési szám, Logisztikai információk

| Kód         | EAN           | Súly<br>(db   csomagolás   paletta) | Méret<br>(db   csomagolás) | Mennyiség<br>(csomagolás   paletta) |
|-------------|---------------|-------------------------------------|----------------------------|-------------------------------------|
| APZ101-1050 | 8595580504182 | 1050 mm<br>3,98   47,71   163,1 kg  | 1120x135x170   mm          | 12   36 db                          |

### Garanciák

2/25 év \*

### Műszaki adatok

- Teljes szerkezeti magasság 70-96 mm
- Minimális aljzatbeton vastagság 55 mm
- A búzzár nyomás ellenállása 575 Pa
- Szennyvízelvezető cső átmérője 40 mm
- Átfolyás 35 l/min
- Terhelési osztály K3 300 kg
- Búzzár 28 mm