

# APZ106-550 Professional Low

## Zuhanyfolyóka peremmel tömör rácsokhoz

### Alkalmazás

Akadálymentes hozzáféréshez

A korlátozott beépítési magasságú padlókhöz

A zuhanyzó padlószint vízvezetéséhez

Térbe vagy falhoz közeli hely beépítéséhez

Tömör rácsokhoz, FLOOR burkolható rácsokhoz és a GAP hosszbordás rácsokhoz

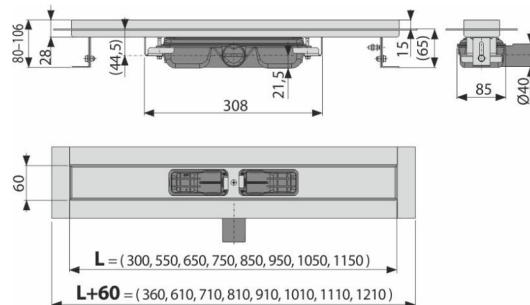
Beltéri használatra

### Jellemzők

- A gallér és a szifon védve van fóliával és a vályú pedig hungarocell betéttel
- A szifon anyaga: polipropilén
- Folyóka anyaga: rozsdamentes acél AISI 304, DIN 1.4301
- Mechanikusan tisztítható szifon egészen a szennyvíz csatlakozásig
- Zuhanyfolyókák rozsdamentes acélból (nemes anyagból revütlenítésel passziválással, elektrokémiai polírozással)
- A tömör rácsok behelyezéséhez – rozsdamentes acél, edzett üveg, műkö, csempe behelyezéséhez és hosszbordás rácsokhoz
- Öntapadó ragasztószalag a minőséges vízszigeteléshez
- A szifon mereven csatlakozik a folyókához – 100%-os vízszigetelés
- Szerelési magasság 65 mm-től
- Állítható magasság
- A magas átteresztő sebességet a két kamrás szifon teszi lehetővé
- 25 év garancia

### Csomag tartalma

- Rögzítő készlet: Ø6×50 – 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) |
|------------|---------------|-------------------------------------|----------------------------|-------------------------------------|
| APZ106-550 | 8595580505158 | 550 mm<br>2,92   35,02   125,1 kg   | 620×135×170   mm           | 12   36 db                          |

**Garanciák** 2/25 év \*  
**Vámtarifaszám** 39229000

### Műszaki adatok

- Teljes szerkezeti magasság 80-106 mm
- Minimális aljzatbeton vastagság 65 mm
- A búzzár nyomás ellenállása 575 Pa
- Szennyvízvezető cső átmérője 40 mm
- Átfolyás 35 l/min
- Terhelési osztály K3 300 kg
- Búzzár 28 mm