

APZ116-950 Wall Low

Zuhanyfolyóka peremmel tömör rácsokhoz függőleges gallérral falhoz építéshez

Alkalmazás

Akadálymentes hozzáféréshez

A zuhanyzó padlószint vízvezetéséhez

Közvetlenül a falhoz való beépítéshez

Tömör rácsokhoz, FLOOR burkolható rácsokhoz és a GAP hosszbordás rácsokhoz

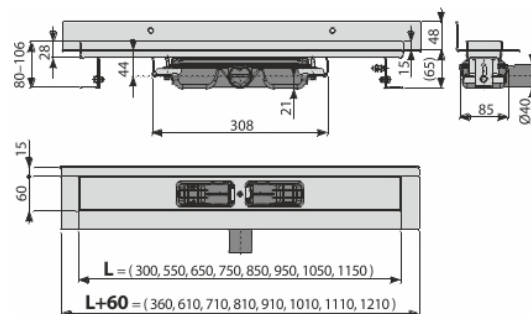
Beltéri használatra

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
- Lehetséges a kombinált búzzár utólagos vásárlása
- Zuhanyfolyókák rozsdamentes acélból (nemes anyagból revütlenítéssel 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

- Horgonyzó készlet: csavar $\varnothing 6 \times 50$ – 2 db, tiplik $\varnothing 10$ – 2 db, csavar $\varnothing 4,2 \times 38$ – 3 db, tiplik $\varnothing 8$ – 3 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 (db csomagolás paletta) | Méret (db csomagolás) | Mennyiség (csomagolás paletta) |
|------------|---------------|-------------------------------------|----------------------------|-------------------------------------|
| APZ116-950 | 8595580553142 | 950 mm 4,67 37,37 132,1 kg | 1020x205x160 mm | 8 24 db |

Garanciák

2/25 év *

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