

# APZ18-850M Simple

Zuhanyfolyóka rozsdamentes peremmel perforált rácsokhoz

## Alkalmazás

Akadálymentes hozzáféréshez

A zuhanyzó padlószint vízvezetéséhez

Térbe vagy falhoz közeli hely beépítéséhez

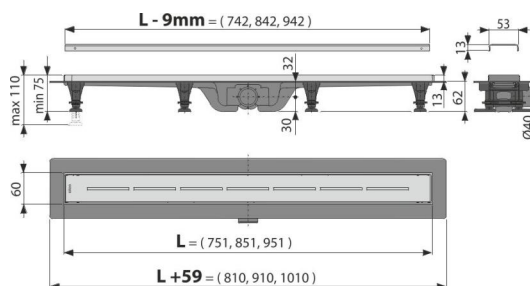
Beltéri használatra

## Jellemzők

- Az épületek vízszigeteléséhez való biztonságos csatlakozás
- A kombinált búzzár (saját szabadalmi megoldás) a víz kiszáradása estén megakadályozza a csatornából visszaáramló bűzt
- Anyaga: zsírkővel dúsított polipropilén, amely ellenáll a mechanikai, kémiai és hőkárosodásnak
- Mechanikusan tisztítható szifon egészen a szennyvíz csatlakozásig
- Műanyag zuhanyfolyóka rozsdamentes peremmel, amely szorosan van rögzítve a széléin
- Zuhanyfolyóka magasan ellenálló műanyagból amely ellenáll a fagynak és a kémiai hatásoknak
- Rács a csomag tartalma
- Öntapadó ragasztószalag a minőséges vízszigeteléshez
- Szerelési magasság 62 mm-től
- Állítható műanyag rögzítő lábát 0–35 mm, amelyek lehetővé teszik a gyors és egyszerű szerelést, beleértve a pontos síkbeállítást
- Fokozott ellenálló képesség a vegyszerekkel szemben

## Csomag tartalma

- Szétszerelő horog
- Rögzítő anyag az állítható lábak rögzítéséhez: csavar 4,2x9,5 – 8 db
- Rögzítő készlet – csavar Ø4,2x38,8 – 8 db, tipli Ø8 – 8 db
- Kombinált SMART búzzár
- Rozsdamentes acél perforált rács 8 Simple matt védőfóliával
- Öntapadó vízszigetelő szalag
- Függőlegesen állítható tartólábak 4 db
- Folyóka



## Rendelési szám, Logisztikai információk

Kód	EAN	850 mm	Súly (db   csomagolás   paletta)	Méret (db   csomagolás)	Mennyiség (csomagolás   paletta)
APZ18-850M	8595580556617	850 mm	2,22   66,45   219,4 kg	965x80x145   980x780x410 mm	30   90 db

## Garanciák

2/6 év \*

## Szabványok

EN 1253

## Műszaki adatok

- Teljes szerkezeti magasság 75-110 mm
- Minimális aljzatbeton vastagság 62 mm
- A búzzár nyomás ellenállása 640 Pa
- Szennyvízcső átmérője 40 mm
- Áramlási sebesség a rácson keresztül 27 l/min
- Terhelési osztály K3 300 kg
- Vízoszloppal kombinált búzzár 29 mm