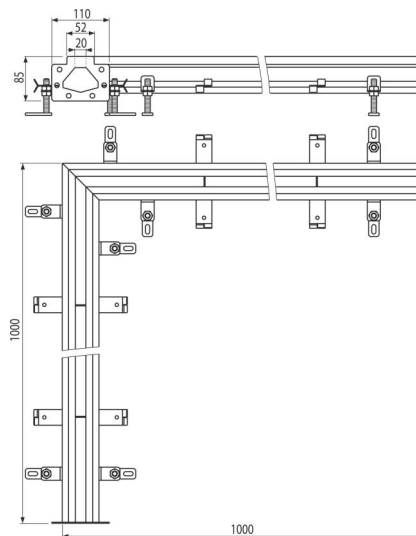


APR7-0221-20R

Ipari rozsdamentes sarok részfolyóka 1 m, AISI 316L



Alkalmazás

Kiseb áramlási sebességű vízvezetésére, térelválasztáshoz száraz és vizes felületek között

Nagyobb ipari létesítmények vízvezetésére, valamint egyéb kereskedelmi létesítmények, épületek belsejében, pl. a vegyiparban és az élelmiszeriparban

Jellemzők

- A folyóka hossza 1 m
- A folyóka anyaga: rozsdamentes acél 1,5 mm DIN 1.4404
- Egyszerűen állítható lábak és oldalsó horgonyok segítségével stabilan rögzíthető a betonba
- A tömítés teljes vízállóságot biztosít
- A bemeneti rés szélessége 22 mm
- Könnyű és egyszerű szerelés
- Állítható magasság 80-115 mm tartományban
- Részfolyóka rozsdamentes acélból (pácolással és passzíválással nemesített anyag), ez a folyamat garantálja a rozsdamentes acél több évre szóló minőségét és megbízható működését.

Csomag tartalma

- Rögzítő szett
- Állítható lábak 8 db
- Részfolyóka
- Tömítés 1 db

Rendelési szám, Logisztikai információk

Kód	EAN	Súly (db csomagolás paletta)	Méret (db csomagolás)	Mennyiség (csomagolás paletta)
APR7-0221-20R	8595580574109	7,24 7,24 - kg	1000x1000x85 mm	1 - db

Garanciák

2/5 év *

Szabványok

EN 1253-1

Műszaki adatok

- Terhelési próba L15 1500 kg