

Cevna uvodnica iz nerjavnega jekla s fiksno/nepritrjeno prirobnico

Za naknadno pritrditev z vijaki in vložki za zunanjo hidroizolacijo po standardu
DIN 18533

FLFA1x250/80/0 DIN18533 A2

Št. artikla: 2500400006, GTIN: 4052487062374

Za privijanje z vijaki in vložki na cevne uvodnice, izvrtine in preboje.



Slika se lahko razlikuje od izbranega izdelka

DEJSTVA

Prednosti:

- Posamezne izvedbe je mogoče izvesti tudi po merah stranke
- Na voljo tudi z več prehodi in različnimi premeri

Obseg dobave:

- Cevna uvodnica s fiksno/nepritrjeno prirobnico
- Sorniki in matice M20 (DIN 18533)
- Pritrdilni elementi za beton

Mere:

- Øz standardne fiksne prirobnice ustreza Øn posamezne cevne uvodnice + pribl. 330 mm (pri enem prehodu)
- Standardna zgornja dolžina: 80 mm

Področje uporabe:

- DIN 18533 W2.1-E, DIN 18533 W2.2-E

Material:

- Cevna uvodnica s fiksno/nepritrjeno prirobnico: nerjavno jeklo V2A (AISI 304L) ali na zahtevo V4A (AISI 316L)
- Pritrdilni elementi: nerjavno jeklo V4A (AISI 316L)
- Slepi pokrov: PE

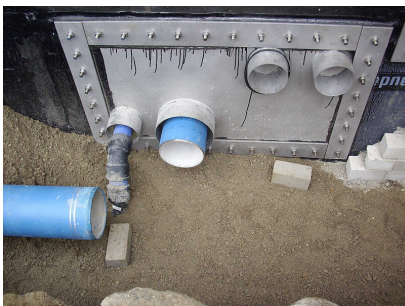
Tesnjenje:

- Plino- in vodotesno

LASTNOSTI

| | |
|--|-----|
| Ø _n cevne uvodnice (mm) D1: | 250 |
| Ø fiksne prirobnice (mm) D2: | 578 |
| Ø nepritrjene prirobnice (mm) D3: | 568 |
| Debelina stene cevne uvodnice (mm) S: | 2 |

SLIKE



POTREBNA JE OPREMA



Gumijasti vložki