

# Cevna uvodnica iz nerjavnega jekla s fiksno/nepritrjeno prirobnico

Za vbetoniranje za zunanjo hidroizolacijo po standardu DIN 18533

FLFE1x100/0/240 DIN18533 A2

Št. artikla: 2500100240

Za vbetoniranje ali zalivanje z malto v stenah, stropih ali tleh.



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
- z opazem poravnana vgradnja

### Obseg dobave:

- Cevna uvodnica s fiksno/nepritrjeno prirobnico
- Sorniki in matice M20 (DIN 18533)
- Na obeh straneh sta nameščena slepa pokrova

## Mere:

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

## 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)
- Slep pokrov: PE

## Tesnjenje:

- Plino- in vodotesno

## LASTNOSTI

|                                        |     |
|----------------------------------------|-----|
| Ø <sub>n</sub> cevne uvodnice (mm) D1: | 100 |
| Ø fiksne prirobnice (mm) D2:           | 425 |
| Ø nepritrjene prirobnice (mm) D3:      | 415 |
| Debelina stene cevne uvodnice (mm)     | 2   |
| S:                                     |     |
| Debelina stene (mm):                   | 240 |

## SLIKE



## POTREBNA JE OPREMA



Gumijasti vložki