

# Cevna uvodnica iz nerjavnega jekla s fiksno/nepritrjeno prirobnico

Za vbetoniranje za zunanjo hidroizolacijo po standardu DIN 18533

FLFE1x150/0/200 DIN18533 A2

Št. artikla: 2500150200

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:

- $\varnothing$ z standardne fiksne prirobnice ustreza  $\varnothing$ n 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

|   |     |
|---|-----|
| $\varnothing_n$ cevne uvodnice (mm) D1:       | 150 |
| $\varnothing$ fiksne prirobnice (mm) D2:      | 475 |
| $\varnothing$ nepritrjene prirobnice (mm) D3: | 465 |
| Debelina stene cevne uvodnice (mm)<br>S:      | 2   |
| Debelina stene (mm):                          | 200 |

## SLIKE



## POTREBNA JE OPREMA



Gumijasti vložki