

# Cevna uvodnica iz nerjavnega jekla s fiksno/nepritrjeno prirobnico

Za naknadno vgradnjo z vložki in vijaki po standardu DIN 18531\*

FLFA1x250/80/0 DIN18531 A2

Št. artikla: 2500400017, GTIN: 4052487062480

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 M12 (DIN 18531)
- Pritrdilni elementi za beton

## Mere:

- Konstrukcija v skladu z DIN 18531 vsebuje: DIN 18531 (Streha), DIN 18532 (Povozne prometne površine), DIN 18534 (Notranji prostori), DIN 18535 (Posode).
- Standardna fiksna prirobnica  $\varnothing a$  ustreza posamezni cevni uvodnici  $\varnothing i$  + pribl. 150 mm (pri enem prehodu, podrobnosti v prospektu)
- Standardna zgornja dolžina: 80 mm

## 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)
- Slep pokrov: PE

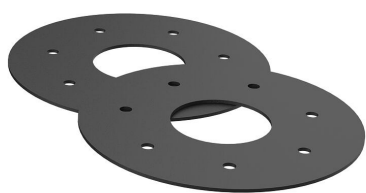
## Tesnjenje:

- Plino- in vodotesno

## LASTNOSTI

$\varnothing_n$ cevne uvodnice (mm) D1:	250
$\varnothing$ fiksne prirobnice (mm) D2:	397
$\varnothing$ nepritrjene prirobnice (mm) D3:	387
Debelina stene cevne uvodnice (mm) S:	2

## POTREBNA JE OPREMA



Gumijasti vložki