

# Cevna uvodnica iz nerjavnega jekla s fiksno/nepritrjeno prirobnico za vbetoniranje po standardu DIN 18531\*

FLFE1x100/0/300 DIN18531 A2

Št. artikla: 2501100300

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 M12 (DIN 18531)
- Na obeh straneh sta nameščena slepa pokrova

## 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)

## Področje uporabe:

- DIN 18533 W1-E

## Material:

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

## Tesnjenje:

- Plino- in vodotesno

## LASTNOSTI

$\varnothing_n$ cevne uvodnice (mm) D1:	100
$\varnothing$ fiksne prirobnice (mm) D2:	244
$\varnothing$ nepritrjene prirobnice (mm) D3:	234
Debelina stene cevne uvodnice (mm) S:	2
Debelina stene (mm):	300

## POTREBNA JE OPREMA



Gumijasti vložki