

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

FLFE1x150/0/400 DIN18531 A2

Št. artikla: 2501150400

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 Øa ustreza posamezni cevni uvodnici Øi + 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

| | |
|--|-----|
| Ø _n cevne uvodnice (mm) D1: | 150 |
| Ø fiksne prirobnice (mm) D2: | 295 |
| Ø nepritrjene prirobnice (mm) D3: | 285 |
| Debelina stene cevne uvodnice (mm) S: | 2 |
| Debelina stene (mm): | 400 |

POTREBNA JE OPREMA



Gumijasti vložki