

# Cevna uvodnica iz nerjavnega jekla s srednjo prirobnico za betoniranje

## FUM1x300/100/100 A2

Št. artikla: 912009800, GTIN: 4052487137409

Srednja prirobnica deluje kot zapora za vodo in zagotavlja trdno povezavo.



Slika se lahko razlikuje od izbranega izdelka

## DEJSTVA

### Prednosti:

- Preprosta vgradnja v opaž
- Na voljo tudi z več prehodi in različnimi premeri, tako da zagotavlja kompaktno izvedbo

### Obseg dobave:

- Na obeh straneh sta nameščena slepa pokrova

### Mere:

- $\varnothing$ z prirobnice ustreza  $\varnothing$ n vsakokratne cevne uvodnice + približno 210 mm (pri enem prehodu, podrobnosti najdete v prospektu)



## Lastnosti:

- certifikat FHRK

## Področje uporabe:

- Vodotesni beton – razred obremenitve 1, Vodotesni beton – razred obremenitve 2

## Material:

- Cevna uvodnica: nerjavno jeklo V2A (AISI 304L) ali V4A (AISI 316L)
- Slep pokrov: PE

## Tesnjenje:

- Plino- in vodotesno

# LASTNOSTI

Ø <sub>n</sub> cevne uvodnice (mm):	300
Zunanja mera prirobnice (mm):	504
Debelina stene cevne uvodnice (mm)	2
S:	
Dolžina (mm):	200