

# Fix/laza peremű védőcső nemesacélból

bebetonozáshoz a DIN 18531\* szerint

FLFE1x250/0/400 DIN18531 A2

Cikksz.: 2501250400

Falakba, mennyezetekbe vagy padlókba történő bebetonozáshoz vagy bevakoláshoz.



A kép eltérhet a kiválasztott terméktől

## TÉNYEK

### Előnyök:

- az ügyfél igényeinek megfelelő egyedi kivitelek is gyártunk
- több átmenettel és különböző átmérőkkel kapható
- zsaluzatba való tömör beépítés

### Szállítási terjedelem:

- Fix-laza peremű védőcső
- M12 csapszegek és anyák (DIN 18531)
- mindkét oldalán zárófedelel ellátott

## Méreték:

- A szerkezet a DIN 18531 szabványnak megfelelően az alábbiakat tartalmazza: DIN 18531 (fedél), DIN 18532 (járművel járható közlekedési területek), DIN 18534 (belső terek), DIN 18535 (tartály).
- A standard rögzítőperem Ø-a-ja megfelel a megfelelő védőcső Ø-ijének + kb. 150 mm (átjáró esetén, részletes információk a prospektusban)

## Alkalmazási terület:

- DIN 18533 W1-E

## Nyersanyag:

- Fix/laza peremű védőcső: V2A (AISI 304L) vagy külön kérésre V4A (AISI 316L) nemesacél
- Zárófedél: PE

## Tömítettség:

- gáz- és vízzáró

## TULAJDONSÁGOK

Védőcső, belső Ø (mm) D1:	250
Rögzítőperem Ø (mm) D2:	397
Laza perem Ø (mm) D3:	387
Védőcső falvastagság (mm) S:	2
Falvastagság (mm):	400

## TARTOZÉK SZÜKSÉGES



Kiegészítő gumibetétek