

# Fix/laza peremű védőcső nemesacélból

utólagos tiplizéshez a DIN 18531\* szerint

FLFA1x500/80/0 DIN18531 A2

Cikksz.: 2500400022, GTIN: 4052487062534

Védőcsövek, magfuratok vagy áttörések fölötti tiplizéshez.



A kép eltérhet a kiválasztott terméktől

## TÉNYEK

### Előnyök:

- az ügyfél igényeinek megfelelő egyedi kivitelek is gyártunk
- több átmenettel és különböző átmérőkkel kapható

### Szállítási terjedelem:

- Fix/laza peremű védőcső
- M12 csapszegek és anyák (DIN 18531)
- Rögzítőelemek betonhoz

## Méretek:

- 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 Øi-jének + kb. 150 mm (átjáró esetén, részletes információk a prospektusban)
- Standard felső hossz: 80 mm

## Nyersanyag:

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

## Tömítettség:

- gáz- és vízzáró

## TULAJDONSÁGOK

|                              |     |
|------------------------------|-----|
| Védőcső, belső Ø (mm) D1:    | 500 |
| Rögzítőperem Ø (mm) D2:      | 650 |
| Laza perem Ø (mm) D3:        | 640 |
| Védőcső falvastagság (mm) S: | 4   |

## TARTOZÉK SZÜKSÉGES



Kiegészítő gumibetétek