

Fix/laza peremű védőcső nemesacélból

bebetonozáshoz a DIN 18531* szerint

FLFE1x250/0/365 DIN18531 A2

Cikksz.: 2501250365

Falakba, mennyezetekbe vagy padlóba 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

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 Øa-ja megfelel a megfelelő védőcső Øi-jének + 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): | 365 |

TARTOZÉK SZÜKSÉGES



Kiegészítő gumibetétek