

Fiksna/prigradna prirubnica proturane cijevi od nehrđajućeg čelika

za naknadno zataplavanje u skladu s DIN 18531*

FLFA1x250/80/0 DIN18531 A2

Br. artikla: 2500400017, GTIN: 4052487062480

Za zataplavanje putem proturane cijevi, krunskog provrta ili proboja.



Slika može odstupati od odabranog proizvoda

ČINJENICE

Prednosti:

- individualne izvedbe moguće je izraditi prema zahtjevima kupaca
- također se isporučuje s više prolaza i različitim promjerima

Opseg isporuke:

- Fiksna/prigradna prirubnica proturane cijevi
- Svornici i matice M12 (DIN 18531)
- Elementi za pričvršćivanje za beton

Dimenzije:

- Konstrukcija u skladu s normom DIN 18531 obuhvaća: DIN 18531 (krov), DIN 18532 (prometne površine namijenjene kretanju vozila), DIN 18534 (zatvoreni prostori), DIN 18535 (spremnici).
- Standardna fiksna prirubnica $\varnothing a$ odgovara proturnoj cijevi od $\varnothing i$ + otprilike 150 mm (u slučaju prolaza, detaljni podaci dostupni su u brošuri)
- Standardna gornja duljina: 80 mm

Materijal:

- Fiksna/prigradna prirubnica proturane cijevi: Nehrđajući čelik V2A (AISI 304L) ili na zahtjev V4A (AISI 316L)
- Elementi za pričvršćivanje: nehrđajući čelik V4A (AISI 316L)
- Brtveni poklopac: PE

Zabrtvljenost:

- plinotijesno i vodotijesno

ZNAČAJKE

Proturna cijev \varnothing , (mm) D1:	250
Fiksna prirubnica \varnothing (mm) D2:	397
Prigradna prirubnica \varnothing (mm) D3:	387
Proturna cijev, debljina zida (mm) S:	2

POTREBAN JE PRIBOR



Podloge