

# Fiksna/prigradna prirubnica proturane cijevi od nehrđajućeg čelika

za naknadno zataplavanje u skladu s DIN 18531\*

FLFA1x400/80/0 DIN18531 A2

Br. artikla: 2500400020, GTIN: 4052487062510

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 priрубnica Øa odgovara proturnoj cijevi od Øi + otprilike 150 mm (u slučaju prolaza, detaljni podaci dostupni su u brošuri)
- Standardna gornja duljina: 80 mm

## Materijal:

- Fiksna/prigradna priрубnica 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 Ø <sub>i</sub> (mm) D1: | 400 |
| Fiksna priрубnica Ø (mm) D2:           | 547 |
| Prigradna priрубnica Ø (mm) D3:        | 537 |
| Proturna cijev, debljina zida (mm) S:  | 3   |

## POTREBAN JE PRIBOR



Podloge