

# Razdijeljena prirubnica od nehrđajućeg čelika

za naknadno zataplavanje

FAG1x250/80 A2

Br. artikla: 910970000, GTIN: 4052487021241

Za zataplavanje putem postojećih udubljenja/proboja u zidovima ili podnim pločama u slučaju već postavljenih cjevovoda.



Slika može odstupati od odabranog proizvoda

## ČINJENICE

### Prednosti:

- razdijeljena izvedba za već postavljene cjevovode
- individualne izvedbe moguće je izraditi prema zahtjevima kupaca
- također se isporučuje s više prolaza i različitim promjerima

### Opseg isporuke:

- Prirubnica od nehrđajućeg čelika
- Ravna brtva
- Elementi za pričvršćivanje

## Dimenzije:

- Standardne mjere priрубnice  $\varnothing a$  odnosno  $\square a$  odgovaraju proturnoj cijevi od  $\varnothing i$  + otprilike 150 mm (u slučaju prolaza, detaljni podaci dostupni su u brošuri)
- Standardna gornja duljina: 80 mm

## Područje primjene:

- DIN 18533 W1-E, DIN 18533 W2.1-E
- Vodootporni beton, zahtijevana klasa 1, Vodootporni beton, zahtijevana klasa 2

## Materijal:

- Priрубnica: Nehrđajući čelik V2A (AISI 304L) ili V4A (AISI 316L)
- Ravna brtva: EPDM
- Elementi za pričvršćivanje: nehrđajući čelik V4A (AISI 316L)

## ZNAČAJKE

|  |     |
|--|-----|
| Proturna cijev $\varnothing_i$ (mm):   | 250 |
| Proturna cijev, debljina zida (mm) S:  | 2   |
| Priрубnica standardnih dimenzija (mm): | 400 |

## SLIKE



# POTREBAN JE PRIBOR



Masa za brtvljenje EGO