

# Set za brtvljenje

za rebraste kableske zaštitne cijevi i cijevi za provođenje medija

1621250334



- **vidljiva i osjetna sigurnost montaže**  
pomoću ugrađenog kontrolnog otvora
- **patentirana tehnologija profilnih prstena**  
osigurava ravnomjeran kontaktni pritisak  
te sprječava deformacije

Za brtvljenje kableskih zaštitnih cijevi i cijevi za provođenje medija. Patentirani profilni prsteni postavljeni u rebrasti profil sprječavaju deformacije i oštećenja rebraste cijevi te istovremeno osiguravaju homogeni kontaktni pritisak prstenaste brtve. Isporučeni izoprsten služi za centriranje rebraste cijevi na unutarnjoj strani zgrade te osigurava čisti završetak zida.



Slika može odstupati od odabranog proizvoda

## ČINJENICE

### Opseg isporuke:

- Standardna prstenasta brtva HSD
- Profilni prsteni od nehrđajućeg čelika
- Razdijeljeni izoprsten

### Dimenzije:

- Širina brtvljenja: 40, 60 ili 80 mm (ovisno o rebrastoj cijevi)

### Značajke:

- certificiran FHRK
- Profilni prsteni izrađeni su prema profilu određenog proizvođača rebraste cijevi



## Područje primjene:

- Vodootporni beton, klasa opterećenja 1 i 2

## Materijal:

- svi metalni dijelovi: nehrđajući čelik V2A (AISI 304L)
- Gumena brtva: EPDM
- Izoprsten: Stirodur (XPS)

## Zabrtvljenost:

- plinotijesno i vodotijesno
- otporno na radon

## ZNAČAJKE

Protorna cijev/krunski provrt Ø<sub>i</sub></sub>  
(mm):

300

## SLIKE

