

Set za brtvljenje

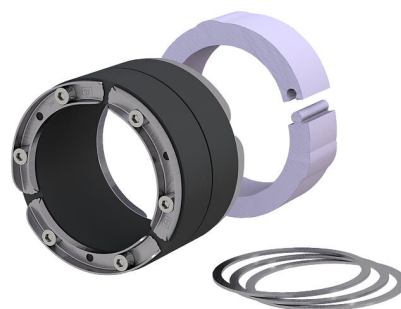
za rebraste kableske zaštitne cijevi i cijevi za provođenje medija

WRD250 1x160 b80 A2/EPDM55

Br. artikla: 1612250160, GTIN: 4052487042864



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



Slika može odstupati od odabranog proizvoda

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.

ČINJENICE

Opseg isporuke:

- Standardna prstenasta brtva HSD
- Profilni prsteni od nehrđajućega 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, zahtijevana klasa 1

Materijal:

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

Zabrtvljenost:

- plinotijesno i vodotijesno
- otporno na radon

ZNAČAJKE

Proturna cijev/krunski provrt \varnothing_1	250
(mm):	
:	160
Tip:	HEKAPLAST

SLIKE

