

Standardna prstenasta brtva

s tehnologijom segmentnih prstena

HRD125 SG 6x6-31 b40 A2/EPDM50

Br. artikla: 2700103800, GTIN: 4052487000161



- Tehnologija segmentnih prstena za podešavanje tri, odnosno pet različitih promjera cijevi na licu mjesta

Za brtvljenje vodovoda ili strujnog kabla i komunikacijskih vodova u krunskim provrtima ili proturnim cijevima. Razdijeljena izvedba za brtvljenje kabla koji se trebaju postaviti ili su već postavljeni.



Slika može odstupati od odabranog proizvoda

ČINJENICE

Prednosti:

- slobodni otvori tvornički su zatvoreni slijepim čepom
- razdijeljena brtva za naknadnu montažu
- može se isporučiti iz zaliha

Opseg isporuke:

- Slijepi čep
- Olovka za mast

Dimenzije:

- Širina brtvljenja: 40 mm
- Pritezne ploče: 5 mm



Značajke:

- certificiran FHRK

Područje primjene:

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

Materijal:

- Pritezne ploče, vijci, matice i ploče: Nehrđajući čelik V2A (AISI 304L), (V4A (AISI 316L) na upit)
- Guma: EPDM

Zabrtvljenost:

- plinotijesno i vodotijesno
- otporno na radon

ZNAČAJKE

Proturna cijev/krunski provrt \varnothing_i (mm):	125
Ukupni broj kabela/medija:	6
Prolaza:	6
Cijev za provođenje medija \varnothing_a (mm):	6-31

SLIKE

