

# Standard szorítógyűrűs tömítés

szuperszegmens-gyűrűtechnikával és műanyag nyomólemezekkel

HRK SSG b40 PAGF/A4/EPDM55



- a beépített szegmens-gyűrűtechnológiának köszönhetően a tömítés a helyszínen fokozatmentesen tetszés szerint a vezeték átmérőjéhez igazítható
- Nyomólemezek formazáró csatlakozásai

Vízvezetékek, vagy magfuratokban vagy védőcsövekben lévő áramkábelek és kommunikációs vezetékek tömítéséhez. Osztott kivitel újonnan telepítendő vagy már telepített kábelek tömítéséhez.



A kép eltérhet a kiválasztott terméktől

## TÉNYEK

### Előnyök:

- raktárból szállítható

### Szállítási terjedelem:

- Vakdugók
- Kés
- Kenőanyagstift

### Méretek:

- Tömítőszélesség: 40 mm

### Tulajdonságok:

- FHRK-tanúsítvánnyal



## Alkalmazási terület:

- DIN 18533 W1-E, DIN 18533 W2.1-E, DIN 18533 W2.2-E
- 1-es igénybevételi osztályú vízzáró beton, 2-es igénybevételi osztályú vízzáró beton

## Nyersanyag:

- Nyomólemezek: üvegszállal megerősített poliamid
- Gumi: EPDM
- Csavarok és anyák: V4A (AISI 316L) rozsdamentes nemesacél

## Tömítettség:

- gáz- és vízzáró
- radonzáró

## KÉPEK

