

# Standard szorítógyűrűs tömítés

fokozatmentes szuperszegmens-gyűrűtechnológiával

## HSD250 SSG 1x159-211 b40 A2/NBR55

Cikksz.: 3030300073, GTIN: 4052487214278



- A beépített ellenőrzőnyílásnak köszönhetően a szerelés láthatóan és érezhetően biztonságos
- a beépített szuperszegmens-gyűrűtechnológiának köszönhetően a tömítés a helyszínen fokozatmentesen tetszés szerint a vezeték átmérőjéhez igazítható
- Szegmensek pontos átmérő-feliratozással



A kép eltérhet a kiválasztott terméktől

Újonnan telepítendő vagy már telepített, magfuratokban vagy védőcsövekben lévő csövek tömítéséhez. A tömítés a helyszínen fokozatmentesen a vezeték átmérőjéhez igazítható.

## TÉNYEK

### Előnyök:

- utólagos beépítéshez szabványszerűen osztott
- az igényeknek megfelelő alkalmazási területhez illeszkedően a legkülönbözőbb anyagkombinációkban kapható
- raktárból szállítható

### Méretek:

- Tömítőszélesség legfeljebb 250 mm Ø-ig: 40 mm
- Tömítőszélesség 300 mm Ø esetén: 50 mm



## Tulajdonságok:

- FHRK-tanúsítvánnyal
- U-profil: maximálisan stabil nyomószegmensek

## Alkalmazási terület:

- 1-es igénybevételi osztályú vízzáró beton, 2-es igénybevételi osztályú vízzáró beton

## Nyersanyag:

- Nyomólemezek, csavarok és anyák: 2A (AISI 304L) vagy V4A (AISI 316L) rozsdamentes nemesacél
- Gumi: EPDM vagy NBR

## Tömítettség:

- gáz- és vízzáró
- radonzáró

# TULAJDONSÁGOK

Védőcső/magfurat belső Ø (mm):	250
Átmenetek:	1
Haszoncső külső (mm):	159-211
Csomagolási egység:	1

# KÉPEK

