

Guarnizione anulare standard

con tecnologia ad anelli super segmentati continua

HSD250 SSG 1x159-211 b40 A2/NBR55

Cod. art.: 3030300073, GTIN: 4052487214278



- **sicurezza di montaggio che si può vedere e toccare grazie all'apertura di controllo integrata**
- **tecnologia ad anelli super segmentati integrata per l'adattamento personalizzato al diametro della condotta in loco**
- **Segmenti con l'indicazione esatta del diametro**



L'immagine può differire dal prodotto selezionato

Per la guarnizione di tubi di nuova installazione o già posati in fori di carotaggio o tubi di rivestimento. Possibilità di adattamento continuo al diametro della condotta in loco.

FATTI

Vantaggi:

- suddivisione standard per il montaggio successivo
- disponibili svariate combinazioni di materiali per applicazioni basate sulla domanda
- disponibile da magazzino

Dimensioni:

- Larghezza di tenuta fino a Ø 250 mm: 40 mm
- Larghezza di tenuta fino a Ø 300 mm: 50 mm



Proprietà:

- certificato da FHRK
- Profilo a U: stabilità massima dei segmenti di pressione

Campo d'applicazione:

- Calcestruzzo impermeabile classe di sollecitazione 1, Calcestruzzo impermeabile classe di sollecitazione 2

Materiale:

- Lastre pressopiegate, viti e dadi: acciaio inox V2A (AISI 304L) o V4A (AISI 316L)
- Gomma: EPDM o NBR

Tenuta:

- a tenuta di gas e impermeabile
- a tenuta di radon

PROPRIETÀ

| | |
|--|---------|
| Tubo di rivestimento/Carotaggio Ø _i (mm): | 250 |
| Passaggi: | 1 |
| Ø _e max. tubo per fluidi (mm): | 159-211 |
| Confezione: | 1 |

IMMAGINI

