

Guarnizione anulare standard

Larghezza di tenuta 40 mm

HSD250 G 1x168 b40 A2/KTW55

Cod. art.: 1650025162, GTIN: 4052487122528



- **sicurezza di montaggio che si può vedere e toccare grazie all'apertura di controllo integrata**

Per la guarnizione di tubi di nuova installazione o già posati in fori di carotaggio o tubi di rivestimento. Disponibile per tutte le dimensioni di tubi comuni.



L'immagine può differire dal prodotto selezionato

FATTI

Vantaggi:

- divisibile in loco per il montaggio successivo fino a Ø 200 mm
- suddivisione standard a partire da Ø 250 mm
- disponibili svariate combinazioni di materiali per applicazioni basate sulla domanda
- disponibile da magazzino

Dimensioni:

- Larghezza di tenuta 40 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, NBR o con autorizzazione KTW

Tenuta:

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

PROPRIETÀ

| | |
|---|---------|
| Tubo di rivestimento Ø _i (mm): | 250 |
| Ideale per condotta fluidi Ø (mm): | 168-171 |

IMMAGINI

