

Immer. Sicher. Dicht.

# Standard-Ringraumdichtung mit gestufter Supersegmentringtechnologie

## HSD 150 - SSG - 75-110 - V2A / EPDM

Artikel-Nr.: 1650015020



- **optische und fühlbare Montagesicherheit durch eingebaute Kontrollöffnung**
- **integrierte Supersegmentringtechnologie zur individuellen Anpassung auf den Leitungsdurchmesser vor Ort**
- **Segmente mit exakter Durchmesserbeschriftung**



Zur Abdichtung von neu zu installierenden oder bereits verlegten Rohren in Kernbohrungen oder Futterrohren. Anpassung an die gängigsten Leitungsdurchmesser vor Ort möglich.

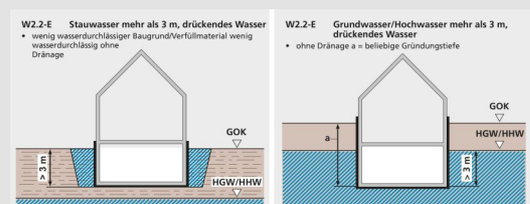
## FAKTEN

### Anwendungsbereich:

- DIN 18533 W1.1-E, DIN 18533 W1.2-E, DIN 18533 W2.1-E, DIN 18533 W2.2-E
- WU-Beton Beanspruchungsklasse 1, WU-Beton Beanspruchungsklasse 2

### Vorteile:

- Ø 100 mm standardmäßig geteilt
- für nachträgliche Montage ab Ø 150 mm vor Ort teilbar
- unterschiedliche Materialkombinationen für bedarfsorientierte Anwendungen verfügbar
- ab Lager lieferbar



## Maße:

- Dichtbreite: 40 mm

## Eigenschaften:

- U-Profil: maximale Stabilität der Presselemente

## Werkstoff:

- Pressplatten, Schrauben und Muttern: Edelstahl rostfrei V2A (AISI 304L) oder V4A (AISI 316L)
- Gummi: EPDM

## Dichtheit:

- gas- und wasserdicht

# EIGENSCHAFTEN

Futterrohr/Kernbohrung  $\varnothing_1$  (mm): 150  
geeignet für Medienleitung  $\varnothing$  (mm): 75, 90, 110  
VPE (Stück): 15

# BILDER

