

Standard-Ringraumdichtung

mit gestufter Supersegmentringtechnologie

HSD250 SSG 1x159-211 b40 A2/EPDM55

Artikel-Nr.: 3030300072, GTIN: 4052487223805



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



Abbildung kann vom ausgewählten Produkt abweichen

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

FAKTEN

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:

- FHRK-zertifiziert
- U-Profil: maximale Stabilität der Pressesegmente

Anwendungsbereich:

- WU-Beton Beanspruchungsklasse 1, WU-Beton Beanspruchungsklasse 2

Werkstoff:

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

Dichtheit:

- gas- und wasserdicht
- radonsicher

EIGENSCHAFTEN

Futterrohr/Kernbohrung \varnothing_i (mm):	250
Durchgänge:	1
Medienrohr \varnothing_a (mm):	159-211
VPE:	4

BILDER

