

Standard-Ringraumdichtung

mit gestufter Supersegmentringtechnologie

HSD200 SSG 1x110/125/135/160 b40 A2/EPDM

Artikelnummer: 3030300067, GTIN: 4052487123624

- 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

Vorteile:

- Ø 100 mm standardmäßig geteilt
- $\bullet \;\;$ 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 Presssegmente

Werkstoff:

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

Dichtheit:

- gas- und wasserdicht
- radonsicher

Lastfall / Icons

DIN 1045: WU-Beton Beanspruchungsklasse 1

Dieses Produkt wurde nach Maßgabe der FHRK-Prüfgrundlage ausgezeichnet.

Dieses Produkt ist radonsicher.

Eigenschaften

Durchgänge Anzahl Kabel insgesamt: 1
Durchgänge Anzahl Kabel: 1

Medienrohr Øa (mm): 110/125/135/160

Futterrohr/Kernbohrung Øi (mm): 200
Typ: HSD
Ausführung: SSG

Maßzeichnung



Bilder





