

Standard-Ringraumdichtung

mit Supersegmentringtechnik und Kunststoffpressplatten

HRK150 SSG 6x10-36 b40 PAGF/A4/EPDM55

Artikelnummer: 3030300048, GTIN: 4052487126373

integrierte Segmentringtechnik zur individuellen Anpassung auf die Leitungsdurchmesser vor Ort

• Formschlussverbindungen der Pressplatten

Ringraumdichtung zur Abdichtung von Kabeln in Kernbohrungen oder Futterrohren. Geteilte Ausführung zur Abdichtung von neu zu installierenden oder bereits verlegten Kabeln.

















Fakten

Vorteile:

• ab Lager lieferbar

Lieferumfang:

- Blindstopfen (bei mehreren Kabeldurchgängen)
- 1 Stück Messer
- 1 Stück Gleitmittelstift

Maße:

• Dichtbreite: 40 mm

Eigenschaften:

FHRK-zertifiziert

Werkstoff:

- Pressplatten: glasfaserverstärktes Polyamid
- Gummi: EPDM
- Schrauben und Muttern: Edelstahl rostfrei V4A (AISI 316L)

Dichtheit:

- gas- und wasserdicht
- radonsicher

Lastfall / Icons

DIN 1045: WU-Beton Beanspruchungsklasse 1

DIN 18533: Wassereinwirkungsklasse W2.2-E

Dieses Produkt wurde nach Maßgabe der FHRK-Prüfgrundlage ausgezeichnet.

Dieses Produkt ist radonsicher.

Eigenschaften

Durchgänge Anzahl Kabel insgesamt:6Durchgänge Anzahl Kabel:6Medienrohr Øa (mm):10-36Futterrohr/Kernbohrung Øi (mm):150Typ:HRKAusführung:SSG

Bilder





