

Standard-Ringraumdichtung mit Supersegmentringtechnik und Kunststoffpressplatten

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

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
- geteilte Dichtung zur nachträglichen Montage

Lieferumfang:

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

Maße:

- Dichtbreite: 40 mm



Eigenschaften:

- FHRK-zertifiziert

Anwendungsbereich:

- Wassereinwirkungsklasse DIN 18533: W1-E, W2.1-E und W2.2-E
- WU-Richtlinie: Beanspruchungsklasse 1 und 2

Werkstoff:

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

Dichtheit:

- gas- und wasserdicht
- radonsicher

Eigenschaften

| | |
|--|-------|
| Durchgänge: | 6 |
| Anzahl Kabel/Medium: | 6 |
| Medienrohr $\varnothing a$ (mm): | 10-36 |
| Futterrohr/Kernbohrung $\varnothing i$ (mm): | 150 |
| Typ: | HRK |
| Ausführung: | SSG |

Bilder

