

# Standard-Ringraumdichtung

## mit Supersegmentringtechnik und Kunststoffpressplatten

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

Artikel-Nr.: 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.



Abbildung kann vom ausgewählten Produkt abweichen

## FAKTEN



### Vorteile:

- ab Lager lieferbar

### Lieferumfang:

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

### Maße:

- Dichtbreite: 40 mm

## Eigenschaften:

- FHRK-zertifiziert

## Anwendungsbereich:

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

## Werkstoff:

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

## Dichtheit:

- gas- und wasserdicht
- radonsicher

# EIGENSCHAFTEN

|                                                 |       |
|-------------------------------------------------|-------|
| Futterrohr/Kernbohrung $\varnothing_1$<br>(mm): | 150   |
| Durchgänge:                                     | 6     |
| Medienrohr $\varnothing_a$ (mm):                | 10-36 |
| VPE:                                            | 1     |

# BILDER

