

# Standard-Ringraumdichtung mit Segmentringtechnik

## HRD125 SG 6x6-31 b40 A2/EPDM50

Artikel-Nr.: 2700103800, GTIN: 4052487000161



- **Segmentringtechnik zur individuellen Anpassung auf die Leitungsdurchmesser vor Ort**

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:

- unbelegte Öffnungen ab Werk blind verschlossen
- geteilte Dichtung zur nachträglichen Montage
- ab Lager lieferbar

### Lieferumfang:

- Blindstopfen
- 1 Stück Gleitmittelstift

### Maße:

- Dichtbreite: 40 mm
- Pressplatten: 5 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, Schrauben, Muttern und Scheiben: Edelstahl rostfrei V2A (AISI 304L), (V4A (AISI 316L) auf Anfrage)
- Gummi: EPDM

## Dichtheit:

- gas- und wasserdicht
- radonsicher

# EIGENSCHAFTEN

Futterrohr/Kernbohrung Ø <sub>i</sub> (mm):	125
Anzahl Kabel/Medium insgesamt:	6
Durchgänge:	6
Medienrohr Ø <sub>a</sub> (mm):	6-31

# BILDER

