

Standard-Ringraumdichtung mit Segmentringtechnik

HRD125 SG 6x6-31 b40 A2/EPDM50

Artikelnummer: 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.



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

Werkstoff:

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

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:	6
Durchgänge Anzahl Kabel:	6
Medienrohr Øa (mm):	6-31
Futterrohr/Kernbohrung Øi (mm):	125
Typ:	HRD
Ausführung:	SG

Bilder

