

Standard-Ringraumdichtung mit Segmentringtechnik

HRD100 SG 4x8-30 b40 A2/EPDM50

Artikelnummer: 2700102000, GTIN: 4052487000130



- **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: | 4 |
| Durchgänge Anzahl Kabel: | 4 |
| Medienrohr $\varnothing a$ (mm): | 8-30 |
| Futterrohr/Kernbohrung $\varnothing i$ (mm): | 100 |
| Typ: | HRD |
| Ausführung: | SG |

Bilder

