

Standard-Ringraumdichtung mit Segmentringtechnik

HRD200 SG 7x10-32+8x3,5-16,5 b40 A2/EPDM

Artikelnummer: 2700108000, GTIN: 4052487000239



- **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:	15
Durchgänge Anzahl Kabel:	7
	8
Medienrohr $\varnothing a$ (mm):	10-32
	3,5-16,5
Futterrohr/Kernbohrung $\varnothing i$ (mm):	200
Typ:	HRD
Ausführung:	SG

Bilder

