

Immer. Sicher.
Dicht.

Standard-Ringraumdichtung mit Segmentringtechnik

HRD150 SG 4x8-30+6x4-16,5 b40 A2/EPDM55

Artikel-Nr.: 2700106500



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

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

Anwendungsbereich:

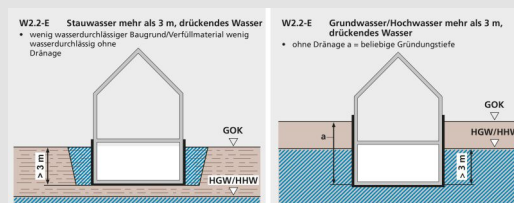
- DIN 18533 W1.1-E, DIN 18533 W1.2-E, DIN 18533 W2.1-E, DIN 18533 W2.2-E
- WU-Beton Beanspruchungsklasse 1, WU-Beton Beanspruchungsklasse 2

Vorteile:

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

Lieferumfang:

- Blindstopfen
- Gleitmittelstift



Maße:

- Dichtbreite: 40 mm
- Pressplatten: 5 mm

Werkstoff:

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

Dichtheit:

- gas- und wasserdicht

EIGENSCHAFTEN

Futterrohr/Kernbohrung Ø _i (mm):	150
Anzahl Kabel insgesamt:	10
Anzahl Kabel:	4
Kabel Ø (mm):	8 – 30
Anzahl Kabel:	6
Kabel Ø (mm):	4 –
	16,5

BILDER

