

Standard-Ringraumdichtung mit Pulverbeschichtung

HSD200 c 1x133 b40 A2/EPDM55

Artikel-Nr.: 1610400133, GTIN: 4052487042420



- **optische und fühlbare Montagesicherheit durch eingebaute Kontrollöffnung**
- **optimaler Korrosionsschutz beim Einsatz in Verbindung mit verzinkten Bauteilen**

Zur Abdichtung von neu zu installierenden oder bereits verlegten Rohren in galvanisch verzinkten Futterrohren. Lieferbar für alle gängigen Rohrgrößen.



Abbildung kann vom ausgewählten Produkt abweichen

FAKTEN

Vorteile:

- für nachträgliche Montage bis Ø 200 mm vor Ort teilbar
- ab Ø 250 mm standardmäßig geteilt
- ab Lager lieferbar

Maße:

- Dichtbreite: 40 mm

Eigenschaften:

- FHRK-zertifiziert
- U-Profil: maximale Stabilität der Pressesegmente



Anwendungsbereich:

- WU-Beton Beanspruchungsklasse 1, WU-Beton Beanspruchungsklasse 2

Werkstoff:

- Pressplatten: Edelstahl rostfrei V2A (AISI 304L), zusätzlich pulverbeschichtet
- Schrauben und Muttern: Edelstahl rostfrei V2A (AISI 304L)
- Gummi: EPDM

Dichtheit:

- gas- und wasserdicht
- radonsicher

EIGENSCHAFTEN

Futterrohr \varnothing , (mm):	200
geeignet für Medienrohr $\varnothing a$ (mm):	133-136

BILDER

