

Standard-Ringraumdichtung

mit stufenloser Supersegmentringtechnologie

HSD 200 - SSG - 110-162 - SL V2A / EPDM

Artikel-Nr.: 61LXN120170



- **optische und fühlbare Montagesicherheit durch eingebaute Kontrollöffnung**
- **integrierte Supersegmentringtechnologie zur individuellen Anpassung auf den Leitungsdurchmesser vor Ort**
- **Segmente mit exakter Durchmesserbeschriftung**



Zur Abdichtung von neu zu installierenden oder bereits verlegten Rohren in Kernbohrungen oder Futterrohren. Stufenlose Anpassung an die Leitungsdurchmesser vor Ort möglich.

FAKTEN

Anwendungsbereich:

- Aufstauendes Sickerwasser, Druckwasser, WU-Beton Beanspruchungsklasse 1, DIN 18195 Teil 4, DIN 18195 Teil 6

Vorteile:

- für nachträgliche Montage standardmäßig geteilt
- unterschiedliche Materialkombinationen für bedarfsorientierte Anwendungen verfügbar
- ab Lager lieferbar



Maße:

- Dichtbreite bis \varnothing 250 mm: 40 mm
- Dichtbreite bei \varnothing 300 mm: 50 mm

Eigenschaften:

- U-Profil: maximale Stabilität der Presselemente

Werkstoff:

- Pressplatten, Schrauben und Muttern: Edelstahl rostfrei V2A (AISI 304L) oder V4A (AISI 316L)
- Gummi: EPDM oder NBR

Dichtheit:

- gas- und wasserdicht

EIGENSCHAFTEN

Futterrohr/Kernbohrung \varnothing_i (mm): 200

geeignet für Medienleitung \varnothing (mm): 110 – 162

VPE (Stück): 15

BILDER



=schalbau= VITZTHUM

Zentrale

Schalbau Vitzthum Niederland 214
5091 Unken, AUSTRIA

www.vitzthum.com
info@vitzthum.com

Tel.: +43 6589 4279-0
Fax.: +43 6589 7158-0