

Wellrohrdichtung

für gewellte Kabelschutz- und Medienrohre

WRD200 1x160 b80 A2/EPDM55

Artikel-Nr.: 1612200160, GTIN: 4052487042857



 patentierte Clipringtechnologie sorgt für einen gleichmäßigen Anpressdruck und verhindert Deformierungen

Zur Abdichtung von gewellten Kabelschutz- und Medienrohren. Die in das Wellenprofil eingelegten patentierten Clipringe verhindern Deformierungen und Beschädigungen des Wellrohres und sorgen gleichzeitig für einen homogenen Anpressdruck der Ringraumdichtung. Der mitgelieferte Isoring dient zur Zentrierung des Wellrohres auf der Gebäudeinnenseite und sorgt für einen sauberen Wandabschluss.



Abbildung kann vom ausgewählten Produkt abweichen

FAKTEN

Lieferumfang:

- 1 Stück Standard-Ringraumdichtung
- Edelstahlclipringe
- 1 Stück Isoring geteilt

Maße:

• Dichtbreite: 40, 60 oder 80 mm (abhängig vom Wellrohr)







Eigenschaften:

- FHRK-zertifiziert
- Clipringe werden entsprechend des Profils des jeweiligen Wellrohrherstellers gefertigt

Anwendungsbereich:

• WU-Beton Beanspruchungsklasse 1

Werkstoff:

- alle Metallteile: Edelstahl V2A (AISI 304L)
- Gummidichtung: EPDM
- Isoring: Styrodur (XPS)

Dichtheit:

- gas- und wasserdicht
- radonsicher

EIGENSCHAFTEN

Futterrohr/Kernbohrung Ø_i 200

(mm):

Nenndurchmesser (mm): 160

Typ: HEKAPLAST

BILDER





