

# Wellrohrdichtung

für gewellte Kabelschutz- und Medienrohre

## WRD200 1x125 b40 A2/EPDM55

Artikel-Nr.: 1619200125, GTIN: 4052487043328



- **optische und fühlbare Montagesicherheit durch eingebaute Kontrollöffnung**
- **patentierte Clippingstechnologie sorgt für einen gleichmäßigen Anpressdruck und verhindert Deformierungen**



Abbildung kann vom ausgewählten Produkt abweichen

Zur Abdichtung von gewellten Kabelschutz- und Medienrohren. Die in das Wellenprofil eingelegten patentierten Clippinge 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.

## FAKTEN

### Lieferumfang:

- 1 Stück Standard-Ringraumdichtung
- Edelstahlclippinge
- 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, WU-Beton Beanspruchungsklasse 2

## Werkstoff:

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

## Dichtheit:

- gas- und wasserdicht
- radonsicher

# EIGENSCHAFTEN

Futterrohr/Kernbohrung $\varnothing_i$ (mm):	200
Nenndurchmesser (mm):	125
Typ:	MICROFLEX

# BILDER

