

# Standard-Wellrohrnendichtung mit Segmentringtechnik

## WIN93 SG 1x8-34+1x6-20 b40 A2/EPDM

Artikel-Nr.: 3030570613, GTIN: 4052487247344



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

Ringraumdichtung zur Abdichtung von Kabeln innerhalb von Wellrohren. Geteilte Ausführung zur Abdichtung von neu zu installierenden oder bereits verlegten Kabeln.



Abbildung kann vom ausgewählten Produkt abweichen

## FAKTEN

### Vorteile:

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

### Lieferumfang:

- 1 Stück Gleitmittelstift

### Maße:

- Dichtbreite: 40 mm
- Pressplatten: 5 mm



## Anwendungsbereich:

- WU-Richtlinie: Beanspruchungsklasse 1 und 2

## Werkstoff:

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

## Dichtheit:

- gas- und wasserdicht
- radonsicher

## EIGENSCHAFTEN

Futterrohr/Kernbohrung Ø <sub>i</sub> (mm):	93
Anzahl Kabel/Medium insgesamt:	2
Durchgänge:	1 1
Medienrohr Ø <sub>a</sub> (mm):	8-34 6-20