

# Andübelmanschette mit Segmentringen

ADM200 90/110/125/140/160

Artikelnummer: 1400061200, GTIN: 4052487126526



- **Aufnahme radialer und axialer Bewegungen**
- **Segmentringtechnik zur individuellen Anpassung auf die Leitungsdurchmesser vor Ort**

Zum Andübeln vor Kernbohrungen, Durchbrüchen oder Futterrohren an Wänden oder vor Aussparungen an Blechgehäusen.

Systembedingt wird die vorhandene Kellerabdichtung ohne aufwändige Nachbearbeitung fachgerecht eingebunden. Gleichzeitig wird mit demselben Bauteil direkt das durchgeführte Medienrohr abgedichtet.



## Fakten

### Vorteile:

- flexible Anbindung von Rohren an Kernbohrungen/Durchbrüchen oder Aussparungen

### Lieferumfang:

- Befestigungselemente inklusive Dichtring



## Maße:

- Außendurchmesser ADM150: 290 mm
- Außendurchmesser ADM200: 340 mm

## Werkstoff:

- Abdichtmanschette: EPDM
- Andübelring: Edelstahl V2A (AISI 304L)
- Spannbänder: Edelstahl V2A (AISI 304L)
- Befestigungselemente: Edelstahl V4A (AISI 316L)

## Dichtheit:

- gas- und wasserdicht

## Lastfall / Icons

DIN 1045: WU-Beton Beanspruchungsklasse 1

DIN 18533: Wassereinwirkungsklasse W2.1-E

## Eigenschaften

Durchgänge Anzahl Kabel insgesamt:	1
Durchgänge Anzahl Kabel:	1
Medienrohr $\varnothing a$ (mm):	90/110/125/140/160
Futterrohr/Kernbohrung $\varnothing i$ (mm):	200
Typ:	ADM

## Bilder



## Zubehör (für Montage notwendig)



EGO SMP 805, Dichtmasse EGO