

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