

Edelstahl-Futterrohr mit Mittelflansch

zum Einbetonieren

FUM1x300/125/125 A2

Artikel-Nr.: 912010000, GTIN: 4052487021777

Mittelflansch dient als Wassersperre und sorgt für eine kraftschlüssige Verbindung.



Abbildung kann vom ausgewählten Produkt abweichen

FAKTEN

Vorteile:

- einfache Montage in der Schalung
- auch mit mehreren Durchgängen und unterschiedlichen Durchmessern lieferbar, dadurch kompakte Bauweise

Lieferumfang:

- beidseitig mit Verschlussdeckeln ausgestattet

Maße:

- Flansch $\varnothing a$ entspricht dem jeweiligen Futterrohr $\varnothing i$ + ca. 210 mm (bei einem Durchgang) - Detailangaben in der Variantentabelle



Eigenschaften:

- FHRK-zertifiziert

Anwendungsbereich:

- WU-Richtlinie: Beanspruchungsklasse 1 und 2

Werkstoff:

- Futterrohr: Edelstahl V2A (AISI 304L) oder V4A (AISI 316L)
- Verschlussdeckel: PE

Dichtheit:

- gas- und wasserdicht

EIGENSCHAFTEN

Futterrohr Ø _i (mm):	300
Flanschaußenmaß (mm):	504
Futterrohr Wanddicke (mm) S:	2
Länge (mm):	250