

Immer. Sicher. Dicht.

# Edelstahlflansch zum nachträglichen Andübeln

## FA1x200/80/0 A2

Artikel-Nr.: 0910870000, GTIN: 4052487021067

Zum Andübeln über vorhandene Aussparungen/Durchbrüche in Wänden oder Bodenplatten.



Abbildung kann vom ausgewählten Produkt abweichen

## FAKTEN

### Anwendungsbereich:

- DIN 18533 W1.1-E, DIN 18533 W1.2-E, DIN 18533 W2.1-E
- WU-Beton Beanspruchungsklasse 1, WU-Beton Beanspruchungsklasse 2

### Vorteile:

- individuelle Ausführungen können kundenspezifisch gefertigt werden
- auch mit mehreren Durchgängen und unterschiedlichen Durchmessern lieferbar



## Lieferumfang:

- Edelstahlflansch
- Flächendichtung
- Befestigungselemente

## Maße:

- Standard-Flansch-Abmessungen  $\varnothing_a$  bzw.  $\square_a$  entspricht dem jeweiligen Futterrohr  $\varnothing_i$  + ca. 150 mm (bei einem Durchgang; Detailangaben im Prospekt)
- Standard-Oberlänge: 80 mm

## Werkstoff:

- Flansch: Edelstahl V2A (AISI 304L) oder V4A (AISI 316L)
- Flächendichtung: EPDM
- Befestigungselemente: Edelstahl V4A (AISI 316L)

## EIGENSCHAFTEN

Futterrohr $\varnothing_i$ (mm):	200
optimaler Anwendungsbereich $\varnothing$ (mm):	110 – 162
max. möglicher Anwendungsbereich $\varnothing$ (mm):	0 – 171
Futterrohr Wanddicke (mm) S:	2
Flansch Standard-Abmessungen (mm):	$\varnothing$ 350

## BILDER



# ZUBEHÖR NOTWENDIG



Dichtmasse EGO