

Fest-/Losflansch-Futterrohr aus Edelstahl

zum nachträglichen Andübeln für schwarze Wanne nach DIN 18533

FLFA1x250/80/0 DIN18533 A2

Artikel-Nr.: 2500400006, GTIN: 4052487062374

Zum Andübeln über Futterrohre, Kernbohrungen oder Durchbrüchen.



Abbildung kann vom ausgewählten Produkt abweichen

FAKTEN

Vorteile:

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

Lieferumfang:

- 1 Stück Fest-/Losflansch-Futterrohr
- Bolzen und Muttern M20 (DIN 18533)
- Befestigungselemente für Beton



Maße:

- Standard-Festflansch \varnothing_a entspricht dem jeweiligen Futterrohr \varnothing_i + ca. 330 mm (bei einem Durchgang)
- Standard-Oberlänge: 80 mm

Anwendungsbereich:

- DIN 18533 W2.1-E, DIN 18533 W2.2-E

Werkstoff:

- Fest-/Losflansch-Futterrohr: Edelstahl V2A (AISI 304L) oder auf Anfrage V4A (AISI 316L)
- Befestigungselemente: Edelstahl V4A (AISI 316L)
- Verschlussdeckel: PE

Dichtheit:

- gas- und wasserdicht

EIGENSCHAFTEN

Futterrohr \varnothing_i (mm) D1:	250
Festflansch \varnothing_a (mm) D2:	578
Losflansch \varnothing_a (mm) D3:	568
Futterrohr Wanddicke (mm) S:	2

BILDER



ZUBEHÖR NOTWENDIG



Zulagen