

Fest-/Losflansch-Futterrohr aus Edelstahl

zum nachträglichen Andübeln für schwarze Wanne nach DIN 18533

FLFA1x80/80/0 DIN18533 A2

Artikel-Nr.: 2500400001, GTIN: 4052487062329

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:

- Wassereinwirkungsklasse DIN 18533: W1-E, W2.1-E und 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: | 80 |
| Festflansch \varnothing_{a} (mm) D2: | 405 |
| Losflansch \varnothing_{a} (mm) D3: | 395 |
| Futterrohr Wanddicke (mm) S: | 2 |

BILDER



ZUBEHÖR NOTWENDIG



Zulagen