

Immer. Sicher.
Dicht.

Fest-/Losflansch-Futterrohr aus Edelstahl

zum Einbetonieren für schwarze Wanne nach DIN 18533

FLFE350/250 DIN18533 A2

Artikel-Nr.: 2500350250

Zum Einbetonieren oder Einmörteln in Wände, Decken oder Fußböden.



Abbildung kann vom ausgewählten Produkt abweichen

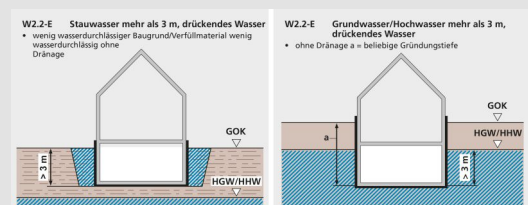
FAKTEN

Anwendungsbereich:

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

Vorteile:

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



Lieferumfang:

- Fest-Losflansch-Futterrohr
- Bolzen und Muttern M20 (DIN 18533)
- beidseitig mit Verschlussdeckeln ausgestattet

Maße:

- Konstruktion entspr. DIN 18533 beinhaltet: erdberührte Bauteile. Standard-Festflansch $\varnothing a$ entspricht dem jeweiligen Futterrohr $\varnothing i$ + ca. 330 mm (bei einem Durchgang; Detailangaben im Prospekt)

Werkstoff:

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

Dichtheit:

- gas- und wasserdicht

EIGENSCHAFTEN

| | |
|--|---------------|
| Futterrohr \varnothing_i (mm) D1: | 350 |
| Festflansch \varnothing (mm) D2: | 680 |
| Losflansch \varnothing (mm) D3: | 670 |
| optimaler Anwendungsbereich \varnothing (mm): | 225 – 270 |
| max. möglicher Anwendungsbereich \varnothing (mm): | 0 – 310 |
| Futterrohr Wanddicke (mm) S: | 3 |
| Best.-Bez. Zulagen: | Z350 FLF(E/A) |
| Unterlänge (mm): | 250 |

BILDER



ZUBEHÖR NOTWENDIG



Zulagen