

## Wasserkammertür TT1.1 W, einflügelig

Zugangstür speziell für Wasserkammern.



Abbildung kann Sonderausstattungen enthalten.

**Tür** einbaufertig, einflügelig, doppelwandig, aus Edelstahl, Werkstoff-Nr. 1.4404 (AISI 316 L), mit doppelter Gummidichtung. Türblatt stumpf einschlagend, d. h. Türblatt und Zarge flächenbündig. Tür nach außen öffnend (in Fluchtrichtung).

**Türblatt** Blechstärke: 1 mm, Türblattstärke 55 mm, ausgeschäumt mit FCKW-freiem Polyurethan-Hartschaum-Isolierkern, Oberfläche mit Längsschliff, Türblattdichtung mit KTW und DVGW W270 Zulassung. Mittels stabilen, wartungsfreien Türbändern an der Zarge angeschlagen. Einsteckschloss nach DIN 18251, Klasse 3, komplett aus Edelstahl für bauseitigen Halbprofilzylinder nur von der Trockenseite aus absperrbar, Drückergarnitur aus Edelstahl, beidseitig mit Drücker.

**Zarge** dreiseitig aus Sonderprofil, aufgesteckte Rahmendichtung mit KTW und DVGW W270 Zulassung, mit wählbarem Bodenabschluss, einschließlich Befestigungsmaterial.

Zarge und Türblatt unter Schutzgas geschweißt, im Tauchbad gebeizt und passiviert.

### Ausführungsvarianten:

#### Zarge:

- ▶ Stockrahmen
- ▶ Z-Zarge

#### Montageart:

- ▶ Ankermontage
- ▶ Dübelmontage mit Laschen
- ▶ Dübelmontage durch den Rahmen (Sichtmauerwerk)

#### Anschlagart:

- ▶ DIN links
- ▶ DIN rechts

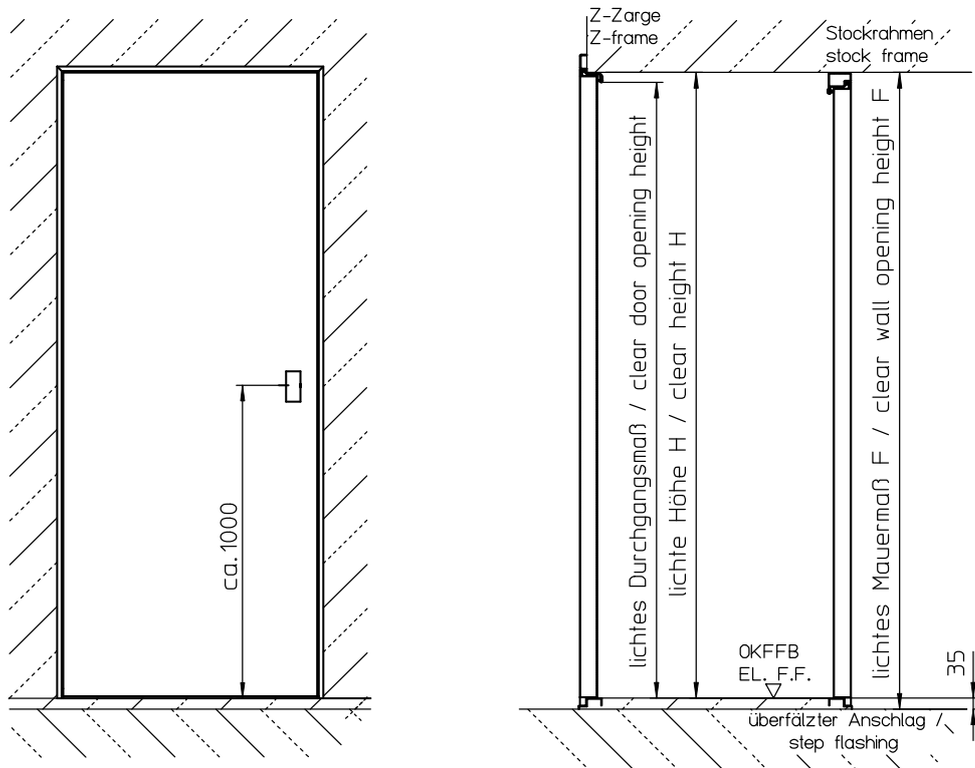
#### Bodenabschluss:

- ▶ überfälzter Anschlag
- ▶ Stockrahmen vierseitig umlaufend

#### Optional:

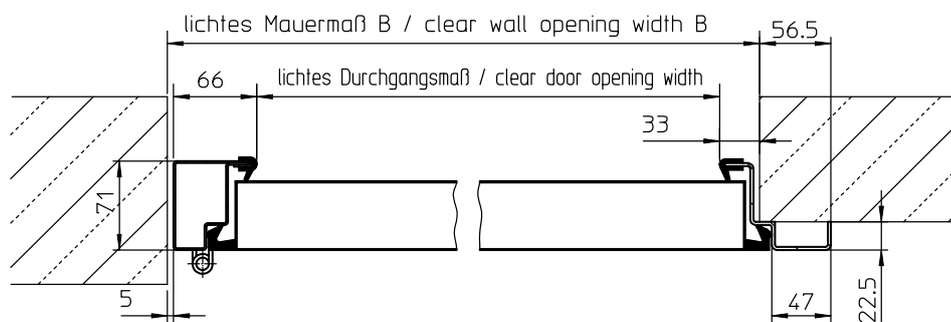
- ▶ Obertürschließer feststellbar (auf der Trockenseite montiert)
- ▶ Türfeststeller ein- oder zweiteilig
- ▶ Alarmdrahteinlage
- ▶ Magnetkontakt: Zustandsanzeige „Tür auf“ bzw. „Tür zu“
- ▶ Schloss-Riegel-Kontakt: Zustandsanzeige „Riegel auf“ bzw. „Riegel zu“
- ▶ Potentialausgleich am Rahmen (Trockenseite)





Stockrahmen  
 stock frame

Z-Zarge  
 Z-frame



**Wir fertigen grundsätzlich nach Ihren Vorgaben, beachten Sie folgende Festlegungen:**

Lichtes Mauermaß (F): Maß von Unterkante Sturz bis Oberkante Rohfußboden.

Lichte Höhe (H): Maß von Unterkante Sturz bis Oberkante fertiger Fußboden.



Wasserkammertür TT1.1 W, einflügelig

Technische Änderungen vorbehalten | Zeichnungs-Nr. 50926278, 7.2023