

## Chlorraumtür TT5, ein- und zweiflügelig

Zugangstür speziell für Gebäude der Trinkwasserversorgung in denen Chlorgas entstehen kann.



Abbildung kann Sonderausstattungen enthalten.

**Chlorraumtür**, 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), gemäß UVV und DVGW Richtlinien.

**Türblatt**, Blechstärke: 1 mm, Türblattstärke: 55 mm, ausgeschäumt mit FCKW-freiem Polyurethan-Hartschaum-Isolierkern, Türblattaußenseite mit Längsschliff, Türblattinnenseite in Edelstahloptik lackiert (RAL 9006), mit Gummidichtung. Mittels stabilen, wartungsfreien, Türbändern an der Zarge angeschlagen. Zwei eingebaute Lüftungsschlitze, B x H = 100 x 20 mm (einmal im oberen und einmal im unteren Bereich), mit Fliegengitter aus Kunststoff.

Verzinktes Einsteckschloss mit Edelstahlstulp, vorgerichtet für einen bauseitigen mechanischen Profildoppelzylinder, **mit Panikeinrichtung**. Drückergarnitur aus Edelstahl außen mit Knopf, innen mit Drücker.

**Zarge**, dreiseitig, aus Sonderprofil, mit aufgesteckter Gummidichtung, mit überfälztem Bodenabschluss, einschließlich Befestigungsmaterial.

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

### Ausführungsvarianten:

#### Zarge:

- ▶ Z-Zarge
- ▶ Stockrahmen

#### Montageart:

- ▶ Ankermontage
- ▶ Dübelmontage mit Laschen
- ▶ Dübelmontage mit Laschen durch den Rahmen bei Sichtmauerwerk

#### Anschlagart:

- ▶ DIN links
- ▶ DIN rechts

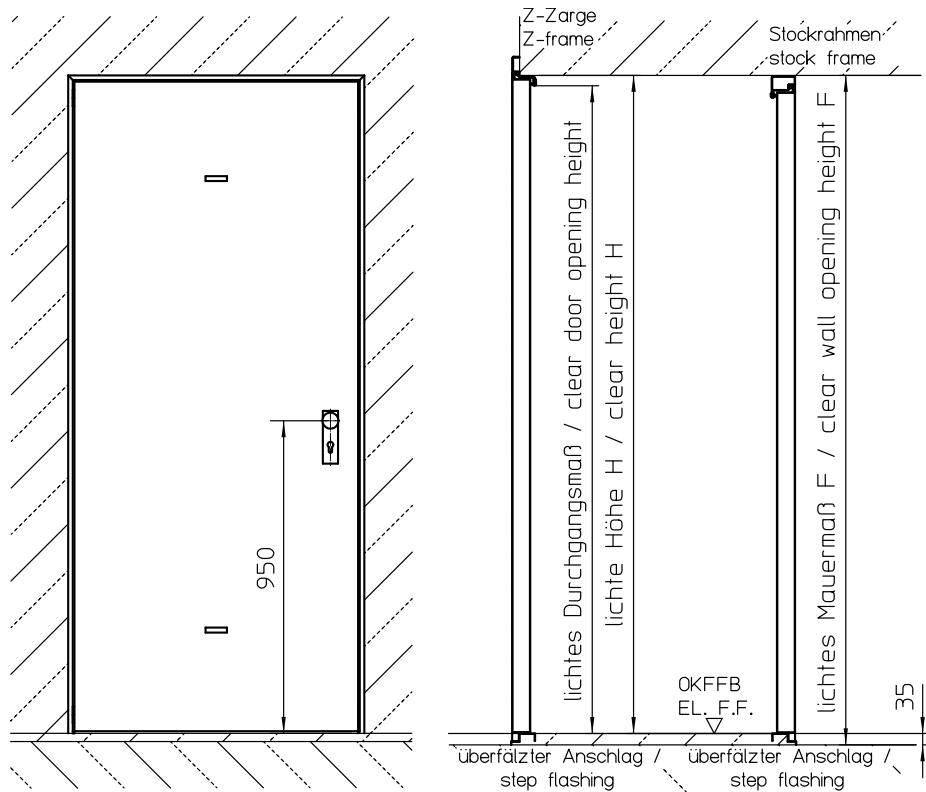
#### Optional:

- ▶ Obertürschließer feststellbar
- ▶ Türfeststeller ein- oder zweiteilig
- ▶ Oberflächenbeschaffenheit (Lackierung mit oder ohne Anti-Graffiti-Ausstattung, Holzaufdoppelung)
- ▶ Alarmdrahteinlage
- ▶ Magnetkontakt:  
Zustandsanzeige „Tür auf“ bzw. „Tür zu“
- ▶ Schloss-Riegel-Kontakt:  
Zustandsanzeige „Riegel auf“ bzw. „Riegel zu“
- ▶ Türbegleitheizung (Rahmen und/oder Türblatt), ohne Temperaturfühler, ohne Steuerung
- ▶ Potentialausgleich am Rahmen
- ▶ Einbau von Jalousien und Lichtöffnungen
- ▶ Blechaufdoppelung außen bei Sonneneinstrahlung

#### Hinweis:

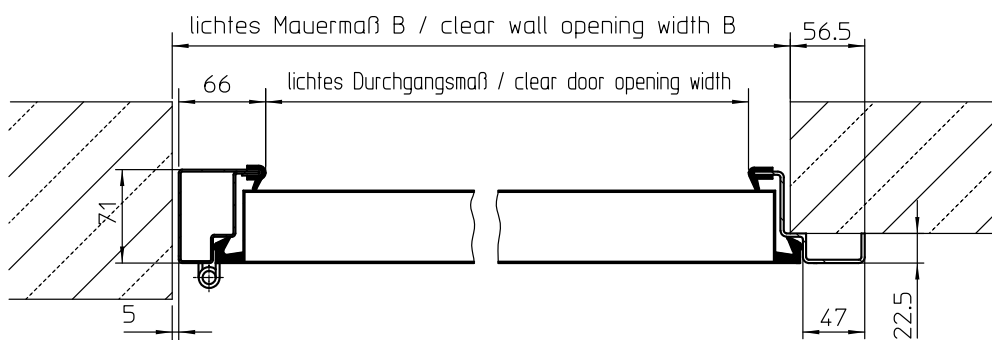
**Bei Sonneneinstrahlung ist eine Beeinträchtigung der Bedienbarkeit möglich, wir empfehlen hier die Anbringung einer Blech- oder Holzaufdoppelung an der Türaußenseite.**





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.



Chlorraumtür TT5, ein- und zweiflügelig

Technische Änderungen vorbehalten | Zeichnungs-Nr. 190.166, 7.2023