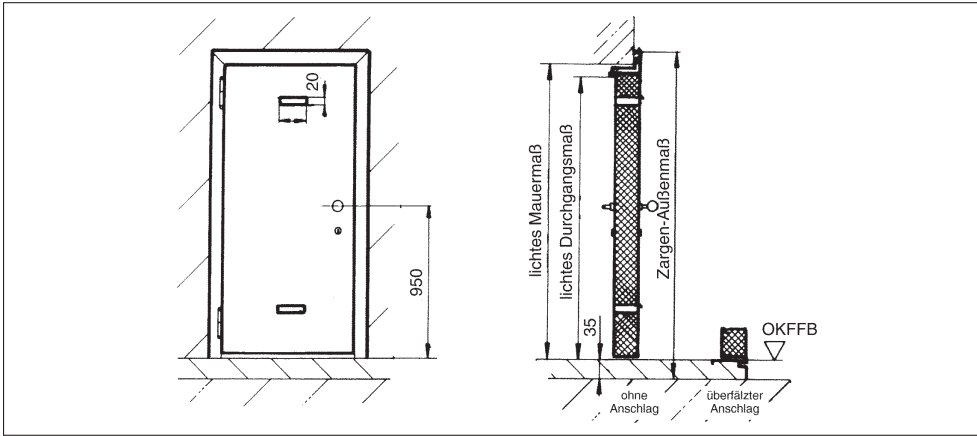


Chlorraumtür, einflügelig vollständig aus Edelstahl (TT 5)



Hergestellt nach UVV- und DVGW-Richtlinien. Einsetzbar als Zugang in Räumen, in denen Chlorgas entstehen kann.

Türelement, zum Einbau in Chlorräumen, einbaufertig, einflügelig, doppelwandig, vollständig aus Edelstahl, Werkstoff-Nr. 1.4571 (V4A), mit doppelter Gummidichtung. Türblatt stumpf einschlagend, d. h. Türblatt und Zarge flächenbündig. Tür nach außen öffnend (in Fluchrichtung).

Türblatt, Blechstärke: 1 mm, Türblattstärke: 55 mm, ausgeschäumt mit FCKW-freiem Polyurethan-Hartschaum-Isolierkern, Oberfläche mit Längsschliff, Türblattinnenseite mit Klarlack lackiert, mit Gummidichtung. Mit 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.

Ausführungsvarianten:

Zarge: Z-Zarge (Z)

Stockrahmen (S)

Montageart: Ankermontage (A)

Dübelmontage (D)

– mit Laschen

– durch den Rahmen bei Sichtmauerwerk

Anschlagarten: DIN links (L)

DIN rechts (R)

Bodenabschluß: Ohne unteren Anschlag (O)

Überfalzter Anschlag (Ü)

Normgrößen Bestellnummer	Lichtes Mauermaß		Lichtes Durchgangsmaß überfalzter Anschlag			
	Breite (B)	Höhe (H)	Stockrahmen		Z-Zarge	
			Breite	Höhe	Breite	Höhe
0885 / 2005	885	2005	749	1937	830	1978
1010 / 2005	1010	2005	874	1937	955	1978
1010 / 2130	1010	2130	874	2062	955	2103
1260 / 2130	1260	2130	1124	2062	1205	2103
1135 / 2255	1135	2255	999	2187	1080	2227

Alle anderen Abmessungen auf Anfrage.