

[Home](#) ■ [Produkte](#) ■ [Edelstahl-Ausrüstungsteile](#) ■ [Technische Türen](#) ■ [Edelstahltüren](#)

## Edelstahltüren



Unsere Edelstahltüren, sind einbaufertig und doppelwandig ausgeführt. Sie sind vollständig aus Edelstahl, Werkstoff-Nr. 1.4301/1.4307, und mit doppelter Gummidichtung versehen.

Sie sind universell einsetzbar im Außenbereich als Zugang für Anlagen im gesamten Ver- und Entsorgungsbereich mit normalen Sicherheitsanforderungen sowie als Innentür z. B. für Brauereien und die Lebensmittelindustrie.

### Edelstahltür, doppelwandig, einflügelig TT 1.1

**Zugangstür speziell für die Trinkwasserver- und Abwasserentsorgung mit normalen Sicherheitsanforderungen**

Einbaufertig, einflügelig, doppelwandig, aus Edelstahl, Werkstoff-Nr. 1.4307 (AISI 304 L), mit doppelter Gummi - dichtung.

Türblatt stumpf einschlagend, d.h. Türblatt und Zarge flächenbündig. Tür nach außen öffnend (in Fluchrichtung).



### [Wasserkammertür TT1.1 W, einflügelig](#)

#### **Zugangstür speziell für Wasserkammern**

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 Fluchrichtung).



### Edelstahltür TT1.2, zweiflügelig

**Zugangstür speziell für die Trinkwasserver- und Abwasserentsorgung mit normalen Sicherheitsanforderungen**

Einbaufertig, zweiflügelig, doppelwandig, aus Edelstahl, Werkstoff-Nr. 1.4307 (AISI 304 L), mit doppelter Gummidichtung.

Türblätter stumpf einschlagend, d.h. Türblätter und Zarge flächenbündig. Geh- und Standflügel nach außen öffnend (in Fluchrichtung).



## [Download Dokumente](#)

Hier finden Sie weiterführende Planungsunterlagen und Kundeninformationen.

Zum einfachen und schnellen Download sind alle Unterlagen eines Produkts jeweils zu einer kompletten ZIP-Datei zusammengepackt.

- [Edelstahltür TT1.1, einflügelig](#)

- Wasserkammertür TT1.1 W, einflügelig
- Edelstahltür TT1.2, zweiflügelig

## Medien



## Erfahrungsberichte

- Die Zukunft bei einbruchhemmenden Türen
- Immer ein Blickfang in wasserwirtschaftlichen Anlagen
- Hochwertige Einbauteile aus Edelstahl werden geliefert
- Der Rechenraum und E-Raum sind durch HUBER-Sicherheitstüren gesichert

## Weitere Produkte der Gruppe Technische Türen

- Sicherheitstüren
- Chlorraumtüren
- Überflutungssichere Tür
- Drucktüren
- Mannloch, Schauluke
- Jalousien
- Fenster

Adresse / address: HUBER SE · Industriepark Erasbach A1 · 92334 Berching · Germany · Telefon / phone: + 49 - 84 62 - 201 - 0 · Fax / fax: + 49 - 84 62 - 201 - 810  
e-mail: [info@huber.de](mailto:info@huber.de) · Internet: <http://www.huber.de>

Sitz der Gesellschaft / Headquarters: Berching · AG Nürnberg / Register of companies: HRB 25558  
Vorstand / Board: Georg Huber (Vorsitzender / CEO), Dr.-Ing. Oliver Rong (stellvertretender Vorsitzender / Vice CEO), Dr.-Ing. Johann Grienberger, Rainer Köhler  
Aufsichtsratsvorsitzender / Chairman of the Supervisory Board: Alois Ponnath

USt (VAT)-IdNr.: DE 812353219

Bank: HypoVereinsbank Nürnberg (BLZ 760 200 70) 5 008 409 · SWIFT-BIC: HYVEDEMM460 · IBAN: DE 30 7602 0070 0005 0084 09

