

Datenblatt - ED-Tür, einflügelig (Edelstahl)

1. Allgemeine Beschreibung

- Einflügelige Edelstahltür für technische Anlagen, Schächte oder Bauwerke.
- Robuste, langlebige Konstruktion mit vielfältigen Konfigurationsmöglichkeiten.
- Einsatzbereich gemäß gängiger Industriestandards und Normen.

2. Technische Ausführung

- Türblatt: einflügelig
- Öffnungsrichtung: wahlweise DIN links oder DIN rechts
- Ausführung: Standard oder individuell angepasst
- Wandanschluss: optional mit Wandisolierung
- Öffnungsart: nur nach außen zu öffnen (einbruchhemmend)

3. Rahmenausführung

- Rahmenarten: Stockrahmen oder Zargerahmen
- Varianten:
 - * umlaufend
 - * unten mit Schwelle
 - * unten ohne Anschlag
 - * mit Putzrahmen

4. Ausstattung / Optionen

- Lackierung: RAL-Farbtone wählbar, für innen und/oder außen
- Türschließer: innen / außen montierbar
- Türfeststeller: innen / außen wählbar
- Türstopper für Endposition
- Zylinder und Schlüssel (Sicherheitsoption)
- Bürstendichtung unten gegen Staub und Zugluft
- Jalousieeinsatz: oben oder unten wählbar
- Fenstereinsatz: oben oder unten wählbar
- Riegelkontakt für Sicherheitsvernetzung
- Anschraubflaschen für einfache Befestigung

5. Maßangaben (bauseits anzugeben)

Datenblatt - ED-Tür, einflügelig (Edelstahl)

- Breite (B): _____ mm

- Höhe (H): _____ mm

6. Besondere Hinweise

- Die Tür ist einbruchhemmend konstruiert.

- Montage ausschließlich mit Öffnungsrichtung nach außen.

- Für bestimmte Einsatzzwecke sind zusätzliche Sicherheitsbauteile erforderlich (z. B. Riegelkontakt, Türschließer).