



FALT- TOR

HORIZONTAL ÖFFNENDES
SCHNELLLAUF-FALTTOR



WWW.ITW-TORSYSTEME.DE

PRODUKTBE SCHREIBUNG

TORBLATT

Torflügelrahmen aus Alu-Rahmen-Profilen E6/EV1 eloxiert, Profiltiefe 40 mm. Alle Bänder an den sich faltenden Flügeln sind ebenfalls aus Aluminium, verschraubt und nachstellbar. Quetschgummidichtungen zwischen allen Flügeln. Die Einteilung der Flügel ist abhängig von der Torhöhe. Bodenfeld geschlossen mit Sandwich-Stucco-Platten Alu natur. Die restlichen Felder mit Doppelverglasung

SONDERTORBLÄTTER

- Torflügel komplett geschlossen mit Sandwich-Stucco-Platten Alu natur

FÜHRUNGSSCHIENE

Die seitlichen Zargenprofile und die Laufschiene aus verzinkten Profilen, sind verwindungssteif miteinander verbunden

OBERFLÄCHE

Auf Wunsch kann das Tor in vielen Farben in Anlehnung an RAL lackiert werden

STURZHÖHE

Sturzhöhe beim E-Antrieb von min. 405 mm, mit der pneumatischen Ausführung min. 220 mm, abhängig von der Torgröße und Ausführung

STEUERUNG UND ANTRIEB

Microprocessorsteuerung DR2100 mit Hauptschalter und integriertem Frequenzumrichter, 230V/50Hz. Sichtfeld zur Menü- und Fehleranzeige. Inkl. Notausschalter und 3-fach Drucktaster im Stahlschaltschrank (IP54) integriert. Zulauf über einstellbare Offenhaltezeit.

Zentral-Antrieb mittig angeordnet

Optional können 2 Stück endlagengedämpfte Druckluft-Zylinder eingesetzt werden

GESCHWINDIGKEIT

Öffnungs- und Schließgeschwindigkeit ca. 2 - 4 sec.

NOTÖFFNUNG

Durch Betätigung des Bowdenzug, kann das Tor mit Hand aufgeschoben werden

WIDERSTAND GEGEN WINDLAST

Klasse 2

ZUSATZAUSSTATTUNG

- Abdeckung der Laufschiene und Zargen
- Integrierte Fußgängertür
- Getrennte Flügelsteuerung (pneumatisch)
- Teilöffnung einstellbar (elektronisch)
- Impulsgeber und weitere Sicherheitsausstattung



ANWENDUNGSBEREICHE



INDUSTRIE



TRANSPORT



LOGISTIK



SUPERMARKT



LEBENSMITTEL



VORTEILE AUF EINEN BLICK

- Schnellaufend, offen in ca. 2-4 sec.
- Einfache sowie stabile Konstruktion
- Installationsfreundliches Außentor
- Individuelle Torblattausführung
- Öffnungshöhe steht sofort zur Verfügung



ITW Industrietore GmbH
Adolf-Kolping-Straße 14
73072 Donzdorf
Deutschland

Tel. +49 7162 9129-60
Fax +49 7162 9129-64
info@itw-torsysteme.de
www.itw-torsysteme.de

