

PENDELTOR FÜR LEICHTE BIS SCHWERE

MECHANISCHE BEANSPRUCHUNG



WWW.ITW-TORSYSTEME.DE

PRODUKTBESCHREIBUNG

TORBLATT

Mit einem geschlossenen selbsttragenden Metall-Profilsystem galvanisch verzinkt, das mit einer oberen und unteren wartungsfreien Lagerung je Flügel ausgestattet ist. Die Lager werden in der Leibung verschraubt oder verschweißt. Die Federschließer sitzen im Profilsystem geschützt, sind regulierbar und wartungsfrei. Die Federkraft ist einstellbar. Die Pendeltorblätter werden am Querholm verschraubt und sind seitlich freifließend im Profil gehalten und in der Mitte ausreichend überlappt.

TORFLÜGEL OPTIONAL

Pendeltorflügel in Edelstahl-Ausführung (V2A)

TORFÜLLUNG

PVC ca. 7 mm transparant

ANTRIEB UND STEUERUNG

Manuell über einstellbare Federschließer -Öffnungswinkel 90°

ZUSATZAUSSTATTUNG

• Magnetfeststeller mit Haltewinkel

AUSFÜHRUNGEN

Mittelschwere Industrieausführung LFS $3.000 \times 3.000 \text{ mm}$ Optional mit Flachzarge $80 \times 8 \text{ mm}$

Schwere Industrieausführung MFS 4.200 x 4.200 mm mit Flachzarge 80 x 8 mm

SONDERTORFÜLLUNGEN

- PVC ca. 7 mm mit 1 Gewebeeinlage und Sichtstreifen/Sichtfenster
- PVC ca. 10 mm transparent
- PVC ca. 10 mm mit 2 Gewebeeinlagen und Sichtstreifen/Sichtfenster







ANWENDUNGSBERFICHE



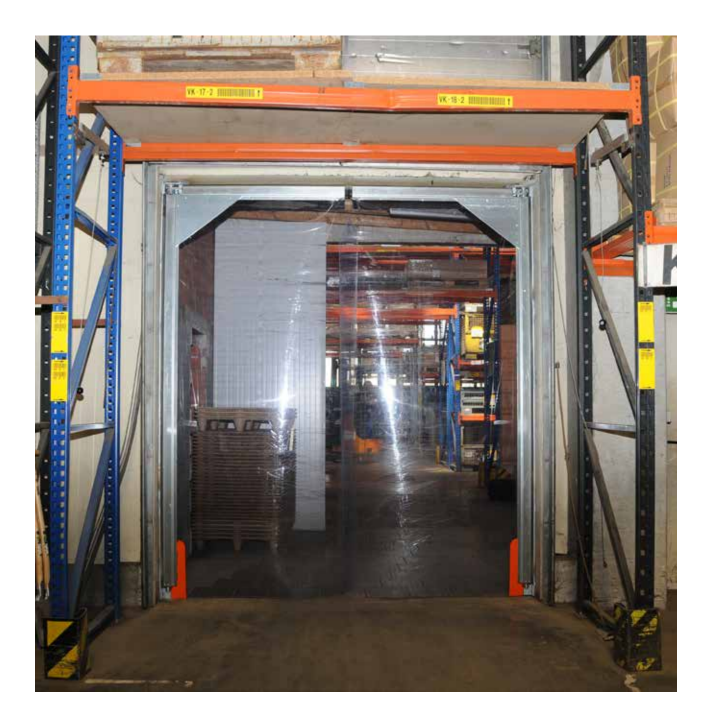






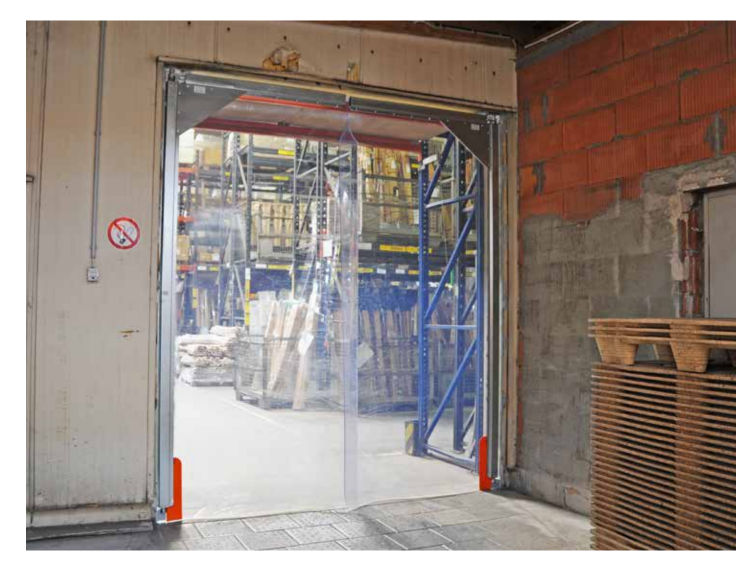






VORTEILE AUF EINEN BLICK

- Manuell betätigtes Tor für den Innen- und Außenbereich
- Selbsttragendes Metall-Profilsystem (galvanisch verzinkt)
- Integrierter Federmechanismus schließt das Tor selbstständig ohne jeglichen Kraftaufwand
- Verschleiß- und wartungsfreie Lager
- Gute Lichtverhältnisse und ungehinderte Sicht im Arbeitsumfeld



ITW Industrietore GmbH

Adolf-Kolping-Straße 14 73072 Donzdorf Deutschland

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

