



TRANS- SPRINT

SCHNELL, ROBUST UND VOLLE HÖHE
DURCH HORIZONTALÖFFNUNG

**ITW**
INDUSTRIETORE

WWW.ITW-TORSYSTEME.DE

PRODUKTBE SCHREIBUNG

BEHANG

PVC-beschichtetes Gewebe wahlweise inkl. großem Sichtfenster oder Sichtstreifen

BEHANGFARBEN

- RAL 1018 Zinkgelb
- RAL 2004 Reinorange
- RAL 3002 Karminrot
- RAL 5010 Enzianblau
- RAL 7038 Achatgrau



FÜHRUNGSSCHIENE

Einbaufertige, stabile, selbsttragende, verzinkte Seitenkonstruktion zur Aufnahme der horizontalen Laufschiene und der Wickelwellen. Durch das speziell entwickelte Zugsystem erhält der Behang eine permanente Behangspannung und ist in jeder Lage unter Spannung. Die Führung erfolgt durch 2 Aluminium-Holme E6/EV1 eloxiert, die mit den Laufwagen verbunden sind.

OBERFLÄCHE

Die Abdeckbleche sind in verzinkter Ausführung. Auf Wunsch kann das Tor in vielen Farben in Anlehnung an RAL lackiert werden.

STURZHÖHE

Sturzhöhe von min. 250 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.

Antrieb wahlweise links oder rechts angeordnet

GESCHWINDIGKEIT

Öffnungsgeschwindigkeit bis zu 3,0 m/s
Schließgeschwindigkeit bis zu 1,0 m/s

NOTÖFFNUNG

Kann von Hand aufgeschoben werden

WIDERSTAND GEGEN WINDLAST

Klasse 2

ZUSATZAUSSTATTUNG

- Antriebsvollverkleidung
- Sicherheitseinrichtungen: Ampel rot/grün, Blitz- und/oder Rundumleuchte
- Impulsgeber: Taster, Schlüsselschalter, Zugschalter, Codierschalter, Radarmelder, Funksteuerung (Handsender), Induktionsschleife
- Mechanische und/oder elektrische Verriegelung



AREA OF APPLICATION



INDUSTRY



TRANSPORT



LOGISTIC



AUTOMOTIVE



M-SCHUTZ



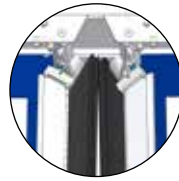
SUPERMARKET



FOOD



ATEX



ANFAHRSCHUTZ
ANTI-CRASH-SYSTEM (OPTIONAL)

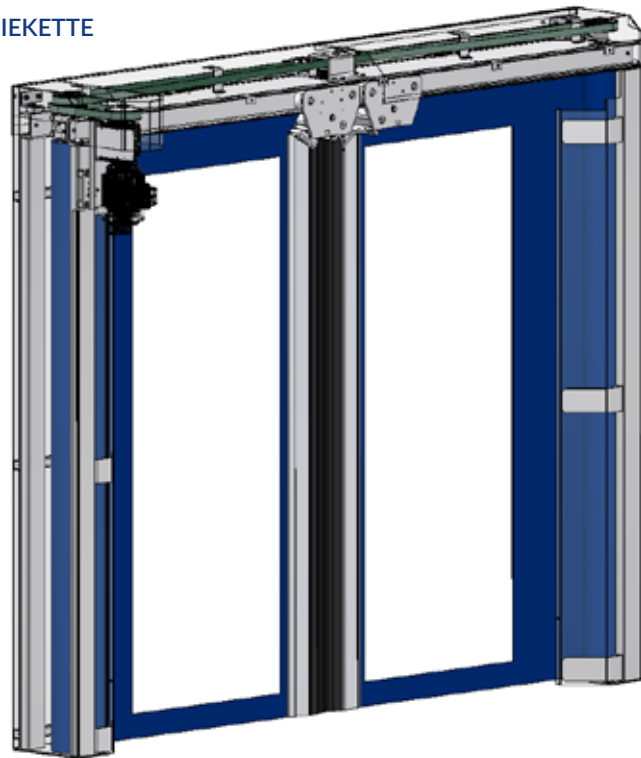
ÜBERTRAGUNG DER KONTAKTLEISTEN-
AUSWERTUNG DURCH ENERGIEKETTE

ANTRIEB FREQUENZ-
UMRICHTER GESTEUERT



STEUERUNG DR2100-3

PVC BESCHICHTETES GEWE-
BE IN 5 FARBEN, MIT SICHT-
FENSTER ODER SICHTSTREI-
FEN ERHÄLTlich

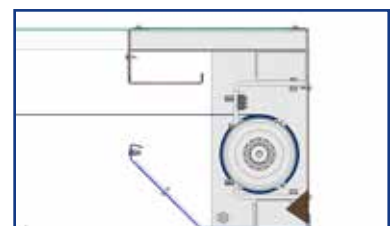


SELBSTTRAGENDE
KONSTRUKTION

PERMANENTE
BEHANGSPANNUNG

SELBSTÜBERWACHENDE,
ELEKTRISCHE SICHERHEITS-
KONTAKTLEISTE

TOR KANN VON HAND AUFGESCHOBEN
WERDEN (TRANSSPRINT C)
SELBSTÖFFNUNG NACH STROMAUSFALL
(TRANSSPRINT S)



VORTEILE AUF EINEN BLICK

- Seitliche Öffnung der Torflügel ermöglicht die sofortige Bereitstellung der kompletten Torhöhe
- Reduzierung von Anfahrtschäden durch Horizontalöffnung
- Große Einstellmöglichkeiten des Schließholms Vertikal & Horizontal
- Anpassungsfähig an Rohr-/ Förderbandausschnitt, asym. Torteilung bzw. einflügeliges Tor
- Standardgewebe ist antistatisch und 1,5 mm stark
- Behangaufdruck möglich
- Seitliches Öffnungsprinzip verhindert das Herabfallen von Schmutz



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

