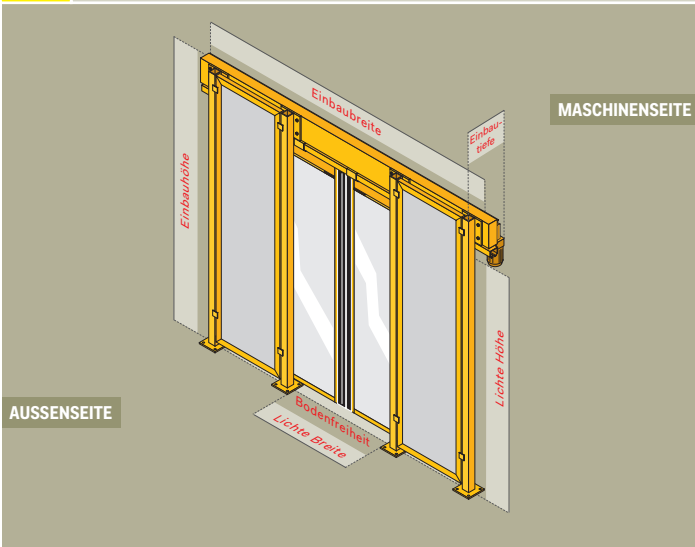


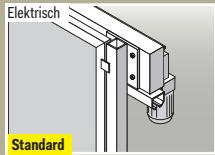
# Maschinenschutzdoppelschiebetor

Art.-Nr. MSDST

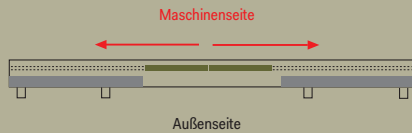
## 1 Bauart wählen



## 2 Antriebsart wählen



## 3 Öffnungsrichtung gegenläufig



## 4 Oberfläche / Farbe wählen

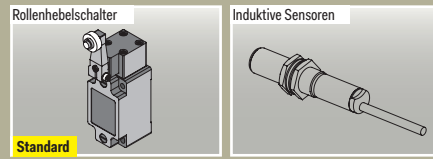


## 5 Türflügel­füllung wählen ⓘ Analog zum Zaunsystem!

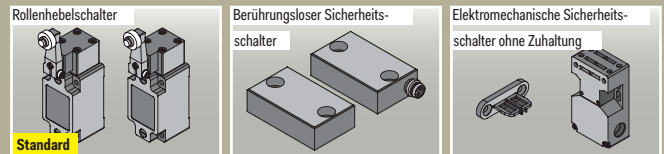


ⓘ Schaltleiste als Sicherheitsausstattung an der Schließkante (kann bei integrierter Prozesseinbindung entfallen)

## 6 Positionsschal­terart wählen



## 7 Personensicher­heitsschalter wählen

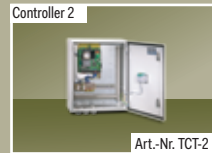


## 8 Schaltleiste wählen



## 9 Controller wählen

Frequenzrichtersteuerung für:  
Hubtore, Schiebetore, Rolltore,  
Sonderlösungen



## 10 Vorverkabelung / Controllerposition wählen

A: Montage Controller am Tor      B: Montage extern \_\_\_\_\_ Meter

## 11 Bodenbefestigungsmaterial wählen ⓘ 8 x bestellen!



## ANFRAGEFORMULAR FÜR MSDST (MASCHINENSCHUTZDOPPELSCHIEBETOR)

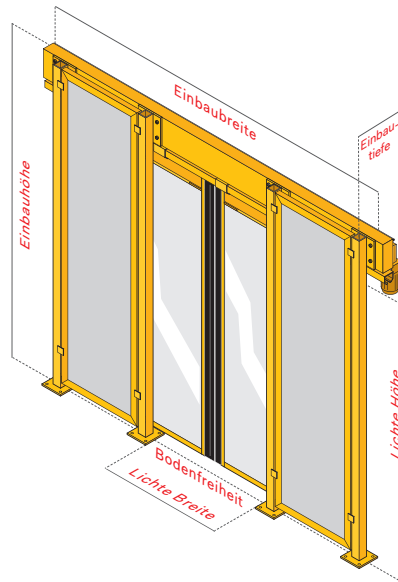
Fax +49 (0)2737-5919-46

**1**

Zaunhöhe

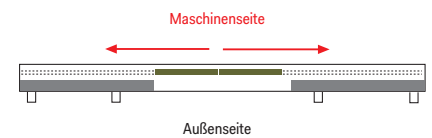
Achsmaß

Bodenfreiheit  
 Standard 175 mm



Öffnungsrichtung

gegenläufig



**3**

Bitte CAD-Daten (dwg/dfx)  
per Mail an:  
info@schutzeinrichtungen.com

Firma	Liefertermin
Abteilung / Ansprechpartner	Telefon / Durchwahl
Anschrift	Telefax
E-Mail	Projekt / Bauvorhaben / Kommission
mit der Bitte um: <input type="checkbox"/> Rückruf <input type="checkbox"/> Angebot <input type="checkbox"/> Besuch	In der Anlage erhalten Sie: <input type="checkbox"/> Planungsskizze <input type="checkbox"/> Zeichnung
Montage erwünscht: <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein	Montagetermin

**4**

Portal RAL-Farben  1021 Rapsgebl  2004 Reinorange  5010 Enzianblau  5012 Lichtblau  
 5017 Verkehrsblau  7038 Achatgrau  7035 Lichtgrau  9005 Tiefschwarz  
 feuerverzinkt DIN 50975 andere Farbe

Zweifarbigkeit (Optional) Flügel in RAL  Portal in RAL

**5**

Türflügel-füllung  Flex II  Wellengitter/Systemzaun II 40/40  Blech/Systemwand 2 mm Andere

**2**

Antriebsart  elektrisch  sonstige

**7**

Personensicherheits-schalter  Rollenhebelschalter  Berührungsloser Sicherheitsschalter  Elektromechanischer Schalter

**8**

Schaltleiste wählen  optisch  Sicherheitskontaktleiste

**9**

Steuerung  Controller 2  ohne

**10**

Vorverkabelung / Controllerposition  A: Montage Controller am Tor  B: Montage extern \_\_\_\_\_ Metern

**11**

Bodenbefestigung  Fixanker  Verbundanker