

Tür

MECHANISCHE SCHIEBETÜR



Einflügelige Schiebetüren sind in einer unzähligen Anzahl von Varianten erhältlich. Die grundlegenden und zusätzlichen Parameter ermöglichen es, die Tür praktisch "nach Maß" für jeden Kunden zu fertigen.

PRODUKTBESCHREIBUNG

- Die Türen können voll oder mit PHARMA-Verglasung sein.

VORTEILE

- Schiebetüren können auch in einigen speziellen Arten von Abzügen verwendet werden, die aus Trennwänden bestehen.

TECHNISCHE DATEN

Türtyp

Mechanische Schiebetür

Ausrichtung

symmetrisch dicht

Schiebetür links dicht

Schiebetür rechts dicht

Ausführung

einflügelig

zweiflügelig symmetrisch

Durchgangsmaß

| Breite | beabsichtigt |
|--|--------------|
| 800 mm | LT, PT |
| 900 mm | LT, PT |
| 1000 mm | LT, PT |
| 1100 mm | LT, PT |
| 1200 mm | LT, PT, KT |
| 1300 mm | LT, PT |
| 1400 mm | LT, PT, KT |
| 1600 mm | KT |
| 1800 mm | KT |
| max. lichte Abmessung einflügeliger Türen 1200 mm x 2600 mm | |
| max. lichte Abmessung zweiflügeliger Türen 2000 mm x 2600 mm | |

Antriebstyp

atyp

Schachermeyer

Trido

Verglasungsgröße

voll ohne Verglasung

Verglasung 1/3

Verglasung 1/2

atyp

Verglasung Glasart

Sicherheitsverbundglas Dicke 6 mm

atyp

Jalousietyp

ohne Jalousien

atyp

magnetische Jalousien

mechanische Jalousien

Standardmäßiger Jalousienfarbton S156 gemäß dem Farbmuster des Herstellers.

Jalousiebedienung

auf der Scharnierseite

auf der gegenüberliegenden Scharnierseite

Beschlag

Edelstahlgriff Dorma TG 9335

Griffschale - auf der Antriebsseite

Griffschale - auf beiden Seiten des Flügels

ohne Beschlag

Atyp

Schloss

ohne Schloss

Schloss

Zargenbefestigung

ohne Zargen

Ausführung für Trennwände und Mauerwerkstrennwände (oberes Zargenprofil Höhe 90 mm)

Ausführung für Surgical (oberes Zargenprofil Höhe 90 mm)

Das obere Profil hat eine Größe von 60x90 mm (angepasst an das Surgical-System). Dieses Maß des oberen Profils ist bei allen Schiebetürtypen zu verwenden, unabhängig von der Baukonstruktion, in die sie eingebaut werden!

Zargenstärke

52 mm

60 mm

80 mm

100 mm

120 mm

Farbton der Oberfläche

Verzinktes Blech im Farbton RAL 9016

Edelstahl AISI 304

Verzinktes, komaxitiertes Blech im Farbton RAL

Antibakterieller Lack im Farbton RAL

Atypische Ausführung

Bei unterschiedlichen Oberflächen des Türflügels ist der Farbton als atypisch anzugeben, und in den Anmerkungen zu beschreiben

Farbton von Zargen und Anschlagspfosten

Verzinktes, komaxitiertes Blech im Farbton RAL 9016

Edelstahl AISI 304

Verzinktes, komaxitiertes Blech im Farbton RAL

Antibakterieller Lack im Farbton RAL

Schutzstoßfänger - Abmessungen und Ausführung müssen in den Anmerkungen zur Bestellung der Tür aufgeführt werden.

Atypische Ausführung

Typische Ausführung

Atypische Ausführung

Typische Ausführung

0 - eindeutige Spezifikation aus den angebotenen Varianten

Atypische Ausführung

Q - atypische Lösung, die nicht eindeutig durch einen Code spezifiziert werden kann

WEITERE INFORMATIONEN, FOTOS

