

forster

presto xs

forster presto xs Premium-Türlösungen

Nicht nur Designbegeisterte kommen mit forster presto xs voll auf ihre Kosten: Das filigrane System für Dreh- und Wendetüren im Innenbereich lässt sowohl ästhetisch als auch funktional keine Wünsche offen. Ansichtsbreiten von nur 23 Millimetern ermöglichen minimalistische Konstruktionen in zeitlosem Design, die für maximale Helligkeit und eine grosszügige Raumwirkung sorgen.

Dank des vielfältigen Beschlagsortiments eignen sich die schlanken Profilkonstruktionen für historische wie für moderne Raumlösungen und lassen sich mit dem passenden Zubehör schnell und einfach verarbeiten. Gefertigt aus 100 Prozent Stahl sind sie zudem langlebig, vollständig recycelbar und ressourcenschonend – für ein verantwortungsvolles, nachhaltiges Bauen.

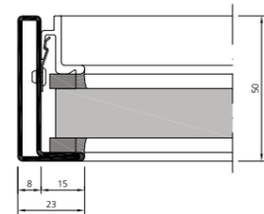


Drehtüren mit forster presto xs

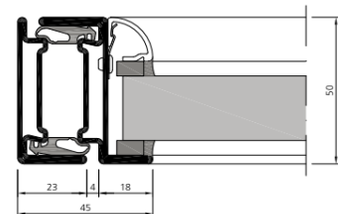
Durchdachtes Design für Anspruchsvolle

Mit ihren schmalen Ansichtsbreiten ab 23 Millimetern sind ein- oder zwei-flügelige Türen des Systems forster presto xs ein Blickfang in jedem Innenraum. Frei biegbare Profile machen dieses elegante Stahlsystem besonders vielseitig einsetzbar – ob im gehobenen Wohnungsbau oder bei denkmalgerechten Sanierungen.

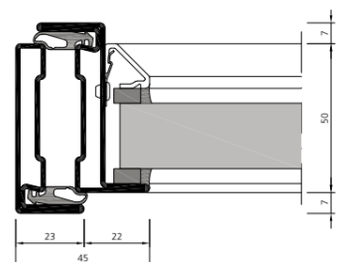
Auch funktional hat das recycelbare System aus 100 Prozent Stahl viel zu bieten: Es überzeugt mit einer geringen Bautiefe und Schallschutzwerten von bis zu 35 dB. Für Flucht- und Rettungswege lassen sich barrierefreie Antipanik-Türen in Grössen von bis zu 1200 x 2400 Millimetern realisieren. Damit steht forster presto xs für die perfekte Verbindung von Form und Funktionalität.



Festverglasung



Flächenbündige Tür



Flächenversetzte Tür



Technische Angaben

Standard Tür

Materialvarianten

Stahl blank
Stahl Zink Magnesium

Ansichtsbreiten

Türflügel mit Blendrahmen ab 45 mm
Festverglasung ab 23 mm
Flächenbündige und flächenversetzte Ausführung

Abmessungen

Lichter Durchgang 1-flügelig (BxH): max. 1200 x 2400 mm
Lichter Durchgang 2-flügelig (BxH): max. 2400 x 2400 mm

Beschläge

Aufgesetzte Beschläge
Flügelgewicht max. 120 kg

Systemmerkmale

Ausführungsvarianten:
Drehtür 1-/2-flügelig, wahlweise mit Seitenteil und Oberlicht
Festverglasung
Bautiefe 50 mm / 57 mm
Füllelementdicke max. 42 mm
Glashalteleisten in Aluminium und Stahl
Nass- und Trockenverglasung
Oberflächenbehandlung mittels Tauchverzinken freigegeben

Leistungseigenschaften*

Dauerhaftigkeit der selbstschliessenden Eigenschaften: Klasse 6 nach EN 12400 (geprüft bis 200'000 Zyklen nach EN 1191)
Türen für Flucht- und Rettungswege (Teil- und Vollpanik) nach EN 179 und EN 1125
Bedienkräfte: Klasse 3 nach EN 12217
Barrierefrei nach DIN 18040
Schalldämmung: bis $R_w = 35$ dB nach EN ISO 140-3

Brandschutz Tür E30 / EW30*

Materialvarianten

Stahl blank
Stahl Zink Magnesium

Ansichtsbreiten

Türflügel mit Blendrahmen ab 45 mm
Festverglasung ab 23 mm
Flächenbündige und flächenversetzte Ausführung

Abmessungen

Lichter Durchgang 1-flügelig (BxH): max. 1200 x 2400 mm
Lichter Durchgang 2-flügelig (BxH): max. 2400 x 2400 mm

Beschläge

Aufgesetzte Beschläge
Flügelgewicht max. 120 kg

Systemmerkmale

Ausführungsvarianten:
Drehtür 1-/2-flügelig, wahlweise mit Seitenteil und Oberlicht
Festverglasung
Bautiefe 50 mm
Füllelementdicke max. 42 mm
Glashalteleisten in Stahl
Nass- und Trockenverglasung
Oberflächenbehandlung mittels Tauchverzinken freigegeben

Leistungseigenschaften*

CE-/UKCA-Kennzeichnung nach EN 16034
Dauerhaftigkeit der selbstschliessenden Eigenschaften: Klasse 6 nach EN 12400 (geprüft bis 200'000 Zyklen nach EN 1191)
Türen für Flucht- und Rettungswege (Teil- und Vollpanik) nach EN 179 und EN 1125
Bedienkräfte: Klasse 3 nach EN 12217
Barrierefrei nach DIN 18040
Schalldämmung: bis $R_w = 35$ dB nach EN ISO 140-3

*Länderspezifische Zulassungen und Anforderungen beachten



Wendetür mit forster presto xs

Puristischer Dreh- und Angelpunkt

Architektonisch anspruchsvolle Gebäude erhalten mit einer eleganten Wendetür im Innenbereich den letzten Schliff. Die frei positionierbare ein- oder zweiflügelige Tür mit einer Wendefunktion bis 360° ist mit und ohne Feststellung verfügbar. Sie lässt sich dank eines Lagers, das in Decke und Boden verankert wird, sogar rahmenlos verbauen.

Diese Premium-Lösung ermöglicht die Konstruktion von Wendetüren mit einer Profil-Ansichtsbreite ab 23 Millimetern und Flügelhöhen von bis zu 3000 Millimetern. Dank einer breiten Palette an Glashalteleisten und zahlreichen weiteren Gestaltungsoptionen sind Planer:innen so gut wie keine Grenzen gesetzt – für die Realisierung besonders exklusiver Raumideen.

Ihre Vorteile

- Schmalste Ansichtsbreiten
- Grosse Gestaltungsfreiheit
- Rahmenlose Ausführung



Technische Angaben

Standard Tür

Materialvarianten

Stahl blank

Ansichtsbreiten

Türflügel ab 23 mm

Festverglasung ab 23 mm

Flächenbündige Ausführung

Abmessungen

Lichter Durchgang 1-flügelig (BxH): max. 2500 x 3000 mm

Lichter Durchgang 2-flügelig (BxH): max. 5021 x 3000 mm

Beschläge

Rollfallenschloss oder Ausführung ohne Schloss

Vereckliegende Beschläge

Türschliesser: Eckmontage oder freie Positionierung, optionale Flügel feststellung bei 90°

Öffnungswinkel bis 150° oder 360°

Flügelgewicht max. 200 kg

Systemmerkmale

Ausführungsvarianten:

Wendetür 1-/2-flügelig, wahlweise mit Seitenteil und Oberlicht, wahlweise mit oder ohne Blendrahmen

Festverglasung

Bautiefe 50 mm

Füllelementdicke max. 42 mm

Glashalteleisten in Aluminium und Stahl

Nass- und Trockenverglasung

Oberflächenbehandlung mittels Tauchverzinken freigegeben

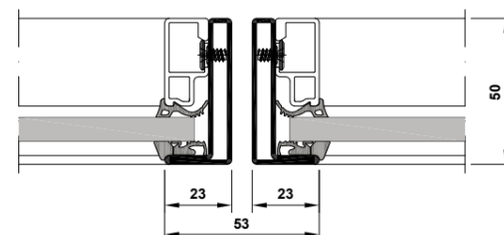
Leistungseigenschaften*

Dauerhaftigkeit der selbstschliessenden Eigenschaften: Klasse 6 nach EN 12400 (geprüft bis 200'000 Zyklen nach EN 1191)

Barrierefrei nach DIN 18040

Schalldämmung: bis $R_w = 35$ dB nach EN ISO 140-3

*Länderspezifische Zulassungen und Anforderungen beachten



Übergang Festverglasung/Türflügel



Schmale Profile



Recycling



Barrierefreiheit

Steel is our nature.

Unser Herz schlägt für Stahl. Wir entwickeln langlebige Systeme für formschöne und energieeffiziente Architektur.

Forster Profilsysteme entwickelt und produziert in der Schweiz sichere und energieeffiziente Lösungen aus Stahl und Edelstahl für Türen, Fenster und Fassaden. Forster arbeitet mit eigenen Niederlassungen in mehr als 20 Ländern – und exklusiven Vertriebspartnern in rund 10 weiteren. Dabei stehen unseren Kunden bei Objekten eigene Berater vor Ort zur Seite: von Europa über den Mittleren Osten und Asien bis Nordamerika. Systeme von Forster werden für Gebäudehülle und Innenraum eingesetzt.

Darunter sind marktführende Lösungen, die höchste Anforderungen und Standards für Wärmedämmung und Sicherheitsanwendungen wie Brandschutz, Einbruch- und Durchschusshemmung erfüllen. Passendes Zubehör rundet das Produktangebot ab. Ebenso können unsere Kunden und Geschäftspartner aus Architektur, Planung und Bau auf umfassende Dienstleistungen für ihre Branche zählen.

Forster Profilsysteme AG | CH-8590 Romanshorn
info@forstersystems.com | forstersystems.com

forster