MST-1 Einflügeliges Mehrzweckschiebetor nach DIN EN 13241

System Schröders Türen + Tore

Eigenschaften

Antriebsart

elektrisch

Oberfläche

sendzimirverzinkt

Öffnungsart

Schiebetore

Werkstoff

Edelstahl, Stahl

Breite (mm)

1.000,00 - 8.500,00

Höhe (mm)

1.000,00 - 6.250,00

Stärke (mm)

1,00

Feststellung Türschließer

mit Feststellung, ohne Feststellung

Klasse Dauerfunktion

2

Untergrund Befestigung

Beton, Mauerwerk, Porenbeton, Stahlträger

Werkstoff Profil, Rahmen

Stahl

Anzahl Flügel

1,00

Breitenbereich Schlupftür (m)

0,87 - 1,20

Dicke Türblatt (mm)

74,00

Höhenbereich OKFF - OK Schlupftür (m)

1,90 - 2,10

Wanddicke (mm)

100,00 - 175,00

Ausführung Verglasung

rechteckig (max. 420mm x 700mm) | Bullauge (ø ca. 450 mm lichter Durchblick)

Norm

EN 13241

Ausführung Schlupftür

schwellenlos, wahlweise mit Verglasung

CE-Kennzeichen

Ja