

[01]

Drehflügeltüren, -tore, -klappen

[01.01]

Schallschutztüren

[01.01.0001]

Schallschutzstahltür bis 42 dB zweiflügelig System Schröders SN-2

Zweiflügelige schallhemmende Stahltür „System Schröders SN-2“

geprüft nach EN 10140 / ISI 717-1 beim TÜV Nord

mit Kennzeichnungsschild

als Leichtlauftür mit patentierten Gleitlagern

Rohbaubreite: \_\_\_\_\_ mm

Rohbauhöhe: \_\_\_\_\_ mm

DIN Richtung

☐ Links

☐ Rechts

☐ Schallschutz EN ISO 10140-1 / EN ISO 717

(bis RW,(C;C tr ) = 48 dB) \_\_\_\_\_ dB

☐ Wärmedämmung (U D  $\geq$  1,2 W/m<sup>2</sup> K) \_\_\_\_\_ W/m<sup>2</sup> K

☐ erhöhte Luftdichtigkeit

(bis Klasse 3 nach EN 12207) Klasse \_\_\_\_\_

☐ Widerstandsfähigkeit gegen Windlast

(bis Klasse C5 nach EN 12210) Klasse C \_\_\_\_\_

☐ Schlagregendichtheit

(bis Klasse 4A nach EN 12208) Klasse \_\_\_\_\_

☐ Druck- /Sogwiderstand (bis 3.800 Pa nach DIN EN 12211)

☐ Explosionsschutz (ATEX)

☐ Flächenbündige Optik (FLAT)

Blattdicke: 68 mm

Blechdicke:

☐ 1,5 mm

☐ 1,0 mm

Blechausführung:

☐ verzinkt

☐ Edelstahl V2A

☐ Edelstahl V4A

Oberfläche:

☐ grundiert

☐ pulverbeschichtet in RAL \_\_\_\_\_

## Schloss Gehflügel:

- ☐ Einfallenschloss nach EN 12209 / DIN 18250
- ☐ Panikschloss mit Panikfunktion
- ☐ B ☐ C ☐ D ☐ E
- ☐ als Selbstverriegelndes Panikschloss
- ☐ Sonderschloss \_\_\_\_\_

## Schloss Standflügel:

- ☐ innenliegender Schnappriegel mit Getriebedrucker
- ☐ Falztreibriegel
- ☐ Panikschloss
- ☐ Sonderschloss \_\_\_\_\_

## Beschlag:

- ☐ Drückergarnitur oder ☐ Wechselgarnitur
- ☐ Rosette ☐ Kurzschild oder ☐ Langschild
- ☐ Kunststoff ☐ Aluminium oder ☐ Edelstahl
- ☐ Sonderbeschlag \_\_\_\_\_

## Schließung:

- ☐ Türschließer mit Gestänge DIN EN 1154 mit separatem Schließfolgeregler
- ☐ Türschließer mit Gleitschiene DIN EN 1154 mit Schließfolgeregler
- ☐ separat ☐ integriert
- ☐ Drehflügelantrieb
- ☐ Sonderschließer \_\_\_\_\_

## Bänder:

- ☐ 2-teilige KO-Bänder 200/16/5 mit Gleitlagern
- ☐ 3-teilige KO-Bänder 200/16/5 mit Gleitlagern
- ☐ Objektbänder 3D

## Material Bänder:

- ☐ verzinkt
- ☐ Edelstahl

## Zarge:

ZG mit Silikon-Gummidichtung

- ☐ Eckzarge
- ☐ Eckzarge mit angesetzter Umfassungszarge
- Wanddicke \_\_\_\_\_ mm
- ☐ Blockzarge für stumpfen Einbau
- ☐ Zarge vierseitig

## Bodendichtung:

- ☐ ohne
- ☐ absenkbare Bodendichtung
- ☐ Gleitdichtung

## Verglasung / Lüftung:

- ☐ Rechteckverglasung \_\_\_\_\_ mm x \_\_\_\_\_ mm
- ☐ Bullauge Ø 450 mm
- ☐ Lüftungsgitter \_\_\_\_\_ mm x \_\_\_\_\_ mm
- ☐ Kiemenlüftung \_\_\_\_\_ mm x \_\_\_\_\_ mm

( ) Stahlgitter \_\_\_\_\_ mm x \_\_\_\_\_ mm

Einbau:

( ) in Mauerwerk/Beton

( ) in Porenbeton

( ) in Montagewand

( ) in Stahlrahmen / Stahlcontainer

( ) \_\_\_\_\_

Zusatzausstattung:

( ) Magnetkontakt \_\_\_\_\_

( ) Riegelkontakt \_\_\_\_\_

( ) elektrischer Türöffner \_\_\_\_\_

( ) Durchbruchmelder \_\_\_\_\_

( ) Erdung \_\_\_\_\_

( ) Feststellanlage \_\_\_\_\_

( ) Spion \_\_\_\_\_

( ) \_\_\_\_\_

( ) \_\_\_\_\_

Weitere Informationen:

Theo Schröders Entwicklung und Beratung GmbH

Zeichenring 23, 41836 Hückelhoven

Tel. 02433-93901-60

info@system-schroeders.de

www.system-schroeders.de

Menge: ..... Einheit: St

EP: ..... GP: .....