

**Einflügelige schallhemmende Stahltür**

**„System Schröders SN-1“**

oder gleichwertig

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

mit Kennzeichnungsschild

als Leichtlauftür mit patentierten Gleitlagern

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

Rohbauhöhe: \_\_\_\_\_ mm

Schallschutz EN 10140 (bis RW,P = 53 dB) \_\_\_\_\_ dB

erhöhte Luftdichtigkeit nach EN 12207  Klasse 3  Klasse 4

Flächenbündige Optik (FLAT)

Blattdicke: 69 mm

Blechdicke: 1,5 mm

Blechausführung:  sendzimir verzinkt

Edelstahl

Schloss: Einfallenschloss nach DIN 18250 / EN 12209

Panik-Wechselschloss

Sonderschloss \_\_\_\_\_

Beschlag: Kurzschild mit gebogenen Drücker in Kunststoff schwarz

Sonderbeschlag \_\_\_\_\_

Schließung: ohne Selbstschließung

Türschließer mit Gestänge DIN EN 1154 Standard

Sonderschließer \_\_\_\_\_

Bänder:  2-teilige KO-Bänder 200/16/5 mit Gleitlagern

3-teilige KO-Bänder 200/16/5 mit Gleitlagern

Objektbänder 3D

Zarge: ZG mit Silikondichtung

Eckzarge

Eckzarge mit angesetzter Umfassungszarge

Wanddicke \_\_\_\_\_ mm

Blockzarge für stumpfen Einbau

Verglasung:  Rechteckverglasung \_\_\_\_\_ mm

Bullauge  $\varnothing$  450mm

Einbau: Wand muss Schallschutzanforderungen erfüllen

Sonderausstattung (z.B. Feststellanlage, Sicherungstechnik): \_\_\_\_\_



seit 1968

**GEORG BRÜGGEMANN GmbH**  
**EDELSTAHL - Türen und Fenster**

Von-Siemens-Straße 13b, 59757 Arnsberg

Benennung

Werkstoff: Edelstahl

	Datum	Name
Bearb.		Brüggenmann
Gepr.		Brüggenmann