

**Franzen T 90-1-Stahltür/-klappe „System Schröders TSN-11“**

oder gleichwertig

Einflügelige feuerbeständige Stahltür/-klappe

Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung Nr. Z-6.20-1937

mit Übereinstimmungszeichen

Rauchschutz DIN 18095 mit absenkbarer Bodendichtung

Einbruchschutz DIN ENV 1627-1630

WK-1

WK-2

WK-3

WK-4

Schallschutz EN 20140-3 (bis RW,P = 45 dB) \_\_\_\_\_ dB

erhöhte Luftdichtigkeit nach EN 12207 Klasse 4

Blattdicke: 68 mm

Blechdicke:  1,5 mm  1,0 mm

Blechausführung:  sendzimir verzinkt

Edelstahl

Schloss:  Einfallenschloss nach DIN 18250

Panik-Wechselschloss

Sonderschloss \_\_\_\_\_

Beschlag:  Kunststoff schwarz mit Kurzschild

Sonderbeschlag \_\_\_\_\_

Schließung:  Federband DIN 18272

Türschließer DIN EN 1154 Standard

Sonderschließer \_\_\_\_\_

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

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

Objektbänder Multi 2D

Zarge: ZNG mit bündig eingeklemmter THELESOL-Brandschutzleiste

mit EPDM-Gummidichtung

Eckzarge

Eckzarge mit angesetzter Umfassungszarge

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

Blockzarge für stumpfen Einbau

Zarge vierseitig

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

Bullauge Ø 450mm

Einbau:  in Mauerwerk/Beton

in Porenbeton

in Montagewand F90

in Brandschutzverglasung F90

in bekleidete Stahlträger F90

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

Rohbauhöhe: \_\_\_\_\_ mm

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

Weitere Informationen:

Franzen Feuerschutztüren GmbH

Gerhard-Welter-Str. 7, 41812 Erkelenz

Tel. 02431- 8007-0 - Fax. 02431-74384

[info@franzen-feuerschutztueren.de](mailto:info@franzen-feuerschutztueren.de)

[www.franzen-feuerschutztueren.de](http://www.franzen-feuerschutztueren.de)