

## T 30-2-Stahltür/-tor „System Schröders TSN-2“

oder gleichwertig

Zweiflügelige feuerhemmende(s) Stahltür/-tor

Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung Nr. Z-6.20-1909

mit Übereinstimmungszeichen

Rauchschutz DIN 18095 mit absenkbarer Bodendichtung

Einbruchschutz DIN ENV 1627-1630

RC-1

RC-2

RC-3

RC-4

Schallschutz EN 20140-3 (bis RW,P = 42 dB) \_\_\_\_\_ dB

Blattdicke: 68 mm

Blechdicke:  1,5 mm  1,0 mm

Blechausführung:  sendzimir verzinkt  
 Edelstahl

Schloss:  Gehflügel: Einfallenschloss nach DIN 18250  
 Standflügel: innenliegender Schnappriegel mit Getriebedrucker  
 Sonderschloss \_\_\_\_\_

Beschlag:  Kunststoff schwarz mit Kurzschild  
 Sonderbeschlag \_\_\_\_\_

Schließung:  Türschließer DIN EN 1154 Standard mit separatem Schließfolgeregler  
 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

Verglasung:  Rechteckverglasung \_\_\_\_\_ mm  
 Bullauge Ø 450 mm  
 Verglasung im Gehflügel  Verglasung Standflügel

Einbau:  in Mauerwerk/Beton  
 in Porenbeton  
 in Montagewand F90  
 in Brandschutzverglasung F30  
 in bekleidete Stahlträger F90

Oberteil: Höhe \_\_\_\_\_ mm  mit Glasausschnitt \_\_\_\_\_ mm

Seitenteil(e) Breite \_\_\_\_\_ mm  mit Glasausschnitt \_\_\_\_\_ mm

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

Rohbauhöhe: \_\_\_\_\_ mm

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

Weitere Informationen:

Theo Schröders Entwicklung und Beratung GmbH

Gerhard-Welter-Str. 7. 41812 Erkelenz

Tel. 02431-8084-0 Fax. 02431 8084-20

[info@system-schroeders.de](mailto:info@system-schroeders.de)

[www.system-schroeders.de](http://www.system-schroeders.de)