**Brandschutztür FRITZ T90-2 TSN12 System Schröders oder glw.**

zweiflüglige Brandschutztür, feuerbeständig**,** güteüberwacht, allgemein baurechtlich zugelassen – Zulassungs-Nr. Z-6.20-1937.

**Blechdicke:** **1,5 mm**

**Türblattstärke:** **69 mm**

**Blechausführung:** Stahl **elektrolytisch verzinkt**

**Füllung:** feuerbeständige Mehrschichtdämmung, innenliegende Aussteifungskonstruktion

**Schloss/Verriegelung:** Einsteckschloss DIN 18250 PZ-gelocht (im Gehflügel)

Schnappriegel SRI 77 (im Standflügel)

**Beschlag:** Garnitur Gehflügel: Drückergarnitur Kunststoff schwarz mit

Stahlkern, U-Form, Kurzschild

Garnitur Standflügel: WSS Getriebekasten mit Stahl-Griff

(silberfarben pulverbeschichtet)

4 Stück 3-teilige KOF-Bänder 75 mit gehärteten Kugellager-Zwischenringen

**Schließung:** Obentürschließer mit Gestänge, Schließfolgeregler

**Zarge:** 2 mm Stahlblech-Eckzarge ZNG mit Gummi-Dichtungsprofil und bündig eingeklemmten, im Brandfall aufschäumenden Brandschutzleisten

**Lackierung**: grau grundiert

**Zusatzausstattung(en):** ………………...………………………………………………………………….

…………………………………………………………………………………….

…………………………………………………………………………………….

…….… Stk.

Breite: ………… (1.375 – 3.250) mm Höhe: …………. (1.750 – 3.250) mm

EP …………… GP ……………

Informationen zu den verschiedensten Ausstattungsmöglichkeiten der FRITZ T90-2 TSN12 „System Schröders“ finden Sie unter:

<http://www.fritz-stahl-torbau.de/pdf/Produktmappe.pdf> (siehe Seite 16)