

T90-1 FSA System Schröders Typ TSN11

Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung Nr. Z-6.20-1937

- Maßbereich Tür:** kleinste Abmessung 625 x 1750 mm,
größte Abmessung 1500 x 3250 mm
- Maßbereich Klappe:** kleinste Abmessung 500 x 500 mm,
größte Abmessung 1350 x 1875mm
- Türblatt:** Blattstärke 68/69 mm, glatt, doppelwandig,
Blechstärke 1 bis 1,5 mm, verzinkt und grundiert
- Verglasung:**
- Rechteckverglasung mit variablen Glasmaßen, Mindestfriesbreite 130mm, maximale Glasmaße 1130 x 2850 mm (Zwischensprossen möglich)
 - Bullauge \varnothing ca. 450 mm (lichter Durchblick)
 - Rechteckverglasung auch bei WK3 + WK4
- Bodendichtung:**
- untere Anschlagdichtung
 - Gleitdichtung (patentgeschützt)
 - Senkdichtung
- Verriegelung:** Einfallenschloss nach DIN 18 250, PZ-vorgerichtet,
wahlweise Panikschloss EN 179 bzw. EN 1125,
1 Sicherungszapfen
- Beschläge:** schwarzer Beschlag,
wahlweise jede zugelassene Drückergarnitur,
wahlweise mit Panikstangengriff EN 1125
- KO-Türbänder mit Kugellager-Zwischenringen
wahlweise Anschraubänder
- Türschließer nach DIN EN 1154,
wahlweise Federband bei kleineren Abmessungen
- Zarge:** Zargensystem ZNG, verzinkt und grundiert,
bündig eingeklemmte Brandschutzleisten,
elastische Gummidichtung,
Eckzarge, wahlweise mit Gegenzarge
- Einbau in:**
- Mauerwerk Dicke ≥ 175 mm bzw. ab 1500 x 2500 mm ≥ 240 mm
 - Betonwände ≥ 140 mm bzw. ab 1500 x 2500 mm ≥ 200 mm
 - Porenbeton ≥ 150 (175) mm bzw. ab 1500 x 2500 mm ≥ 240 mm
 - in feuerbeständigen Montagewänden ab 100 mm bis max. 6,25 m² Türblattfläche (zugelassene Wandarten beachten)
 - wahlweise stumpfer Einbau in der Laibung
 - bekleidete Stahlstützen ab 140 mm (Wandart beachten)
- Sonderausführungen:**
- Rauchschutz bis max. 1350 x 2500 mm gemäß Zulassung Z-6.20-1937
 - Einbruchschutz bis max. 1500 x 3000 mm WK1 bis WK4, ab Höhe 2500 mm WK3 bzw. WK4 mit Mehrfachverriegelung
 - Schallschutz bis max. 1350 x 3000 mm bis 45 dB nach DIN ENV 20140-3, ab Höhe 2500 mm mit Dreifallenschloss
 - erhöht luftdicht bis max. 1250 x 2250 mm gemäß Prüfzeugnis EN 12207 Klasse4

Alle Bauarten auch in Edelstahl möglich.

Stand: 14.05.2018 – Technische Änderungen vorbehalten.