

Ausschreibungstext

Feuerschutz-Stahlschiebetor T30-1, T30-2, T90-1 oder T90-2
Geprüft nach DIN 4102. Ein- bzw. Zweiflügeliges Tor nach links und/oder rechts öffnend.
Torblatt verzinkt, 63 mm dick (Elementbauweise).
Mit dreiseitiger Tordichtung, verzinkt.
Toraufhängung, bestehend aus Röhren-Laufschiene mit doppelpaarigen Laufwerken.
Selbsttätiges Schließen des Tores durch Gegengewichte im Schutzkasten.

Bestellgröße:

Bau-Richtmaße: mm Breite und mm Höhe

Bestellangaben:

Wand und Sturzdicke (Beton: mm / Mauerwerk: mm /

Porenbeton: mm)

Wandart im Abstellbereich an der Laufschiene Beton / Mauerwerk Dicke: mm

Tor öffnet nach links und/oder rechts

Sturzhöhe: mm (mind. 205 mm bzw. 305 mm bei Wandbefestigung) und (mind. 140 mm bzw. 165 mm bei Deckenbefestigung)

Platz links: mm (li. Breite + 400 mm bzw. 600 mm Aufschubbereich)

Platz rechts: mm (mind. 210 mm)

Mit / Ohne Schlupftür.