

### Zweiflügeliges T90 Stahltor Druckverstärkt +/- 2,0 kPa mit 2 Stück Schlupftüren (Projektbezogenes Gutachten erforderlich)

<b>Feuerschutz</b>	<b>T90</b>	<b>geprüft nach DIN 4102</b>
<b>Druckverstärkt</b>	<b>+/- 2,0 kPa</b>	
<b>Rauchschutz</b>	<b>RS</b>	<b>geprüft nach DIN 18095</b>

<b>Produkt:</b>	<b><u>T90-2 TDT-2-ST</u></b>
<b>Zugelassener Maßbereich (Tor):</b>	<b>Breite von 2900 mm bis 4000 mm Höhe von 2300 mm bis 4000 mm</b>
<b>Lichte Maße der Schlupftüre:</b>	<b>Breite 1000 mm Höhe 2100 mm</b>
<b>Tor - und Schlupftürblatt:</b>	69 mm dick, dreiseitig gefälzt, Dünnfalz Blechdicke 1,5 mm 3 Stück pro(Torblatt) und 2 Stück pro(Türblatt) Sicherungszapfen vom Türblatt zur Zarge.
<b>Zarge Tor – und Schlupftür:</b>	3-seitige Eckzarge aus 2,5 mm Blech mit umlaufender, Thelesol-Brandschutzleiste. Silikon-Dichtungsprofil im Falz. Anschlagschiene als unteres Verbindungsprofil (beim Tor).
<b>Beschlag Tor:</b>	Pro Torblatt 2 Stück dreiteilige schwere Konstruktionsbänder mit gekapseltem Kugellagering und Schmiernippel. Gehflügel mit Treibriegelgriff und aufgesetzter Verriegelung nach oben und unten, sowie 4-fach zum Standflügel
<b>Beschlag Schlupftür:</b>	3 Stück dreiteilige Konstruktionsbänder mit gekapseltem Kugellager und Schmiernippel 3-Fallenschloss mit V2A Stulp Drückergarnitur aus Edelstahl V2A in U-Form mit Kurzschild ohne PZ-Lochung. Scherengestänge Türschließer
<b>Sicherheitseinbauteile:</b>	Fremdfeldüberwacher Magnetkontakt Klasse C IP 65 verdeckt eingebaut, je 1 Stück pro Torblatt und je 1 Stück pro Schlupftür mit verdecktem Kabelübergang.
<b>Erdung:</b>	Innengewinde M8 auf der Innenseite an der Zarge und am Torblatt jeweils rechts und links, 300 mm ab Oberkante Fertigfußboden.
<b>Oberfläche:</b>	Tor – und Türblätter verzinkt und grundiert mit Einkomponenten Primer ähnlich RAL 7001
<b>Einbau:</b>	in Beton <span style="margin-left: 100px;">≥ 240 mm</span>
<b>Rauchschutz:</b>	Mit Schleppdichtung und Halbmondschiene an der Schlupftüre
<b>Verglasung:</b>	Brandschutzglas Pyrostop F90-102 37 mm dick in der Schlupftüre Lichte Glasgröße 400 x 1200 mm. Brüstungshöhe 600 mm.
<b>Edelstahl:</b>	Material 1.4571 (V4A), Oberfläche roh gebeizt Oberfläche pulverbeschichtet RAL

