

Feuerhemmende Stahltür T30-1 „Teckentrup HT 8-D“

- LINKS/RECHTS VERWENDBAR
- AUCH FÜR DEN EINBAU IN LEICHTBAUSTÄNDERWAND **NEU**



Auch als feuerhemmende Stahlklappe,
weitere Informationen s. Seite 28

Technische Daten:

Bauaufsichtliche Zulassung:

Z-6.12-1528 geprüft nach DIN 4102

Einbau in:

Mauerwerk, Beton, Leichtbauständerwände

Türblatt:

42 mm dick, doppelwandig, Blechdicke 0,9 mm,
4-seitig gefälzt (Dünnfalz)

Zarge:

Eckzarge 1,5 mm dick mit vierseitiger umlaufender
Dichtung (schalldämmend).
Die Zarge ist so ausgestattet, dass der untere
Anschlag entfernt werden kann.
Befestigung der Zarge durch 3 angeschweißte
Mauer-Dübelanker je Seite.
Sonderausstattung: Gegenzarge

Oberfläche:

Türblatt und Zarge verzinkt und pulverbeschichtet
gründiert ähnlich RAL 9002 (Grauweiß)

Beschläge:

- 1 Konstruktionsband mit Kugellager
- 1 Federband
- Einsteckschloss mit Wechsel, pz-vorgerichtet
- Kunststoff-Drückergarnitur, schwarz,
mit Buntbart-Einsatz und 1 Bb-Schlüssel
- 1 Sicherungszapfen

Sonderausstattungen:

- Drücker-/Wechselgarnituren
- Panikschlösser
- Panik-Stangengriff
- Obentürschließer nach DIN EN 1154
- Feststellanlagen

Größenbereich:

Breite: 625 – 1125 mm
Höhe: 1750 – 2500 mm

Normgrößen:

Bestellmaße/ Baurichtmaße Breite x Höhe	Lichte Durchgangsmaße Breite x Höhe
750 x 1750	680 x 1711
750 x 1875	680 x 1836
750 x 2000	680 x 1961
800 x 1800	730 x 1761
800 x 1875	730 x 1836
800 x 2000	730 x 1961
875 x 1750	805 x 1711
875 x 1800	805 x 1761
875 x 1875	805 x 1836
875 x 2000	805 x 1961
875 x 2125	805 x 2086
1000 x 1875	930 x 1836
1000 x 2000	930 x 1961
1000 x 2125	930 x 2086
1125 x 2000	1055 x 1961
1125 x 2125	1055 x 2086

Weitere Beschlag- und Zusatzausstattung nach
Technischem Blatt oder aktueller Preisliste.

Mit Multifunktionsschutz



Feuerhemmend nach DIN 4102



Rauchdicht nach DIN 18095*



Schalldämmend nach DIN
EN 20140/717-1 bis Rw ca. 39 dB*



Einbruchhemmend nach
DIN V ENV 1627 WK2*

*mit Zusatzausstattung