

STAHLTÜREN „DST“ FÜR TECHNIKGEBÄUDE



Unsere Stahltüre „DST“ ist eine doppelwandige Türe mit verstellbaren Aluminiumbändern. Deren Oberfläche kann in feuerverzinkter Ausführung für eine spätere Lackierung oder bereits mit einer RAL-Farbbeschichtung nach Wahl ausgeführt werden. Ihre stabile umlaufend überfälzte Ausführung aus 1,5 mm Stahlblech enthält eine Füllung aus wärme- und schalldämmender Mineralwolle. Die Türzarge kann mit einer flexiblen Gummidichtung ausgestattet werden. Die Türkonstruktion entspricht der DIN VDE 0101 und ist nach DIN EN 61330 geprüft. In Betongebäuden ist sie PEHLA-geprüft. Nach Schlagprüfung gemäß IEC 60-2-62 weist sie den Schutzgrad IP 23 DH auf. Das standardmäßige 3P-Türschloss ist mit Rundfalle und zwei massiven Schubstangen-Verriegelungen nach oben und unten sowie innerer Panikentriegelung ausgestattet.

Standartausschreibungstext:

doppelwandige Stahltrafotüren "DST-3P";

48 mm dick, 4-seitig gefälzt aus 1,5 mm Stahlblech, mit 3-seitiger Winkelzarge, unten mit Anschlag, oben mit Regenleiste

Beschlag: 3 St. zweiteilige, verstellbare Alu-Bänder
1 St. Bandsicherungszapfen
1 St. Panikschloss „3P“ mit zusätzlicher Verriegelung nach oben und unten
1 St. Panikdrücker (innen)

1 St. grauer Gestängegriff und graue PZ-Regenschutzrosette (ausßen)

Größe: RBM = Breite x Höhe in mm, Türanschlag DIN rechts oder DIN links

OPTIONAL: im Türblatt mit eingebauten 34 oder 64 cm hohen Alu-Lüftung „TJ-Y“



Standartgrößen: Breiten: einflügelig 1,15 m oder 1,25 m zweiflügelig 2,3 m oder 2,5 m
Höhen: ein- und zweiflügelig 2,15 m oder 2,25 m
andere Größen bis max. Flügelbreite 1,5 m und Türhöhe 4,5 m möglich



Varianten und Zubehör:

- einflügelig / zweiflügelig
- pulverbeschichtet in RAL-Farbe nach Wahl
- Schließung vorgerichtet für einen oder zwei PZ
- kostengünstige 1-Fallenpanikverriegelung „1F“ mit Alu- oder Edelstahl-Knauf/Drücker auf Rosetten
- Cu-Erdung
- verzinkter 90° Türfeststeller
- Eckzarge mit Gummidichtung
- Umfassungs- oder Blockzarge zum Laibungseinbau
- stoche- und insektensichere Lüftungen für den Einbau in Türen „TJ-Y“ oder Wand „WJ-Y“
- Druckentlastungsklappen „DA“ die bei Überdruck selbständig öffnen oder schließen
- Schiebeverschluss und Staubfilterwechselrahmen