



Ausschreibungstext

Naturholz Brandschutz-Türen *NE-T30*

BAWO Brandschutz-Türen T-30, Stärke ca. 45/48 mm, Hartholz-Spezialrahmen und Vollspanmittellage, Falz 13x30,5 mm, Deck und Kante furniert, Überschlag eckig (*NE*) bzw. Rundkante (*RT*). Klimaklasse II bzw. III, Beanspruchungsgruppe S, geprüft nach EN 1634-1 (Prüfzeugnis nur in Verbindung mit passender T-30-Zarge).

Abmessungen nach DIN: 1985 / 2110 / 2235 x 610 / 735 / 860 / 985 mm
oder Sonderbreite: 500 – 1235 mm (in 5 mm – Schritten)
oder Sonderhöhe: 1700 – 2235 mm (in 5 mm – Schritten)

Ausführung: gemäß Modellübersicht

Holzarten: am. Ahorn Buche Eiche astfrei

Oberfläche: klar lackiert

Sonderprofil: Überschlag Rundkante

einhängfertig T-30 nach DIN EN 1634-1 mit 3-seitigem Falz 13 x 30,5 mm

Sonderausstattung

- Rauchschutz RD (32dB) nach DIN 18095 mit absenkbarer Bodendichtung
- 2x Bandseiten-Türsicherung montiert
- Klima III, 47 mm stark, Alu-Dampfsperre
- Einbruchschutz RC2

Bänder montiert 2x VX7939/160 vernickelt
oder 2x VX7939/160 Edelstahl für Bandaufnahme 7502/3D

Schloss montiert PZ-Schloss Kl. 3 nach DIN 18251, Dorn 65x9 mm, Stulp silberlack
oder ohne Schloss (Entfall der Zulassung)
 PZ-Schloss Dorn 65x9 mm Edelstahl matt
 3-fach Verriegelung (Stangenschloss) montiert

Kunststoff-Türdrücker schwarz nach DIN 18273

Türschließer Scherentriebschließer nach DIN EN 1154
oder Dorma TS 92 Gleitschiene
 Dorma TS 93 Gleitschiene
 Dorma ITS 96 integrierter OTS

Erläuterung: Die ersten Zeilen bzw. sind immer Standard,
die darunter aufgeführten Zeilen bzw. sind alternative Sonderbestellungen