



Ausschreibungstext

Weißlack Brandschutz-Türen RR-T30

BAWO Brandschutz-Türen T-30, Stärke ca. 46 mm, Spezialrahmen und Spezial - Vollspanmittellage, Deck und Rundkante deckend weiß lackiert (RAL 9010), Klimaklasse II bzw. III, Beanspruchungsgruppe S, geprüft nach DIN-4102-5 (Prüfzeugnis nur in Verbindung mit passender T-30-Zarge).

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

Ausführung:	Höhe:	Breiten:	Modelle:
volle Türen	1985 mm	610 / 735 / 860 / 985 mm	RR/01-T30 (Klima II), RRK3-T30 (Klima III)
LA-Türen	1985 mm	610 / 735 / 860 / 985 mm	RR/01-LA1, RR/01-LA2 (schmal), RR/01-LAR (rund) RR/K3-LA1, RR/K3-LA2 (schmal), RR/K3-LAR (rund)

Oberfläche: weiß deckend lackiert

Sonderprofil: Falzüberschlag eckig, gerade

einhängfertig T-30 nach DIN 4102-5 mit 3-seitigem Falz 13 x 30,5 mm
optional absenkbar Bodendichtung montiert
 Rauchschutz RD (32dB) nach DIN 18095
 WK2 einbruchhemmend nach DIN m. Doppelstulp-PZ-Schloss u. Bänder VS3739S
 Bandseiten-Türsicherung montiert
 Türspion montiert

Bänder montiert 2x VS3739 vernickelt
oder 2x VX7939/120/160 vernickelt für Bandaufnahme 7502/3D
 ohne Bänder VS3739 (Entfall der Zulassung)

Schloss montiert PZ-Schloss nach DIN 18251, Dorn 65+9 mm, Stulp silberlack
oder ohne Schloss (Entfall der Zulassung)
 PZ-Schloss Dorn 65 mm Nirosta
 Panikschloss Dorn 65 mm Nirosta Wechselfunktion E
 Panikschloss Dorn 65 mm Nirosta Wechselfunktion B
 3-fach Verriegelung (Stangenschloss) montiert

Türdrücker Kunststoffdrücker schwarz nach DIN 18273 (lose anbei)

Türschließer Scherentriebschließer nach DIN EN 1154
oder Dorma TS 93 Gleitschiene
 Dorma TS 93 EMF elektr. Feststellung
 Dorma TS 93 EMF elektr. Feststellung u. Rauchmelder
 Dorma TS 93 Gleitschiene mit Freilauf
 Dorma IST 96 integrierter Obentürschließer

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