## T 30-Brandschutz-Türelement Modell BERTSCH FH-4-S-OTB-48 einflügeliges T 30-1 Brandschutztürelement mit Oberblende und Stahlzarge

Klassifizierung nach DIN / EN

Funktion: Brandschutz T 30-1 Feuerhemmend nach DIN 4102 und EN 1634, Zulassung Z-6.20-1971

Klimabeanspruchung Toleranzklasse 2 nach DIN EN 122191 für Prüfklima b nach DIN EN 1121

vormals Klimakategorie II nach DIN EN 79

Rauchschutz Nach DIN 18095

Schallschutz Rw,P = 48 dB<sup>1</sup> gemäß DIN 4109

Richtlinien

Einbau: Der Einbau muss entsprechend der Allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung

und der Einbauanleitung erfolgen.

Wandarten: Mauerwerk (Dicke ≥ 115 mm) nach DIN 1053 Teil 1

Beton (Dicke ≥ 100 mm) nach DIN 1045

Porenbeton Blocksteinen oder Plansteinen nach DIN 4165

siehe Zusatzleistungen T 30 / RS / T 90
 F 90 Montagewände nach DIN 4102 Teil 2

Baurichtmaße: Breite 625 mm bis 1375 mm Höhe 1750 mm bis 3500 mm

Türblatt

Beanspruchung: Mechanische Beanspruchung Klasse 4, bzw. E (Extrem) nach DIN EN 1192.

Kante sichtbar: Massivholzeinleimer vierseitig, Buche transparent lackiert.

Oberfläche: Furnierte Oberflächen werden mit transparenter UV-Lackierung geliefert.

Bei den Oberflächen Hafa roh und Grundierfolie erfolgt keine Lackierung.

Türdicke: Ca. 72 mm, inkl. Aufdopplung.

Falz: Dreiseitig Doppelfalz 13 / 25,5 mm + 15 / 25 mm unten stumpf.

Schloss: FH-PZ-Schloss Klasse 4 nach DIN 18250 Teil 1, Nirostulp, Dommass 65 mm, eingebaut.

Inkl. Fräsung für Drücker und PZ, Drückerhöhe nach DIN 1050 mm von OKFF.

Bänder: 2 Stück eingefräste Lappenbänder VS 0039, mit Falzdichtung.

≅ Empfehlung: 3-dimensional verstellbare Bänder, siehe Mehrpreise

Zubehör: FH-Obentürschließer nach DIN EN 1154, mit Scherengestänge, Farbe silber, lose mitgeliefert.

Zarge vorgerichtet für die Normalmontage auf der Bandseite.

FH-Drückergarnitur nach EN 1906 Farbe schwarz mit Kurzschild für Profilzylinder, lose mitgeliefert.

4 Stück Bandunterteile VS 8900 vernickelt, lose mitgeliefert.

Oberblende: Blendenhalter vorgerichtet, unten Gegenfalz mit Schlagleiste, Furnier durchlaufend.

Bodendichtung: Eingebaut

Aufdopplung: Oberfläche entsprechend dem Türblatt, Holzwerkstoffrahmen 25 mm, fertig montiert.

Zarge

Typ: Einteilige Stahlumfassungszarge nach DIN 18111 aus verzinktem Stahlblech Materialdicke 1,5 mm,

Gehrungen verschweißt, inkl. Meterrissmarkierung.

Oberfläche: Grundierung für bauseitige Endbehandlung.

Dichtung: Dreiseitig umlaufende Spezialdichtung, Farbe grau, lose mitgeliefert.

Spiegelbreite: Bandseite 35 mm, Bandgegenseite 30 mm, bei Zargen für GK-Wand 65 mm.

Sickenkante: 10 mm bei Massiv- und GK-Wand.

Bodeneinstand: 30 mm BE, bei Zargen für Montagebauwand und zweiteiligen Zargen ohne BE.

Falz: Für Doppelfalz 13 / 25,5 + 15 / 25 mm im Türblatt.

Band: 4 Hinterschweißtaschen V 8600 für Bänder VS 8900.

≅ Empfehlung: 3-dimensional verstellbare Bänder, siehe Mehrpreise

## weitere Ausführungen siehe Register Zusatzleistungen T 30 / RS / T 90

<sup>1</sup>bitte erfragen Sie den aktuellen Stand der geprüften Varianten