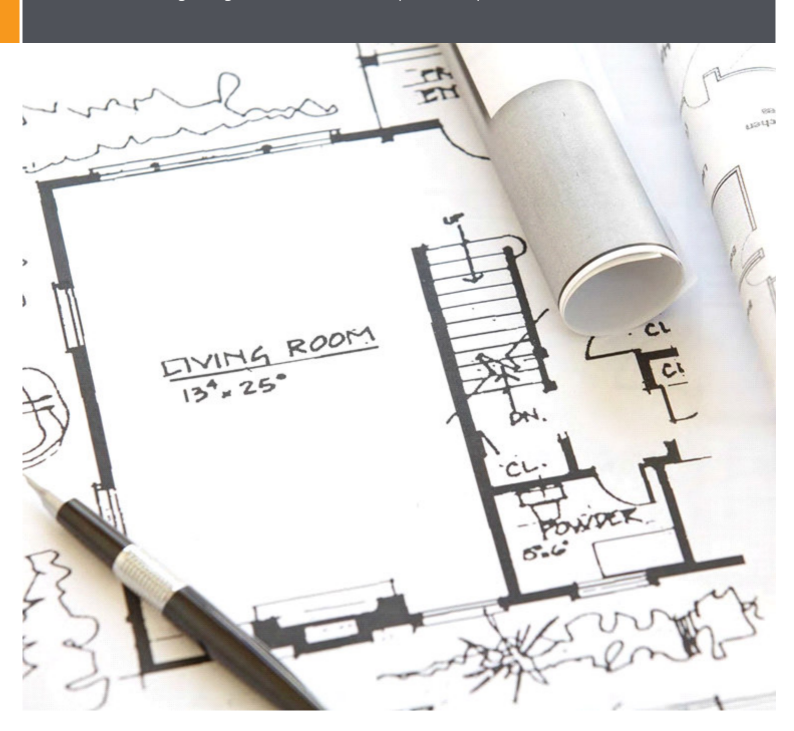


HolzMeister Türenhandbuch

Türenhandbuch

Funktionstüren » Feuerschutz

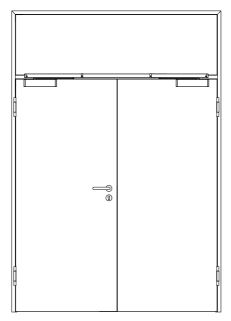
Türblatt + Stahlzarge (2-flg.) » Oberblende mit Kämpfer » stumpf » FS 30-2 (T30)



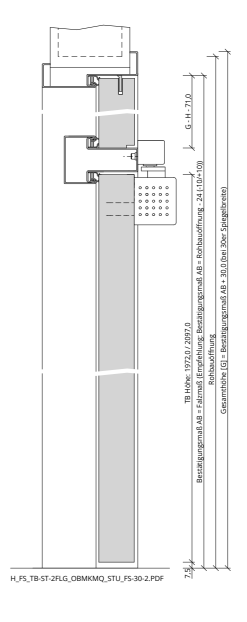
HolzMeister Türenhandbuch

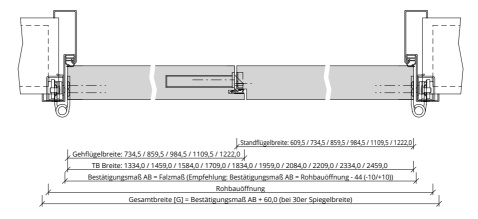
Türenhandbuch » Funktionstüren » Feuerschutz » Türblatt + Stahlzarge (2-flg.) » Oberblende mit Kämpfer » stumpf » FS 30-2 (T30)





 $A_FS_TB\text{-}ST\text{-}2FLG_OBMKMQ_STU_FS\text{-}30\text{-}2.pdf$





Q_FS_TB-ST-2FLG_OBMKMQ_STU_FS-30-2.pdf



Druckdatum: 12.05.2025

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten



HolzMeister Türenhandbuch

Türenhandbuch » Funktionstüren » Feuerschutz » Türblatt + Stahlzarge (2flg.) » Oberblende mit Kämpfer » stumpf » FS 30-2 (T30)



Klassifizierung

T30 nach DIN 4102-5 / AbZ Z-6.20-2095 Feuerschutz

Klimaklasse KL2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121) (Aufbemusterung KL3 möglich) PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche)

PRÜM-Produktsortiment

BASIC nicht möglich

STANDARD []TB-DA, []TB-DQ, []DIN-LA, []TB-LA1, []TB-LA2, []TB-LA2-S, []TB-LA2-B, []TB-LA3, []TB-LA3-S, []TB-LA3-B

STII nicht möglich

FLEGANCE [] Classic: nicht möglich, [] Profila: möglich (LA als Sonder), [] Modena: ohne LA möglich, [] Primo: ohne LA möglich

LIFESTYLE Blackline **ROYAL** Alle Varianten **GANZGLAS** nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

FS 30-2, Feuerschutztür T30 nach DIN 4102-5, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S)

DTB-Maße stumpf (bxh) 1334 - 2459 x 1722 - 2222 (Standflügel mind. 500 / Gehflügel mind. 700)

Kürzbarkeit nicht kürzbar Dicke ca.45,0mm Flächengewicht ca. 32,0 kg/m² Innenlage Spanplatte FPY

Massivholzrahmen mit Stabilisator und 3-seitigem Brandschutzstreifen Rahmen

HDF- Platte Absperrung

stumpf, mittig gefälzt, Standflügel mit Dichtungsprofil Falz

Kantenprofil [] Stumpf EC, [] Premiumkante PK2 (Oberblende 3-seitig PK2, Unterkante Dünnkante)

Schloss FS-Schloss mit PZ-Stanzung (9/65/72), Standflügel mit Falztreibriegelschloss

Schließblech Standflügel Standard- Schließblech silber

Anschraubband mit 160mm Bandlänge, matt vernickelt Bänder Drückergarnitur nach DIN 18273, Kunststoff schwarz, U-Form, lose beigelegt

Türschließer nach DIN EN 1154 mit Gleitschiene und mechanischer Schließfolgeregelung, lose beigelegt

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite Oberblende Aufbau wie Türblatt, Sonderfalz, Höhe lt. Zulassung: 200 - 1000 Oberflächenart TB [] CPL, [] G-TEC®, [] Lack, [] Schichtstoff, [] Linoleum (kein FSC/PEFC)

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Stahlzarge mit Oberblende mit Kämpfer mit Querstück für 2-flügelige Türen

Abmessungen Gesamthöhe lt. Zulassung bis Baurichtmaß 3000 mm

Stahlzarge, Materialstärke 1,5mm Material 2-teilig, Materialstärke 1,5mm Kämpfer

Schließblech Stanzung Stahlzarge für Obenverriegelung

Aufnahmeelement für Objektbänder, 3D- Verstellung Bandaufnahme

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Profil [] Umfassungszarge, [] Blockzarge, [] Blockzarge 2-schalig, [] Eckzarge Wandstärke 100, 125, 145, 165, 185, 205, 225, 245, 270, 290, 310, 330 (Zulassung beachten!)

Oberflächenart Zarge grundiert



Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

