

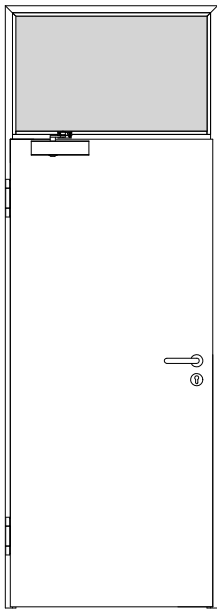
PRÜM Türenhandbuch

Türenhandbuch

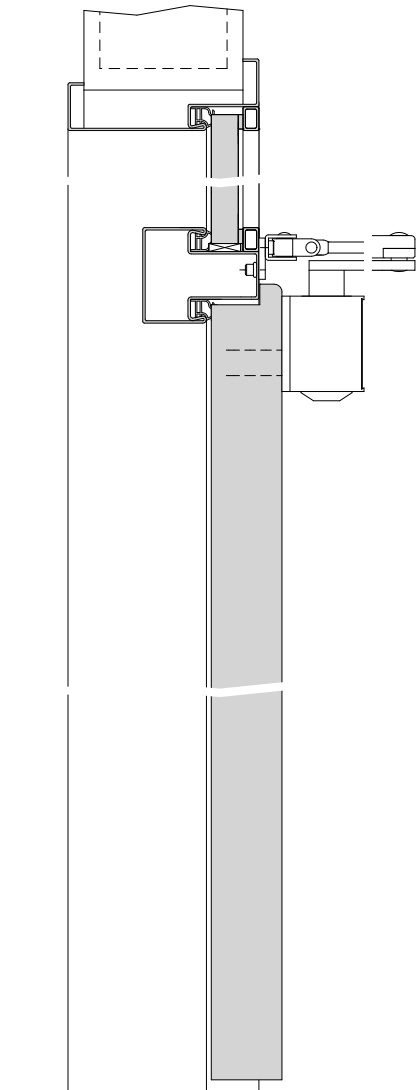
Funktionstüren » Feuerschutz

Türblatt + Stahlzarge (1-flg.) » Oberlicht mit Kämpfer » gefälzt » FS 30-1 (T30)

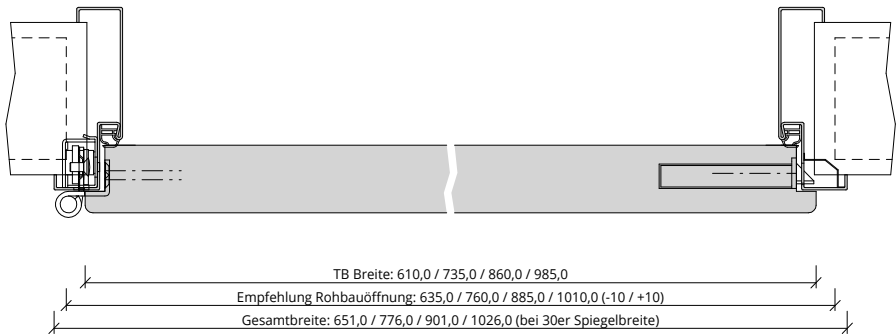
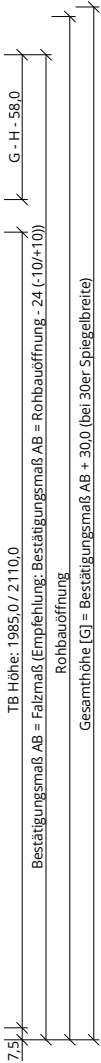




A_FS_TB-ST-1FLG_OLMKMQ_GEF_FS-30-1.pdf



H_FS_TB-ST-1FLG_OLMKMQ_GEF_FS-30-1.PDF



Q_FS_TB-ST-1FLG_OLMKMQ_GEF_FS-30-1.pdf



Klassifizierung

Feuerschutz:	T30 nach DIN 4102-5 / AbZ Z-6.20-2095
Klimaklasse:	KL2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121) (Aufbemusterung KL3 möglich)
Wärmedämmung:	U-Wert ca. 2,20 W/m²K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)
PEFC:	85% PEFC ZERTIFIZIERT DIN-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche)

PRÜM-Produktsortiment

BASIC:	nicht möglich
STANDARD:	<input type="checkbox"/> TB-DA, <input type="checkbox"/> TB-DQ, <input type="checkbox"/> DIN-LA, <input type="checkbox"/> TB-LA1, <input type="checkbox"/> TB-LA2, <input type="checkbox"/> TB-LA2-S, <input type="checkbox"/> TB-LA2-B, <input type="checkbox"/> TB-LA3, <input type="checkbox"/> TB-LA3-S, <input type="checkbox"/> TB-LA3-B
STIL:	nicht möglich
ELEGANCE:	<input type="checkbox"/> Classic: nicht möglich, <input type="checkbox"/> Profila: möglich (LA als Sonder), <input type="checkbox"/> Modena: ohne LA möglich, <input type="checkbox"/> Primo: ohne LA möglich
LIFESTYLE:	Blackline
ROYAL:	Alle Varianten
GANZGLAS:	nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt:	FS 30-1, Feuerschutztür T30 nach DIN 4102-5, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe:	Klasse S (RAL MEB-S)
TB-Maße gefälzt (bxh):	610 - 1235 x 1735 - 2235
Kürzbarkeit:	20mm
Dicke:	ca. 45,0mm
Flächengewicht:	ca. 32,0 kg/m²
Innenlage:	Spanplatte FPY
Rahmen:	Massivholzrahmen mit Stabilisator und 3-seitigem Brandschutzstreifen
Absperrung:	HDF- Platte
Falz:	gefälzt (3-seitig 13x30,5)
Kantenprofil:	<input type="checkbox"/> Eckig EC, <input type="checkbox"/> Rund RU/RP/RPKR, <input type="checkbox"/> Premiumkante PK2
Schloss:	FS-Schloss mit PZ-Stanzung (9/65/72)
Bänder:	<input type="checkbox"/> Anschraubband 160mm, matt vernickelt, <input type="checkbox"/> 3-teiliges Einbohrband mit verstärktem Zapfen, vernickelt
Drückergarnitur:	nach DIN 18273, Kunststoff schwarz, U-Form, lose beigelegt
Türschließer:	<input type="checkbox"/> Türschließer mit Scherengestänge, <input type="checkbox"/> Türschließer mit Gleitschiene, <input type="checkbox"/> Innentürschließer (ITS immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!)
Kennzeichnung:	gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite
Oberflächenart TB:	<input type="checkbox"/> CPL, <input type="checkbox"/> G-TEC®, <input type="checkbox"/> Lack, <input type="checkbox"/> Schichtstoff, <input type="checkbox"/> Linoleum (kein FSC/PEFC)

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge:	Stahlzarge mit Oberlicht mit Kämpfer mit Querstück für 1-flügelige Türen
Abmessungen:	Gesamthöhe lt. Zulassung bis Baurichtmaß 3000 mm
Oberlicht:	mit passenden Glashalteleisten, Höhe lt. Zulassung: 200 - 1000
Glas Zarge:	<input type="checkbox"/> Brandschutzglas (ohne UV-Schutz), <input type="checkbox"/> Brandschutzglas (UV-Schutz 1-seitig)
Material:	Stahlzarge, Materialstärke 1,5mm
Kämpfer:	2-teilig, Materialstärke 1,5mm
Schließblech:	Stanzung Stahlzarge
Bandaufnahme:	<input type="checkbox"/> Aufnahmeelement für Objektbänder, 3D- Verstellung, <input type="checkbox"/> Hinterschweißtasche für Stahlzargen mit Klemmverbindung
Hinweis Türschließer:	Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!
Dichtung:	eingezogenes akustisches Dichtungsprofil
Profil:	<input type="checkbox"/> Umfassungszarge, <input type="checkbox"/> Blockzarge, <input type="checkbox"/> Blockzarge 2-schalig, <input type="checkbox"/> Eckzarge
Wandstärke:	100, 125, 145, 165, 185, 205, 225, 245, 270, 290, 310, 330 (Zulassung beachten!)
Oberflächenart Zarge:	grundiert

