

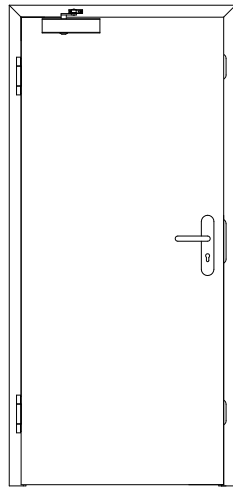
GARANT Türenhandbuch

Türenhandbuch

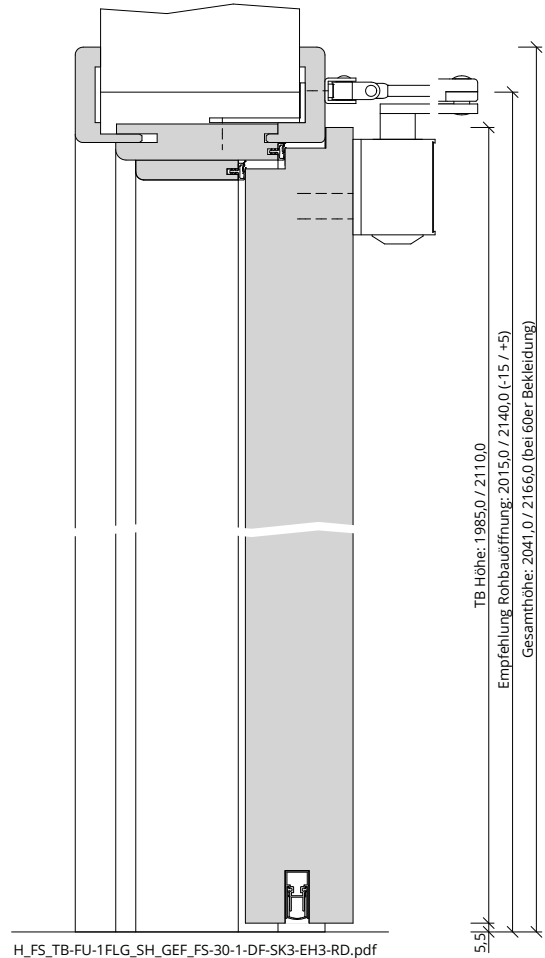
Funktionstüren » Feuerschutz - Rauch - Einbruch

Türblatt + Holzzarge (1-flg.) » Sturzhoch » gefälzt » T30-1-RD-FS30-SK3 BA E RC3 DF nur in Holzzarge

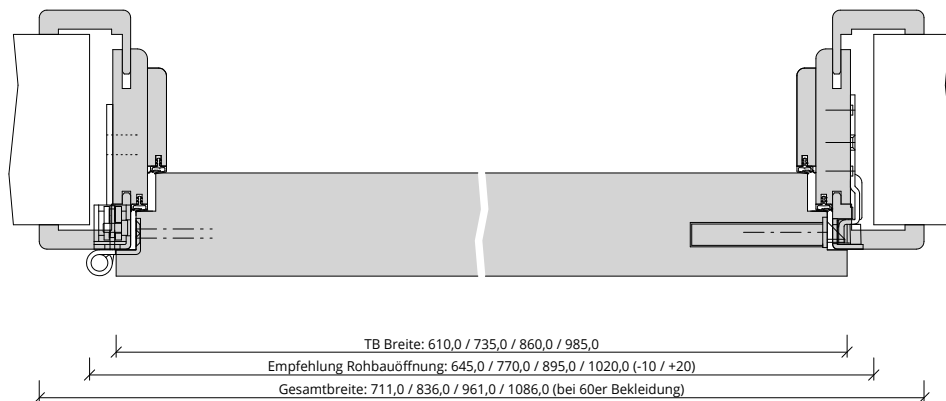




A_FS_TB-FU-1FLG_SH_GEF_FS-30-1-DF-SK3-EH3-RD.pdf



H_FS_TB-FU-1FLG_SH_GEF_FS-30-1-DF-SK3-EH3-RD.pdf



Q_FS_TB-FU-1FLG_SH_GEF_FS-30-1-DF-SK3-EH3-RD.pdf



Klassifizierung

| | |
|-----------------|---|
| Feuerschutz | T30 nach DIN 4102-5 / AbZ Z-6.20-2095 |
| Rauchschutz | RS1 nach DIN 18095 |
| Einbruchhemmung | RC3 nach DIN EN 1627 |
| Schallschutz | Rw >= 42dB nach DIN 4109 |
| Klimaklasse | KK2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121) (optional KK3 möglich) |
| Wärmedämmung | U-Wert ca. 1,60 W/m²K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3) |
| PEFC | 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche) |

Garant-Produktsortiment:

| | |
|--|---|
| Normelemente | TB-glatt |
| Design Türen Aura, Corona | [] A800, [] C700, [] C800 |
| Profil Türen RIVA, Como, Parma, Milano | [] RI1-12, [] PF1-5, [] M1, [] M2, [] M2/1, [] M3, [] M3/1, [] M3/2 |
| Stilltüren | [] AM1, [] AM2, [] AM3, [] AM4, [] AM5, [] AS2 |
| Ganzglastür | nicht möglich |

Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|-----------------------|--|
| Türblatt | Feuerschutztür T30 nach DIN 4102-5, Kartonverpackt |
| Beanspruchungsgruppe | Klasse E (RAL MEB-E) |
| TB-Maße gefälzt (bxh) | 610 - 1235 x 1735 - 2235 |
| Kürzbarkeit | 20mm |
| Dicke | ca. 67,0mm |
| Flächengewicht | ca. 33,0 kg/m² |
| Innenlage | Sandwicheinlage |
| Rahmen | Massivholzrahmen mit 3-seitigem Brandschutzstreifen |
| Absperrung | HDF- doppelte Platte |
| Falz | Doppelfalz (3-seitig 13x25,5 + 25,5x11) |
| Kantenprofil | [] Eckig E, [] Rund R, [] kleine Rundkante KR, [] Premiumkante PK2 |
| Falzkante | mit Kantenbeschichtung |
| Bodendichtung | absenkbare Bodendichtung |
| Schloss | Mehrfachverriegelung mit 2 Schwenkriegeln (PZ) (9/65/72) |
| Bänder | Anschraubband (verstärkt) mit 160mm Bandlänge, Tragzapfen und Stiftsicherung |
| Drückergarnitur | Schutzbeschlag DIN 18273 + DIN 18257 (ES2) bzw. EN 1906 (SK3), Alu F1, lose beigelegt |
| Türschließer | [] Türschließer mit Scherengestänge, nach DIN EN 1154, lose beigelegt, [] Türschließer mit Gleitschiene, nach DIN EN 1154, lose beigelegt, [] Innentürschließer, nach DIN EN 1154, im Türblatt eingebaut gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite |
| Kennzeichnung | |
| Oberflächenart TB | [] Lack, [] G-TEC®, [] Hafa Grundiert, [] CPL, [] Dekor, [] Schichtstoff 0,8, [] Linoleum (kein FSC/PEFC) |

Konstruktionsmerkmale Zarge:

| | |
|--------------------------------|---|
| Zarge | Türzarge sturzhoch für 1-flügelige Türen |
| Material | Futterteile aus 22mm, Bekleidung aus 12mm Spanplatte (Falzbekl. B1) |
| Eckverbindung | Eckverbindung auf Gehrung |
| Verstellbereich Zierbekleidung | Zierbekleidung mit Wandstärkenausgleich -5 bis +15 mm |
| Schließblech | Winkelschließblech, verstärkt, silberfarben |
| Bandaufnahme | Aufnahmeelement für Objektbänder, verstärkt, 3D- Verstellung |
| Dichtung | eingezogenes elastisches Dichtungsprofil |
| Kantenform | [] Eckig E, [] Rund R, [] kleine Rundkante KR |
| Wandstärke | [] 105, [] 125, [] 145, [] 165, [] 185, [] 205, [] 220, [] 240, [] 260, [] 270, [] 290, [] 310, [] 325, [] 340, [] 360, [] 380, [] 400 |
| Oberflächenart Zarge | [] Lack, [] G-TEC®, [] weiß Grundiert, [] CPL, [] Dekor, [] Schichtstoff |

