

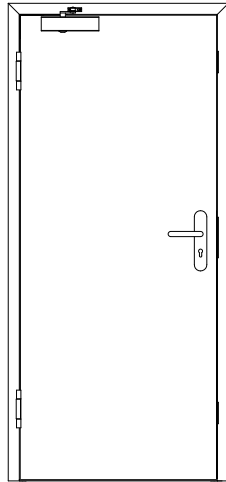
# PRÜM Türenhandbuch

## Türenhandbuch

### Funktionstüren » Feuerschutz - Einbruch

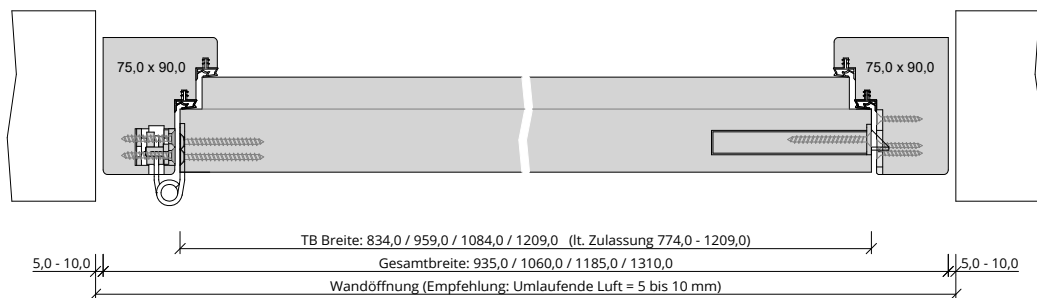
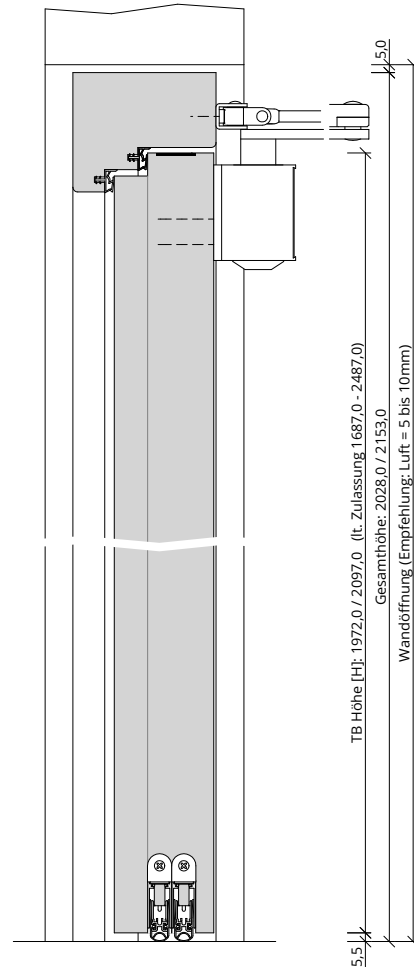
Türblatt + Blockrahmen (1-flg.) » sturzhoch » stumpf » FS 30-1 EH3 SK4 RD (Typ 13 RC3)





A\_FS\_TB-BLO-1FLG\_SH\_STU\_FS-30-1-EH3-SK4-RD.pdf

## Typ 13 RC3



Q\_FS\_TB-BLO-1FLG\_SH\_STU\_FS-30-1-EH3-SK4-RD.pdf



## Klassifizierung

|                 |   |
|-----------------|---|
| Feuerschutz     | T30 nach DIN 4102-5 / AbZ Z-6.20-2049   |
| Rauchschutz     | RS1 nach DIN 18095  |
| Einbruchhemmung | RC3 nach DIN EN 1627, Angriffseite: Falzseite                                 |
| Schallschutz    | Rw >= 47dB nach DIN 4109  |
| Klimaklasse     | KL2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121) (Aufbemusterung KL3 möglich (Prüfklima c)) |
| PEFC            | 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche)               |
| FSC®            | FSC® MIX TUVDC-COC-100620 (massive Blockrahmen)                               |

## PRÜM-Produktsortiment

|           |                      |
|-----------|----------------------|
| BASIC     | nicht möglich        |
| STANDARD  | [ ] TB-DA, [ ] TB-DQ |
| STIL      | nicht möglich        |
| ELEGANCE  | nicht möglich        |
| LIFESTYLE | nicht möglich        |
| ROYAL     | nicht möglich        |
| GANZGLAS  | nicht möglich        |

## Konstruktionsmerkmale Türblatt

|                      |  |
|----------------------|--|
| Türblatt             | FS 30-1 EH3 SK4 RD, Feuerschutztür T30 nach DIN 4102-5, Kartonverpackt   |
| Beanspruchungsgruppe | Klasse E (RAL MEB-E)   |
| TB-Maße stumpf (bxh) | 774 x 1687 - 1209 x 2487   |
| Kürzbarkeit          | 10mm   |
| Dicke                | roh und lackiert ca. 61,5mm / Schichtstoff ca. 63,0mm  |
| Flächengewicht       | ca. 49,0 kg/m²   |
| Innenlage            | Sandwicheinlage  |
| Rahmen               | Massivholzrahmen mit Hartholz- Stabilisator  |
| Absperrung           | HDF- Platte 6,0mm  |
| Falz                 | stumpf mit Gegenfälsung  |
| Kantenprofil         | Eckig Stumpf GF (Rahmenholz lackiert oder Melaminkante)  |
| Bodendichtung        | 2 Stk. absenkbare Bodendichtungen  |
| Schloss              | Mehrfachverriegelung mit automatischen Fallenriegeln (9/80/72)   |
| Bänder               | [ ] Anschraubband mit 160mm Bandlänge, matt vernickelt, [ ] optional verdeckt liegendes Bandsystem                     |
| Drückergarnitur      | nach DIN 18273, Kunststoff schwarz, U-Form, lose beigelegt   |
| Türschließer         | [ ] Türschließer mit Scherengestänge, [ ] Türschließer mit Gleitschiene, [ ] Innentürschließer (optional mit Freilauf) |
| Kennzeichnung        | gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite   |
| Oberflächenart TB    | [ ] Lack, [ ] Schichtstoff (max. 1,2mm)  |
| Oberfläche Türblatt: | _____  |
| Türtyp:              | _____  |
| Abmessung:           | _____ x _____  |

## Konstruktionsmerkmale Zarge

|                      |   |
|----------------------|---|
| Zarge                | Blockrahmen sturzhoch für 1-flügelige Türen   |
| Material             | Blockrahmen aus Massivholz, Querschnitt 75 x 90   |
| Schließblech         | Hauptschließblech Typ 545 / Nebenschließblech Typ 544   |
| Bandaufnahme         | Aufnahmeelement für Objektbänder, verstärkt, 3D- Verstellung (bei RC3 mit 4 Stk. Bandseitensicherungen) |
| Dichtung             | eingezogenes akustisches Dichtungsprofil  |
| Kantenform           | Rund RU   |
| Wandstärke           | >=100 (Zulassung beachten)  |
| Oberflächenart Zarge | [ ] Massiv, [ ] Weißlack  |
| Oberfläche Zarge:    | _____   |
| Abmessung:           | _____ x _____ x _____   |

