

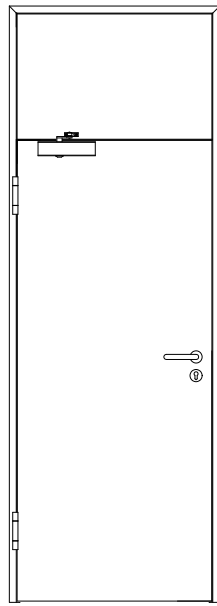
# GARANT Türenhandbuch

## Türenhandbuch

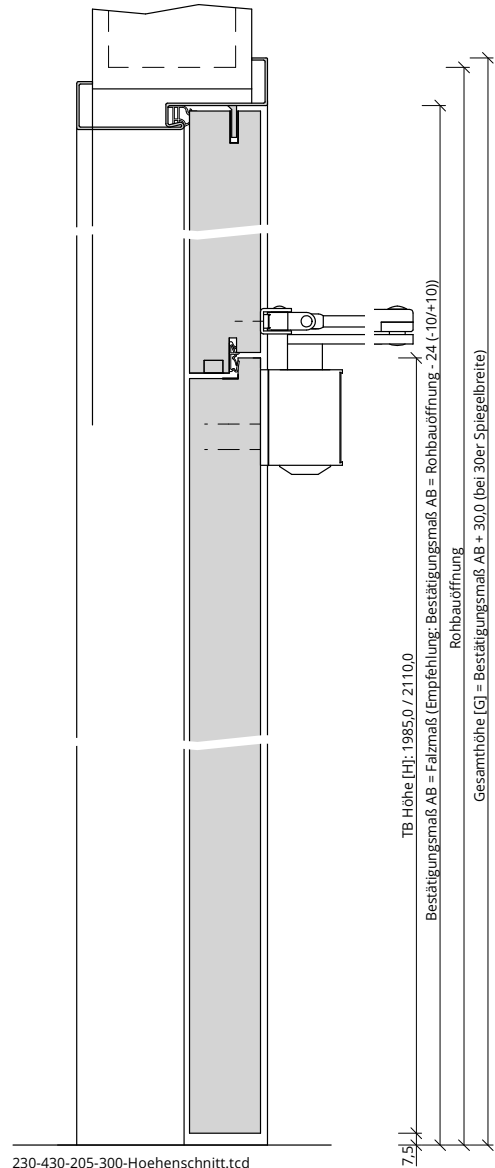
### Funktionstüren » Feuerschutz

Türblatt + Stahlzarge (1-flg.) » mit Oberblende (Typ 30/31) » stumpf » T30-1-FS30 BA E

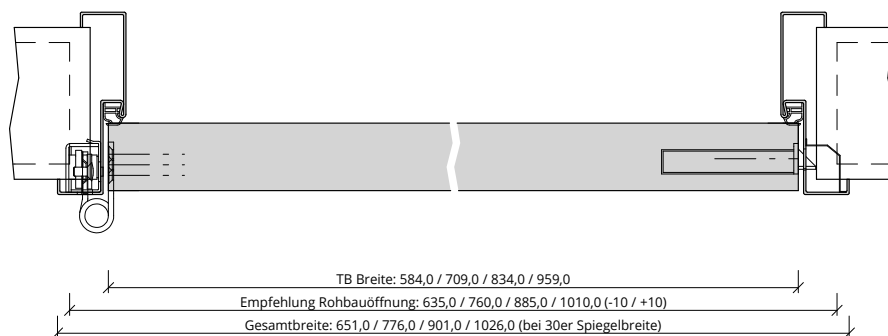




200-411-400-205\_Ansicht.tcd



230-430-205-300-Hoehenschnitt.tcd



260-223-431-100-Querschnitt.tcd



## Türenhandbuch » Funktionstüren » Feuerschutz » Türblatt + Stahlzarge (1-flg.) » mit Oberblende (Typ 30/31) » stumpf » T30-1-FS30 BA E

### Klassifizierung

|              |   |
|--------------|---|
| Feuerschutz  | T30 nach DIN 4102-5 / AbZ Z-6.20-2095                           |
| Klimaklasse  | KK2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121) (optional KK3 möglich)       |
| Wärmedämmung | U-Wert ca. 2,20 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  |
| Profiltüren 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 stumpf (bxh) | 584 - 1209 x 1722 - 2222  |
| Kürzbarkeit          | 20mm  |
| Dicke                | ca. 45,0mm  |
| Flächengewicht       | ca. 32,0 kg/m²  |
| Innenlage            | Vollspanplatte FPY 38mm   |
| Rahmen               | Massivholzrahmen mit 3-seitigem Brandschutzstreifen   |
| Absperrung           | HDF-Platte 3mm  |
| Falz                 | stumpf  |
| Kantenprofil         | [ ] Eckig E, [ ] Premiumkante PK2   |
| Falzkante            | mit Kantenbeschichtung  |
| Schloss              | PZ-Schloss nach DIN 18250 (9/65/72)   |
| Bänder               | Anschraubband mit 160mm Bandlänge, matt vernickelt  |
| Drückergarnitur      | nach DIN 18273 Kunststoff schwarz, 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 |
| Kennzeichnung        | gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite  |
| Oberblende           | Aufbau wie Türblatt, Sonderfalz   |
| Oberflächenart TB    | [ ] Lack, [ ] G-TEC®, [ ] Hafa Grundiert, [ ] CPL, [ ] Dekor, [ ] Schichtstoff 0,8, [ ] Linoleum (kein FSC/PEFC)  |

### Konstruktionsmerkmale Zarge:

|                      |  |
|----------------------|--|
| Zarge                | Stahlzarge mit Oberblende für 1-flügelige Türen  |
| Abmessungen          | Gesamthöhe bis 2985 mm                           |
| Material             | Stahlzarge, Materialstärke 1,5mm                 |
| Eckverbindung        | Eckverbindung verschweißt                        |
| Schließblech         | Stanzung Stahlzarge                              |
| Bandaufnahme         | Aufnahmeelement für Objektbänder, 3D-Verstellung |
| Dichtung             | lose beigelegtes elastisches Dichtungsprofil     |
| Kantenform           | Rund R   |
| Wandstärke           | [ ] >=100 (Zulassung beachten), [ ] Eckzarge     |
| Oberflächenart Zarge | gründiert  |

