

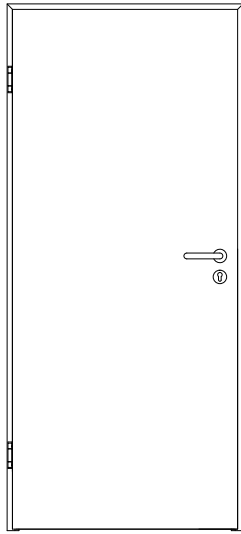
# GARANT Türenhandbuch

## Türenhandbuch

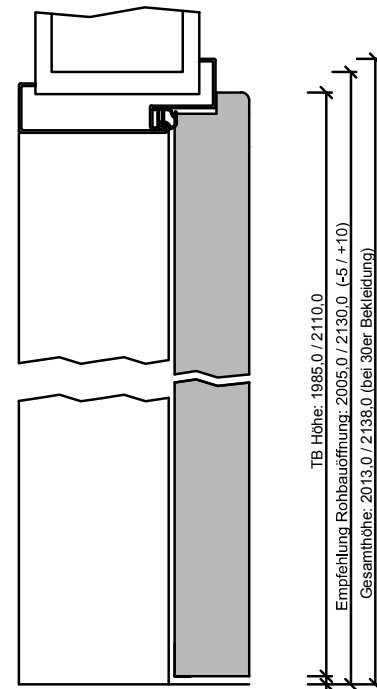
### Funktionstüren » Objekt

Türblatt + Stahlzarge (1-flg.) » gefälzt » RS1/46 BA S / BA E, OBT



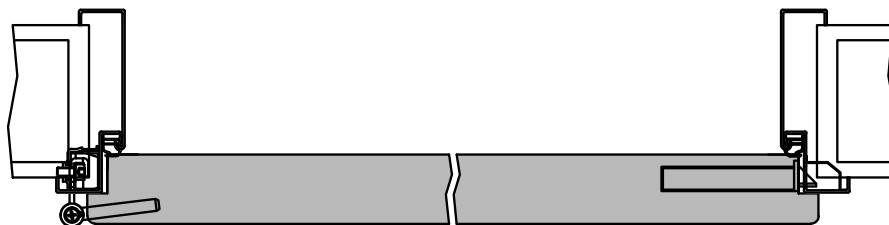


100-100-400-100\_Ansicht.dwg



150-440-100-100-Höhenschnitt.dwg

TB Höhe: 1985,0 / 2110,0  
Empfehlung Rohbauöffnung: 2005,0 / 2130,0 (-5 / +10)  
Gesamthöhe: 2013,0 / 2138,0 (bei 30er Bekleidung)



TB Breite: 610,0 / 735,0 / 860,0 / 985,0  
Empfehlung Rohbauöffnung: 635,0 / 760,0 / 885,0 / 1010,0 (-10 / +10)  
Gesamtbreite: 651,0 / 776,0 / 901,0 / 1026,0 (bei 30er Spiegelbreite)

105-107-400-100-Querschnitt.dwg



**Klassifizierung:**

|                       |   |
|-----------------------|---|
| Objekttür             | RS1/46  |
| Wärmeschutz           | U-Wert ca. 1,65 W/m²K   |
| Klimaklasse           | KK2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121) (optional KK3 möglich)       |
| Beanspruchungsgruppe  | [ ] S (Klasse 3 nach DIN EN), [ ] E (Klasse 4 nach DIN EN)      |
| PEFC                  | 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche) |
| LGA-Schadstoffgeprüft | Zertifikats-Nr.: LH 60096531 0001                               |

**Garant-Produktsortiment:**

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| Normelemente                          | TB-glatt  |
| Designtüren Aura, Corona              | [ ] A800, [ ] C700, [ ] C800  |
| Profiltüren RIVA, Como, Parma, Milano | [ ] RI1-12, [ ] CK1, [ ] C2, [ ] CK2, [ ] CK3, [ ] CK4, [ ] PF1-5, [ ] M1, [ ] M2, [ ] M2/1, [ ] M3, [ ] M3/1, [ ] M3/2 |
| Stilltüren                            | [ ] AM1, [ ] AM2, [ ] AM3, [ ] AM4, [ ] AM5, [ ] AS2  |
| Ganzglastür                           | nicht möglich   |

**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Türblatt:                           | Objekttür, Kartonverpackt  |
| TB-Maße gefälzt (BxH):              | 610 - 1235 x 1735 - 2235   |
| Kürzbarkeit:                        | 50mm   |
| Dicke:                              | ca. 46mm   |
| Flächengewicht:                     | ca. 22,0 kg/m²   |
| Innenlage:                          | Röhrenspaneinlage RS1  |
| Rahmen:                             | Massivholzrahmen mit aufrechtem Stabilisator                           |
| Absperrung:                         | HDF- Platte 2x3mm  |
| Falz:                               | gefälzt (3-seitig 13x25,5)   |
| Falzkante                           | mit Kantenbeschichtung   |
| Schloss:                            | PZ-Schloss nach DIN 18251 (8/55/72)                                    |
| Kantenprofil:                       | [ ] Eckig E, [ ] Rund R, [ ] kleine Rundkante KR, [ ] Premiumkante PK2 |
| Bänder:                             | 3-teiliges Einbohrband, vernickelt                                     |
| Oberflächenart:                     | [ ] CPL, [ ] Schichtstoff 0,8 mm, [ ] G-TEC®, [ ] Lack, [ ] Dekor      |
| Oberfläche TB lt. Produktsortiment: | _____  |
| Türtyp lt. Produktsortiment         | _____  |
| Abmessungen: (BxH)                  | ---- x ----  |

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

|  |  |
|--|--|
| Typ                                    | Stahlzarge sturzhoch für 1-flügelige Türen                 |
| Material                               | Stahlzarge, Materialstärke 1,5mm                           |
| Eckverbindung                          | Eckverbindung verschweißt                                  |
| Verstellbereich                        | ohne   |
| Schließblech                           | Stanzung Stahlzarge  |
| Bandaufnahme                           | Hinterschweißtasche für Stahlzargen mit Klemmverbindung    |
| Bandrahmenteil                         | Rahmenteil für 3-teilige Bänder an Stahlzargen, vernickelt |
| Dichtung                               | lose beigelegtes elastisches Dichtungsprofil               |
| Kantenform                             | Rund R   |
| Oberflächenart                         | grundiert  |
| Wandstärke                             | [ ] >=100, [ ] Eckzarge                                    |
| Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment: | _____  |
| Abmessungen (BxHxWS)                   | ---- x ---- x ----   |

