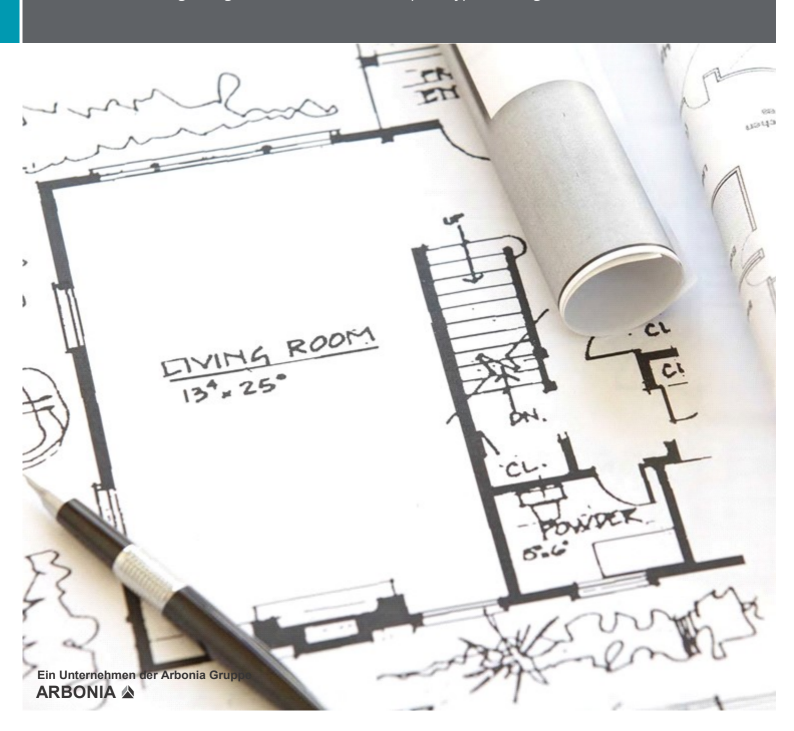


GARANT Türenhandbuch

Türenhandbuch

Funktionstüren » Rauchschutz

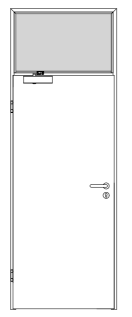
Türblatt + Stahlzarge (1-flg.) » mit Oberlicht und Kämpfer (Typ 10/11) » gefälzt » RD1-SD2/46 BA S



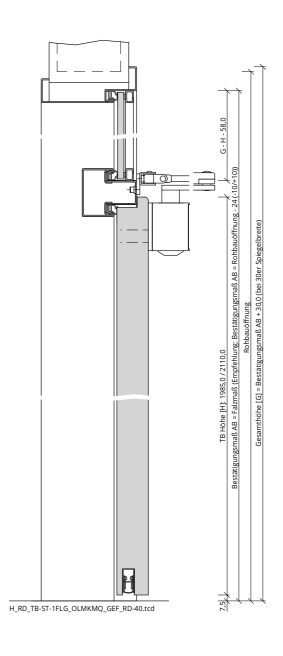
GARANT Türenhandbuch

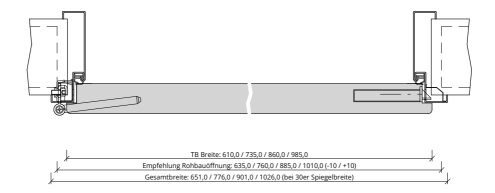


Türenhandbuch » Funktionstüren » Rauchschutz » Türblatt + Stahlzarge (1-flg.) » mit Oberlicht und Kämpfer (Typ 10/11) » gefälzt » RD1-SD2/46 BA S



A_RD_TB-ST-1FLG_OLMKMQ_GEF_RD-40.tcd





 $Q_RD_TB\text{-}ST\text{-}1FLG_OLMKMQ_GEF_RD\text{-}40.tcd$



GARANT Türenhandbuch

Türenhandbuch » Funktionstüren » Rauchschutz » Türblatt + Stahlzarge (1-flg.) » mit Oberlicht und Kämpfer (Typ 10/11) » gefälzt » RD1-SD2/46 BA S



Klassifizierung

Rauchschutz RS1 nach DIN 18095

Klimaklasse KK2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121)

Wärmedämmung
U-Wert ca. 2,20 W/m²K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3 mit Alu-Deck)
PEFC
85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

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, []M3/1, []M3/1, []M3/2

Stilltüren [] AM1, [] AM2, [] AM4, [] AM5, [] AS2

Ganzglastür nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt Rauchschutztür RS1 nach DIN 18095, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S)
TB-Maße gefälzt (bxh) 610 - 1235 x 1735 - 2235

Kürzbarkeit20mmDickeca.46,0mmFlächengewichtca. 35,0 kg/m²InnenlageSpezialmittellage SD

Rahmen Massivholzrahmen mit aufrechtem Stabilisator

Absperrung HDF- Platte 2x3mm

Falz gefälzt (3-seitig 13x25,5) mit Türfalzdichtung

Kantenprofil [] Eckig E, [] Rund R, [] kleine Rundkante KR, [] Premiumkante PK2

Falzkante mit Kantenbeschichtung

Bodendichtung Schall-Ex-L Schloss PZ-Schloss nach DIN 18250 (9/65/72)

Bänder Einbohrband, vernickelt

Drückergarnitur nach DIN 18273 Kunststoff schwarz, lose beigelegt

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 Prüfzeugnis, Typenschild im Falz auf der Bandseite

Lichtausschnitt nicht möglich

Oberflächenart TB [] Lack, [] G-TEC®, [] Hafa Grundiert, [] CPL, [] Dekor, [] Schichtstoff 0,8, [] Linoleum (kein FSC/PEFC)

Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge Stahlzarge mit Oberlicht und Kämpfer für 1-flügelige Türen

Abmessungen Gesamthöhe bis 2700 mm

Oberlicht mit passenden Glasleisten

Glas Zarge Sicherheitsglas ESG 8mm

Glasdesign Zarge [] ESG klar, [] Ornamentgläser

Material Stahlzarge, Materialstärke 1,5mm

Kämpfer 2-teilig, 30x60, Materialstärke 1,5mm

Eckverbindung Eckverbindung verschweißt Schließblech Stanzung Stahlzarge

Bandaufnahme Hinterschweißtasche für Stahlzargen mit Klemmverbindung Bandrahmenteil Rahmenteil für 3-teilige Bänder an Stahlzargen, vernickelt

Dichtung lose beigelegtes elastisches Dichtungsprofil

Profil [] Umfassungszarge, [] Blockzarge 2-schalig

Kantenform Rund R

Wandstärke >=100 (Zulassung beachten)

Oberflächenart Zarge grundiert

