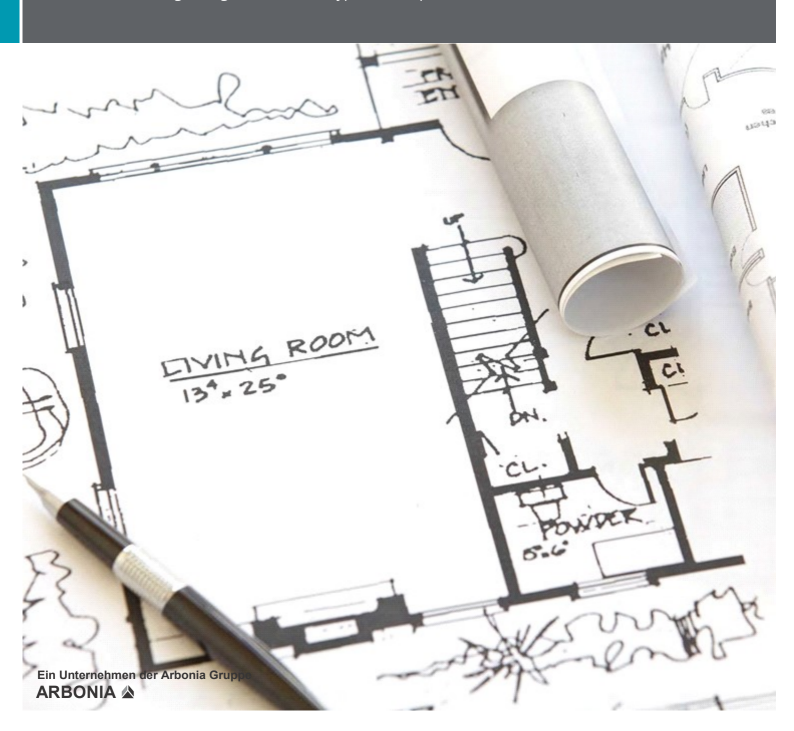


GARANT Türenhandbuch

Türenhandbuch

Funktionstüren » Rauchschutz

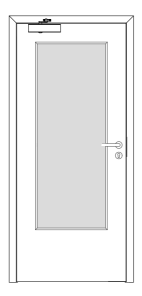
Türblatt + Holzzarge (1-flg.) » Sturzhoch (Typ 1) » stumpf » RD1-VS1/40-LA BA S, SK1



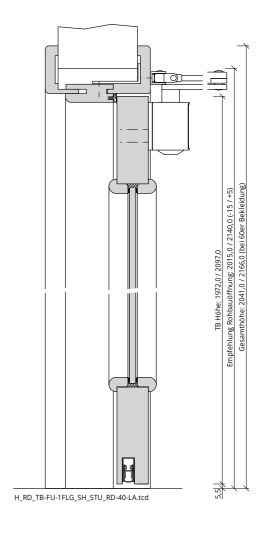
GARANT Türenhandbuch

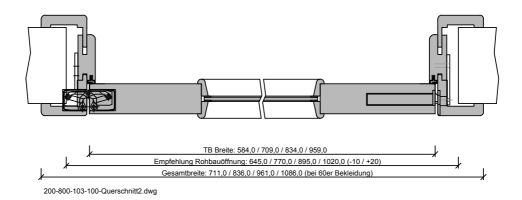


Türenhandbuch » Funktionstüren » Rauchschutz » Türblatt + Holzzarge (1-flg.) » Sturzhoch (Typ 1) » stumpf » RD1-VS1/40-LA BA S, SK1



101-106-108-405_Ansicht2PK.dwg







GARANT Türenhandbuch



Türenhandbuch » Funktionstüren » Rauchschutz » Türblatt + Holzzarge (1-flg.) » Sturzhoch (Typ 1) » stumpf » RD1-VS1/40-LA BA S, SK1

Klassifizierung

Rauchschutz RS1 nach DIN 18095
Schallschutz Rw >= 32dB nach DIN 4109
Klimaklasse KK2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121)

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

Garant-Produktsortiment:

Normelemente [] TB-LA, [] TB-SLA
Designtüren Aura, Corona nicht möglich
Profiltüren RIVA, Como, Parma, Milano nicht möglich
Stilltüren nicht möglich
Ganzglastür nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt Rauchschutztür RS1 nach DIN 18095, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S)
TB-Maße stumpf (bxh) 584 - 1209 x 1722 - 2222

Kürzbarkeit 20mm Dicke ca.39,5mm

Flächengewicht ca. 21,0 kg/m² (je nach Variante und Lichtausschnitt)

Innenlage Vollspaneinlage VS1

Rahmen Massivholzrahmen mit aufrechtem Stabilisator

Absperrung HDF- Platte 3mm

Falz stumpf

Kantenprofil [] Eckig E, [] Premiumkante PK2
Falzkante mit Kantenbeschichtung

Bodendichtungabsenkbare Bodendichtung Schall-Ex-LSchlossPZ-Schloss nach DIN 18250 (9/65/72)BänderFräsung für verdeckt liegende Bänder

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 [] LA, [] LA2, [] LA3, [] LA4 S/M/B, [] LA5 S/M/B, [] LA6, [] LA10, [] LA11, [] LA 12, [] LA13

Glas Türblatt VSG 8 mm Klarglas

Glasdesign verschiedene Ornament- und Designgläser auf Anfrage

Leiste [] G34 eckiger LA, [] G28 Bullauge

Oberflächenart TB [] Lack, [] G-TEC®, [] Hafa Grundiert, [] CPL, [] Dekor, [] Schichtstoff 0,8 mm

Oberfläche Türblatt
Türtyp:
Abmessung

____ x ____

Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge Türzarge sturzhoch für 1-flügelige Türen

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte

Eckverbindung auf Gehrung

Verstellbereich Zierbekleidung Zierbekleidung mit Wandstärkenausgleich -5 bis +15 mm

Schließblech aus Edelstahl

Bandaufnahme Montageplatte für verdeckt liegende Bänder

 Bandrahmenteil
 verdeckte Bänder, lose beigelegt

 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, [] CPL, [] Schichtstoff

Oberfläche Zarge _____

Abmessung ____ x ____ x ____

Ausschreibungstext