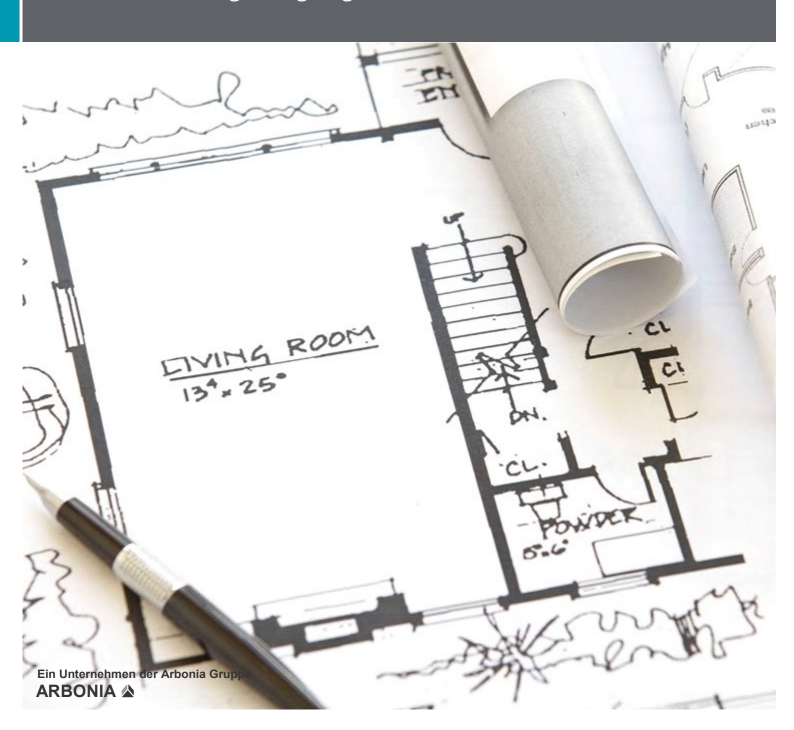


Türenhandbuch

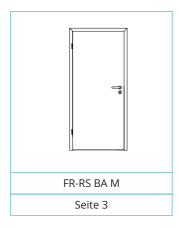
Funktionstüren » Feuchtraum

Türblatt + Holzzarge (1-flg.) » gefälzt





Türenhandbuch » Funktionstüren » Feuchtraum » Türblatt + Holzzarge (1-flg.) » gefälzt





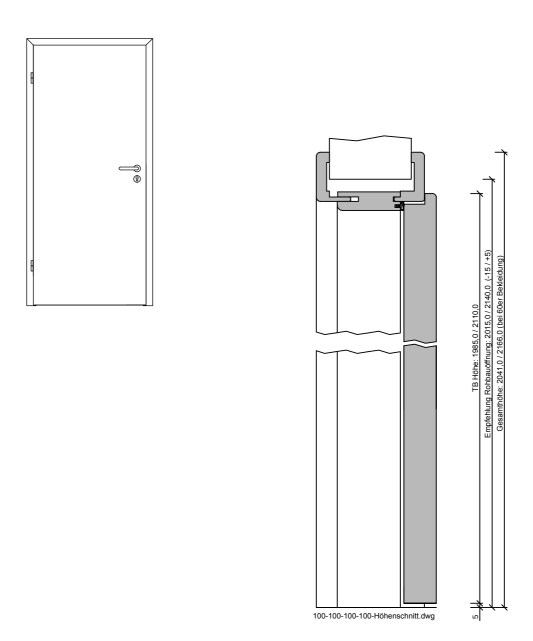
Seite: 2

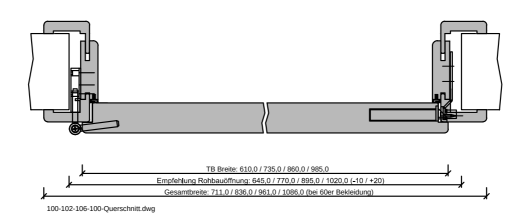
Druckdatum: 17.05.2024

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten



Türenhandbuch » Funktionstüren » Feuchtraum » Türblatt + Holzzarge (1-flg.) » gefälzt » FR-RS BA M







Druckdatum: 17.05.2024

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten





Türenhandbuch » Funktionstüren » Feuchtraum » Türblatt + Holzzarge (1-flg.) » gefälzt » FR-RS BA M

Klassifizierung:

Feuchtraum Feuchtraumtür laut Prüfbericht Nr.16/03-A092-K2

Klimaklasse KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)

Beanspruchungsgruppe Klasse M

LGA-Schadstoffgeprüft Zertifikats-Nr.: LH 60096531 0001

Garant-Produktsortiment:

Normelemente TB-glatt

Designtüren Aura, Corona [] C700, [] C800

Stilltüren nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt: Feuchtraumtür, Kartonverpackt
TB-Maße gefälzt (BxH): 610 - 1235 x 1735 - 2235

Kürzbarkeit:20mmDicke:ca.40,0mmFlächengewicht:ca. 15,5 kg/m²Innenlage:Röhrenspaneinlage

Rahmen: MDF-Rahmen (feuchtebeständig), unten 2-fach

Absperrung: Feuchtraum- HDF- Platte 3,0mm Falz: gefälzt (3-seitig 13x25,5)
Falzkante mit Kantenbeschichtung

Schloss: BB-Schloss nach DIN 18251 (8/55/72)
Kantenprofil: [] Eckig E, [] Rund R, [] Premiumkante PK2

Bänder: Einbohrband 2-teilig, vernickelt

Kennzeichnung gemäß Prüfzeugnis, Typenschild im Falz auf der Bandseite

Oberflächenart:[] CPL, [] Schichtstoff 0,8 mmOberfläche:It. Garant-Produktsortiment

Oberfläche TB It. Produktsortiment:

Türtyp It. Produktsortiment

Abmessungen: (BxH)

____x____

Konstruktionsmerkmale Zarge:

Typ Türzarge sturzhoch für 1-flügelige Türen

Material Futterteile aus 22mm feuchtebeständigen MDF, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte

Eckverbindung auf Gehrung

Verstellbereich Zierbekleidung ab WS105 mit Wandstärkenausgleich -5 bis +15 mm

Schließblech Winkelschließblech, silberfarben

Bandaufnahme Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung
Bandrahmenteil Rahmenteil für 3-teilige Bänder an Holzzargen, vernickelt

Dichtung eingezogenes elastisches Dichtungsprofil

Kantenform [] Rund R, [] Eckig E

Wandstärke [] 105, [] 125, [] 145, [] 165, [] 185, [] 205, [] 220, [] 240, [] 260, [] 270, [] 290, [] 310, [] 325, [] 340, [] 360, [] 380,

[]400

Oberflächenart [] CPL, [] Schichtstoff 0,8 mm

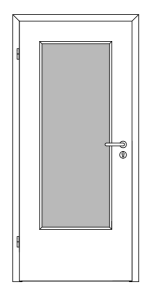
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment:

Abmessungen (BxHxWS)

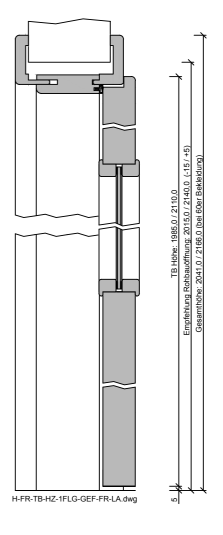
Ausschreibungstext

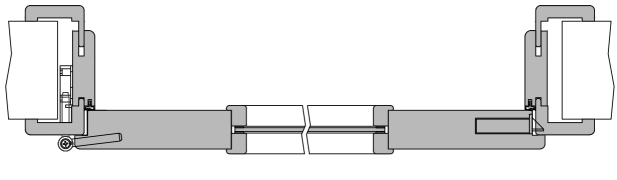


Türenhandbuch » Funktionstüren » Feuchtraum » Türblatt + Holzzarge (1-flg.) » gefälzt » FR-VS-LA BA M



101-106-108-100_Ansicht.dwg





TB Breite: 610,0 / 735,0 / 860,0 / 985,0 Empfehlung Rohbauöffnung: 645,0 / 770,0 / 895,0 / 1020,0 (-10 / +20) Gesamtbreite: 711,0 / 836,0 / 961,0 / 1086,0 (bei 60er Bekleidung)

Q-FR-TB-HZ-1FLG-GEF-FR-LA.dwg





Türenhandbuch » Funktionstüren » Feuchtraum » Türblatt + Holzzarge (1-flg.) » gefälzt » FR-VS-LA BA M

Klassifizierung:

Feuchtraum Feuchtraumtür laut Prüfbericht Nr.16/03-A091-K2

Klimaklasse KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)

Beanspruchungsgruppe Klasse M

LGA-Schadstoffgeprüft Zertifikats-Nr.: LH 60096531 0001

Garant-Produktsortiment:

Normelemente []TB-LA, []TB-LA2, []TB-LA3, []TB-LA4-S/M/B, []TB-LA5-S/M/B, TB-LA6, []TB-LA10, []TB-LA11

Designtüren Aura, Corona nicht möglich Stilltüren nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt:Feuchtraumtür, KartonverpacktTB-Maße gefälzt (BxH):610 - 1235 x 1735 - 2235

Kürzbarkeit: 20mm Dicke: ca.40,0mm

Flächengewicht: ca. 23,0 kg/m² (je nach Variante und Lichtausschnitt)

Innenlage: Vollspaneinlage VS1

Rahmen: MDF-Rahmen (feuchtebeständig), unten 2-fach

Absperrung: Feuchtraum- HDF- Platte 3,0mm Falz: gefälzt (3-seitig 13x25,5)
Falzkante mit Kantenbeschichtung

Schloss: BB-Schloss nach DIN 18251 (8/55/72)
Kantenprofil: [] Eckig E, [] Rund R, [] Premiumkante PK2

Bänder: Einbohrband 2-teilig, vernickelt

Kennzeichnung gemäß Prüfzeugnis, Typenschild im Falz auf der Bandseite

Lichtausschnitt: [] LA, [] LA3, [] LA4 S/M/B, [] LA5 S/M/B, [] LA6, [] LA10, [] LA11

Leiste: Leiste Typ G35 (fertig montiert) in Edelstahloptik

Glas: ESG 4 mm

Glasdesign: verschiedene Ornament- und Designgläser auf Anfrage

Oberflächenart:[] CPL, [] Schichtstoff 0,8 mmOberfläche:It. Garant-Produktsortiment

Oberfläche TB It. Produktsortiment:

Türtyp It. Produktsortiment

Abmessungen: (BxH)

____x____

Konstruktionsmerkmale Zarge:

Typ Türzarge sturzhoch für 1-flügelige Türen

Material Futterteile aus 22mm feuchtebeständigen MDF, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte

Eckverbindung auf Gehrung

Verstellbereich Zierbekleidung ab WS105 mit Wandstärkenausgleich -5 bis +15 mm

Schließblech Winkelschließblech, silberfarben

Bandaufnahme Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung
Bandrahmenteil Rahmenteil für 3-teilige Bänder an Holzzargen, vernickelt

Dichtung eingezogenes elastisches Dichtungsprofil

Kantenform [] Rund R, [] Eckig E

Wandstärke [] 105, [] 125, [] 145, [] 165, [] 185, [] 205, [] 220, [] 240, [] 260, [] 270, [] 290, [] 310, [] 325, [] 340, [] 360, [] 380,

[]400

Oberflächenart [] CPL, [] Schichtstoff 0,8 mm

Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment: _

Abmessungen (BxHxWS)

Ausschreibungstext