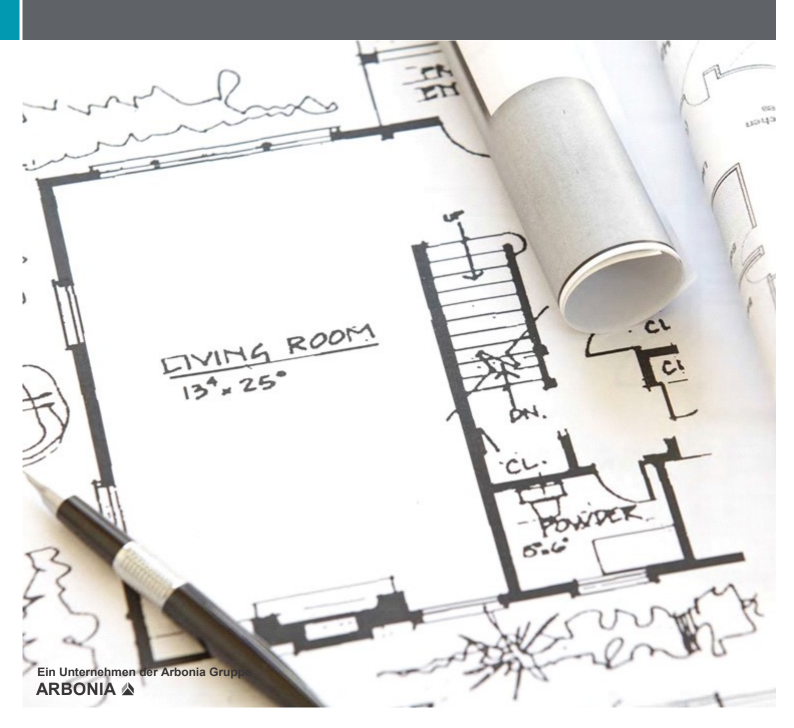


Türenhandbuch

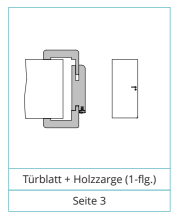
Funktionstüren

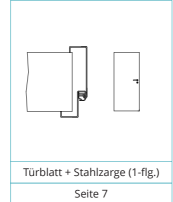
Rauchschutz + Einbruch (+ggf. Schall) » Einbruchschutz RC3 + Rauch (+ gg





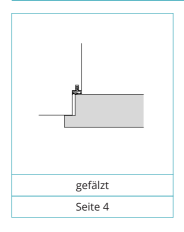
Türenhandbuch » Funktionstüren » Rauchschutz + Einbruch (+ggf. Schall) » Einbruchschutz RC3 + Rauch (+ ggf. Schall)







Türenhandbuch » Funktionstüren » Rauchschutz + Einbruch (+ggf. Schall) » Einbruchschutz RC3 + Rauch (+ ggf. Schall) » Türblatt + Holzzarge (1-flg.)





Türenhandbuch » Funktionstüren » Rauchschutz + Einbruch (+ggf. Schall) » Einbruchschutz RC3 + Rauch (+ ggf. Schall) » Türblatt + Holzzarge (1-flg.) » gefälzt

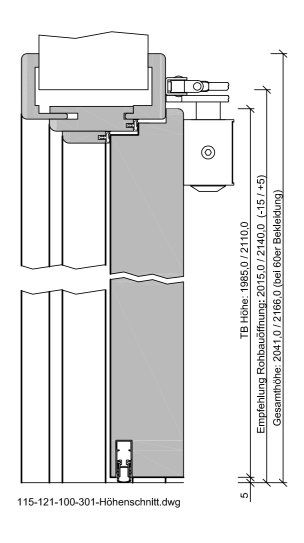


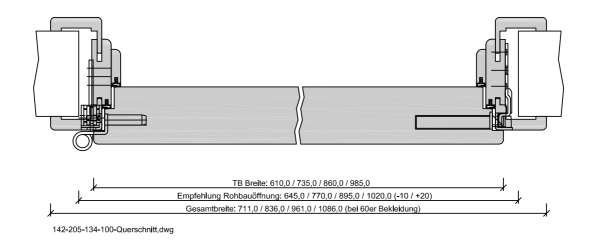
Türenhandbuch » Funktionstüren » Rauchschutz + Einbruch (+ggf. Schall) » Einbruchschutz RC3 + Rauch (+ ggf. Schall) » Türblatt + Holzzarge (1-flg.) » gefälzt » VRS/67 BA E, RC3, SSK3 DF





100-406-105-100_Ansicht.tcd





Türenhandbuch » Funktionstüren » Rauchschutz + Einbruch (+ggf. Schall) » Einbruchschutz RC3 + Rauch (+ ggf. Schall) » Türblatt + Holzzarge (1-flg.) » gefälzt » VRS/67 BA E, RC3, SSK3 DF



Klassifizierung:

Rauchschutz 1 nach DIN 18095 Einbruchschutz RC3 nach DIN EN 1627 Schallschutz Rw,P >= 42dB nach DIN 4109

Wärmeschutz U-Wert ca. 1,60 W/m²K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3 mit Alu-Deck)

Klimaklasse KK2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121) (optional KK3 möglich)

Beanspruchungsgruppe 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, [] PF1-5, [] M1, [] M2, [] M2/1, [] M3, [] M3/1, [] M3/2

Stilltüren [] AM1, [] AM2, [] AM3, [] AM4, [] AM5, [] AS2

Ganzglastür nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt: Einbruch- Rauchschutztür, RC3 DIN EN 1627, RS1 DIN 18095, Kartonverpackt

TB-Maße gefälzt (BxH): 610 - 1235 x 1735 - 2235

Kürzbarkeit:20mmDicke:ca.67mmFlächengewicht:ca. 33,0 kg/m²Innenlage:Spezialmittellage VRS

Rahmen: Massivholzrahmen mit aufrechtem Stabilisator

Absperrung: HDF- Platte 2x3mm

Falz: Doppelfalz (3-seitig 13x25,5 + 15x25)

Falzkante mit Kantenbeschichtung

Bodendichtung absenkbare Bodendichtung Schall-Ex-L

Schloss: Mehrfachverriegelung mit 2 Schwenkriegeln (PZ) (9/65/72), 9-fach verschraubt

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

Bänder: Simons VX7939/160 S WK

Drückergarnitur nach DIN 18273 und DIN 18257, Oberfläche Alu F1, lose beigelegt Türschließer nach EN 1154, Türschließer mit Scherengestänge, lose beigelegt Kennzeichnung gemäß Prüfzeugnis, Typenschild im Falz auf der Bandseite

Lichtausschnitt: nicht möglich

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

Oberfläche TB It. Produktsortiment:

Türtyp It. Produktsortiment

Abmessungen: (BxH)

____x____

Konstruktionsmerkmale Zarge:

Typ Türzarge sturzhoch für 1-flügelige Türen

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte

Eckverbindung Eckverbindung auf Gehrung

VerstellbereichZierbekleidung ab WS125 mit Wandstärkenausgleich -5 bis +15 mmSchließblechWinkelsicherheitsschließblech Dreifachverriegelung (gefälzt)BandaufnahmeAufnahmeelement für Objektbänder, verstärkt, 3D- Verstellung

Dichtung eingezogenes elastisches Dichtungsprofil

Kantenform [] Eckig E, [] Rund R, [] Profil P, [] kleine Rundkante KR

Wandstärke []125, []145, []165, []185, []205, []220, []240, []260, []270, []290, []310, []325, []340, []360, []380, []400

Oberflächenart [] Lack, [] G-TEC®, [] weiß Grundiert, [] CPL, [] Dekor, [] Schichtstoff

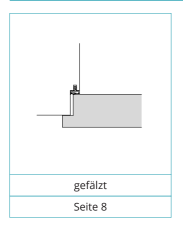
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment:

Abmessungen (BxHxWS) ____x___x





Türenhandbuch » Funktionstüren » Rauchschutz + Einbruch (+ggf. Schall) » Einbruchschutz RC3 + Rauch (+ ggf. Schall) » Türblatt + Stahlzarge (1-flg.)



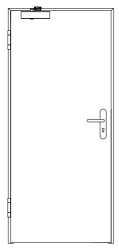


Türenhandbuch » Funktionstüren » Rauchschutz + Einbruch (+ggf. Schall) » Einbruchschutz RC3 + Rauch (+ ggf. Schall) » Türblatt + Stahlzarge (1-flg.) » gefälzt

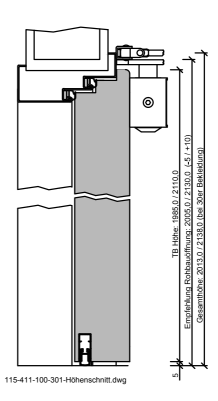


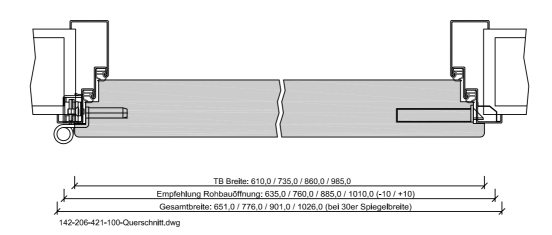
Türenhandbuch » Funktionstüren » Rauchschutz + Einbruch (+ggf. Schall) » Einbruchschutz RC3 + Rauch (+ ggf. Schall) » Türblatt + Stahlzarge (1-flg.) » gefälzt » VRS/67 BA E, RC3, SSK3 DF





100-406-400-100_Ansicht.tcd





Türenhandbuch » Funktionstüren » Rauchschutz + Einbruch (+ggf. Schall) » Einbruchschutz RC3 + Rauch (+ ggf. Schall) » Türblatt + Stahlzarge (1-flg.) » gefälzt » VRS/67 BA E, RC3, SSK3 DF



Klassifizierung:

Rauchschutz 1 nach DIN 18095 Einbruchschutz RC3 nach DIN EN 1627 Schallschutz Rw,P >= 42dB nach DIN 4109

Wärmeschutz U-Wert ca. 1,60 W/m²K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3 mit Alu-Deck)

Klimaklasse KK2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121) (optional KK3 möglich)

Beanspruchungsgruppe 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, [] PF1-5, [] M1, [] M2, [] M2/1, [] M3, [] M3/1, [] M3/2

Stilltüren [] AM1, [] AM2, [] AM3, [] AM4, [] AM5, [] AS2

Ganzglastür nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt: Einbruch- Rauchschutztür, RC3 DIN EN 1627, RS1 DIN 18095, Kartonverpackt

TB-Maße gefälzt (BxH): 610 - 1235 x 1735 - 2235

Kürzbarkeit:20mmDicke:ca.67mmFlächengewicht:ca. 33,0 kg/m²Innenlage:Spezialmittellage VRS

Rahmen: Massivholzrahmen mit aufrechtem Stabilisator

Absperrung: HDF- Platte 2x3mm

Falz: Doppelfalz (3-seitig 13x25,5 + 15x25)

Falzkante mit Kantenbeschichtung

Bodendichtung Schall-Ex-L

Schloss: Mehrfachverriegelung mit 2 Schwenkriegeln (PZ) (9/65/72), 9-fach verschraubt

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

Bänder: Simons VX7939/160 S WK

Drückergarnitur nach DIN 18273 und DIN 18257, Oberfläche Alu F1, lose beigelegt
Türschließer nach EN 1154, Türschließer mit Scherengestänge, lose beigelegt
Kennzeichnung gemäß Prüfzeugnis, Typenschild im Falz auf der Bandseite

Lichtausschnitt: nicht möglich

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

Oberfläche TB It. Produktsortiment:

Türtyp It. Produktsortiment

Abmessungen: (BxH)

____x____

Konstruktionsmerkmale Zarge:

Typ Stahlzarge sturzhoch für 1-flügelige Türen
Material Stahlzarge, Materialstärke 1,5mm
Eckverbindung Eckverbindung verschweißt
Schließblech Verstärkte Stanzung Stahlzarge

Bandaufnahme Aufnahmeelement für Objektbänder, verstärkt, 3D- Verstellung

Dichtung lose beigelegtes elastisches Dichtungsprofil

Kantenform Rund R

Wandstärke [] >=100 (Zulassung beachten), [] Eckzarge

OberflächenartgrundiertOberfläche Zarge lt. Produktsortiment:______

Abmessungen (BxHxWS)

Seite: 10

Druckdatum: 27.04.2024

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

