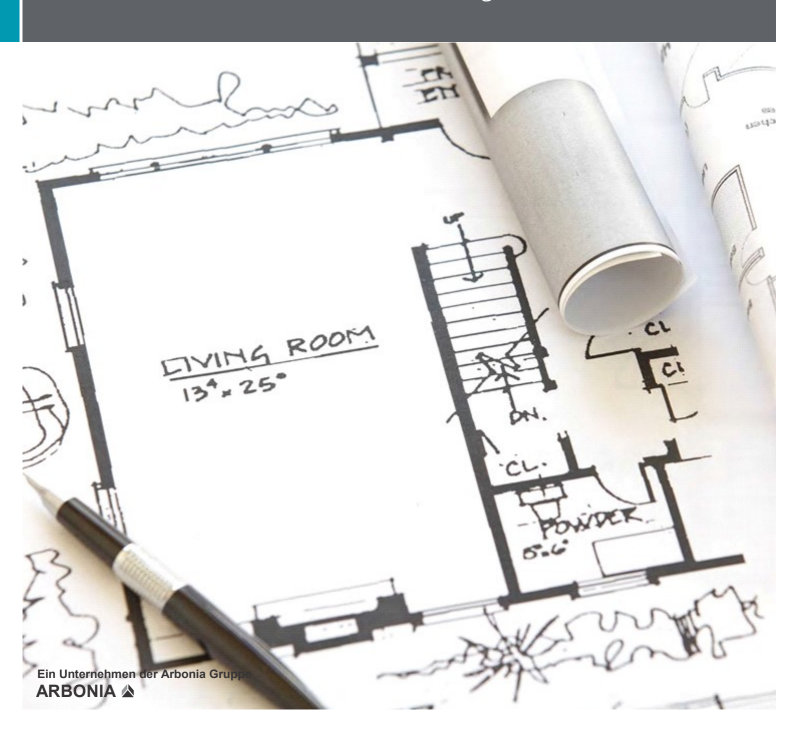


Türenhandbuch

Funktionstüren

Rauchschutz » Türblatt + Blendrahmen (2-flg.)

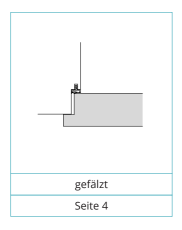




Türenhandbuch » Funktionstüren » Rauchschutz » Türblatt + Blendrahmen (2-flg.)









Türenhandbuch » Funktionstüren » Rauchschutz » Türblatt + Blendrahmen (2-flg.) » Sturzhoch » gefälzt



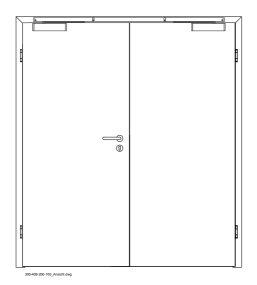


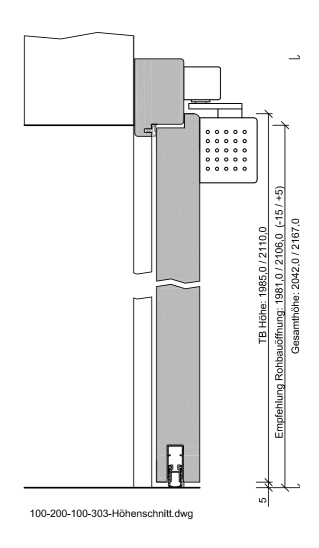


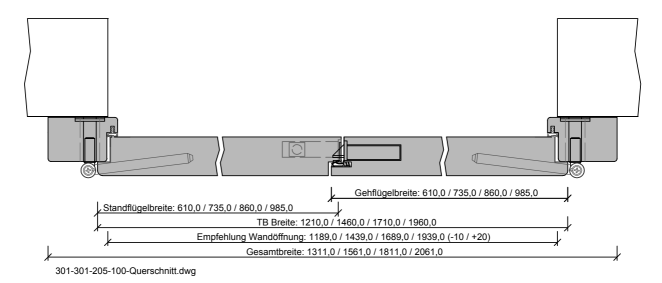














# Türenhandbuch » Funktionstüren » Rauchschutz » Türblatt + Blendrahmen (2-flg.) » Sturzhoch » gefälzt » RD2-VS1/40 BA S

Klassifizierung:

Rauchschutz RS2 nach DIN 18095

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

Beanspruchungsgruppe S (Klasse 3 nach DIN EN)

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)
FSC® MIX TUVDC-COC 100677 (massive Blockrahmen je nach Holzart)

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, [] 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 RS2 nach DIN 18095, Kartonverpackt

TB-Maße gefälzt (BxH): 1210 - 2460 x 1735 - 2235

Kürzbarkeit:nicht kürzbarDicke:ca.39,5mmFlächengewicht:ca. 23,0 kg/m²Innenlage:Vollspaneinlage VS1

Rahmen: Massivholzrahmen mit aufrechtem Stabilisator

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

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

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

Schließblech Spezial-Schließblech im Standflügel

Bänder: Einbohrband, vernickelt

Drückergarnitur nach DIN 18273 Kunststoff schwarz, lose beigelegt

Türschließer nach DIN EN 1154 mit Gleitschiene und mechanischer Schließfolgeregelung, 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: lt. Garant-Produktsortiment

Oberfläche TB It. Produktsortiment:

Türtyp It. Produktsortiment

Abmessungen: (BxH)

\_\_\_\_x\_\_\_\_

Konstruktionsmerkmale Zarge:

Typ Blendrahmen sturzhoch für 2-flügelige Türen

Material Blendrahmen, Querschnitt 44 x 75 Eckverbindung Eckverbindung auf Gehrung

Schließblech für Obenverriegelung

Bandaufnahme Bandaufnahmen M10 Bandrahmenteil Rahmenteil vernickelt

Dichtung eingezogenes elastisches Dichtungsprofil

Kantenform Rund R

Wandstärke >=100 (Zulassung beachten)

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

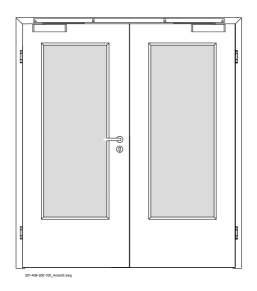
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment: \_

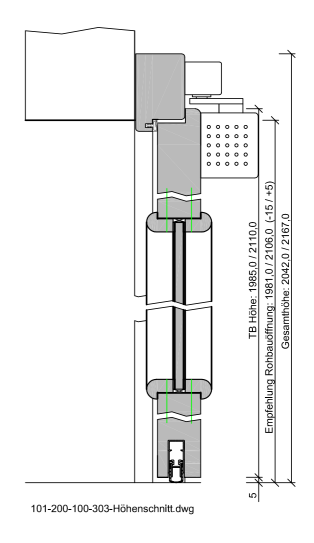
Abmessungen (BxHxWS) \_\_\_\_x \_\_\_x

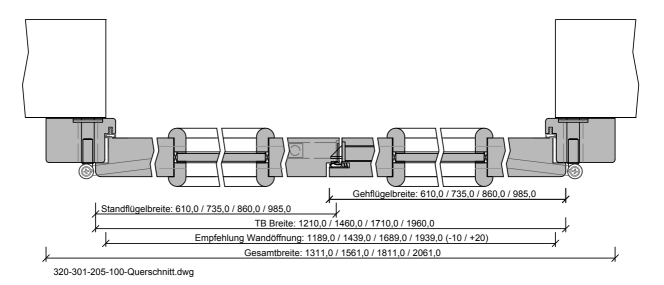
Ausschreibungstext

Türenhandbuch » Funktionstüren » Rauchschutz » Türblatt + Blendrahmen (2-flg.) » Sturzhoch » gefälzt » RD2-VS1/40-LA BA S











Türenhandbuch » Funktionstüren » Rauchschutz » Türblatt + Blendrahmen (2-flg.) » Sturzhoch » gefälzt » RD2-VS1/40-LA BA S

#### Klassifizierung:

Rauchschutz RS2 nach DIN 18095

Klimaklasse KK2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121)

Beanspruchungsgruppe S (Klasse 3 nach DIN EN)

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)
FSC® MIX TUVDC-COC 100677 (massive Blockrahmen je nach Holzart)

LGA-Schadstoffgeprüft Zertifikats-Nr.: LH 60096531 0001

#### **Garant-Produktsortiment:**

Normelemente [] TB-LA, [] TB-LA6, [] TB-SLA

Designtüren Aura, Corona nicht möglich
Profiltüren RIVA, Como, Parma, Milano nicht möglich
Stilltüren nicht möglich
Ganzglastür nicht möglich

#### Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt: Rauchschutztür RS2 nach DIN 18095, Kartonverpackt

TB-Maße gefälzt (BxH): 1210 - 2460 x 1735 - 2235

Kürzbarkeit: nicht kürzbar 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 3mmFalz:gefälzt (3-seitig 13x25,5)Falzkantemit Kantenbeschichtung

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

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

Schließblech Spezial-Schließblech im Standflügel

Bänder: Einbohrband, vernickelt

Drückergarnitur nach DIN 18273 Kunststoff schwarz, lose beigelegt

Türschließer nach DIN EN 1154 mit Gleitschiene und mechanischer Schließfolgeregelung, lose beigelegt

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

Leiste: [] G34 eckiger LA, [] G28 Bullauge

Glas: ESG 6mm Klarglas

Glasdesign: verschiedene Ornament- und Designgläser auf Anfrage

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

Oberfläche: lt. Garant-Produktsortiment

Oberfläche TB It. Produktsortiment:

Türtyp It. Produktsortiment

Abmessungen: (BxH)

\_\_\_\_x\_\_\_\_

#### Konstruktionsmerkmale Zarge:

Typ Blendrahmen sturzhoch für 2-flügelige Türen

Material Blendrahmen, Querschnitt 44 x 75
Eckverbindung Eckverbindung auf Gehrung

Schließblech Flachschließblech für Obenverriegelung

Bandaufnahme Bandaufnahmen M10
Bandrahmenteil Rahmenteil vernickelt

Dichtung eingezogenes elastisches Dichtungsprofil

Kantenform Rund R

Wandstärke >=100 (Zulassung beachten)

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

Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment:

Abmessungen (BxHxWS)

Seite: 8

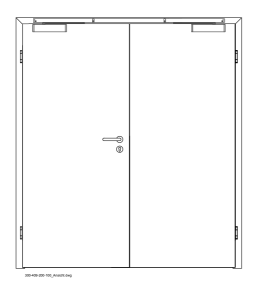
Druckdatum: 03.05.2024

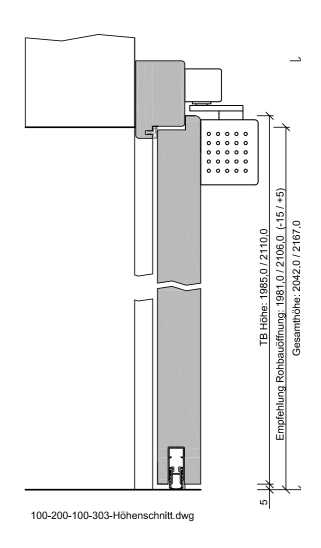
Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten











Gehflügelbreite: 610,0 / 735,0 / 860,0 / 985,0

TB Breite: 1210,0 / 1460,0 / 1710,0 / 1960,0

Empfehlung Wandöffnung: 1189,0 / 1439,0 / 1689,0 / 1939,0 (-10 / +20)

Gesamtbreite: 1311,0 / 1561,0 / 1811,0 / 2061,0

301-301-205-100-Querschnitt.dwg



### Türenhandbuch » Funktionstüren » Rauchschutz » Türblatt + Blendrahmen (2-flg.) » Sturzhoch » gefälzt » RD2-VS1/46 BA S

Klassifizierung:

Rauchschutz RS2 nach DIN 18095

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

Beanspruchungsgruppe S (Klasse 3 nach DIN EN)

85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche) PEFC FSC® FSC® MIX TUVDC-COC 100677 (massive Blockrahmen je nach Holzart)

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, [] CK2, [] CK3, [] CK4, [] PF1-5, [] M1, [] M2, [] M2/1, [] M3/1, [] M3/1, [] M3/2

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

Ganzglastür nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt: Rauchschutztür RS2 nach DIN 18095, Kartonverpackt

TB-Maße gefälzt (BxH): 1210 - 2460 x 1735 - 2235

Kürzbarkeit: nicht kürzbar Dicke: ca.46,0mm Flächengewicht: ca. 30,0 kg/m<sup>2</sup> Innenlage: Vollspaneinlage VS1

Massivholzrahmen mit aufrechtem Stabilisator Rahmen:

HDF- Platte 2x3mm Absperrung: Falz: gefälzt (3-seitig 13x25,5) Falzkante mit Kantenbeschichtung

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

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

Schließblech Spezial-Schließblech im Standflügel

Bänder: Einbohrband, vernickelt

Drückergarnitur nach DIN 18273 Kunststoff schwarz, lose beigelegt

Türschließer nach DIN EN 1154 mit Gleitschiene und mechanischer Schließfolgeregelung, lose beigelegt

gemäß Prüfzeugnis, Typenschild im Falz auf der Bandseite Kennzeichnung

Lichtausschnitt: nicht möglich

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

Oberfläche: lt. Garant-Produktsortiment

Oberfläche TB lt. Produktsortiment: Türtyp lt. Produktsortiment Abmessungen: (BxH) \_\_\_\_X

Konstruktionsmerkmale Zarge:

Blendrahmen sturzhoch für 2-flügelige Türen Тур

Blendrahmen, Querschnitt 44 x 75 Material Eckverbindung Eckverbindung auf Gehrung

Schließblech Flachschließblech für Obenverriegelung

Bandaufnahme Bandaufnahmen M10 Bandrahmenteil Rahmenteil vernickelt

eingezogenes elastisches Dichtungsprofil Dichtung

Kantenform Rund R

Wandstärke >=100 (Zulassung beachten)

Oberflächenart [] Lack, [] G-TEC $\mathbb{R}$ , [] CPL, [] Dekor weiß

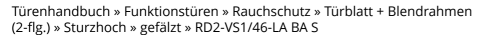
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment:

Abmessungen (BxHxWS) \_\_\_\_x\_\_\_x\_\_\_

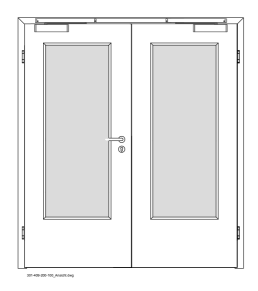
Seite: 10 Druckdatum: 03.05.2024

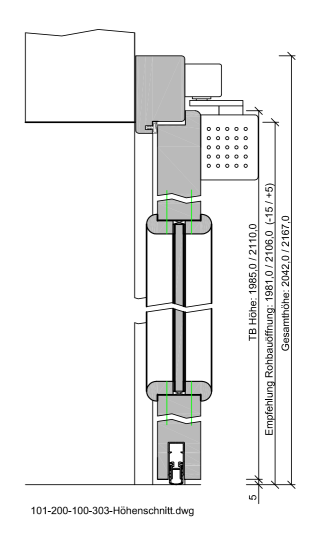
Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

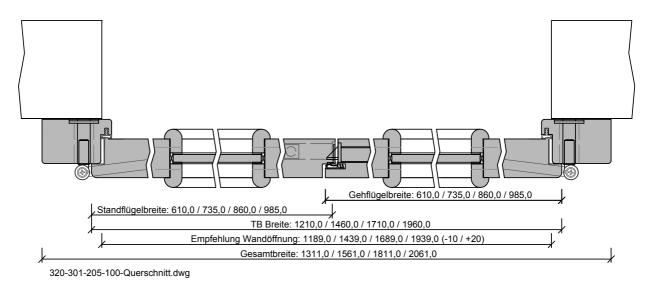














Türenhandbuch » Funktionstüren » Rauchschutz » Türblatt + Blendrahmen (2-flg.) » Sturzhoch » gefälzt » RD2-VS1/46-LA BA S

#### Klassifizierung:

Rauchschutz RS2 nach DIN 18095

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

Beanspruchungsgruppe S (Klasse 3 nach DIN EN)

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)
FSC® MIX TUVDC-COC 100677 (massive Blockrahmen je nach Holzart)

LGA-Schadstoffgeprüft Zertifikats-Nr.: LH 60096531 0001

#### **Garant-Produktsortiment:**

Normelemente [] TB-LA, [] TB-LA6, [] TB-SLA

Designtüren Aura, Corona nicht möglich
Profiltüren RIVA, Como, Parma, Milano nicht möglich
Stilltüren nicht möglich
Ganzglastür nicht möglich

#### Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt: Rauchschutztür RS2 nach DIN 18095, Kartonverpackt

TB-Maße gefälzt (BxH): 1210 - 2460 x 1735 - 2235

Kürzbarkeit: nicht kürzbar Dicke: ca.46,0mm

Flächengewicht: ca. 27,0 kg/m² (je nach Variante und Lichtausschnitt)

Innenlage: Vollspaneinlage VS1

Rahmen: Massivholzrahmen mit aufrechtem Stabilisator

Absperrung:HDF- Platte 2x3mmFalz:gefälzt (3-seitig 13x25,5)Falzkantemit Kantenbeschichtung

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

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

Schließblech Spezial-Schließblech im Standflügel

Bänder: Einbohrband, vernickelt

Drückergarnitur nach DIN 18273 Kunststoff schwarz, lose beigelegt

Türschließer nach DIN EN 1154 mit Gleitschiene und mechanischer Schließfolgeregelung, lose beigelegt

Kennzeichnung gemäß Prüfzeugnis, Typenschild im Falz auf der Bandseite

Lichtausschnitt: [] LA, [] LA2, [] LA4 S/M/B, [] LA5 S/M/B, [] LA10, [] LA11, [] LA 12, [] LA13

Leiste: [] G34 eckiger LA, [] G28 Bullauge

Glas: VSG 10mm Klarglas

Glasdesign: verschiedene Ornament- und Designgläser auf Anfrage

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

Oberfläche: lt. Garant-Produktsortiment

Oberfläche TB It. Produktsortiment:

Türtyp It. Produktsortiment

Abmessungen: (BxH)

\_\_\_\_x\_\_\_\_

### Konstruktionsmerkmale Zarge:

Typ Blendrahmen sturzhoch für 2-flügelige Türen

Material Blendrahmen, Querschnitt 44 x 75
Eckverbindung Eckverbindung auf Gehrung

Schließblech Flachschließblech für Obenverriegelung

Bandaufnahme Bandaufnahmen M10
Bandrahmenteil Rahmenteil vernickelt

Dichtung eingezogenes elastisches Dichtungsprofil

Kantenform Rund R

Wandstärke >=100 (Zulassung beachten)

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

Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment: \_\_\_\_\_

Abmessungen (BxHxWS)

Seite: 12

Druckdatum: 03.05.2024

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

