

GARANT Türenhandbuch

Türenhandbuch

Funktionstüren » Rauchschutz

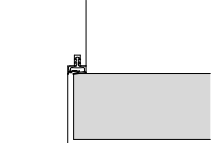
Türblatt + Stahlzarge (2-flg.) » Sturzhoch (Typ 3)





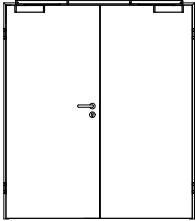
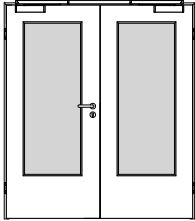
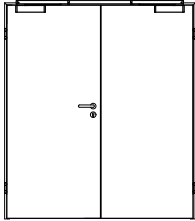
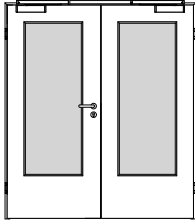
gefälzt

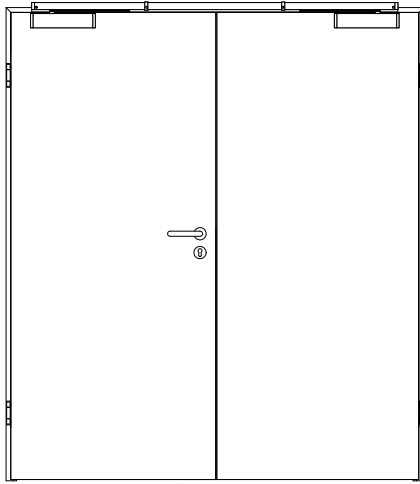
Seite 3



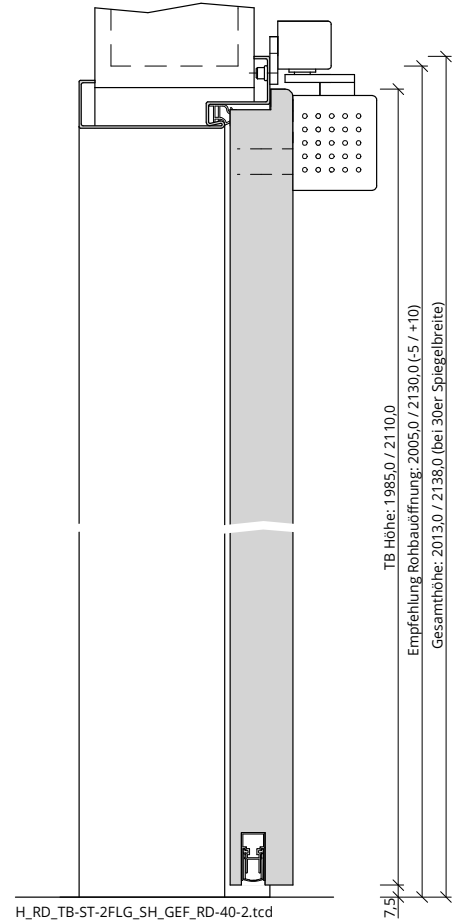
stumpf

Seite 12

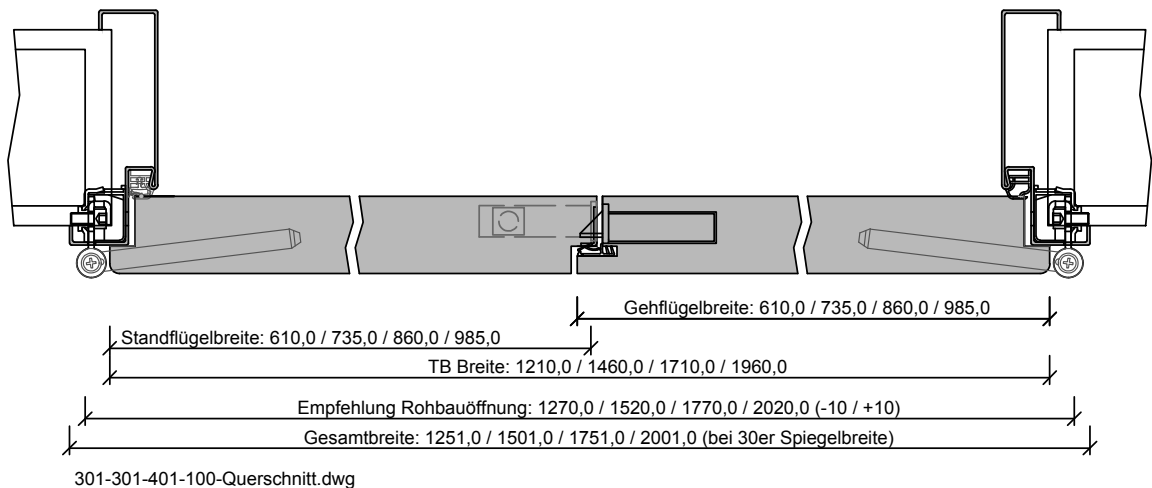
| | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  <small>A_RD_TB-ST-2FLG_SH_GEF_RD-40-2.txd</small> |  <small>A_RD_TB-ST-2FLG_SH_GEF_RD-40-2-LA.txd</small> |  <small>A_RD_TB-ST-2FLG_SH_GEF_RD-40-2.txd</small> |  <small>A_RD_TB-ST-2FLG_SH_GEF_RD-40-2-LA.txd</small> |
| RD2-VS1/40 BA S | RD2-VS1/40-LA BA S | RD2-VS1/46 BA S | RD2-VS1/46-LA BA S |
| Seite 4 | Seite 6 | Seite 8 | Seite 10 |



A_RD_TB-ST-2FLG_SH_GEF_RD-40-2.tcd



H_RD_TB-ST-2FLG_SH_GEF_RD-40-2.tcd



301-301-401-100-Querschnitt.dwg



Türenhandbuch » Funktionstüren » Rauchschutz » Türblatt + Stahlzarge (2-flg.) » Sturzhoch (Typ 3) » 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) |
| 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, [] C2, [] CK2, [] CK3, [] CK4, [] PF1-5, [] M1, [] M2, [] M2/1, [] M3, [] M3/1, [] M3/2 |
| Stilltüren | [] AM1, [] AM2, [] AM3, [] AM4, [] AM5, [] AS2 |
| Ganzglastür | nicht möglich |

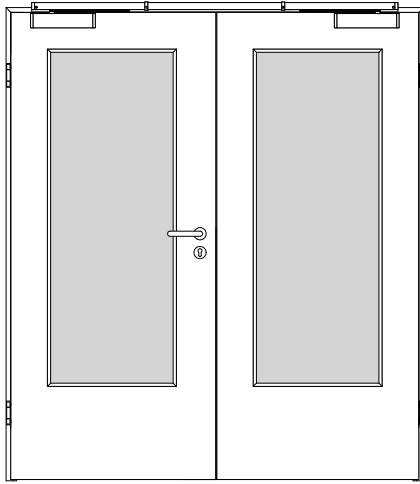
Konstruktionsmerkmale Türblatt:

| | |
|-------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------|
| Türblatt: | Rauchschutztür RS2 nach DIN 18095, Kartonverpackt |
| TB-Maße gefälzt (BxH): | 1210 - 2460 x 1730 - 2235 |
| Kürzbarkeit: | nicht kürzbar |
| Dicke: | ca. 39,5mm |
| Flächengewicht: | ca. 23,0 kg/m² |
| Innenlage: | Vollspaneinlage VS1 |
| Rahmen: | Massivholzrahmen mit aufrechtem Stabilisator |
| Absperrung: | HDF- Platte 3mm |
| Falz: | gefälzt (3-seitig 13x25,5) mittig mit Gegenfalz und Dichtung |
| Falzkannte | mit 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: | 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 ---- |

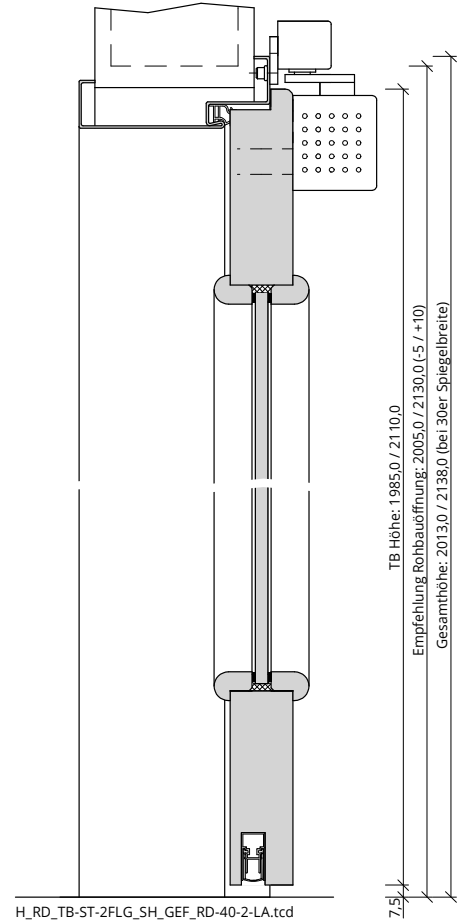
Konstruktionsmerkmale Zarge:

| | |
|----------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------|
| Typ | Stahlzarge sturzhoch für 2-flügelige Türen |
| Material | Stahlzarge, Materialstärke 1,5mm |
| Eckverbindung | Eckverbindung verschweißt |
| Schließblech | Stanzung Stahlzarge für Obenverriegelung |
| Bandaufnahme | Hinterschweißtasche für Stahlzargen mit Klemmverbindung |
| Bandrahmenteil | Rahmenteil für 3-teilige Bänder an Stahlzargen, vernickelt |
| Dichtung | lose beigelegtes elastisches Dichtungsprofil |
| Profil | [] Umfassungszarge, [] Blockzarge, [] Blockzarge 2-schalig, [] Eckzarge |
| Kantenform | Rund R |
| Wandstärke | >=100 (Zulassung beachten) |
| Oberflächenart | grundiert |
| Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment: | _____ |
| Abmessungen (BxHxWS) | ---- x ---- x ---- |

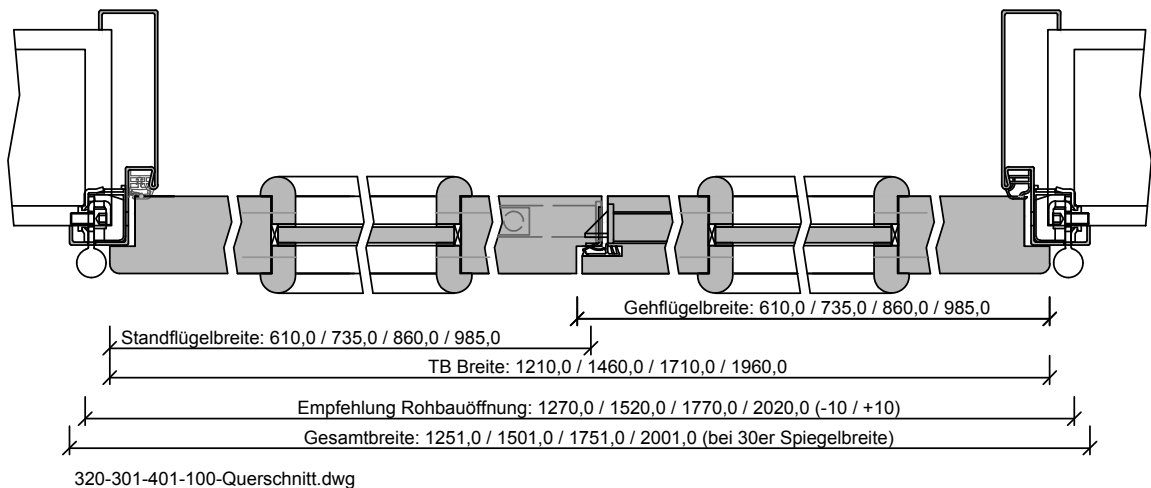




A_RD_TB-ST-2FLG_SH_GEF_RD-40-2-LA.tcd



H_RD_TB-ST-2FLG_SH_GEF_RD-40-2-LA.tcd



320-301-401-100-Querschnitt.dwg



Türenhandbuch » Funktionstüren » Rauchschutz » Türblatt + Stahlzarge (2-flg.) » Sturzhoch (Typ 3) » 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) |
| LGA-Schadstoffgeprüft | Zertifikats-Nr.: LH 60096531 0001 |

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 |

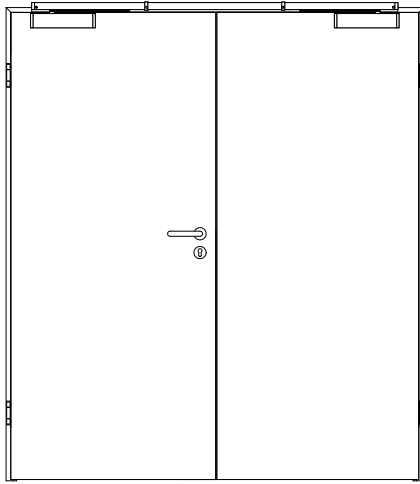
Konstruktionsmerkmale Türblatt:

| | |
|-------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Türblatt: | Rauchschutztür RS2 nach DIN 18095, Kartonverpackt |
| TB-Maße gefälzt (BxH): | 1210 - 2460 x 1730 - 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 3mm |
| Falz: | gefälzt (3-seitig 13x25,5) mittig mit Gegenfalz und Dichtung |
| Falzante | mit 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, [] 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 Ornamentgläser auf Anfrage |
| 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 ---- |

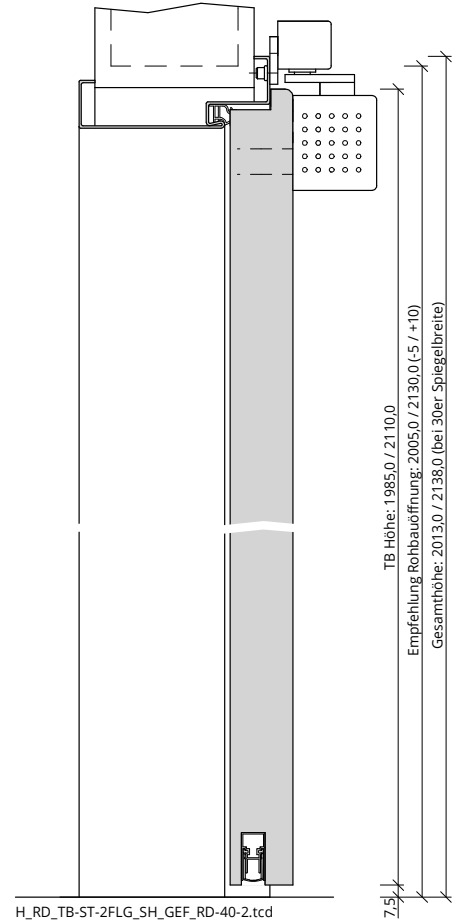
Konstruktionsmerkmale Zarge:

| | |
|----------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------|
| Typ | Stahlzarge sturzhoch für 2-flügelige Türen |
| Material | Stahlzarge, Materialstärke 1,5mm |
| Eckverbindung | Eckverbindung verschweißt |
| Schließblech | Stanzung Stahlzarge für Obenverriegelung |
| Bandaufnahme | Hinterschweißtasche für Stahlzargen mit Klemmverbindung |
| Bandrahmenteil | Rahmenteil für 3-teilige Bänder an Stahlzargen, vernickelt |
| Dichtung | lose beigelegtes elastisches Dichtungsprofil |
| Profil | [] Umfassungszarge, [] Blockzarge, [] Blockzarge 2-schalig, [] Eckzarge |
| Kantenform | Rund R |
| Wandstärke | >=100 (Zulassung beachten) |
| Oberflächenart | grundiert |
| Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment: | _____ |
| Abmessungen (BxHxWS) | ---- x ---- x ---- |

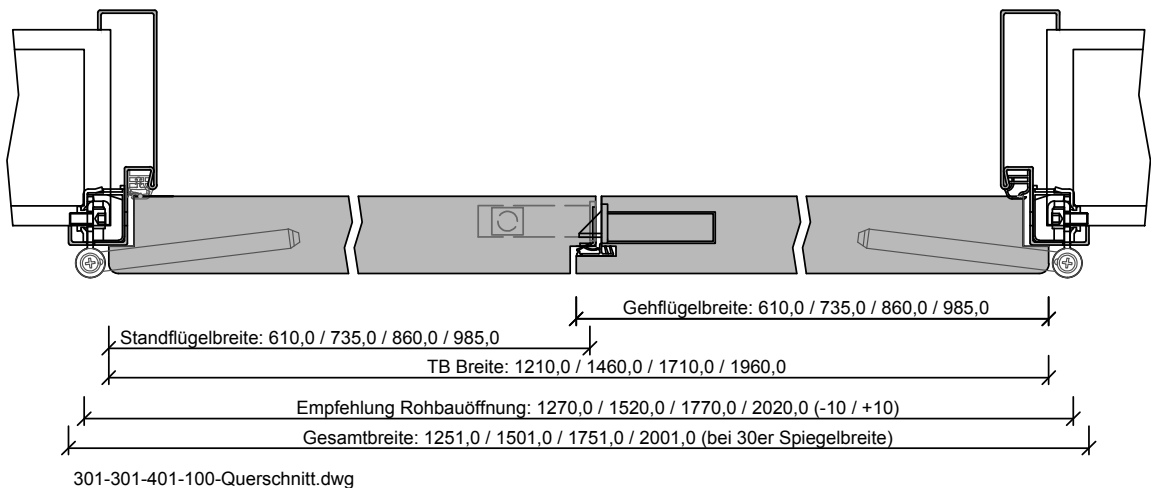




A_RD_TB-ST-2FLG_SH_GEF_RD-40-2.tcd



H_RD_TB-ST-2FLG_SH_GEF_RD-40-2.tcd



301-301-401-100-Querschnitt.dwg



Türenhandbuch » Funktionstüren » Rauchschutz » Türblatt + Stahlzarge (2-flg.) » Sturzhoch (Typ 3) » 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) |
| 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, [] CK1, [] C2, [] CK2, [] CK3, [] CK4, [] PF1-5, [] M1, [] M2, [] M2/1, [] M3, [] M3/1, [] M3/2 |
| Stilltüren | [] AM1, [] AM2, [] AM3, [] AM4, [] AM5, [] AS2 |
| Ganzglastür | nicht möglich |

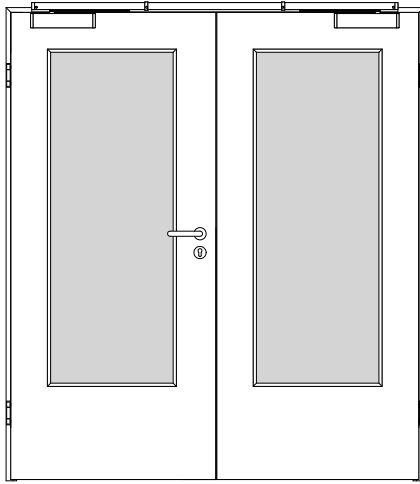
Konstruktionsmerkmale Türblatt:

| | |
|-------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------|
| Türblatt: | Rauchschutztür RS2 nach DIN 18095, Kartonverpackt |
| TB-Maße gefälzt (BxH): | 1210 - 2460 x 1730 - 2235 |
| Kürzbarkeit: | nicht kürzbar |
| Dicke: | ca. 46,0mm |
| Flächengewicht: | ca. 30,0 kg/m² |
| Innenlage: | Vollspaneinlage VS1 |
| Rahmen: | Massivholzrahmen mit aufrechtem Stabilisator |
| Absperrung: | HDF- Platte 2x3mm |
| Falz: | gefälzt (3-seitig 13x25,5) mit Türfalzdichtung, mittig mit Gegenfalz |
| Falzante | mit 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: | 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 ---- |

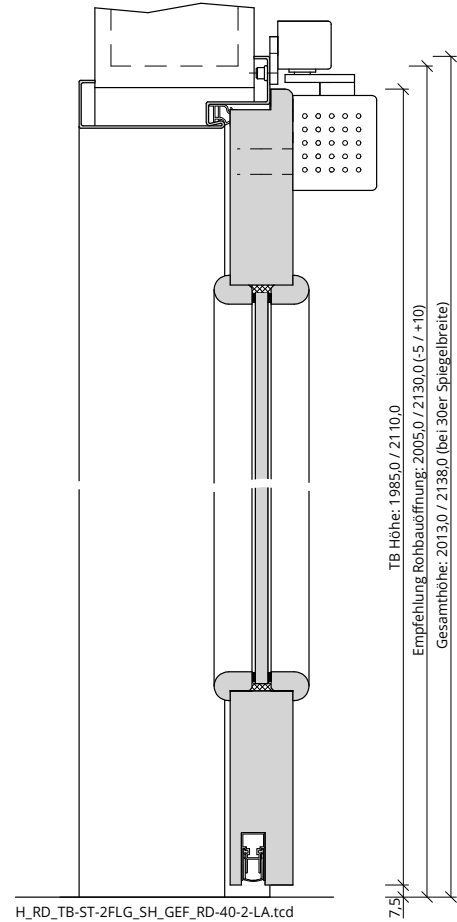
Konstruktionsmerkmale Zarge:

| | |
|----------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------|
| Typ | Stahlzarge sturzhoch für 2-flügelige Türen |
| Material | Stahlzarge, Materialstärke 1,5mm |
| Eckverbindung | Eckverbindung verschweißt |
| Schließblech | Stanzung Stahlzarge für Obenverriegelung |
| Bandaufnahme | Hinterschweißtasche für Stahlzargen mit Klemmverbindung |
| Bandrahmenteil | Rahmenteil für 3-teilige Bänder an Stahlzargen, vernickelt |
| Dichtung | lose beigelegtes elastisches Dichtungsprofil |
| Profil | [] Umfassungszarge, [] Blockzarge, [] Blockzarge 2-schalig, [] Eckzarge |
| Kantenform | Rund R |
| Wandstärke | >=100 (Zulassung beachten) |
| Oberflächenart | grundiert |
| Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment: | _____ |
| Abmessungen (BxHxWS) | ---- x ---- x --- |

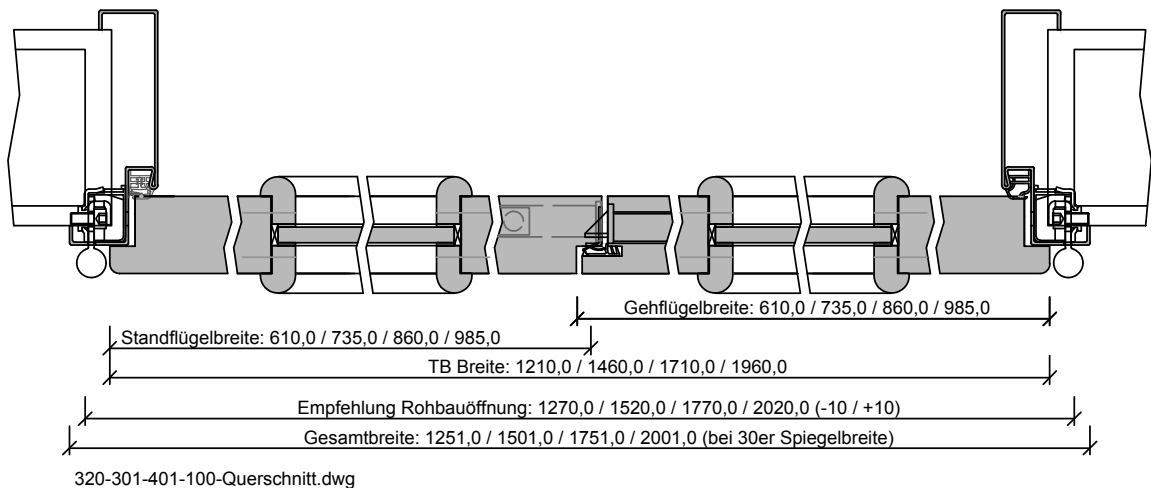




A_RD_TB-ST-2FLG_SH_GEF_RD-40-2-LA.tcd



H_RD_TB-ST-2FLG_SH_GEF_RD-40-2-LA.tcd



320-301-401-100-Querschnitt.dwg



Türenhandbuch » Funktionstüren » Rauchschutz » Türblatt + Stahlzarge (2-flg.) » Sturzhoch (Typ 3) » 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) |
| LGA-Schadstoffgeprüft | Zertifikats-Nr.: LH 60096531 0001 |

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 |

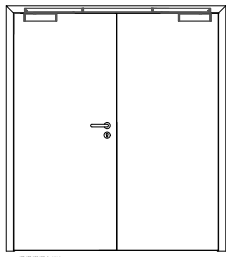
Konstruktionsmerkmale Türblatt:

| | |
|-------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Türblatt: | Rauchschutztür RS2 nach DIN 18095, Kartonverpackt |
| TB-Maße gefälzt (BxH): | 1210 - 2460 x 1730 - 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 2x3mm |
| Falz: | gefälzt (3-seitig 13x25,5) mit Türfalzdichtung, mittig mit Gegenfalz |
| Falzkante | mit 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, [] LA3, [] LA4 S/M/B, [] LA5 S/M/B, [] LA6, [] LA10, [] LA11, [] LA12, [] LA13 |
| Leiste: | [] G34 eckiger LA, [] G28 Bullauge |
| Glas: | ESG 6mm Klarglas |
| Glasdesign: | verschiedene Ornamentgläser auf Anfrage |
| 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:

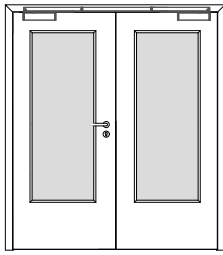
| | |
|----------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------|
| Typ | Stahlzarge sturzhoch für 2-flügelige Türen |
| Material | Stahlzarge, Materialstärke 1,5mm |
| Eckverbindung | Eckverbindung verschweißt |
| Schließblech | Stanzung Stahlzarge für Obenverriegelung |
| Bandaufnahme | Hinterschweißtasche für Stahlzargen mit Klemmverbindung |
| Bandrahmenteil | Rahmenteil für 3-teilige Bänder an Stahlzargen, vernickelt |
| Dichtung | lose beigelegtes elastisches Dichtungsprofil |
| Profil | [] Umfassungszarge, [] Blockzarge, [] Blockzarge 2-schalig, [] Eckzarge |
| Kantenform | Rund R |
| Wandstärke | >=100 (Zulassung beachten) |
| Oberflächenart | grundiert |
| Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment: | _____ |
| Abmessungen (BxHxWS) | _____ x _____ x _____ |





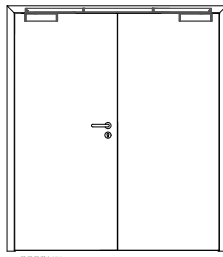
RD2-VS1/40 BA S

Seite 13



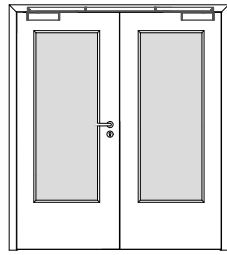
RD2-VS1/40-LA BA S

Seite 15



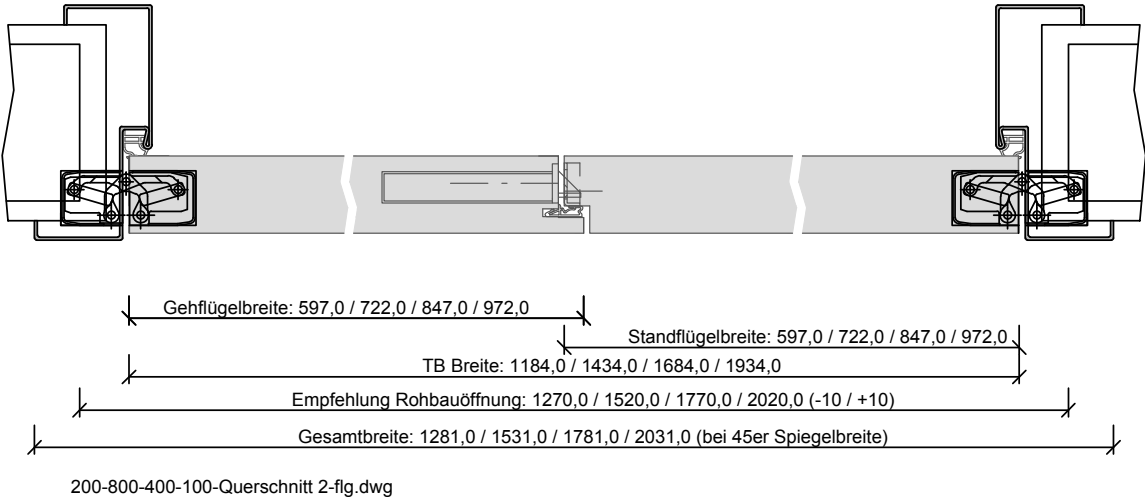
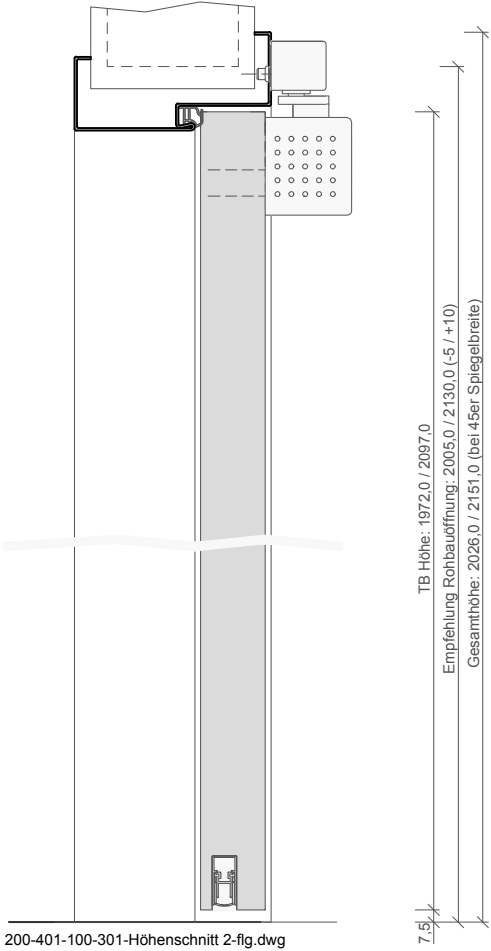
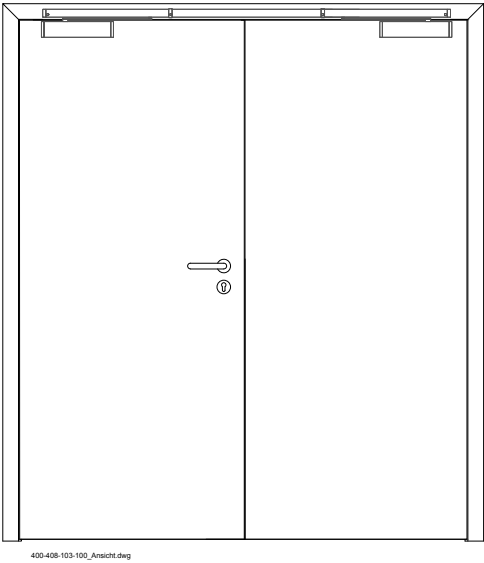
RD2-VS1/46 BA S

Seite 17



RD2-VS1/46-LA BA S

Seite 19



Türenhandbuch » Funktionstüren » Rauchschutz » Türblatt + Stahlzarge (2-flg.) » Sturzhoch (Typ 3) » stumpf » 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) |
| 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, [] C2, [] CK2, [] CK3, [] CK4, [] PF1-5, [] M1, [] M2, [] M2/1, [] M3, [] M3/1, [] M3/2 |
| Stilltüren | [] AM1, [] AM2, [] AM3, [] AM4, [] AM5, [] AS2 |
| Ganzglastür | nicht möglich |

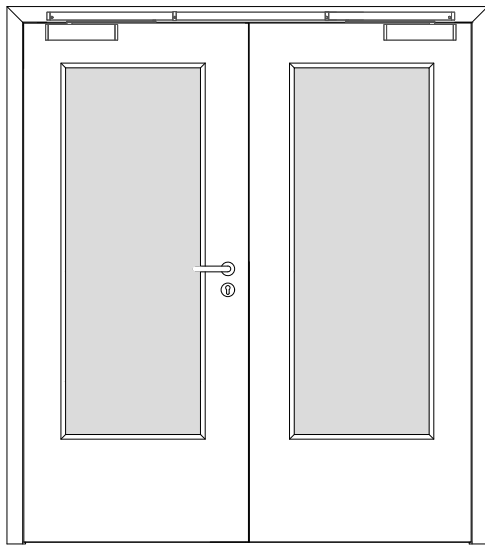
Konstruktionsmerkmale Türblatt:

| | |
|-------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------|
| Türblatt: | Rauchschutztür RS2 nach DIN 18095, Kartonverpackt |
| TB-Maße stumpf (BxH): | 1184 - 2434 x 1717 - 2222 |
| Kürzbarkeit: | nicht kürzbar |
| Dicke: | ca.39,5mm |
| Flächengewicht: | ca. 23,0 kg/m² |
| Innenlage: | Vollspaneinlage VS1 |
| Rahmen: | Massivholzrahmen mit aufrechtem Stabilisator |
| Absperrung: | HDF- Platte 3mm |
| Falz: | stumpf |
| Falzkante | mit Kantenbeschichtung |
| Bodendichtung | absenkbare Bodendichtung Schall-Ex-L |
| Schloss: | PZ-Schloss nach DIN 18250 (9/65/72) |
| Kantenprofil: | [] Eckig E, [] Premiumkante PK2 |
| Schließblech | Spezial-Schließblech im Standflügel |
| Bänder: | Fräsung für verdeckt liegende Bänder |
| 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 lt. Produktsortiment: | _____ |
| Türtyp lt. Produktsortiment | _____ |
| Abmessungen: (BxH) | ---- x ---- |

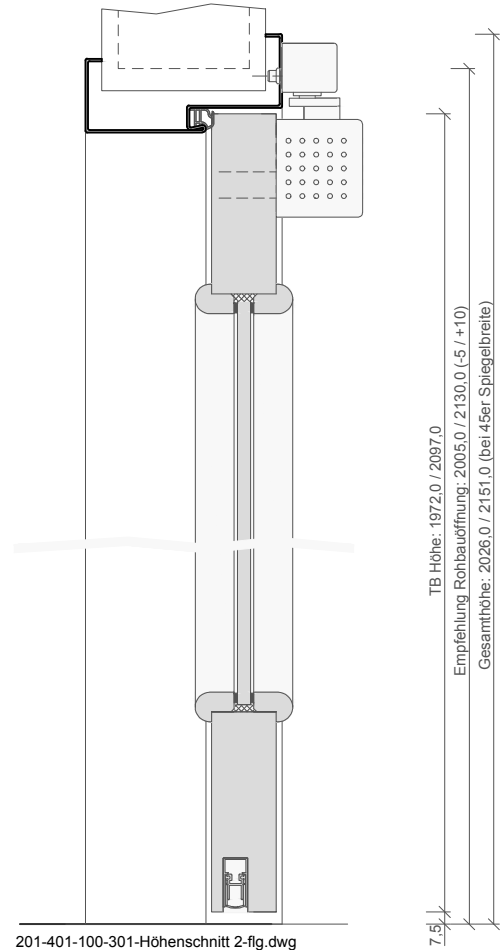
Konstruktionsmerkmale Zarge:

| | |
|----------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------|
| Typ | Stahlzarge sturzhoch für 2-flügelige Türen |
| Material | Stahlzarge, Materialstärke 1,5mm |
| Eckverbindung | Eckverbindung verschweißt |
| Schließblech | Stanzung Stahlzarge für Obenverriegelung |
| Bandaufnahme | Bandtasche f. verdeckte Bänder in Stahlzarge |
| Bandrahmenteil | verdeckte Bänder, lose beigelegt |
| Dichtung | lose beigelegtes elastisches Dichtungsprofil |
| Profil | [] Umfassungszarge, [] Blockzarge, [] Blockzarge 2-schalig, [] Eckzarge |
| Kantenform | Rund R |
| Wandstärke | >=100 (Zulassung beachten) |
| Oberflächenart | grundiert |
| Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment: | _____ |
| Abmessungen (BxHxWS) | ---- x ---- x ---- |

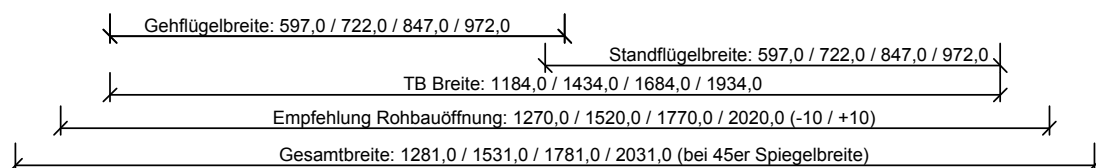
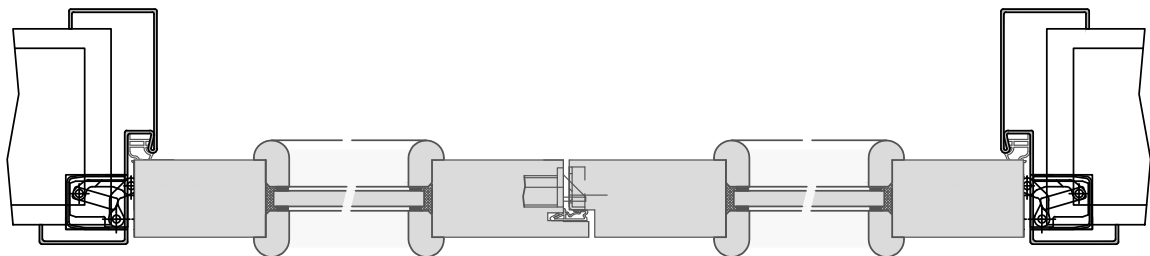




401-408-100-100_Ansicht.dwg



201-401-100-301-Höhenschnitt 2-flg.dwg



201-800-400-100-Querschnitt 2-flg.dwg



Türenhandbuch » Funktionstüren » Rauchschutz » Türblatt + Stahlzarge (2-flg.) » Sturzhoch (Typ 3) » stumpf » 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) |
| LGA-Schadstoffgeprüft | Zertifikats-Nr.: LH 60096531 0001 |

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 |

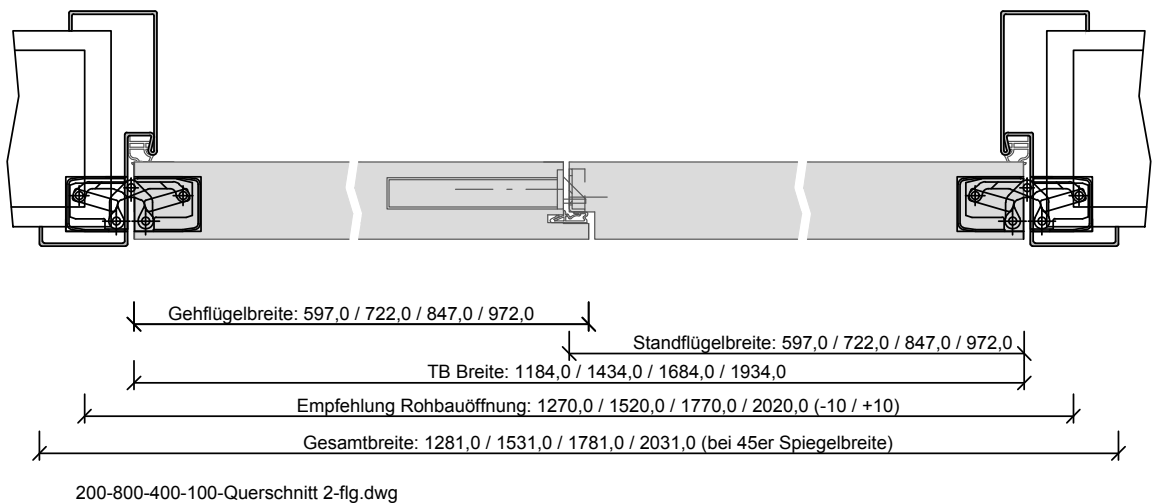
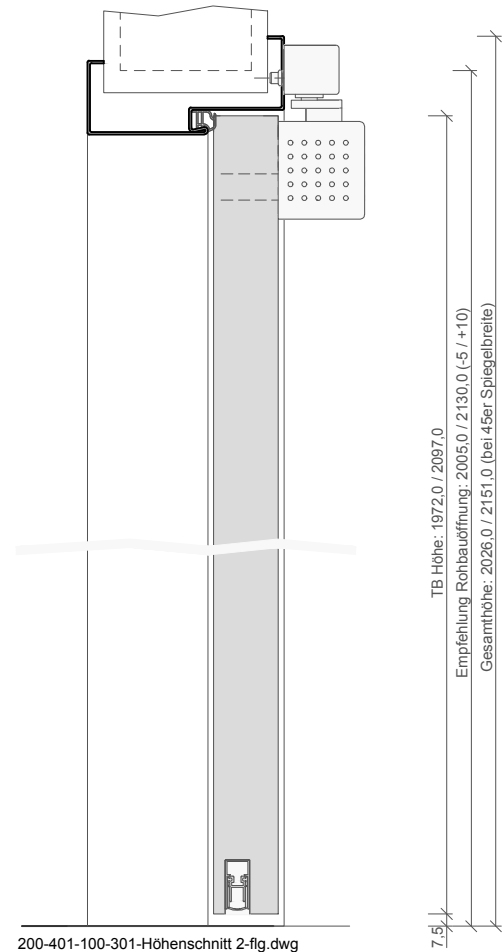
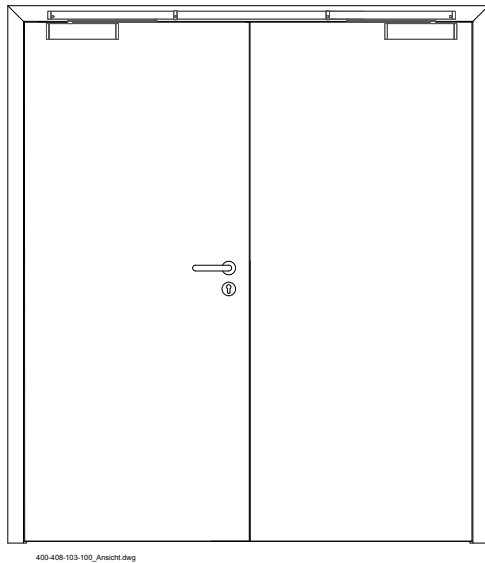
Konstruktionsmerkmale Türblatt:

| | |
|-------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Türblatt: | Rauchschutztür RS2 nach DIN 18095, Kartonverpackt |
| TB-Maße stumpf (BxH): | 1184 - 2434 x 1717 - 2222 |
| Kürzbarkeit: | nicht kürzbar |
| Dicke: | ca.39,5mm |
| Flächengewicht: | ca. 21,0 kg/m ² (je nach Variante und Lichtausschnitt) |
| Innenlage: | Vollspaneinlage VS1 |
| Rahmen: | Massivholzrahmen mit aufrechtem Stabilisator |
| Absperrung: | HDF- Platte 3mm |
| Falz: | stumpf |
| Falzkante | mit Kantenbeschichtung |
| Bodendichtung | absenkbare Bodendichtung Schall-Ex-L |
| Schloss: | PZ-Schloss nach DIN 18250 (9/65/72) |
| Kantenprofil: | [] Eckig E, [] Premiumkante PK2 |
| Schließblech | Spezial-Schließblech im Standflügel |
| Bänder: | Fräsung für verdeckt liegende Bänder |
| 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 Ornamentgläser auf Anfrage |
| 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:

| | |
|----------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------|
| Typ | Stahlzarge sturzhoch für 2-flügelige Türen |
| Material | Stahlzarge, Materialstärke 1,5mm |
| Eckverbindung | Eckverbindung verschweißt |
| Schließblech | Stanzung Stahlzarge für Obenverriegelung |
| Bandaufnahme | Bandtasche f. verdeckte Bänder in Stahlzarge |
| Bandrahmenteil | verdeckte Bänder, lose beigelegt |
| Dichtung | lose beigelegtes elastisches Dichtungsprofil |
| Profil | [] Umfassungszarge, [] Blockzarge, [] Blockzarge 2-schalig, [] Eckzarge |
| Kantenform | Rund R |
| Wandstärke | >=100 (Zulassung beachten) |
| Oberflächenart | gründiert |
| Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment: | _____ |
| Abmessungen (BxHxWS) | ---- x ---- x ---- |





Türenhandbuch » Funktionstüren » Rauchschutz » Türblatt + Stahlzarge (2-flg.) » Sturzhoch (Typ 3) » stumpf » 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) |
| 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, [] CK1, [] C2, [] CK2, [] CK3, [] CK4, [] PF1-5, [] M1, [] M2, [] M2/1, [] M3, [] M3/1, [] M3/2 |
| Stilltüren | [] AM1, [] AM2, [] AM3, [] AM4, [] AM5, [] AS2 |
| Ganzglastür | nicht möglich |

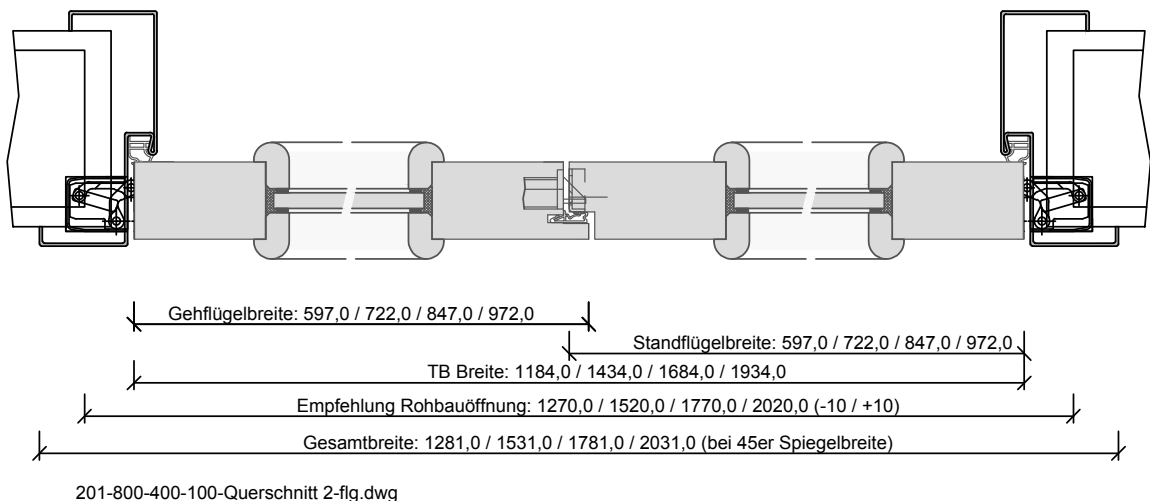
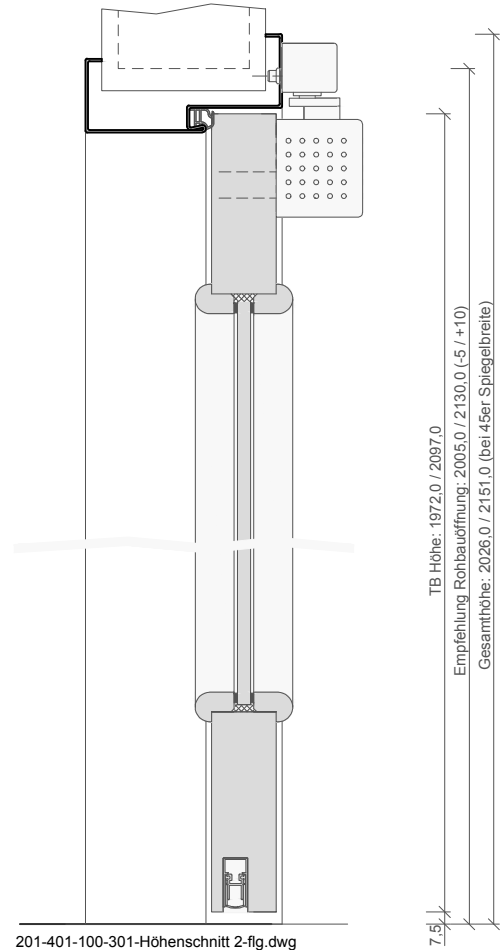
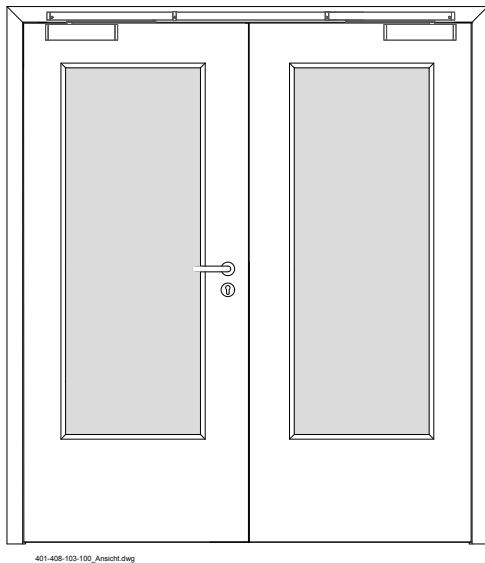
Konstruktionsmerkmale Türblatt:

| | |
|-------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------|
| Türblatt: | Rauchschutztür RS2 nach DIN 18095, Kartonverpackt |
| TB-Maße stumpf (BxH): | 1184 - 2434 x 1717 - 2222 |
| Kürzbarkeit: | nicht kürzbar |
| Dicke: | ca. 46,0mm |
| Flächengewicht: | ca. 30,0 kg/m² |
| Innenlage: | Vollspaneinlage VS1 |
| Rahmen: | Massivholzrahmen mit aufrechtem Stabilisator |
| Absperrung: | HDF- Platte 2x3mm |
| Falz: | stumpf |
| Falzkante | mit Kantenbeschichtung |
| Bodendichtung | absenkbare Bodendichtung Schall-Ex-L |
| Schloss: | PZ-Schloss nach DIN 18250 (9/65/72) |
| Kantenprofil: | [] Eckig E, [] Premiumkante PK2 |
| Schließblech | Spezial-Schließblech im Standflügel |
| Bänder: | Fräsung für verdeckt liegende Bänder |
| 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 lt. Produktsortiment: | _____ |
| Türtyp lt. Produktsortiment | _____ |
| Abmessungen: (BxH) | ---- x ---- |

Konstruktionsmerkmale Zarge:

| | |
|----------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------|
| Typ | Stahlzarge sturzhoch für 2-flügelige Türen |
| Material | Stahlzarge, Materialstärke 1,5mm |
| Eckverbindung | Eckverbindung verschweißt |
| Schließblech | Stanzung Stahlzarge für Obenverriegelung |
| Bandaufnahme | Bandtasche f. verdeckte Bänder in Stahlzarge |
| Bandrahmenteil | verdeckte Bänder, lose beigelegt |
| Dichtung | lose beigelegtes elastisches Dichtungsprofil |
| Profil | [] Umfassungszarge, [] Blockzarge, [] Blockzarge 2-schalig, [] Eckzarge |
| Kantenform | Rund R |
| Wandstärke | >=100 (Zulassung beachten) |
| Oberflächenart | grundiert |
| Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment: | _____ |
| Abmessungen (BxHxWS) | ---- x ---- x --- |





Türenhandbuch » Funktionstüren » Rauchschutz » Türblatt + Stahlzarge (2-flg.) » Sturzhoch (Typ 3) » stumpf » 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) |
| LGA-Schadstoffgeprüft | Zertifikats-Nr.: LH 60096531 0001 |

Garant-Produktsortiment:

| | |
|---------------------------------------|-----------------------|
| Normelemente | [] TB-LA, [] TB-SLA |
| Design Türen 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 stumpf (BxH): | 1184 - 2434 x 1717 - 2222 |
| Kürzbarkeit: | nicht kürzbar |
| Dicke: | ca. 46,0 mm |
| Flächengewicht: | ca. 27,0 kg/m² (je nach Variante und Lichtausschnitt) |
| Innenlage: | Vollspaneinlage VS1 |
| Rahmen: | Massivholzrahmen mit aufrechtem Stabilisator |
| Absperrung: | HDF-Platte 2x3 mm |
| Falz: | stumpf |
| Falzkannte | mit Kantenbeschichtung |
| Bodendichtung | absenkbare Bodendichtung Schall-Ex-L |
| Schloss: | PZ-Schloss nach DIN 18250 (9/65/72) |
| Kantenprofil: | [] Eckig E, [] Premiumkannte PK2 |
| Schließblech | Spezial-Schließblech im Standflügel |
| Bänder: | Fräsung für verdeckt liegende Bänder |
| 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, [] LA12, [] LA13 |
| Leiste: | [] G34 eckiger LA, [] G28 Bullauge |
| Glas: | ESG 6 mm Klarglas |
| Glasdesign: | verschiedene Ornamentgläser auf Anfrage |
| 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:

| | |
|----------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------|
| Typ | Stahlzarge sturzhoch für 2-flügelige Türen |
| Material | Stahlzarge, Materialstärke 1,5 mm |
| Eckverbindung | Eckverbindung verschweißt |
| Schließblech | Stanzung Stahlzarge für Obenverriegelung |
| Bandaufnahme | Bandtasche f. verdeckte Bänder in Stahlzarge |
| Bandrahmenteil | verdeckte Bänder, lose beigelegt |
| Dichtung | lose beigelegtes elastisches Dichtungsprofil |
| Profil | [] Umfassungszarge, [] Blockzarge, [] Blockzarge 2-schalig, [] Eckzarge |
| Kantenform | Rund R |
| Wandstärke | >=100 (Zulassung beachten) |
| Oberflächenart | gründiert |
| Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment: | _____ |
| Abmessungen (BxHxWS) | ---- x ---- x ---- |

