

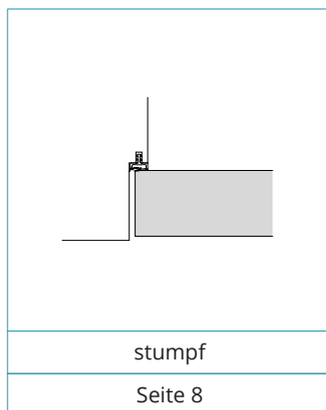
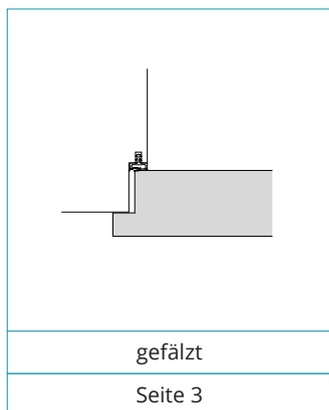
# GARANT Türenhandbuch

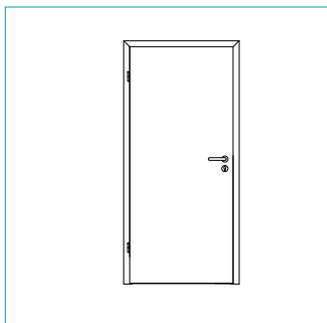
## Türenhandbuch

### Funktionstüren

#### Feuchtraum (+ Objekt) » Türblatt + Holzzarge (1-flg.)

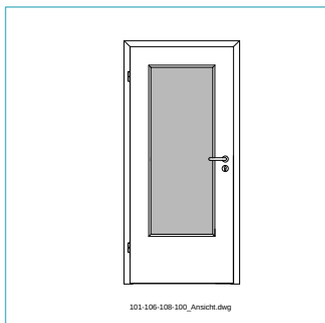






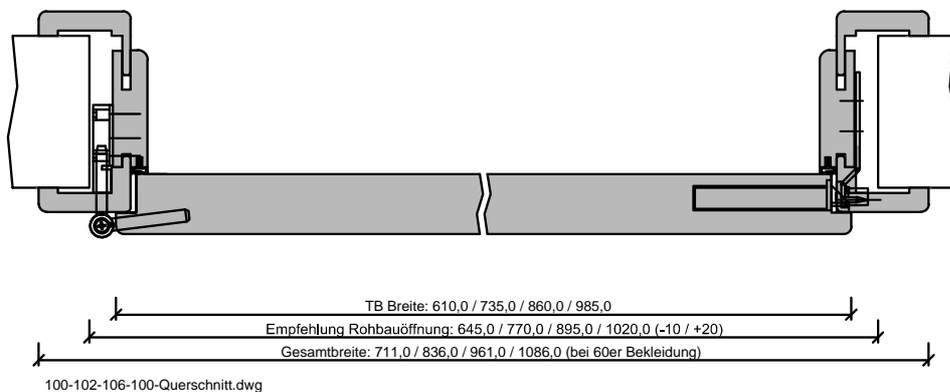
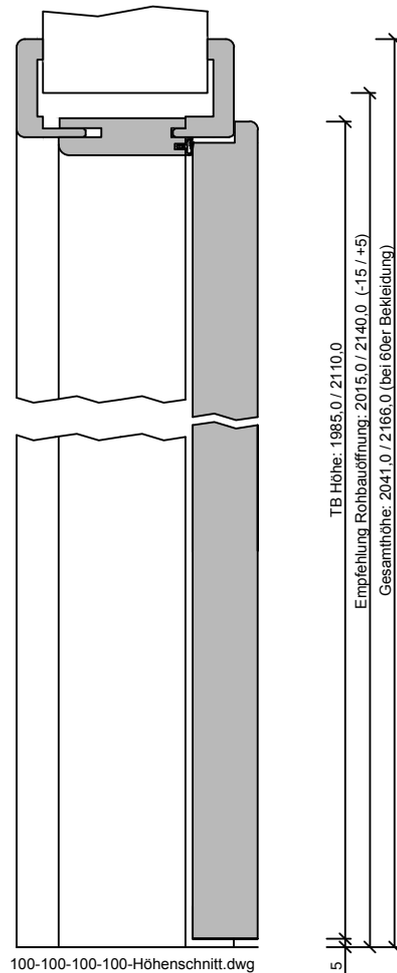
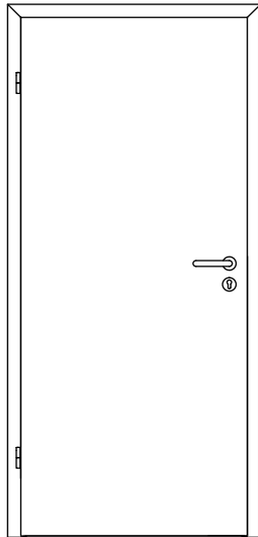
FR-RS1/40 BA S

Seite 4



FR-VS1/40 - LA BA S

Seite 6



## Klassifizierung:

Feuchtraum	Feuchtraumtür laut Prüfbericht Nr.16/03-A092-K2
Klimaklasse	KK2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121)
Beanspruchungsgruppe	S (Klasse 3 nach DIN EN)
LGA-Schadstoffgeprüft	Zertifikats-Nr.: LH 60096531 0001

## Garant-Produktsortiment:

Normelemente	TB-glatt
Designtüren Aura, Corona	[ ] C700, [ ] C800
Stilltüren	nicht möglich

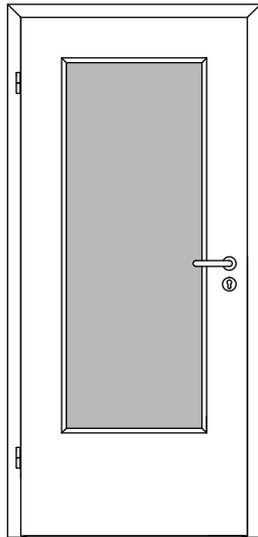
## Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt:	Feuchtraumtür, Kartonverpackt
TB-Maße gefälzt (BxH):	610 - 1235 x 1735 - 2235
Kürzbarkeit:	20mm
Dicke:	ca.40,0mm
Flächengewicht:	ca. 15,5 kg/m <sup>2</sup>
Innenlage:	Röhrenspaneinlage
Rahmen:	MDF-Rahmen (feuchtebeständig), unten 2-fach
Absperrung:	Feuchtraum- HDF- Platte 3,0mm
Falz:	gefälzt (3-seitig 13x25,5)
Falzkante:	mit Kantenbeschichtung
Schloss:	PZ-Schloss nach DIN 18251 (8/55/72)
Kantenprofil:	[ ] Eckig E, [ ] Rund R, [ ] Premiumkante PK2
Bänder:	3-teiliges Einbohrband, vernickelt
Kennzeichnung	gemäß Prüfzeugnis, Typenschild im Falz auf der Bandseite
Oberflächenart:	[ ] CPL, [ ] Schichtstoff 0,8 mm
Oberfläche:	lt. Garant-Produktsortiment
Oberfläche TB lt. Produktsortiment:	_____
Türtyp lt. Produktsortiment	_____
Abmessungen: (BxH)	---- x ----

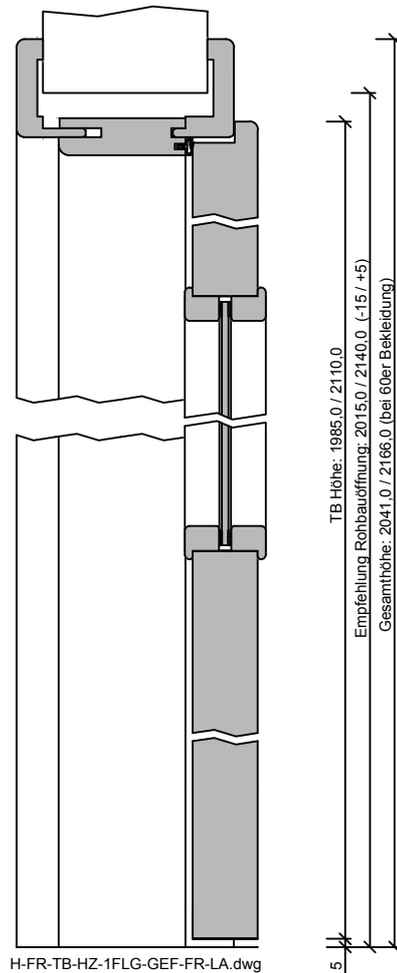
## Konstruktionsmerkmale Zarge:

Typ	Türzarge sturzhoch für 1-flügelige Türen
Material	Futterteile aus 22mm feuchtebeständigen MDF, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte
Eckverbindung	Eckverbindung auf Gehrung
Verstellbereich	Wandstärkenausgleich -10 / +10 mm (ab Wandstärke 125mm) bzw. -5 / +15mm (bei Wandstärke = 100mm)
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	[ ] 100, [ ] 125, [ ] 145, [ ] 165, [ ] 185, [ ] 205, [ ] 225, [ ] 245, [ ] 270, [ ] 290, [ ] 310, [ ] 330, [ ] 340, [ ] 360, [ ] 380, [ ] 400
Oberflächenart	[ ] CPL, [ ] Schichtstoff 0,8 mm
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment:	_____
Abmessungen (BxHxWS)	---- x ---- x ---

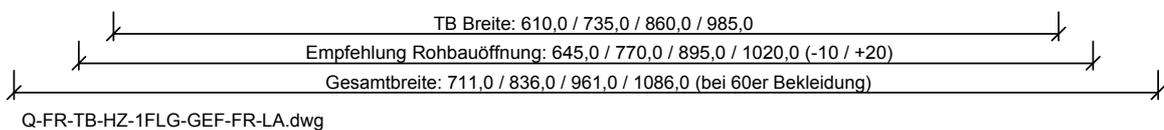
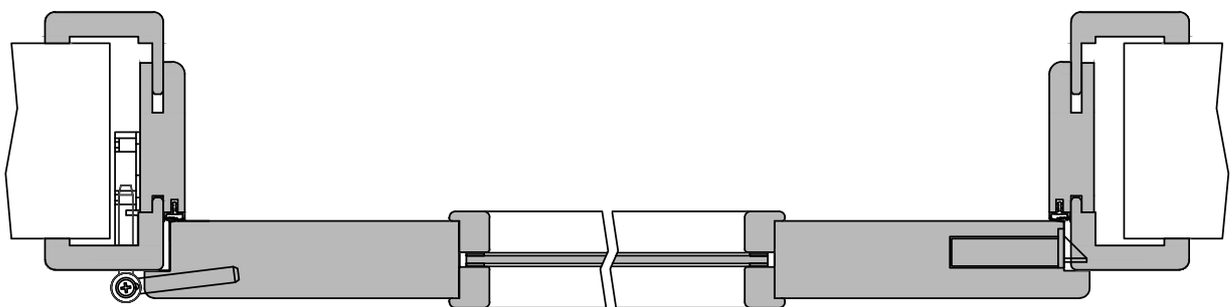




101-106-108-100\_Ansicht.dwg



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



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



## Klassifizierung:

Feuchtraum	Feuchtraumtür laut Prüfbericht Nr.16/03-A091-K2
Klimaklasse	KK2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121)
Beanspruchungsgruppe	S (Klasse 3 nach DIN EN)
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

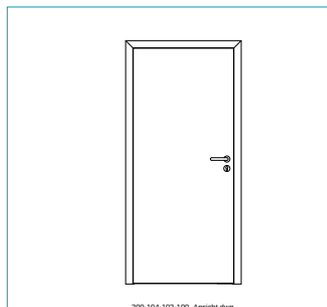
## Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt:	Feuchtraumtür, Kartonverpackt
TB-Maße gefälzt (BxH):	610 - 1235 x 1735 - 2235
Kürzbarkeit:	20mm
Dicke:	ca.40,0mm
Flächengewicht:	ca. 23,0 kg/m <sup>2</sup> (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:	PZ-Schloss nach DIN 18251 (8/55/72)
Kantenprofil:	[ ] Eckig E, [ ] Rund R, [ ] Premiumkante PK2
Bänder:	3-teiliges Einbohrband, vernickelt
Kennzeichnung	gemäß Prüfzeugnis, Typenschild im Falz auf der Bandseite
Lichtausschnitt:	[ ] LA, [ ] LA2, [ ] 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 mm
Oberfläche:	lt. Garant-Produktsortiment
Oberfläche TB lt. Produktsortiment:	_____
Türtyp lt. Produktsortiment	_____
Abmessungen: (BxH)	---- X ----

## Konstruktionsmerkmale Zarge:

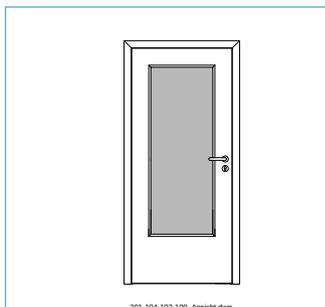
Typ	Türzarge sturzhoch für 1-flügelige Türen
Material	Futterteile aus 22mm feuchtebeständigen MDF, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte
Eckverbindung	Eckverbindung auf Gehrung
Verstellbereich	Wandstärkenausgleich -10 / +10 mm (ab Wandstärke 125mm) bzw. -5 / +15mm (bei Wandstärke = 100mm)
Schließblech	Winkelschließblech, silberfarben
Bandaufnahme	Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung
Bandrahmenteil	Rahmenteil für 3-teilige Bänder an Holzargen, vernickelt
Dichtung	eingezogenes elastisches Dichtungsprofil
Kantenform	[ ] Rund R, [ ] Eckig E
Wandstärke	[ ] 100, [ ] 125, [ ] 145, [ ] 165, [ ] 185, [ ] 205, [ ] 225, [ ] 245, [ ] 270, [ ] 290, [ ] 310, [ ] 330, [ ] 340, [ ] 360, [ ] 380, [ ] 400
Oberflächenart	[ ] CPL, [ ] Schichtstoff 0,8 mm
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment:	_____
Abmessungen (BxHxWS)	---- X ---- X ---





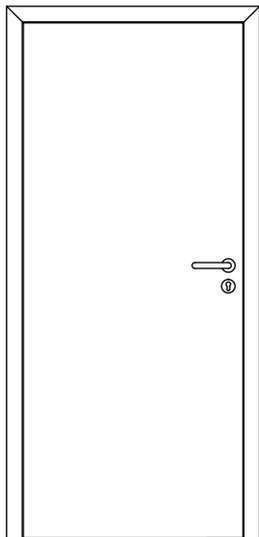
FR-RS1/40 BA S

Seite 9

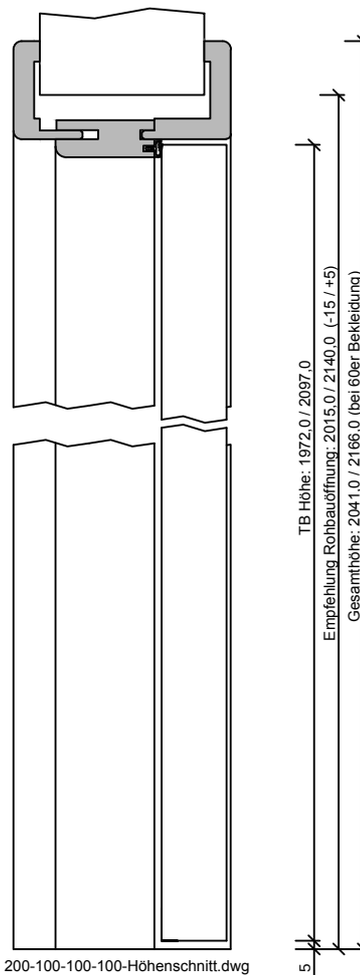


FR-VS1/40 - LA BA S

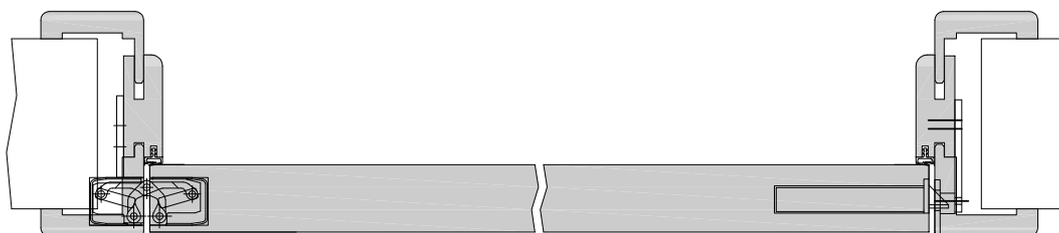
Seite 11



200-104-102-100\_Ansicht.dwg



200-100-100-100-Höhenschnitt.dwg



TB Breite: 584,0 / 709,0 / 834,0 / 959,0  
 Empfehlung Rohbauöffnung: 645,0 / 770,0 / 895,0 / 1020,0 (-10 / +20)  
 Gesamtbreite: 711,0 / 836,0 / 961,0 / 1086,0 (bei 60er Bekleidung)

200-800-103-100-Querschnitt.dwg



## Klassifizierung:

Feuchtraum	Feuchtraumtür laut Prüfbericht Nr.16/03-A092-K2
Klimaklasse	KK2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121)
Beanspruchungsgruppe	S (Klasse 3 nach DIN EN)
LGA-Schadstoffgeprüft	Zertifikats-Nr.: LH 60096531 0001

## Garant-Produktsortiment:

Normelemente	TB-glatt
Designtüren Aura, Corona	[ ] C700, [ ] C800
Stilltüren	nicht möglich

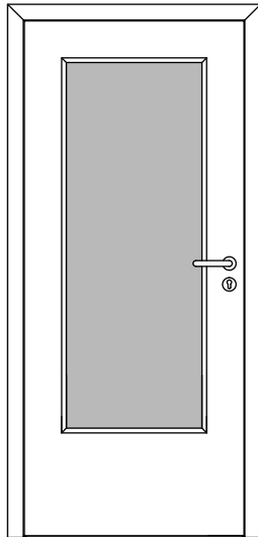
## Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt:	Feuchtraumtür, Kartonverpackt
TB-Maße stumpf (BxH):	584 - 1209 x 1722 - 2222
Kürzbarkeit:	20mm
Dicke:	ca.40,0mm
Flächengewicht:	ca. 15,5 kg/m <sup>2</sup>
Innenlage:	Röhrenspaneinlage
Rahmen:	MDF-Rahmen (feuchtebeständig), unten 2-fach
Absperrung:	Feuchtraum- HDF- Platte 3,0mm
Falz:	stumpf
Falzkante:	mit Kantenbeschichtung
Schloss:	PZ-Schloss nach DIN 18251 (8/55/72)
Kantenprofil:	[ ] Eckig E, [ ] Premiumkante PK2
Bänder:	Fräsung für verdeckt liegende Bänder
Kennzeichnung	gemäß Prüfzeugnis, Typenschild im Falz auf der Bandseite
Oberflächenart:	[ ] CPL, [ ] Schichtstoff 0,8 mm
Oberfläche:	lt. Garant-Produktsortiment
Oberfläche TB lt. Produktsortiment:	_____
Türtyp lt. Produktsortiment	_____
Abmessungen: (BxH)	---- x ----

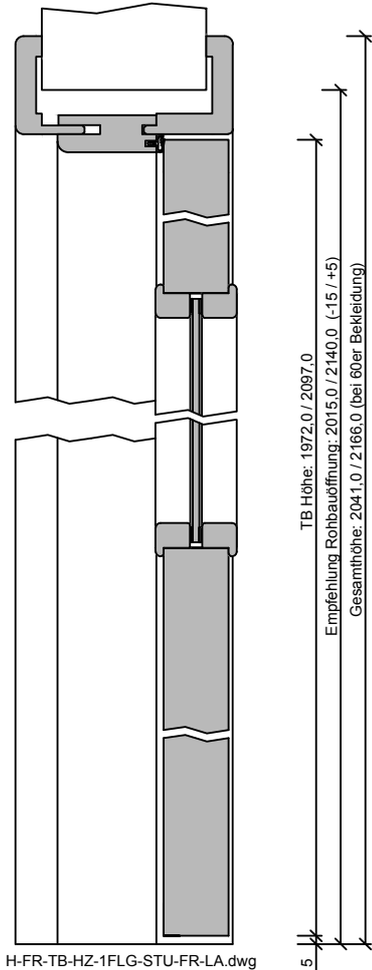
## Konstruktionsmerkmale Zarge:

Typ	Türzarge sturzhoch für 1-flügelige Türen
Material	Futterteile aus 22mm feuchtebeständigen MDF, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte
Eckverbindung	Eckverbindung auf Gehrung
Verstellbereich	Wandstärkenausgleich -10 / +10 mm (ab Wandstärke 125mm) bzw. -5 / +15mm (bei Wandstärke = 100mm)
Schließblech	Winkelschließblech, silberfarben
Bandaufnahme	Montageplatte für verdeckt liegende Bänder
Bandrahmenteil	Verdeckte Bänder Lose beigelegt
Dichtung	eingezogenes elastisches Dichtungsprofil
Kantenform	[ ] Rund R, [ ] Eckig E
Wandstärke	[ ] 100, [ ] 125, [ ] 145, [ ] 165, [ ] 185, [ ] 205, [ ] 225, [ ] 245, [ ] 270, [ ] 290, [ ] 310, [ ] 330, [ ] 340, [ ] 360, [ ] 380, [ ] 400
Oberflächenart	[ ] CPL, [ ] Schichtstoff 0,8 mm
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment:	_____
Abmessungen (BxHxWS)	---- x ---- x ----

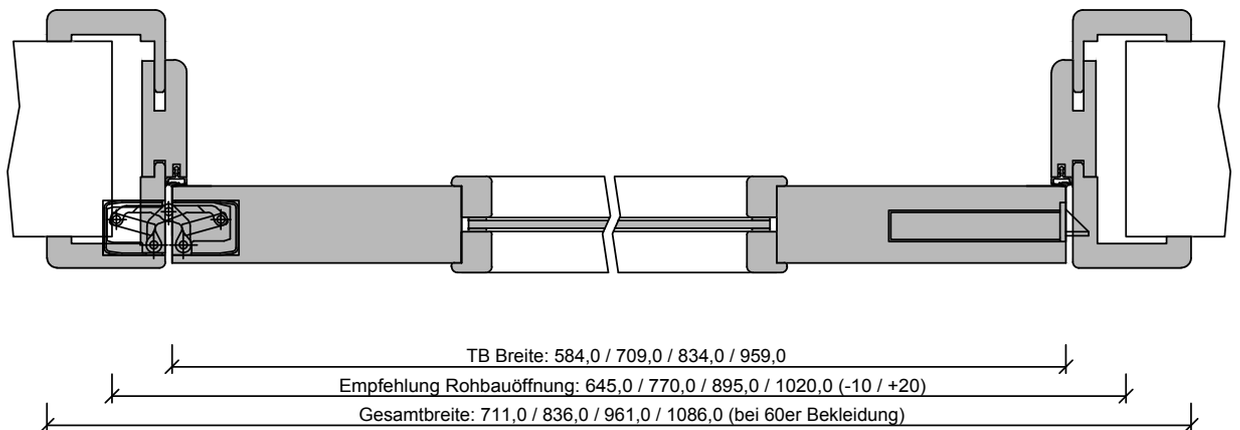
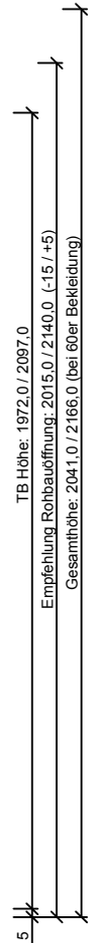




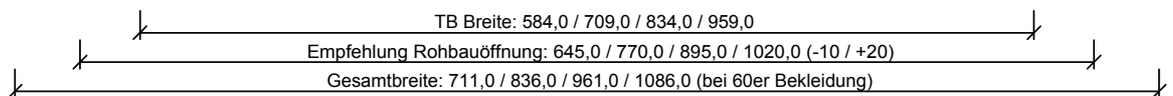
201-104-102-100\_Ansicht.dwg



H-FR-TB-HZ-1FLG-STU-FR-LA.dwg



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



## Klassifizierung:

Feuchtraum	Feuchtraumtür laut Prüfbericht Nr.16/03-A091-K2
Klimaklasse	KK2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121)
Beanspruchungsgruppe	S (Klasse 3 nach DIN EN)
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, Kartonverpackt
TB-Maße stumpf (BxH):	584 - 1209 x 1722 - 2222
Kürzbarkeit:	20mm
Dicke:	ca.40,0mm
Flächengewicht:	ca. 23,0 kg/m <sup>2</sup> (je nach Variante und Lichtausschnitt)
Innenlage:	Vollspaneinlage VS1
Rahmen:	MDF-Rahmen (feuchtebeständig), unten 2-fach
Absperrung:	Feuchtraum- HDF- Platte 3,0mm
Falz:	stumpf
Falzkante:	mit Kantenbeschichtung
Schloss:	PZ-Schloss nach DIN 18251 (8/55/72)
Kantenprofil:	[ ] Eckig E, [ ] Premiumkante PK2
Bänder:	Fräsung für verdeckt liegende Bänder
Kennzeichnung	gemäß Prüfzeugnis, Typenschild im Falz auf der Bandseite
Lichtausschnitt:	[ ] LA, [ ] LA2, [ ] 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 mm
Oberfläche:	lt. Garant-Produktsortiment
Oberfläche TB lt. Produktsortiment:	_____
Türtyp lt. Produktsortiment	_____
Abmessungen: (BxH)	---- X ----

## Konstruktionsmerkmale Zarge:

Typ	Türzarge sturzhoch für 1-flügelige Türen
Material	Futterteile aus 22mm feuchtebeständigen MDF, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte
Eckverbindung	Eckverbindung auf Gehrung
Verstellbereich	Wandstärkenausgleich -10 / +10 mm (ab Wandstärke 125mm) bzw. -5 / +15mm (bei Wandstärke = 100mm)
Schließblech	Winkelschließblech, silberfarben
Bandaufnahme	Montageplatte für verdeckt liegende Bänder
Bandrahmenteil	Verdeckte Bänder Lose beigelegt
Dichtung	eingezogenes elastisches Dichtungsprofil
Kantenform	[ ] Rund R, [ ] Eckig E
Wandstärke	[ ] 100, [ ] 125, [ ] 145, [ ] 165, [ ] 185, [ ] 205, [ ] 225, [ ] 245, [ ] 270, [ ] 290, [ ] 310, [ ] 330, [ ] 340, [ ] 360, [ ] 380, [ ] 400
Oberflächenart	[ ] CPL, [ ] Schichtstoff 0,8 mm
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment:	_____
Abmessungen (BxHxWS)	---- X ---- X ----

