

GARANT Türenhandbuch

Türenhandbuch

Funktionstüren

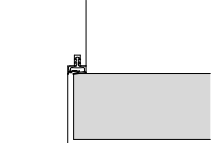
Feuchtraum (+ Objekt) » Türblatt + Holzzarge (1-flg.)





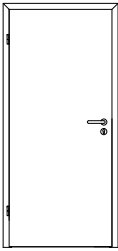
gefälzt

Seite 3



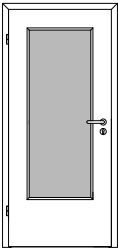
stumpf

Seite 8



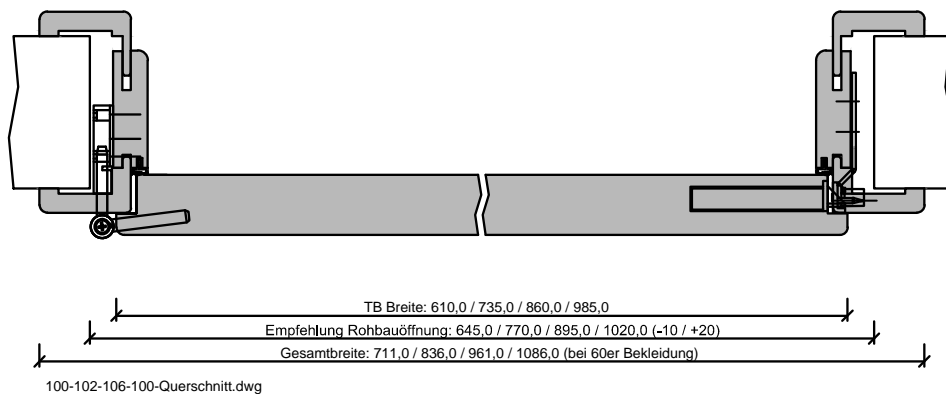
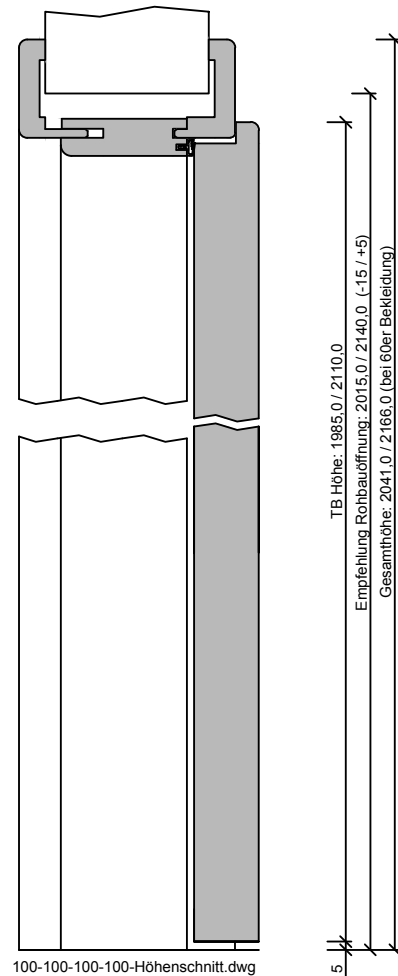
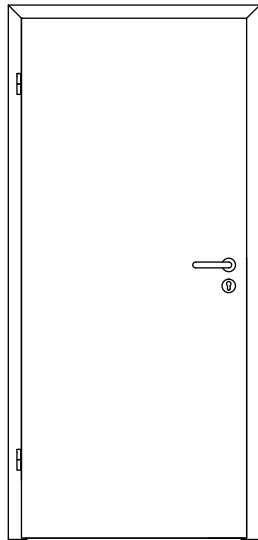
FR-RS1/40 BA S

Seite 4


101-106-108-100_Ansicht.dwg

FR-VS1/40 - LA BA S

Seite 6



Türenhandbuch » Funktionstüren » Feuchtraum (+ Objekt) » Türblatt + Holzarge (1-flg.) » gefälzt » FR-RS1/40 BA S

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

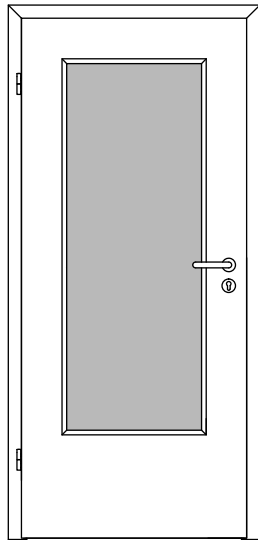
Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt:	Feuchtraumtür, Kartonverpackt
TB-Maße gefälzt (BxH):	610 - 1235 x 1735 - 2235
Kürzbarkeit:	20mm
Dicke:	ca.40,0mm
Flächengewicht:	ca. 15,5 kg/m²
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 ----

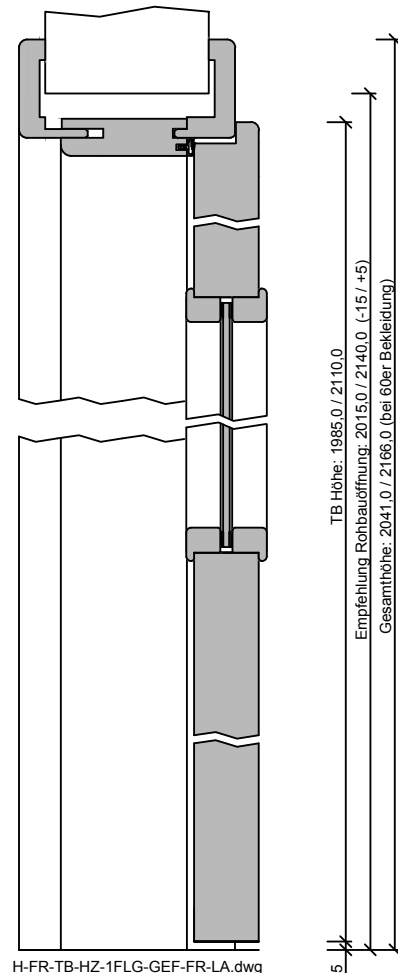
Konstruktionsmerkmale Zarge:

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 ----

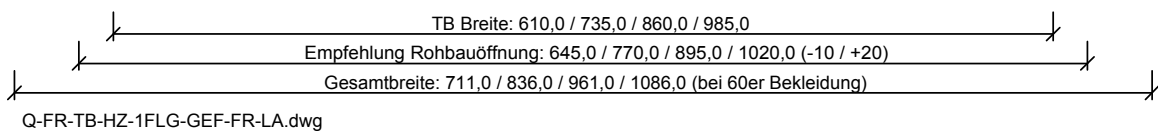
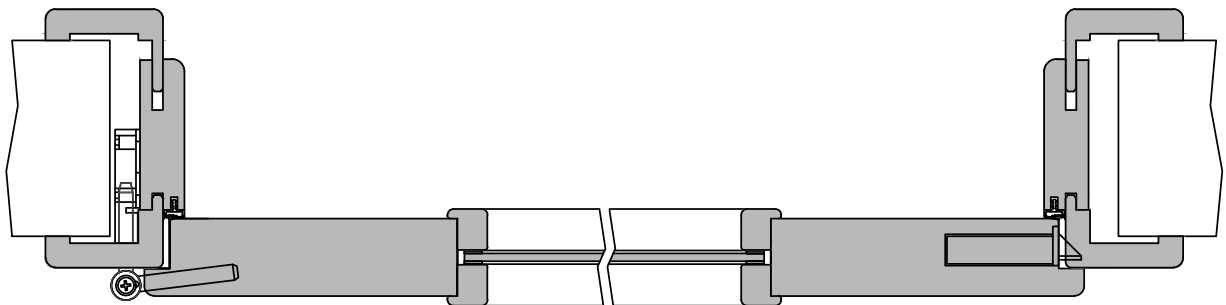




101-106-108-100_Ansicht.dwg



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



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



Türenhandbuch » Funktionstüren » Feuchtraum (+ Objekt) » Türblatt + Holzarge (1-flg.) » gefälzt » FR-VS1/40 - LA BA S

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

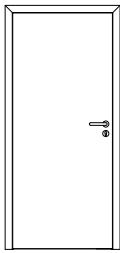
Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt:	Feuchtraumtür, Kartonverpackt
TB-Maße gefälzt (BxH):	610 - 1235 x 1735 - 2235
Kürzbarkeit:	20mm
Dicke:	ca.40,0mm
Flächengewicht:	ca. 23,0 kg/m ² (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)
Falzante:	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 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 ----




200-104-102-100_Ansicht.dwg

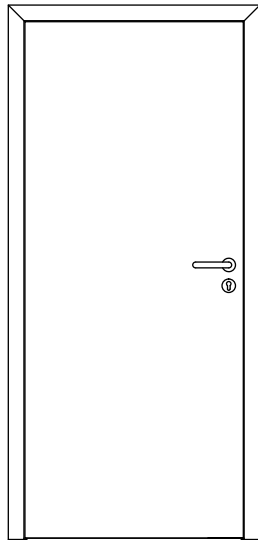
FR-RS1/40 BA S

Seite 9

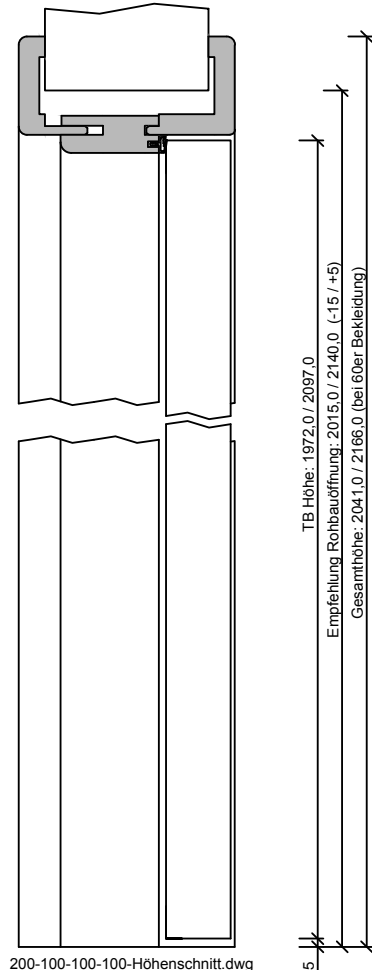

201-104-102-100_Ansicht.dwg

FR-VS1/40 - LA BA S

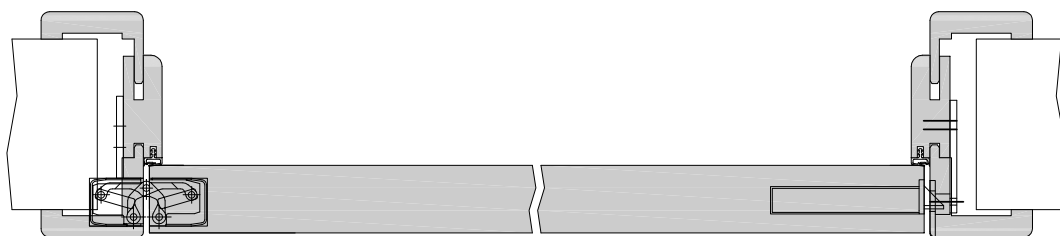
Seite 11



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



Türenhandbuch » Funktionstüren » Feuchtraum (+ Objekt) » Türblatt + Holzarge (1-flg.) » stumpf » FR-RS1/40 BA S

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

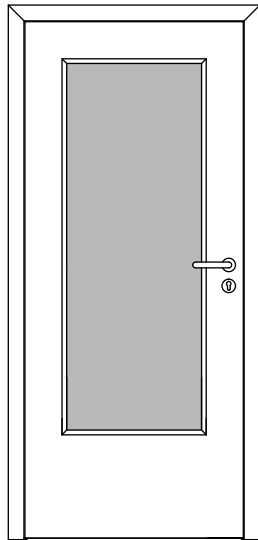
Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt:	Feuchtraumtür, Kartonverpackt
TB-Maße stumpf (BxH):	584 - 1209 x 1722 - 2222
Kürzbarkeit:	20mm
Dicke:	ca.40,0mm
Flächengewicht:	ca. 15,5 kg/m²
Innenlage:	Röhrenspaneinlage
Rahmen:	MDF-Rahmen (feuchtebeständig), unten 2-fach
Absperrung:	Feuchtraum- HDF- Platte 3,0mm
Falz:	stumpf
Falzante:	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 ----

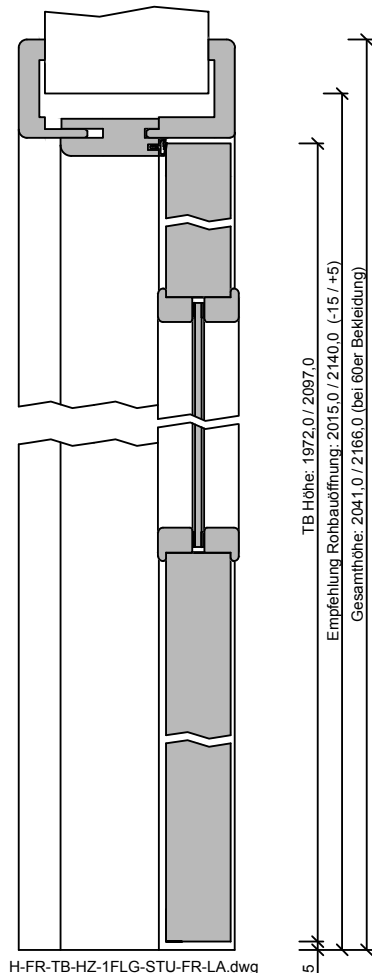
Konstruktionsmerkmale Zarge:

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 verdecktliegende 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 ----

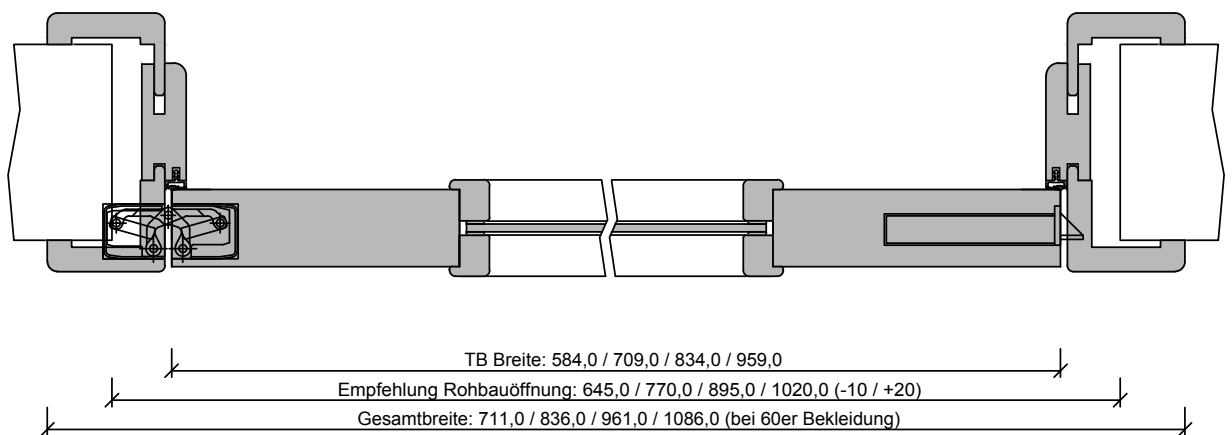




201-104-102-100_Ansicht.dwg



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



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



Türenhandbuch » Funktionstüren » Feuchtraum (+ Objekt) » Türblatt + Holzarge (1-flg.) » stumpf » FR-VS1/40 - LA BA S

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 ² (je nach Variante und Lichtausschnitt)
Innenlage:	Vollspaneinlage VS1
Rahmen:	MDF-Rahmen (feuchtebeständig), unten 2-fach
Absperrung:	Feuchtraum- HDF- Platte 3,0mm
Falz:	stumpf
Falzkannte:	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 verdecktliegende 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 ----

