

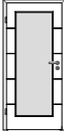
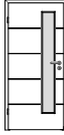
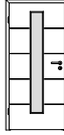
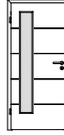
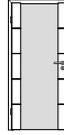
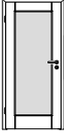
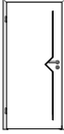
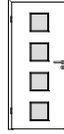
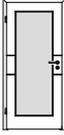
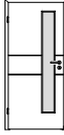
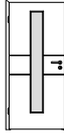
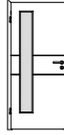
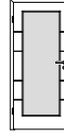
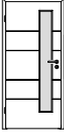
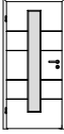
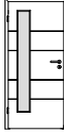
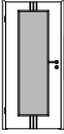
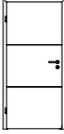
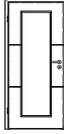
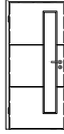
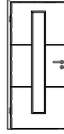
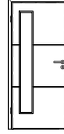
GARANT Türenhandbuch

Türenhandbuch

Produktsortiment

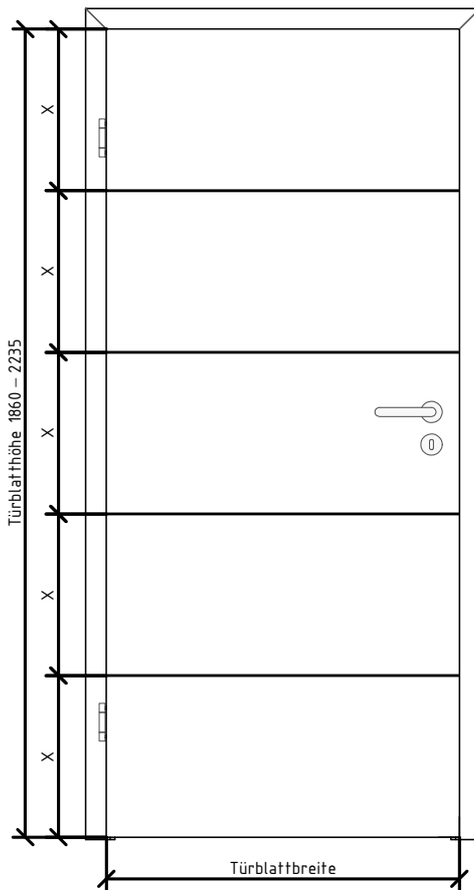
PROFILTÜREN » RIVA



						
R11 Seite 3	R11-LA2 Seite 5	R11-LA4S Seite 7	R11-LA4M Seite 9	R11-LA4B Seite 11	R11-A310 Seite 13	R12 Seite 15
						
R12-LA2 Seite 17	R13 Seite 19	R14 Seite 21	R14-LA4S Seite 23	R15 Seite 25	R15-LA10 Seite 27	R17 Seite 29
						
R18 Seite 31	R18-LA2 Seite 33	R18-LA4S Seite 35	R18-LA4M Seite 37	R18-LA4B Seite 39	R19 Seite 41	R19-LA2 Seite 43
						
R19-LA4S Seite 45	R19-LA4M Seite 47	R19-LA4B Seite 49	R110 Seite 51	R110-LA4B Seite 53	R111 Seite 55	R111-LA4M Seite 57
						
R111-LA2 Seite 59	R112 Seite 61	R112-LA2 Seite 63	R112-LA4S Seite 65	R112-LA4M Seite 67	R112-LA4B Seite 69	

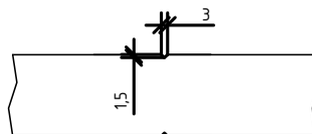
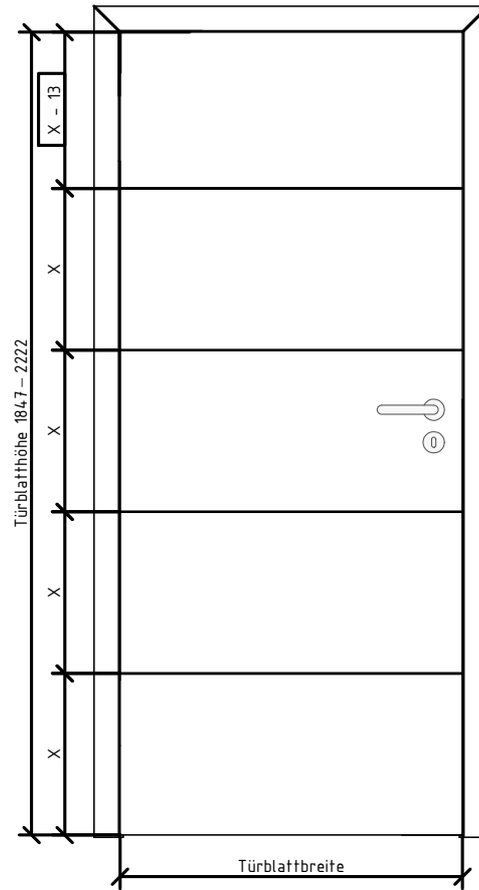
gefälzt:

$X = \text{Türblatthöhe} / 5$ z.B. $1985 / 5 = 397$



stumpf:

$X = (\text{Türblatthöhe} + 13) / 5$ z.B. $(1972 + 13) / 5 = 397$



0265-PS_RI1.dwg



Garant-Produkt:

Design:	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ RIVA RI1
Beschreibung:	Profiltür mit Kerbfräsungen
Türblattvarianten:	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten:	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

Klassifizierung:

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)
LGA-Schadstoffgeprüft	Zertifikats-Nr.: LH 60096531 0001

Mögliche Funktionen:

Klimaklasse	<input type="checkbox"/> Klimaklasse 1, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 2, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 3
Rauchschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Rauchschutz RD1, <input type="checkbox"/> Rauchschutz RD2
Einbruchschutz:	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Einbruchschutz RC2, <input type="checkbox"/> Einbruchschutz RC3
Schallschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> SK1 (Rw,P=32dB), <input type="checkbox"/> SK2 (Rw,P=37dB), <input type="checkbox"/> SK3 (Rw,P=42dB), <input type="checkbox"/> SK4 (Rw,P=47dB)
Wärmeschutz	U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K
Strahlenschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> PB1, <input type="checkbox"/> PB2
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

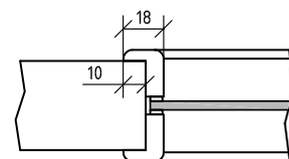
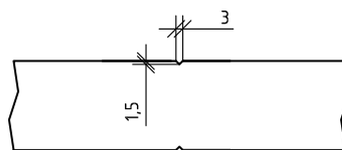
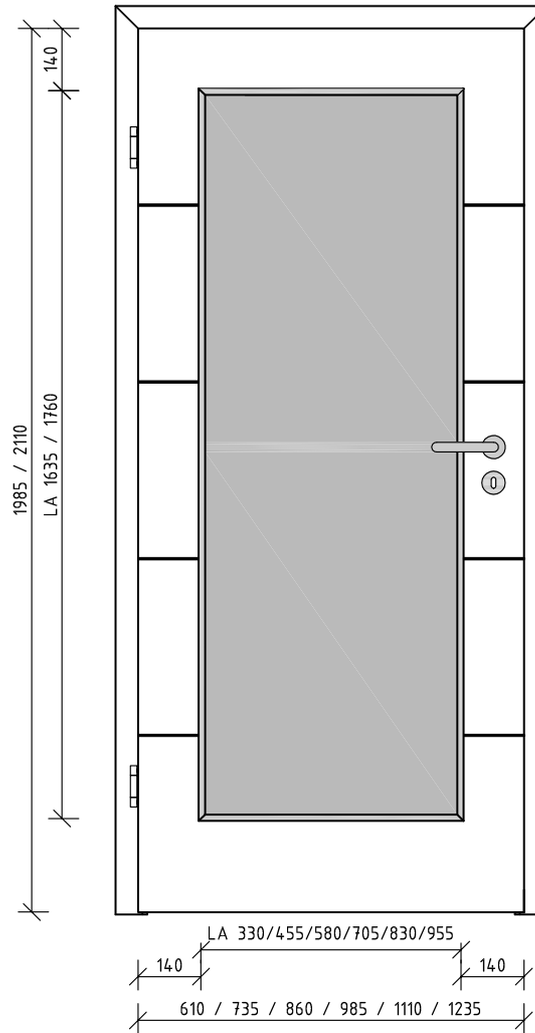
Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt:	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
TB-Maße gefälzt (BxH):	<input type="checkbox"/> 610, <input type="checkbox"/> 735, <input type="checkbox"/> 860, <input type="checkbox"/> 985, <input type="checkbox"/> 1110, <input type="checkbox"/> 1235 x, <input type="checkbox"/> 1985, <input type="checkbox"/> 2110, <input type="checkbox"/> 2235
TB-Maße stumpf (BxH):	<input type="checkbox"/> 584, <input type="checkbox"/> 709, <input type="checkbox"/> 834, <input type="checkbox"/> 959, <input type="checkbox"/> 1084, <input type="checkbox"/> 1209 x, <input type="checkbox"/> 1972, <input type="checkbox"/> 2097, <input type="checkbox"/> 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH):	<input type="checkbox"/> 1210, <input type="checkbox"/> 1460, <input type="checkbox"/> 1710, <input type="checkbox"/> 1960, <input type="checkbox"/> 2210, <input type="checkbox"/> 2460 x, <input type="checkbox"/> 1985, <input type="checkbox"/> 2110, <input type="checkbox"/> 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH):	<input type="checkbox"/> 1184, <input type="checkbox"/> 1434, <input type="checkbox"/> 1684, <input type="checkbox"/> 1934, <input type="checkbox"/> 2184, <input type="checkbox"/> 2434 x, <input type="checkbox"/> 1972, <input type="checkbox"/> 2097, <input type="checkbox"/> 2222
Kürzbarkeit:	<input type="checkbox"/> 50mm, <input type="checkbox"/> mit Bodendichtung 20mm
Dicke:	ca.39mm
Flächengewicht:	ca. 15,5 kg/m²
Innenlage:	Röhrenspanplatte RS
Rahmen:	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung:	HDF- Platte 3mm
Falz:	<input type="checkbox"/> gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, <input type="checkbox"/> stumpf
Kantenprofil:	<input type="checkbox"/> Rund, <input type="checkbox"/> kleine Rundkante, <input type="checkbox"/> Stumpf
Kantenbeschichtung:	mit Kantenbeschichtung
Schloss:	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Bänder:	<input type="checkbox"/> 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), <input type="checkbox"/> verdeckt liegendes Band (stumpf)
Oberflächenart:	Lack
Oberfläche:	<input type="checkbox"/> Weißlack 9010, <input type="checkbox"/> Weißlack 9016
Oberfläche TB lt. Produktsortiment:	_____
Abmessungen: (BxH)	---- x ----

Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge:	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen:	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen:	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge:	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment:	_____
Abmessungen (BxHxWS):	---- x ---- x ---





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0274-PS_RIL1_2.dwg



Garant-Produkt:

Design:	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ RIVA RI1-LA2
Beschreibung:	Profiltür mit Kerbfräsungen und Lichtausschnitt
Türblattvarianten:	[] Drehflügeltür, [] Schiebetür Line, [] Schiebetür Line mit Inlay, [] Schiebetür Limatic, [] Schiebetür Basic
Zargenvarianten:	[] Türfutter, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge

Klassifizierung:

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)
LGA-Schadstoffgeprüft	Zertifikats-Nr.: LH 60096531 0001

Mögliche Funktionen:

Klimaklasse	[] Klimaklasse 1, [] Klimaklasse 2, [] Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz:	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

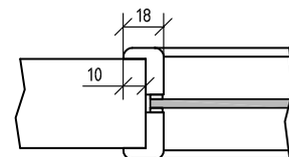
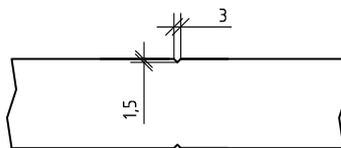
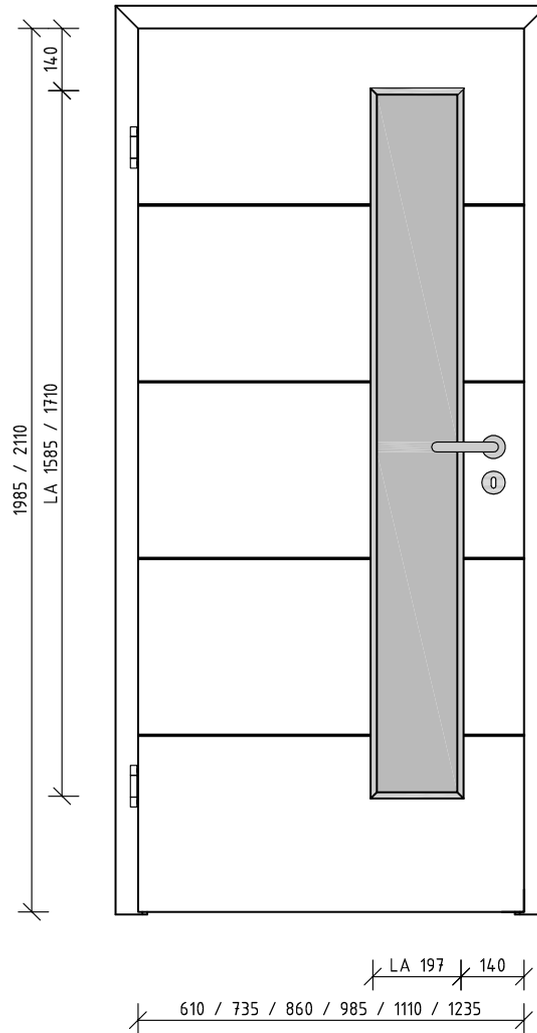
Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt:	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
TB-Maße gefälzt (BxH):	[] 610, [] 735, [] 860, [] 985, [] 1110, [] 1235 x, [] 1985, [] 2110, [] 2235
TB-Maße stumpf (BxH):	[] 584, [] 709, [] 834, [] 959, [] 1084, [] 1209 x, [] 1972, [] 2097, [] 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH):	[] 1210, [] 1460, [] 1710, [] 1960, [] 2210, [] 2460 x, [] 1985, [] 2110, [] 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH):	[] 1184, [] 1434, [] 1684, [] 1934, [] 2184, [] 2434 x, [] 1972, [] 2097, [] 2222
Kürzbarkeit:	[] 50mm, [] mit Bodendichtung 20mm
Dicke:	ca.39mm
Flächengewicht:	ca. 12,0 kg/m ² (je Variante und Lichtausschnitt)
Innenlage:	Vollspanplatte VS
Rahmen:	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung:	HDF- Platte 3mm
Falz:	[] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [] stumpf
Kantenprofil:	[] Rund, [] kleine Rundkante, [] Stumpf
Kantenbeschichtung:	mit Kantenbeschichtung
Schloss:	[] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss
Bänder:	[] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt:	Lichtausschnitt LA2
Leiste:	Glasrahmen Profil G04 (fest verglast)
Glas:	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign:	[] Float klar, [] Ornamentgläser, [] Designgläser
Oberflächenart:	Lack
Oberfläche:	[] Weißlack 9010, [] Weißlack 9016
Oberfläche TB lt. Produktsortiment:	_____
Abmessungen: (BxH)	---- x ----

Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holz zarge:	Holz zarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen:	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen:	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge:	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment:	_____
Abmessungen (BxHxWS):	---- x ---- x ---





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0273-PS_RIL1.dwg



Garant-Produkt:

Design:	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ RIVA RI1-LA4S
Beschreibung:	Profiltür mit Kerbfräsungen und Lichtausschnitt
Türblattvarianten:	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten:	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

Klassifizierung:

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)
LGA-Schadstoffgeprüft	Zertifikats-Nr.: LH 60096531 0001

Mögliche Funktionen:

Klimaklasse	<input type="checkbox"/> Klimaklasse 1, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 2, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz:	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

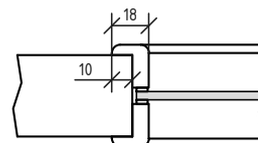
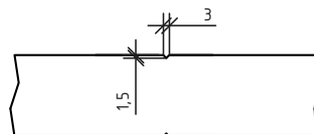
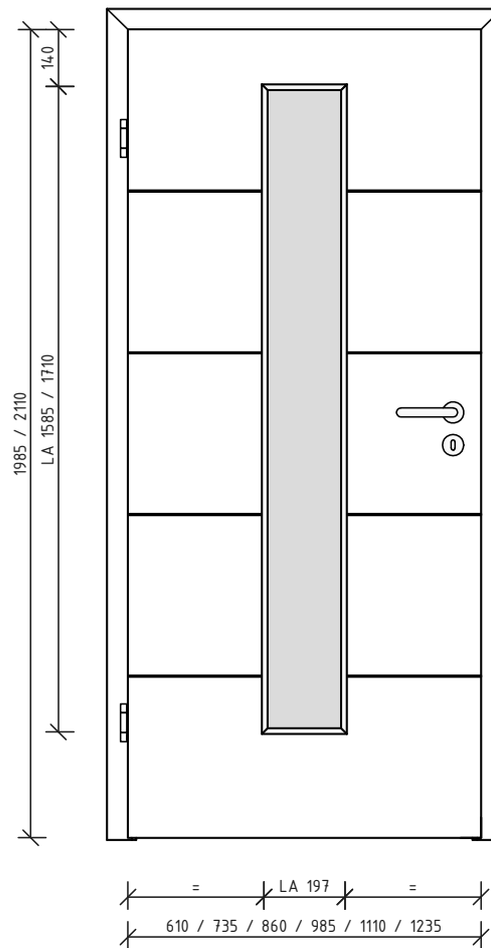
Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt:	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
TB-Maße gefälzt (BxH):	<input type="checkbox"/> 610, <input type="checkbox"/> 735, <input type="checkbox"/> 860, <input type="checkbox"/> 985, <input type="checkbox"/> 1110, <input type="checkbox"/> 1235 x, <input type="checkbox"/> 1985, <input type="checkbox"/> 2110, <input type="checkbox"/> 2235
TB-Maße stumpf (BxH):	<input type="checkbox"/> 584, <input type="checkbox"/> 709, <input type="checkbox"/> 834, <input type="checkbox"/> 959, <input type="checkbox"/> 1084, <input type="checkbox"/> 1209 x, <input type="checkbox"/> 1972, <input type="checkbox"/> 2097, <input type="checkbox"/> 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH):	<input type="checkbox"/> 1210, <input type="checkbox"/> 1460, <input type="checkbox"/> 1710, <input type="checkbox"/> 1960, <input type="checkbox"/> 2210, <input type="checkbox"/> 2460 x, <input type="checkbox"/> 1985, <input type="checkbox"/> 2110, <input type="checkbox"/> 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH):	<input type="checkbox"/> 1184, <input type="checkbox"/> 1434, <input type="checkbox"/> 1684, <input type="checkbox"/> 1934, <input type="checkbox"/> 2184, <input type="checkbox"/> 2434 x, <input type="checkbox"/> 1972, <input type="checkbox"/> 2097, <input type="checkbox"/> 2222
Kürzbarkeit:	<input type="checkbox"/> 50mm, <input type="checkbox"/> mit Bodendichtung 20mm
Dicke:	ca.39mm
Flächengewicht:	ca. 12,0 kg/m ² (je Variante und Lichtausschnitt)
Innenlage:	Vollspanplatte VS
Rahmen:	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung:	HDF- Platte 3mm
Falz:	<input type="checkbox"/> gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, <input type="checkbox"/> stumpf
Kantenprofil:	<input type="checkbox"/> Rund, <input type="checkbox"/> kleine Rundkante, <input type="checkbox"/> Stumpf
Kantenbeschichtung:	mit Kantenbeschichtung
Schloss:	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Bänder:	<input type="checkbox"/> 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), <input type="checkbox"/> verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt:	Lichtausschnitt LA4S
Leiste:	Glasrahmen Profil G04 (fest verglast)
Glas:	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign:	<input type="checkbox"/> Float klar, <input type="checkbox"/> Ornamentgläser, <input type="checkbox"/> Designgläser
Oberflächenart:	Lack
Oberfläche:	<input type="checkbox"/> Weißlack 9010, <input type="checkbox"/> Weißlack 9016
Oberfläche TB lt. Produktsortiment:	_____
Abmessungen: (BxH)	---- x ----

Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge:	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen:	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen:	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge:	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment:	_____
Abmessungen (BxHxWS):	---- x ---- x ---





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0273-PS_RI1-LA4M.dwg



Garant-Produkt:

Design:	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ RIVA RI1-LA4M
Beschreibung:	Profiltür mit Kerbfräsungen und Lichtausschnitt
Türblattvarianten:	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten:	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

Klassifizierung:

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)
LGA-Schadstoffgeprüft	Zertifikats-Nr.: LH 60096531 0001

Mögliche Funktionen:

Klimaklasse	<input type="checkbox"/> Klimaklasse 1, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 2, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz:	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

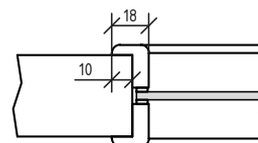
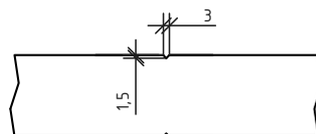
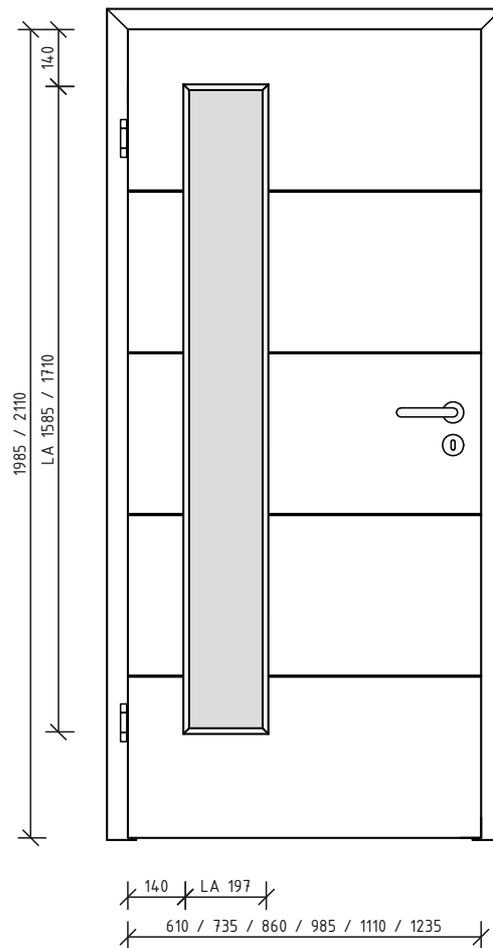
Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt:	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
TB-Maße gefälzt (BxH):	<input type="checkbox"/> 610, <input type="checkbox"/> 735, <input type="checkbox"/> 860, <input type="checkbox"/> 985, <input type="checkbox"/> 1110, <input type="checkbox"/> 1235 x, <input type="checkbox"/> 1985, <input type="checkbox"/> 2110, <input type="checkbox"/> 2235
TB-Maße stumpf (BxH):	<input type="checkbox"/> 584, <input type="checkbox"/> 709, <input type="checkbox"/> 834, <input type="checkbox"/> 959, <input type="checkbox"/> 1084, <input type="checkbox"/> 1209 x, <input type="checkbox"/> 1972, <input type="checkbox"/> 2097, <input type="checkbox"/> 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH):	<input type="checkbox"/> 1210, <input type="checkbox"/> 1460, <input type="checkbox"/> 1710, <input type="checkbox"/> 1960, <input type="checkbox"/> 2210, <input type="checkbox"/> 2460 x, <input type="checkbox"/> 1985, <input type="checkbox"/> 2110, <input type="checkbox"/> 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH):	<input type="checkbox"/> 1184, <input type="checkbox"/> 1434, <input type="checkbox"/> 1684, <input type="checkbox"/> 1934, <input type="checkbox"/> 2184, <input type="checkbox"/> 2434 x, <input type="checkbox"/> 1972, <input type="checkbox"/> 2097, <input type="checkbox"/> 2222
Kürzbarkeit:	<input type="checkbox"/> 50mm, <input type="checkbox"/> mit Bodendichtung 20mm
Dicke:	ca.39mm
Flächengewicht:	ca. 12,0 kg/m ² (je Variante und Lichtausschnitt)
Innenlage:	Vollspanplatte VS
Rahmen:	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung:	HDF- Platte 3mm
Falz:	<input type="checkbox"/> gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, <input type="checkbox"/> stumpf
Kantenprofil:	<input type="checkbox"/> Rund, <input type="checkbox"/> kleine Rundkante, <input type="checkbox"/> Stumpf
Kantenbeschichtung:	mit Kantenbeschichtung
Schloss:	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Bänder:	<input type="checkbox"/> 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), <input type="checkbox"/> verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt:	Lichtausschnitt LA4M
Leiste:	Glasrahmen Profil G04 (fest verglast)
Glas:	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign:	<input type="checkbox"/> Float klar, <input type="checkbox"/> Ornamentgläser, <input type="checkbox"/> Designgläser
Oberflächenart:	Lack
Oberfläche:	<input type="checkbox"/> Weißlack 9010, <input type="checkbox"/> Weißlack 9016
Oberfläche TB lt. Produktsortiment:	_____
Abmessungen: (BxH)	---- x ----

Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge:	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen:	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen:	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge:	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment:	_____
Abmessungen (BxHxWS):	---- x ---- x ---





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0273-PS_R11-LA4B.dwg



Garant-Produkt:

Design:	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ RIVA RI1-LA4B
Beschreibung:	Profiltür mit Kerbfräsungen und Lichtausschnitt
Türblattvarianten:	[] Drehflügeltür, [] Schiebetür Line, [] Schiebetür Line mit Inlay, [] Schiebetür Limatic, [] Schiebetür Basic
Zargenvarianten:	[] Türfutter, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge

Klassifizierung:

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)
LGA-Schadstoffgeprüft	Zertifikats-Nr.: LH 60096531 0001

Mögliche Funktionen:

Klimaklasse	[] Klimaklasse 1, [] Klimaklasse 2, [] Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz:	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

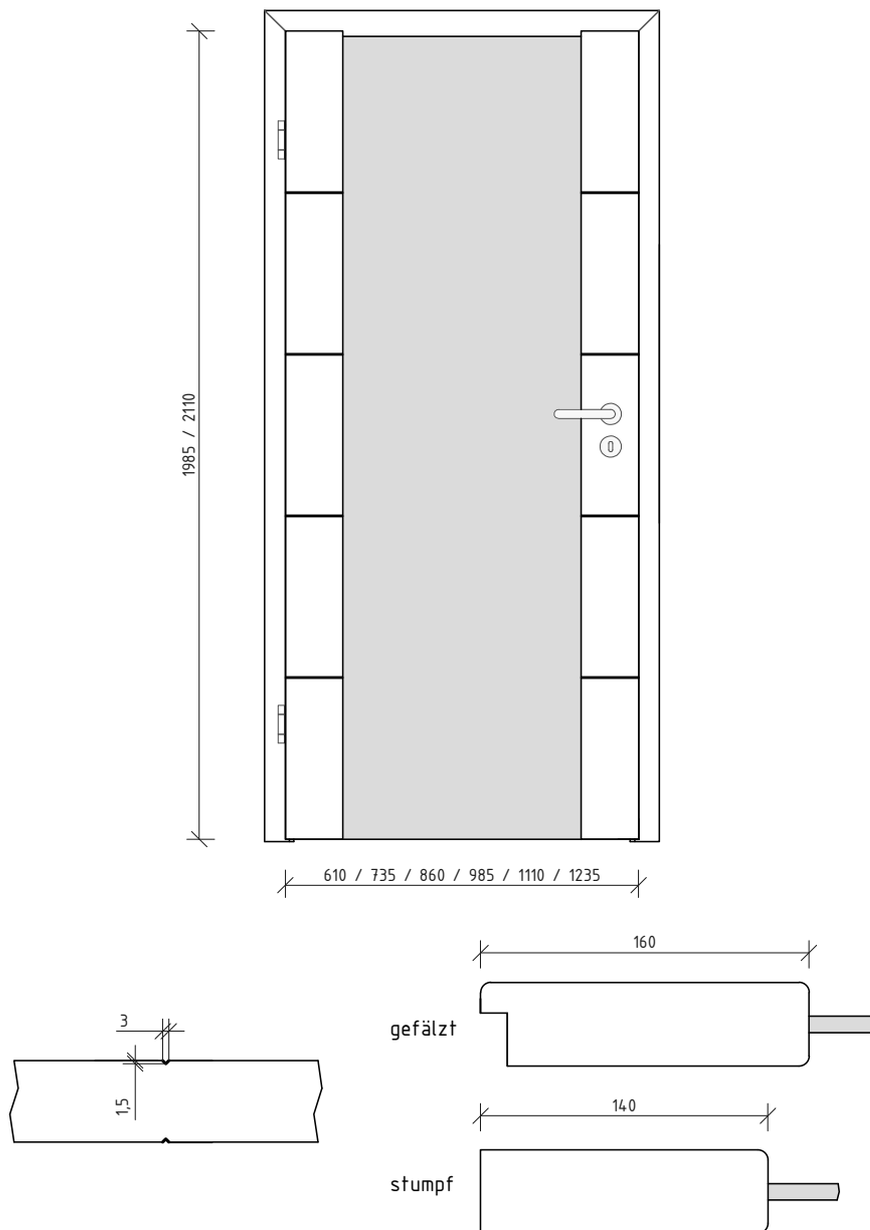
Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt:	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
TB-Maße gefälzt (BxH):	[] 610, [] 735, [] 860, [] 985, [] 1110, [] 1235 x, [] 1985, [] 2110, [] 2235
TB-Maße stumpf (BxH):	[] 584, [] 709, [] 834, [] 959, [] 1084, [] 1209 x, [] 1972, [] 2097, [] 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH):	[] 1210, [] 1460, [] 1710, [] 1960, [] 2210, [] 2460 x, [] 1985, [] 2110, [] 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH):	[] 1184, [] 1434, [] 1684, [] 1934, [] 2184, [] 2434 x, [] 1972, [] 2097, [] 2222
Kürzbarkeit:	[] 50mm, [] mit Bodendichtung 20mm
Dicke:	ca.39mm
Flächengewicht:	ca. 12,0 kg/m ² (je Variante und Lichtausschnitt)
Innenlage:	Vollspanplatte VS
Rahmen:	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung:	HDF- Platte 3mm
Falz:	[] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [] stumpf
Kantenprofil:	[] Rund, [] kleine Rundkante, [] Stumpf
Kantenbeschichtung:	mit Kantenbeschichtung
Schloss:	[] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss
Bänder:	[] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt:	Lichtausschnitt LA4B
Leiste:	Glasrahmen Profil G04 (fest verglast)
Glas:	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign:	[] Float klar, [] Ornamentgläser, [] Designgläser
Oberflächenart:	Lack
Oberfläche:	[] Weißlack 9010, [] Weißlack 9016
Oberfläche TB lt. Produktsortiment:	_____
Abmessungen: (BxH)	---- x ----

Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge:	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen:	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen:	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge:	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment:	_____
Abmessungen (BxHxWS):	---- x ---- x ---





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0278-PS_RIA310_1.dwg



Garant-Produkt:

Design:	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ RIVA RI1-A310
Beschreibung:	Wangentürblatt mit Kerbfräsungen und eingeneteter ESG-Verglasung (8mm)
Türblattvarianten:	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten:	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

Klassifizierung:

PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)
LGA-Schadstoffgeprüft	Zertifikats-Nr.: LH 60096531 0001

Mögliche Funktionen:

Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz:	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

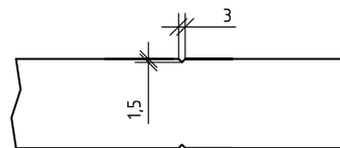
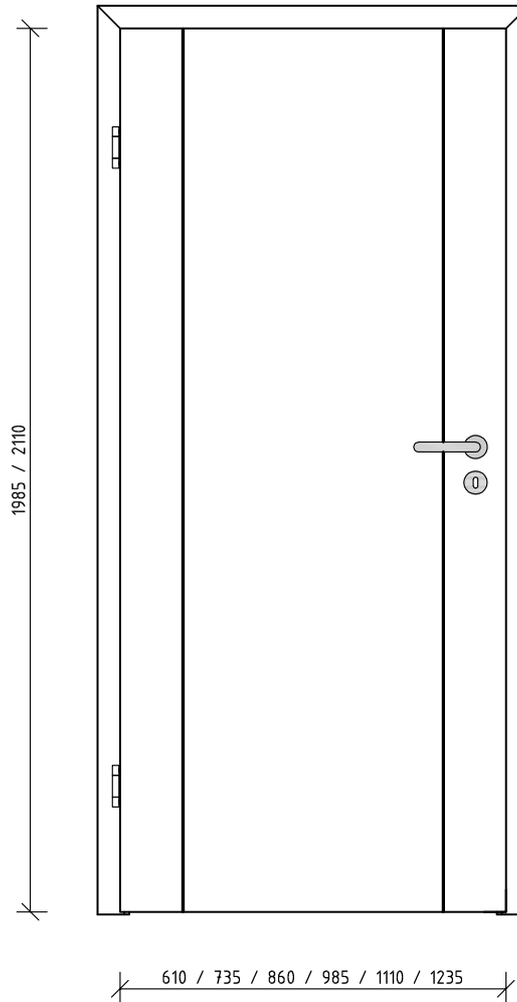
Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt:	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
TB-Maße gefälzt (BxH):	<input type="checkbox"/> 610, <input type="checkbox"/> 735, <input type="checkbox"/> 860, <input type="checkbox"/> 985, <input type="checkbox"/> 1110 x, <input type="checkbox"/> 1985, <input type="checkbox"/> 2110, <input type="checkbox"/> 2235
TB-Maße stumpf (BxH):	<input type="checkbox"/> 584, <input type="checkbox"/> 709, <input type="checkbox"/> 834, <input type="checkbox"/> 959, <input type="checkbox"/> 1084 x, <input type="checkbox"/> 1972, <input type="checkbox"/> 2097, <input type="checkbox"/> 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH):	<input type="checkbox"/> 1210, <input type="checkbox"/> 1460, <input type="checkbox"/> 1710, <input type="checkbox"/> 1960, <input type="checkbox"/> 2210 x, <input type="checkbox"/> 1985, <input type="checkbox"/> 2110, <input type="checkbox"/> 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH):	<input type="checkbox"/> 1184, <input type="checkbox"/> 1434, <input type="checkbox"/> 1684, <input type="checkbox"/> 1934, <input type="checkbox"/> 2184 x, <input type="checkbox"/> 1972, <input type="checkbox"/> 2097, <input type="checkbox"/> 2222
Kürzbarkeit:	nicht kürzbar
Dicke:	ca.40mm
Flächengewicht:	ca. 21,0 kg/m ²
Innenlage:	Holzwerkstoffplatte
Rahmen:	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung:	HDF- Platte 3mm
Falz:	<input type="checkbox"/> gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, <input type="checkbox"/> stumpf
Kantenprofil:	<input type="checkbox"/> Rund, <input type="checkbox"/> kleine Rundkante, <input type="checkbox"/> Stumpf
Kantenbeschichtung:	mit Kantenbeschichtung
Schloss:	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Bänder:	<input type="checkbox"/> 3-teiliges Einbohrband (gefälzt), <input type="checkbox"/> verdeckt liegendes Band (stumpf)
Glas:	Sicherheitsglas ESG-H 8mm
Glasdesign:	<input type="checkbox"/> Float klar, <input type="checkbox"/> Ornamentgläser, <input type="checkbox"/> Designgläser
Oberflächenart:	Lack
Oberfläche:	<input type="checkbox"/> Weißlack 9010, <input type="checkbox"/> Weißlack 9016
Oberfläche TB lt. Produktsortiment:	_____
Abmessungen: (BxH)	_____ x _____

Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge:	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen:	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen:	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge:	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment:	_____
Abmessungen (BxHxWS):	_____ x _____ x _____





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0266-PS_RI2.dwg



Garant-Produkt:

Design:	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ RIVA RI2
Beschreibung:	Profiltür mit Kerbfräsungen
Türblattvarianten:	[] Drehflügeltür, [] Schiebetür Line, [] Schiebetür Line mit Inlay, [] Schiebetür Limatic, [] Schiebetür Basic
Zargenvarianten:	[] Türfutter, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge

Klassifizierung:

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)
LGA-Schadstoffgeprüft	Zertifikats-Nr.: LH 60096531 0001

Mögliche Funktionen:

Klimaklasse	[] Klimaklasse 1, [] Klimaklasse 2, [] Klimaklasse 3
Rauchschutz	[] ohne, [] Rauchschutz RD1, [] Rauchschutz RD2
Einbruchschutz:	[] ohne, [] Einbruchschutz RC2, [] Einbruchschutz RC3
Schallschutz	[] ohne, [] SK1 (Rw,P=32dB), [] SK2 (Rw,P=37dB), [] SK3 (Rw,P=42dB), [] SK4 (Rw,P=47dB)
Wärmeschutz	U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K
Strahlenschutz	[] ohne, [] PB1, [] PB2
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

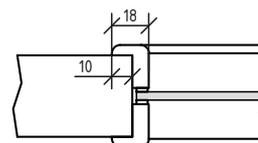
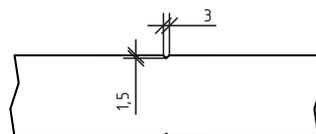
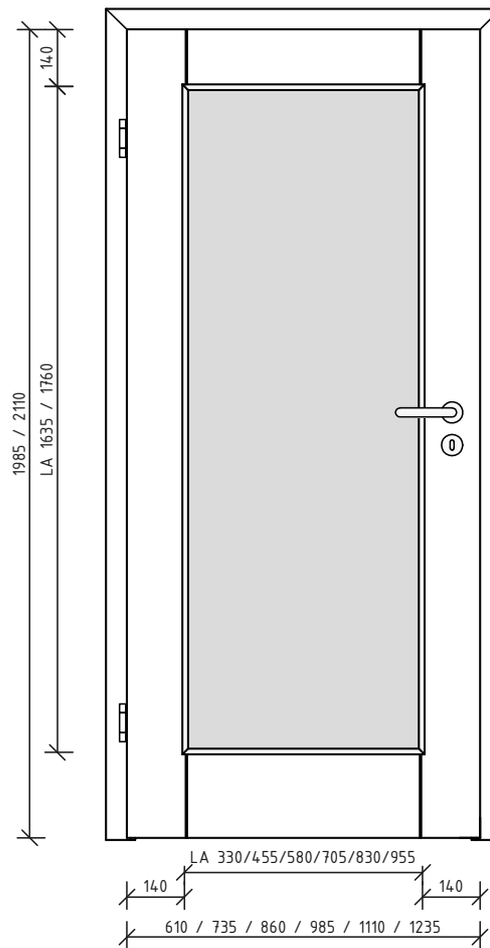
Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt:	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
TB-Maße gefälzt (BxH):	[] 610, [] 735, [] 860, [] 985, [] 1110, [] 1235 x, [] 1985, [] 2110, [] 2235
TB-Maße stumpf (BxH):	[] 584, [] 709, [] 834, [] 959, [] 1084, [] 1209 x, [] 1972, [] 2097, [] 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH):	[] 1210, [] 1460, [] 1710, [] 1960, [] 2210, [] 2460 x, [] 1985, [] 2110, [] 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH):	[] 1184, [] 1434, [] 1684, [] 1934, [] 2184, [] 2434 x, [] 1972, [] 2097, [] 2222
Kürzbarkeit:	[] 50mm, [] mit Bodendichtung 20mm
Dicke:	ca.39mm
Flächengewicht:	ca. 15,5 kg/m²
Innenlage:	Röhrenspanplatte RS
Rahmen:	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung:	HDF- Platte 3mm
Falz:	[] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [] stumpf
Kantenprofil:	[] Rund, [] kleine Rundkante, [] Stumpf
Kantenbeschichtung:	mit Kantenbeschichtung
Schloss:	[] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss
Bänder:	[] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Oberflächenart:	Lack
Oberfläche:	[] Weißlack 9010, [] Weißlack 9016
Oberfläche TB lt. Produktsortiment:	_____
Abmessungen: (BxH)	---- x ----

Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge:	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen:	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen:	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge:	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment:	_____
Abmessungen (BxHxWS):	---- x ---- x ---





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0275-PS_RIL2.dwg



Garant-Produkt:

Design:	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ RIVA R12-LA2
Beschreibung:	Profiltür mit Kerbfräsungen und Lichtausschnitt
Türblattvarianten:	[] Drehflügeltür, [] Schiebetür Line, [] Schiebetür Line mit Inlay, [] Schiebetür Limatic, [] Schiebetür Basic
Zargenvarianten:	[] Türfutter, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge

Klassifizierung:

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)
LGA-Schadstoffgeprüft	Zertifikats-Nr.: LH 60096531 0001

Mögliche Funktionen:

Klimaklasse	[] Klimaklasse 1, [] Klimaklasse 2, [] Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz:	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

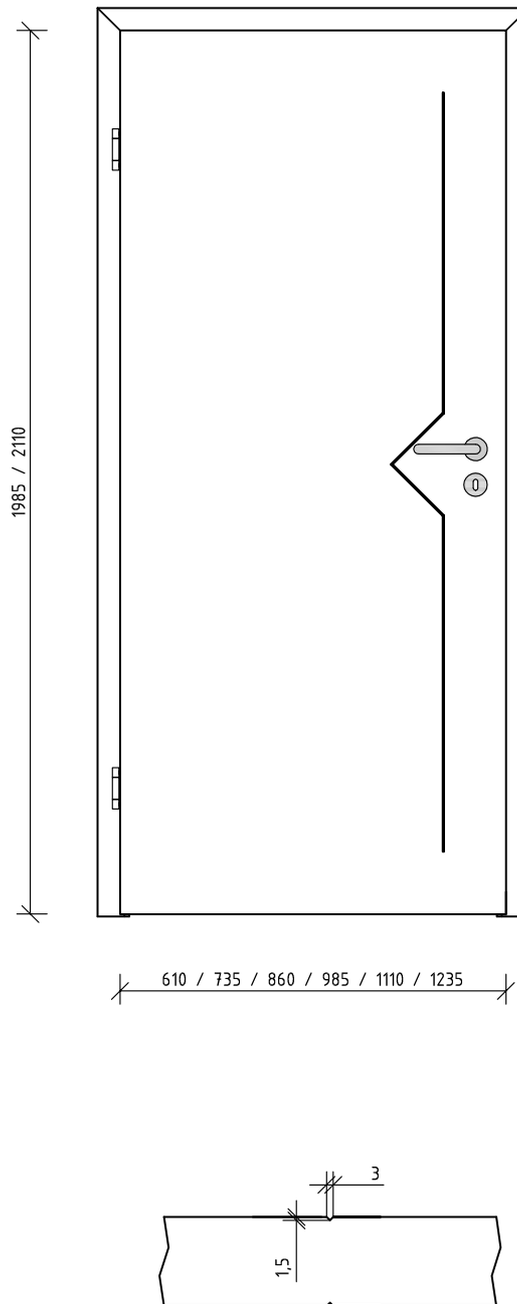
Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt:	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
TB-Maße gefälzt (BxH):	[] 610, [] 735, [] 860, [] 985, [] 1110, [] 1235 x, [] 1985, [] 2110, [] 2235
TB-Maße stumpf (BxH):	[] 584, [] 709, [] 834, [] 959, [] 1084, [] 1209 x, [] 1972, [] 2097, [] 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH):	[] 1210, [] 1460, [] 1710, [] 1960, [] 2210, [] 2460 x, [] 1985, [] 2110, [] 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH):	[] 1184, [] 1434, [] 1684, [] 1934, [] 2184, [] 2434 x, [] 1972, [] 2097, [] 2222
Kürzbarkeit:	[] 50mm, [] mit Bodendichtung 20mm
Dicke:	ca.39mm
Flächengewicht:	ca. 12,0 kg/m ² (je Variante und Lichtausschnitt)
Innenlage:	Vollspanplatte VS
Rahmen:	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung:	HDF- Platte 3mm
Falz:	[] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [] stumpf
Kantenprofil:	[] Rund, [] kleine Rundkante, [] Stumpf
Kantenbeschichtung:	mit Kantenbeschichtung
Schloss:	[] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss
Bänder:	[] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt:	Lichtausschnitt LA2
Leiste:	Glasrahmen Profil G04 (fest verglast)
Glas:	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign:	[] Float klar, [] Ornamentgläser, [] Designgläser
Oberflächenart:	Lack
Oberfläche:	[] Weißlack 9010, [] Weißlack 9016
Oberfläche TB lt. Produktsortiment:	_____
Abmessungen: (BxH)	---- x ----

Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge:	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen:	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen:	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge:	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment:	_____
Abmessungen (BxHxWS):	---- x ---- x ---





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0267-PS_RI3.dwg



Garant-Produkt:

Design:	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ RIVA RI3
Beschreibung:	Profiltür mit Kerbfräsungen
Türblattvarianten:	[] Drehflügeltür, [] Schiebetür Line, [] Schiebetür Line mit Inlay, [] Schiebetür Limatic, [] Schiebetür Basic
Zargenvarianten:	[] Türfutter, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge

Klassifizierung:

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)
LGA-Schadstoffgeprüft	Zertifikats-Nr.: LH 60096531 0001

Mögliche Funktionen:

Klimaklasse	[] Klimaklasse 1, [] Klimaklasse 2, [] Klimaklasse 3
Rauchschutz	[] ohne, [] Rauchschutz RD1, [] Rauchschutz RD2
Einbruchschutz:	[] ohne, [] Einbruchschutz RC2, [] Einbruchschutz RC3
Schallschutz	[] ohne, [] SK1 (Rw,P=32dB), [] SK2 (Rw,P=37dB), [] SK3 (Rw,P=42dB), [] SK4 (Rw,P=47dB)
Wärmeschutz	U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K
Strahlenschutz	[] ohne, [] PB1, [] PB2
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

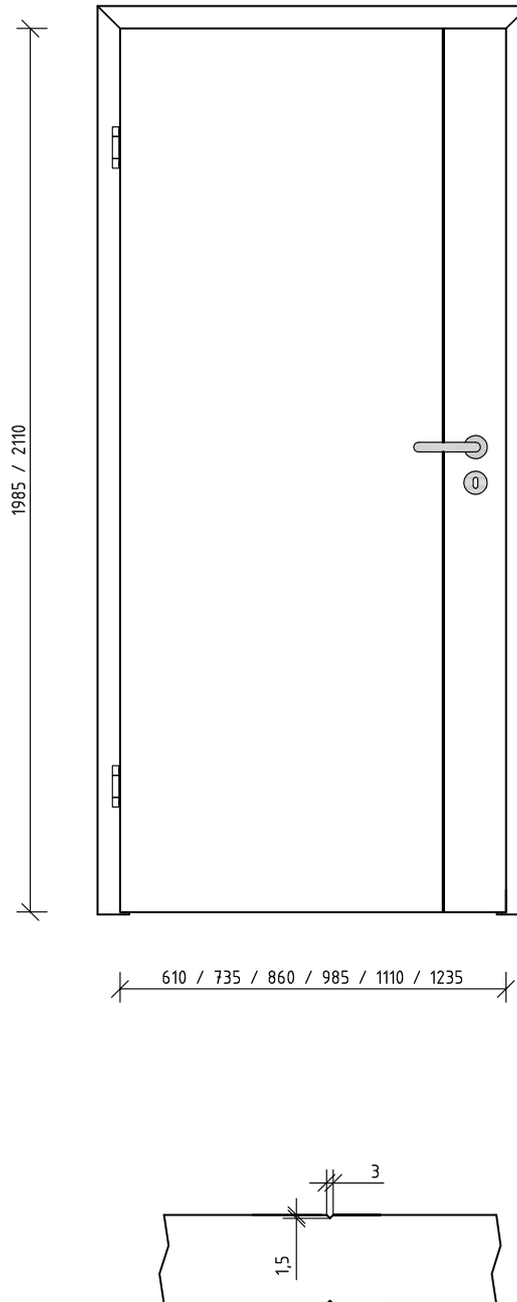
Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt:	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
TB-Maße gefälzt (BxH):	[] 610, [] 735, [] 860, [] 985, [] 1110, [] 1235 x, [] 1985, [] 2110, [] 2235
TB-Maße stumpf (BxH):	[] 584, [] 709, [] 834, [] 959, [] 1084, [] 1209 x, [] 1972, [] 2097, [] 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH):	[] 1210, [] 1460, [] 1710, [] 1960, [] 2210, [] 2460 x, [] 1985, [] 2110, [] 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH):	[] 1184, [] 1434, [] 1684, [] 1934, [] 2184, [] 2434 x, [] 1972, [] 2097, [] 2222
Kürzbarkeit:	[] 50mm, [] mit Bodendichtung 20mm
Dicke:	ca.39mm
Flächengewicht:	ca. 15,5 kg/m²
Innenlage:	Röhrenspanplatte RS
Rahmen:	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung:	HDF- Platte 3mm
Falz:	[] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [] stumpf
Kantenprofil:	[] Rund, [] kleine Rundkante, [] Stumpf
Kantenbeschichtung:	mit Kantenbeschichtung
Schloss:	[] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss
Bänder:	[] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Oberflächenart:	Lack
Oberfläche:	[] Weißlack 9010, [] Weißlack 9016
Oberfläche TB lt. Produktsortiment:	_____
Abmessungen: (BxH)	---- x ----

Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge:	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen:	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen:	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge:	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment:	_____
Abmessungen (BxHxWS):	---- x ---- x ----





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0268-PS_RI4.dwg



Garant-Produkt:

Design:	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ RIVA RI4
Beschreibung:	Profiltür mit Kerbfräsungen
Türblattvarianten:	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten:	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

Klassifizierung:

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)
LGA-Schadstoffgeprüft	Zertifikats-Nr.: LH 60096531 0001

Mögliche Funktionen:

Klimaklasse	<input type="checkbox"/> Klimaklasse 1, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 2, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 3
Rauchschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Rauchschutz RD1, <input type="checkbox"/> Rauchschutz RD2
Einbruchschutz:	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Einbruchschutz RC2, <input type="checkbox"/> Einbruchschutz RC3
Schallschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> SK1 (Rw,P=32dB), <input type="checkbox"/> SK2 (Rw,P=37dB), <input type="checkbox"/> SK3 (Rw,P=42dB), <input type="checkbox"/> SK4 (Rw,P=47dB)
Wärmeschutz	U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K
Strahlenschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> PB1, <input type="checkbox"/> PB2
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

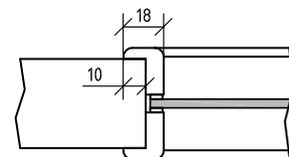
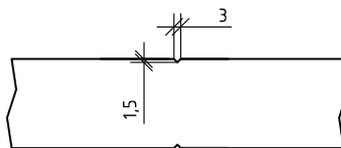
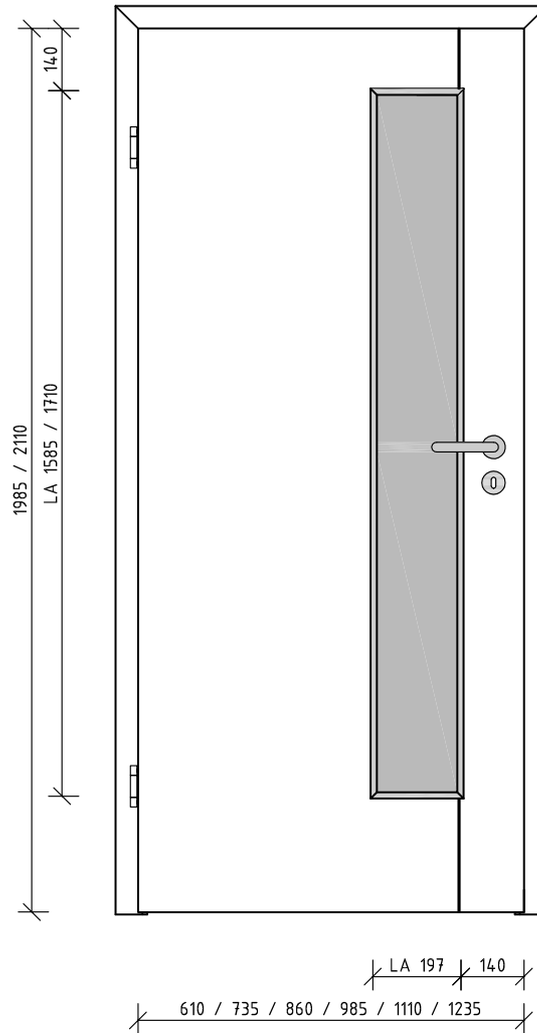
Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt:	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
TB-Maße gefälzt (BxH):	<input type="checkbox"/> 610, <input type="checkbox"/> 735, <input type="checkbox"/> 860, <input type="checkbox"/> 985, <input type="checkbox"/> 1110, <input type="checkbox"/> 1235 x, <input type="checkbox"/> 1985, <input type="checkbox"/> 2110, <input type="checkbox"/> 2235
TB-Maße stumpf (BxH):	<input type="checkbox"/> 584, <input type="checkbox"/> 709, <input type="checkbox"/> 834, <input type="checkbox"/> 959, <input type="checkbox"/> 1084, <input type="checkbox"/> 1209 x, <input type="checkbox"/> 1972, <input type="checkbox"/> 2097, <input type="checkbox"/> 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH):	<input type="checkbox"/> 1210, <input type="checkbox"/> 1460, <input type="checkbox"/> 1710, <input type="checkbox"/> 1960, <input type="checkbox"/> 2210, <input type="checkbox"/> 2460 x, <input type="checkbox"/> 1985, <input type="checkbox"/> 2110, <input type="checkbox"/> 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH):	<input type="checkbox"/> 1184, <input type="checkbox"/> 1434, <input type="checkbox"/> 1684, <input type="checkbox"/> 1934, <input type="checkbox"/> 2184, <input type="checkbox"/> 2434 x, <input type="checkbox"/> 1972, <input type="checkbox"/> 2097, <input type="checkbox"/> 2222
Kürzbarkeit:	<input type="checkbox"/> 50mm, <input type="checkbox"/> mit Bodendichtung 20mm
Dicke:	ca.39mm
Flächengewicht:	ca. 15,5 kg/m²
Innenlage:	Röhrenspanplatte RS
Rahmen:	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung:	HDF- Platte 3mm
Falz:	<input type="checkbox"/> gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, <input type="checkbox"/> stumpf
Kantenprofil:	<input type="checkbox"/> Rund, <input type="checkbox"/> kleine Rundkante, <input type="checkbox"/> Stumpf
Kantenbeschichtung:	mit Kantenbeschichtung
Schloss:	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Bänder:	<input type="checkbox"/> 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), <input type="checkbox"/> verdeckt liegendes Band (stumpf)
Oberflächenart:	Lack
Oberfläche:	<input type="checkbox"/> Weißlack 9010, <input type="checkbox"/> Weißlack 9016
Oberfläche TB lt. Produktsortiment:	_____
Abmessungen: (BxH)	---- x ----

Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge:	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen:	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen:	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge:	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment:	_____
Abmessungen (BxHxWS):	---- x ---- x ---





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0276-PS_RIL4.dwg



Garant-Produkt:

Design:	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ RIVA RI4-LA4S
Beschreibung:	Profiltür mit Kerbfräsungen und Lichtausschnitt
Türblattvarianten:	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten:	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

Klassifizierung:

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)
LGA-Schadstoffgeprüft	Zertifikats-Nr.: LH 60096531 0001

Mögliche Funktionen:

Klimaklasse	<input type="checkbox"/> Klimaklasse 1, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 2, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz:	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

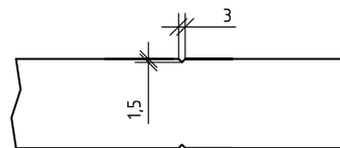
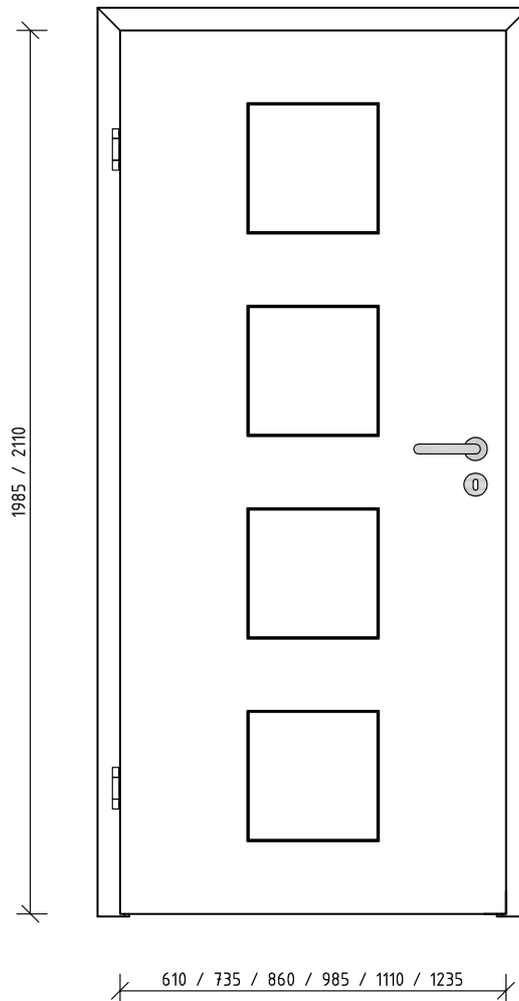
Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt:	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
TB-Maße gefälzt (BxH):	<input type="checkbox"/> 610, <input type="checkbox"/> 735, <input type="checkbox"/> 860, <input type="checkbox"/> 985, <input type="checkbox"/> 1110, <input type="checkbox"/> 1235 x, <input type="checkbox"/> 1985, <input type="checkbox"/> 2110, <input type="checkbox"/> 2235
TB-Maße stumpf (BxH):	<input type="checkbox"/> 584, <input type="checkbox"/> 709, <input type="checkbox"/> 834, <input type="checkbox"/> 959, <input type="checkbox"/> 1084, <input type="checkbox"/> 1209 x, <input type="checkbox"/> 1972, <input type="checkbox"/> 2097, <input type="checkbox"/> 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH):	<input type="checkbox"/> 1210, <input type="checkbox"/> 1460, <input type="checkbox"/> 1710, <input type="checkbox"/> 1960, <input type="checkbox"/> 2210, <input type="checkbox"/> 2460 x, <input type="checkbox"/> 1985, <input type="checkbox"/> 2110, <input type="checkbox"/> 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH):	<input type="checkbox"/> 1184, <input type="checkbox"/> 1434, <input type="checkbox"/> 1684, <input type="checkbox"/> 1934, <input type="checkbox"/> 2184, <input type="checkbox"/> 2434 x, <input type="checkbox"/> 1972, <input type="checkbox"/> 2097, <input type="checkbox"/> 2222
Kürzbarkeit:	<input type="checkbox"/> 50mm, <input type="checkbox"/> mit Bodendichtung 20mm
Dicke:	ca.39mm
Flächengewicht:	ca. 12,0 kg/m ² (je Variante und Lichtausschnitt)
Innenlage:	Vollspanplatte VS
Rahmen:	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung:	HDF- Platte 3mm
Falz:	<input type="checkbox"/> gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, <input type="checkbox"/> stumpf
Kantenprofil:	<input type="checkbox"/> Rund, <input type="checkbox"/> kleine Rundkante, <input type="checkbox"/> Stumpf
Kantenbeschichtung:	mit Kantenbeschichtung
Schloss:	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Bänder:	<input type="checkbox"/> 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), <input type="checkbox"/> verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt:	Lichtausschnitt LA4S
Leiste:	Glasrahmen Profil G04 (fest verglast)
Glas:	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign:	<input type="checkbox"/> Float klar, <input type="checkbox"/> Ornamentgläser, <input type="checkbox"/> Designgläser
Oberflächenart:	Lack
Oberfläche:	<input type="checkbox"/> Weißlack 9010, <input type="checkbox"/> Weißlack 9016
Oberfläche TB lt. Produktsortiment:	_____
Abmessungen: (BxH)	---- x ----

Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge:	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen:	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen:	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge:	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment:	_____
Abmessungen (BxHxWS):	---- x ---- x ---





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0269-PS_RI5.dwg



Garant-Produkt:

Design:	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ RIVA RI5
Beschreibung:	Profiltür mit Kerbfräsungen
Türblattvarianten:	[] Drehflügeltür, [] Schiebetür Line, [] Schiebetür Line mit Inlay, [] Schiebetür Limatic, [] Schiebetür Basic
Zargenvarianten:	[] Türfutter, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge

Klassifizierung:

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)
LGA-Schadstoffgeprüft	Zertifikats-Nr.: LH 60096531 0001

Mögliche Funktionen:

Klimaklasse	[] Klimaklasse 1, [] Klimaklasse 2, [] Klimaklasse 3
Rauchschutz	[] ohne, [] Rauchschutz RD1, [] Rauchschutz RD2
Einbruchschutz:	[] ohne, [] Einbruchschutz RC2, [] Einbruchschutz RC3
Schallschutz	[] ohne, [] SK1 (Rw,P=32dB), [] SK2 (Rw,P=37dB), [] SK3 (Rw,P=42dB), [] SK4 (Rw,P=47dB)
Wärmeschutz	U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K
Strahlenschutz	[] ohne, [] PB1, [] PB2
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt:	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
TB-Maße gefälzt (BxH):	[] 610, [] 735, [] 860, [] 985, [] 1110, [] 1235 x, [] 1985, [] 2110, [] 2235
TB-Maße stumpf (BxH):	[] 584, [] 709, [] 834, [] 959, [] 1084, [] 1209 x, [] 1972, [] 2097, [] 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH):	[] 1210, [] 1460, [] 1710, [] 1960, [] 2210, [] 2460 x, [] 1985, [] 2110, [] 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH):	[] 1184, [] 1434, [] 1684, [] 1934, [] 2184, [] 2434 x, [] 1972, [] 2097, [] 2222
Kürzbarkeit:	[] 50mm, [] mit Bodendichtung 20mm
Dicke:	ca.39mm
Flächengewicht:	ca. 15,5 kg/m²
Innenlage:	Röhrenspanplatte RS
Rahmen:	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung:	HDF- Platte 3mm
Falz:	[] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [] stumpf
Kantenprofil:	[] Rund, [] kleine Rundkante, [] Stumpf
Kantenbeschichtung:	mit Kantenbeschichtung
Schloss:	[] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss
Bänder:	[] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Oberflächenart:	Lack
Oberfläche:	[] Weißlack 9010, [] Weißlack 9016
Oberfläche TB lt. Produktsortiment:	_____
Abmessungen: (BxH)	---- x ----

Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge:	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen:	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen:	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge:	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment:	_____
Abmessungen (BxHxWS):	---- x ---- x ---



Garant-Produkt:

Design:	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ RIVA RI5-LA10
Beschreibung:	Profiltür mit Kerbfräsungen und Lichtausschnitt
Türblattvarianten:	[] Drehflügeltür, [] Schiebetür Line, [] Schiebetür Line mit Inlay, [] Schiebetür Limatic, [] Schiebetür Basic
Zargenvarianten:	[] Türfutter, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge

Klassifizierung:

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)
LGA-Schadstoffgeprüft	Zertifikats-Nr.: LH 60096531 0001

Mögliche Funktionen:

Klimaklasse	[] Klimaklasse 1, [] Klimaklasse 2, [] Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz:	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt:	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
TB-Maße gefälzt (BxH):	[] 610, [] 735, [] 860, [] 985, [] 1110, [] 1235 x, [] 1985, [] 2110, [] 2235
TB-Maße stumpf (BxH):	[] 584, [] 709, [] 834, [] 959, [] 1084, [] 1209 x, [] 1972, [] 2097, [] 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH):	[] 1210, [] 1460, [] 1710, [] 1960, [] 2210, [] 2460 x, [] 1985, [] 2110, [] 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH):	[] 1184, [] 1434, [] 1684, [] 1934, [] 2184, [] 2434 x, [] 1972, [] 2097, [] 2222
Kürzbarkeit:	[] 50mm, [] mit Bodendichtung 20mm
Dicke:	ca.39mm
Flächengewicht:	ca. 12,0 kg/m ² (je Variante und Lichtausschnitt)
Innenlage:	Vollspanplatte VS
Rahmen:	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung:	HDF- Platte 3mm
Falz:	[] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [] stumpf
Kantenprofil:	[] Rund, [] kleine Rundkante, [] Stumpf
Kantenbeschichtung:	mit Kantenbeschichtung
Schloss:	[] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss
Bänder:	[] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt:	Lichtausschnitt LA10
Leiste:	Glasrahmen Profil G04 (fest verglast)
Glas:	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign:	[] Float klar, [] Ornamentgläser, [] Designgläser
Oberflächenart:	Lack
Oberfläche:	[] Weißlack 9010, [] Weißlack 9016
Oberfläche TB lt. Produktsortiment:	_____
Abmessungen: (BxH)	---- x ----

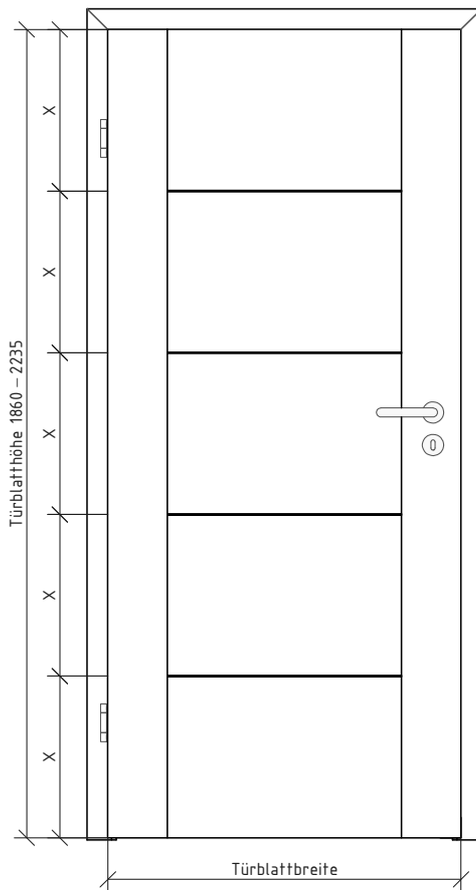
Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge:	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen:	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen:	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge:	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment:	_____
Abmessungen (BxHxWS):	---- x ---- x ---



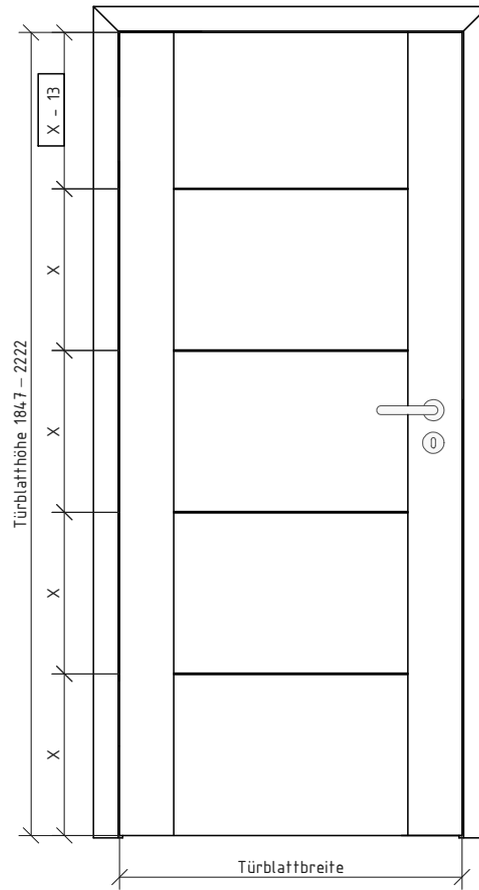
gefälzt:

$X = \text{Türblatthöhe} / 5$ z.B. $1985 / 5 = 397$



stumpf:

$X = (\text{Türblatthöhe} + 13) / 5$ z.B. $(1972 + 13) / 5 = 397$



0270-PS_RI7.dwg



Garant-Produkt:

Design:	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ RIVA RI7
Beschreibung:	Profiltür mit Kerbfräsungen
Türblattvarianten:	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten:	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

Klassifizierung:

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)
LGA-Schadstoffgeprüft	Zertifikats-Nr.: LH 60096531 0001

Mögliche Funktionen:

Klimaklasse	<input type="checkbox"/> Klimaklasse 1, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 2, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 3
Rauchschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Rauchschutz RD1, <input type="checkbox"/> Rauchschutz RD2
Einbruchschutz:	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Einbruchschutz RC2, <input type="checkbox"/> Einbruchschutz RC3
Schallschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> SK1 (Rw,P=32dB), <input type="checkbox"/> SK2 (Rw,P=37dB), <input type="checkbox"/> SK3 (Rw,P=42dB), <input type="checkbox"/> SK4 (Rw,P=47dB)
Wärmeschutz	U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K
Strahlenschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> PB1, <input type="checkbox"/> PB2
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

Konstruktionsmerkmale Türblatt:

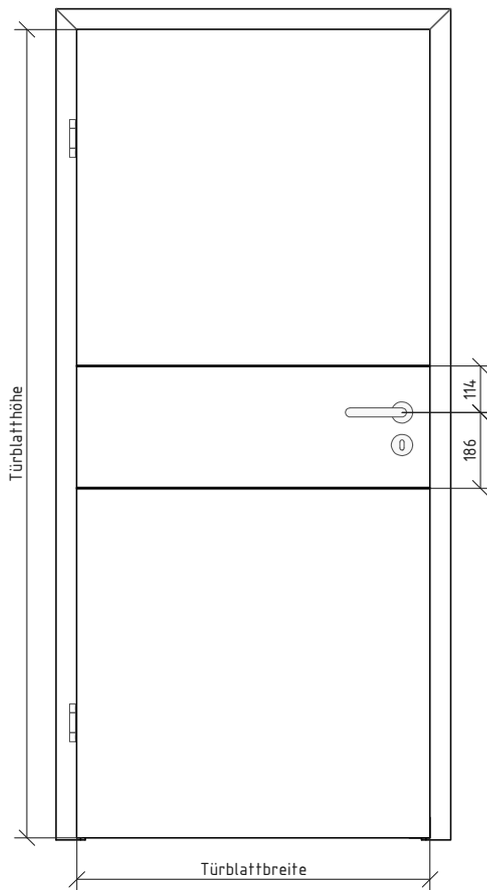
Türblatt:	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
TB-Maße gefälzt (BxH):	<input type="checkbox"/> 610, <input type="checkbox"/> 735, <input type="checkbox"/> 860, <input type="checkbox"/> 985, <input type="checkbox"/> 1110, <input type="checkbox"/> 1235 x, <input type="checkbox"/> 1985, <input type="checkbox"/> 2110, <input type="checkbox"/> 2235
TB-Maße stumpf (BxH):	<input type="checkbox"/> 584, <input type="checkbox"/> 709, <input type="checkbox"/> 834, <input type="checkbox"/> 959, <input type="checkbox"/> 1084, <input type="checkbox"/> 1209 x, <input type="checkbox"/> 1972, <input type="checkbox"/> 2097, <input type="checkbox"/> 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH):	<input type="checkbox"/> 1210, <input type="checkbox"/> 1460, <input type="checkbox"/> 1710, <input type="checkbox"/> 1960, <input type="checkbox"/> 2210, <input type="checkbox"/> 2460 x, <input type="checkbox"/> 1985, <input type="checkbox"/> 2110, <input type="checkbox"/> 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH):	<input type="checkbox"/> 1184, <input type="checkbox"/> 1434, <input type="checkbox"/> 1684, <input type="checkbox"/> 1934, <input type="checkbox"/> 2184, <input type="checkbox"/> 2434 x, <input type="checkbox"/> 1972, <input type="checkbox"/> 2097, <input type="checkbox"/> 2222
Kürzbarkeit:	<input type="checkbox"/> 50mm, <input type="checkbox"/> mit Bodendichtung 20mm
Dicke:	ca.39mm
Flächengewicht:	ca. 15,5 kg/m²
Innenlage:	Röhrenspanplatte RS
Rahmen:	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung:	HDF- Platte 3mm
Falz:	<input type="checkbox"/> gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, <input type="checkbox"/> stumpf
Kantenprofil:	<input type="checkbox"/> Rund, <input type="checkbox"/> kleine Rundkante, <input type="checkbox"/> Stumpf
Kantenbeschichtung:	mit Kantenbeschichtung
Schloss:	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Bänder:	<input type="checkbox"/> 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), <input type="checkbox"/> verdeckt liegendes Band (stumpf)
Oberflächenart:	Lack
Oberfläche:	<input type="checkbox"/> Weißlack 9010, <input type="checkbox"/> Weißlack 9016
Oberfläche TB lt. Produktsortiment:	_____
Abmessungen: (BxH)	---- x ----

Konstruktionsmerkmale Zarge:

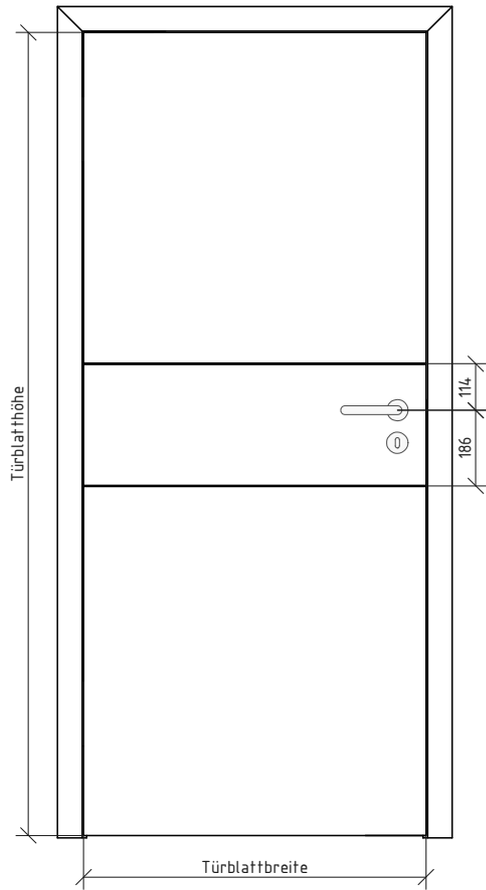
Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge:	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen:	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen:	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge:	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment:	_____
Abmessungen (BxHxWS):	---- x ---- x ---



gefälzt:



stumpf:



0271-PS_R18.dwg



Garant-Produkt:

Design:	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ RIVA R18
Beschreibung:	Profiltür mit Kerbfräsungen
Türblattvarianten:	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten:	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

Klassifizierung:

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)
LGA-Schadstoffgeprüft	Zertifikats-Nr.: LH 60096531 0001

Mögliche Funktionen:

Klimaklasse	<input type="checkbox"/> Klimaklasse 1, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 2, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 3
Rauchschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Rauchschutz RD1, <input type="checkbox"/> Rauchschutz RD2
Einbruchschutz:	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Einbruchschutz RC2, <input type="checkbox"/> Einbruchschutz RC3
Schallschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> SK1 (Rw,P=32dB), <input type="checkbox"/> SK2 (Rw,P=37dB), <input type="checkbox"/> SK3 (Rw,P=42dB), <input type="checkbox"/> SK4 (Rw,P=47dB)
Wärmeschutz	U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K
Strahlenschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> PB1, <input type="checkbox"/> PB2
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

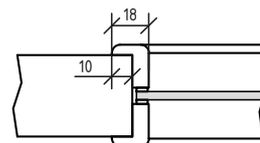
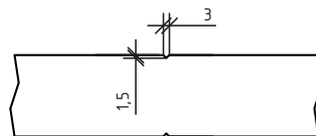
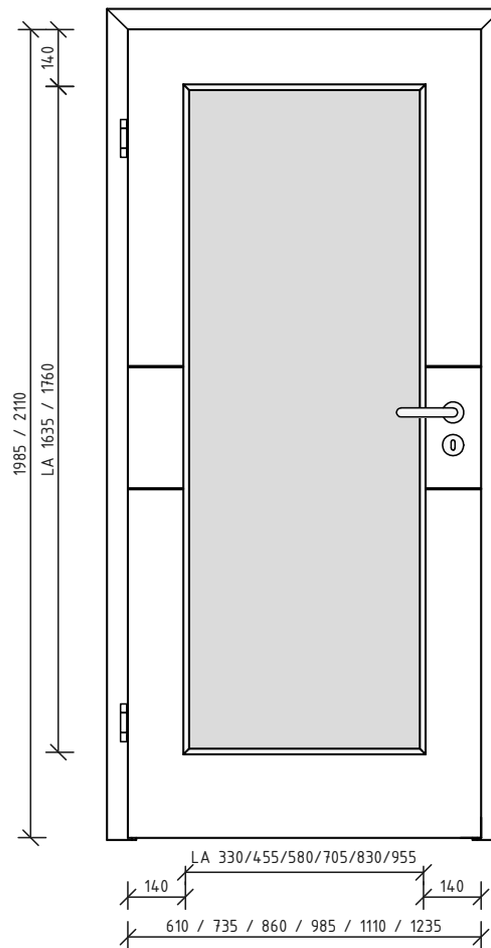
Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt:	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
TB-Maße gefälzt (BxH):	<input type="checkbox"/> 610, <input type="checkbox"/> 735, <input type="checkbox"/> 860, <input type="checkbox"/> 985, <input type="checkbox"/> 1110, <input type="checkbox"/> 1235 x, <input type="checkbox"/> 1985, <input type="checkbox"/> 2110, <input type="checkbox"/> 2235
TB-Maße stumpf (BxH):	<input type="checkbox"/> 584, <input type="checkbox"/> 709, <input type="checkbox"/> 834, <input type="checkbox"/> 959, <input type="checkbox"/> 1084, <input type="checkbox"/> 1209 x, <input type="checkbox"/> 1972, <input type="checkbox"/> 2097, <input type="checkbox"/> 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH):	<input type="checkbox"/> 1210, <input type="checkbox"/> 1460, <input type="checkbox"/> 1710, <input type="checkbox"/> 1960, <input type="checkbox"/> 2210, <input type="checkbox"/> 2460 x, <input type="checkbox"/> 1985, <input type="checkbox"/> 2110, <input type="checkbox"/> 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH):	<input type="checkbox"/> 1184, <input type="checkbox"/> 1434, <input type="checkbox"/> 1684, <input type="checkbox"/> 1934, <input type="checkbox"/> 2184, <input type="checkbox"/> 2434 x, <input type="checkbox"/> 1972, <input type="checkbox"/> 2097, <input type="checkbox"/> 2222
Kürzbarkeit:	<input type="checkbox"/> 50mm, <input type="checkbox"/> mit Bodendichtung 20mm
Dicke:	ca.39mm
Flächengewicht:	ca. 15,5 kg/m²
Innenlage:	Röhrenspanplatte RS
Rahmen:	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung:	HDF- Platte 3mm
Falz:	<input type="checkbox"/> gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, <input type="checkbox"/> stumpf
Kantenprofil:	<input type="checkbox"/> Rund, <input type="checkbox"/> kleine Rundkante, <input type="checkbox"/> Stumpf
Kantenbeschichtung:	mit Kantenbeschichtung
Schloss:	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Bänder:	<input type="checkbox"/> 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), <input type="checkbox"/> verdeckt liegendes Band (stumpf)
Oberflächenart:	Lack
Oberfläche:	<input type="checkbox"/> Weißlack 9010, <input type="checkbox"/> Weißlack 9016
Oberfläche TB lt. Produktsortiment:	_____
Abmessungen: (BxH)	---- x ----

Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge:	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen:	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen:	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge:	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment:	_____
Abmessungen (BxHxWS):	---- x ---- x ---





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0271-PS_R18-LA2.dwg



Garant-Produkt:

Design:	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ RIVA RI8-LA2
Beschreibung:	Profiltür mit Kerbfräsungen und Lichtausschnitt
Türblattvarianten:	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten:	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

Klassifizierung:

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)
LGA-Schadstoffgeprüft	Zertifikats-Nr.: LH 60096531 0001

Mögliche Funktionen:

Klimaklasse	<input type="checkbox"/> Klimaklasse 1, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 2, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz:	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

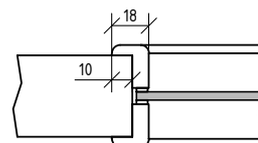
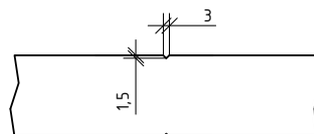
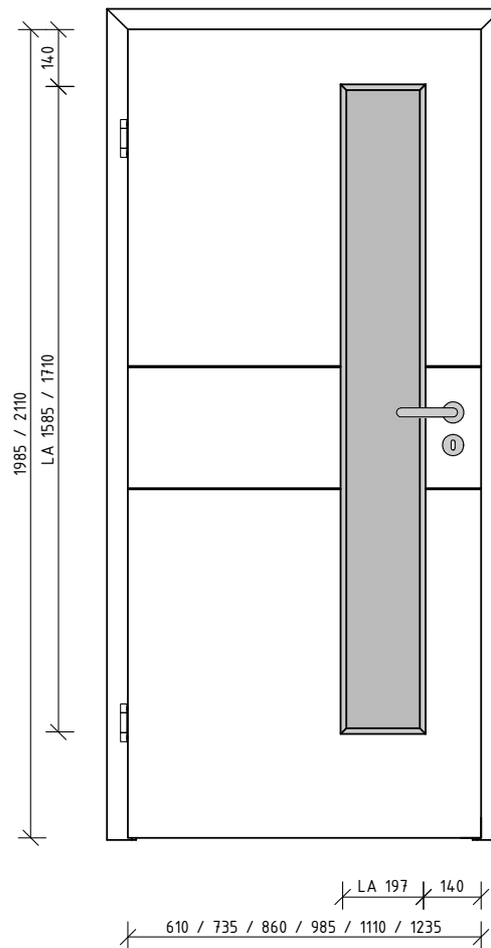
Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt:	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
TB-Maße gefälzt (BxH):	<input type="checkbox"/> 610, <input type="checkbox"/> 735, <input type="checkbox"/> 860, <input type="checkbox"/> 985, <input type="checkbox"/> 1110, <input type="checkbox"/> 1235 x, <input type="checkbox"/> 1985, <input type="checkbox"/> 2110, <input type="checkbox"/> 2235
TB-Maße stumpf (BxH):	<input type="checkbox"/> 584, <input type="checkbox"/> 709, <input type="checkbox"/> 834, <input type="checkbox"/> 959, <input type="checkbox"/> 1084, <input type="checkbox"/> 1209 x, <input type="checkbox"/> 1972, <input type="checkbox"/> 2097, <input type="checkbox"/> 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH):	<input type="checkbox"/> 1210, <input type="checkbox"/> 1460, <input type="checkbox"/> 1710, <input type="checkbox"/> 1960, <input type="checkbox"/> 2210, <input type="checkbox"/> 2460 x, <input type="checkbox"/> 1985, <input type="checkbox"/> 2110, <input type="checkbox"/> 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH):	<input type="checkbox"/> 1184, <input type="checkbox"/> 1434, <input type="checkbox"/> 1684, <input type="checkbox"/> 1934, <input type="checkbox"/> 2184, <input type="checkbox"/> 2434 x, <input type="checkbox"/> 1972, <input type="checkbox"/> 2097, <input type="checkbox"/> 2222
Kürzbarkeit:	<input type="checkbox"/> 50mm, <input type="checkbox"/> mit Bodendichtung 20mm
Dicke:	ca.39mm
Flächengewicht:	ca. 12,0 kg/m ² (je Variante und Lichtausschnitt)
Innenlage:	Vollspanplatte VS
Rahmen:	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung:	HDF- Platte 3mm
Falz:	<input type="checkbox"/> gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, <input type="checkbox"/> stumpf
Kantenprofil:	<input type="checkbox"/> Rund, <input type="checkbox"/> kleine Rundkante, <input type="checkbox"/> Stumpf
Kantenbeschichtung:	mit Kantenbeschichtung
Schloss:	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Bänder:	<input type="checkbox"/> 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), <input type="checkbox"/> verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt:	Lichtausschnitt LA2
Leiste:	Glasrahmen Profil G04 (fest verglast)
Glas:	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign:	<input type="checkbox"/> Float klar, <input type="checkbox"/> Ornamentgläser, <input type="checkbox"/> Designgläser
Oberflächenart:	Lack
Oberfläche:	<input type="checkbox"/> Weißlack 9010, <input type="checkbox"/> Weißlack 9016
Oberfläche TB lt. Produktsortiment:	_____
Abmessungen: (BxH)	---- x ----

Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge:	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen:	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen:	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge:	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment:	_____
Abmessungen (BxHxWS):	---- x ---- x ---





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0271-PS_R18-LA4S.dwg



Garant-Produkt:

Design:	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ RIVA RI8-LA4S
Beschreibung:	Profiltür mit Kerbfräsungen und Lichtausschnitt
Türblattvarianten:	[] Drehflügeltür, [] Schiebetür Line, [] Schiebetür Line mit Inlay, [] Schiebetür Limatic, [] Schiebetür Basic
Zargenvarianten:	[] Türfutter, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge

Klassifizierung:

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)
LGA-Schadstoffgeprüft	Zertifikats-Nr.: LH 60096531 0001

Mögliche Funktionen:

Klimaklasse	[] Klimaklasse 1, [] Klimaklasse 2, [] Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz:	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

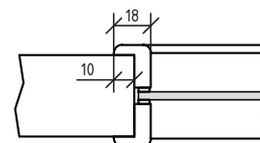
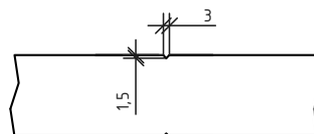
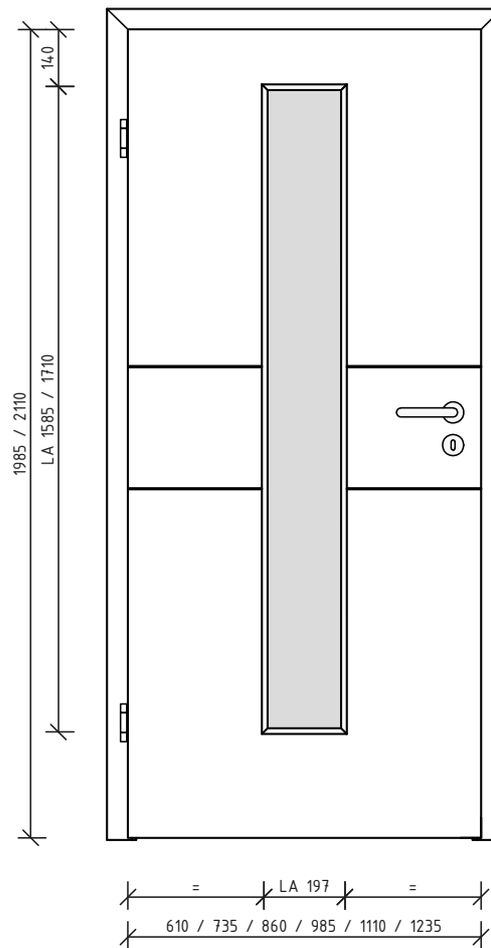
Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt:	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
TB-Maße gefälzt (BxH):	[] 610, [] 735, [] 860, [] 985, [] 1110, [] 1235 x, [] 1985, [] 2110, [] 2235
TB-Maße stumpf (BxH):	[] 584, [] 709, [] 834, [] 959, [] 1084, [] 1209 x, [] 1972, [] 2097, [] 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH):	[] 1210, [] 1460, [] 1710, [] 1960, [] 2210, [] 2460 x, [] 1985, [] 2110, [] 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH):	[] 1184, [] 1434, [] 1684, [] 1934, [] 2184, [] 2434 x, [] 1972, [] 2097, [] 2222
Kürzbarkeit:	[] 50mm, [] mit Bodendichtung 20mm
Dicke:	ca.39mm
Flächengewicht:	ca. 12,0 kg/m ² (je Variante und Lichtausschnitt)
Innenlage:	Vollspanplatte VS
Rahmen:	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung:	HDF- Platte 3mm
Falz:	[] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [] stumpf
Kantenprofil:	[] Rund, [] kleine Rundkante, [] Stumpf
Kantenbeschichtung:	mit Kantenbeschichtung
Schloss:	[] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss
Bänder:	[] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt:	Lichtausschnitt LA4S
Leiste:	Glasrahmen Profil G04 (fest verglast)
Glas:	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign:	[] Float klar, [] Ornamentgläser, [] Designgläser
Oberflächenart:	Lack
Oberfläche:	[] Weißlack 9010, [] Weißlack 9016
Oberfläche TB lt. Produktsortiment:	_____
Abmessungen: (BxH)	---- x ----

Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge:	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen:	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen:	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge:	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment:	_____
Abmessungen (BxHxWS):	---- x ---- x ---





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0271-PS_RI8-LA4M.dwg



Garant-Produkt:

Design:	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ RIVA RI8-LA4M
Beschreibung:	Profiltür mit Kerbfräsungen und Lichtausschnitt
Türblattvarianten:	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten:	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

Klassifizierung:

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)
LGA-Schadstoffgeprüft	Zertifikats-Nr.: LH 60096531 0001

Mögliche Funktionen:

Klimaklasse	<input type="checkbox"/> Klimaklasse 1, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 2, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz:	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

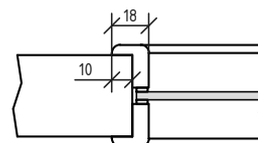
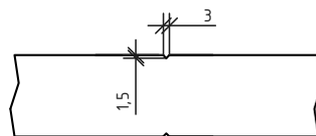
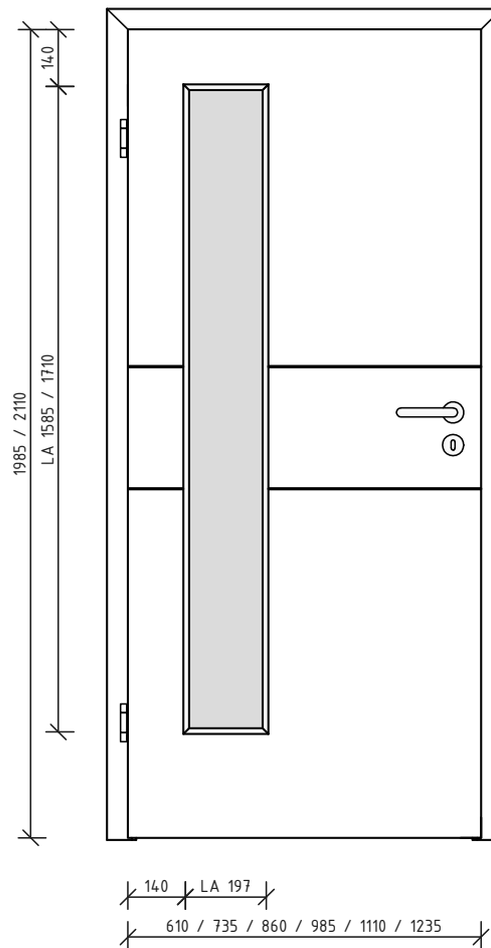
Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt:	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
TB-Maße gefälzt (BxH):	<input type="checkbox"/> 610, <input type="checkbox"/> 735, <input type="checkbox"/> 860, <input type="checkbox"/> 985, <input type="checkbox"/> 1110, <input type="checkbox"/> 1235 x, <input type="checkbox"/> 1985, <input type="checkbox"/> 2110, <input type="checkbox"/> 2235
TB-Maße stumpf (BxH):	<input type="checkbox"/> 584, <input type="checkbox"/> 709, <input type="checkbox"/> 834, <input type="checkbox"/> 959, <input type="checkbox"/> 1084, <input type="checkbox"/> 1209 x, <input type="checkbox"/> 1972, <input type="checkbox"/> 2097, <input type="checkbox"/> 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH):	<input type="checkbox"/> 1210, <input type="checkbox"/> 1460, <input type="checkbox"/> 1710, <input type="checkbox"/> 1960, <input type="checkbox"/> 2210, <input type="checkbox"/> 2460 x, <input type="checkbox"/> 1985, <input type="checkbox"/> 2110, <input type="checkbox"/> 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH):	<input type="checkbox"/> 1184, <input type="checkbox"/> 1434, <input type="checkbox"/> 1684, <input type="checkbox"/> 1934, <input type="checkbox"/> 2184, <input type="checkbox"/> 2434 x, <input type="checkbox"/> 1972, <input type="checkbox"/> 2097, <input type="checkbox"/> 2222
Kürzbarkeit:	<input type="checkbox"/> 50mm, <input type="checkbox"/> mit Bodendichtung 20mm
Dicke:	ca.39mm
Flächengewicht:	ca. 12,0 kg/m ² (je Variante und Lichtausschnitt)
Innenlage:	Vollspanplatte VS
Rahmen:	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung:	HDF- Platte 3mm
Falz:	<input type="checkbox"/> gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, <input type="checkbox"/> stumpf
Kantenprofil:	<input type="checkbox"/> Rund, <input type="checkbox"/> kleine Rundkante, <input type="checkbox"/> Stumpf
Kantenbeschichtung:	mit Kantenbeschichtung
Schloss:	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Bänder:	<input type="checkbox"/> 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), <input type="checkbox"/> verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt:	Lichtausschnitt LA4M
Leiste:	Glasrahmen Profil G04 (fest verglast)
Glas:	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign:	<input type="checkbox"/> Float klar, <input type="checkbox"/> Ornamentgläser, <input type="checkbox"/> Designgläser
Oberflächenart:	Lack
Oberfläche:	<input type="checkbox"/> Weißlack 9010, <input type="checkbox"/> Weißlack 9016
Oberfläche TB lt. Produktsortiment:	_____
Abmessungen: (BxH)	---- x ----

Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge:	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen:	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen:	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge:	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment:	_____
Abmessungen (BxHxWS):	---- x ---- x ---





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0271-PS_R18-LA4B.dwg



Garant-Produkt:

Design:	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ RIVA RI8-LA4B
Beschreibung:	Profiltür mit Kerbfräsungen und Lichtausschnitt
Türblattvarianten:	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten:	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

Klassifizierung:

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)
LGA-Schadstoffgeprüft	Zertifikats-Nr.: LH 60096531 0001

Mögliche Funktionen:

Klimaklasse	<input type="checkbox"/> Klimaklasse 1, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 2, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz:	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt:	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
TB-Maße gefälzt (BxH):	<input type="checkbox"/> 610, <input type="checkbox"/> 735, <input type="checkbox"/> 860, <input type="checkbox"/> 985, <input type="checkbox"/> 1110, <input type="checkbox"/> 1235 x, <input type="checkbox"/> 1985, <input type="checkbox"/> 2110, <input type="checkbox"/> 2235
TB-Maße stumpf (BxH):	<input type="checkbox"/> 584, <input type="checkbox"/> 709, <input type="checkbox"/> 834, <input type="checkbox"/> 959, <input type="checkbox"/> 1084, <input type="checkbox"/> 1209 x, <input type="checkbox"/> 1972, <input type="checkbox"/> 2097, <input type="checkbox"/> 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH):	<input type="checkbox"/> 1210, <input type="checkbox"/> 1460, <input type="checkbox"/> 1710, <input type="checkbox"/> 1960, <input type="checkbox"/> 2210, <input type="checkbox"/> 2460 x, <input type="checkbox"/> 1985, <input type="checkbox"/> 2110, <input type="checkbox"/> 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH):	<input type="checkbox"/> 1184, <input type="checkbox"/> 1434, <input type="checkbox"/> 1684, <input type="checkbox"/> 1934, <input type="checkbox"/> 2184, <input type="checkbox"/> 2434 x, <input type="checkbox"/> 1972, <input type="checkbox"/> 2097, <input type="checkbox"/> 2222
Kürzbarkeit:	<input type="checkbox"/> 50mm, <input type="checkbox"/> mit Bodendichtung 20mm
Dicke:	ca.39mm
Flächengewicht:	ca. 12,0 kg/m ² (je Variante und Lichtausschnitt)
Innenlage:	Vollspanplatte VS
Rahmen:	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung:	HDF- Platte 3mm
Falz:	<input type="checkbox"/> gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, <input type="checkbox"/> stumpf
Kantenprofil:	<input type="checkbox"/> Rund, <input type="checkbox"/> kleine Rundkante, <input type="checkbox"/> Stumpf
Kantenbeschichtung:	mit Kantenbeschichtung
Schloss:	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Bänder:	<input type="checkbox"/> 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), <input type="checkbox"/> verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt:	Lichtausschnitt LA4B
Leiste:	Glasrahmen Profil G04 (fest verglast)
Glas:	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign:	<input type="checkbox"/> Float klar, <input type="checkbox"/> Ornamentgläser, <input type="checkbox"/> Designgläser
Oberflächenart:	Lack
Oberfläche:	<input type="checkbox"/> Weißlack 9010, <input type="checkbox"/> Weißlack 9016
Oberfläche TB lt. Produktsortiment:	_____
Abmessungen: (BxH)	---- x ----

Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge:	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen:	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen:	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge:	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment:	_____
Abmessungen (BxHxWS):	---- x ---- x ---

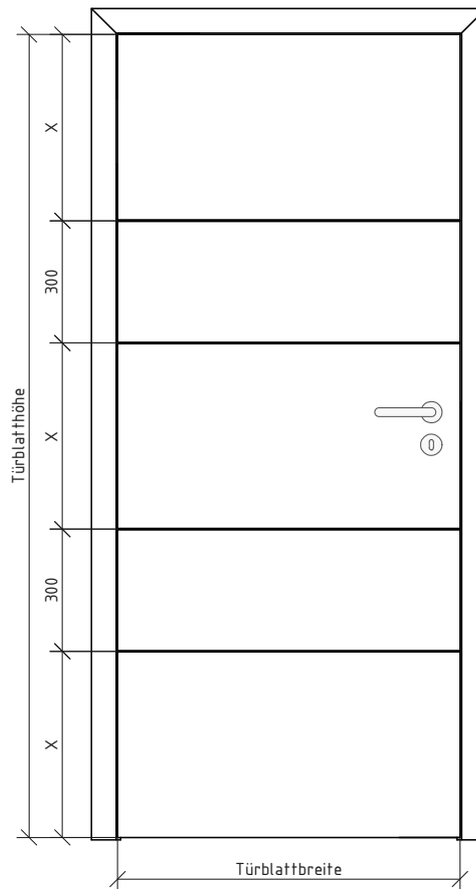
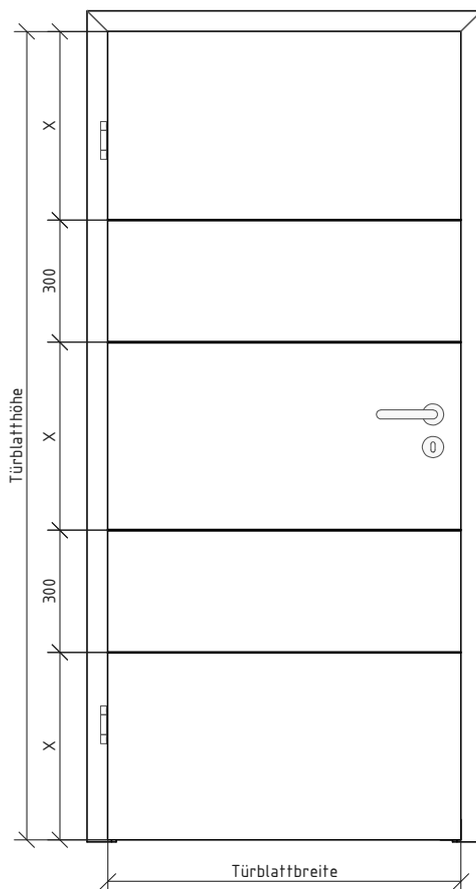


gefälzt:

$$X = (\text{Türblatthöhe} - 600) / 3 \quad \text{z.B. } (1985 - 600) / 3 = 461,7$$

stumpf:

$$X = (\text{Türblatthöhe} - 600) / 3 \quad \text{z.B. } (1972 - 600) / 3 = 457,3$$



0272-PS_RI9.dwg



Garant-Produkt:

Design:	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ RIVA RI9
Beschreibung:	Profiltür mit Kerbfräsungen
Türblattvarianten:	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten:	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

Klassifizierung:

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)
LGA-Schadstoffgeprüft	Zertifikats-Nr.: LH 60096531 0001

Mögliche Funktionen:

Klimaklasse	<input type="checkbox"/> Klimaklasse 1, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 2, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 3
Rauchschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Rauchschutz RD1, <input type="checkbox"/> Rauchschutz RD2
Einbruchschutz:	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Einbruchschutz RC2, <input type="checkbox"/> Einbruchschutz RC3
Schallschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> SK1 (Rw,P=32dB), <input type="checkbox"/> SK2 (Rw,P=37dB), <input type="checkbox"/> SK3 (Rw,P=42dB), <input type="checkbox"/> SK4 (Rw,P=47dB)
Wärmeschutz	U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K
Strahlenschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> PB1, <input type="checkbox"/> PB2
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

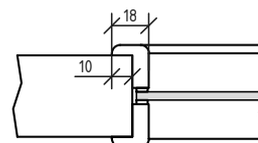
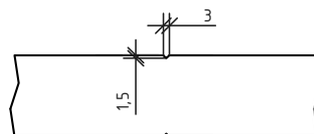
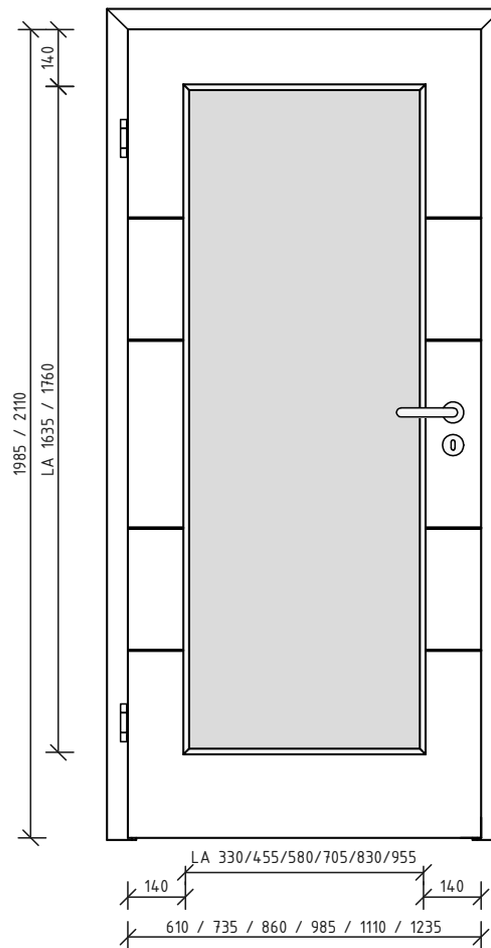
Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt:	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
TB-Maße gefälzt (BxH):	<input type="checkbox"/> 610, <input type="checkbox"/> 735, <input type="checkbox"/> 860, <input type="checkbox"/> 985, <input type="checkbox"/> 1110, <input type="checkbox"/> 1235 x, <input type="checkbox"/> 1985, <input type="checkbox"/> 2110, <input type="checkbox"/> 2235
TB-Maße stumpf (BxH):	<input type="checkbox"/> 584, <input type="checkbox"/> 709, <input type="checkbox"/> 834, <input type="checkbox"/> 959, <input type="checkbox"/> 1084, <input type="checkbox"/> 1209 x, <input type="checkbox"/> 1972, <input type="checkbox"/> 2097, <input type="checkbox"/> 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH):	<input type="checkbox"/> 1210, <input type="checkbox"/> 1460, <input type="checkbox"/> 1710, <input type="checkbox"/> 1960, <input type="checkbox"/> 2210, <input type="checkbox"/> 2460 x, <input type="checkbox"/> 1985, <input type="checkbox"/> 2110, <input type="checkbox"/> 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH):	<input type="checkbox"/> 1184, <input type="checkbox"/> 1434, <input type="checkbox"/> 1684, <input type="checkbox"/> 1934, <input type="checkbox"/> 2184, <input type="checkbox"/> 2434 x, <input type="checkbox"/> 1972, <input type="checkbox"/> 2097, <input type="checkbox"/> 2222
Kürzbarkeit:	<input type="checkbox"/> 50mm, <input type="checkbox"/> mit Bodendichtung 20mm
Dicke:	ca.39mm
Flächengewicht:	ca. 15,5 kg/m²
Innenlage:	Röhrenspanplatte RS
Rahmen:	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung:	HDF- Platte 3mm
Falz:	<input type="checkbox"/> gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, <input type="checkbox"/> stumpf
Kantenprofil:	<input type="checkbox"/> Rund, <input type="checkbox"/> kleine Rundkante, <input type="checkbox"/> Stumpf
Kantenbeschichtung:	mit Kantenbeschichtung
Schloss:	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Bänder:	<input type="checkbox"/> 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), <input type="checkbox"/> verdeckt liegendes Band (stumpf)
Oberflächenart:	Lack
Oberfläche:	<input type="checkbox"/> Weißlack 9010, <input type="checkbox"/> Weißlack 9016
Oberfläche TB lt. Produktsortiment:	_____
Abmessungen: (BxH)	---- x ----

Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge:	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen:	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen:	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge:	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment:	_____
Abmessungen (BxHxWS):	---- x ---- x ----





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0325-PS_RI9-LA2.dwg



Garant-Produkt:

Design:	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ RIVA RI9-LA2
Beschreibung:	Profiltür mit Kerbfräsungen und Lichtausschnitt
Türblattvarianten:	[] Drehflügeltür, [] Schiebetür Line, [] Schiebetür Line mit Inlay, [] Schiebetür Limatic, [] Schiebetür Basic
Zargenvarianten:	[] Türfutter, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge

Klassifizierung:

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)
LGA-Schadstoffgeprüft	Zertifikats-Nr.: LH 60096531 0001

Mögliche Funktionen:

Klimaklasse	[] Klimaklasse 1, [] Klimaklasse 2, [] Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz:	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

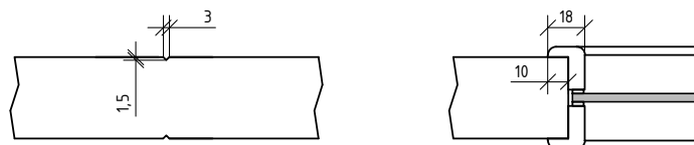
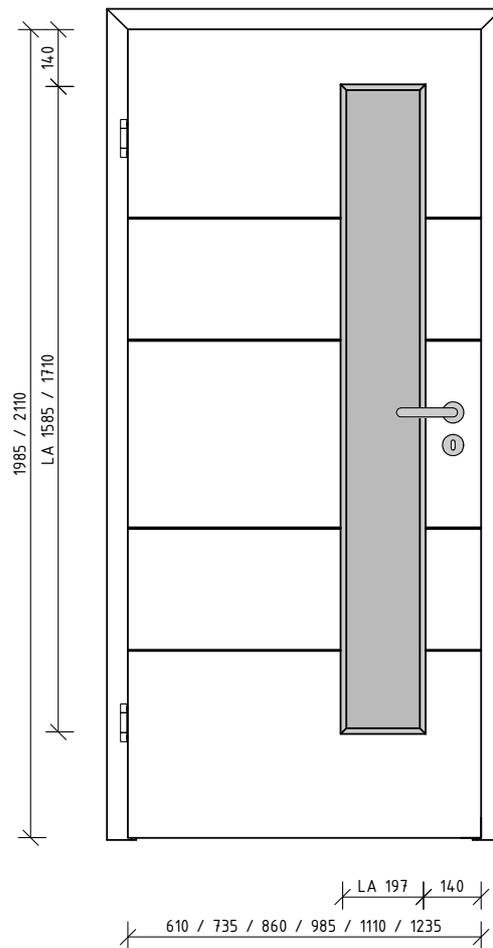
Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt:	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
TB-Maße gefälzt (BxH):	[] 610, [] 735, [] 860, [] 985, [] 1110, [] 1235 x, [] 1985, [] 2110, [] 2235
TB-Maße stumpf (BxH):	[] 584, [] 709, [] 834, [] 959, [] 1084, [] 1209 x, [] 1972, [] 2097, [] 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH):	[] 1210, [] 1460, [] 1710, [] 1960, [] 2210, [] 2460 x, [] 1985, [] 2110, [] 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH):	[] 1184, [] 1434, [] 1684, [] 1934, [] 2184, [] 2434 x, [] 1972, [] 2097, [] 2222
Kürzbarkeit:	[] 50mm, [] mit Bodendichtung 20mm
Dicke:	ca.39mm
Flächengewicht:	ca. 12,0 kg/m ² (je Variante und Lichtausschnitt)
Innenlage:	Vollspanplatte VS
Rahmen:	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung:	HDF- Platte 3mm
Falz:	[] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [] stumpf
Kantenprofil:	[] Rund, [] kleine Rundkante, [] Stumpf
Kantenbeschichtung:	mit Kantenbeschichtung
Schloss:	[] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss
Bänder:	[] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt:	Lichtausschnitt LA2
Leiste:	Glasrahmen Profil G04 (fest verglast)
Glas:	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign:	[] Float klar, [] Ornamentgläser, [] Designgläser
Oberflächenart:	Lack
Oberfläche:	[] Weißlack 9010, [] Weißlack 9016
Oberfläche TB lt. Produktsortiment:	_____
Abmessungen: (BxH)	---- x ----

Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge:	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen:	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen:	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge:	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment:	_____
Abmessungen (BxHxWS):	---- x ---- x ---





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0326-PS_RI9-LA4S.dwg



Garant-Produkt:

Design:	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ RIVA RI9-LA4S
Beschreibung:	Profiltür mit Kerbfräsungen und Lichtausschnitt
Türblattvarianten:	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten:	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

Klassifizierung:

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)
LGA-Schadstoffgeprüft	Zertifikats-Nr.: LH 60096531 0001

Mögliche Funktionen:

Klimaklasse	<input type="checkbox"/> Klimaklasse 1, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 2, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz:	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

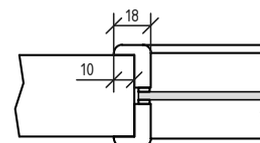
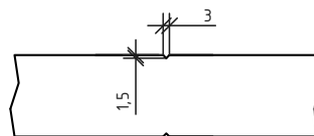
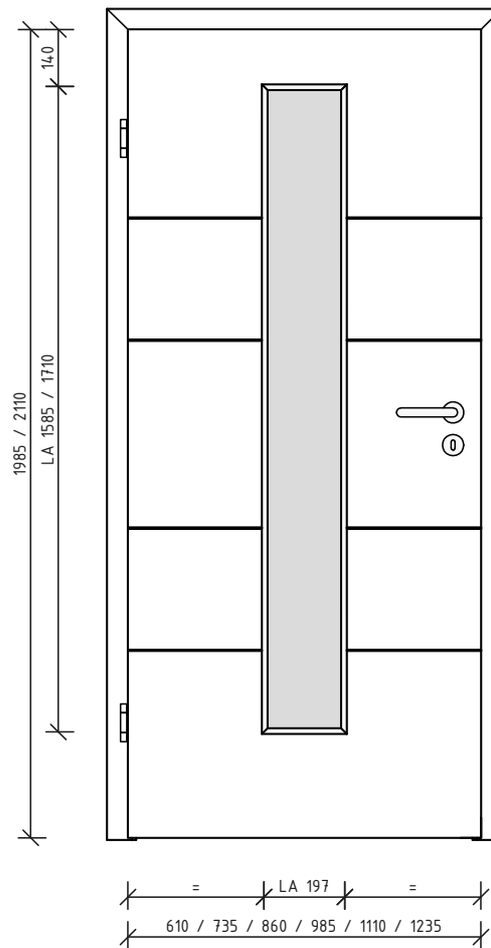
Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt:	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
TB-Maße gefälzt (BxH):	<input type="checkbox"/> 610, <input type="checkbox"/> 735, <input type="checkbox"/> 860, <input type="checkbox"/> 985, <input type="checkbox"/> 1110, <input type="checkbox"/> 1235 x, <input type="checkbox"/> 1985, <input type="checkbox"/> 2110, <input type="checkbox"/> 2235
TB-Maße stumpf (BxH):	<input type="checkbox"/> 584, <input type="checkbox"/> 709, <input type="checkbox"/> 834, <input type="checkbox"/> 959, <input type="checkbox"/> 1084, <input type="checkbox"/> 1209 x, <input type="checkbox"/> 1972, <input type="checkbox"/> 2097, <input type="checkbox"/> 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH):	<input type="checkbox"/> 1210, <input type="checkbox"/> 1460, <input type="checkbox"/> 1710, <input type="checkbox"/> 1960, <input type="checkbox"/> 2210, <input type="checkbox"/> 2460 x, <input type="checkbox"/> 1985, <input type="checkbox"/> 2110, <input type="checkbox"/> 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH):	<input type="checkbox"/> 1184, <input type="checkbox"/> 1434, <input type="checkbox"/> 1684, <input type="checkbox"/> 1934, <input type="checkbox"/> 2184, <input type="checkbox"/> 2434 x, <input type="checkbox"/> 1972, <input type="checkbox"/> 2097, <input type="checkbox"/> 2222
Kürzbarkeit:	<input type="checkbox"/> 50mm, <input type="checkbox"/> mit Bodendichtung 20mm
Dicke:	ca.39mm
Flächengewicht:	ca. 12,0 kg/m ² (je Variante und Lichtausschnitt)
Innenlage:	Vollspanplatte VS
Rahmen:	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung:	HDF- Platte 3mm
Falz:	<input type="checkbox"/> gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, <input type="checkbox"/> stumpf
Kantenprofil:	<input type="checkbox"/> Rund, <input type="checkbox"/> kleine Rundkante, <input type="checkbox"/> Stumpf
Kantenbeschichtung:	mit Kantenbeschichtung
Schloss:	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Bänder:	<input type="checkbox"/> 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), <input type="checkbox"/> verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt:	Lichtausschnitt LA4S
Leiste:	Glasrahmen Profil G04 (fest verglast)
Glas:	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign:	<input type="checkbox"/> Float klar, <input type="checkbox"/> Ornamentgläser, <input type="checkbox"/> Designgläser
Oberflächenart:	Lack
Oberfläche:	<input type="checkbox"/> Weißlack 9010, <input type="checkbox"/> Weißlack 9016
Oberfläche TB lt. Produktsortiment:	_____
Abmessungen: (BxH)	---- x ----

Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge:	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen:	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen:	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge:	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment:	_____
Abmessungen (BxHxWS):	---- x ---- x ---





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0327-PS_RI9-LA4M.dwg



Garant-Produkt:

Design:	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ RIVA RI9-LA4M
Beschreibung:	Profiltür mit Kerbfräsungen und Lichtausschnitt
Türblattvarianten:	[] Drehflügeltür, [] Schiebetür Line, [] Schiebetür Line mit Inlay, [] Schiebetür Limatic, [] Schiebetür Basic
Zargenvarianten:	[] Türfutter, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge

Klassifizierung:

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)
LGA-Schadstoffgeprüft	Zertifikats-Nr.: LH 60096531 0001

Mögliche Funktionen:

Klimaklasse	[] Klimaklasse 1, [] Klimaklasse 2, [] Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz:	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

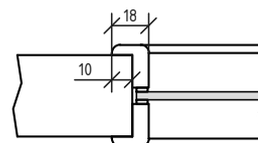
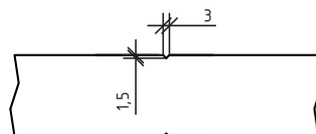
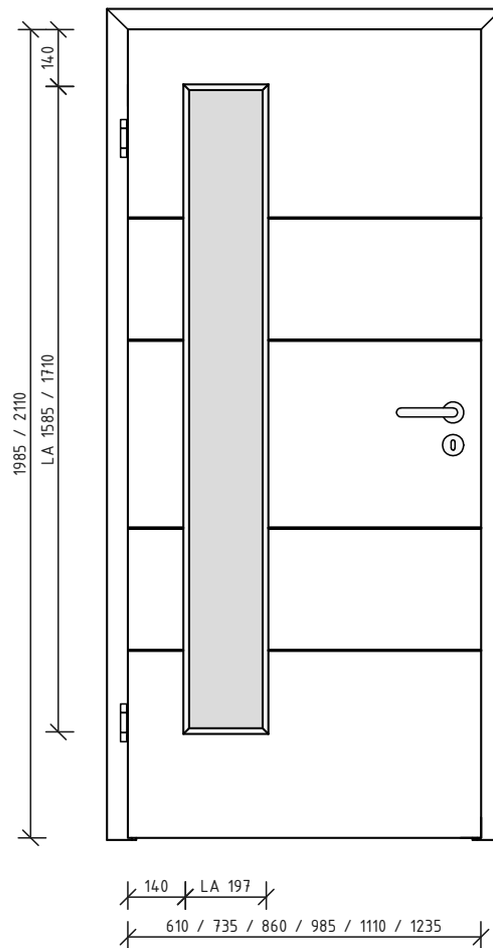
Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt:	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
TB-Maße gefälzt (BxH):	[] 610, [] 735, [] 860, [] 985, [] 1110, [] 1235 x, [] 1985, [] 2110, [] 2235
TB-Maße stumpf (BxH):	[] 584, [] 709, [] 834, [] 959, [] 1084, [] 1209 x, [] 1972, [] 2097, [] 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH):	[] 1210, [] 1460, [] 1710, [] 1960, [] 2210, [] 2460 x, [] 1985, [] 2110, [] 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH):	[] 1184, [] 1434, [] 1684, [] 1934, [] 2184, [] 2434 x, [] 1972, [] 2097, [] 2222
Kürzbarkeit:	[] 50mm, [] mit Bodendichtung 20mm
Dicke:	ca.39mm
Flächengewicht:	ca. 12,0 kg/m ² (je Variante und Lichtausschnitt)
Innenlage:	Vollspanplatte VS
Rahmen:	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung:	HDF- Platte 3mm
Falz:	[] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [] stumpf
Kantenprofil:	[] Rund, [] kleine Rundkante, [] Stumpf
Kantenbeschichtung:	mit Kantenbeschichtung
Schloss:	[] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss
Bänder:	[] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt:	Lichtausschnitt LA4M
Leiste:	Glasrahmen Profil G04 (fest verglast)
Glas:	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign:	[] Float klar, [] Ornamentgläser, [] Designgläser
Oberflächenart:	Lack
Oberfläche:	[] Weißlack 9010, [] Weißlack 9016
Oberfläche TB lt. Produktsortiment:	_____
Abmessungen: (BxH)	---- x ----

Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge:	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen:	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen:	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge:	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment:	_____
Abmessungen (BxHxWS):	---- x ---- x ---





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0328-PS_RI9-LA4B.dwg



Garant-Produkt:

Design:	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ RIVA RI9-LA4B
Beschreibung:	Profiltür mit Kerbfräsungen und Lichtausschnitt
Türblattvarianten:	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten:	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

Klassifizierung:

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)
LGA-Schadstoffgeprüft	Zertifikats-Nr.: LH 60096531 0001

Mögliche Funktionen:

Klimaklasse	<input type="checkbox"/> Klimaklasse 1, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 2, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz:	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

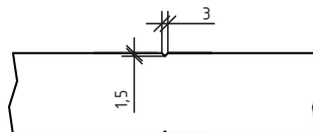
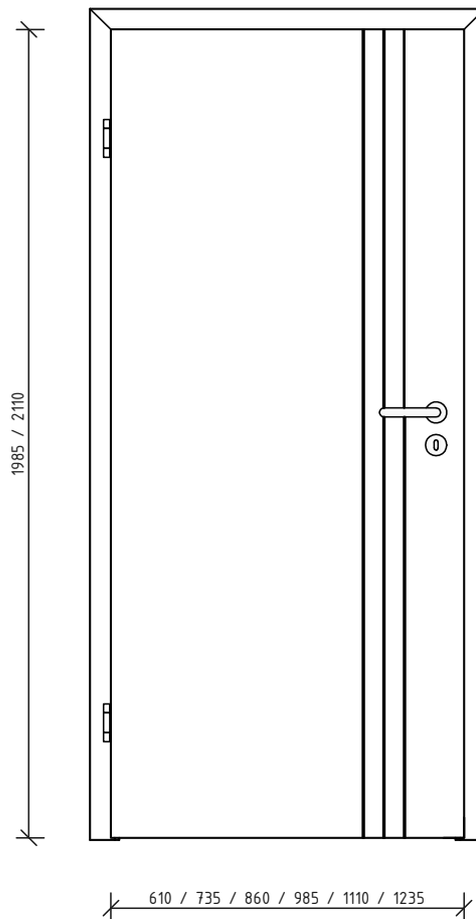
Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt:	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
TB-Maße gefälzt (BxH):	<input type="checkbox"/> 610, <input type="checkbox"/> 735, <input type="checkbox"/> 860, <input type="checkbox"/> 985, <input type="checkbox"/> 1110, <input type="checkbox"/> 1235 x, <input type="checkbox"/> 1985, <input type="checkbox"/> 2110, <input type="checkbox"/> 2235
TB-Maße stumpf (BxH):	<input type="checkbox"/> 584, <input type="checkbox"/> 709, <input type="checkbox"/> 834, <input type="checkbox"/> 959, <input type="checkbox"/> 1084, <input type="checkbox"/> 1209 x, <input type="checkbox"/> 1972, <input type="checkbox"/> 2097, <input type="checkbox"/> 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH):	<input type="checkbox"/> 1210, <input type="checkbox"/> 1460, <input type="checkbox"/> 1710, <input type="checkbox"/> 1960, <input type="checkbox"/> 2210, <input type="checkbox"/> 2460 x, <input type="checkbox"/> 1985, <input type="checkbox"/> 2110, <input type="checkbox"/> 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH):	<input type="checkbox"/> 1184, <input type="checkbox"/> 1434, <input type="checkbox"/> 1684, <input type="checkbox"/> 1934, <input type="checkbox"/> 2184, <input type="checkbox"/> 2434 x, <input type="checkbox"/> 1972, <input type="checkbox"/> 2097, <input type="checkbox"/> 2222
Kürzbarkeit:	<input type="checkbox"/> 50mm, <input type="checkbox"/> mit Bodendichtung 20mm
Dicke:	ca.39mm
Flächengewicht:	ca. 12,0 kg/m ² (je Variante und Lichtausschnitt)
Innenlage:	Vollspanplatte VS
Rahmen:	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung:	HDF- Platte 3mm
Falz:	<input type="checkbox"/> gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, <input type="checkbox"/> stumpf
Kantenprofil:	<input type="checkbox"/> Rund, <input type="checkbox"/> kleine Rundkante, <input type="checkbox"/> Stumpf
Kantenbeschichtung:	mit Kantenbeschichtung
Schloss:	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Bänder:	<input type="checkbox"/> 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), <input type="checkbox"/> verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt:	Lichtausschnitt LA4B
Leiste:	Glasrahmen Profil G04 (fest verglast)
Glas:	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign:	<input type="checkbox"/> Float klar, <input type="checkbox"/> Ornamentgläser, <input type="checkbox"/> Designgläser
Oberflächenart:	Lack
Oberfläche:	<input type="checkbox"/> Weißlack 9010, <input type="checkbox"/> Weißlack 9016
Oberfläche TB lt. Produktsortiment:	_____
Abmessungen: (BxH)	---- x ----

Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holz zarge:	Holz zarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen:	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen:	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge:	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment:	_____
Abmessungen (BxHxWS):	---- x ---- x ---





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0333-PS_RI10.dwg



Garant-Produkt:

Design:	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ RIVA RI10
Beschreibung:	Profiltür mit Kerbfräsungen
Türblattvarianten:	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten:	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

Klassifizierung:

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)
LGA-Schadstoffgeprüft	Zertifikats-Nr.: LH 60096531 0001

Mögliche Funktionen:

Klimaklasse	<input type="checkbox"/> Klimaklasse 1, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 2, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 3
Rauchschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Rauchschutz RD1, <input type="checkbox"/> Rauchschutz RD2
Einbruchschutz:	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Einbruchschutz RC2, <input type="checkbox"/> Einbruchschutz RC3
Schallschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> SK1 (Rw,P=32dB), <input type="checkbox"/> SK2 (Rw,P=37dB), <input type="checkbox"/> SK3 (Rw,P=42dB), <input type="checkbox"/> SK4 (Rw,P=47dB)
Wärmeschutz	U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K
Strahlenschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> PB1, <input type="checkbox"/> PB2
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

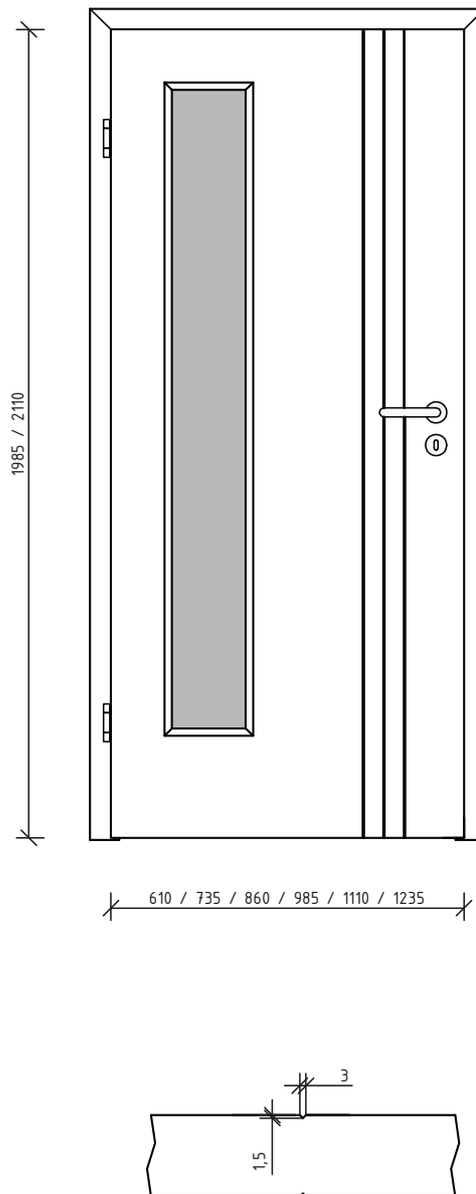
Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt:	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
TB-Maße gefälzt (BxH):	<input type="checkbox"/> 610, <input type="checkbox"/> 735, <input type="checkbox"/> 860, <input type="checkbox"/> 985, <input type="checkbox"/> 1110, <input type="checkbox"/> 1235 x, <input type="checkbox"/> 1985, <input type="checkbox"/> 2110, <input type="checkbox"/> 2235
TB-Maße stumpf (BxH):	<input type="checkbox"/> 584, <input type="checkbox"/> 709, <input type="checkbox"/> 834, <input type="checkbox"/> 959, <input type="checkbox"/> 1084, <input type="checkbox"/> 1209 x, <input type="checkbox"/> 1972, <input type="checkbox"/> 2097, <input type="checkbox"/> 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH):	<input type="checkbox"/> 1210, <input type="checkbox"/> 1460, <input type="checkbox"/> 1710, <input type="checkbox"/> 1960, <input type="checkbox"/> 2210, <input type="checkbox"/> 2460 x, <input type="checkbox"/> 1985, <input type="checkbox"/> 2110, <input type="checkbox"/> 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH):	<input type="checkbox"/> 1184, <input type="checkbox"/> 1434, <input type="checkbox"/> 1684, <input type="checkbox"/> 1934, <input type="checkbox"/> 2184, <input type="checkbox"/> 2434 x, <input type="checkbox"/> 1972, <input type="checkbox"/> 2097, <input type="checkbox"/> 2222
Kürzbarkeit:	<input type="checkbox"/> 50mm, <input type="checkbox"/> mit Bodendichtung 20mm
Dicke:	ca.39mm
Flächengewicht:	ca. 15,5 kg/m²
Innenlage:	Röhrenspanplatte RS
Rahmen:	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung:	HDF- Platte 3mm
Falz:	<input type="checkbox"/> gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, <input type="checkbox"/> stumpf
Kantenprofil:	<input type="checkbox"/> Rund, <input type="checkbox"/> kleine Rundkante, <input type="checkbox"/> Stumpf
Kantenbeschichtung:	mit Kantenbeschichtung
Schloss:	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Bänder:	<input type="checkbox"/> 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), <input type="checkbox"/> verdeckt liegendes Band (stumpf)
Oberflächenart:	Lack
Oberfläche:	<input type="checkbox"/> Weißlack 9010, <input type="checkbox"/> Weißlack 9016
Oberfläche TB lt. Produktsortiment:	_____
Abmessungen: (BxH)	_____ x _____

Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge:	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen:	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen:	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge:	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment:	_____
Abmessungen (BxHxWS):	_____ x _____ x _____





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0334-PS_RI10-LA4B.dwg



Garant-Produkt:

Design:	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ RIVA RI10-LA4B
Beschreibung:	Profiltür mit Kerbfräsungen und Lichtausschnitt
Türblattvarianten:	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten:	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

Klassifizierung:

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)
LGA-Schadstoffgeprüft	Zertifikats-Nr.: LH 60096531 0001

Mögliche Funktionen:

Klimaklasse	<input type="checkbox"/> Klimaklasse 1, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 2, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz:	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

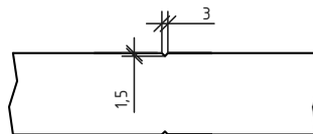
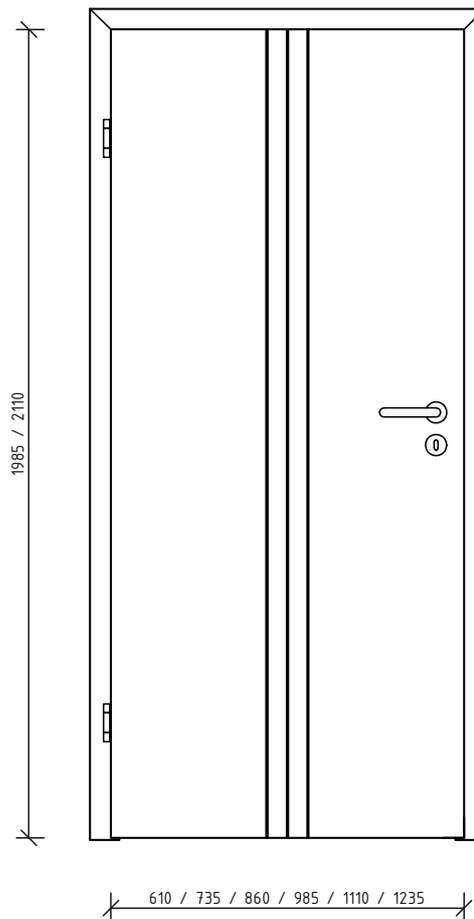
Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt:	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
TB-Maße gefälzt (BxH):	<input type="checkbox"/> 610, <input type="checkbox"/> 735, <input type="checkbox"/> 860, <input type="checkbox"/> 985, <input type="checkbox"/> 1110, <input type="checkbox"/> 1235 x, <input type="checkbox"/> 1985, <input type="checkbox"/> 2110, <input type="checkbox"/> 2235
TB-Maße stumpf (BxH):	<input type="checkbox"/> 584, <input type="checkbox"/> 709, <input type="checkbox"/> 834, <input type="checkbox"/> 959, <input type="checkbox"/> 1084, <input type="checkbox"/> 1209 x, <input type="checkbox"/> 1972, <input type="checkbox"/> 2097, <input type="checkbox"/> 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH):	<input type="checkbox"/> 1210, <input type="checkbox"/> 1460, <input type="checkbox"/> 1710, <input type="checkbox"/> 1960, <input type="checkbox"/> 2210, <input type="checkbox"/> 2460 x, <input type="checkbox"/> 1985, <input type="checkbox"/> 2110, <input type="checkbox"/> 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH):	<input type="checkbox"/> 1184, <input type="checkbox"/> 1434, <input type="checkbox"/> 1684, <input type="checkbox"/> 1934, <input type="checkbox"/> 2184, <input type="checkbox"/> 2434 x, <input type="checkbox"/> 1972, <input type="checkbox"/> 2097, <input type="checkbox"/> 2222
Kürzbarkeit:	<input type="checkbox"/> 50mm, <input type="checkbox"/> mit Bodendichtung 20mm
Dicke:	ca.39mm
Flächengewicht:	ca. 12,0 kg/m ² (je Variante und Lichtausschnitt)
Innenlage:	Vollspanplatte VS
Rahmen:	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung:	HDF- Platte 3mm
Falz:	<input type="checkbox"/> gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, <input type="checkbox"/> stumpf
Kantenprofil:	<input type="checkbox"/> Rund, <input type="checkbox"/> kleine Rundkante, <input type="checkbox"/> Stumpf
Kantenbeschichtung:	mit Kantenbeschichtung
Schloss:	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Bänder:	<input type="checkbox"/> 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), <input type="checkbox"/> verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt:	Lichtausschnitt LA4B
Leiste:	Glasrahmen Profil G04 (fest verglast)
Glas:	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign:	<input type="checkbox"/> Float klar, <input type="checkbox"/> Ornamentgläser, <input type="checkbox"/> Designgläser
Oberflächenart:	Lack
Oberfläche:	<input type="checkbox"/> Weißlack 9010, <input type="checkbox"/> Weißlack 9016
Oberfläche TB lt. Produktsortiment:	_____
Abmessungen: (BxH)	---- x ----

Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holz zarge:	Holz zarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen:	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen:	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge:	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment:	_____
Abmessungen (BxHxWS):	---- x ---- x ---





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0335-PS_RI11.dwg



Garant-Produkt:

Design:	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ RIVA RI11
Beschreibung:	Profiltür mit Kerbfräsungen
Türblattvarianten:	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten:	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

Klassifizierung:

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)
LGA-Schadstoffgeprüft	Zertifikats-Nr.: LH 60096531 0001

Mögliche Funktionen:

Klimaklasse	<input type="checkbox"/> Klimaklasse 1, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 2, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 3
Rauchschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Rauchschutz RD1, <input type="checkbox"/> Rauchschutz RD2
Einbruchschutz:	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Einbruchschutz RC2, <input type="checkbox"/> Einbruchschutz RC3
Schallschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> SK1 (Rw,P=32dB), <input type="checkbox"/> SK2 (Rw,P=37dB), <input type="checkbox"/> SK3 (Rw,P=42dB), <input type="checkbox"/> SK4 (Rw,P=47dB)
Wärmeschutz	U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K
Strahlenschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> PB1, <input type="checkbox"/> PB2
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

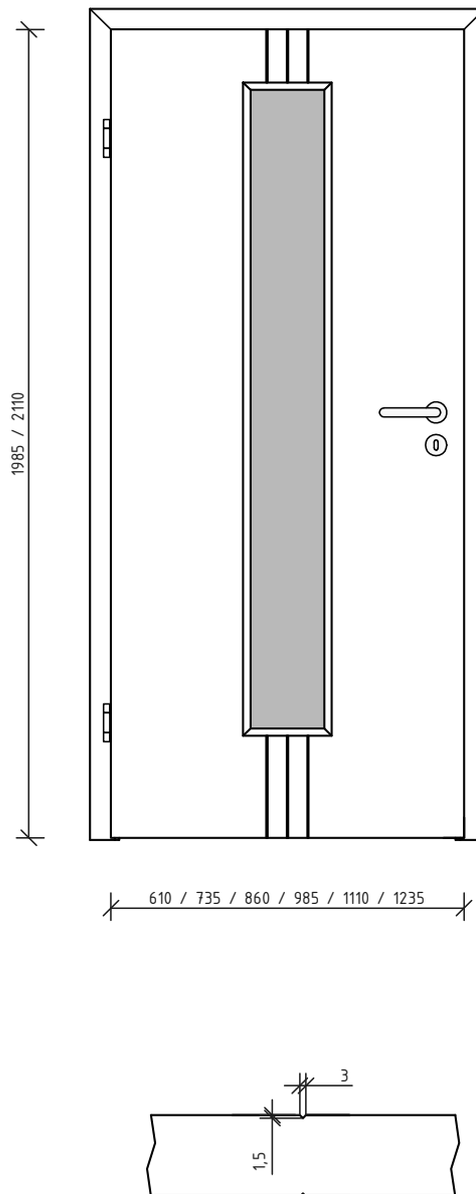
Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt:	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
TB-Maße gefälzt (BxH):	<input type="checkbox"/> 610, <input type="checkbox"/> 735, <input type="checkbox"/> 860, <input type="checkbox"/> 985, <input type="checkbox"/> 1110, <input type="checkbox"/> 1235 x, <input type="checkbox"/> 1985, <input type="checkbox"/> 2110, <input type="checkbox"/> 2235
TB-Maße stumpf (BxH):	<input type="checkbox"/> 584, <input type="checkbox"/> 709, <input type="checkbox"/> 834, <input type="checkbox"/> 959, <input type="checkbox"/> 1084, <input type="checkbox"/> 1209 x, <input type="checkbox"/> 1972, <input type="checkbox"/> 2097, <input type="checkbox"/> 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH):	<input type="checkbox"/> 1210, <input type="checkbox"/> 1460, <input type="checkbox"/> 1710, <input type="checkbox"/> 1960, <input type="checkbox"/> 2210, <input type="checkbox"/> 2460 x, <input type="checkbox"/> 1985, <input type="checkbox"/> 2110, <input type="checkbox"/> 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH):	<input type="checkbox"/> 1184, <input type="checkbox"/> 1434, <input type="checkbox"/> 1684, <input type="checkbox"/> 1934, <input type="checkbox"/> 2184, <input type="checkbox"/> 2434 x, <input type="checkbox"/> 1972, <input type="checkbox"/> 2097, <input type="checkbox"/> 2222
Kürzbarkeit:	<input type="checkbox"/> 50mm, <input type="checkbox"/> mit Bodendichtung 20mm
Dicke:	ca.39mm
Flächengewicht:	ca. 15,5 kg/m²
Innenlage:	Röhrenspanplatte RS
Rahmen:	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung:	HDF- Platte 3mm
Falz:	<input type="checkbox"/> gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, <input type="checkbox"/> stumpf
Kantenprofil:	<input type="checkbox"/> Rund, <input type="checkbox"/> kleine Rundkante, <input type="checkbox"/> Stumpf
Kantenbeschichtung:	mit Kantenbeschichtung
Schloss:	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Bänder:	<input type="checkbox"/> 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), <input type="checkbox"/> verdeckt liegendes Band (stumpf)
Oberflächenart:	Lack
Oberfläche:	<input type="checkbox"/> Weißlack 9010, <input type="checkbox"/> Weißlack 9016
Oberfläche TB lt. Produktsortiment:	_____
Abmessungen: (BxH)	_____ x _____

Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge:	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen:	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen:	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge:	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment:	_____
Abmessungen (BxHxWS):	_____ x _____ x _____





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0336-PS_RI11-LA4M.dwg



Garant-Produkt:

Design:	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ RIVA RI11-LA4M
Beschreibung:	Profiltür mit Kerbfräsungen und Lichtausschnitt
Türblattvarianten:	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten:	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

Klassifizierung:

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)
LGA-Schadstoffgeprüft	Zertifikats-Nr.: LH 60096531 0001

Mögliche Funktionen:

Klimaklasse	<input type="checkbox"/> Klimaklasse 1, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 2, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz:	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

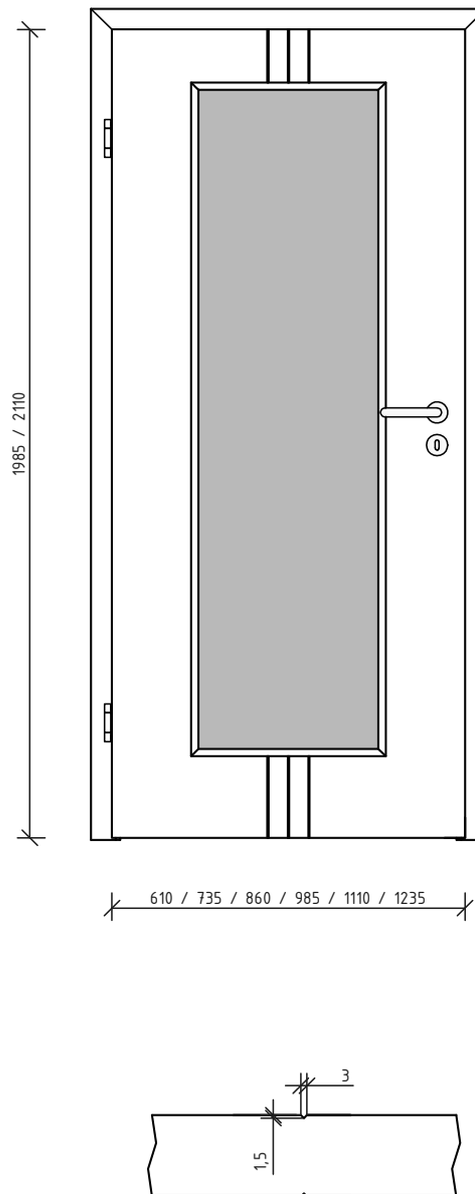
Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt:	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
TB-Maße gefälzt (BxH):	<input type="checkbox"/> 610, <input type="checkbox"/> 735, <input type="checkbox"/> 860, <input type="checkbox"/> 985, <input type="checkbox"/> 1110, <input type="checkbox"/> 1235 x, <input type="checkbox"/> 1985, <input type="checkbox"/> 2110, <input type="checkbox"/> 2235
TB-Maße stumpf (BxH):	<input type="checkbox"/> 584, <input type="checkbox"/> 709, <input type="checkbox"/> 834, <input type="checkbox"/> 959, <input type="checkbox"/> 1084, <input type="checkbox"/> 1209 x, <input type="checkbox"/> 1972, <input type="checkbox"/> 2097, <input type="checkbox"/> 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH):	<input type="checkbox"/> 1210, <input type="checkbox"/> 1460, <input type="checkbox"/> 1710, <input type="checkbox"/> 1960, <input type="checkbox"/> 2210, <input type="checkbox"/> 2460 x, <input type="checkbox"/> 1985, <input type="checkbox"/> 2110, <input type="checkbox"/> 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH):	<input type="checkbox"/> 1184, <input type="checkbox"/> 1434, <input type="checkbox"/> 1684, <input type="checkbox"/> 1934, <input type="checkbox"/> 2184, <input type="checkbox"/> 2434 x, <input type="checkbox"/> 1972, <input type="checkbox"/> 2097, <input type="checkbox"/> 2222
Kürzbarkeit:	<input type="checkbox"/> 50mm, <input type="checkbox"/> mit Bodendichtung 20mm
Dicke:	ca.39mm
Flächengewicht:	ca. 12,0 kg/m ² (je Variante und Lichtausschnitt)
Innenlage:	Vollspanplatte VS
Rahmen:	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung:	HDF- Platte 3mm
Falz:	<input type="checkbox"/> gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, <input type="checkbox"/> stumpf
Kantenprofil:	<input type="checkbox"/> Rund, <input type="checkbox"/> kleine Rundkante, <input type="checkbox"/> Stumpf
Kantenbeschichtung:	mit Kantenbeschichtung
Schloss:	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Bänder:	<input type="checkbox"/> 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), <input type="checkbox"/> verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt:	Lichtausschnitt LA4M
Leiste:	Glasrahmen Profil G04 (fest verglast)
Glas:	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign:	<input type="checkbox"/> Float klar, <input type="checkbox"/> Ornamentgläser, <input type="checkbox"/> Designgläser
Oberflächenart:	Lack
Oberfläche:	<input type="checkbox"/> Weißlack 9010, <input type="checkbox"/> Weißlack 9016
Oberfläche TB lt. Produktsortiment:	_____
Abmessungen: (BxH)	---- x ----

Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge:	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen:	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen:	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge:	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment:	_____
Abmessungen (BxHxWS):	---- x ---- x ---





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0337-PS_RI11-LA2.dwg



Garant-Produkt:

Design:	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ RIVA RI11-LA2
Beschreibung:	Profiltür mit Kerbfräsungen und Lichtausschnitt
Türblattvarianten:	[] Drehflügeltür, [] Schiebetür Line, [] Schiebetür Line mit Inlay, [] Schiebetür Limatic, [] Schiebetür Basic
Zargenvarianten:	[] Türfutter, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge

Klassifizierung:

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)
LGA-Schadstoffgeprüft	Zertifikats-Nr.: LH 60096531 0001

Mögliche Funktionen:

Klimaklasse	[] Klimaklasse 1, [] Klimaklasse 2, [] Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz:	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt:	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
TB-Maße gefälzt (BxH):	[] 610, [] 735, [] 860, [] 985, [] 1110, [] 1235 x, [] 1985, [] 2110, [] 2235
TB-Maße stumpf (BxH):	[] 584, [] 709, [] 834, [] 959, [] 1084, [] 1209 x, [] 1972, [] 2097, [] 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH):	[] 1210, [] 1460, [] 1710, [] 1960, [] 2210, [] 2460 x, [] 1985, [] 2110, [] 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH):	[] 1184, [] 1434, [] 1684, [] 1934, [] 2184, [] 2434 x, [] 1972, [] 2097, [] 2222
Kürzbarkeit:	[] 50mm, [] mit Bodendichtung 20mm
Dicke:	ca.39mm
Flächengewicht:	ca. 12,0 kg/m ² (je Variante und Lichtausschnitt)
Innenlage:	Vollspanplatte VS
Rahmen:	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung:	HDF- Platte 3mm
Falz:	[] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [] stumpf
Kantenprofil:	[] Rund, [] kleine Rundkante, [] Stumpf
Kantenbeschichtung:	mit Kantenbeschichtung
Schloss:	[] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss
Bänder:	[] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt:	Lichtausschnitt LA2
Leiste:	Glasrahmen Profil G04 (fest verglast)
Glas:	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign:	[] Float klar, [] Ornamentgläser, [] Designgläser
Oberflächenart:	Lack
Oberfläche:	[] Weißlack 9010, [] Weißlack 9016
Oberfläche TB lt. Produktsortiment:	_____
Abmessungen: (BxH)	---- x ----

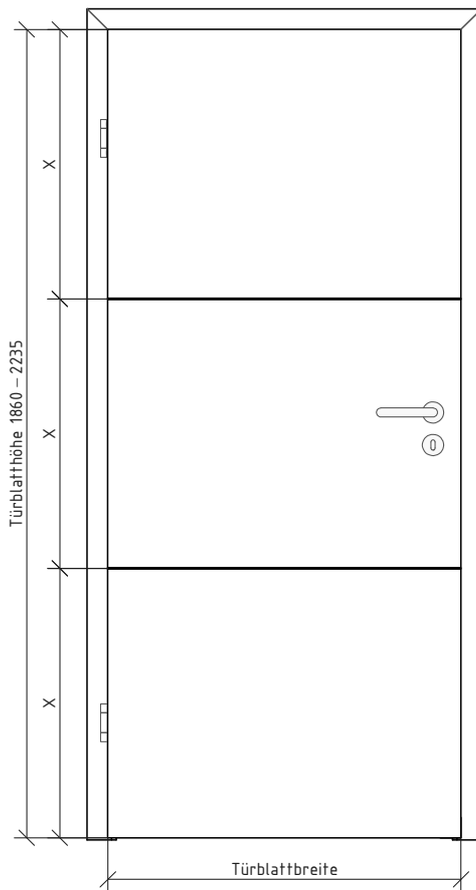
Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge:	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen:	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen:	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge:	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment:	_____
Abmessungen (BxHxWS):	---- x ---- x ---



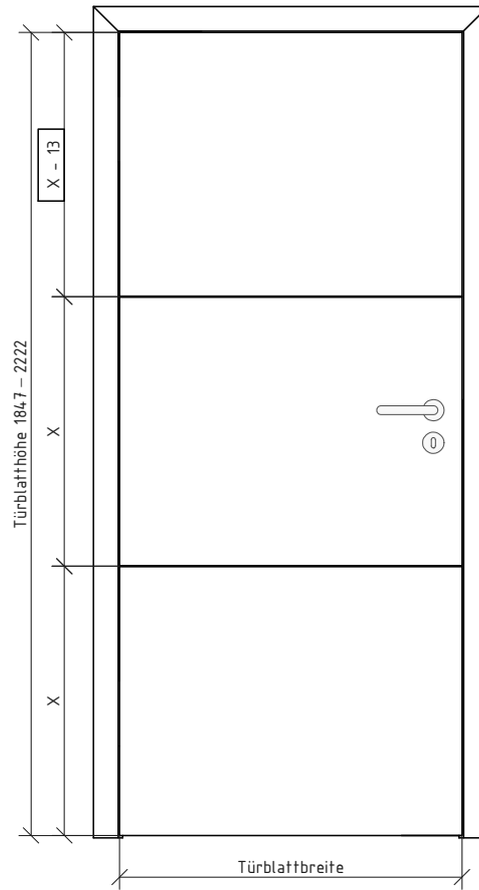
gefälzt:

$$X = \text{Türblatthöhe} / 3 \quad \text{z.B. } 1985 / 3 = 661,6$$



stumpf:

$$X = (\text{Türblatthöhe} + 13) / 3 \quad \text{z.B. } (1972 + 13) / 3 = 661,6$$



0338-PS_RI12.dwg



Garant-Produkt:

Design:	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ RIVA RI12
Beschreibung:	Profiltür mit Kerbfräsungen
Türblattvarianten:	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten:	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

Klassifizierung:

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)
LGA-Schadstoffgeprüft	Zertifikats-Nr.: LH 60096531 0001

Mögliche Funktionen:

Klimaklasse	<input type="checkbox"/> Klimaklasse 1, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 2, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 3
Rauchschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Rauchschutz RD1, <input type="checkbox"/> Rauchschutz RD2
Einbruchschutz:	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Einbruchschutz RC2, <input type="checkbox"/> Einbruchschutz RC3
Schallschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> SK1 (Rw,P=32dB), <input type="checkbox"/> SK2 (Rw,P=37dB), <input type="checkbox"/> SK3 (Rw,P=42dB), <input type="checkbox"/> SK4 (Rw,P=47dB)
Wärmeschutz	U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K
Strahlenschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> PB1, <input type="checkbox"/> PB2
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

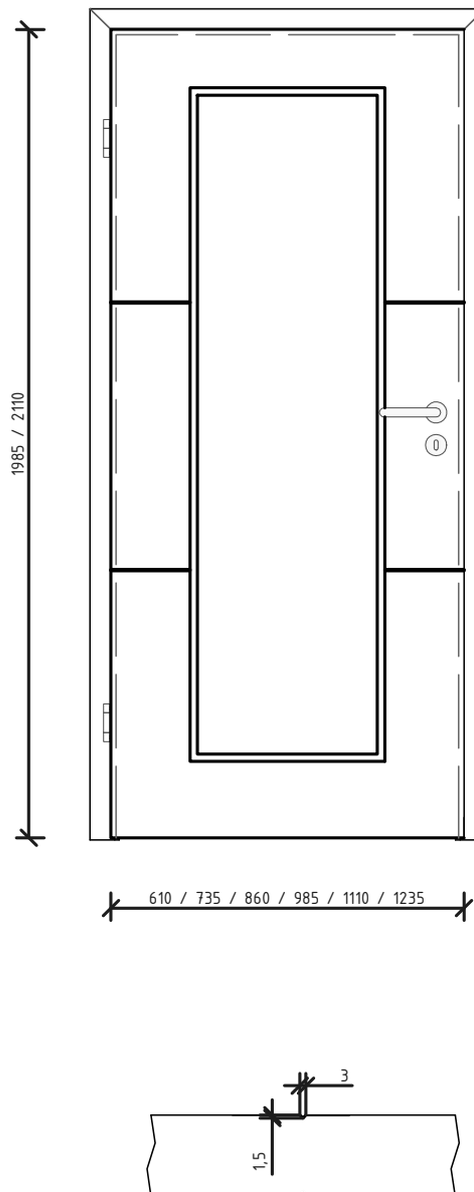
Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt:	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
TB-Maße gefälzt (BxH):	<input type="checkbox"/> 610, <input type="checkbox"/> 735, <input type="checkbox"/> 860, <input type="checkbox"/> 985, <input type="checkbox"/> 1110, <input type="checkbox"/> 1235 x, <input type="checkbox"/> 1985, <input type="checkbox"/> 2110, <input type="checkbox"/> 2235
TB-Maße stumpf (BxH):	<input type="checkbox"/> 584, <input type="checkbox"/> 709, <input type="checkbox"/> 834, <input type="checkbox"/> 959, <input type="checkbox"/> 1084, <input type="checkbox"/> 1209 x, <input type="checkbox"/> 1972, <input type="checkbox"/> 2097, <input type="checkbox"/> 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH):	<input type="checkbox"/> 1210, <input type="checkbox"/> 1460, <input type="checkbox"/> 1710, <input type="checkbox"/> 1960, <input type="checkbox"/> 2210, <input type="checkbox"/> 2460 x, <input type="checkbox"/> 1985, <input type="checkbox"/> 2110, <input type="checkbox"/> 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH):	<input type="checkbox"/> 1184, <input type="checkbox"/> 1434, <input type="checkbox"/> 1684, <input type="checkbox"/> 1934, <input type="checkbox"/> 2184, <input type="checkbox"/> 2434 x, <input type="checkbox"/> 1972, <input type="checkbox"/> 2097, <input type="checkbox"/> 2222
Kürzbarkeit:	<input type="checkbox"/> 50mm, <input type="checkbox"/> mit Bodendichtung 20mm
Dicke:	ca.39mm
Flächengewicht:	ca. 15,5 kg/m²
Innenlage:	Röhrenspanplatte RS
Rahmen:	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung:	HDF- Platte 3mm
Falz:	<input type="checkbox"/> gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, <input type="checkbox"/> stumpf
Kantenprofil:	<input type="checkbox"/> Rund, <input type="checkbox"/> kleine Rundkante, <input type="checkbox"/> Stumpf
Kantenbeschichtung:	mit Kantenbeschichtung
Schloss:	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Bänder:	<input type="checkbox"/> 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), <input type="checkbox"/> verdeckt liegendes Band (stumpf)
Oberflächenart:	Lack
Oberfläche:	<input type="checkbox"/> Weißlack 9010, <input type="checkbox"/> Weißlack 9016
Oberfläche TB lt. Produktsortiment:	_____
Abmessungen: (BxH)	---- x ----

Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge:	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen:	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen:	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge:	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment:	_____
Abmessungen (BxHxWS):	---- x ---- x ----





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0339-PS_RI12-LA2.dwg



Garant-Produkt:

Design:	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ RIVA RI12-LA2
Beschreibung:	Profiltür mit Kerbfräsungen und Lichtausschnitt
Türblattvarianten:	[] Drehflügeltür, [] Schiebetür Line, [] Schiebetür Line mit Inlay, [] Schiebetür Limatic, [] Schiebetür Basic
Zargenvarianten:	[] Türfutter, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge

Klassifizierung:

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)
LGA-Schadstoffgeprüft	Zertifikats-Nr.: LH 60096531 0001

Mögliche Funktionen:

Klimaklasse	[] Klimaklasse 1, [] Klimaklasse 2, [] Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz:	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

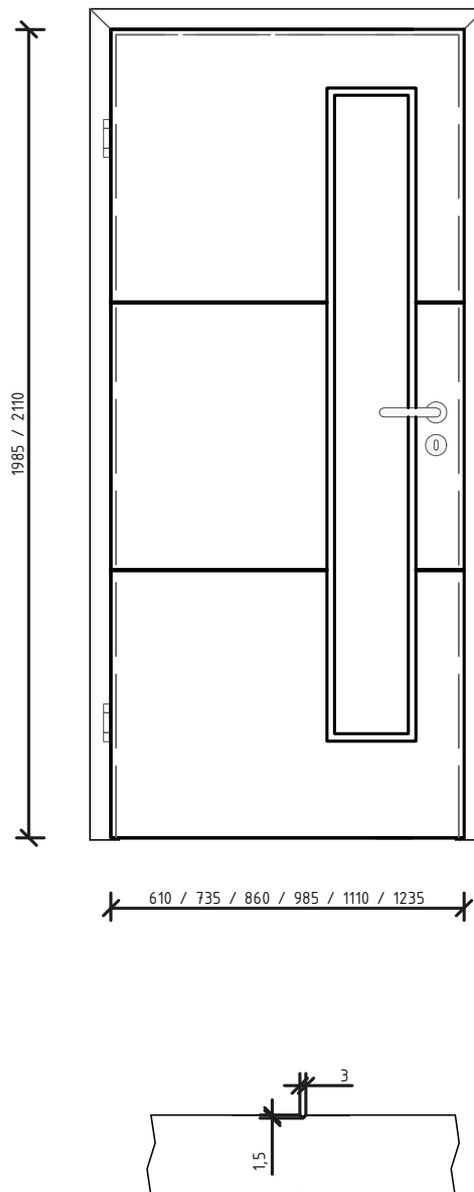
Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt:	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
TB-Maße gefälzt (BxH):	[] 610, [] 735, [] 860, [] 985, [] 1110, [] 1235 x, [] 1985, [] 2110, [] 2235
TB-Maße stumpf (BxH):	[] 584, [] 709, [] 834, [] 959, [] 1084, [] 1209 x, [] 1972, [] 2097, [] 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH):	[] 1210, [] 1460, [] 1710, [] 1960, [] 2210, [] 2460 x, [] 1985, [] 2110, [] 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH):	[] 1184, [] 1434, [] 1684, [] 1934, [] 2184, [] 2434 x, [] 1972, [] 2097, [] 2222
Kürzbarkeit:	[] 50mm, [] mit Bodendichtung 20mm
Dicke:	ca.39mm
Flächengewicht:	ca. 12,0 kg/m ² (je Variante und Lichtausschnitt)
Innenlage:	Vollspanplatte VS
Rahmen:	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung:	HDF- Platte 3mm
Falz:	[] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [] stumpf
Kantenprofil:	[] Rund, [] kleine Rundkante, [] Stumpf
Kantenbeschichtung:	mit Kantenbeschichtung
Schloss:	[] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss
Bänder:	[] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt:	Lichtausschnitt LA2
Leiste:	Glasrahmen Profil G04 (fest verglast)
Glas:	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign:	[] Float klar, [] Ornamentgläser, [] Designgläser
Oberflächenart:	Lack
Oberfläche:	[] Weißlack 9010, [] Weißlack 9016
Oberfläche TB lt. Produktsortiment:	_____
Abmessungen: (BxH)	---- x ----

Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge:	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen:	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen:	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge:	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment:	_____
Abmessungen (BxHxWS):	---- x ---- x ---





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0342-PS_RI12-LA4S.dwg



Garant-Produkt:

Design:	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ RIVA RI12-LA4S
Beschreibung:	Profiltür mit Kerbfräsungen und Lichtausschnitt
Türblattvarianten:	[] Drehflügeltür, [] Schiebetür Line, [] Schiebetür Line mit Inlay, [] Schiebetür Limatic, [] Schiebetür Basic
Zargenvarianten:	[] Türfutter, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge

Klassifizierung:

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)
LGA-Schadstoffgeprüft	Zertifikats-Nr.: LH 60096531 0001

Mögliche Funktionen:

Klimaklasse	[] Klimaklasse 1, [] Klimaklasse 2, [] Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz:	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

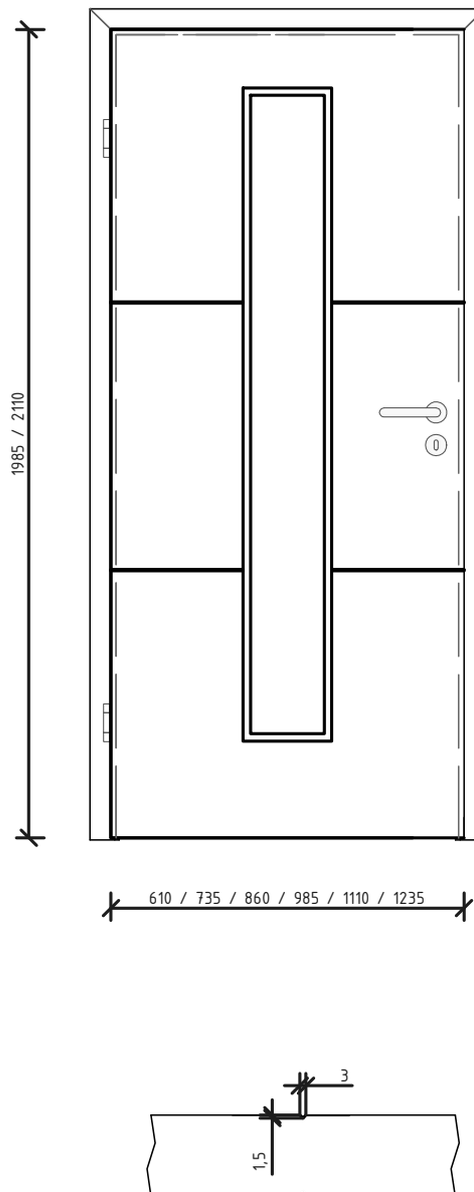
Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt:	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
TB-Maße gefälzt (BxH):	[] 610, [] 735, [] 860, [] 985, [] 1110, [] 1235 x, [] 1985, [] 2110, [] 2235
TB-Maße stumpf (BxH):	[] 584, [] 709, [] 834, [] 959, [] 1084, [] 1209 x, [] 1972, [] 2097, [] 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH):	[] 1210, [] 1460, [] 1710, [] 1960, [] 2210, [] 2460 x, [] 1985, [] 2110, [] 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH):	[] 1184, [] 1434, [] 1684, [] 1934, [] 2184, [] 2434 x, [] 1972, [] 2097, [] 2222
Kürzbarkeit:	[] 50mm, [] mit Bodendichtung 20mm
Dicke:	ca.39mm
Flächengewicht:	ca. 12,0 kg/m ² (je Variante und Lichtausschnitt)
Innenlage:	Vollspanplatte VS
Rahmen:	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung:	HDF- Platte 3mm
Falz:	[] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [] stumpf
Kantenprofil:	[] Rund, [] kleine Rundkante, [] Stumpf
Kantenbeschichtung:	mit Kantenbeschichtung
Schloss:	[] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss
Bänder:	[] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt:	Lichtausschnitt LA4S
Leiste:	Glasrahmen Profil G04 (fest verglast)
Glas:	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign:	[] Float klar, [] Ornamentgläser, [] Designgläser
Oberflächenart:	Lack
Oberfläche:	[] Weißlack 9010, [] Weißlack 9016
Oberfläche TB lt. Produktsortiment:	_____
Abmessungen: (BxH)	---- x ----

Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge:	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen:	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen:	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge:	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment:	_____
Abmessungen (BxHxWS):	---- x ---- x ---





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0341-PS_RI12-LA4M.dwg



Garant-Produkt:

Design:	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ RIVA RI12-LA4M
Beschreibung:	Profiltür mit Kerbfräsungen und Lichtausschnitt
Türblattvarianten:	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten:	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

Klassifizierung:

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)
LGA-Schadstoffgeprüft	Zertifikats-Nr.: LH 60096531 0001

Mögliche Funktionen:

Klimaklasse	<input type="checkbox"/> Klimaklasse 1, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 2, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz:	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

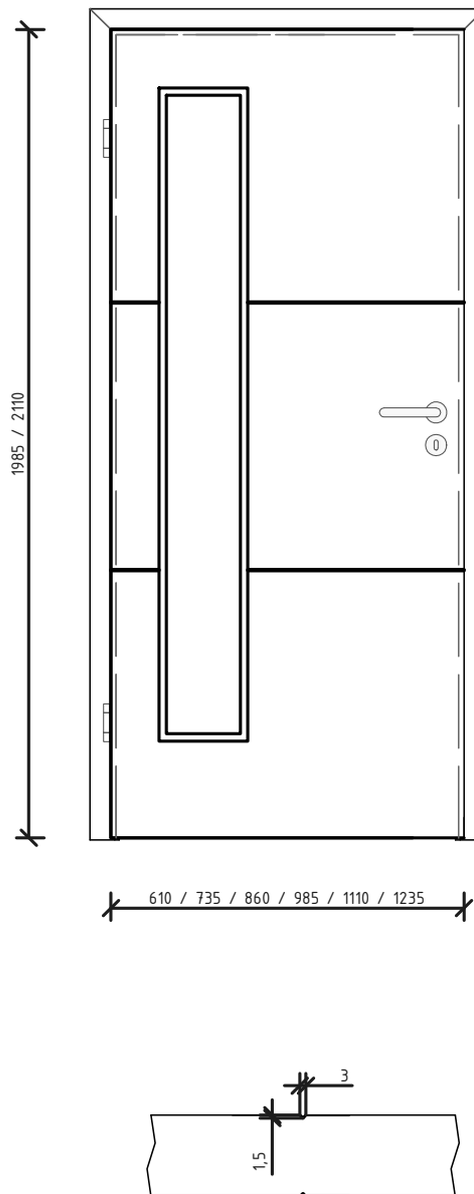
Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt:	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
TB-Maße gefälzt (BxH):	<input type="checkbox"/> 610, <input type="checkbox"/> 735, <input type="checkbox"/> 860, <input type="checkbox"/> 985, <input type="checkbox"/> 1110, <input type="checkbox"/> 1235 x, <input type="checkbox"/> 1985, <input type="checkbox"/> 2110, <input type="checkbox"/> 2235
TB-Maße stumpf (BxH):	<input type="checkbox"/> 584, <input type="checkbox"/> 709, <input type="checkbox"/> 834, <input type="checkbox"/> 959, <input type="checkbox"/> 1084, <input type="checkbox"/> 1209 x, <input type="checkbox"/> 1972, <input type="checkbox"/> 2097, <input type="checkbox"/> 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH):	<input type="checkbox"/> 1210, <input type="checkbox"/> 1460, <input type="checkbox"/> 1710, <input type="checkbox"/> 1960, <input type="checkbox"/> 2210, <input type="checkbox"/> 2460 x, <input type="checkbox"/> 1985, <input type="checkbox"/> 2110, <input type="checkbox"/> 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH):	<input type="checkbox"/> 1184, <input type="checkbox"/> 1434, <input type="checkbox"/> 1684, <input type="checkbox"/> 1934, <input type="checkbox"/> 2184, <input type="checkbox"/> 2434 x, <input type="checkbox"/> 1972, <input type="checkbox"/> 2097, <input type="checkbox"/> 2222
Kürzbarkeit:	<input type="checkbox"/> 50mm, <input type="checkbox"/> mit Bodendichtung 20mm
Dicke:	ca.39mm
Flächengewicht:	ca. 12,0 kg/m ² (je Variante und Lichtausschnitt)
Innenlage:	Vollspanplatte VS
Rahmen:	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung:	HDF- Platte 3mm
Falz:	<input type="checkbox"/> gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, <input type="checkbox"/> stumpf
Kantenprofil:	<input type="checkbox"/> Rund, <input type="checkbox"/> kleine Rundkante, <input type="checkbox"/> Stumpf
Kantenbeschichtung:	mit Kantenbeschichtung
Schloss:	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Bänder:	<input type="checkbox"/> 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), <input type="checkbox"/> verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt:	Lichtausschnitt LA4M
Leiste:	Glasrahmen Profil G04 (fest verglast)
Glas:	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign:	<input type="checkbox"/> Float klar, <input type="checkbox"/> Ornamentgläser, <input type="checkbox"/> Designgläser
Oberflächenart:	Lack
Oberfläche:	<input type="checkbox"/> Weißlack 9010, <input type="checkbox"/> Weißlack 9016
Oberfläche TB lt. Produktsortiment:	_____
Abmessungen: (BxH)	---- x ----

Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge:	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen:	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen:	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge:	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment:	_____
Abmessungen (BxHxWS):	---- x ---- x ---





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0340-PS_RI12-LA4B.dwg



Garant-Produkt:

Design:	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ RIVA RI12-LA4B
Beschreibung:	Profiltür mit Kerbfräsungen und Lichtausschnitt
Türblattvarianten:	[] Drehflügeltür, [] Schiebetür Line, [] Schiebetür Line mit Inlay, [] Schiebetür Limatic, [] Schiebetür Basic
Zargenvarianten:	[] Türfutter, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge

Klassifizierung:

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)
LGA-Schadstoffgeprüft	Zertifikats-Nr.: LH 60096531 0001

Mögliche Funktionen:

Klimaklasse	[] Klimaklasse 1, [] Klimaklasse 2, [] Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz:	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt:	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
TB-Maße gefälzt (BxH):	[] 610, [] 735, [] 860, [] 985, [] 1110, [] 1235 x, [] 1985, [] 2110, [] 2235
TB-Maße stumpf (BxH):	[] 584, [] 709, [] 834, [] 959, [] 1084, [] 1209 x, [] 1972, [] 2097, [] 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH):	[] 1210, [] 1460, [] 1710, [] 1960, [] 2210, [] 2460 x, [] 1985, [] 2110, [] 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH):	[] 1184, [] 1434, [] 1684, [] 1934, [] 2184, [] 2434 x, [] 1972, [] 2097, [] 2222
Kürzbarkeit:	[] 50mm, [] mit Bodendichtung 20mm
Dicke:	ca.39mm
Flächengewicht:	ca. 12,0 kg/m ² (je Variante und Lichtausschnitt)
Innenlage:	Vollspanplatte VS
Rahmen:	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung:	HDF- Platte 3mm
Falz:	[] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [] stumpf
Kantenprofil:	[] Rund, [] kleine Rundkante, [] Stumpf
Kantenbeschichtung:	mit Kantenbeschichtung
Schloss:	[] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss
Bänder:	[] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt:	Lichtausschnitt LA4B
Leiste:	Glasrahmen Profil G04 (fest verglast)
Glas:	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign:	[] Float klar, [] Ornamentgläser, [] Designgläser
Oberflächenart:	Lack
Oberfläche:	[] Weißlack 9010, [] Weißlack 9016
Oberfläche TB lt. Produktsortiment:	_____
Abmessungen: (BxH)	---- x ----

Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge:	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen:	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen:	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge:	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment:	_____
Abmessungen (BxHxWS):	---- x ---- x ---

