

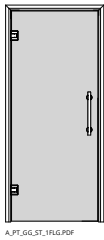
PRÜM Türenhandbuch

Türenhandbuch

Wohnraumtüren » Pendeltüren

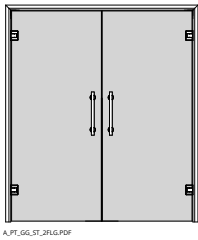
sturzhoch » Türblatt Glas » Stahlzarge





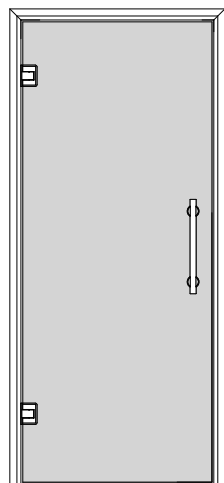
1-flügelig (Glas)

Seite 3

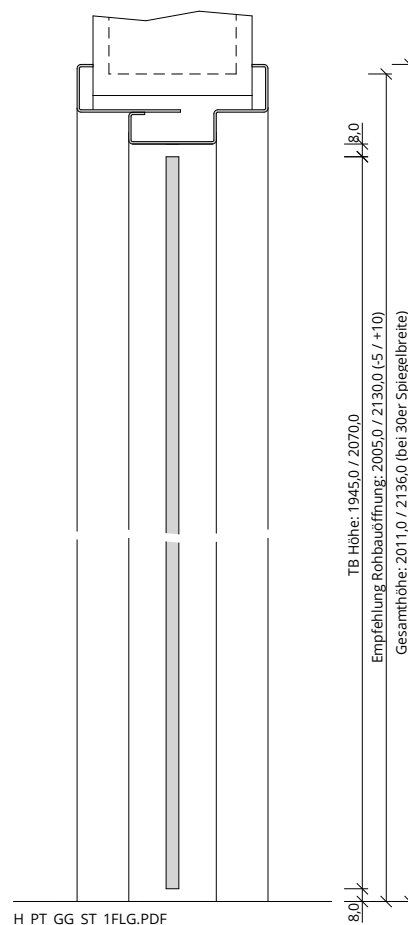


2-flügelig (Glas)

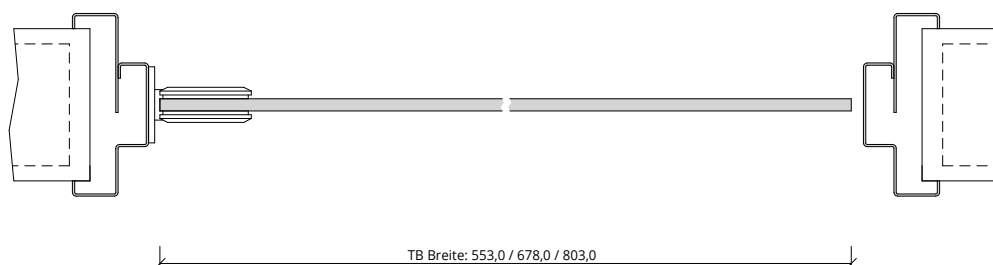
Seite 5



A_PT_GG_ST_1FLG.PDF



H_PT_GG_ST_1FLG.PDF



Q_PT_GG_ST_1FLG.PDF



Klassifizierung

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche)

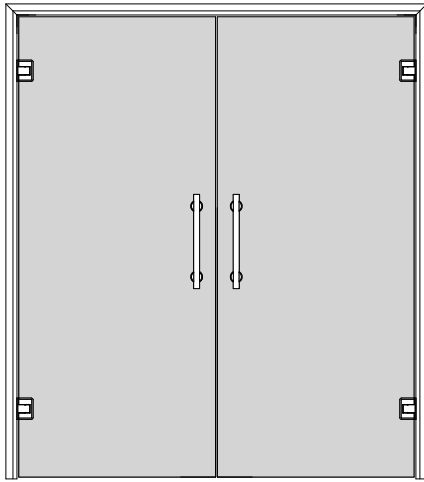
Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt	Pendeltür Glas, 1-flügelig, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt
TB-Maße stumpf (bxh)	553 - 803 x (siehe Zeichnung)
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	8mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m²
Falz	stumpf
Kantenprofil	Eckig, polierte Kante
Schloss	ohne
Bänder	Pendeltürbänder, Edelstahloptik
Drückergarnitur	[] ohne, [] Stangengriff (Alu, Edelstahl / Länge 400, 800, 1200)
Oberflächenart TB	Glas
Oberfläche TB lt. Produktsortiment	_____
Türtyp lt. Produktsortiment	_____
Abmessungen (bxh)	_____ x _____

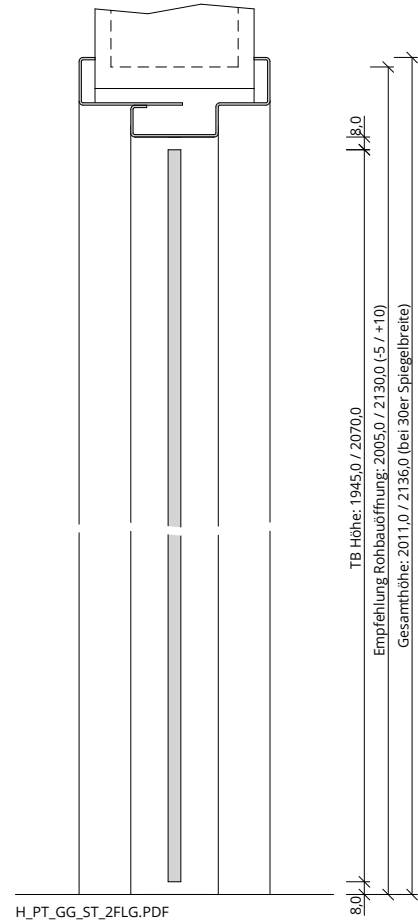
Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge	Pendeltür- Stahlzarge sturzhoch für 1-flügelige Türen
Material	Stahlzarge, Materialstärke 1,5mm
Eckverbindung	Eckverbindung verschweißt
Schließblech	ohne Schließblech
Profil	[] Umfassungszarge, [] Blockzarge, [] Blockzarge 2-schalig, [] Eckzarge
Wandstärke	[] 80, [] 100, [] 125, [] 145, [] 165, [] 185, [] 205, [] 225, [] 245, [] 270, [] 290, [] 310, [] 330
Oberflächenart Zarge	gründiert
Abmessungen (bxhxWS)	_____ x _____ x _____

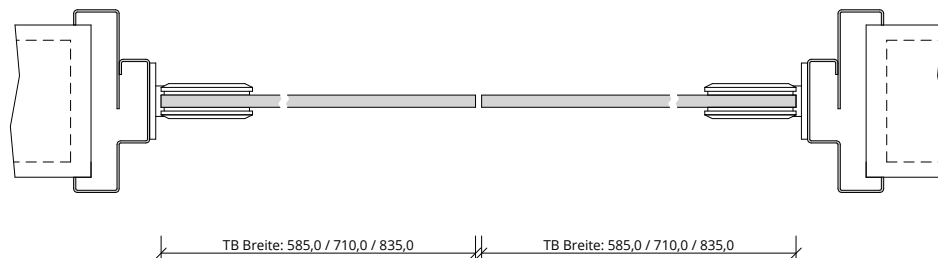




A_PT_GG_ST_2FLG.PDF



H_PT_GG_ST_2FLG.PDF



Q_PT_GG_ST_2FLG.PDF



Klassifizierung

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche)

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt	Pendeltür Glas, 2-flügelig, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt
DTB-Maße stumpf (bxh)	1174 - 1674 x (siehe Zeichnung)
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	8mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m²
Falz	stumpf, mittig mit Fuge 8mm
Kantenprofil	Eckig, polierte Kante
Schloss	ohne
Bänder	Pendeltürbänder, Edelstahloptik
Drückergarnitur	[] ohne, [] Stangengriff (Alu, Edelstahl / Länge 400, 800, 1200)
Oberflächenart TB	Glas
Oberfläche TB lt. Produktsortiment	_____
Türtyp lt. Produktsortiment	_____
Abmessungen (bxh)	_____ x _____

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge	Pendeltür- Stahlzarge sturzhoch für 2-flügelige Türen
Material	Stahlzarge, Materialstärke 1,5mm
Eckverbindung	Eckverbindung verschweißt
Schließblech	ohne Schließblech
Profil	[] Umfassungszarge, [] Blockzarge, [] Blockzarge 2-schalig, [] Eckzarge
Wandstärke	[] 80, [] 100, [] 125, [] 145, [] 165, [] 185, [] 205, [] 225, [] 245, [] 270, [] 290, [] 310, [] 330
Oberflächenart Zarge	grundiert
Abmessungen (bxhxWS)	_____ x _____ x _____

