



Spezifikation

Wärmedurchgangskoeffizient	
U _w *: Wärmedurchgangskoeffizient für die Referenzkonstruktion	1,2 W/m ² K
*:	Referenztür 1230 mm x 2180 mm
Profil	
Profilbezeichnung:	DA-77
Einbautiefe:	Flügel: 77 mm Fensterrahmen: 77 mm
Anzahl der Kammern:	4
Thermischer Dämmkeil:	Thermische Dämmkeile 31 mm aus Polyamid mit Glasfasern
Anzahl der Dichtungen:	Zwei hineingezogene EPDM-Dichtungen
Verglasung	
Glasaufbau:	3-fach-Verglasung 33,1x18x4x18x33,1
U _g -Wert:	0,5 W/m ² K
Glaspaketstärke:	von 14 bis 58 mm
Schalldämmung der verfügbaren Verglasung:	von 31 bis 47 dB
Beschlag	
Typ:	---
Scharniere:	STANDARD: Robuste und stabile Scharniere, die in drei Ebenen verstellbar sind. Sie garantieren einen reibungslosen Türbetrieb und erhöhen das Sicherheitsniveau. Standardfarbe: weiß, braun, silbern Optionale Farben: Farbe der Fenster und Türen
Einbruchschutz:	---
Spaltlüftung:	---
Sonstige:	---
Griff	
Farbgebung:	Standardfarben: weiß, braun, silber Optional: Edelstahl, Altgold, in Farbe der Fenster/Türen

Griffmodell:	Langschild Türgriff, Aus Aluminium von höchster Qualität hergestellt
Einsatz	
Einsatztyp:	Standard PZ Schloss
Schloss	
Schlosstyp:	1-fach-Verriegelung mit klassischem PZ Schloss
Flügelgröße	
Minimale Flügelbreite:	900 mm
Maximale Flügelbreite:	1400 mm
Minimale Flügelhöhe:	2050 mm
Maximale Flügelhöhe:	3000 mm
Maximales Flügelgewicht:	180 kg
Maximale Flügelfläche:	---