



Spezifikation

Wärmedurchgangskoeffizient	
U _w *: Wärmedurchgangskoeffizient für die Referenzkonstruktion	1,7 W/m ² K
*:	Referenztür 1230 mm x 2180 mm
Profil	
Profilbezeichnung:	DA-65
Einbautiefe:	Flügel: 65 mm Fensterrahmen: 65 mm
Anzahl der Kammern:	3
Thermischer Dämmkeil:	Thermische Dämmkeile 24 mm aus Polyamid mit Glasfasern
Anzahl der Dichtungen:	Zwei hineingezogene EPDM-Dichtungen
Verglasung	
Glasaufbau:	2-fach-Verglasung 33,1x16x33,1
U _g -Wert:	1,1 W/m ² K
Glaspaketstärke:	von 4 bis 51 mm
Schalldämmung der verfügbaren Verglasung:	---
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:	Aushebelschutz-Bolzen
Spaltlüftung:	---
Sonstige:	---
Griff	
Farbgebung:	Standardfarben: weiß, braun, silber Optional: in Farbe der Türen

Griffmodell:	Langschild Türgriff, Aus Aluminium von höchster Qualität hergestellt
Einsatz	
Einsatztyp:	Standard PZ Schloss
Schloss	
Schlostyp:	1-fach-Verriegelung mit klassischem PZ Schloss
Flügelgröße	
Minimale Flügelbreite:	900 mm
Maximale Flügelbreite:	1300 mm
Minimale Flügelhöhe:	2050 mm
Maximale Flügelhöhe:	2400 mm
Maximales Flügelgewicht:	180 kg
Maximale Flügelfläche:	---