



## Spezifikation

Wärmedurchgangskoeffizient	
U <sub>w</sub> *: Wärmedurchgangskoeffizient für die Referenzkonstruktion	0,9 W/m <sup>2</sup> K
*:	Referenztür 1230 mm x 2180 mm
Profil	
Profilbezeichnung:	DA-90 Thermo
Einbautiefe:	Rahmen: 90 mm   Flügel: 90mm
Anzahl der Kammern:	3
Thermischer Dämmkeil:	34 mm aus glasfaserverstärktem Polyamid, Dämmeinsatz in der mittleren Kammer
Anzahl der Dichtungen:	Zwei Dichtungen aus Zweikomponenten-Synthesekautschuk EPDM
Verglasung	
Glasaufbau:	3-fach-Verglasung 33,1x18x4x18x33,1 warmer schwarzer TGI-Rahmen
U <sub>g</sub> -Wert:	0,5 W/m <sup>2</sup> K
Glaspaketstärke:	Verfügbare Verglasungsdicke: von 14 bis 73 mm
Schalldämmung der verfügbaren Verglasung:	R <sub>w</sub> : 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:	Aushebelschutz-Bolzen
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
<b>Einsatz</b>	
Einsatztyp:	PZ Schloss Klasse B
<b>Schloss</b>	
Schlosstyp:	3-fach-Verriegelung manuell
<b>Flügelgröße</b>	
Minimale Flügelbreite:	900 mm
Maximale Flügelbreite:	1300 mm
Minimale Flügelhöhe:	2050 mm
Maximale Flügelhöhe:	3000 mm
Maximales Flügelgewicht:	180 kg
Maximale Flügelfläche:	---