

System S 9000 MD
Profilkombination 6002/6003

mit Dreifachverglasung ($U_g = 0,5 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$)

0,73

U_w Werte in $\text{W}/(\text{m}^2\text{K})$



System S 9000 MD

Profilkombination 6002/6003

Kriterien

System	S 9000 MD	
Verfügbare Oberflächen	GEALAN-acrylcolor®, Dekorfolie, Weiß	
Beschlagsaufnahme	Euronut	
	Blendrahmen	Flügel
Art.Nr.	6002	6003
Überschlagshöhe	26 mm	26 mm
Kammeranzahl	6	6
Profilhöhe	70 mm	82 mm
Profileinbautiefe	82,5 mm	82,5 mm
Ansichtsbreite gesamt	118 mm	
Max. Glasstärke	56 mm (STV® 58 mm)	
Optionale Produktausstattung	STV®, GEALAN-CAIRE® flex	
Wärmedämmung		
U _w -Wert	0,73 W/(m ² K) *	* Die U _w -Werte sind berechnet auf Basis der Elementgröße B 1,23 m x H 1,48 m, U _g = 0,5 W/(m ² K), Psi-Wert (Ψ) 0,030 W/(mK).
U _f -Wert	0,96 W/(m ² K) **	** Bestimmt durch die gewählte Kombination von Profil und Stahlaussteifung.
Geprüfte Leistungswerte		
Prüfung Schlagregendichtheit	nach DIN EN 12208 bis Klasse 9A	
Prüfung Luftdurchlässigkeit	nach DIN EN 12207 bis Klasse 4	
Prüfung Windlast	nach DIN EN 12210 bis Klasse C5/B5	
Prüfung Stoßfestigkeit	nach DIN EN 13049 bis Klasse 2	
Schalldämmung	34 dB bis 48 dB	Getestet mit verschiedenen Profil- und Glaskombinationen.
Einbruchschutz		
Widerstandsklasse	Ausstattbar bis RC 3 / RC 3N	Getestet mit verschiedenen Profil- und Glaskombinationen.
Geprüfte Leistungswerte		

