

Technische Merkmale AFINO-one

Profilsystem	6-Kammern Bautiefe 86 mm 2 oder 3 Dichtungen Rahmen: PVC-Profil mit genereller Stahlaussteifung Flügel: PCV-Profil mit genereller Stahlaussteifung
Wärmedämmung	U-Wert Fenster bis $U_w = 0,68 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ U-Wert Verglasung bis $U_g = 0,4 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$
Schalldämmung	Schalldämmwert Fenster bis $R_w = 47 \text{ dB}$
Dichtungen	Eingezogene EPDM-Anschlagdichtungen (extrem witterungsbeständig mit hohem Rückstellvermögen)
Sicherheit	130-Kg.-Bänder bereits im Standard Standardmäßige Pilzkopfzapfenverriegelung Aufrüstbar bis zur Sicherheitsklasse WK2* nach DIN EN 1627-1630
Beschlagsbefestigung	Alle sicherheitsrelevanten und tragenden Bauteile werden in Stahl verschraubt
Maximale Flügelgrößen	Fenster 1500 mm x 1550 mm Balkontüren 1200 mm x 2500 mm

* Optional auch schon in den Sicherheitsklassen RC 1-3, nach EN 1627-1630, erhältlich