



FENSTER

Materialart
Verwendungszweck
Baut Tiefe
Anzahl der Kammern
Anzahl der Dichtungen
Art. Des Flügels
Parameter Uw (Referenzfenster DK Breite. 1230 mm x Höhe 1480 mm)
Garantiezeit
Produktfamilie

ALUMORE P78 (Ponzio PE78N)



ALUMINIUM mit kammer-thermische Trennung und Schaumfüllung HI

moderne Gebäude

78 (86)

3

3 (MD)

grade (5x), grade verstärkt (R5x)

ab 0,8 W/m²K
(mit Wärmedämmung Ug=0,5)

bis zu **7** Jahre



ALUMORE AP70 (Aluprof MB-79N)



ALUMINIUM mit kammer-thermische Trennung und Schaumfüllung HI

moderne Gebäude

70 (79)

3

3 (MD)

grade (5x)

ab 0,73 W/m²K
(mit Wärmedämmung Ug=0,5)

bis zu **7** Jahre



ALUMORE AP95 (Aluprof MB-104 SI)



ALUMINIUM mit kammer-thermische Trennung und Schaumfüllung HI

Niedrigenergie- und Passivhäuser

95 (104)

3

3 (MD)

grade (5x)

ab 0,68 W/m²K (Darmstadt PHI Zertifikat)
(mit Wärmedämmung Ug=0,5)

bis zu **7** Jahre



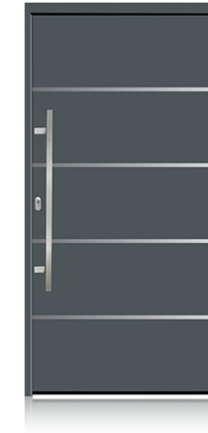


HEBE-SCHIEBE- -ANLAGEN



	ALUMORE P160 HS 	ALUMORE AP174 HS (Aluprof MB-77 HS HI) 
Art des Werkstoffs	ALUMINIUM mit thermische Trennung und Trennlage im Glasscheibeneinbauraum	ALUMINIUM mit thermische Trennung und Trennlage im Glasscheibeneinbauraum
Breite	160 (68)	174 (77)
Anzahl der Kammern	3	3
Anzahl der Dichtungen	3	3
Form des Flügels	grade Sx	grade Sx
Parameter Uw	ab 1,3 W/m2K	ab 0,84 W/m2K
Garantiezeit	5 Jahre	5 Jahre
Zusätzliche Lösungen	viele Gestaltungsmöglichkeiten und Optionen, AUTOMAT	viele Gestaltungsmöglichkeiten und Optionen, schmaler Pfosten, AUTOMAT
Maximale Dimensionen des Flügels	3200x3000 mm	3200x3300 mm
Art des Konstruktion	400 kg	400 kg

FALTTÜREN

	ALUMORE AP86 FOLD (Aluprof MB-86 FOLD LINE) 
Art des Werkstoffs	ALUMINIUM mit kammer-thermische Trennung
Breite	86 (77)
Anzahl der Kammern	3
Anzahl der Dichtungen	2
Form des Flügels	grade Sx
Parameter Uw	ab 1,5 W/m2K
Garantiezeit	3 Jahren
Zusätzliche Lösungen	Verschiedene Öffnungsmuster, Option für flache Schwelle
Maximale Flügelmaße	1000x2700 mm
Art der Konstruktion	100 kg



HT- TÜREN

	ALUMORE P78 	ALUMORE AP95 DOOR (Aluprof MB-104 SI Tür) 
Art des Werkstoffs	ALUMINIUM mit kammer-thermische Trennung und Schaumfüllung HI	ALUMINIUM mit kammer-thermische Trennung und Schaumfüllung HI
Breite	78 (78)	95 (95)
Anzahl der Kammern	3	3
Anzahl der Dichtungen	2	3 (MD)
Form des Flügels	grade (gemeinsame Fläche)	grade (gemeinsame Fläche)
Art des Füllung	einseitige Aufsatzfüllung, Einsatzfüllung, Glas	beidseitige Aufsatzfüllung
Art des Beschlags	5 oder 3 Pkt, elektromotorisch, automatisch, mechanisch	5 oder 3 Pkt, elektromotorisch, automatisch, mechanisch
Scharnierart	verdeckte Scharnier, Rollenscharnier, Flügelscharnier	verdeckte Scharnier, Rollenscharnier, Flügelscharnier
Art. der Schwelle	niedrig mit Aluminium mit Thermo-Zwischenlage	niedrig mit Aluminium mit Thermo-Zwischenlage und Montageabdeckung
Parameter Ud	bis 0,9 W/m2K	bis 0,72 W/m2K (Darmstadt PHI Zertifikat)
Garantiezeit	3 Jahre	3 Jahre
Zusätzliche Lösungen	Details bei Verkäufern	Details bei Verkäufern