



Specifikationer

Värmeeffektivitet	
U _w *: U-värde för referenskonstruktion	6,1 W/m ² K
*:	referensfönster 1230 x 1480 mm, grundglas för serien
Profil	
Profilens namn:	DA-45
Byggdjup:	Båge: 45 mm Karm: 54 mm
Antal kamrar:	1
Termiskt mellanlägg:	inga
Antal tätningar:	Två tätningar av tvåkomponents syntetisk gummi EPDM
Glas	
Glaspaket:	Float 4 mm
U _g -värde:	5,8 W/m ² K
Pakettjocklek:	Tillgänglig glasningstjocklek: 4 till 34 mm
Ljudisoleringsförmåga hos tillgängliga glas:	R _w : 31 till 42dB

Beslag	
Typ:	---
Gångjärn:	utanpåliggande
Inbrottskydd:	inbrottskyddande beslag
Mikroventilation:	ja
Andra:	4-steps lutningsmekanism I Lyft och vrid-spärr
Handtag	
Färger:	---
Handtag modell:	1006
Mått	
Max fönsterbredd - enkel båge:	1600 mm
Max fönsterhöjd - enkel båge:	2400 mm
Max fönsterbredd - dubbel båge med rörlig mittpost:	3000 mm
Max fönsterhöjd - dubbel båge med rörlig mittpost:	2400 mm
Max bågyta:	3 m ²
Max mått på fast monterat glas (vid användning av specialglas, max yta på 7 m2 och vikt 250 kg):	3500 x 2900 mm eller 2900 x 3500 mm

Bilder

