



Specyfikacja

Efektywność cieplna

Uw*: Wartość współczynnika dla konstrukcji referencyjnej	od 0,85 W/(m ² K)*
*:	dla drzwi o wymiarach skrzydła: 2070 x 3440 mm, z wypełnieniem 3-szybowym o współczynniku Ug 0,5 W/(m ² K) i ciepłą ramką dystansową

Profil

Nazwa profilu:	DA- Skyline
Głębokość zabudowy:	Skrzydło: 71 mm Ościeżnica: 190 mm (2-szynowa) i 292 mm (3-szynowa)
Liczba komór:	3
Przekładka termiczna:	tak
Ilość uszczelek:	2

Szyba

Pakiet szybowy:	6ESGx16x6ESGx16x6ESG
Wartość Ug:	0,5 W/m ² K
Grubość pakietu:	zakres szklenia od 52 mm do 60 mm
Izolacyjność akustyczna dostępnego oszklenia:	Rw: od 31 do 47 dB

Maksymalne wymiary konstrukcji

Szerokość:	maks. do 14 m
Wysokość:	maks. do 4 m
Wielkość skrzydła	
Min. szerokość skrzydła:	-
Maks. szerokość skrzydła:	-
Min. wysokość skrzydła:	-
Maks. wysokość skrzydła:	-
Maks. waga skrzydła:	1200 kg
Maks. powierzchnia skrzydła:	6,5 m ²
Parametry techniczne	
Wodoszczelność:	klasa 8A (450 Pa) PN EN 12208
Przepuszczalność powietrza:	klasa 4 PN EN 12207
Odporność na obciążenie wiatrem:	C3 (1200 Pa)/B3 (1200 Pa) PN EN 12210
Inne	
Inne:	Szerokość widocznego łączenia skrzydeł 25 mm

Zdjęcia

