



Špecifikácia

Tepelná účinnosť

U _w *: Hodnota faktora pre referenčnú konštrukciu	6,1 W/m ² K
*:	referenčné okno 1230 x 1480, základné sklo pre danú sériu

Profil

Názov profilu:	DA-45
Stavebná hĺbka:	Rám 54 mm Kridlo 45 mm
Počet komôr:	1
Tepelná vložka:	nie je
Počet tesnení:	Dve tesnenia z dvojzložkového syntetického kaučuku EPDM

Sklo

Zasklievací balíček:	Float 4 mm
U _g hodnota:	5,8 W/m ² K
Hrúbka balíčka:	Dostupná hrúbka zasklenia: od 4 do 34 mm

Akustická izolácia dostupného zasklenia:	Rw: od 31 do 42 dB
Kovanie	
Typ:	---
Pánty:	povrchné
Zabezpečenie proti vlámaniu:	háč proti vlámaniu
Mikroventilácia:	áno
Iné:	Štvorstupňový sklopný mechanizmus Blokáda pretočenia kľučky so zdvíhačom
Kľučka	
Farba:	---
Model kľučky:	1006
Rozmery	
Maximálna šírka okna - jednokrídlové:	1600 mm
Maximálna výška okna - jednokrídlové:	2400 mm
Maximálna šírka okna - dvojkřídlové s pohyblivým stĺpikom:	3000 mm
Maximálna výška okna - dvojkřídlové s pohyblivým stĺpikom:	2400 mm
Maximálna plocha krídla:	3 m ²
Maximálny rozmer pevného zasklenia (pri použití špeciálneho skla, maximálna plocha 7 m ² a hmotnosť 250 kg):	3500 x 2900 mm lub 2900 x 3500 mm

Fotografie

