



Specifica

Trasmittanza termica

Uw*: Valore del coefficiente di trasmittanza termica per la costruzione di riferimento	0,85 W/m ² K
*:	finestra di riferimento 1230 x 1480 mm, vetro di base per una serie

Profilo

Nome del profilo:	DDA-78
Spessore:	95 mm
Numero di camere:	non riguarda
Inserito termico:	non riguarda
Quantità di guarnizioni:	3

Vetro

Vetrocamera:	Triplo vetro
Valore Ug:	0,6 W/m ² K
Spessore di vetrocamera:	40 mm
Isolamento acustico:	---

Ferramenta

Tipo:	---
-------	-----

Cerniere:	a bandiera
Riscontro di sicurezza:	1 gancio di sicurezza per AR
Microventilazione:	si
Altri:	---
Maniglia	
Colore:	---
Maniglia:	1006
Misure	
Massima larghezza per la finestra ad 1 anta:	1500 mm
Massima altezza per la finestra ad 1 anta:	2525 mm
Massima larghezza per la finestra a 2 ante con montante mobile:	2080 mm
Massima altezza per la finestra a 2 ante con montante mobile:	2525 mm
Massima superficie dell'anta:	3 m ²
e peso 250 kg:	3500 x 2900 mm o 2900 x 3500 mm

Foto

