

Thermia® PR77 DOPLO

Dobla tu espacio.
Dobla tu hogar.

PRESTACIONES DE LA SERIE	
Rotura Puente Térmico (RPT)	Sí / 12 mm - 24 mm
Marco principal	77 mm
Hoja principal	77 mm
Espesor general de los perfiles	1,5 mm
Acrilamiento máximo	49 mm
Peso máximo hoja	120 Kg /hoja
Dimensiones máximas permitidas por hoja	1200 mm x 3500 mm
Solución cierre 90° sin marco "KISS"	Sí
Perfiles disponibles	Marco / Hoja / Complemento de puerta



	TÉRMICAS Uw ventana = 1,60 W/m²k * ** Según EN10077-02 Ventana plegable 5 hojas 6.00 mts. x 3.50 mts. Ug= 1,1 ψ= 0,053 Uf perfil = 3.30 W/mk²
	ACÚSTICAS Atenuación acústica estimada hasta Rw 40 dB. Con vidrio laminar acústico de composición 44A/cam/44A

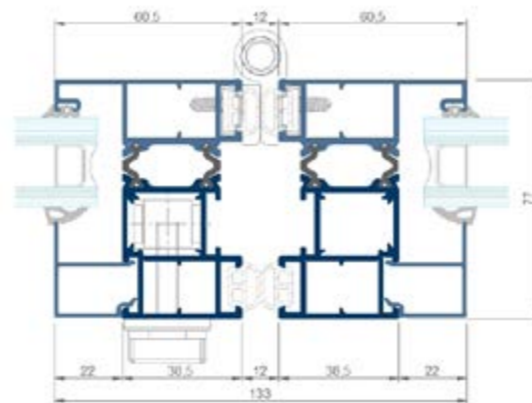
RESULTADOS ENSAYOS

	Permeabilidad al aire 4
	Estanqueidad al agua 7A
	Resistencia al viento Balconera: C2

Resultados obtenidos en ensayos de laboratorio ENSATEC con documento Nº 254577 en base al Anexo E de la norma EN-14351-1:2006+A2:2016. 3 hojas 2800x2100mm.



SECCIÓN DE LA SERIE



SISTEMA PLEGABLE / Thermia® PR77 DOPLO

Sellos de calidad



Sello Qualanod para el anodizado
License number: 1014



Sello Qualicoat para el lacado
License number: 405



Sello Qualideco para la imitación madera
License number: ES-0009F

Certificación



THERMIA BARCELONA
EN14351-1:2006+A2:2016