

Thermia® CF31

Disfrutar del exterior sin renunciar al silencio

PRESTACIONES DE LA SERIE	
Rotura Punte Térmico (RPT)	No
Marco principal	75 mm
Hoja principal	31 mm
Espesor general de los perfiles	1,5 mm
Acrilamiento máximo	10 mm- 21 mm
Peso máximo hoja	160 Kg
Opción de carril	2,3,4 o más carriles
Solución cierre 90° sin marco "KISS"	Sí
Perfiles disponibles	Ventana / Balconera

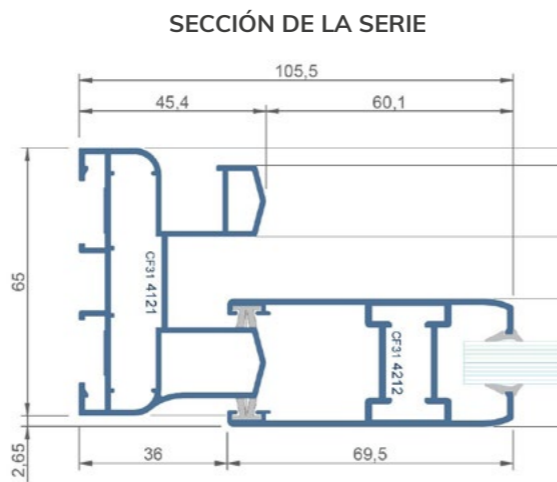


ACÚSTICAS Atenuación acústica estimada hasta **Rw 36 dB**.
Ventana de 1,23 x 1,45 mts con vidrios laminares acústicos 4.4/cam/4.4A

RESULTADOS ENSAYOS

- Permeabilidad al aire **3**
- Estanqueidad al agua
Ventana: **6A** Balconera: **4A**
- Resistencia al viento
Ventana: **C5** Balconera: **B1**

Resultados obtenidos en los ensayos realizados en ENSATEC® en base al Anexo E de la norma EN-14351-1:2006



CORREDERAS / Thermia® CF31

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