

# 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

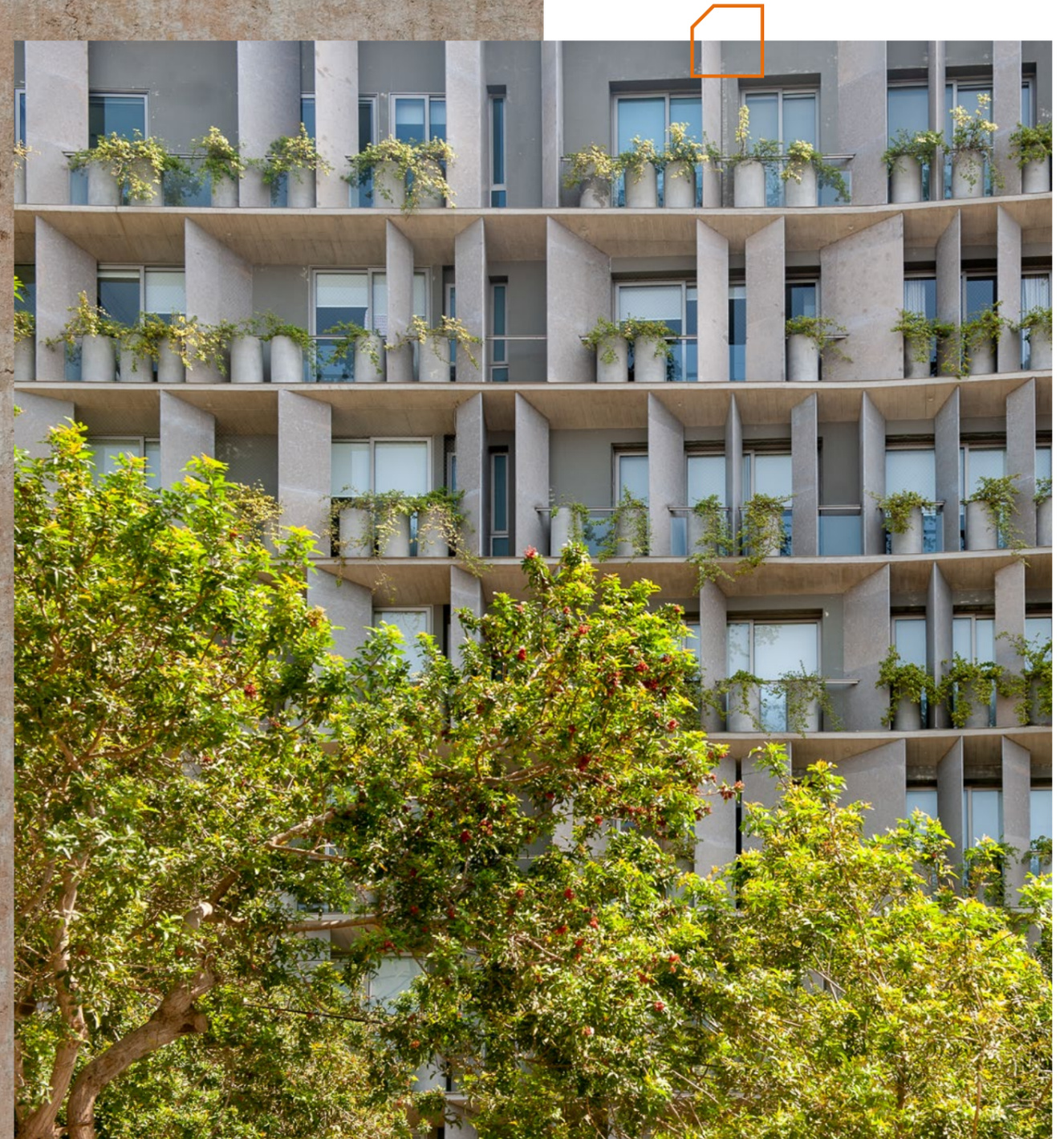
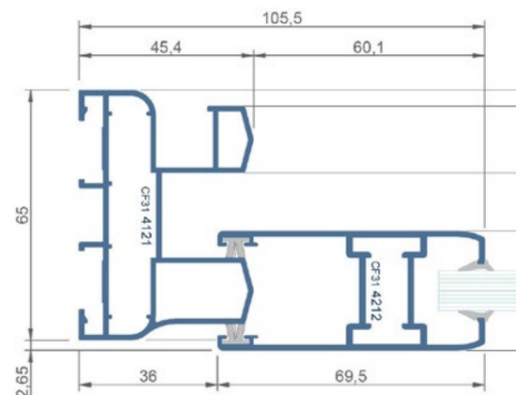
Atenuación acústica estimada hasta **Rw 36 dB**.  
Ventana de 1,23 x 1,45 mts con vidrios laminados acústicos 4.4/cam/4.4A

### 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

### SECCIÓN DE LA SERIE



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

Ventanas para **vivir mejor**