

Thermia® CF31

SERIE Corredera Standard

Características técnicas Thermia® CF31

Rotura puente térmico	No
Marco principal	75 mm
Hoja principal	31 mm
Espesor perfiles	1,5 mm
Vidrio máximo	10 / 21 mm
Peso máximo vidrio	160 kg
Opción de carril	2, 3, 4 o más carriles
Perfiles disponibles	Ventana / Balconera
Solución cierre 90° sin marco	Sí



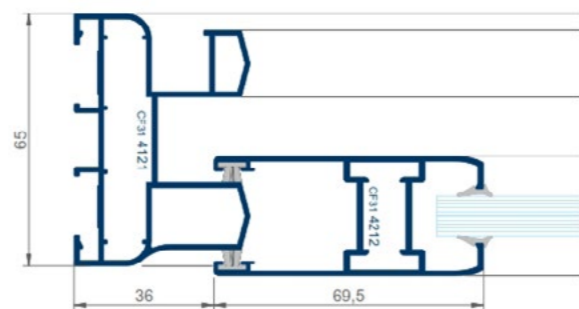
Atenuación acústica hasta 36 dB
(ventana de 1230 x 1450) con vidrio(s) laminar(es) acústico(s).

Resultados de ensayos Thermia® CF31

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

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

Sección de la serie Thermia® CF31



Disfrutar del exterior sin renunciar al silencio.

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