

MARCO

Ancho: 35 mm (corte perimetral)

Rotura de puente térmico: NO

Espesor de perfiles: 1,2 mm

Mismos marcos para apertura interna/externa y paño fijo.

HOJA

Ancho: 35 mm

Rotura de puente térmico: NO

Espesor de perfiles: 1,2 mm

Capacidad de vidrio: 8 / 21 mm max

Peso máximo por hoja: 130 Kg OB

Dimensiones máximas permitidas:

Consultar en oficina técnica

TIPO DE APERTURAS

Practicable

Oscilobatiente

Proyectante

Abatible

Paño fijo

Fabricación de ventanas

HERRAJES

Oscilobatiente (estándar y bisagra oculta)

Proyectante y abatible

JUNTAS Y ESTANQUIDAD

Perimetral en marco y hoja

Todos los componentes del sistema **Thermia AF35 CE** tienen procedencia de la Comunidad Europea.

PRESTACIONES

Atenuación acústica estimada hasta Rw 34 dB

Ventana de 1,23 x 1,45 mts con vidrios laminares acústicos 4,4/cam/4,4A

Resultados de ensayos

Protección frente a los agentes atmosféricos

Permeabilidad al aire **4**

Estanqueidad al agua. **9A**

Resistencia al viento. **C3**

Resultados de ensayos oficiales realizados en APPLUS® y en base Anexo E de EN-14351-1:2006

ALEACIÓN

6063 T-5 / 6060 T-5

ACABADOS SUPERFICIALES

Lacado según sello europeo **QUALICOAT Seaside** > 60 micras

Efecto madera según sello europeo **QUALIDECO**

Posibilidad calidad Marina SEASIDE

Anodizado según sello europeo **QUALANOD** 15 micras

Posibilidad 20 y 25 micras

SECCIÓN LATERAL

