

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
(En caso de ser motorizada el marco
debe ser el grande)

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

