

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 mm máx

Peso máximo por hoja: 160 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 + A2:2016.

ALEACIÓN

6063 T-5 / 6060 T-5

ACABADOS SUPERFICIALES

Lacado según sello europeo QUALICOAT > 60 micras
Posibilidad calidad Marina SEASIDE

Efecto madera según sello europeo QUALIDECO

Anodizado según sello europeo QUALANOD 15 micras
Posibilidad 20 y 25 micras

SECCIÓN LATERAL

