

MARCO

Ancho: 35 mm (corte perimetral)
Rotura de puente térmico: NO
Espesor de perfiles: 1,2 mm
Carriles: 2 carriles

HOJA

Ancho: 22 mm
Rotura de puente térmico: NO
Espesor de perfiles: 1,2 mm
Hoja ajunquillada: NO
Capacidad de vidrio: 8/15 mm max

Peso máximo por hoja: 80 Kg
Dimensiones máximas permitidas:
Consultar en oficina técnica

TIPO DE APERTURAS

Corredera 2 carriles
Fabricación de ventanas y balconeras

HERRAJES

Cierre embutido

JUNTAS Y ESTANQUIDAD

Felpa perimetral y cruce central

Todos los componentes del sistema **Thermia CF22** tienen procedencia en la Comunidad Europea.

PRESTACIONES

Atenuación acústica estimada hasta Rw 33 dB
Ventana de 1,23 x 1,45 mts con vidrios laminares acústicos 6.6 acústico

Resultados de ensayos

Protección frente a los agentes atmosféricos

Permeabilidad al aire 2

Estanqueidad al agua 4A

Resistencia al viento C2

Resultados de ensayos oficiales realizados en APPLUS® 15/10169-752 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 - CENTRAL

