

EFICIENCIA ENERGÉTICA

Coeficiente de transmisión térmica
UW ≥ 0,83 W/m²K)

Consultar tipología, dimensión y vidrio.

AISLAMIENTO ACÚSTICO

Máximo acristalamiento: **54 mm**
 Máximo aislamiento acústico: **RW = 20 dB**

CATEGORÍAS ALCANZADAS EN BANCO DE ENSAYOS

Protección frente a los agentes atmosféricos
 Permeabilidad al aire (UNE-EN12207): **Clase 4**
 Estanqueidad al agua (UNE-EN 12208): **Clase E1200**
 Resistencia al viento (UNE-EN 12210): **Clase C5**
 Ensayo de referencia 1,23 x 1,48 m / 2 hojas

SECCIONES	Marco Modern 75 mm Marco Classic 100 mm
ESPESOR PERFLERÍA	Ventana 1,5 mm
DIMENSIONES MÁXIMAS	Ancho (L) = 1500 mm Alto (H) = 2600 mm
PESO MÁXIMO	160 KG
ACABADOS	Lacado de colores (Ral, moteados, rugosos...) Según sello Qualicoat 60 micras Lacado imitación madera Según sello Qualicoat Anodizado Según sello Ewwa Euras Standar Clase 15 Posibilidad Clase 20 y 25 Posibilidad Bicolor

ALEACIÓN DE EXTRUSIÓN	6063 T-5
LONGITUD VARILLA POLIAMIDA	Poliamida 6.6 reforzada con un 25% de fibra de 32 a 39 mm
POSIBILIDAD DE APERTURA INTERIOR	Practicable, oscilo-batiente y abatible

Distribuidor:

