

EFICIENCIA ENERGÉTICA

Coefficiente de transmisión térmica
 $U_w \geq 0,9$ (W/m²K)

Consultar tipología, dimensión y vidrio.

AISLAMIENTO ACÚSTICO

Máximo acristalamiento: **55 mm**
 Máximo aislamiento acústico: **Rw = 44 dB**

CATEGORÍAS ALCANZADAS EN BANCO DE ENSAYOS

Protección frente a los agentes atmosféricos

Permeabilidad al aire (UNE-EN 12207): **Clase 4**
 Estanqueidad al agua (UNE-EN 12208): **Clase E1200**
 Resistencia al viento (UNE-EN 12210): **Clase C5**

Ensayo de referencia ventana 1,23 x 1,48 m / 2 hojas.

Resistencia a la efracción (UNE-EN 1627): **Grado RC2 (WK2)**

Ensayo de referencia ventana 2,52 x 1,47 m / 1 hoja con herraje EVO SECURITY.

Ensayo de seguridad: **PAS24** **Apto**

Ensayo de referencia 1 hoja 1100 x 2400 mm

| | |
|---------------------|---|
| SECCIONES | Marco 70 mm Hoja 78 mm |
| ESPESOR PERFLERÍA | Ventana 1,5 mm Puerta 1,7 mm |
| DIMENSIONES MÁXIMAS | Ancho (L) = 1500 mm Alto (H) = 2600 mm |
| PESO MÁXIMO/ HOJA | 160 Kg |

Consultar peso y dimensiones máximas según tipología.

| | |
|----------|---|
| ACABADOS | Lacado colores (RAL, moteados, rugosos...) Según sello Qualicoat >60 micras Lacado imitación madera Según sello QualiDeco Anodizado Según sello Ewwa Euras Standard 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 vidrio: 32 a 35 mm |
|----------------------------|---|

| | |
|--------|----------------------|
| JUNTAS | Triple junta de EPDM |
|--------|----------------------|

| | |
|---------|---|
| ESPUMAS | Espuma de poliolefina perimetral en la zona del galce de vidrio |
|---------|---|

| | |
|---------------------------|---|
| POSIBILIDADES DE APERTURA | |
| INTERIOR | Practicable, oscilo-batiente, oscilo-paralela y abatible. |
| EXTERIOR | Practicable, proyectante deslizante, pivotante oculta de eje horizontal y vertical. |

| | |
|-------------------------------|---|
| CERTIFICADOS | |
| Certificación DTA de lab CSTB |  |
| Certificación 3204 |  |

