



PRACTICABLE RPT 65 CANAL 16

EFICIENCIA ENERGÉTICA

Coefficiente de transmisión térmica

Uw desde 1,7 (W/m²K)

consultar tipologías, dimensión y vidrio.

AISLAMIENTO ACÚSTICO

Máximo acristalamiento: 30 mm.

Máximo aislamiento acústico: Rw = 38 dB.

CATEGORÍAS ALCANZADAS EN BANCO DE ENSAYOS

Potección frente a los agentes atmosféricos.

Permeabilidad al aire (UNE-EN 12207:2000) CLASE 3

Estanqueidad al agua (UNE-EN 12208:2000) CLASE 4A

Resistencia al viento (UNE-EN 12210:2000) CLASE C4

| | | |
|----------------------------|---|--|
| SECCIONES | Marco 65 mm Hoja 72 mm | POSIBILIDADES DE APERTURA Practicable, oscilo-batiente, proyectable, abatible, plegable y oscilo-paralela. |
| DIMENSIONES MÁXIMAS | Ancho (L)= 1500 mm Alto (H)= 2600 mm | |
| PESO MÁXIMO/ HOJA | 135 kg. | |

Consultar peso y dimensiones máximas según tipología.

ACABADOS

Lacado colores
(Texturado ,mate, brillo)
Segun sello Qualicoat
>60 micras

Lacado imitación madera
Segun sello Qualideco

Posibilidad bicolor

Anodizado
Segun sello Ewwa Euras
Standard clase 15

