



PUERTA RPT 65

EFICIENCIA ENERGÉTICA

Coefficiente de transmisión térmica
Uw desde 1,7 (W/m²K)
consultar tipologías, dimensión y vidrio.

AISLAMIENTO ACÚSTICO

Máximo acristalamiento: 55 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 4
Estanqueidad al agua (UNE-EN 12208:2000) CLASE 8A
Resistencia al viento (UNE-EN 12210:2000) CLASE C5

SECCIONES	Marco 65 mm Hoja 72 mm
-----------	---------------------------

DIMENSIONES MÁXIMAS	Ancho (L)= 1300 mm Alto (H)= 2300 mm
---------------------	-----------------------------------------

PESO MÁXIMO/ HOJA	150 kg.
-------------------	---------

POSIBILIDADES DE APERTURA

1 y 2 hojas

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

