

Sistema Puerta Millennium 2000

Transmitancia

$U_H = 3,2 \text{ (W/m}^2\text{K)}$

para puerta 1,60 x 2,20 m. 2 hojas
vidrio 4/16/4 bajo emisivo $U_{H,v} = 1,6 \text{ (W/m}^2\text{K)}$
 $U_{H,m} = 5,7 \text{ (W/m}^2\text{K)}$

Zonas de cumplimiento del CTE*: A B C D E

*En función de la transmitancia del vidrio

Aislamiento acústico

Máximo hueco libre para acristalamiento: 38 mm.

Máximo aislamiento acústico $R_w = 38 \text{ dBA}$

Resistencia al impacto de cuerpo blando

Ensayo realizado según norma
UNE-EN 13049:2003

CLASE 5 (máx)

Ensayo de referencia puerta 1,80 x 2,20 m. 2 hojas
Vidrio laminar 3+3

Acabados

Lacado colores (RAL, moteados y rugosos)

Lacado imitación madera

Lacado antibacteriano

Anodizado

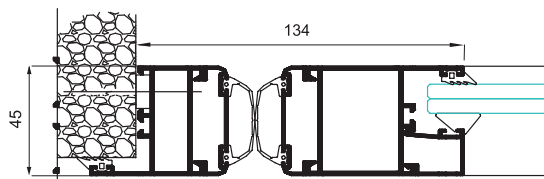
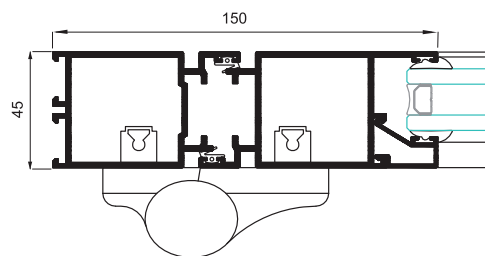


Secciones

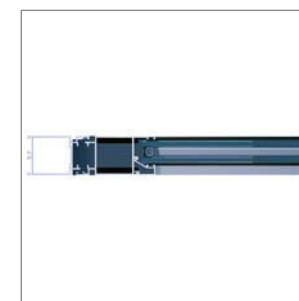
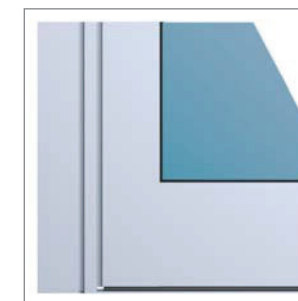
Marco 45 mm.
Hoja 45 mm.

Espesor perfilería

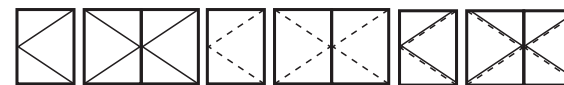
Puerta 2,0 mm.



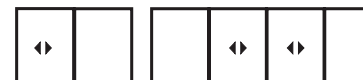
Versión automática



Posibilidades de apertura



Apertura interior: de 1 y 2 hojas
Apertura exterior: de 1 y 2 hojas
Apertura vaivén: de 1 y 2 hojas



Apertura automática: de 1 y 2 hojas.

Dimensiones máximas

Ancho (L) = 1.800 mm.

Alto (H) = 3.000 mm.

Puerta 1 hoja, practicable

Ancho (L) = 3.000 mm.

Alto (H) = 3.000 mm.

Puerta 2 hojas, corredera automática

Peso máximo/hoja

180 Kg.

120 Kg. (versión automática)

Consultar peso y dimensiones máximas para el resto de tipologías.