

Sistema Plegable

Sistema plegable con Rotura de Puente Térmico especialmente indicado para cerrar grandes huecos con la estética más vanguardista.

Su diseño se caracteriza por la versatilidad. Dispone de una amplia variedad composiciones de hasta 14 hojas en apertura exterior e interior, admitiendo configuraciones pares e impares.

Con el objetivo de facilitar el acceso a las estancias, permite embutir el marco inferior dejando el umbral completamente oculto. Además, se ocultan los carros y rodamientos en posición de cierre ofreciendo una estética más limpia y atractiva.



Sistema Plegable

Transmitancia

U_w desde 1,5 (W/m^2K)

Consultar tipología, dimensión y vidrio

CTE- Apto para zonas climáticas*: α A B C D E

*En función de la transmitancia del vidrio

Aislamiento acústico

Máximo acristalamiento: 34 mm.

Acabados

Posibilidad bicolor

Lacado colores (RAL, moteados y rugosos)

Lacado imitación madera

Lacado antibacteriano

Anodizado

Categorías alcanzadas en banco de ensayos

Permeabilidad al aire
(UNE-EN 12207:2000): Clase 4

Estanqueidad al agua
(UNE-EN 12208:2000): Clase 9A

Resistencia al viento
(UNE-EN 12210:2000): Clase A3
Ensayo de referencia 2,700 x 2,530 m. 3 hojas

Ensayo de seguridad
(PAS 24:2012): Apto
Ensayo de referencia 3 hojas. Configuración 330. 2701x2517 mm



Secciones

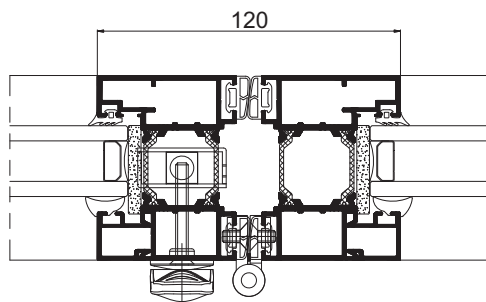
Marco 73 mm.
Hoja 73 mm.

Espesor perfilaría

Puerta 1,8 mm.

Longitud varilla poliamida

Marco 20 mm. Hoja 30 mm.



Posibilidades de apertura



Apertura: Plegable hasta 14 hojas

Dimensiones máximas/hoja

Ancho (L) = 1.200 mm.
Alto (H) = 3.000 mm.

Consultar peso y dimensiones máximas según tipología.

Peso máximo/hoja

120 Kg.