

Sistema C70 Corredera

Sistema de ventana y balconera correderas de 70 mm de profundidad de marco y una capacidad máxima de acristalamiento de 24 mm.

Con un valor de transmitancia térmica de ventana que va desde 1,3 W/m²K, presenta un alto grado de eficiencia energética.



Sistema C 70 Corredera - PVC

Transmitancia

Uw desde 1,3 (W/m²K)

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: 24 mm.

Máximo aislamiento acústico Rw=38 dB

Categorías alcanzadas en banco de ensayos

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

Estanqueidad al agua (UNE-EN 12208:2000): Clase 7A

Resistencia al viento (UNE-EN 12210:2000): Clase C5 Ensayo de referencia 1,23 x 1,48 m. 2 hojas

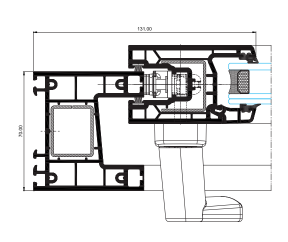
Acabados

Posibilidad bicolor Blanco Color Imitación madera



Secciones

Marco 70 mm. Hoja 46 mm.











Posibilidades de apertura



Corredera de 2, 3, 4 y 6 hojas. Posibilidad tricarril

Dimensiones máximas/hoja

Ancho (L) = 1.700 mm. Alto (H) = 2.200 mm. Peso máximo/hoja 140 Kg.

Consultar peso y dimensiones máximas para el resto de tipologías.

