

## Sistema 5000 Corredera Integral

Sistema de corredera que consta de un marco lateral con guía de persiana incorporada.



# Sistema 5000 Corredera Integral

## Transmitancia

Uw desde 2,3 (W/m<sup>2</sup>K)

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: 18 mm.

Máximo aislamiento acústico **Rw=34 dB**

## Categorías alcanzadas en banco de ensayos

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

Estanqueidad al agua  
(UNE-EN 12208:2000): Clase 8A

Resistencia al viento  
(UNE-EN 12210:2000): Clase C5  
Ensayo de referencia 1,20 x 1,20 m. 2 hojas

## Acabados

Lacado colores (RAL, moteados y rugosos)

Lacado imitación madera

Lacado antibacteriano

Anodizado

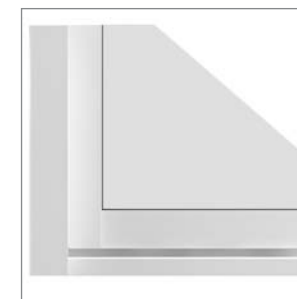
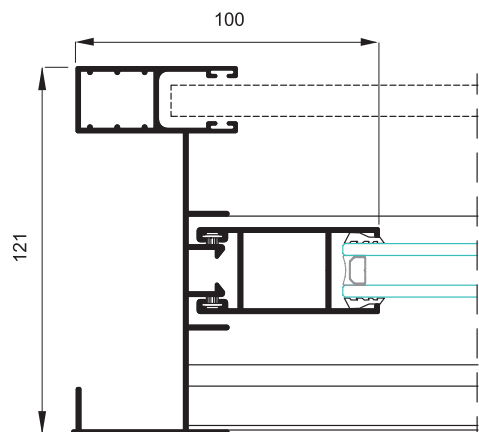


## Secciones

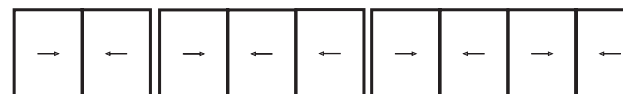
Marco 121 mm.  
Hoja 28 mm.

## Espesor perfilera

Ventana 1,5 mm.



## Posibilidades de apertura



Corredera de 2, 3 y 4 hojas.

## Dimensiones máximas

Ancho (L) = 3.200 mm.

Alto (H) ≈2.600 mm.

Ventana 2 hojas

Consultar peso y dimensiones máximas para el resto de tipologías.

## Peso máximo/hoja

80 Kg.