

CORREDIZA EUROACÚSTICA

Esta gran variedad, elegancia y comodidad, hacen que el sistema europeo pueda aplicarse en proyectos residenciales, hoteles, centros comerciales y oficinas.

Este sistema de corredera perimetral cuenta con el manejo de hojas rectas, achaflanadas y curvas, y así tener un estilo agradable moderno y competente y conveniente a cualquier ocasión.

Las hojas al además de contar con los anteriores manejos, hace posible la utilidad de las 2, 3, 4 y hasta 6 hojas.



➤ CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Serie de marco y hoja perimetral
- Admite vidrios de hasta 16 mm
- Posibilidad de doble vidrio
- Pasa vidrios interno para mayor seguridad.
- Proporciona seguridad anti elevación de las hojas
- Fácil instalación, mantenimiento y reposición de vidrios

➤ CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Coeficiente de transmisión Térmico: 3,5 W(m²°K)
- Permeabilidad al aire: Clase 3
- Estanqueidad al agua: Clase 8A
- Resistencia al viento: Clase C5
- Varilla poliamida: 14,6 a 20 mm
- Peso máximo (hoja a testa): 200 Kg
- hojas rectas, curvas y achaflanadas
- Peso máximo (hoja perimetral) 100 Kg

➤ DIMENSIONES

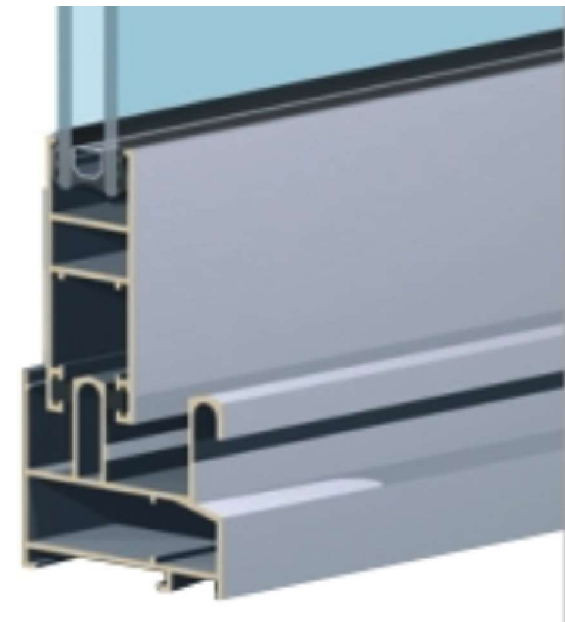
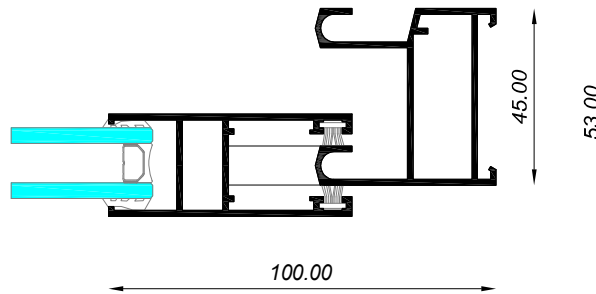
- Ancho máximo (L)= 4.400 mm
- Alto máximo (L)= 2.600 mm
- Ventana de 1,5 mm
- Marcos de 60, 65, 77 y 80 mm
- Hoja de 33 y 37 mm
- Longitud varilla poliaminada de 14,6 a 20 mm
- Máximo hueco libre para acristalamiento: 29 mm
- Máximo aislamiento acústico Rw = 39 dB

➤ TIPOS DE APERTURA

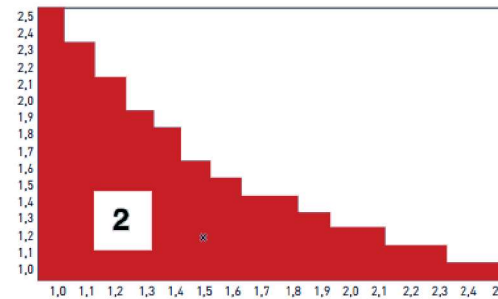


- Monocarril
- Bicarril
- Tricarril
- 1 hoja
- 2 hojas
- 4 hojas
- 6 hojas

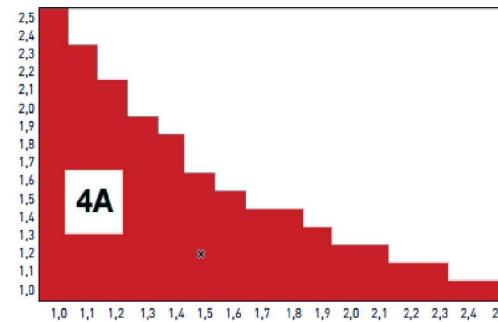
➤ SECCIÓN DE LA SERIE



➤ PERMEABILIDAD AL AGUA



➤ ESTANQUEIDAD AL AGUA



➤ RESISTENCIA AL VIENTO

