

## Sistema 4900 Corredera HI con RPT

Sistema de ventanas y puertas correderas de estética recta que incorpora un nudo central minimalista de tan sólo 35 mm de sección vista.

Permite maximizar la capacidad de acristalamiento hasta los 36 mm aumentando las prestaciones térmicas y acústicas.

Sus hojas de hasta 240 kg de peso permiten unas dimensiones máximas de 2200 (L) x 2600 (H) mm.



# Sistema 4900 Corredera HI con RPT

## Transmitancia

Uw desde 1,2 (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: 36 mm

Máximo aislamiento acústico **Rw=40 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 2,48 m. 2 hojas

## Acabados

Posibilidad bicolor  
Lacado colores (RAL, moteados y rugosos)  
Lacado imitación madera  
Lacado antibacteriano  
Anodizado



## Secciones

Marcos 70 mm

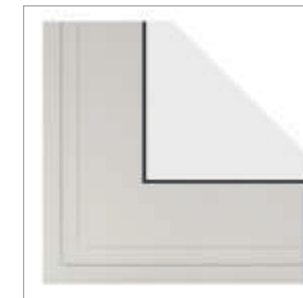
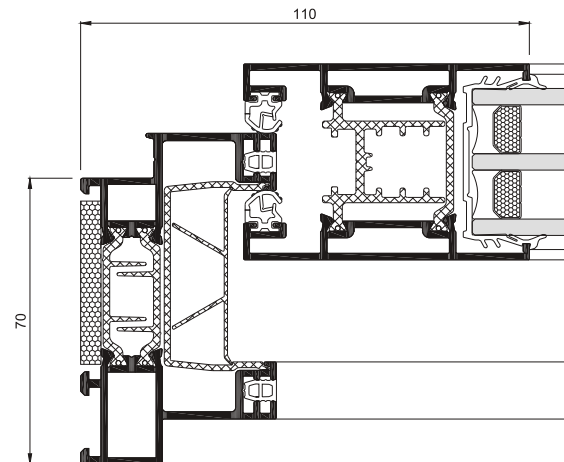
126 mm tricarril

Hoja 48 mm

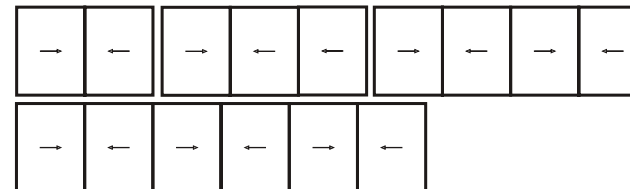
Longitud varilla poliamida 34 mm

## Espesor perfilería

Ventana 1,6 mm



## Posibilidades de apertura



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

## Dimensiones máximas/hoja

Ancho (L) = 2200 mm  
Alto (H) = 2600 mm

## Peso máximo/hoja

240 Kg

Consultar peso y dimensiones máximas según tipología.