



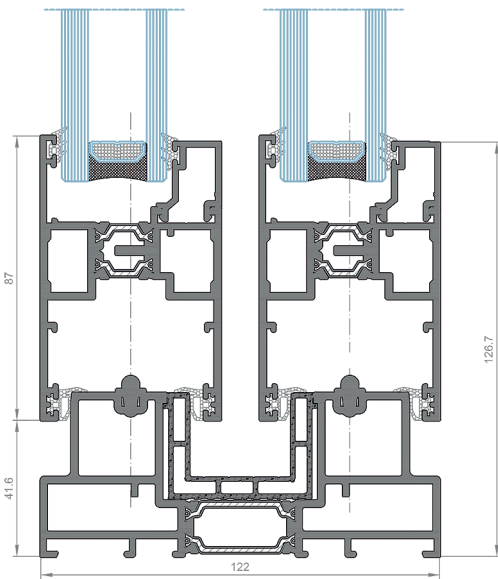
SERIE 890 RT ELV



Sistema de puerta corredera con Rotura Puente Térmico 890 RT ELV, diseñada especialmente para realizar correderas económicas de grandes dimensiones.

Dispone de marcos de dos y tres carriles así como un marco especial mono raíl + fijo lo cual permite realizar una amplia gama de configuraciones.

Con los accesorios específicos se pueden alcanzar hasta los 250 Kg. de peso por hoja elevando la misma y facilitando su apertura con suavidad, los mismos perfiles están preparados para realizar correderas en línea presentando una estética de formas rectas acorde a los cánones de la arquitectura actual.



SECCIONES

Marco: 122 mm
Hoja: 55 mm

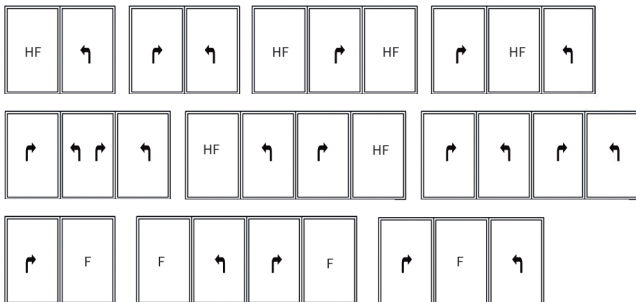
ESPESOR PERFLERÍA

Ventana: 1,8 mm
Puerta: 1,8 mm

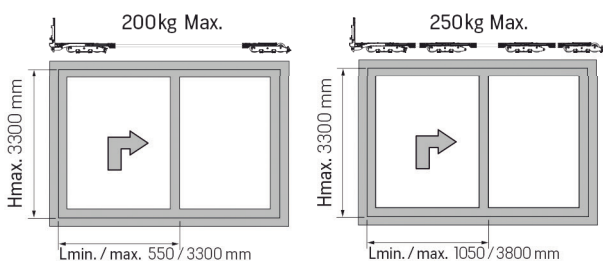
LONGITUD VARILLA POLIAMIDA

Marco 34 mm / Hoja 18 mm

POSIBILIDADES DE APERTURA



DIMENSIONES Y PESOS MÁXIMOS



EFICIENCIA ENERGÉTICA

U_w desde 1,8 (W/m²K)
Consultar tipología, dimensiones y vidrio.

ACRISTALAMIENTO

Máximo acristalamiento: 44 mm.
Máximo aislamiento acústico: Rw= 42 dB

CATEGORÍAS ALCANZADAS EN BANCOS DE ENSAYO

Permeabilidad al aire
(UNE-EN 1026:2000): Clase 3

Estanqueidad al agua
(UNE-EN 1027:2000): Clase 7A

Resistencia al viento
(UNE-EN 12211:2000): Clase C3

ACABADOS

Lacado colores (Ral, moteados, rugosos, metalizados..)
Lacado imitación madera
Anodizado
Bicolores

