4700

Correderas RPT

# Corredera Elevable / En Línea

Este sistema de corredera, disponible en versión elevable o en línea, se convierte en la solución idónea para cerrar grandes huecos. Presenta una estética moderna de líneas rectas, nudo central reducido y grandes superficies acristaladas que aseguran estancias llenas de luminosidad y confort, gracias, también, a su destacado rendimiento térmico y acústico.



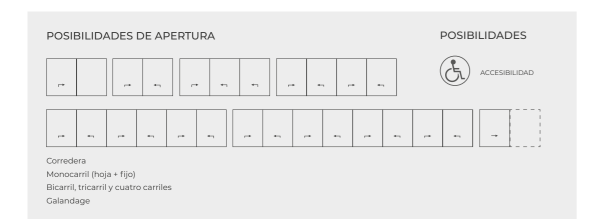


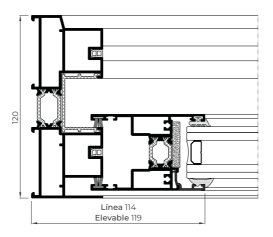
Corredera en Línea

Corredera Elevable

CARACTERÍSTICAS		
Transmitancia	<b>*</b>	Uw ≥ 1,1 (W/m²K)
Aislamiento acústico	<b>(</b> 1))	Rw hasta 40 dB
Permeabilidad al aire	<b>[</b> *]	Clase 3* / 4**
Estanqueidad al agua	•€	Clase 7A
Resistencia al viento	क्छि	Clase C5* / C2**
Ensayo de seguridad	PAS24	Apto

<sup>\*</sup> Ensayo de referencia en línea AEV 1,8 x 2,2 m / 2 hojas







**4700** CORREDERA

### Secciones

Marco 115 y 120 mm, 185 mm tricarril Hoja 50 mm

# Longitud Varilla Poliamida

20-25 mm

#### Espesor Perfilería

Balconera 1,5 mm

#### Acristalamiento

Máx. 36 mm, Mín. 26 mm

#### Dimensiones máx. hoja

Ancho (L) 2500 mm, Alto (H) 3000 mm

## Peso máx. hoja

Línea 280 Kg

Elevable 300 Kg

\_

Consultar peso y dimensiones máximas según tipología

<sup>\*\*</sup> Ensayo de referencia elevable AEV 4,0 x 2,50 m / 2 hojas

Ensayo de seguridad: Ensayo de referencia 2,40 x 2,40 m / 2 hojas