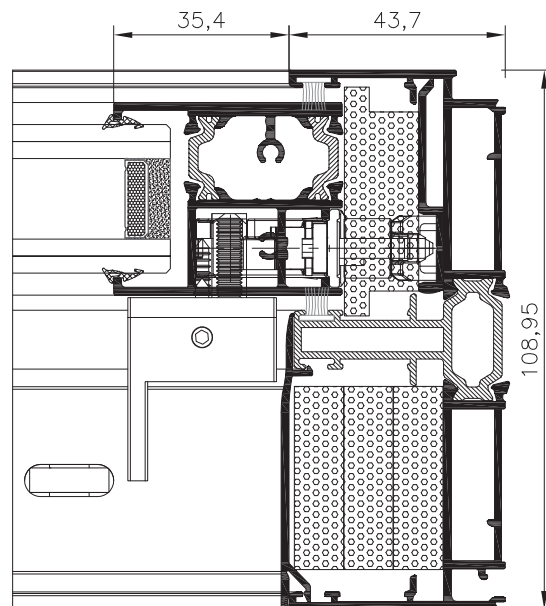


# Características

Sistema de corredera con mínima sección de aluminio (sección vista en hoja de 35,4 mm y en cruce de 25 mm) para grandes dimensiones de acristalamiento.

- Ancho marco: 109 mm.
- Ancho hoja: 46,15 mm.
- Sección vista hoja: 35,4 mm.
- Sección vista cruce: 25 mm.
- Poliamida: 6,6 reformado tridimensionalmente con un 25% de fibra de vidrio.
- Acristalamiento: Hueco de hoja 32 mm.
- Peso máximo: 120Kg x metro lineal.
- Dimensiones máximas por hoja: 3000 m (ancho) x 3400m (alto).\*
- Espesor general: 1,7 mm / 1,8 mm.
- Unión a inglete en marco y corte recto en hojas.
- Canal de herraje: Cámara de 16, cierre multipunto.
- Lacado con certificación QUALICOAD.
- Anonizado con calidad QUALAND.



## Ensayos

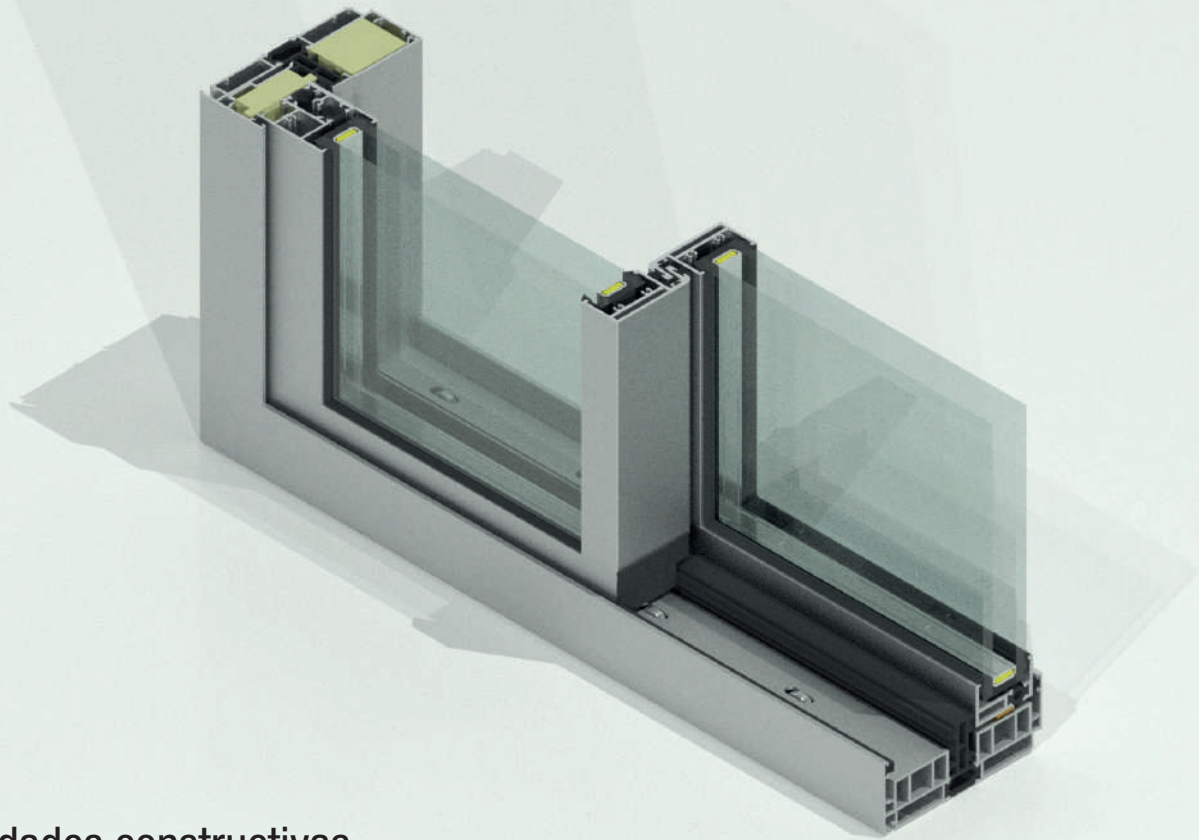
Permeabilidad al Aire	Clase 3
Estanqueidad al Agua	Clase 7A
Resistencia al Viento	Clase C5

## Prestaciones

**Dimensiones máximas por hoja:** 3000mm ancho y 3400mm alto

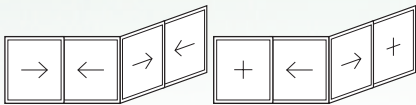
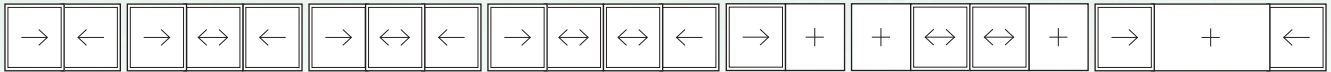
\* (dependiendo del peso del cristal y del nudo del cruce)

**Peso máximo por hoja:** 120Kg x metro lineal

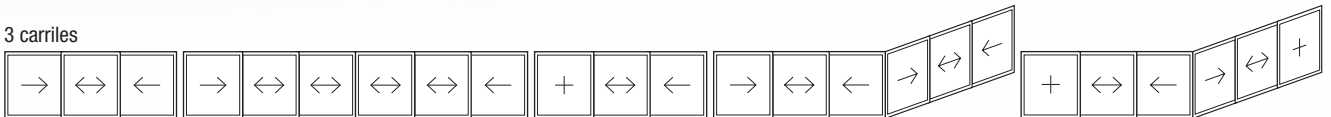


## Posibilidades constructivas

2 carriles



3 carriles



Galandage

