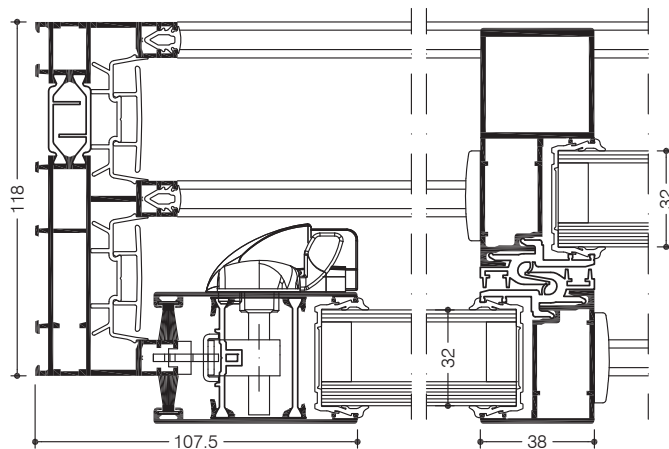


» WICSLIDE 65 Puertas y ventanas correderas

La corredera WICSLIDE 65 combina de forma elegante unas grandes dimensiones con óptimas prestaciones térmicas. Sus acabados permiten que cada instalación individual se personalice de forma creativa. Las distintas combinaciones de perfiles disponibles ofrecen libertad de diseño en los proyectos.



Resultados de ensayo / Mercado CE de producto según DIN EN 14351-1

Permeabilidad al aire:	Clase 4
Estanqueidad al agua:	Clase 7A
Resistencia a las cargas de viento:	Clase A3
Aislamiento acústico:	$R_{A,tr} = 36$ dB
Fuerza de maniobra:	Clase 1
Resistencia a la corrosión de herrajes:	Clase 4
Gestión de calidad:	Certificado según ISO 9001:2008
Gestión medioambiental:	Certificado según ISO 14001



Prestaciones técnicas:

Tecnología de los perfiles:

- Módulo de 65 mm de profundidad (doble rail) o de 118 mm (triple rail).
- Aplicaciones de dos, tres, cuatro o seis hojas.
- Tecnología patentada en las uniones de la carpintería, que asegura la rigidez adecuada y se reduce el uso de adhesivo.
- Capacidad de acristalamiento: 24 mm, 28 mm o 32 mm.
- Opción drenaje visto u oculto.
- Opción de incluir perfil umbral PMR (Personas con Movilidad Reducida).

Aislamiento térmico:

- Valores U_w hasta $1.5 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ con $U_g = 1.0 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$

Herraje:

- Máximo peso de hoja con rodamientos simples: 80 kg.
- Máximo peso de hoja con rodamientos dobles: 220 kg.
- Dimensiones de hoja (b x h): hasta 1500 mm x 2500 mm.

