Abatible de RPT de 70 mm de marco, de gama alta.

Proporciona un buen comportamiento térmico, acústico, así como una mejora a la estanqueidad y resistencia estructural.

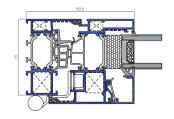
Podemos cubrir prácticamente cualquier hueco.

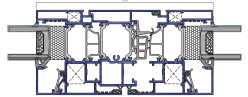
La serie es de lo más completa, pudiendo adaptarse a todo tipo de herrajes de canal 16.

Capacidad de acristalamiento de hasta 45 mm, con lo que podemos poner vidrios más eficientes.

Con la espuma aislante bajo el vidrio y la goma térmica se mejoran las prestaciones de la ventana y su eficiencia energética.

Simplicidad en el montaje y optimización de material, permite una fabricación industrializada con ahorro final de tiempo y coste.







Geometría serie

Marco 70 mm Hoja 78 mm Espesor 1,5 mm Poliamida marco: 34 mm Poliamida hoja: 34 mm Hojas apertura exterior Condensación+alargadera Unión de marcos Escuadras: tetón retráctil o vértice, de bala y alineamiento

Acristalamiento

Vidrios o paneles máximo: 45 mm Monolítico, doble o triple vidrio.







Dimensiones máximas

Ancho = 1800 mm Alto = 2200 mm

Peso máximo/hoja



Diseños posibles













combinación de ventana y fijos apertura interior

1 o 2 hojas practicables 1 hoja abatible superior oscilobatiente de 1 o 2 hojas osciloparalela y corrugable apertura exterior

1 o 2 hojas practicables