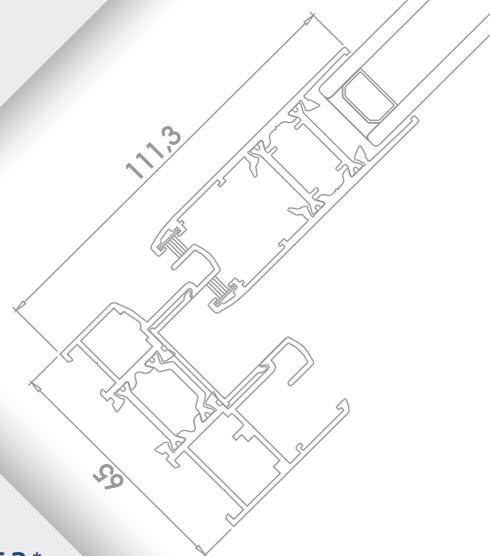


CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS.

- Carpintería corredera, corte 45° en marcos y hojas.
- Sección de marco de 65 mm.
- Sección vista central 83,1 mm.
- Poliamidas en marco de 22 mm y de 24 mm en hojas.
- PVC térmico en marco.
- Estanqueidad con cepillo FIN SEAL.
- Posibilidad de perfil de hoja reforzada con mayor inercia, con efecto de tirador.



CLASIFICACIÓN OBTENIDA.

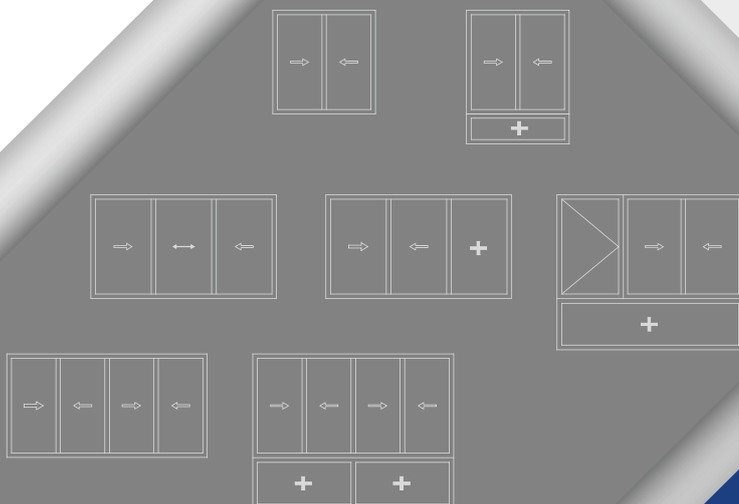
- Permeabilidad al aire **CLASE 3 ***
- Estanqueidad al agua **CLASE 7A ***
- Resistencia al viento **CLASE C5 ***
- Transmitancia térmica «Uw» Ventana **1,8 W/m² K ****
- Aislamiento acústico **31 (-1;-4)dB *****

* Ventana de 2 hojas de 1230 x 1480 mm.

** Ventana de 2 hojas de 1480 x 2180 mm; vidrio Ug: 0,8 W/m²/K.

*** Ventana de 2 hojas de 1230 x 1480 mm; vidrio 4/12/4.

APERTURAS



PESOS Y MEDIDAS MÁXIMAS.

- Peso máximo por hoja:
120 Kg
- Acristalamiento máximo:
21 mm

HERRAJE

- Posibilidad de cierre embutido ó cierre multipunto accionado mediante maneta.

SILVER 65 RPT

www.euralco.net