



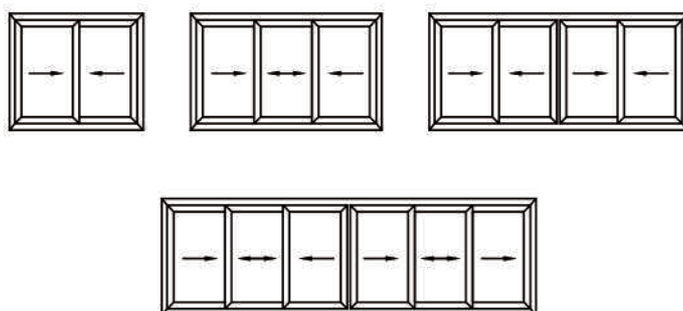
### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Sistema corredera elevable perimetral.
- Sección de marco 2 carriles de 118 mm.
- Sección de marco 3 carriles de 181 mm.
- Sección lateral vista de 138,5 mm.
- Sección central vista de 108 mm.
- Poliamidas de marco y hoja de 14,8 mm.
- Corte a 45° en marcos y hojas.
- Estanqueidad por medio de juntas de EPDM.
- Juntas de acristalamiento de EPDM.
- Acristalamiento máximo de 41 mm.
- Ruedas de hasta 300 kg por hoja.
- Medida máxima de hoja de 3 x 3 metros.
- Sistema con posibilidad de acabado bicolor.
- Aperturas; 2, 3, 4 y 6 hojas.

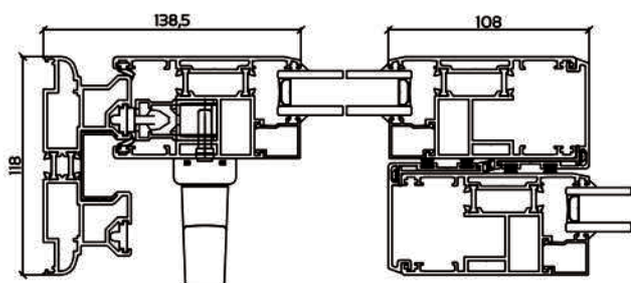
### VALORES DE ENSAYO

Agua	Aire	Viento	Uw	Ruido
7A	3	C4	1,9 W/m <sup>2</sup> K	<26 dB

### APERTURAS



### SECCIÓN



### SECCIÓN

