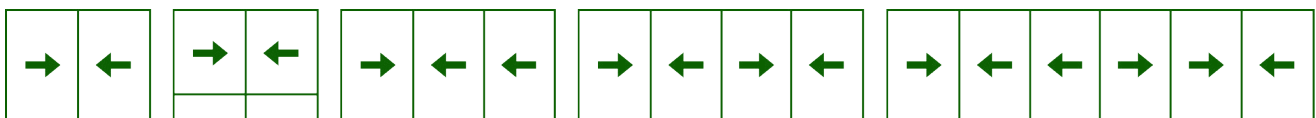
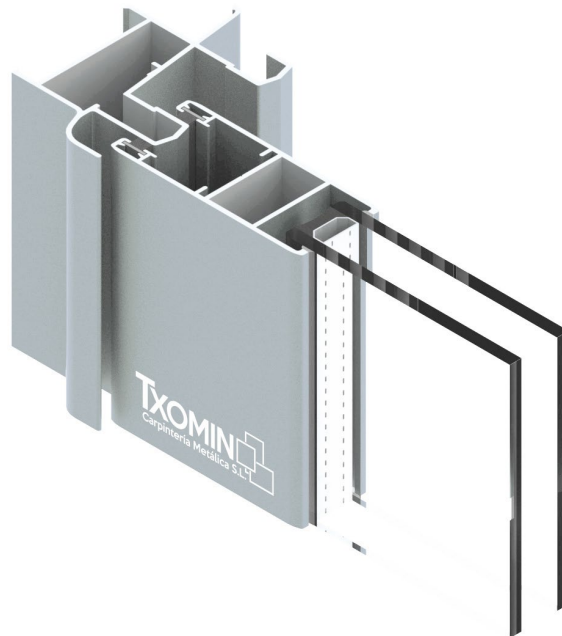


Serie 73 Corredera Perimetral

Ventanas y puertas correderas en Aluminio



- Sistema de ventanas y puertas correderas, de fácil construcción, estética excelente y gran robustez.
- Dimensiones base del sistema:
Marco 73 mm | Hoja 65 x 28 mm.
- Inglete de marco y hoja a 45° unidos con escuadras de aluminio fundido.
- Espesor máximo del vidrio: 21 mm.
- Espesor general de perfiles: 1,5 mm en marco 1,6 en la hoja.
- Posibilidad de cierres embutidos con condena, uñeros, tiradores y sistema multipunto.



CLASIFICACIÓN

VENTANAS DE DOS HOJAS

Resistencia a la carga del viento	C4
Permeabilidad al aire	Clase 3
Estanqueidad al agua	5 A
Aislamiento acústico	29
Transmitancia térmica	Uw = 2,47 W/m²K.

*Ensayo de aire, agua y viento realizado por Ensatec con nº 113.756.
Reducción acústica con vidrio 5+10+4, según norma EN 14.351. Valor de transmitancia térmica con vidrio 4+12 Argón 4 bajo emisivo. Valor de transmitancia del nudo del Marco - Hoja: 5,70 W/m²°K.

CLASIFICACIÓN

BALCONERAS DE DOS HOJAS

Resistencia a la carga del viento	C1
Permeabilidad al aire	Clase 3
Estanqueidad al agua	5 A
Aislamiento acústico	28
Transmitancia térmica	Uw = 2,07 W/m²°K.

*Ensayo de aire, agua y viento realizado por Ensatec con nº 173.145.
Reducción acústica con vidrio 5+10+4, según norma EN 14.351. Valor de transmitancia térmica con vidrio 4+12 Argón 4 bajo emisivo. Valor de transmitancia del nudo del Marco - Hoja: 5,70 W/m²°K.