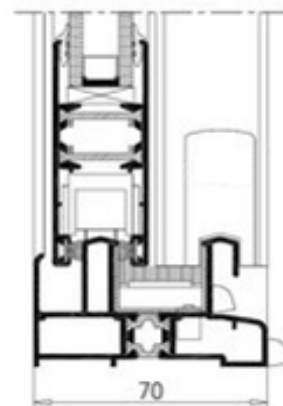
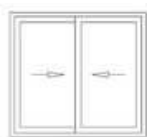


## SERIE HABITAT-C THERMIC

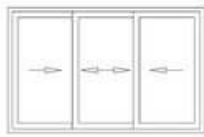
- Con posibilidad de persiana.
- Vidrio Cámara 4-12-4.
- Perfilera con rotura de puente térmico.
- Corte a inglete para conseguir la misma estética que la serie abatible.
- Marcos de 70 mm (2 Carriles) en ventanas y 83mm en balconeras y 104mm(3 Carriles) y hojas de 31 mm.
- Persiana y premarco de obra totalmente integrados.
- Posibilidad de usar cremona con uno o múltiples puntos de cierre y tirador de refuerzo.
- Opción balconera a partir 180 cm ancho
- Galce acristalado 22m
- Poliamida 24mm



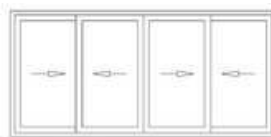
### posibilidades de apertura



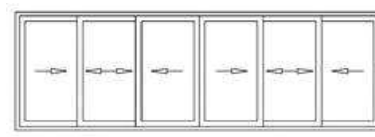
Corredera 2 Hojas



Corredera 3 Hojas



Corredera 4 Hojas



Corredera 6 hojas

### clasificaciones obtenidas

permeabilidad al aire UNE-EN 1026-2000	3
estanquidad al agua UNE-EN 1027-2000	5A
resistencia al viento UNE-EN 1221-2000	C1

### espesor medio teórico

ventana	1.50
puerta	1.50

### aislamiento acústico

de 24 a 30 dB
Según UNE-E 14351- 1:2006

### Coef. Transmitancia Térmica

UH De 4,3 W/m<sup>2</sup> k a 1,9 W/m<sup>2</sup> k

Según Código Técnico Edificación

Ensayo ventana 2 hojas de 1800 mm x 2100 mm. Con vidrio 4-12-4 bajo emisivo y gas argón