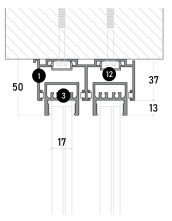
ForView 17

200 500 635

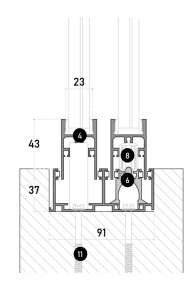


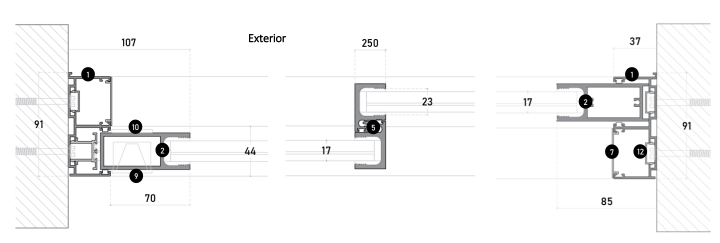
Elementos del Sistema / 250

- Marco principal
- 2 Cerco chapa
- 3 Cabezal minimalista
- 4 Zoclo minimalista
- 5 Traslape
- 6 Riel
- 7 Tapa marco
- 8 Rodamiento
- Tirador fagal
- 10 Chapa
- Tapcon hexagonal
- Tapa Cubre pijas



Exterior





Prestaciones del Sistema / 250

Longitud máxima 1200mm

Altura máxima 3200mm

Espesor máximo de cristal 17mm

Espesor de aluminio 4mm

Permeabilidad al aire Clase 3

Permeabilidad al agua Clase 5A

Resistencia al viento Clase B3

Prestaciones térmicas 0,71 (W/M2k)

Prestaciones acústicas 31(-2; -4) dB

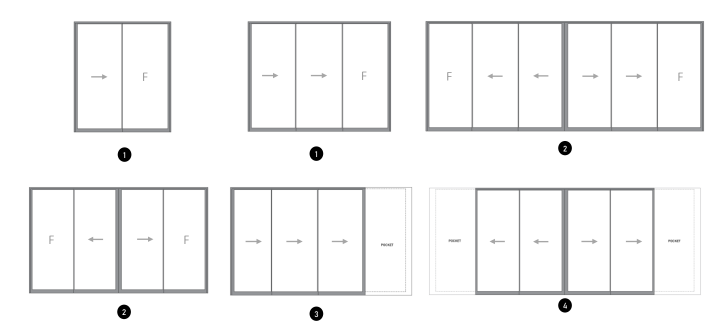
Tipologías

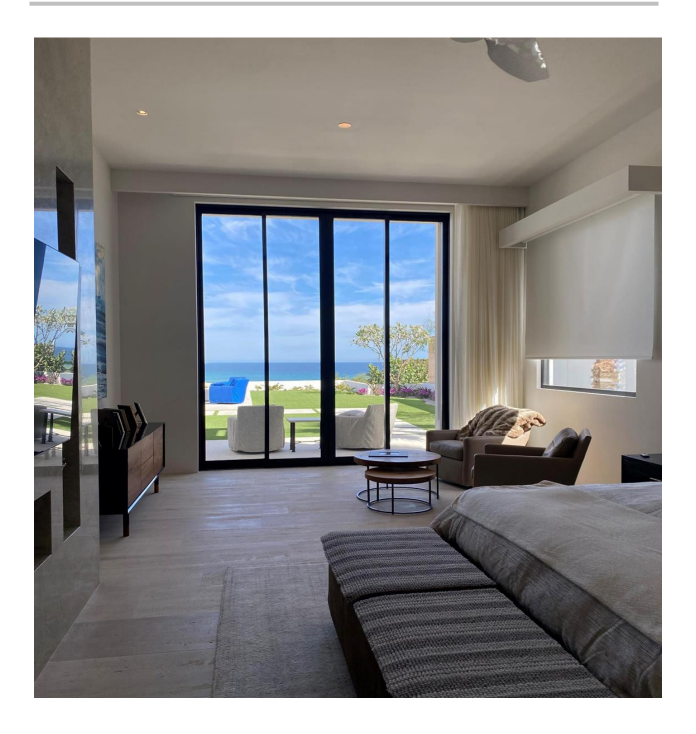
Cierre lateral

2 Cierre central

3 Pocket cierre lateral

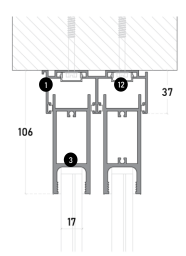
Pocket cierre central

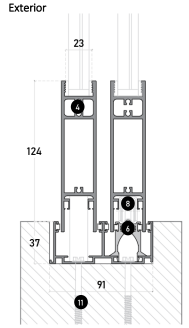


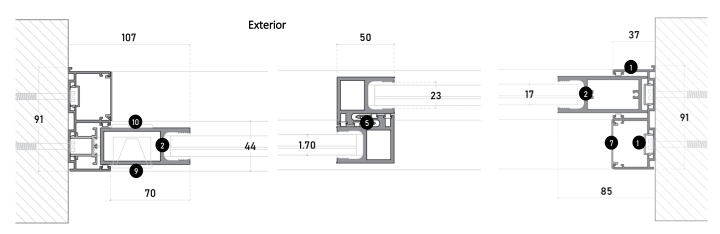


Elementos del Sistema / 500

- 1 Marco principal
- 2 Cerco chapa
- 3 Cabezal
- 4 Zoclo monumental
- 5 Traslape
- 6 Riel
- 7 Tapa marco
- 8 Rodamiento
- Tirador fagal
- 10 Chapa
- Tapcon hexagonal
- Tapa Cubre pijas







Prestaciones del Sistema / 500

Longitud máxima 1600mm

Altura máxima 4000mm

Espesor máximo de cristal 17mm

Espesor de aluminio 4-7mm

Permeabilidad al aire Clase 4

Permeabilidad al agua Clase 5A

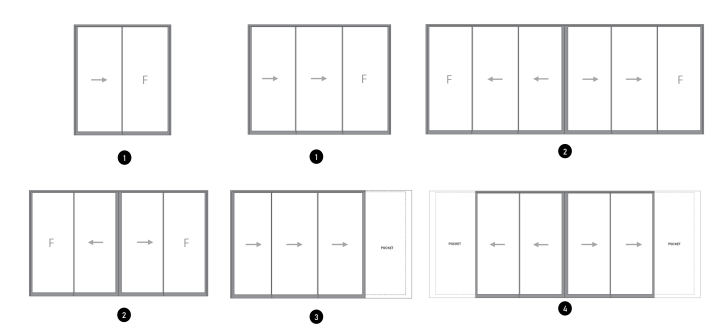
Resistencia al viento Clase B4

Prestaciones térmicas 0,71 (W/M2k)

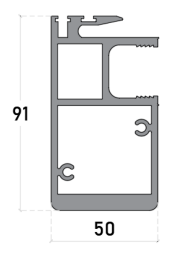
Prestaciones acústicas 31(-2; -4) dB

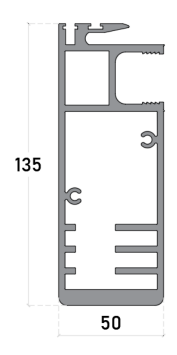
Tipologías

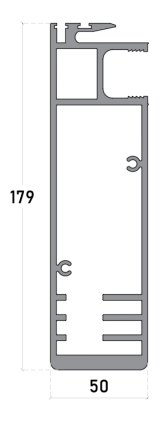
- 1 Cierre lateral
- 2 Cierre central
- 3 Pocket cierre lateral
- Pocket cierre central



Traslapes Refuerzo / 500







① Traslape 23/500/2

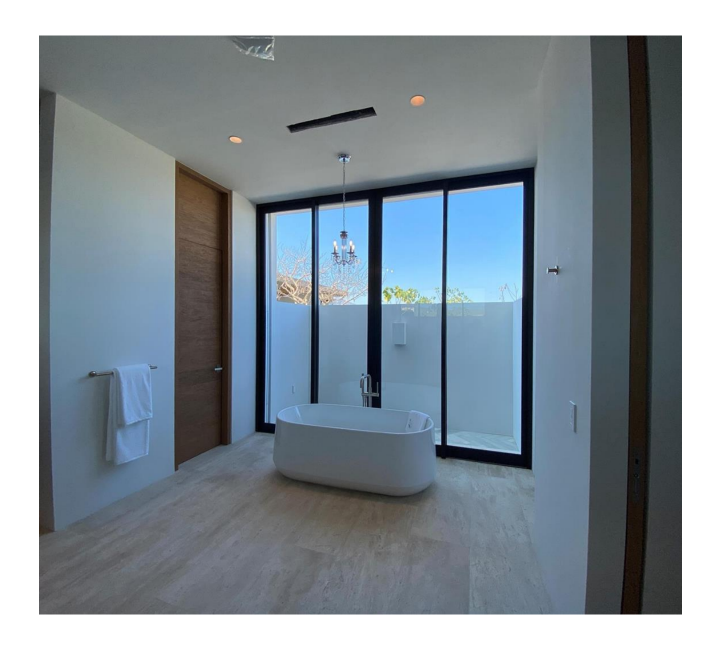
Área (cm2)	12.9957
Aleación	6063
Kg/m	3.589
Inercia (cm4)	123.30

② Traslape 23/500/3

Área (cm2)	17.8591
Aleación	6063
Kg/m	4.902
Inercia (cm4)	380.29

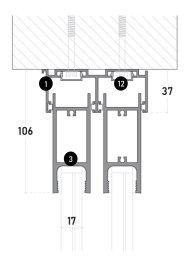
③ Traslape 23/500/4

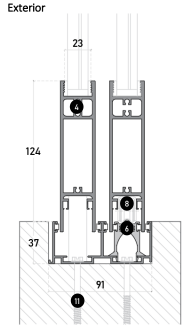
Área (cm2)	20.4726
Aleación	6063
Kg/m	5.607
Inercia (cm4)	793.99

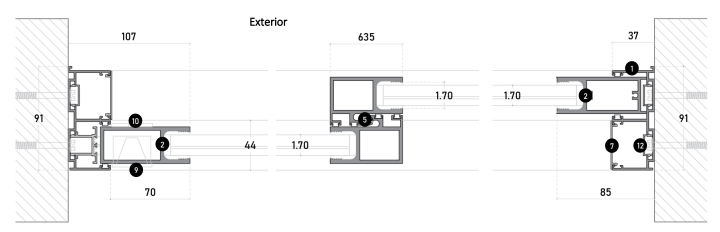


Elementos del Sistema / 635

- Marco principal
- 2 Cerco chapa
- 3 Cabezal
- 4 Zoclo monumental
- 5 Traslape
- 6 Riel
- 7 Tapa marco
- 8 Rodamiento
- Tirador fagal
- 10 Chapa
- Tapcon hexagonal
- Tapa Cubre pijas







Prestaciones del Sistema / 635

Longitud máxima 1200mm

Altura máxima 3200mm

Espesor máximo de cristal 17mm

Espesor de aluminio 4mm

Permeabilidad al aire Clase 3

Permeabilidad al agua Clase 5A

Resistencia al viento Clase B3

Prestaciones térmicas 0,71 (W/M2k)

Prestaciones acústicas 31(-2; -4) dB

Tipologías

Cierre lateral

2 Cierre central

3 Pocket cierre lateral

Pocket cierre central

