

## Especificaciones Técnicas

Carpintería Corredera  
Cercos y Hoja Perimetral

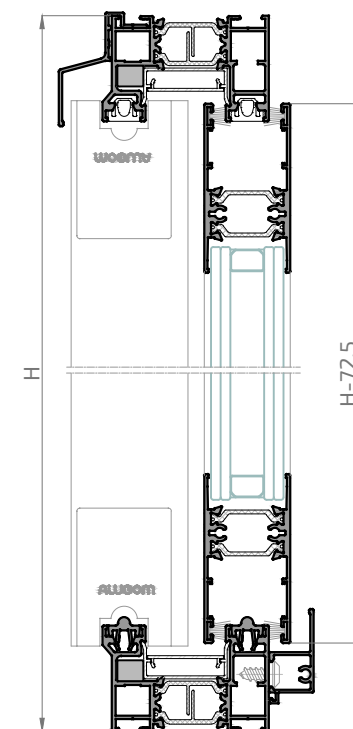
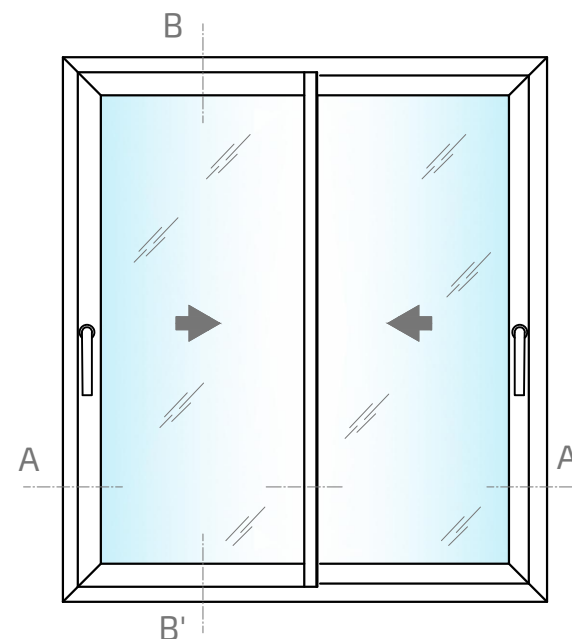
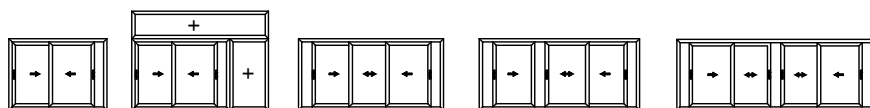
Sección de marco..... 65 mm  
Sección de hoja..... 36 x 70 mm  
Galce de vidrio..... Vidrios hasta 28 mm  
Peso Máximo por Hoja Corredera: **200 kg** (2 tándem por hoja)  
Posibilidad de colocación de Herraje Multipunto Corredera

## Clasificación Obtenida

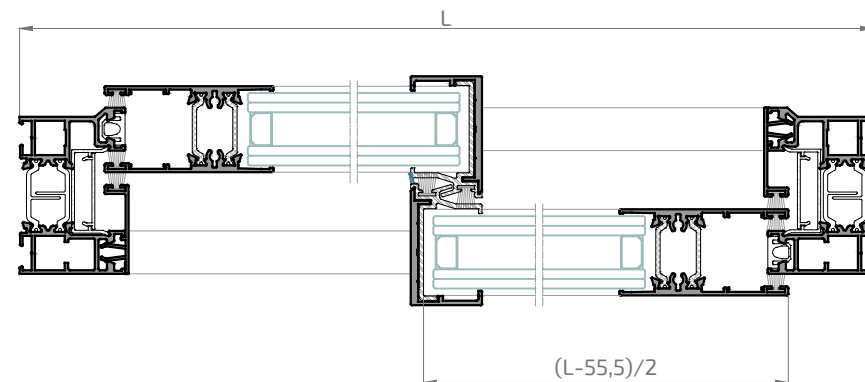
Permeabilidad al aire*	CLASE	<b>4</b>
Estanqueidad al agua*	CLASE	<b>7A</b>
Resistencia al viento*	CLASE	<b>C5</b>
<hr/>		
Transmitancia térmica** <b>Uw</b>		<b>1,6 W/m² K</b>
Transmitancia térmica <b>Uf</b> (Qlon) (Nudo lateral)^		<b>2,8 W/m² K</b>
Transmitancia térmica <b>Uf</b> (Tri Fim) (Nudo lateral)^		<b>2,9 W/m² K</b>
Aislamiento Acústico ***		<b>34 (-1;-1) dB</b>

- \* Ventana de 2 hojas de 1230 x 1480 mm
- \*\* Ventana de 2 hojas de 1600 x 2335 mm; vidrio Ug: 1 W/m² K - UNE-EN ISO 10077-1:2010
- \*\*\* Ventana de 2 hojas de 1230 x 1480 mm; vidrio 6+6 Silence/8/3+3 Silence - UNE-EN ISO 10140-2:2011
- ^ Según normativa UNE-EN ISO 10077-2:2020

## Posibilidades de Apertura



Sección B-B'



Sección A-A'

Los ensayos de las ventanas realizados por el grupo Alugom, que son cedidos para la obtención del marcado CE por parte del cliente, se han realizado con los perfiles y accesorios específicos y concretos propuestos por el grupo Alugom, que figuran en los manuales de fabricación de cada serie. Para más información consultar con la sección técnico-comercial del grupo Alugom.

### Especificaciones Técnicas

Carpintería Corredera  
Cercos y Hoja Perimetral

Sección de marco..... 75 mm  
Sección de hoja..... 36 x 70 mm  
Galce de vidrio..... Vidrios hasta 28 mm  
Peso Máximo por Hoja Corredera: **200 kg** (2 tándem por hoja)  
Posibilidad de colocación de Herraje Multipunto Corredera

### Clasificación Obtenida

Permeabilidad al aire*	CLASE	<b>4</b>
Estanqueidad al agua*	CLASE	<b>7A</b>
Resistencia al viento*	CLASE	<b>C5</b>
<hr/>		
Transmitancia térmica ** <b>Uw</b>		<b>1,6 W/m<sup>2</sup> K</b>
Transmitancia térmica <b>Uf</b> (Qlon) (Nudo lateral)		<b>2,8 W/m<sup>2</sup> K</b>
Transmitancia térmica <b>Uf</b> (Tri Fim) (Nudo lateral)		<b>2,9 W/m<sup>2</sup> K</b>
Aislamiento Acústico***		<b>34 (-1;-1) dB</b>

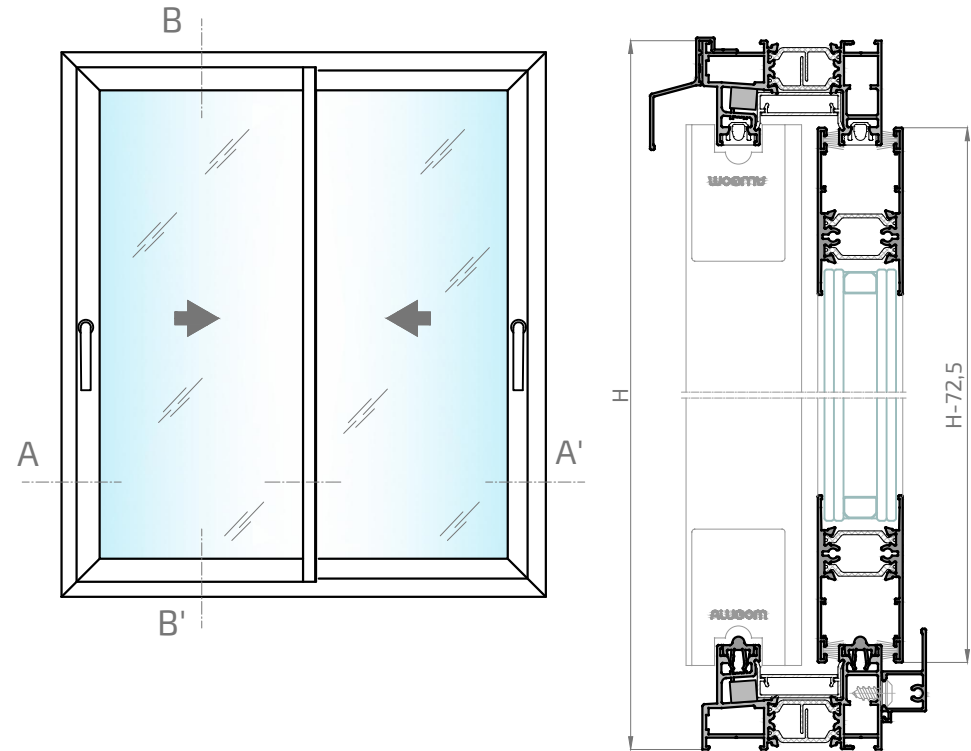
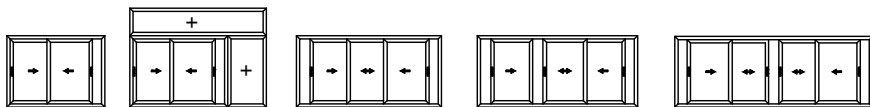
\* Ventana de 2 hojas de 1230 x 1480 mm

\*\* Ventana de 2 hojas de 1600 x 2335 mm; vidrio Ug : 1 W/m<sup>2</sup> K - UNE-EN ISO 10077-1:2010

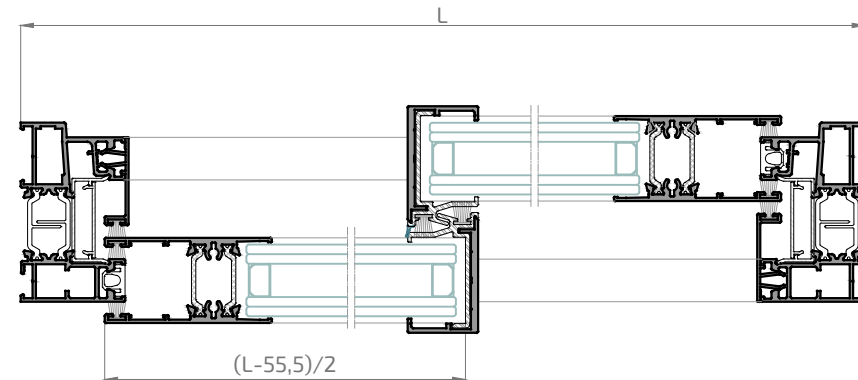
\*\*\* Ventana de 2 hojas de 1230 x 1480 mm; vidrio 6+6 Silence/8/3+3 Silence - UNE-EN ISO 10140-2:2011

^ Según normativa UNE-EN ISO 10077-2:2020

### Posibilidades de Apertura



Sección B-B'



Sección A-A'

Los ensayos de las ventanas realizados por el grupo Alugom, que son cedidos para la obtención del marcado CE por parte del cliente, se han realizado con los perfiles y accesorios específicos y concretos propuestos por el grupo Alugom, que figuran en los manuales de fabricación de cada serie. Para más información consultar con la sección técnico-comercial del grupo Alugom.

Especificaciones Técnicas

Carpintería Corredera  
Cercos y Hoja Perimetral

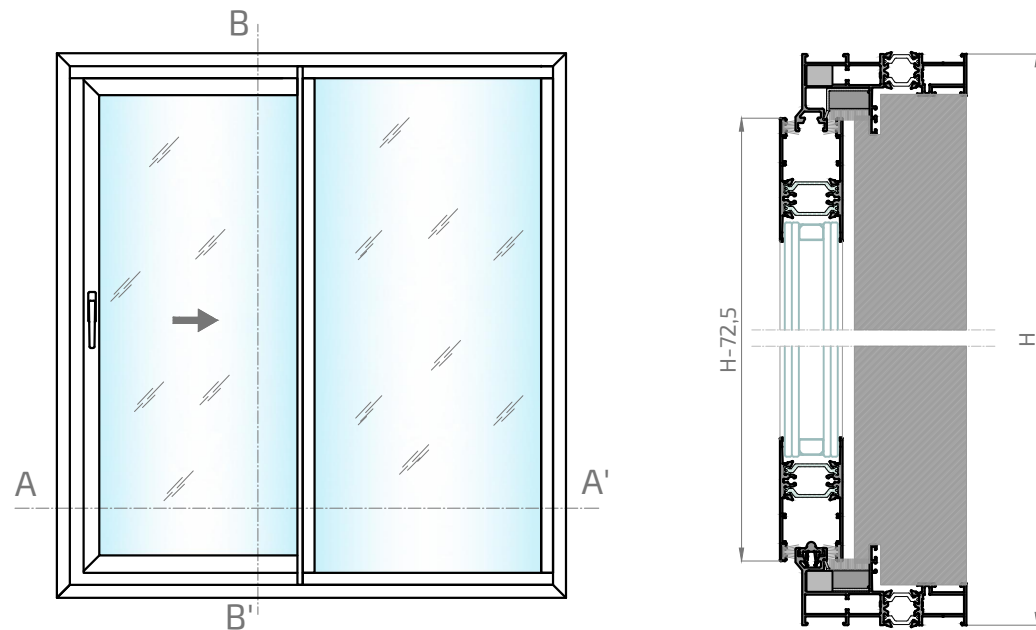
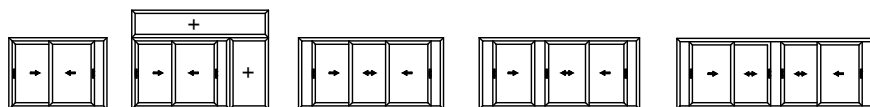
Sección de marco..... 65 mm  
Sección de hoja..... 36 x 70 mm  
Galce de vidrio..... Vidrios hasta 28 mm  
Peso Máximo por Hoja Corredera: **200 kg** (2 tándem por hoja)  
Posibilidad de colocación de Herraje Multipunto Corredera

Clasificación Obtenida

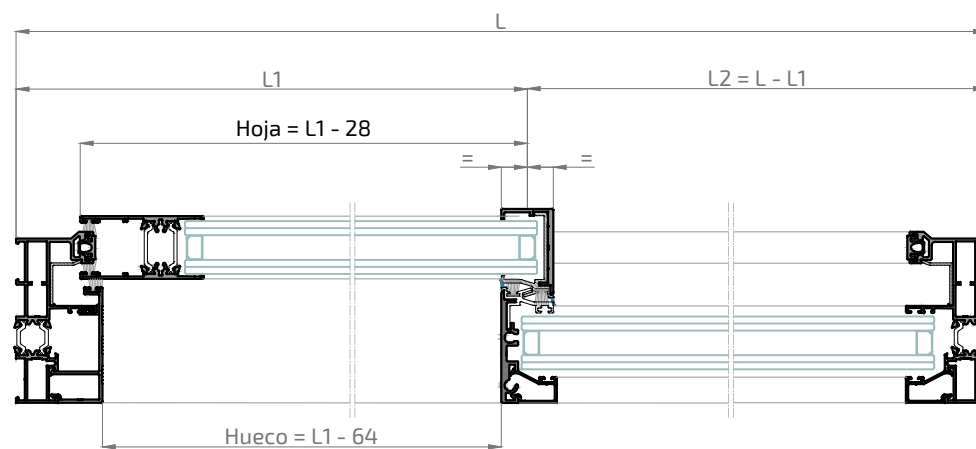
Permeabilidad al aire*	CLASE	<b>4</b>
Estanqueidad al agua*	CLASE	<b>7A</b>
Resistencia al viento*	CLASE	<b>C5</b>
<hr/>		
Transmitancia térmica** <b>U<sub>w</sub></b>		<b>1,6 W/m<sup>2</sup> K</b>
Transmitancia térmica <b>U<sub>f</sub></b> (Q <sub>lon</sub> ) (Nudo lateral)^		<b>2,8 W/m<sup>2</sup> K</b>
Transmitancia térmica <b>U<sub>f</sub></b> (Tri Fim) (Nudo lateral)^		<b>2,9 W/m<sup>2</sup> K</b>
Aislamiento Acústico ***		<b>34 (-1;-1) dB</b>

- \* Ventana de 2 hojas de 1230 x 1480 mm
- \*\* Ventana de 2 hojas de 1600 x 2335 mm; vidrio U<sub>g</sub>: 1 W/m<sup>2</sup> K - UNE-EN ISO 10077-1:2010
- \*\*\* Ventana de 2 hojas de 1230 x 1480 mm; vidrio 6+6 Silence/8/3+3 Silence - UNE-EN ISO 10140-2:2011
- ^ Según normativa UNE-EN ISO 10077-2:2020

Posibilidades de Apertura



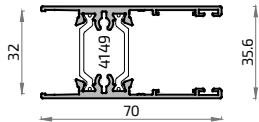
Sección B-B'



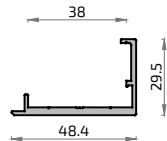
Sección A-A'

Los ensayos de las ventanas realizados por el grupo Alugom, que son cedidos para la obtención del marcado CE por parte del cliente, se han realizado con los perfiles y accesorios específicos y concretos propuestos por el grupo Alugom, que figuran en los manuales de fabricación de cada serie. Para más información consultar con la sección técnico-comercial del grupo Alugom.

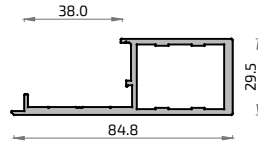
**18137L**  
Hoja perimetral Alg Slide



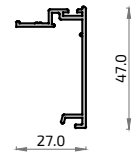
**18732**  
Hoja central alg Slide



**18891**  
Hoja reforzada alg slide



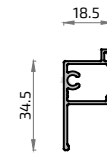
**18885**  
Acople central hoja perim.



**18272**  
Vieriteaguas Postizo Alg SLIDE



**18135**  
Vieriteaguas



**18873**  
Vieriteaguas sup.



**18262**  
Carril



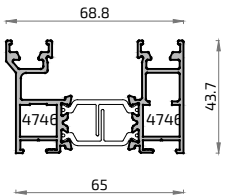
**9781**  
Varilla de 10x8 mm



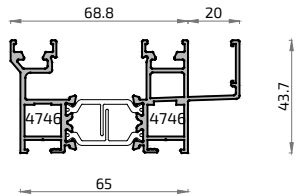
**18734**  
Tapa lateral Carril



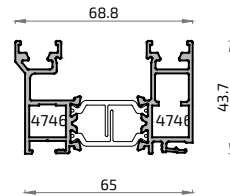
**18130L**  
Cercos 65 Grapa+Grapa



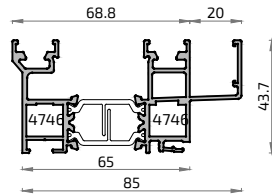
**18739L**  
Cercos 65 condensación Grapa+Grapa



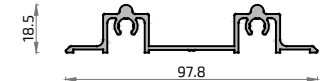
**18145L**  
Cercos 65 Grapa+Clip



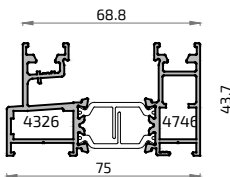
**18146L**  
Cercos 65 condensación Grapa+Clip



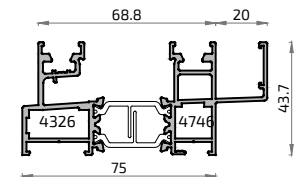
**18419 NO STOCK**  
Cercos inferior rebajado



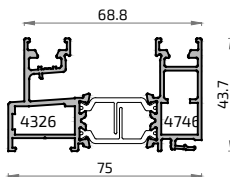
**18131L**  
Cercos 75 GR+GR



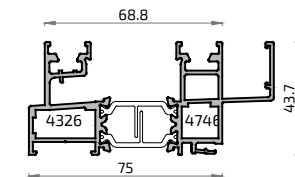
**18740L**  
Cercos 75 condensación GR+GR



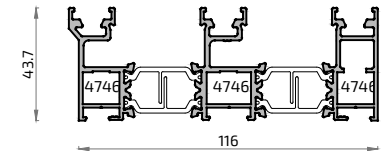
**18147L**  
Cercos 75 Grapa+Clip



**18148L**  
Cercos 75 condensación Grapa+Clip



**18300L**  
Cercos 3 carriles Grapa+Grapa



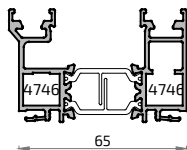
**Cercos slide (65 mm)**

**NO STOCK**

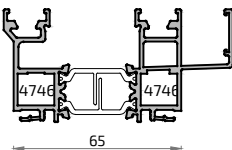
**Cercos slide (75 mm)**

**NO STOCK**

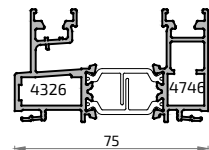
**18134L NO STOCK**  
Cercos 65 Clip+Clip



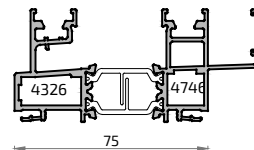
**18138L NO STOCK**  
Cercos 65 condensación Clip+clip



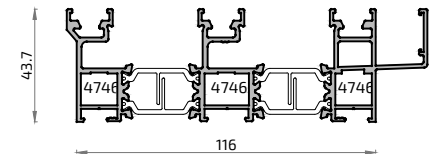
**18140L NO STOCK**  
Cercos 75 Clip+Clip



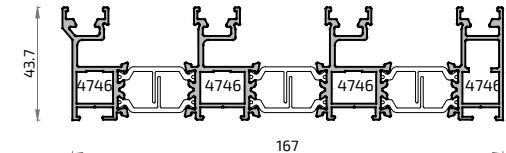
**18139L NO STOCK**  
Cercos 75 condensación Clip+Clip



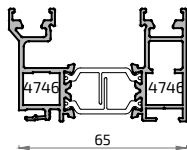
**18332L NO STOCK**  
Cercos 3 carriles Condensación Grapa+Grapa



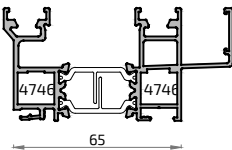
**18760L NO STOCK**  
Cercos 4 carriles Grapa+Grapa



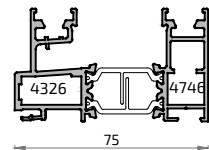
**18141L NO STOCK**  
Cercos 65 Clip+Grapa



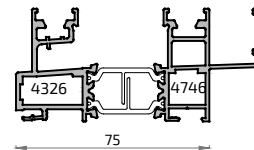
**18142L NO STOCK**  
Cercos 65 condensación Clip+Grapa



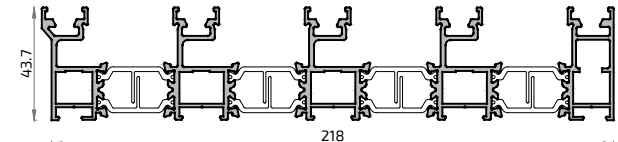
**18143L NO STOCK**  
Cercos 75 Clip+Grapa



**18144L NO STOCK**  
Cercos 75 condensación Clip+Grapa

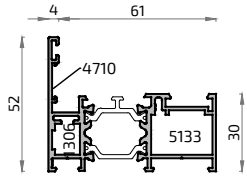


**20655L NO STOCK**  
Cercos 5 carriles Grapa+Grapa

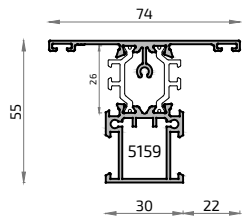


Slide

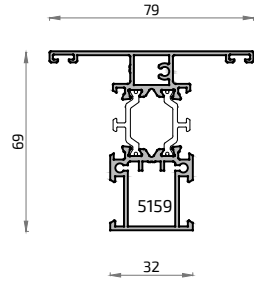
**16332L**  
Cercos 30 alg 65



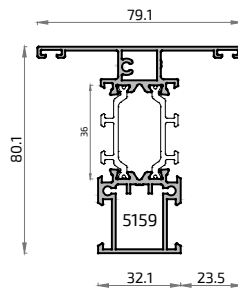
**16690L**  
Pilastra 30 alg 55



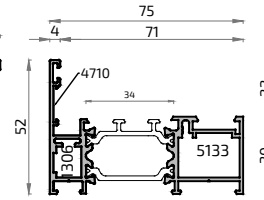
**16339L**  
Pilastra 30 alg 65



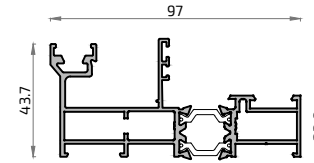
**16339H**  
Pilastra 74mm. alg 75



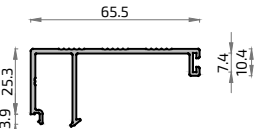
**16332H**  
Cercos 30 mm alg 75



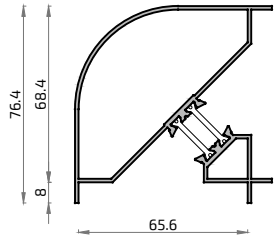
**20195L**  
Cercos Monocarril Alg Slide



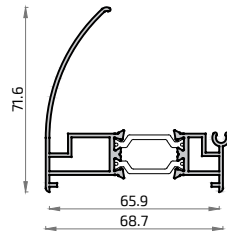
**20196**  
Tapa Cercos Monocarril



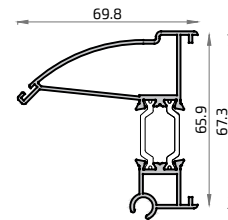
**10006M**  
Esquinero 90° Curvo



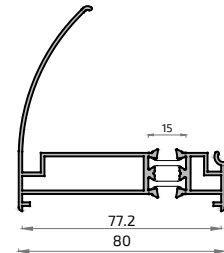
**18898L**  
Esquinero regulable macho 65



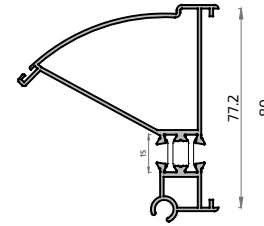
**18897L**  
Esquinero regulable hembra 65



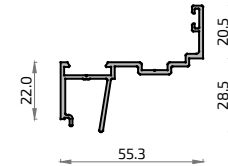
**8592M**  
Esquinero regulable macho 75



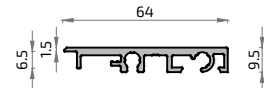
**8591M**  
Esquinero regulable hembra 75



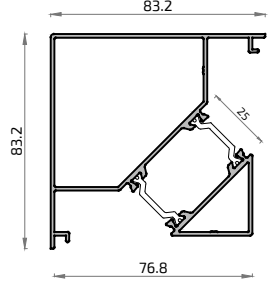
**20697**  
Perfil monocarril empotrable



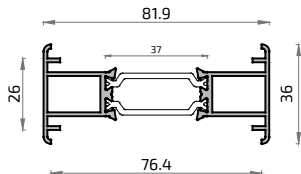
**20197**  
Hoja Central Monocarril



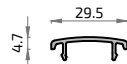
**18215L**  
Esquinero 90° Recto



**8482H**  
Unión de cercos alg 75



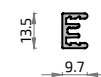
**784 6696**  
Tapa refuerzo postizo hoja



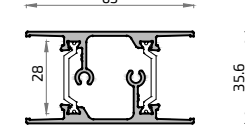
**20075**  
Unión Cercos alg



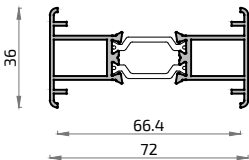
**20093**  
Unión de Cercos



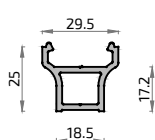
**20591L** NO STOCK  
Perfil Partelunas 65



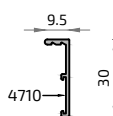
**8482L**  
Unión de cercos 65 mm



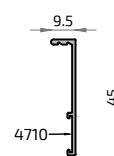
**783 6695**  
Base refuerzo postizo hoja



**16321**  
Solapa clip 30 mm



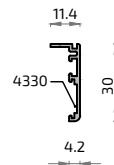
**16322**  
Solapa clip 45 mm



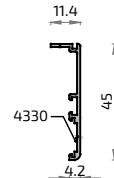
**16323**  
Solapa clip 65 mm



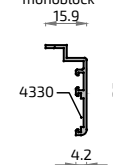
**281 1140**  
Solapa de 30 mm



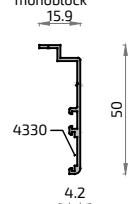
**8629**  
Solapa de 45 mm



**8832**  
Solapa inferior 30 mm para monoblock



**8630**  
Solapa inferior 45 mm para monoblock



**NO STOCK** FUERA DE STOCK Consultar plazo y condiciones de entrega

Este folleto tiene un valor meramente informativo. El Grupo Alugom se reserva el derecho a realizar cualquier tipo de modificación, anular, eliminar definitiva o parcialmente, o quitar de stock cualquier perfil y/o accesorio que aparece en este documento, sin previo aviso.

Escuadra	4149 Escuadra Hoja 	4746 Escuadra Cerco 	4326 Escuadra Hoja balconera 	4330 Escuadra alineamiento 15 mm 	Tapas	5556 Juego tapas vierteaguas 90° 	5557 Juego Tapas vierteaguas 45° 	5559 Tapa embellecedor salida aguas 	5569 Tapa hoja reforzada 	4337 Embelledor salida aguas con membrana 	4035 Embelledor salida aguas 	5549 Tapa L hoja reforzada 	Varios	5574 Aislante cruce Hoja SLIDE 	5575 Aislante cerco U SLIDE 	5576 Tapa Aislante Cerco SLIDE 	A21033 Tapa Aislante cruce monocarril SLIDE 	
	5577 Aislante cruce Perimetral SLIDE 	5605 Aislante cruce Hoja S/ALA SLIDE 	5572 Embelledor cruce minimalista SLIDE (Juego 4 uds) 	5579 Embelledor cruce perimetral (Juego 4 uds) 	4176 Válvula de drenaje 	5573 Clip soporte SLIDE 	5551 Rueda regulable 200 kg por hoja (2 tandem) 	5552 Rueda sencilla 80 kg por hoja (2 ruedas) 	5555 Tope Guiador (Juego 4 uds) 	5562 Tornillo clip vierteaguas 	5564 Acople 4 Hojas 	A21003 Tope alg Slide 	4951 Aislante Carril Cerco 	5561 Cortavientos Adhesivo Sup. 	5560 Cortavientos Adhesivo Inf. 	5567 Cepillo Fin Seal 7 x 9 mm 	5568 Cepillo Tri-Fin 7 x 9 mm 	A23105 Felpudo 7x21 
5489 Qlon 7 x 7 mm 	5490 Qlon 7 x 10 mm 	A23187 Felpudo QUADRAFIN 7x10 	Juntas	A21000 Junta Acristalar "U" 10 mm 	A21001 Junta Acristalar "U" 12 mm 	5194 Junta interior acristalamiento de 2 mm 	1337 Junta interior acristalamiento de 3 mm 	1338 Junta interior acristalamiento de 4 mm 	4089 Junta interior acristalamiento de 5 a 6 mm 	4091 Junta interior acristalamiento de 7 a 8 mm 	5261 Junta interior acristalamiento de 9 a 10 mm 	Elementos Accionamiento	5458 Cierre embutido 	5571 Cierre embutido alg SLIDE 	4190 Manilla BÁSICA C/7 	4858 (D) / 4859 (I) Manilla BÁSICA acodada C/7 	5183 Manilla BÁSICA C/7 con llave 	
5191 Manilla KORA C/7 	5530 Manilla KORA Acodada Dcha 	5531 Manilla KORA Acodada Izq 	5079 Manilla PREMIUM 	5086 Manilla PREMIUM recta acodada 	5080 Manilla con llave PREMIUM 	5533 Manilla NP redonda C/7 	5389 Manilla TOULON C/7 	5583 Manilla WONDER C/7 derecha 	5584 Manilla WONDER C/7 izquierda 	5455 Manilla LUNA Plana c/cuadr. 7mm 	Tacos	5159 Taco pilastra 30 	Elementos de cierre Multipunto	4979 Seguro antielevación multipunto 	A21025 Calzo 11,5 mm multipunto c/llave 	A21036 Calzo 14 mm multipunto c/llave 	5509 Cerradero 	
5510 Calce cerradero 	5563 Calzo 																	

# Slide

