

CORREDERA FUNCIONAL CON REDUCIDA SECCIÓN DEL MARCO Y AMPLIA COBERTURA TÉRMICA

Carpintería corredera con rotura de puente térmico que permite un desplazamiento de las hojas sobre el cerco de 65 mm. Posibilidad de perfil de hoja reforzada con mayor inercia, con efecto de tirador. Marco y hoja perimetrales. Posee varias opciones de cierre, permitiendo incorporar un cierre multipunto accionado mediante maneta.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS.

Carpintería corredera con Rotura del puente térmico, cierre embutido y multipunto.

- Sección de marco: 65 mm.
- Sección de hoja: 28 mm.
- Poliamida en cerco: Varillas de 22 mm.
- Poliamida en hoja: Varillas de 24 mm.
- Máximo acristalamiento: hasta 21 mm.

CLASIFICACIÓN OBTENIDA.

Permeabilidad al aire **CLASE 3** * UNE EN 1026 – EN 12207

Estanqueidad al agua **CLASE 7A** * UNE EN 1027 – EN 12208

Resistencia al viento **CLASE C5** * UNE EN 12211 – EN 12210

Transmitancia térmica «Uw» Ventana **1,8 W/m² K** ** UNE EN ISO 10077-1

Aislamiento acústico **31 (-1;-4)dB** *** UNE EN 10140-2:2011

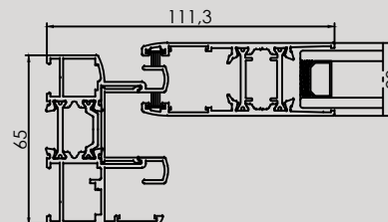
Capacidad para soportar cargas **APTO** UNE EN 14609:2004

* Ventana de 2 hojas de 1230 x 1480 mm.

*** Ventana de 2 hojas de 1480 x 2180 mm; vidrio Ug: 08 W/m²K

*** Ventana de 2 hojas de 1230 x 1480 mm.; vidrio 4/12/4

SECCIÓN 2D



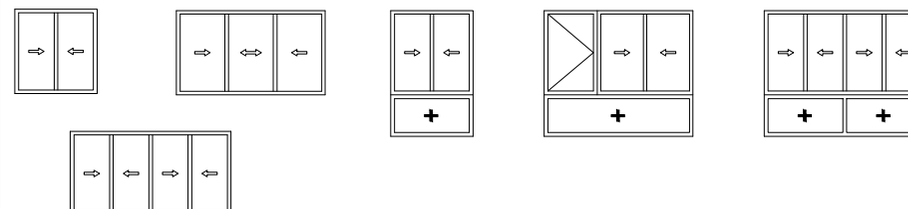
PESOS Y MEDIDAS MÁXIMAS

- Peso máximo:
Peso por hoja: 120 Kg

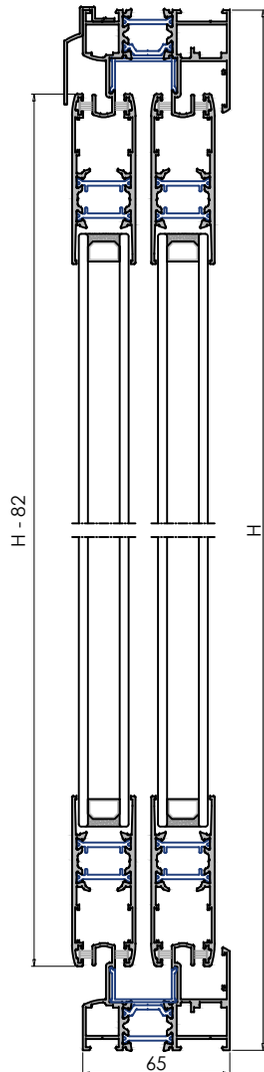


IMAGEN 3D

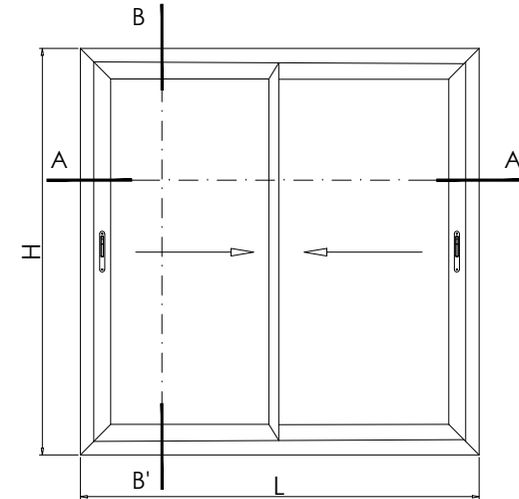
POSIBILIDADES DE APERTURA



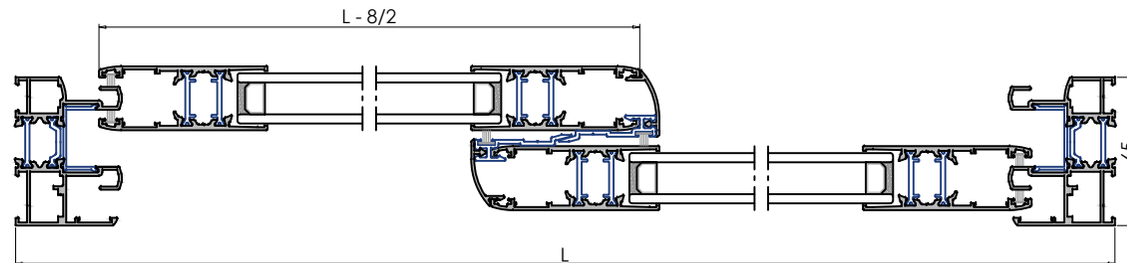
SECCION B - B'



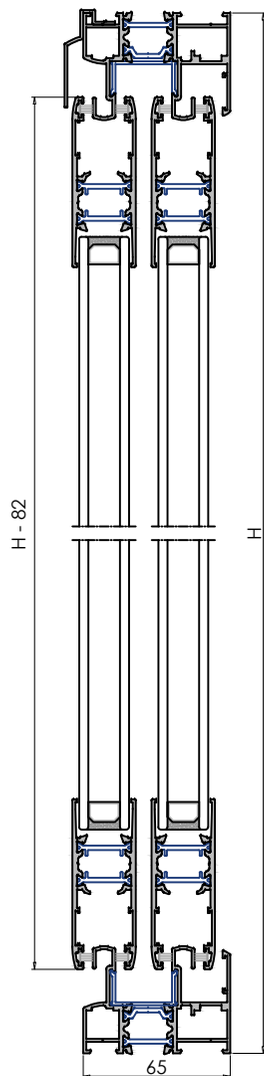
PERFIL	Ref. ^o / DENOMINACION		Uds. / Corte		
	S1000	MARCO	2	L	
			2	H	
	S1002 S1007	HOJA PERIMETRAL	4	L - 8/2	
			4	H - 74	
	S1004	ACOPLE H. CENTRO	2	H - 146	
	S1003	VIERTAGUAS	1	L	
	4110	AISLANTE MARCO	2	L	
			2	H	
	4111	AISLANTE H.CENTRO	2	H - 146	



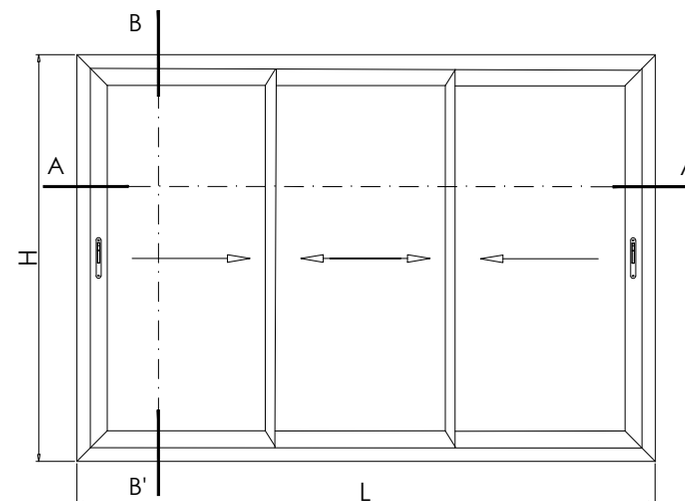
SECCION A - A'



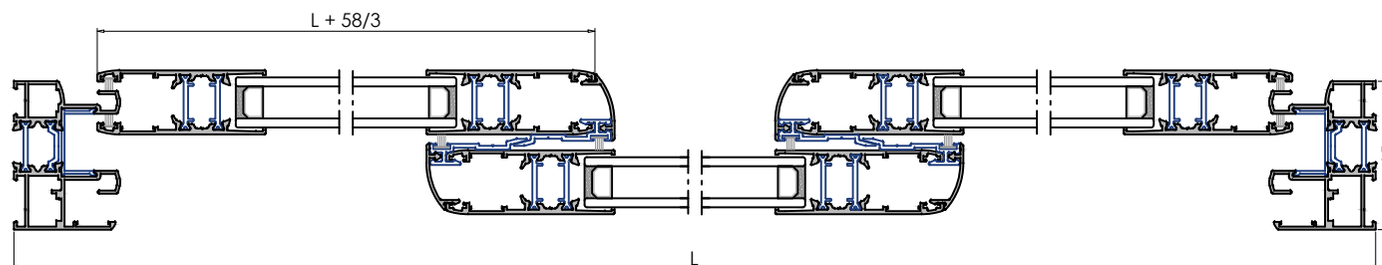
SECCION B - B'

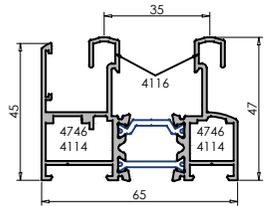


PERFIL	Ref. / DENOMINACION	Uds. / Corte		
	S1000 MARCO	2 L	2 H	
	S1002 S1007 HOJA PERIMETRAL	6 L + 58/3	6 H - 74	
	S1004 ACOPL. H. CENTRO	4	H - 146	
	S1003 VIERTAGUAS	1	L	
	4110 AISLANTE MARCO	4 L	4 H	
	4111 AISLANTE H.CENTRO	4	H - 146	

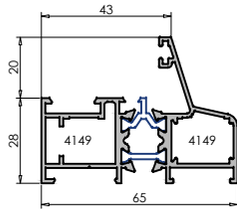


SECCION A - A'

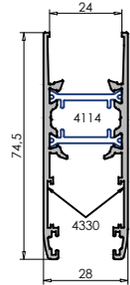




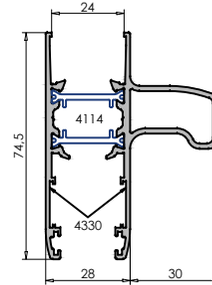
S1000
(10000M)



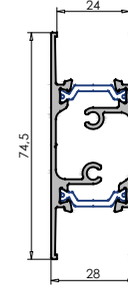
S8897
(8897)



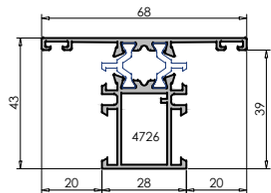
S1002
(10002M)



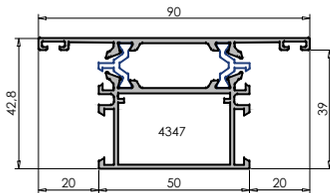
S1007
(10007M)



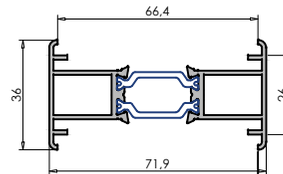
S1005
(10005M)



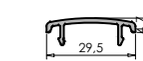
S8865
(8865M)



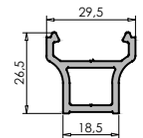
S8810
(8810M)



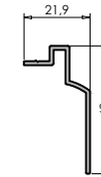
L8482
(8482L)



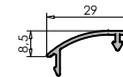
784



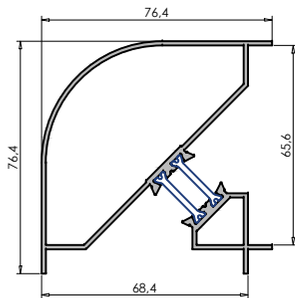
783



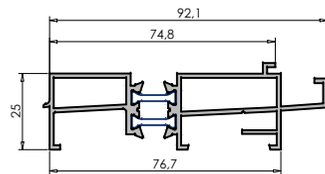
S1003
(10003M)



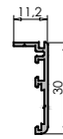
S1004
(10004M)



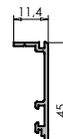
S1006
(10006M)



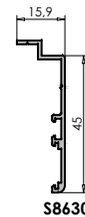
S8619
(8699M)



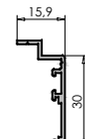
2181
(281)



S8629
(8629)



S8630
(8630)



S8832
(8832)



4746

ESCUADRA CERCO HOJA



4114

ESCUADRA CERCO HOJA
(BOTÓN ALTO)



4330

ESCUADRA ALINEAMIENTO 15 mm



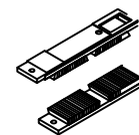
4855

ESCUADRA SOLAPA 8893



4735

ESCUADRA ALINEAMIENTO 2 mm



4105

JUEGO CORTAVIENTOS DESMONTABLE



4106

EMBELLECEDOR CRUCE CENTRAL



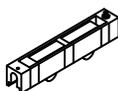
4861

JUEGO TERMINALES HOJA



4108

TOPE GUIADO (JGO. 4)



4103

RUEDA REGULABLE TAMDEN
(2 UDS. POR 100 KG DE HOJA)



4101

RUEDA REGULABLE SENCILLA
(2 UDS. POR 50 KG DE HOJA)



4176

VÁLVULA DE DRENAJE



4339

JUEGO TAPAS TIRADOR POSTIZO



7792

FELPUDO 7 X 6 FEAN SEAL



4110

PERFIL AISLANTE CERCO



4111

PERFIL AISLANTE ACOPLER CENTRAL



4112

PERFIL AISLANTE ACOPLER 4 HOJAS



4550

CIERRE EMBUTIDO GRAN. S/CONDENA



4557

CIERRE EMBUTIDO GRAN. C/CONDENA



7349

TIRADOR CIERRE GRANDE

CIERRE MULTIPUNTO E : 7,5 mm



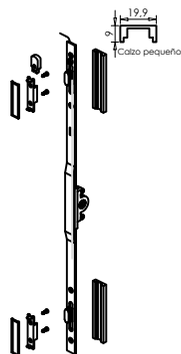
4187

CIERRE MULTIPUNTO 668 - 1068



4188

CIERRE MULTIPUNTO 1069-1868



4189

CIERRE MULTIPUNTO > 1868



4190

MANILLA CUADRADILLO 7 mm



4858

MANILLA ACODADA DERECHA.
CUADRADILLO. 7 mm



4859

MANILLA ACODADA IZQUIERDA
CUADRADILLO. 7 mm