

CORREDERA ADAPTATIVA APORTA DIVERSIDAD DE SOLUCIONES Y ACABADOS

Carpintería corredera sin rotura de puente térmico que permite un desplazamiento de las hojas sobre el cerco de 80 mm. Opción de perfil de hoja reforzada con mayor inercia, con efecto de tirador. Suma la elección del cruce de hojas con acople recto ó curvo. Marco y hoja perimetrales.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS.

Carpintería corredera sin Rotura del puente térmico

- Sección de marco: 80 mm.
- Sección de hoja: 32 mm.
- Máximo acristalamiento: 22 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 C4** * UNE EN 12211 – EN 12210

Transmitancia térmica «Uw» Ventana **4,1 W/m² K** ** UNE EN ISO 10077-1

Aislamiento acústico **29 (-1;-3)dB** *** UNE EN 10140-2:2011

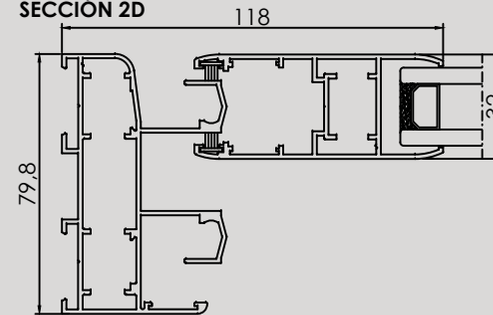
Capacidad para soportar cargas **APTO** UNE EN 14609:2004

* Ventana de 2 hojas de 1230 x 1480 mm.

*** Ventana de 2 hojas de 1480 x 2180 mm; con cajón persiana y vidrio 4/12/4

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

SECCIÓN 2D



PESOS Y MEDIDAS MÁXIMAS

- Peso máximo
Peso por hoja: **160 Kg**

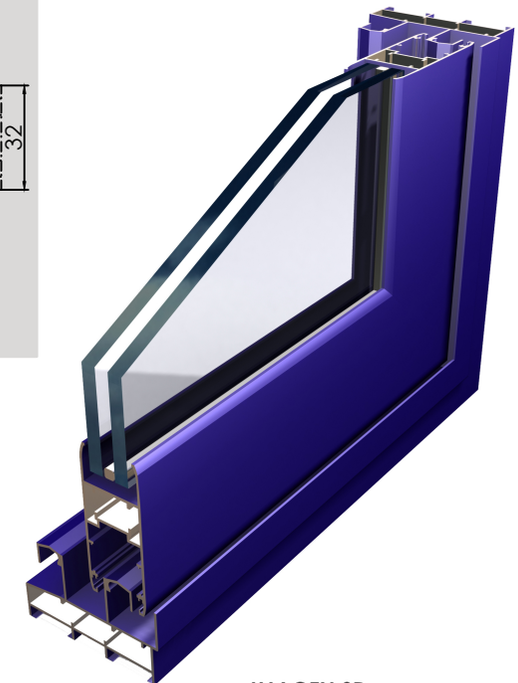
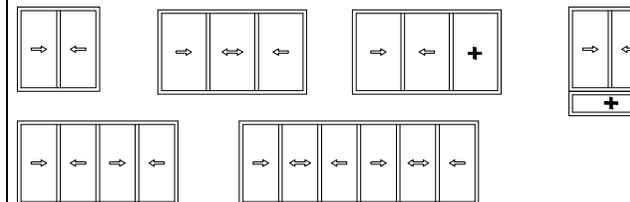
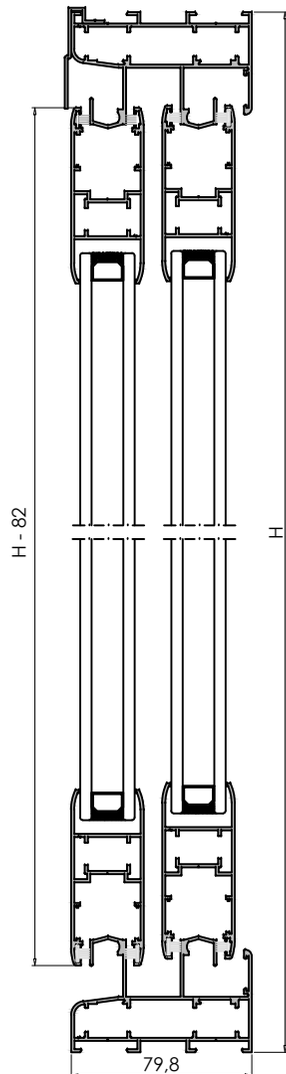


IMAGEN 3D

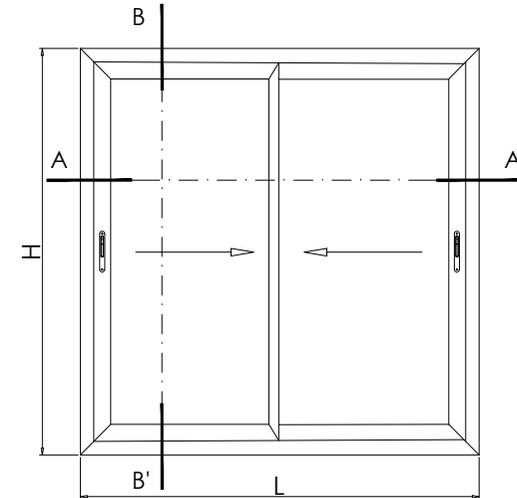
POSIBILIDADES DE APERTURA



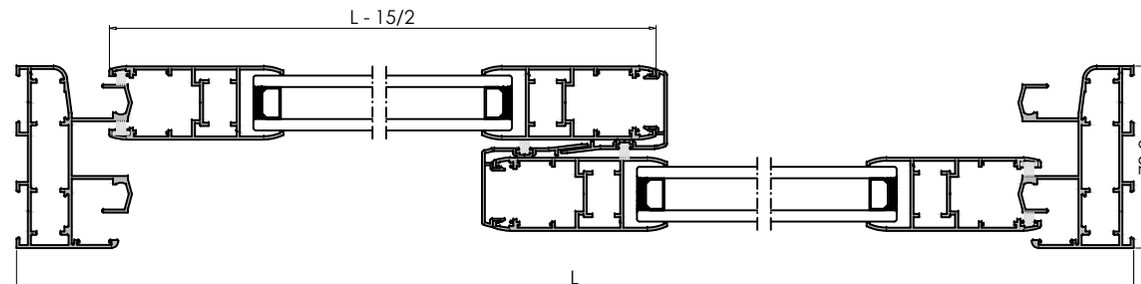
SECCION B - B'



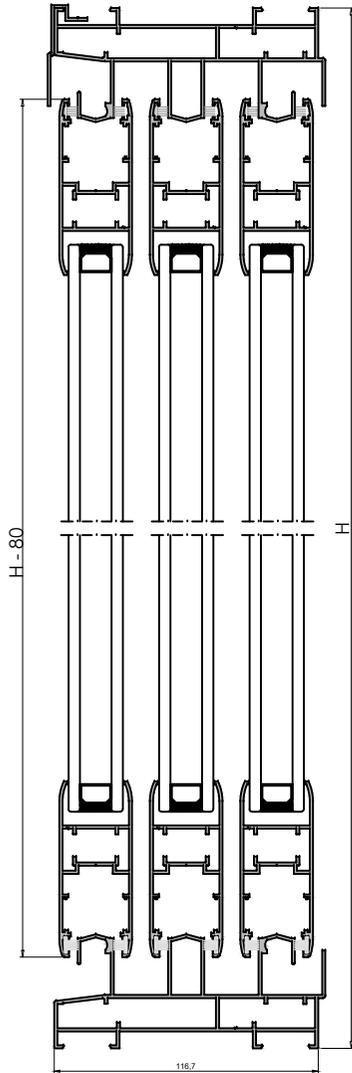
PERFIL	Ref. ^o / DENOMINACION		Uds. / Corte		
	S8578	MARCO	2	L	
			2	H	
	S8586 S8580	HOJA PERIMETRAL	6	(L - 15)/2	
			6	H - 82	
	S8587	HOJA CENTRO	2	H - 153	
	S8577	VIERTEAGUAS	1	L	



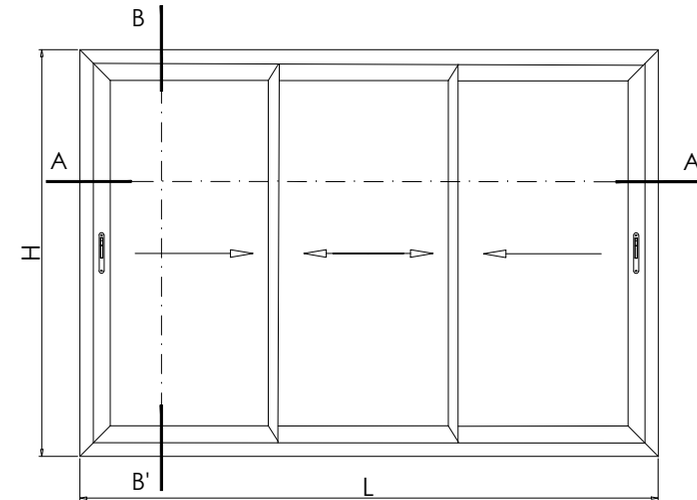
SECCION A - A'



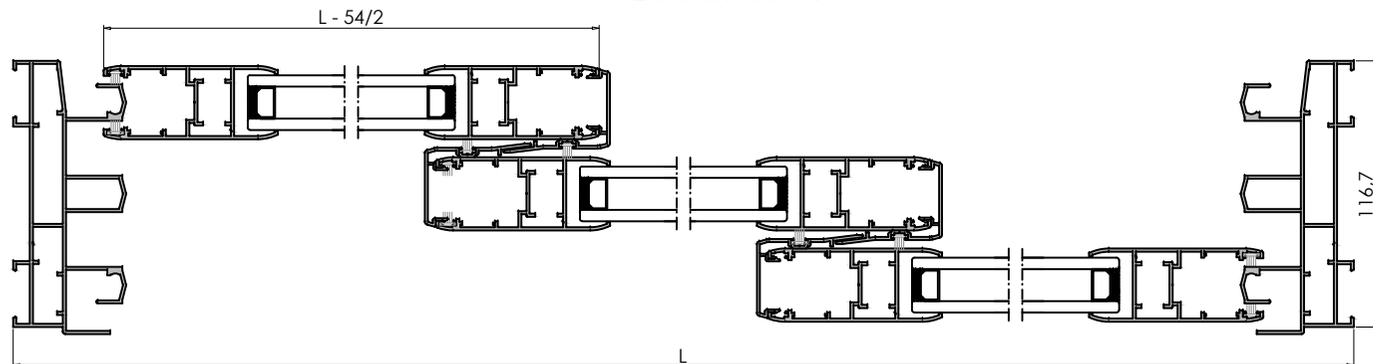
SECCION B - B'

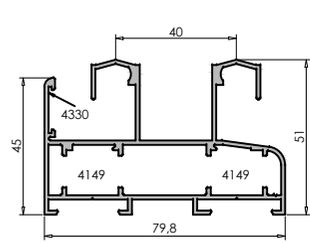


PERFIL	Ref. / DENOMINACION	Uds. / Corte		
	S8578 MARCO	2	L	
		2	H	
	S8586 S8580 HOJA PERIMETRAL	6	L - 54/3	
		6	H - 80	
	S8587 HOJA CENTRO	2	H - 151	
	S8577 VIERTEAGUAS	1	L	

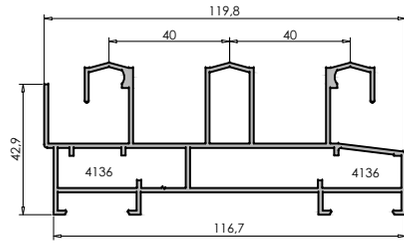


SECCION A - A'

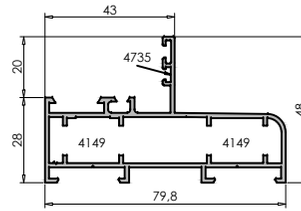




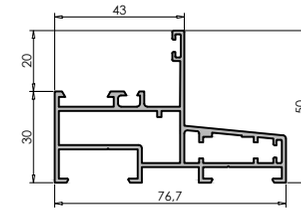
S8597
(8597)



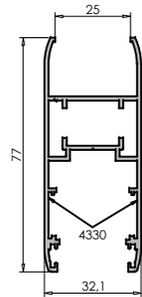
S8578
(8578)



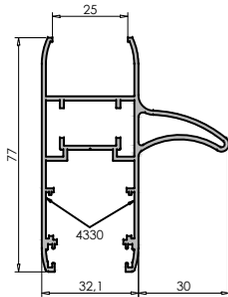
S8598
(8598)



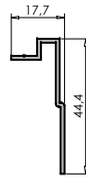
S8588
(8588)



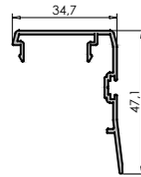
S8586
(8586)



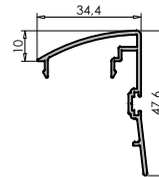
S8580
(8580)



S8577
(8577)



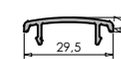
S8587
(8587)



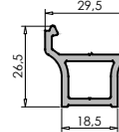
S8596
(8596)



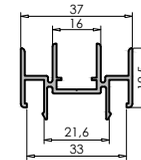
S8589
(8889)



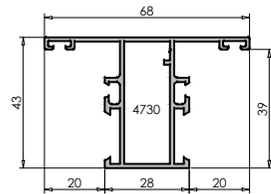
784



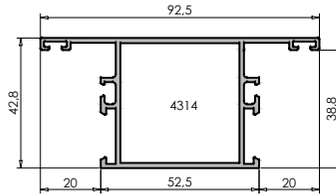
783



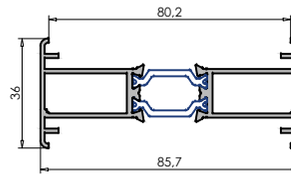
S8574
(8574)



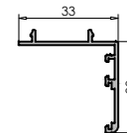
S8860
(8860)



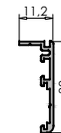
S8438
(8438)



S8099
(8099)



2327
(327)



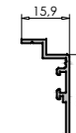
2181
(281)



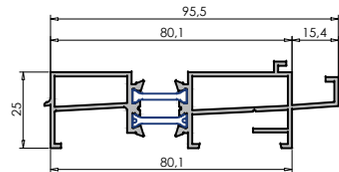
S8629
(8629)



S8630
(8630)



S8832
(8832)



L8619
(8699L)

<p>4149 ESCUADRA CERCO HOJA</p>	<p>4136 ESCUADRA CERCO 3 CARRILES</p>	<p>4330 ESCUADRA ALINEAMIENTO 15 mm</p>	<p>4855 ESCUADRA SOLAPA 8893</p>	<p>4735 ESCUADRA ALINEAMIENTO 2 mm</p>	<p>4155 EMBELLECEDOR HOJA CENTRAL</p>	<p>4140 RODAMIENTO REGULABLE (2 UDS. POR 160 KG DE HOJA)</p>	<p>4147 RODAMIENTO SENCILLO (2 UDS. POR 80 KG DE HOJA)</p>
<p>4141 CORTAVIENTOS SILVER 76</p>	<p>4184 TOPE GUIADO (JGO. 4)</p>	<p>4196 EMBELLECEDOR ACOPLÉ CURVO</p>	<p>4185 JUEGO TAPAS HOJA S8580</p>	<p>4176 VÁLVULA DE DRENAJE</p>	<p>4339 JUEGO TAPAS TIRADOR POSTIZO</p>	<p>4125 TOPE HOJA LATERAL</p>	<p>7792 FELPUDO 7 X 6 FEAN SEAL</p>
<p>4134 PERFIL AISLANTE CERCO</p>	<p>4135 PERFIL AIS. HOJA CENTRAL RECTO</p>	<p>4133 PERFIL AIS. HOJA CENTRAL CURVO</p>	<p>4197 PERFIL ACOPLÉ HOJAS</p>	<p>4550 CIERRE EMBUTIDO S/CONDENA</p>	<p>4138 CIERRE EMBUTIDO C/CONDENA</p>	<p>4139 CIERRE EMBUTIDO 4H C/CONDENA</p>	<p>4146 CIERRE EMBUTIDO 4H S/CONDENA</p>
<p>7349 TIRADOR CIERRE GRANDE</p>	<p>CIERRE MULTIPUNTO E : 7,5 mm</p>						
	<p>4187 CIERRE MULTIPUNTO 668 - 1068</p>	<p>4188 CIERRE MULTIPUNTO 1069-1868</p>	<p>4189 CIERRE MULTIPUNTO > 1869</p>	<p>4190 MANILLA CUADRADILLO 7 mm</p>	<p>4858 MANILLA ACODADA DERECHA. CUADRADILLO. 7 mm</p>	<p>4859 MANILLA ACODADA IZQUIERDA CUADRADILLO. 7 mm</p>	