

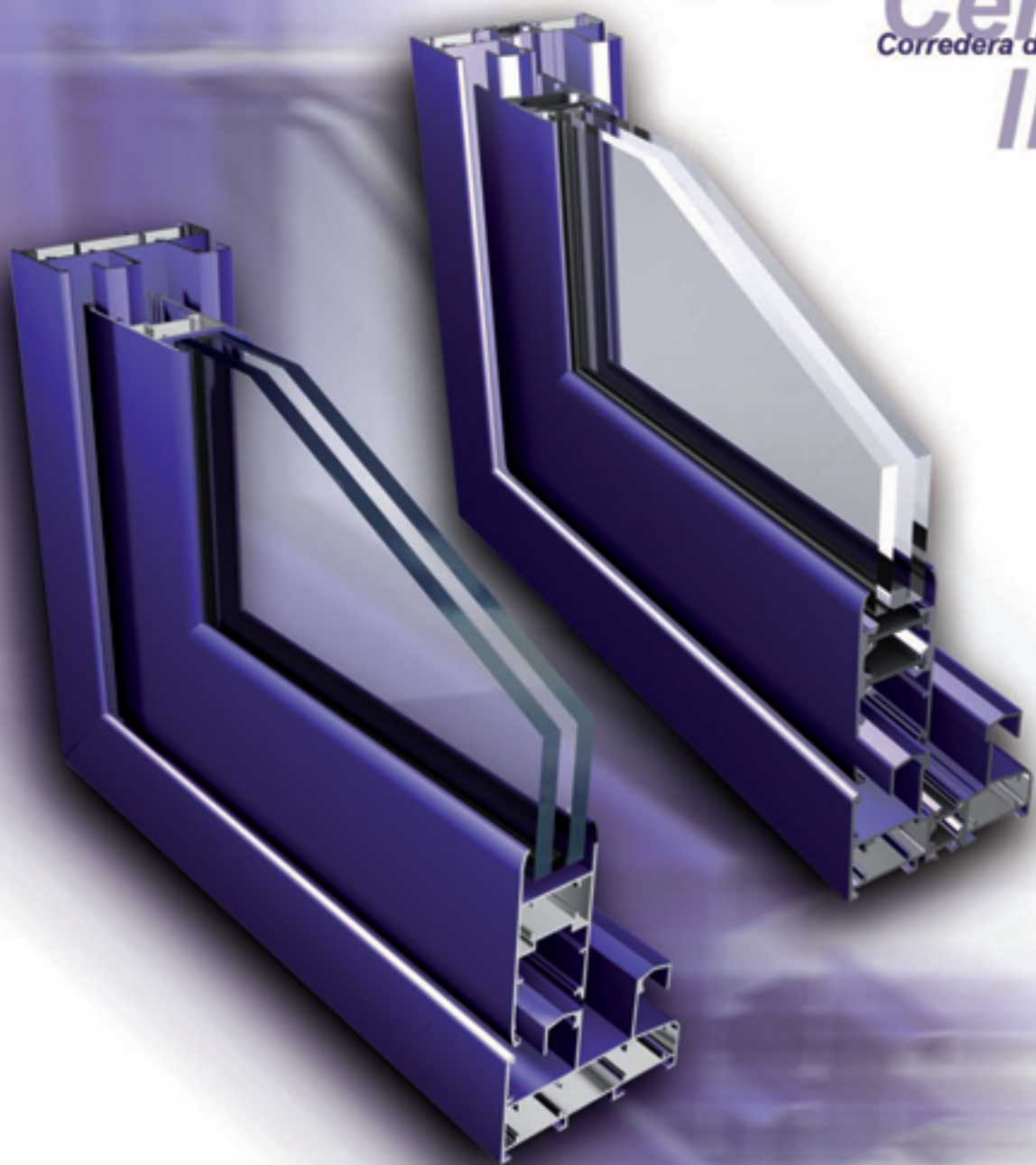


Serie

Silver 76

Silver 76 RPT

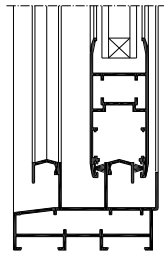
**Cerco
Corredera de 80 mm
liso**



www.alugom.com

Especificaciones técnicas

Tipo	Corredera
	Perimetral
Medidas	
Cerco	79.8 mm.
Hoja (ancho)	32 mm.
Distancia carriles	40 mm.
Montaje	
Cerco	Inglete
Hoja	Inglete
Peso máximo recomendado por hoja	200 Kg. (Con 2 ruedas ref: 4140)
Acritalamiento	
Medidas	Para doble cristal
RPT.	No
Posibilidades constructivas	
	Cercos 3 carriles
	Hoja con tirador
	Solapa de 30 mm.
	Cerco Fijo
	Vierteaguas, Condensación, Uniones cerco, ...



S - SILVER 76

Corredera de 76 mm.

Sección Marco.- 76 y 80
Hoja.- 77 mm.

Espesor acristalado
Hasta 25 mm. de hueco

Prestaciones acústicas **29** (-1,-3) dB
Transmitancia térmica **5,7** W(m² K)

Medidas **1230 x 1480**
Con **Cajón Monoblock**

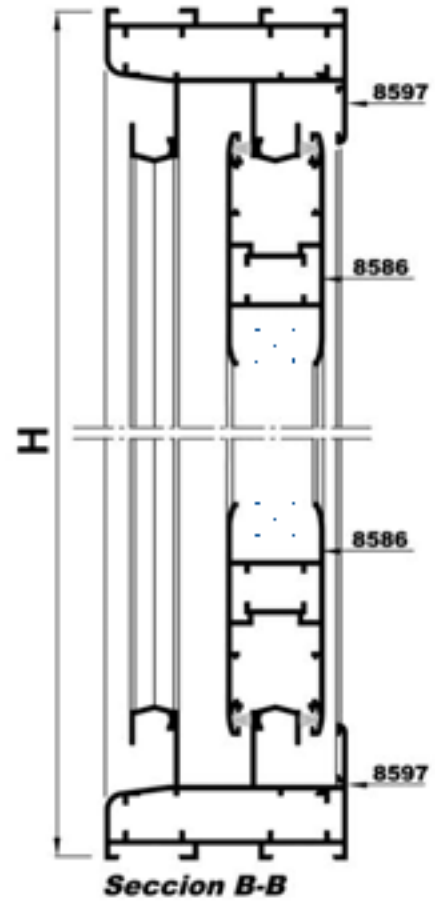
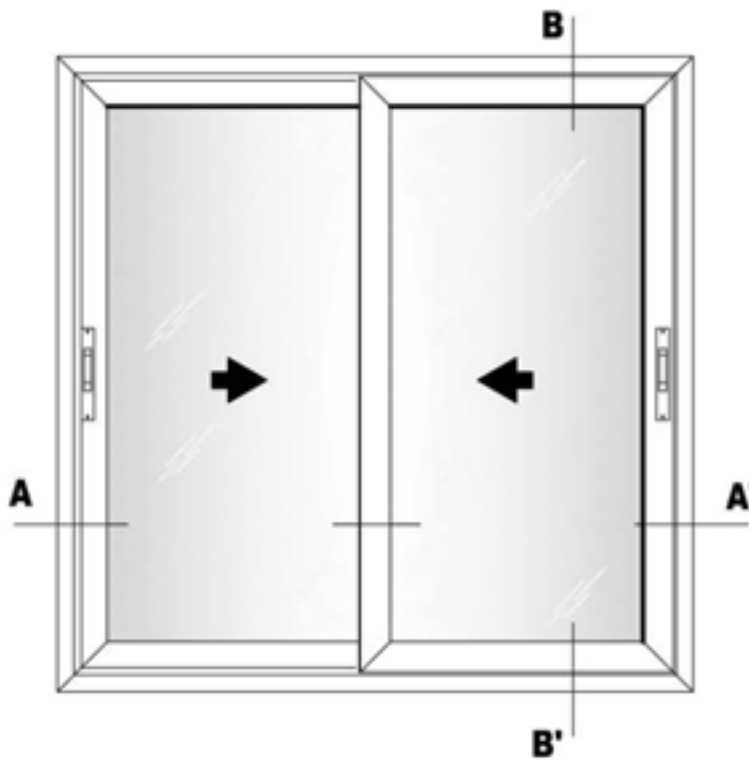
Permeabilidad al aire **CLASE 3**
Estanqueidad al agua **CLASE 7 A**
Resistencia al viento **CLASE C 4**

Medidas **1600 x 2335**
Con **Cajón Monoblock**

Permeabilidad al aire **CLASE 3**
Estanqueidad al agua **CLASE 7 A**
Resistencia al viento **CLASE B 2**

Con este nuevo catálogo, pretendemos mostrar la mayor parte de los perfiles que componen cada serie de carpintería. Al ser un catálogo informativo hemos intentado abarcar todas las posibles soluciones a los diferentes problemas constructivos, estéticos o de diseño, por lo que NO todos los perfiles se encuentran dentro de nuestro stock, teniendo que fabricarse algunos bajo pedido.

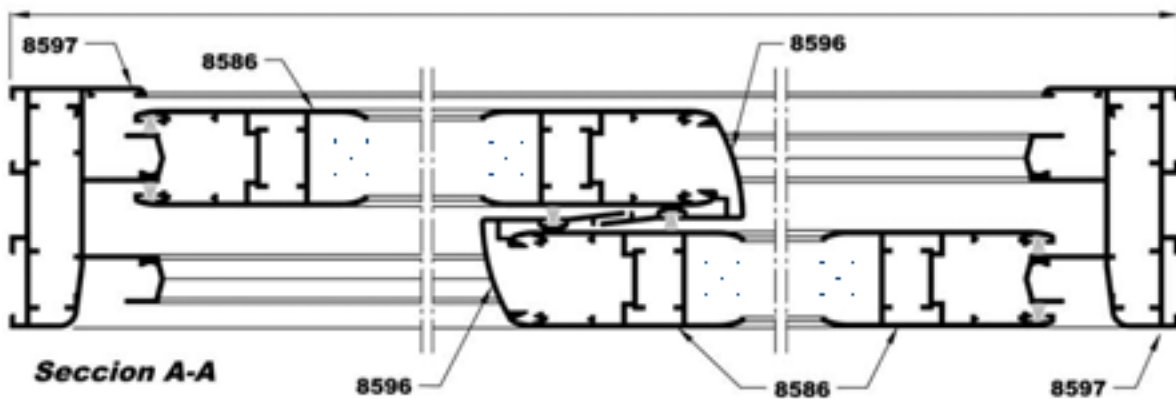
Serie Silver 76

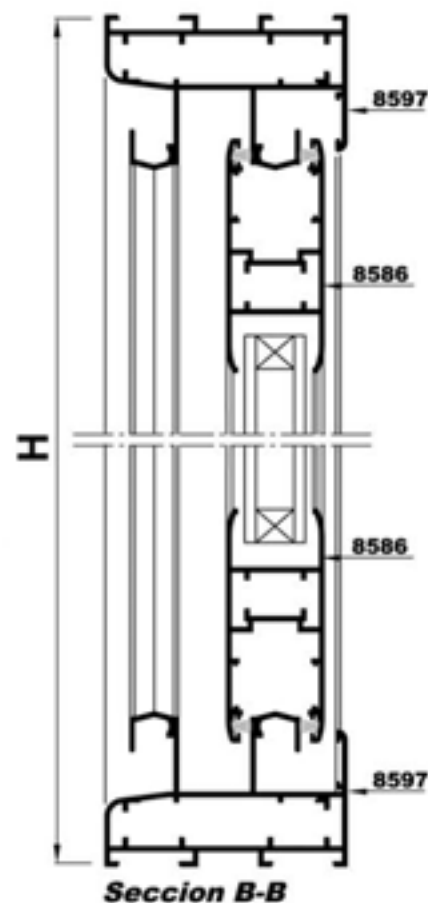
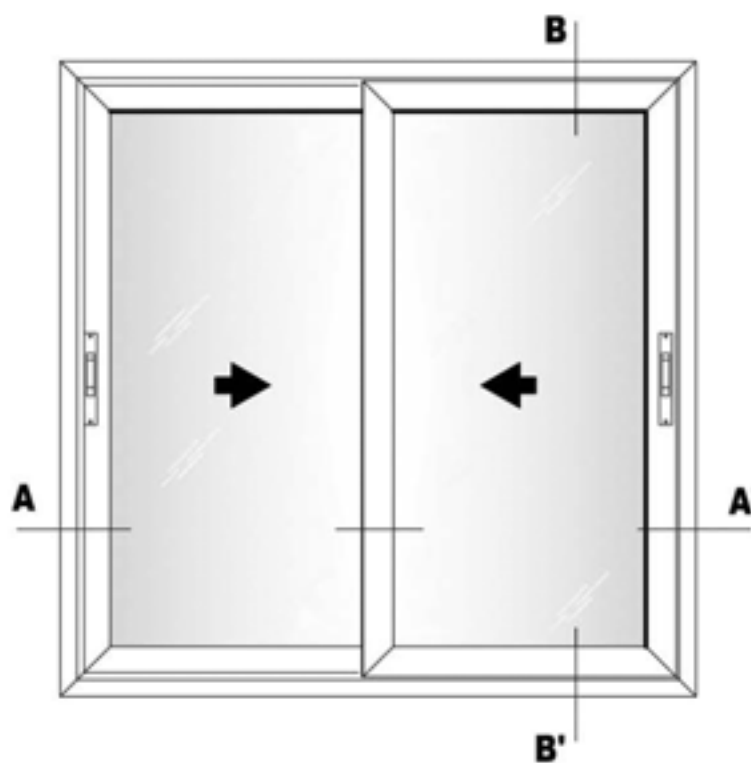


serie
"SILVER 76"

VENTANA 2 HOJAS CORREDERAS
Con Acople Central ELIPTICO

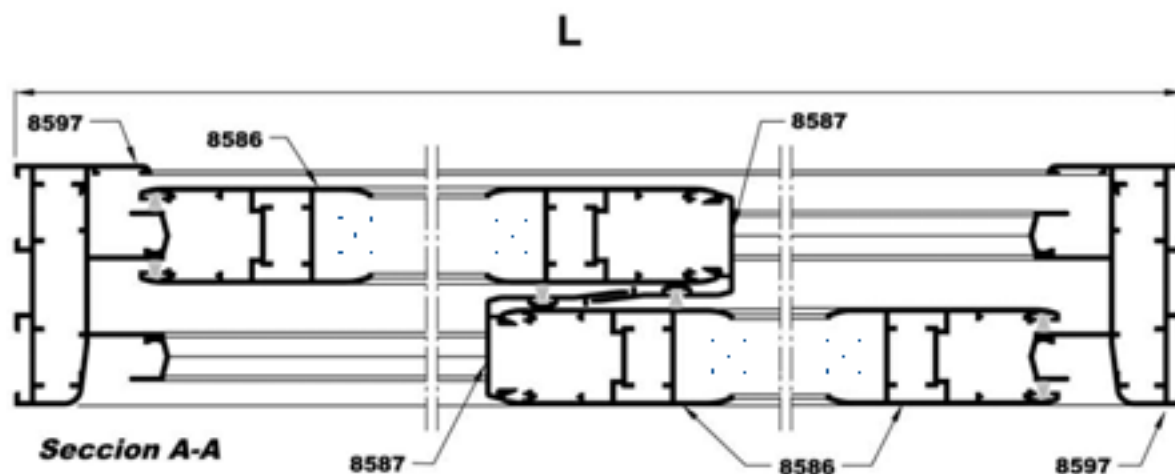
L



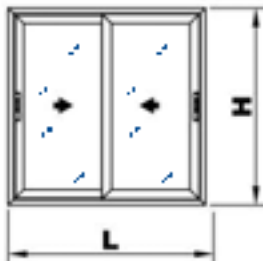


serie
"SILVER 76"

VENTANA 2 HOJAS CORREDERAS
Con Acople Central RECTO



2 HOJAS CORREDERAS



VIDRIO

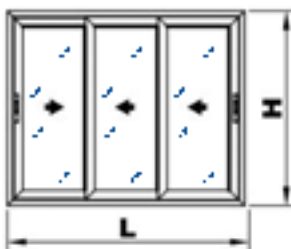
 2-202 H-210

Con Acople Central ELIPTICO

DISEÑO PERFIL	REFERENCIA	DENOMINACION	POSICION	Unid.	FORMULA CORTE	TIPO CORTE
	8597	Cerco Perimetral	Horiz.	2	L	
		Cerco Perimetral	Vert.	2	H	
	8586	Hoja D. Cristal Esc. Botón	Horiz.	4	$L - 15 / 2$	
		Hoja D. Cristal Esc. Botón	Vert.	4	H - 82	
	8596	Acople Central Elíptico	Vert.	2	H - 153	
	8577	Vierteaguas	Horiz.	1	L	

3 HOJAS CORREDERAS

3 Carriles

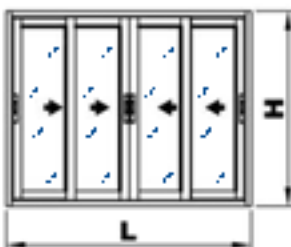


VIDRIO

 3-203 H-203

DISEÑO PERFIL	REFERENCIA	DENOMINACION	POSICION	Unid.	FORMULA CORTE	TIPO CORTE
	8578	Cerco Perimetral 3 carriles	Horiz.	2	L	
		Cerco Perimetral 3 carriles	Vert.	2	H	
	8586	Hoja D. Cristal Esc. Botón	Horiz.	6	$L - 54 / 3$	
		Hoja D. Cristal Esc. Botón	Vert.	6	H - 80	
	8596	Acople Central Elíptico	Vert.	4	H - 151	
	8577	Vierteaguas	Horiz.	1	L	

4 HOJAS CORREDERAS



VIDRIO

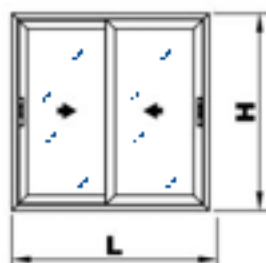
 4-204 H-210

DISEÑO PERFIL	REFERENCIA	DENOMINACION	POSICION	Unid.	FORMULA CORTE	TIPO CORTE
	8597	Cerco Perimetral	Horiz.	2	L	
		Cerco Perimetral	Vert.	2	H	
	8586	Hoja D. Cristal Esc. Botón	Horiz.	8	$L + 50 / 4$	
		Hoja D. Cristal Esc. Botón	Vert.	8	H - 82	
	8596	Acople Central Elíptico	Vert.	2	H - 153	
	8577	Vierteaguas	Horiz.	1	L	
	8574	Acople 4 hojas	Vert.	1	H - 82	

NOTA Esta lista de cortes está calculada en base a las medidas teóricas de los perfiles según plano de extrusión por lo que no cuenta con el lacado, anodizado o cualquier tolerancia permitida distinta a la medida original, siendo esta exclusivamente, a título orientativo.

Con Acople Central RECTO

2 HOJAS CORREDERAS

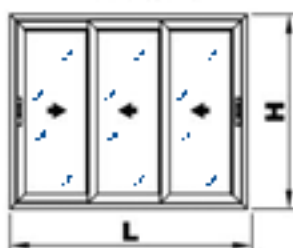


VIDRIO
 $\frac{L-20}{2}$ $L-20$ $H-20$

DISEÑO PERFIL	REFERENCIA	DENOMINACION	POSICION	Unid.	FORMULA CORTE	TIPO CORTE
	8597	Cerco Perimetral	Horiz.	2	L	
		Cerco Perimetral	Vert.	2	H	
	8586	Hoja D. Cristal Esc. Botón	Horiz.	4	$L - 10 / 2$	
		Hoja D. Cristal Esc. Botón	Vert.	4	$H - 82$	
	8587	Acople Central Recto	Vert.	2	$H - 82$	
	8577	Vierteaguas	Horiz.	1	L	

3 HOJAS CORREDERAS

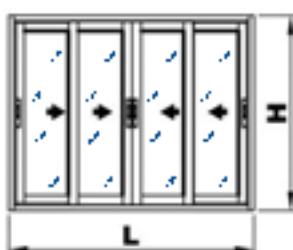
3 Carriles



VIDRIO
 $\frac{L-18}{3}$ $L-18$ $H-82$

DISEÑO PERFIL	REFERENCIA	DENOMINACION	POSICION	Unid.	FORMULA CORTE	TIPO CORTE
	8578	Cerco Perimetral 3 carriles	Horiz.	2	L	
		Cerco Perimetral 3 carriles	Vert.	2	H	
	8586	Hoja D. Cristal Esc. Botón	Horiz.	6	$L + 62 / 3$	
		Hoja D. Cristal Esc. Botón	Vert.	6	$H - 80$	
	8587	Acople Central Recto	Vert.	4	$H - 80$	
	8577	Vierteaguas	Horiz.	1	L	

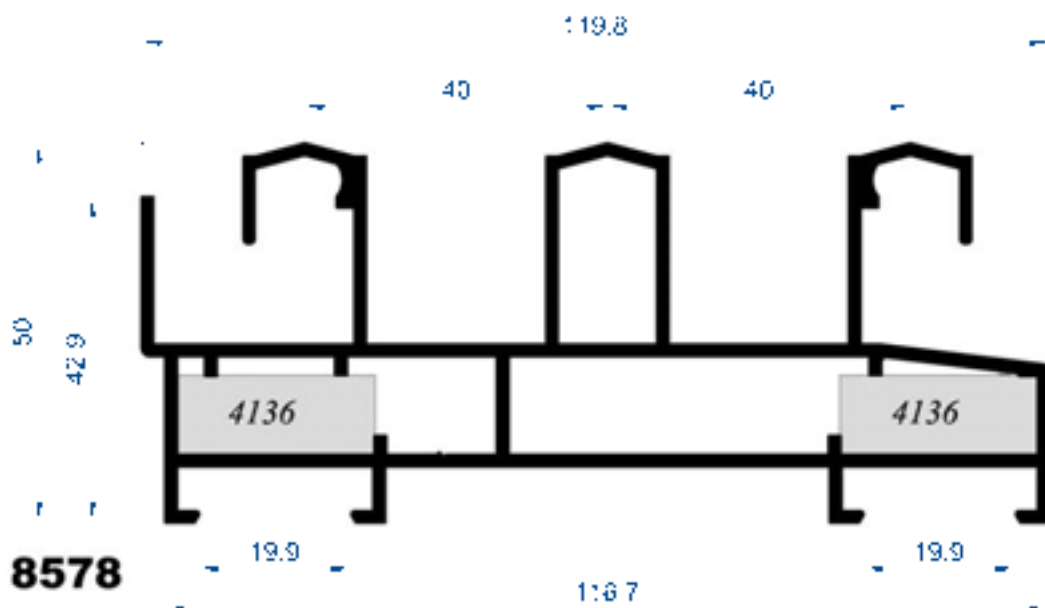
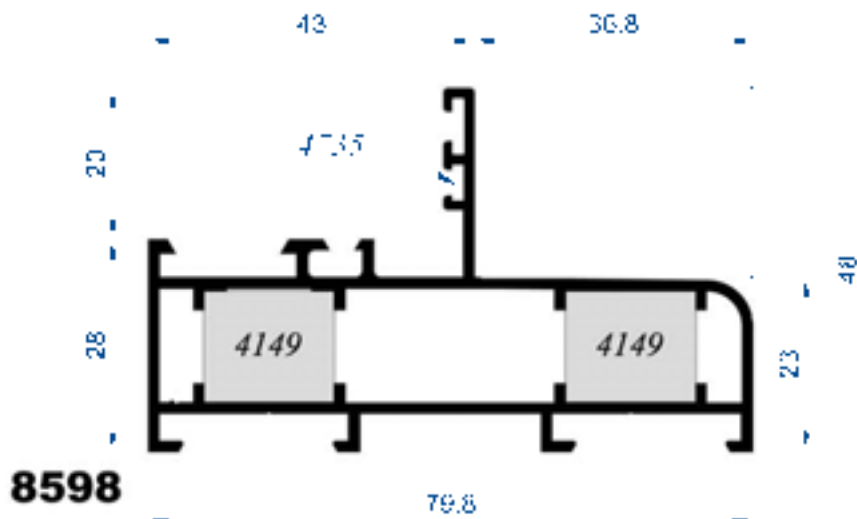
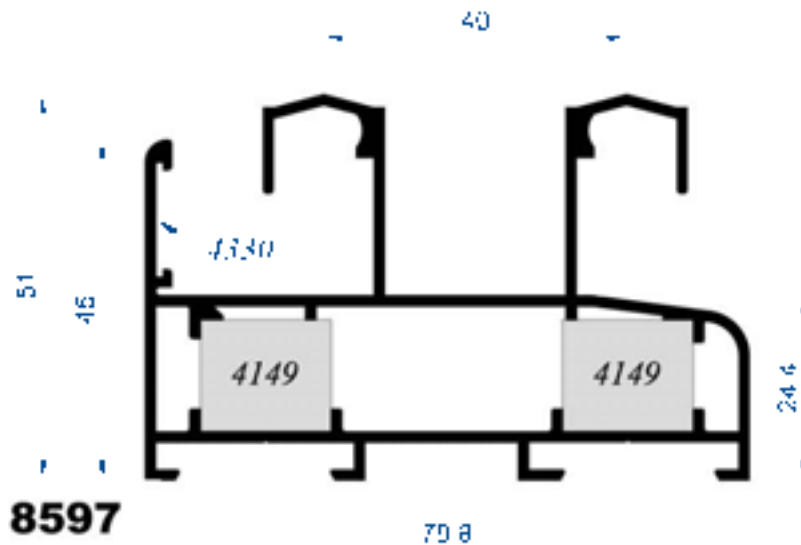
4 HOJAS CORREDERAS

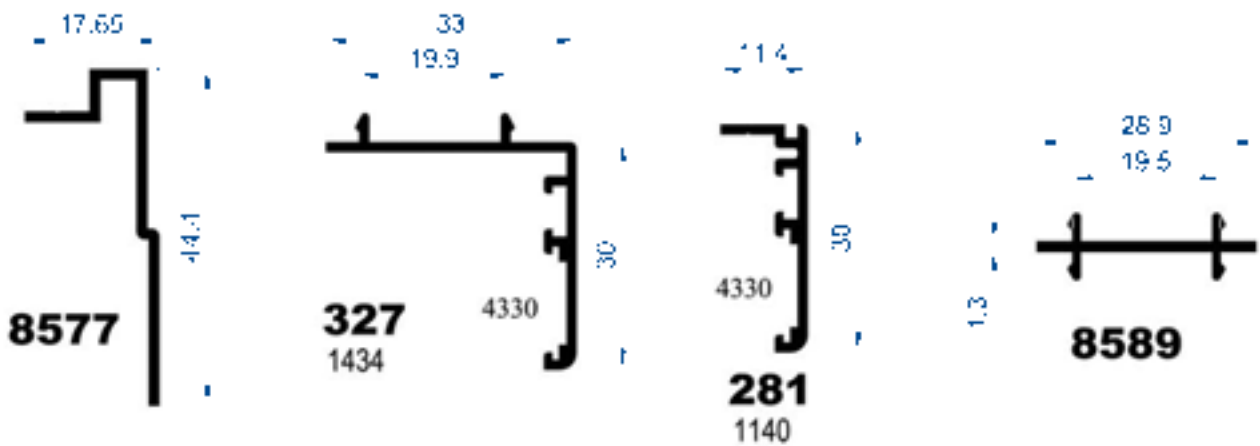
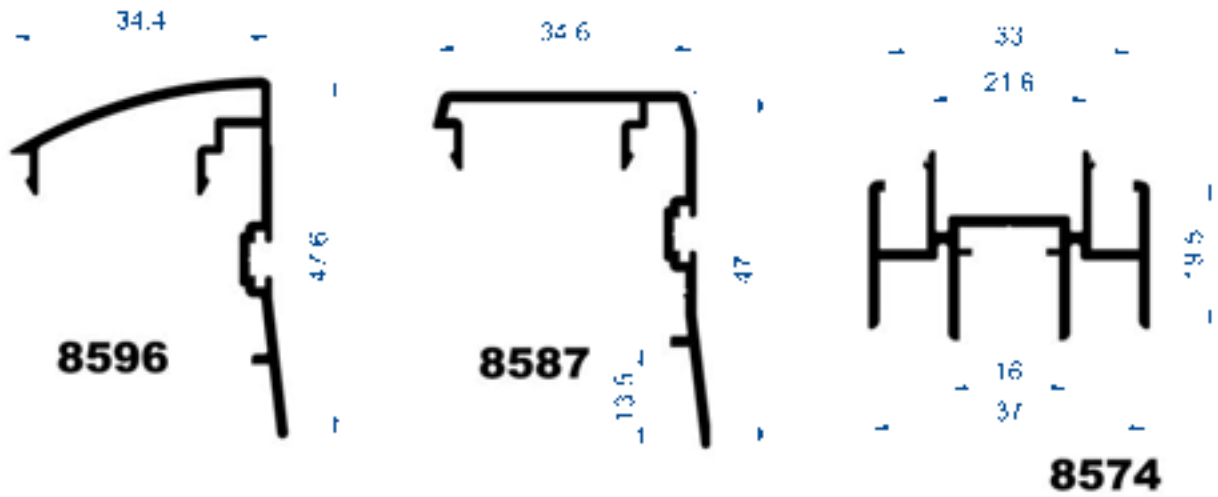
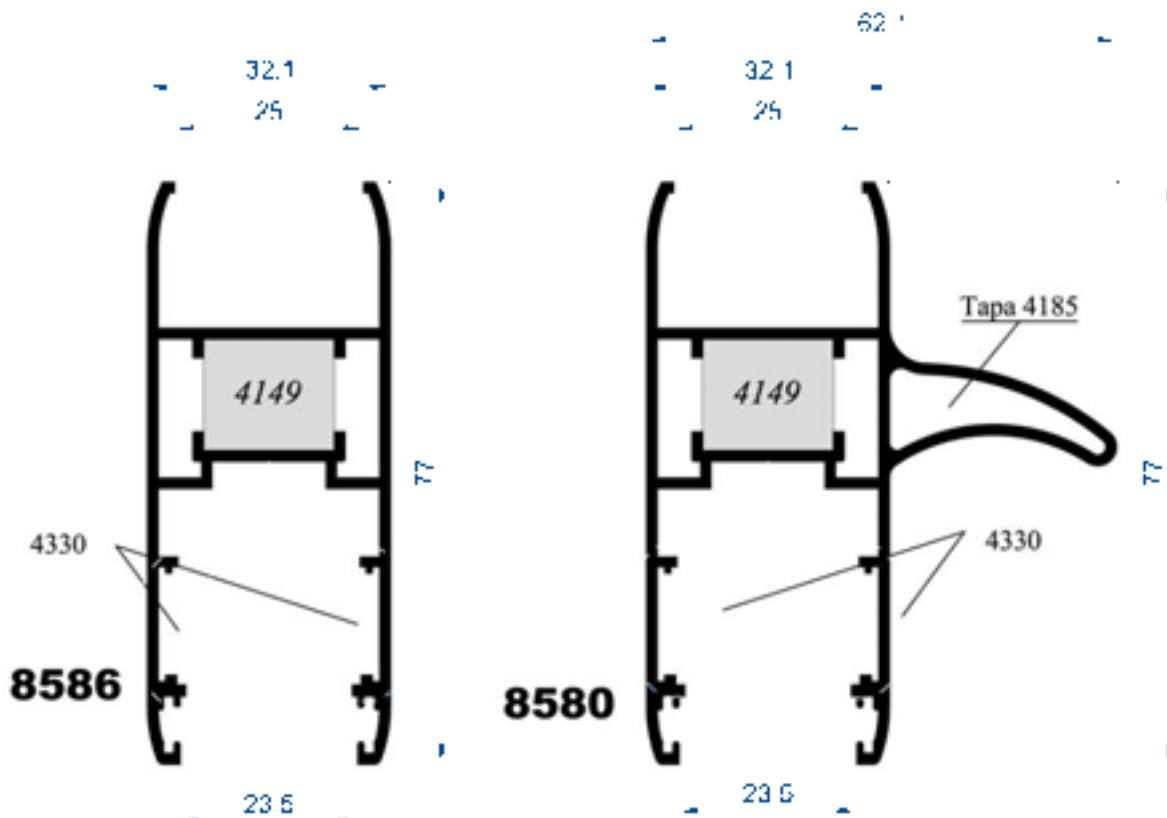


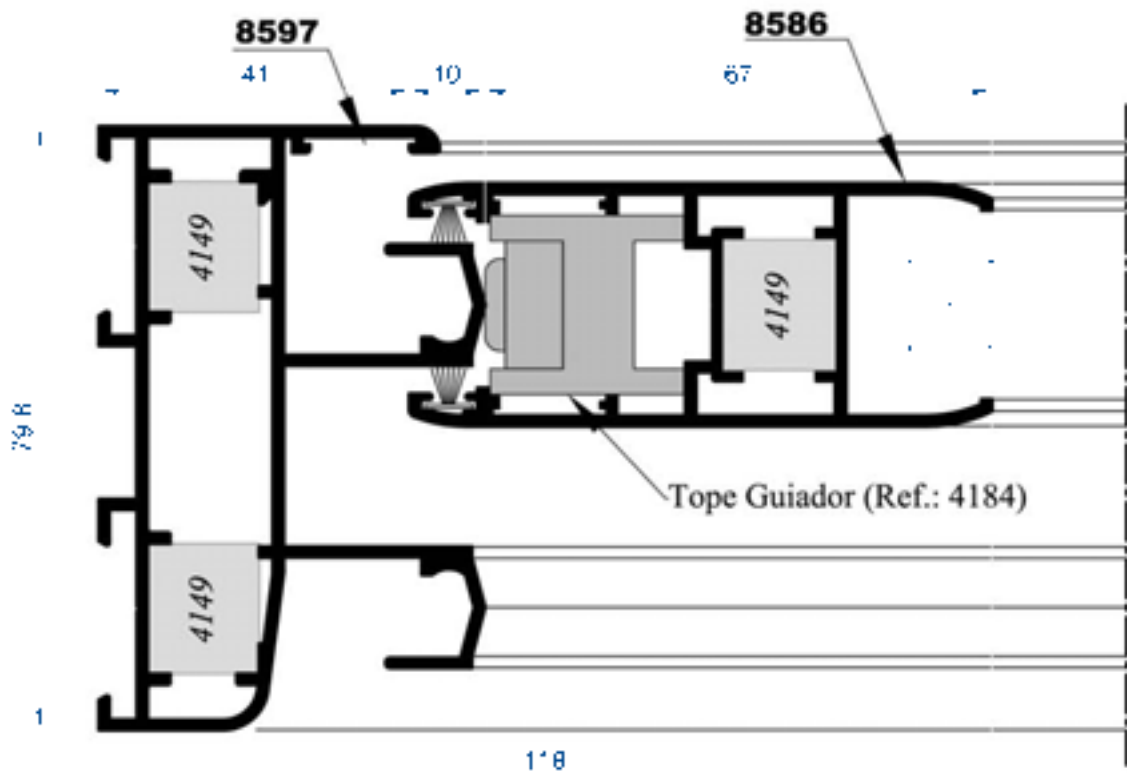
VIDRIO
 $\frac{L-45}{4}$ $L-45$ $H-20$

DISEÑO PERFIL	REFERENCIA	DENOMINACION	POSICION	Unid.	FORMULA CORTE	TIPO CORTE
	8597	Cerco Perimetral	Horiz.	2	L	
		Cerco Perimetral	Vert.	2	H	
	8586	Hoja D. Cristal Esc. Botón	Horiz.	8	$L + 60 / 4$	
		Hoja D. Cristal Esc. Botón	Vert.	8	$H - 82$	
	8587	Acople Central Recto	Vert.	4	$H - 82$	
	8577	Vierteaguas	Horiz.	1	L	
	8574	Acople 4 hojas	Vert.	1	$H - 82$	

NOTA Esta lista de cortes está calculada en base a las medidas teóricas de los perfiles según plano de extrusión por lo que no cuenta con el lacado, anodizado o cualquier tolerancia permitida distinta a la medida original, siendo esta exclusivamente, a título orientativo.







Nudo lateral corredera

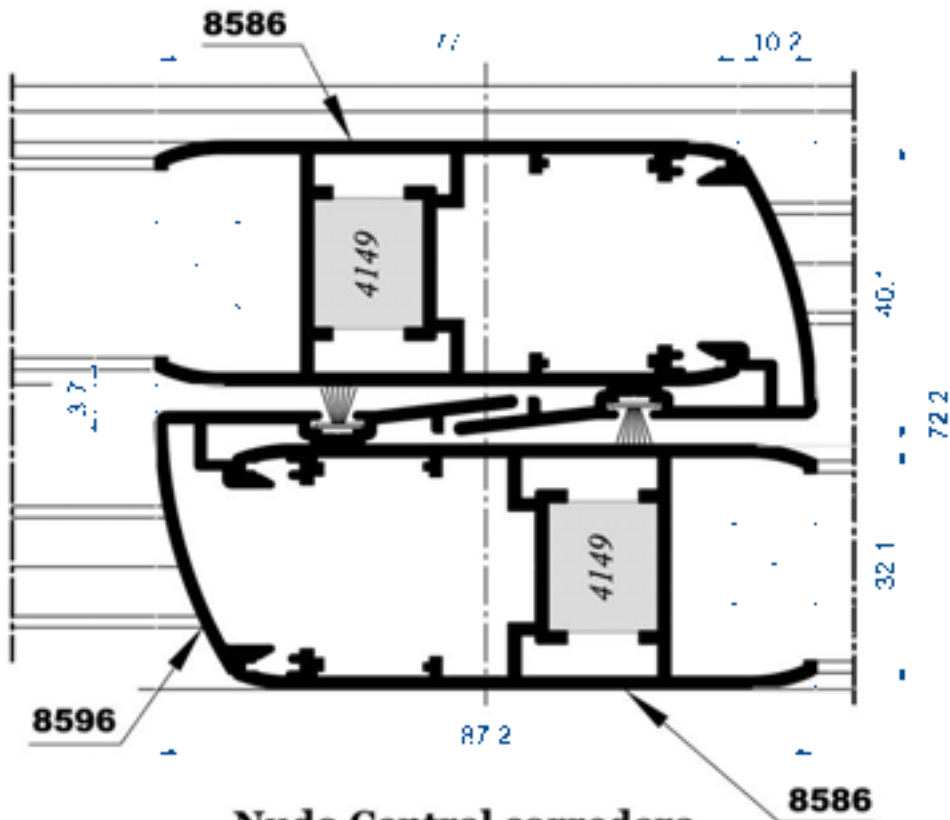
Ref.: 4184 Tope guiador



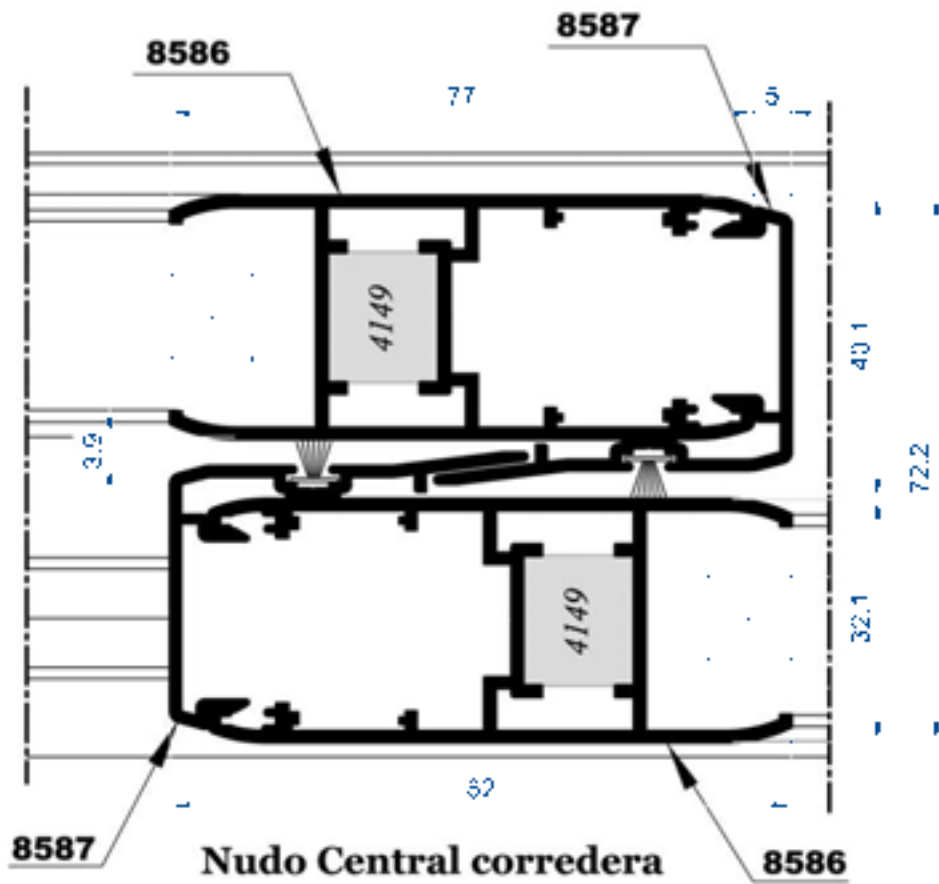
Paso abierto para sacar la hoja



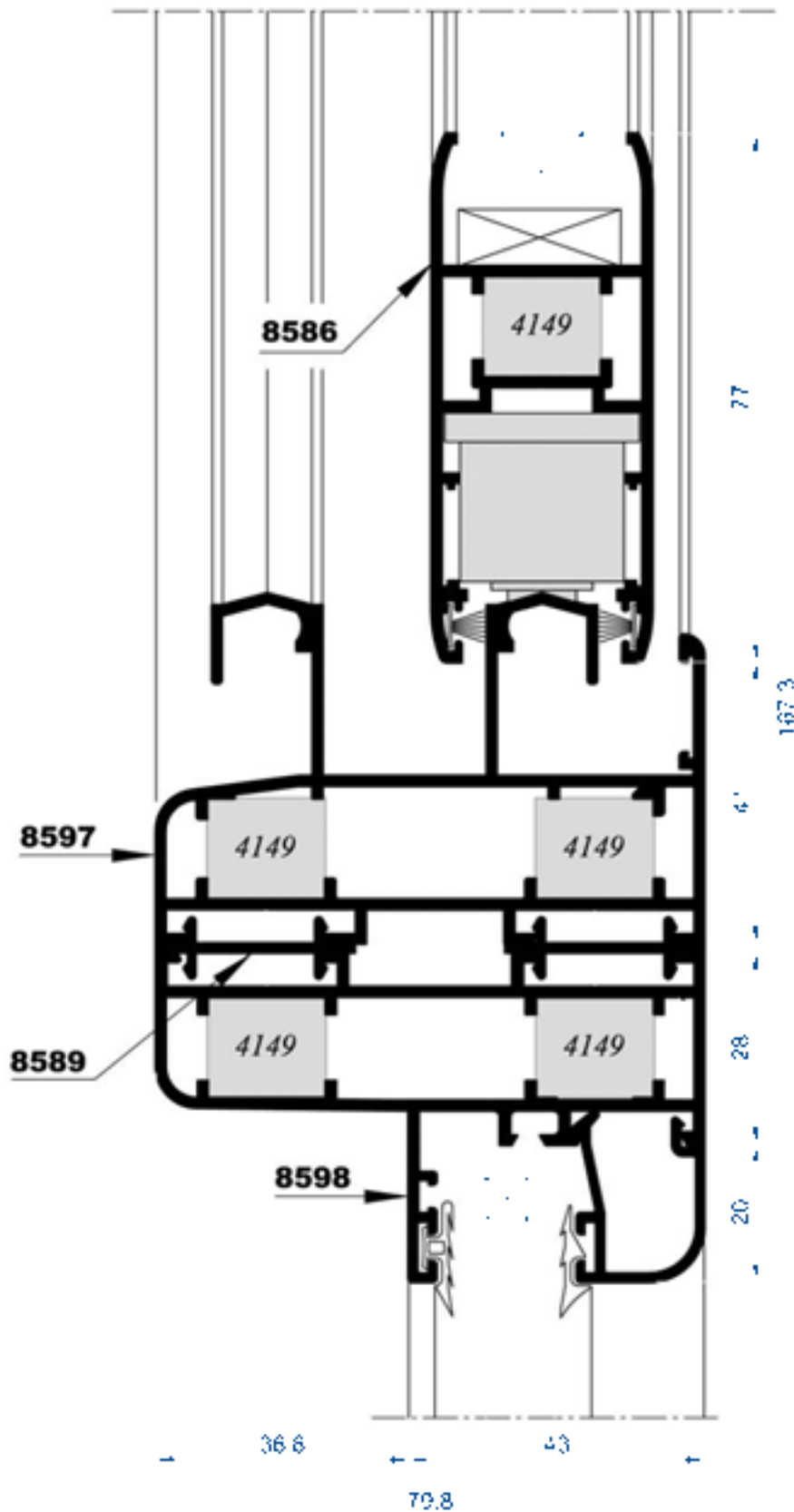
Posición cerrada



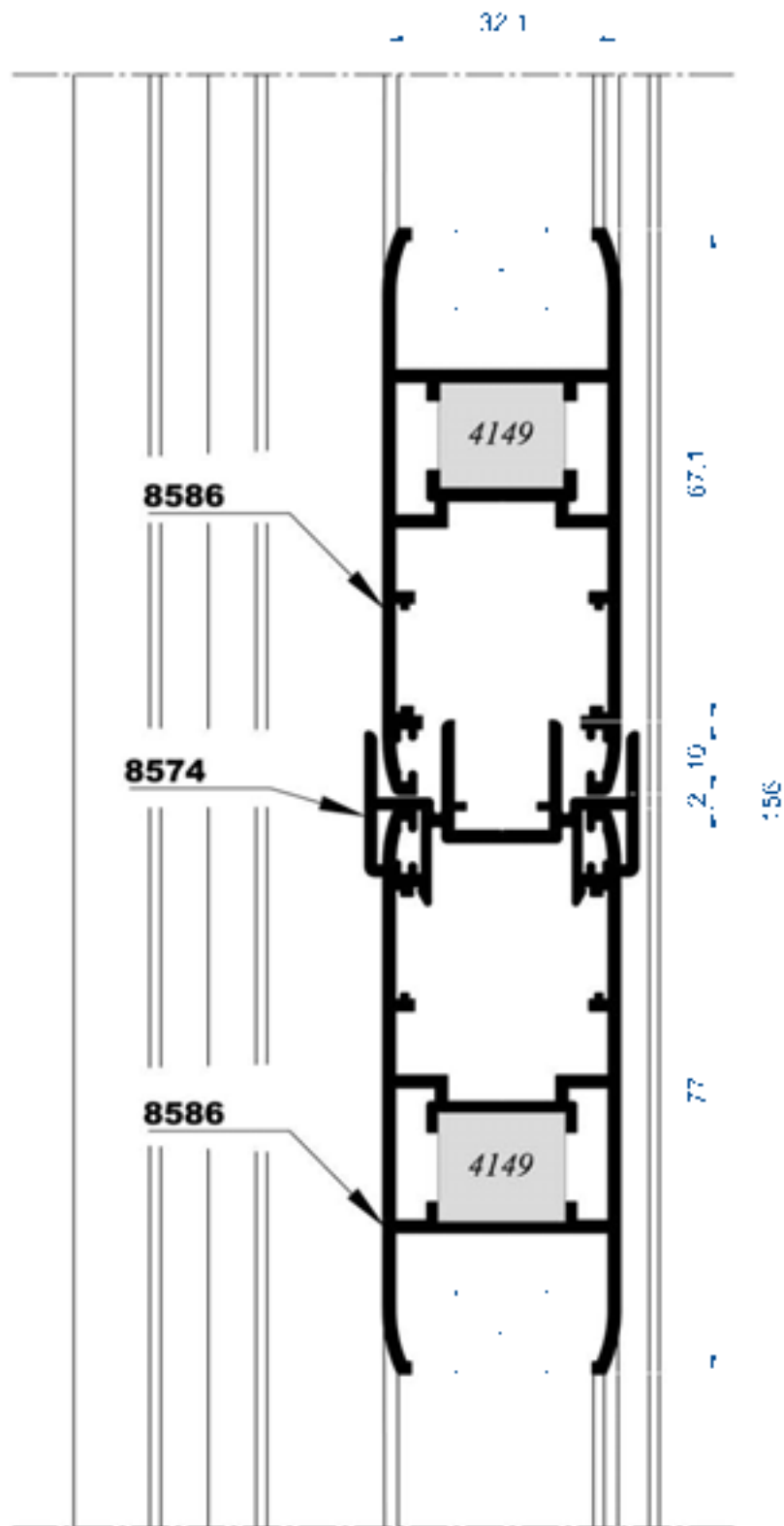
Nudo Central corredera
(Acople central ELIPTICO)



Nudo Central corredera
(Acople central RECTO)



Nudo con montante inferior



Nudo central 4 hojas

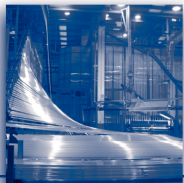






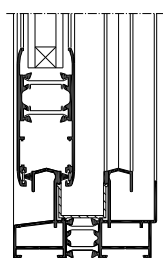
Serie **RPT**
Silver 76

Cerco
Corredera de 80 mm
liso



Especificaciones técnicas

Tipo	Corredera Perimetral
Medidas	
Cerco	79.8 mm.
Hoja (ancho)	32 mm.
Distancia carriles	40 mm.
Montaje	
Cerco	Inglete
Hoja	Inglete
Peso máximo recomendado por hoja	200 Kg. (Con 2 ruedas ref: 4140)
Acritalamiento	
Medidas	Para doble cristal
RPT.	Si
Posibilidades constructivas	
	Cercos 3 carriles
	Hoja con tirador
	Solapa de 30 mm.
	Cerco Fijo
	Vierteaguas, Condensación, Uniones cerco, ...



S - SILVER 76 RPT

Corredera de 76 mm.

Sección Marco.- 76 y 80
Hoja.- 77 mm.

Espesor acristalado
Hasta 25 mm. de hueco

Prestaciones acústicas **30** (-1,-3) dB
Transmitancia térmica **3,9** W(m² K)

Medidas **1230 x 1480**
Con *Cajón Monoblock*

Permeabilidad al aire **CLASE 3**
Estanqueidad al agua **CLASE 7 A**
Resistencia al viento **CLASE C 4**

Medidas **1600 x 2235**
Con *Cajón Monoblock*

Permeabilidad al aire **CLASE 3**
Estanqueidad al agua **CLASE 7 A**
Resistencia al viento **CLASE B 2**

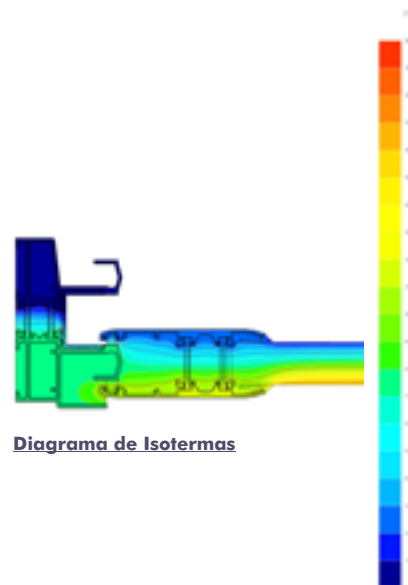
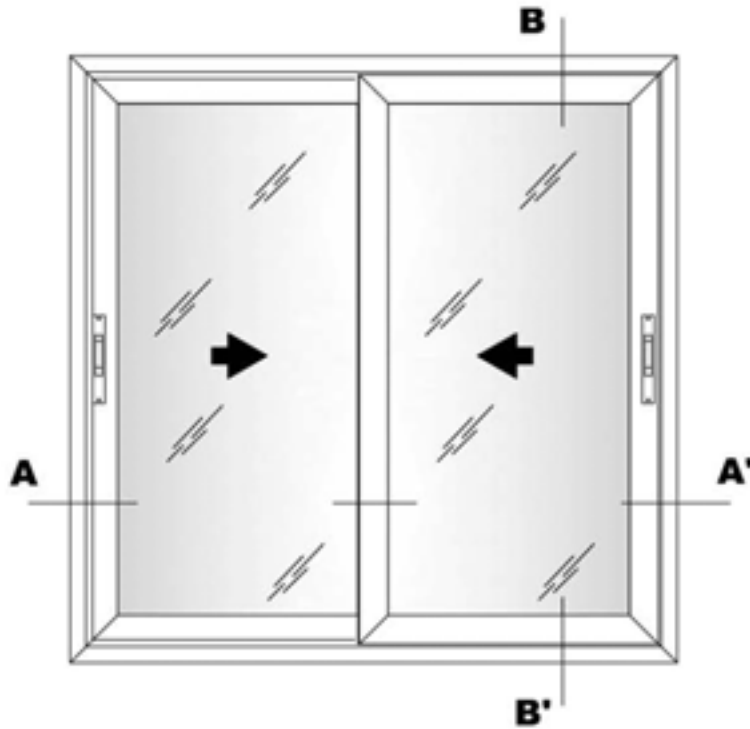


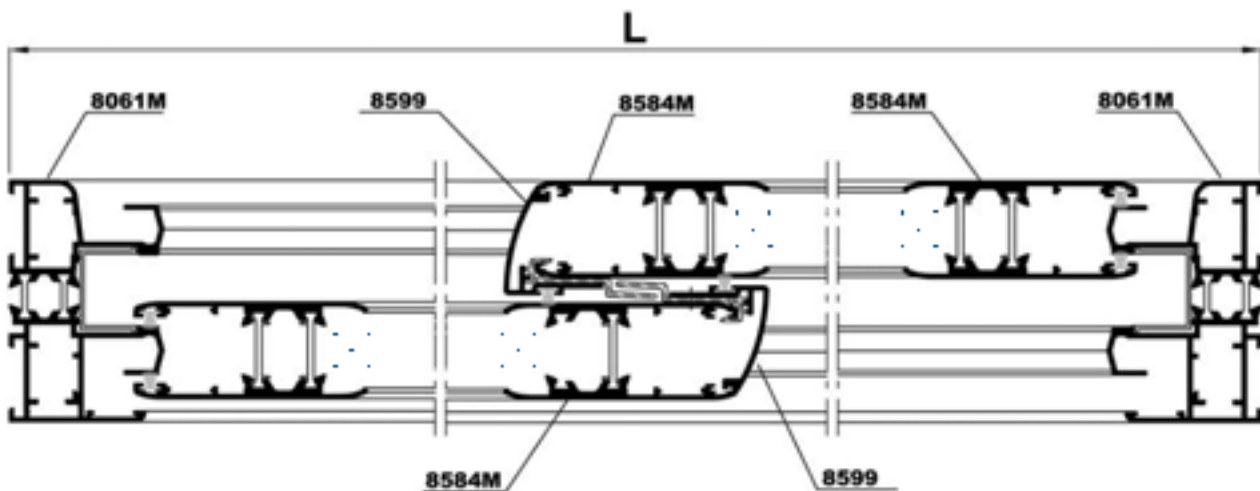
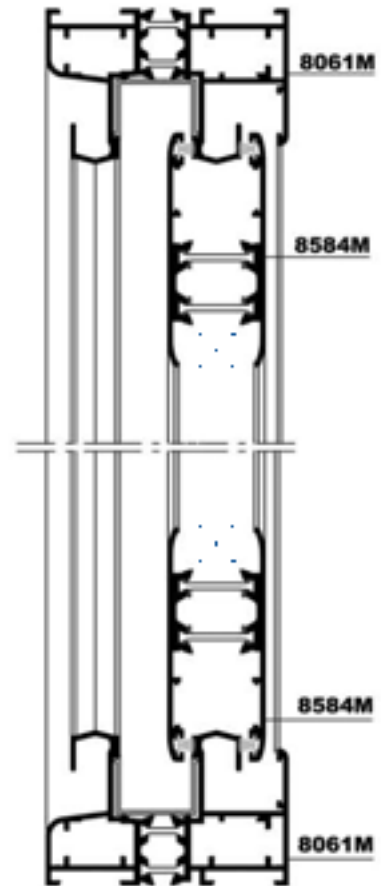
Diagrama de Isotermas

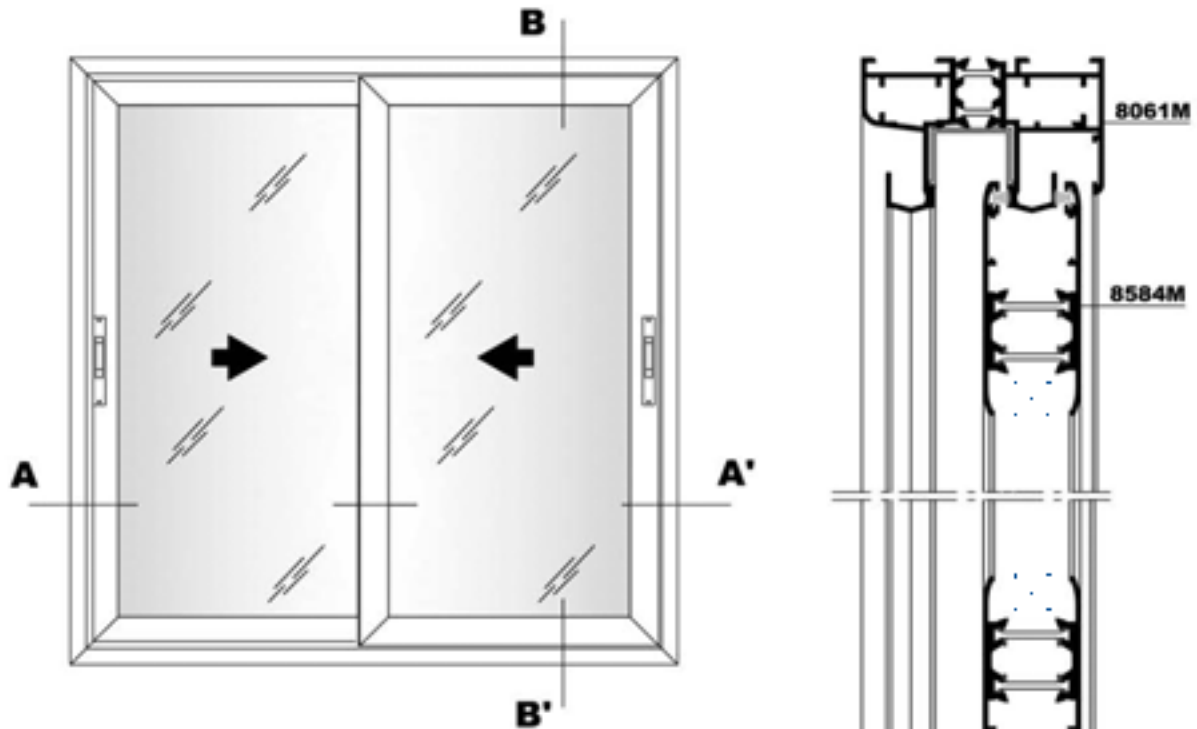
Con este nuevo catálogo, pretendemos mostrar la mayor parte de los perfiles que componen cada serie de carpintería. Al ser un catálogo informativo hemos intentado abarcar todas las posibles soluciones a los diferentes problemas constructivos, estéticos o de diseño, por lo que NO todos los perfiles se encuentran dentro de nuestro stock, teniendo que fabricarse algunos bajo pedido.



serie
" SILVER 76 RPT "

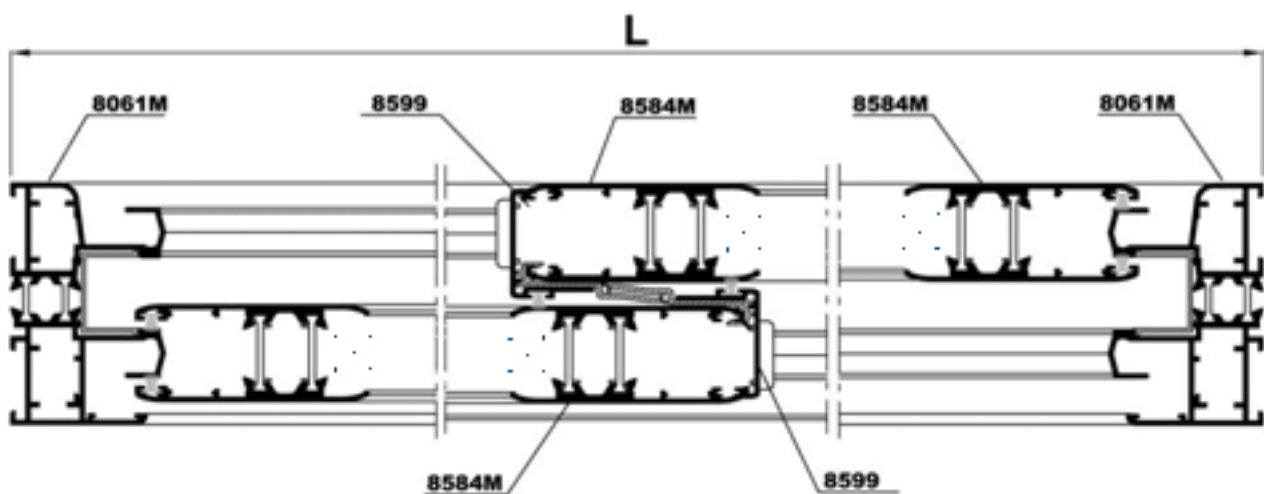
VENTANA 2 HOJAS CORREDERAS
Con Acople Central ELIPTICO





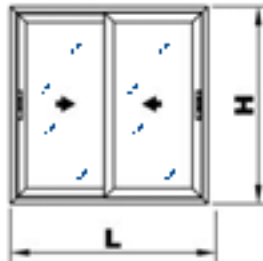
serie
" SILVER 76 RPT "

VENTANA 2 HOJAS CORREDERAS
Con Acople Central RECTO



Con Acople Central ELIPTICO

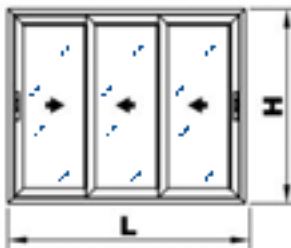
2 HOJAS CORREDERAS



DISEÑO PERFIL	REFERENCIA	DENOMINACION	POSICION	Unid.	FORMULA CORTE	TIPO CORTE
	8061M	Cerco liso Perimetral	Horiz.	2	L	
		Cerco liso Perimetral	Vert.	2	H	
	8584M	Hoja D. Cristal Esc. Botón	Horiz.	4	$L - 15 / 2$	
		Hoja D. Cristal Esc. Botón	Vert.	4	$H - 82$	
	8599	Acople Central Elíptico	Vert.	2	$H - 153$	
	8577	Vierteaguas	Horiz.	1	L	
	4134	Perfil Aislante Cerco	Horiz.	2	$L - 46$	
		Perfil Aislante Cerco	Vert.	2	$H - 46$	
	4133	Perfil Aislante Acople central	Vert.	2	$H - 82$	

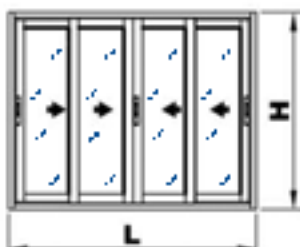
3 HOJAS CORREDERAS

3 Carriles



DISEÑO PERFIL	REFERENCIA	DENOMINACION	POSICION	Unid.	FORMULA CORTE	TIPO CORTE
	8579M	Cerco Perimetral 3 carriles	Horiz.	2	L	
		Cerco Perimetral 3 carriles	Vert.	2	H	
	8584M	Hoja D. Cristal Esc. Botón	Horiz.	6	$L + 54 / 3$	
		Hoja D. Cristal Esc. Botón	Vert.	6	$H - 80$	
	8599	Acople Central Elíptico	Vert.	4	$H - 151$	
	8577	Vierteaguas	Horiz.	1	L	
	4134	Perfil Aislante Cerco	Horiz.	2	$L - 44$	
		Perfil Aislante Cerco	Vert.	2	$H - 44$	
	4133	Perfil Aislante Acople central	Vert.	2	$H - 80$	

4 HOJAS CORREDERAS



DISEÑO PERFIL	REFERENCIA	DENOMINACION	POSICION	Unid.	FORMULA CORTE	TIPO CORTE
	8061M	Cerco liso Perimetral	Horiz.	2	L	
		Cerco liso Perimetral	Vert.	2	H	
	8584M	Hoja D. Cristal Esc. Botón	Horiz.	8	$L + 50 / 4$	
		Hoja D. Cristal Esc. Botón	Vert.	8	$H - 82$	
	8599	Acople Central Elíptico	Vert.	4	$H - 153$	
	8577	Vierteaguas	Horiz.	1	L	
	4197	Acople 4 Hojas	Vert.	1	$H - 82$	
	4134	Perfil Aislante Cerco	Horiz.	2	$L - 46$	
		Perfil Aislante Cerco	Vert.	2	$H - 46$	
	4133	Perfil Aislante Acople central	Vert.	2	$H - 82$	

NOTA Esta lista de cortes está calculada en base a las medidas teoricas de los perfiles según plano de extrusión por lo que no cuenta con el lacado, anodizado o cualquier tolerancia permitida distinta a la medida original, siendo esta exclusivamente, a título orientativo.

Con Acople Central RECTO

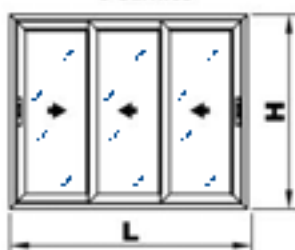
2 HOJAS CORREDERAS



VIDRIO
 2
 L-202 H-212

DISEÑO PERFIL	REFERENCIA	DENOMINACION	POSICION	Unid.	FORMULA CORTE	TIPO CORTE
	8061M	Cerco liso Perimetral	Horiz.	2	L	
		Cerco liso Perimetral	Vert.	2	H	
	8584M	Hoja D. Cristal Esc. Botón	Horiz.	4	L - 10 / 2	
		Hoja D. Cristal Esc. Botón	Vert.	4	H - 82	
	8576	Acople Central Recto	Vert.	2	H - 82	
	8577	Vierteaguas	Horiz.	1	L	
	4134	Perfil Aislante Cerco	Horiz.	2	L - 46	
		Perfil Aislante Cerco	Vert.	2	H - 46	
	4135	Perfil Aislante Acople central	Vert.	2	H - 82	

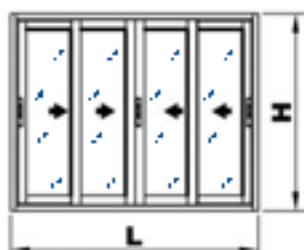
3 HOJAS CORREDERAS 3 Carriles



VIDRIO
 3
 L-306 H-212

DISEÑO PERFIL	REFERENCIA	DENOMINACION	POSICION	Unid.	FORMULA CORTE	TIPO CORTE
	8579M	Cerco Perimetral 3 carriles	Horiz.	2	L	
		Cerco Perimetral 3 carriles	Vert.	2	H	
	8584M	Hoja D. Cristal Esc. Botón	Horiz.	6	L + 64 / 3	
		Hoja D. Cristal Esc. Botón	Vert.	6	H - 80	
	8576	Acople Central Recto	Vert.	4	H - 80	
	8577	Vierteaguas	Horiz.	1	L	
	4134	Perfil Aislante Cerco	Horiz.	2	L - 44	
		Perfil Aislante Cerco	Vert.	2	H - 44	
	4135	Perfil Aislante Acople central	Vert.	2	H - 80	

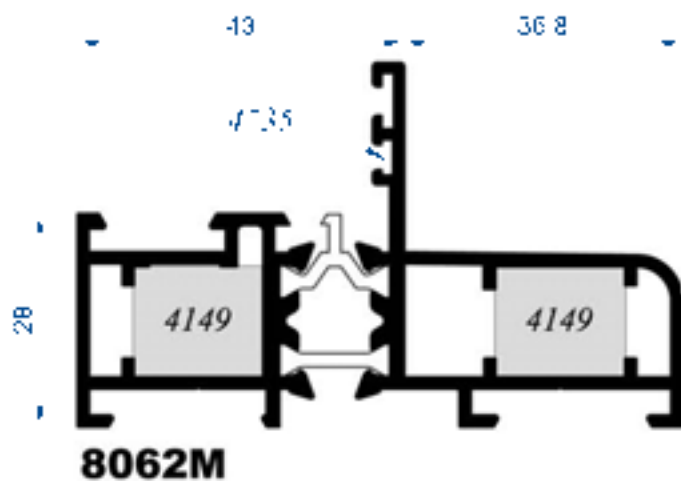
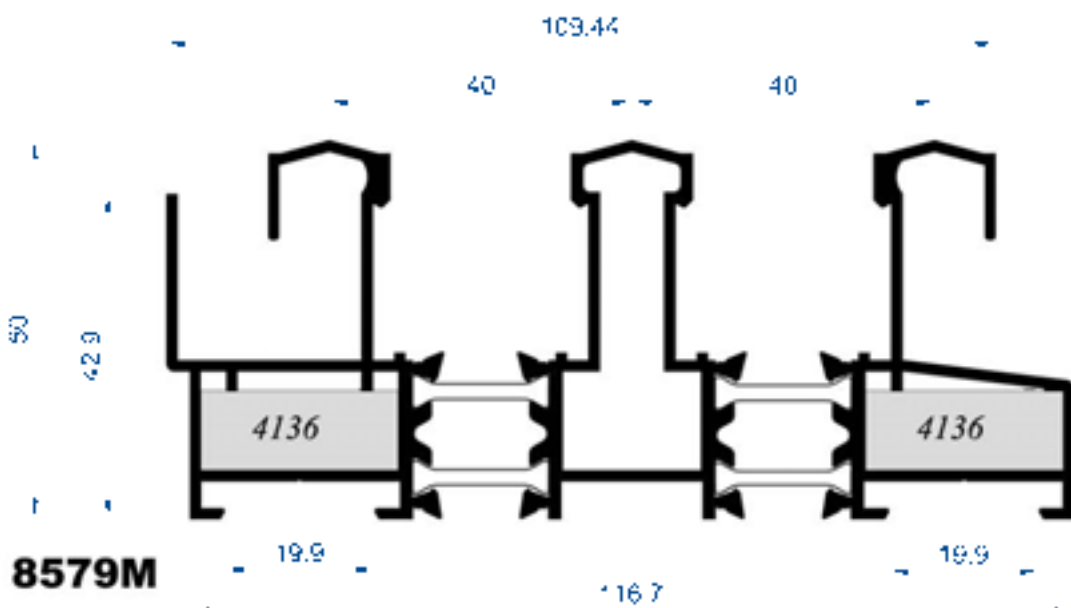
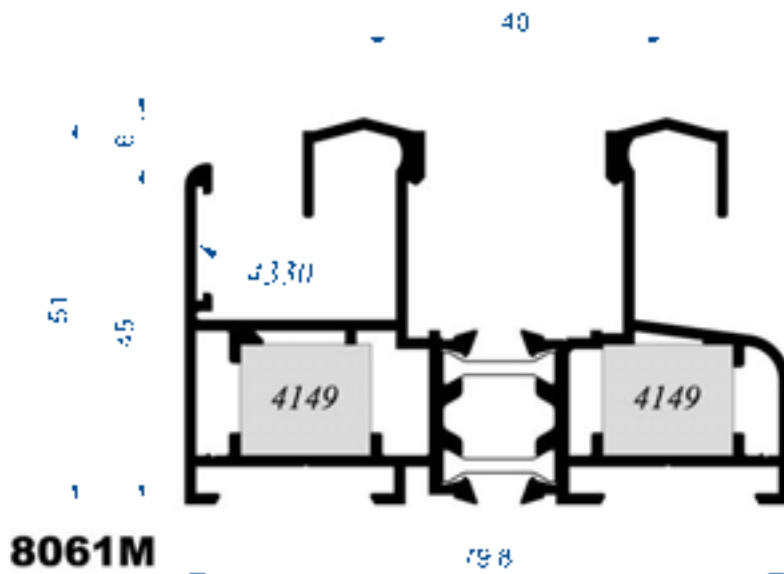
4 HOJAS CORREDERAS

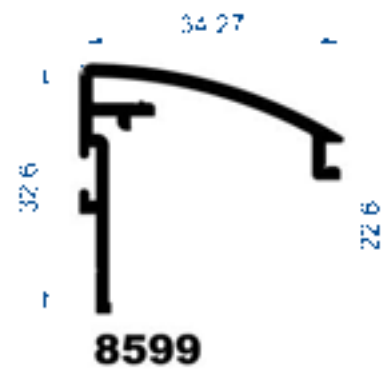
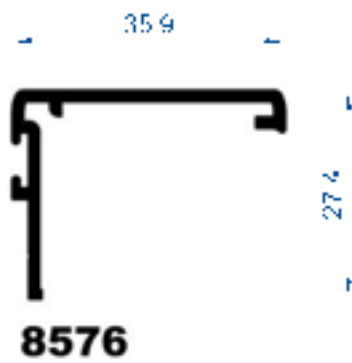
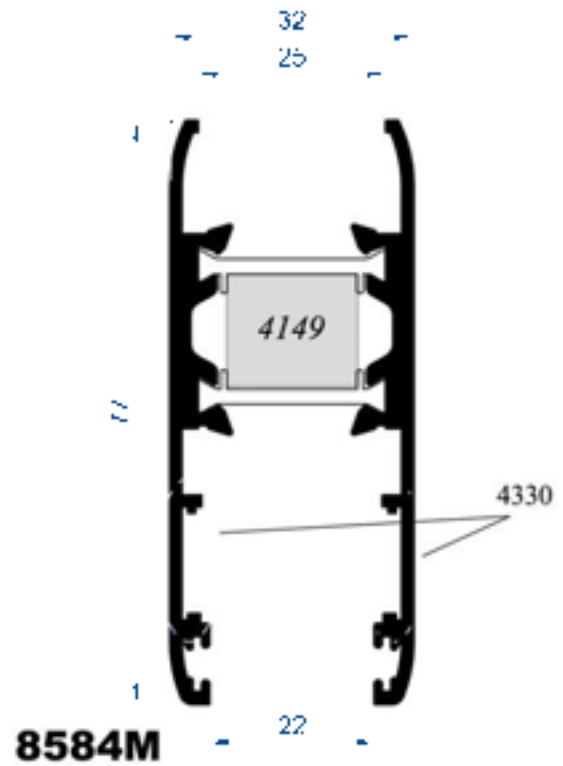
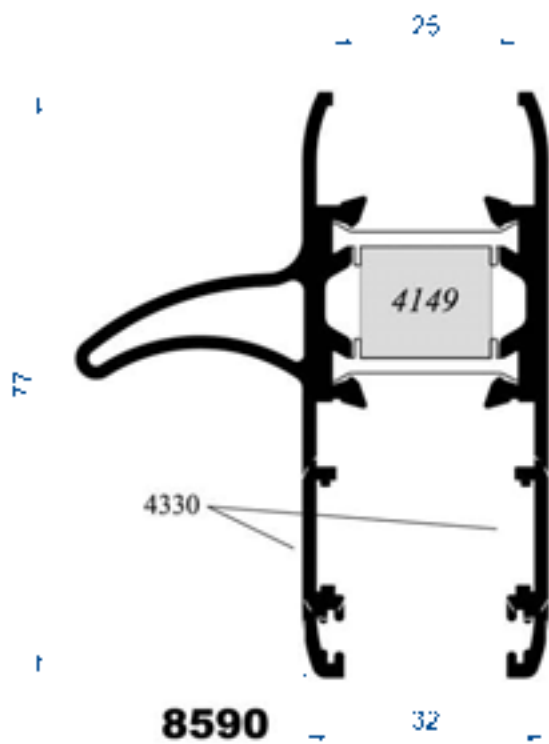


VIDRIO
 4
 L-450 H-212

DISEÑO PERFIL	REFERENCIA	DENOMINACION	POSICION	Unid.	FORMULA CORTE	TIPO CORTE
	8061M	Cerco liso Perimetral	Horiz.	2	L	
		Cerco liso Perimetral	Vert.	2	H	
	8584M	Hoja D. Cristal Esc. Botón	Horiz.	8	L + 60 / 4	
		Hoja D. Cristal Esc. Botón	Vert.	8	H - 82	
	8576	Acople Central	Vert.	4	H - 82	
	8577	Vierteaguas	Horiz.	1	L	
	4197	Acople 4 Hojas	Vert.	1	H - 82	
	4134	Perfil Aislante Cerco	Horiz.	2	L - 46	
		Perfil Aislante Cerco	Vert.	2	H - 46	
	4135	Perfil Aislante Acople central	Vert.	2	H - 82	

NOTA Esta lista de cortes está calculada en base a las medidas teoricas de los perfiles según plano de extrusión por lo que no cuenta con el lacado, anodizado o cualquier tolerancia permitida distinta a la medida original, siendo esta exclusivamente, a título orientativo.





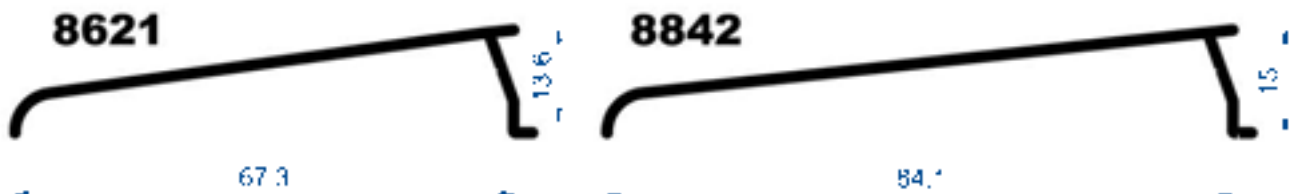
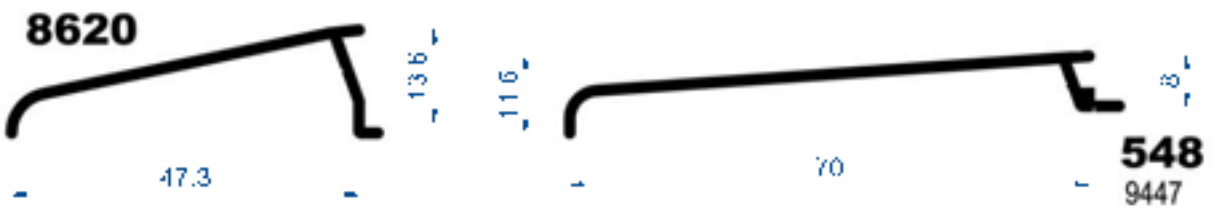
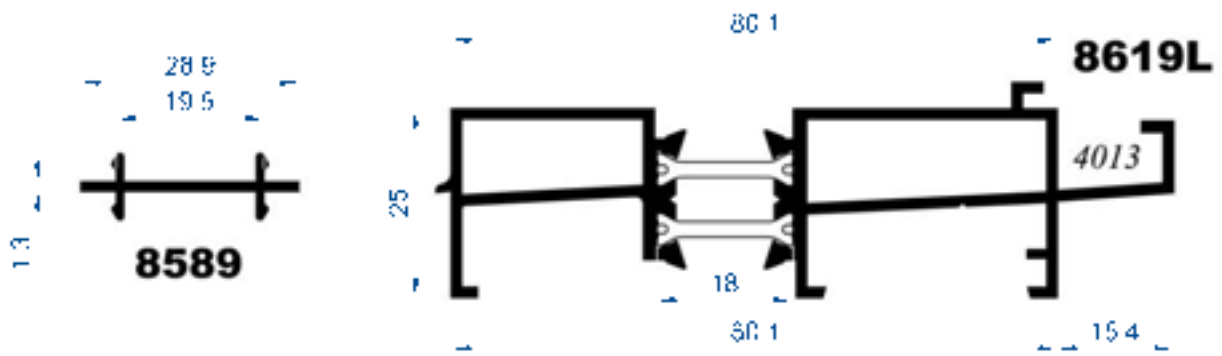
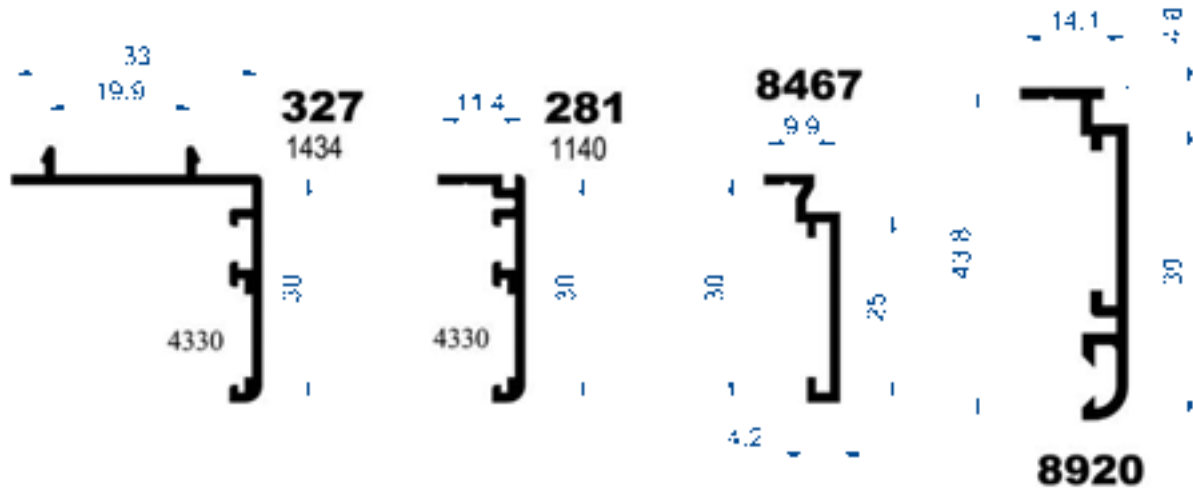
*Perfil aislante
acople central RECTO*

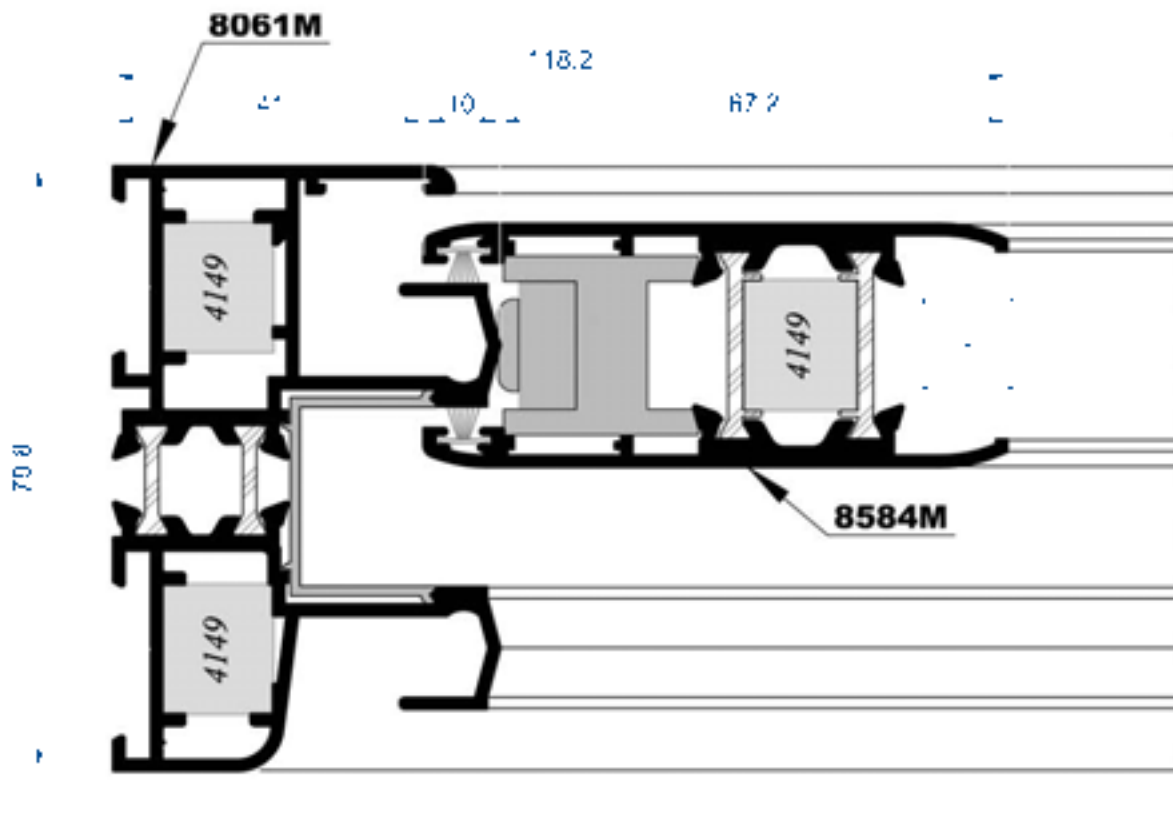


Perfil aislante cerco



*Perfil aislante
acople central ELIPTICO*





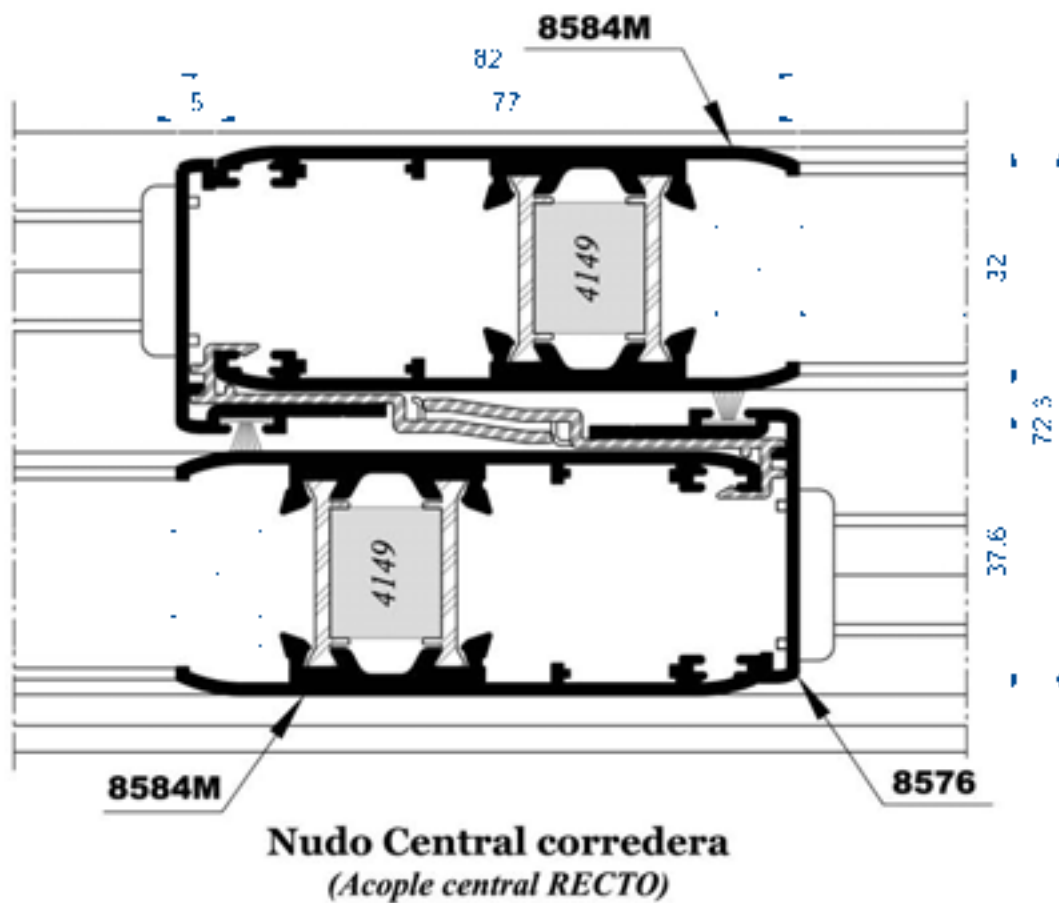
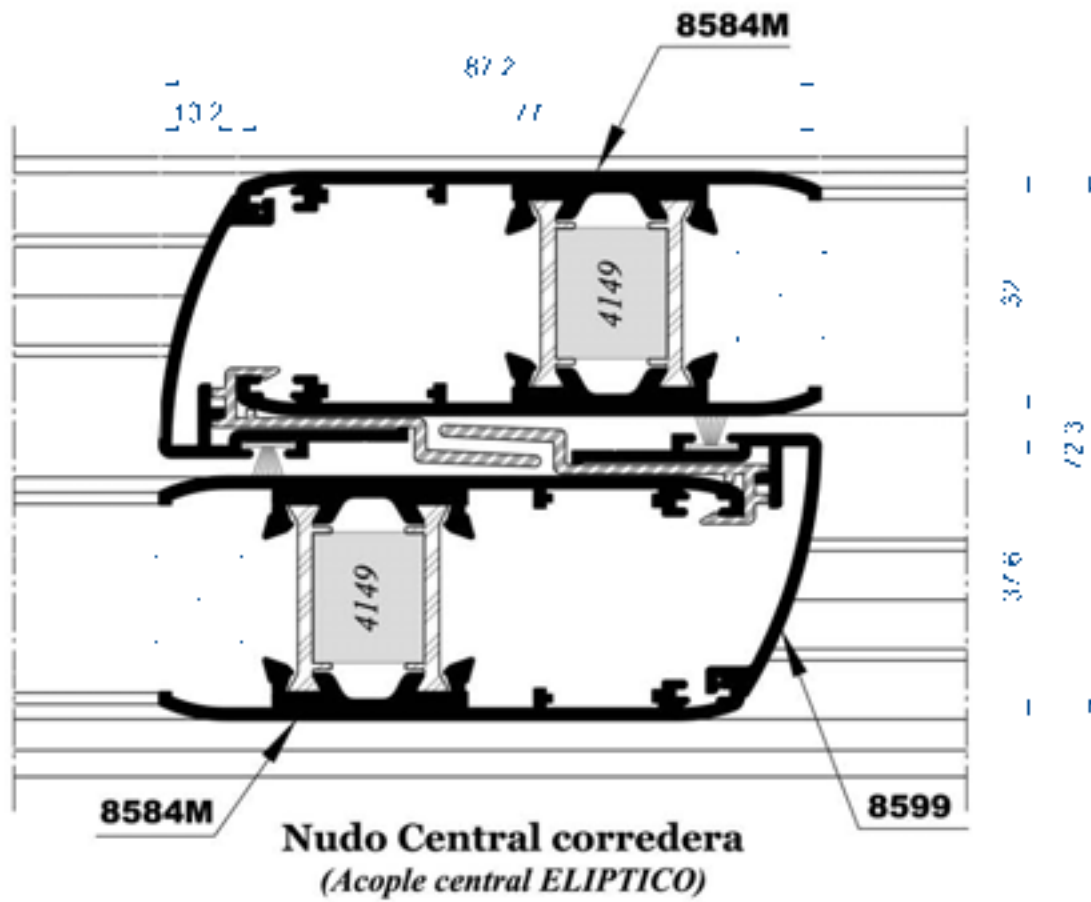
Ref.: **4184** Tope guiador

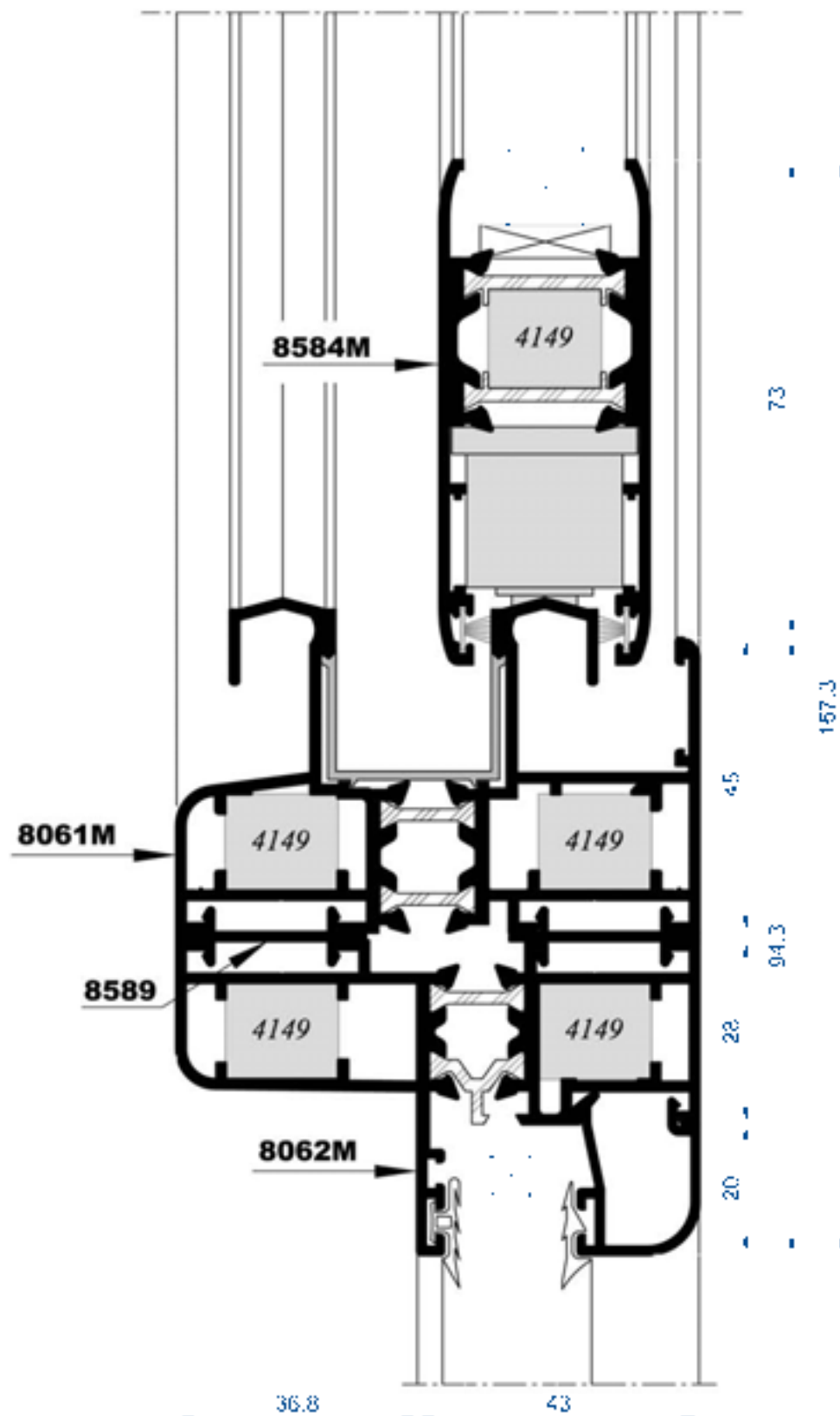


Paso abierto para sacar la hoja

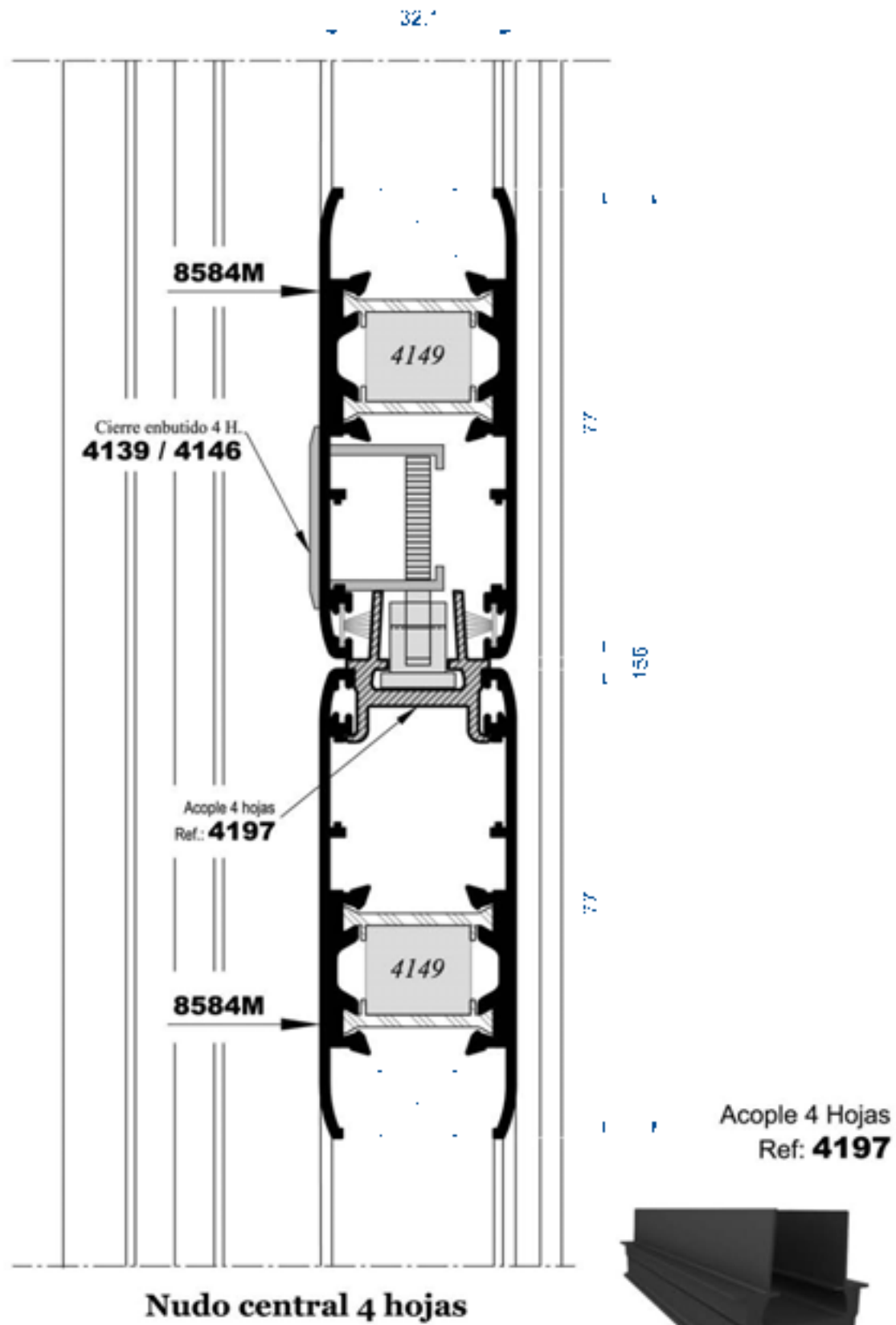


Posición cerrada

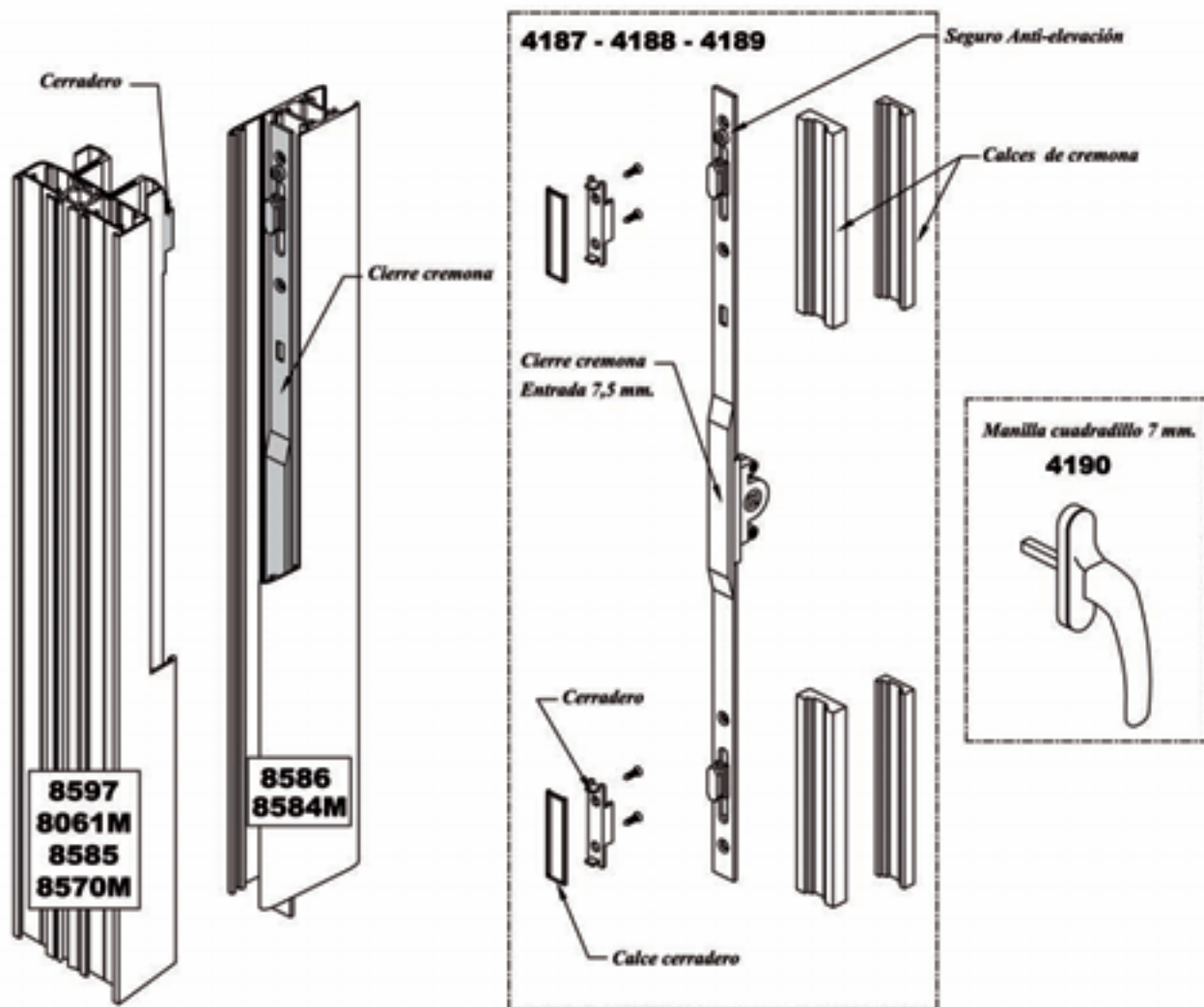




Nudo con montante inferior



CIERRE MULTIPUNTO

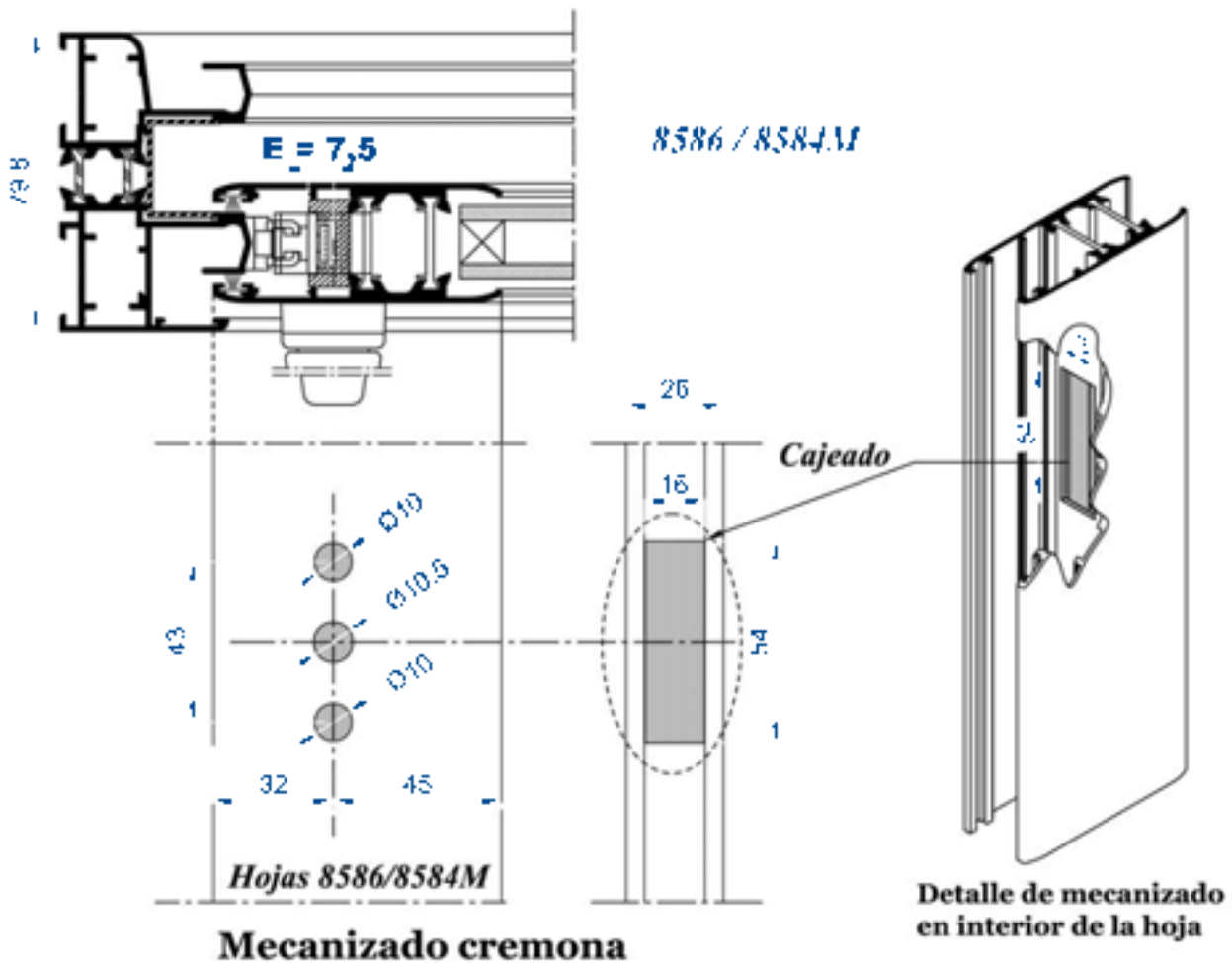


En el caso de realizar un cerramiento con este sistema de multipunto cambia la longitud de la hoja al penetrar 2 mm. más en el cerco, siendo este un cierre más robusto y eficaz.

Para ello habrá que cortar las hojas 4 mm. más grandes en anchura.

REF.	Denominación	Nº Bulones	Altura Cremona	Nº Calces	Nº Cerrado.
4187	Cierre multipunto SIL-76 y SIL-60/70 (H-600)	2	300	2	2
4188	Cierre multipunto SIL-76 y SIL-60/70 (H-1000)	2	500	3	2
4189	Cierre multipunto SIL-76 y SIL-60/70 (H-1800)	3	900	5	3
4190	Manilla cuadradillo 7 mm. (Blanco y Negro)				

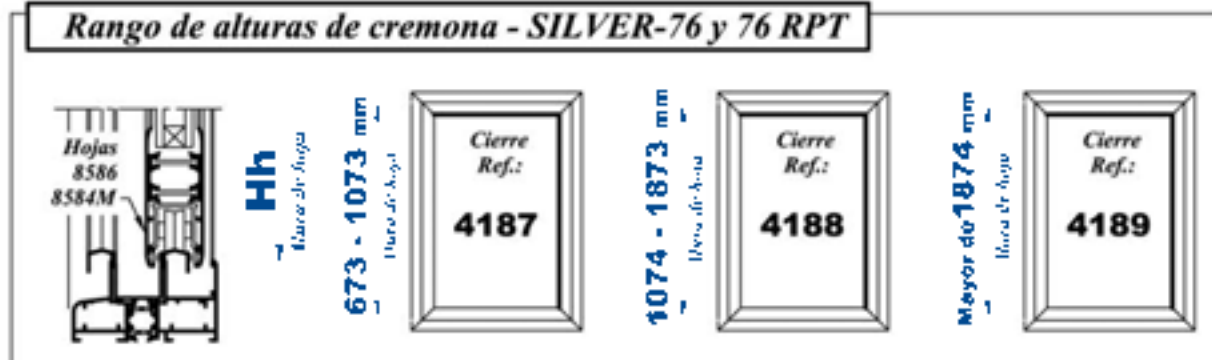
CIERRE MULTIPUNTO




























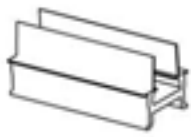
En el caso de realizar un cerramiento con este sistema de multipunto cambia la longitud de la hoja al penetrar 2 mm. más en el cerco, siendo este un cierre más robusto y eficaz.

Para ello habrá que cortar las hojas 4 mm. más grandes en anchura.

Rango de alturas de cremona - SILVER-76 y 76 RPT



 <p>4145 Cierre embutido s/condena</p>	 <p>4138 Cierre embutido c/condena</p>	 <p>4139 Cierre embutido 4 H. c/condena</p>	 <p>4146 Cierre embutido 4 H. s/condena</p>	 <p>4153 Tirador grande</p>
 <p>4190 Manilla cuadrada 2 mm.</p>	 <p>4190 Manilla cuadrada regulable</p>	 <p>4187 Cierre multipunto H. regulable</p>	 <p>4188 Cierre multipunto H. regulable</p>	 <p>4189 Cierre multipunto H. regulable</p>
 <p>4147 Rodamiento sencillo</p>	 <p>4140 Rodamiento regulable</p>	 <p>4136 Escudero Cereza</p>	 <p>4149 Escudero Hoja</p>	 <p>4038 Escudero Níquel Fijo</p>
 <p>4191 2º Escudero Fijo</p>	 <p>4326 Escudero Cereza Fijo</p>	 <p>4039 Escudero inox. ultracompacto</p>	 <p>4330 Escudero ultracompacto 15 mm.</p>	 <p>4141 Cerramientos Silver-76</p>
 <p>4184 Tipo Tirador Silver 76</p>	 <p>4155 Carbellonador acople H. central</p>	 <p>4196 Carbellonador acople H. central</p>	 <p>4199 Carbellonador acople H. central RPT</p>	 <p>4185 Juego tapas tirador (R5/R6)</p>



4197

Acople y Hojux



4176

Válvula de drenaje



4134

*Perfil asistente
acero*



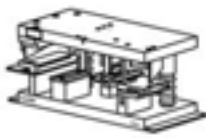
4135

*Perfil asistente acople
central (RPT)*



4133

*Perfil asistente acople
central (RPT)*



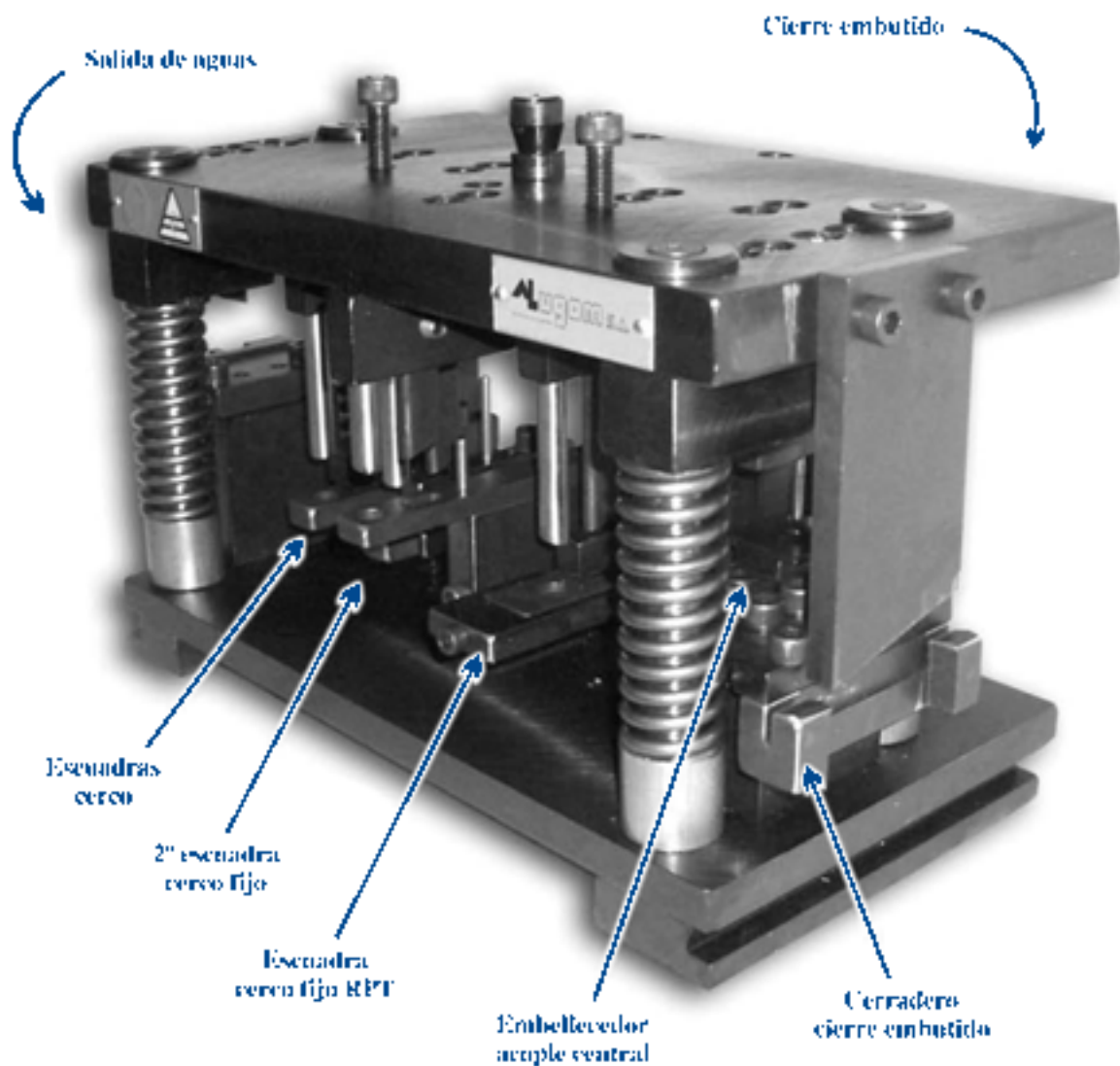
4192

*Perfil múltiple
Silver-76*

Serie Silver 76 y 76 RPT



Util









Alugom
Alicante, s.l.

ALICANTE
Telf.: 965 128228 - FAX : 965 181692
email: al.alicante@alugom.com

Alugom
Murcia, s.l.

SAN GINES - Murcia
Telf.: 968 880600- FAX : 968 882961
email: al.murcia@alugom.com

Alugom
Barcelona, s.a.

ESPARRAGERA - Barcelona
Telf.: 93 7080220 - FAX : 93 7773842
email: al.barcelona@alugom.com

Alugom
Torrejón, s.l.

TORREJON DE ARDOZ - Madrid
Telf.: 91 6766134- FAX : 91 6772968
email: al.torrejón@alugom.com

Alugom
Cantabria, s.l.

IGOLLO DE CAMARGO - Cantabria
Telf.: 942 342336 - FAX : 942 344253
email: al.cantabria@alugom.com

Alugom
Valencia, s.l.

PATERNA - Valencia
Telf.: 96 1324585- FAX : 96 1324073
email: al.valencia@alugom.com

Alugom
Ciudad Real, s.l.

CIUDAD REAL
Telf.: 926 214051- FAX : 926 214831
email: alugomciudadreal@alugom.com

Alugom
Zaragoza, s.l.

ZARAGOZA
Telf.: 976 414517- FAX : 976 414202
email: al.zaragoza@alugom.com

Alugom
Lorca, s.l.

LORCA - Murcia
Telf.: 968 476400- FAX : 968 476414
email: al.lorca@alugom.com

ALUMINIOS
VIRPA S.L.

LOS VILLARES DE LA REINA - Salamanca
Telf.: 923 220888- FAX : 923 204224
email: al.virpa@alugom.com

Alugom
Madrid, s.a.

MOSTOLES - Madrid
Telf.: 91 6164625 - FAX : 91 6165750
email: alugom@alugom.com

M
máximo
lucas sa

LANOAL
LACADO Y ANODIZADO DEL ALUMINIO, S.A.

Alutecni S.A.

AV. coteva S.A.
PLANTA DE EXTRUSION

Alugom
sistemas
arquitectura
en aluminio



