

metalplast

ÍNDICE

➤ RECURSOS HUMANOS	PÁGINA.....	3
➤ MEDIO AMBIENTE	PÁGINA.....	6
➤ METODOLOGIA	PÁGINA.....	8
➤ PROPUESTA TÉCNICA.....	PÁGINA.....	11
➤ MEDIOS TÉCNICOS	PÁGINA.....	56

RECURSOS HUMANOS

RECURSOS HUMANOS

Metalplast S.L somos una empresa de Manufacturas Metálicas con más de 40 años de experiencia dedicados fundamentalmente a los sectores: construcción y decoración. Gracias a nuestro esfuerzo y a la respuesta positiva de sus clientes, Metalplast S. L se ha situado como líder del mercado en diseño y fabricación de elementos de compartimentación de espacios.

Esta empresa es una muestra de nuestro afán por mejorar día a día el servicio que damos a nuestros clientes facilitándoles una guía de la amplia variedad de nuestros productos.

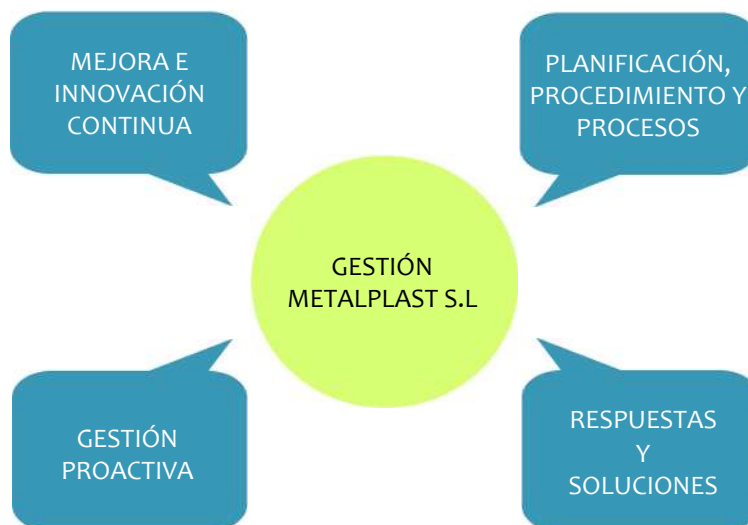
Nos hemos formado como una empresa capaz de ofrecer a sus clientes soluciones innovadoras capaces de satisfacer las necesidades e intereses de cada caso en particular. Creemos que por todo ello, en la actualidad nos hemos decantado como una empresa en pleno rendimiento, con clientes satisfechos y buen reconocimiento en el sector.

Nuestros productos están concebidos y creados para la utilización en la arquitectura de interiores consiguiendo una proporción armónica ideal entre técnica y estética. Estamos en innovación continua tanto en nuestras instalaciones, maquinaria, productos y procesos de fabricación y trabajo como en diseño de nuevos productos con el fin de mejorar y satisfacer nuestros clientes ofreciendo la mayor calidad.

Ofrecemos asesoramiento en todas las fases del Proyecto. Pensamos en nuestros clientes y en sus proyectos para ofrecerles y darles siempre la mejor solución y respuesta en atención, precio, plazo de entrega, calidad y acabados. Quedamos a disposición del cliente para cualquier información complementaria.

Aportamos soluciones en busca de la satisfacción de nuestros clientes, es nuestro reto y nuestra motivación llegar a ser su mejor proveedor.





COLABORACIÓN CON EMPRESAS

METODOLOGÍA DE SELECCIÓN

Antes de comenzar a trabajar con una empresa, ya sea para ser colaboradora o subcontratada, realizamos una valoración de la empresa.

La admisión inicial se hace basándose en el resultado de la valoración ejecutada atendiendo a reflexiones y aspectos como:

- Infraestructura y Recursos
- Tipo de empresa (sociedad anónima, limitada, etc.)
- Si pertenece algún grupo, tiene filiales o partners
- Años de experiencia
- Sedes
- Estado financiero y legal
- Facturación y ratio de dependencia
- Solvencia financiera
- Póliza de Responsabilidad Civil
- Cumplimiento de las Leyes en materia
- Referencias
- Certificaciones
- Política de Responsabilidad Social Corporativa.
- Alta capacidad de negociación y facilitación del proceso
- Alta capacidad de resolución de problemas
- Alto nivel técnico y profesional

Metalplast S.L. participará como representación principal siempre, en el diseño, la toma de decisiones y la implementación del mismo. La información sobre el proceso y sobre la materia debe ser abierta, conocida, comprendida y manejada por todos los involucrados.

MEDIO AMBIENTE

MEDIO AMBIENTE

Metalplast se compromete al cuidado y respeto del medio ambiente ya que tenemos una preocupación eficiente. Nuestro objetivo no solo es cumplir con la legislación ambiental, sino también contribuir en la mejora en la situación. Para lograr que este compromiso sea una realidad Metalplast se implica al máximo, tanto la compañía como los empleados proponiendo y aplicando soluciones eficientes y la búsqueda de alternativas sostenibles e innovadoras para sus oficinas, servicios y productos finales.



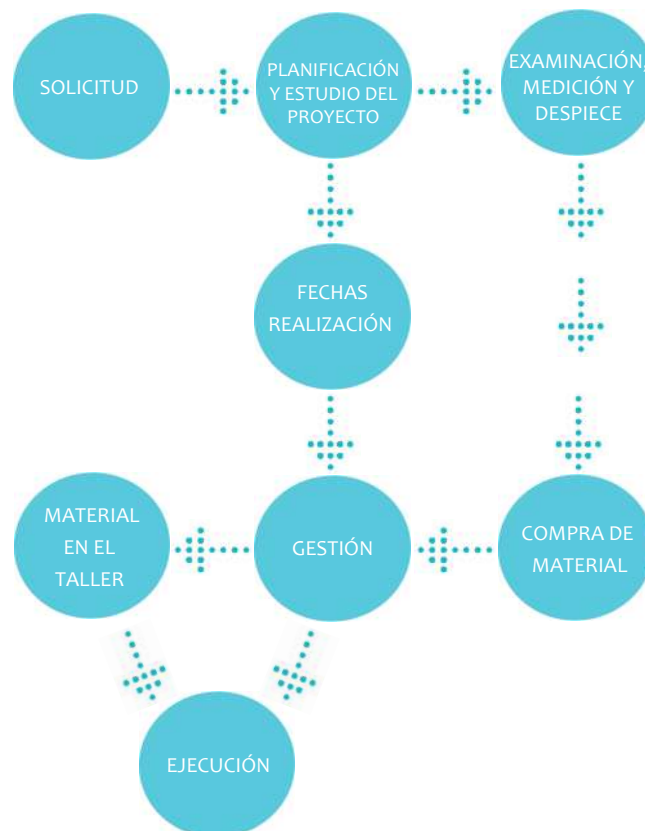
METODOLOGIA

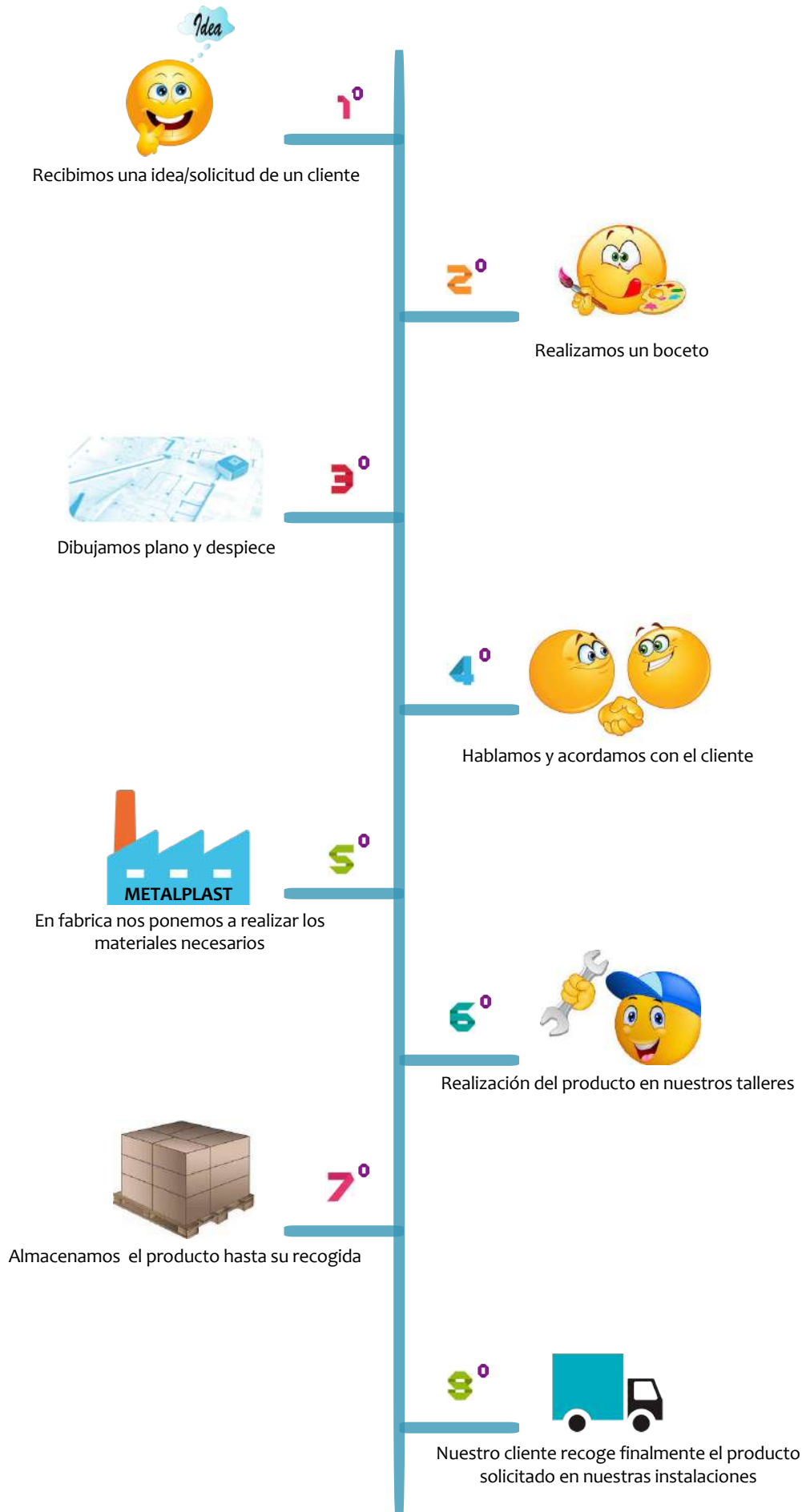
METODOLOGIA DE TRABAJO

Nuestro sistema de trabajo permite facilitar y agilizar los servicios a nuestros clientes.

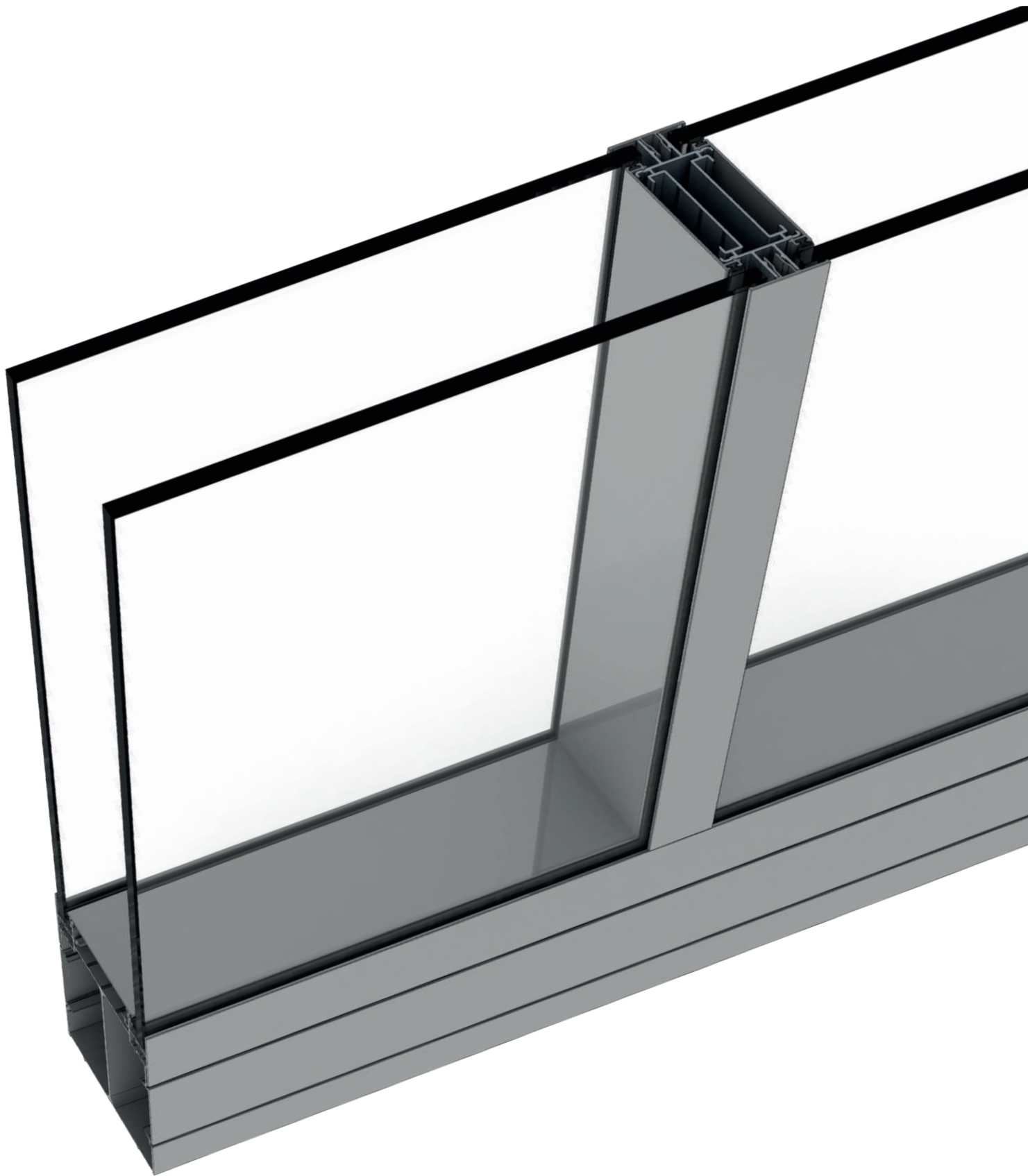
- Una vez recibida la solicitud se transmite seguidamente al encargado de examinar los trabajos, realizar mediciones, despiece y pedidos de material.
- Nuestra amplia relación con fabricantes de vidrio, perfilería, mampara y herrajes nos permite disponer de la mayor parte de los materiales necesarios.
- Ya con el personal trabajando realizaremos las tareas necesarias para realizar los servicios demandados y tener todo dispuesto para la entrega, que se adaptará a las peticiones en cuanto a horarios y plazos.

Esquema de sistema de trabajo





***MAMPARA CRISTAL
SERIE 85***



SERIE 85

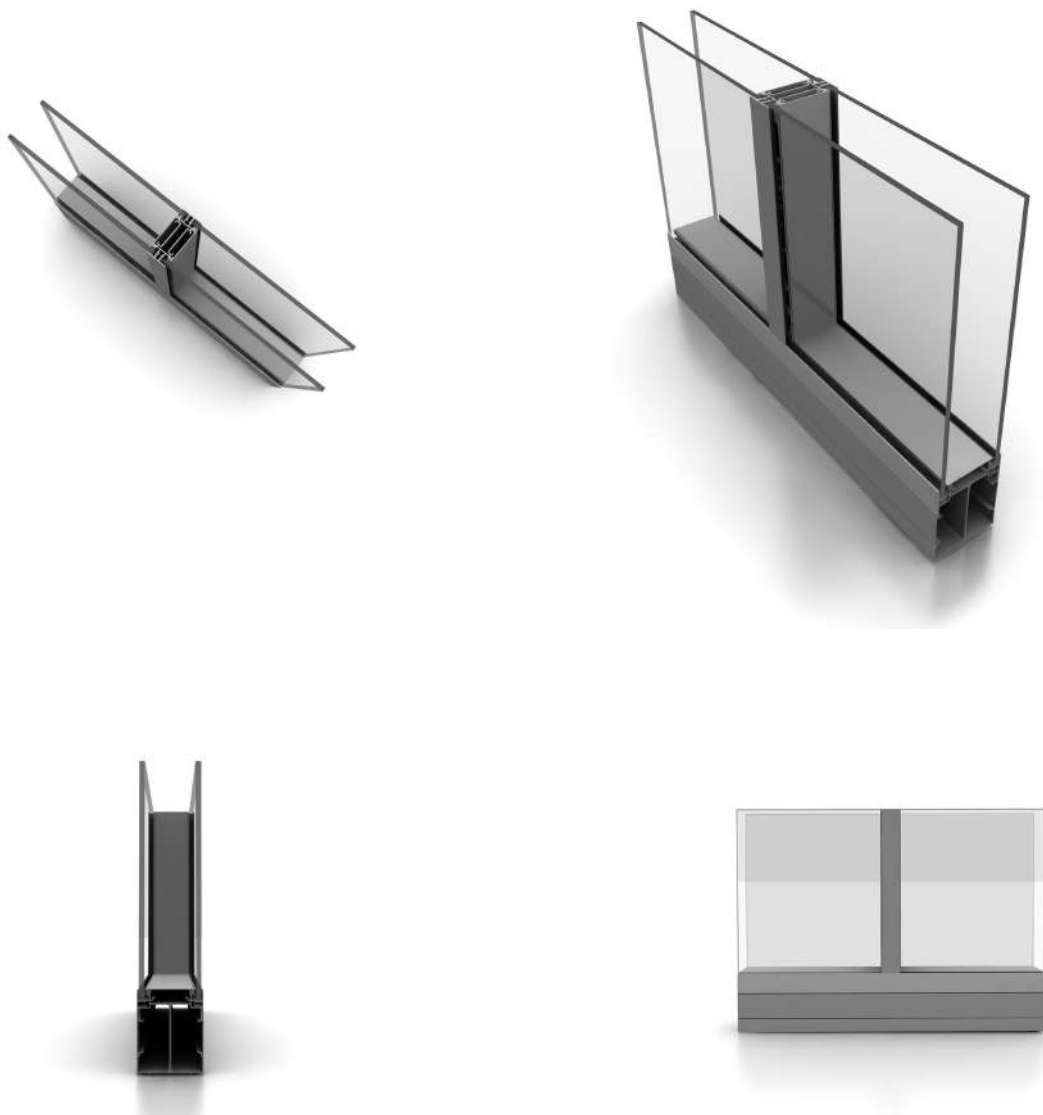
División de oficina especialmente creada para el que requiere estética y funcionalidad.

Basada en perfiles de aluminio 85 mm. (Montante y travesaño) más la combinación de perfiles de revestimiento a elegir según necesidades y estética con cara vista de 36 mm y profundidad total de 85.5 mm que permite la integración de persianas venecianas y estores.


Posibilidad de instalar vidrios con transparencia total, sin perfiles verticales vistos, de 10 y 12 mm. Combinación con paneles de madera de 16 mm de distintos acabados.

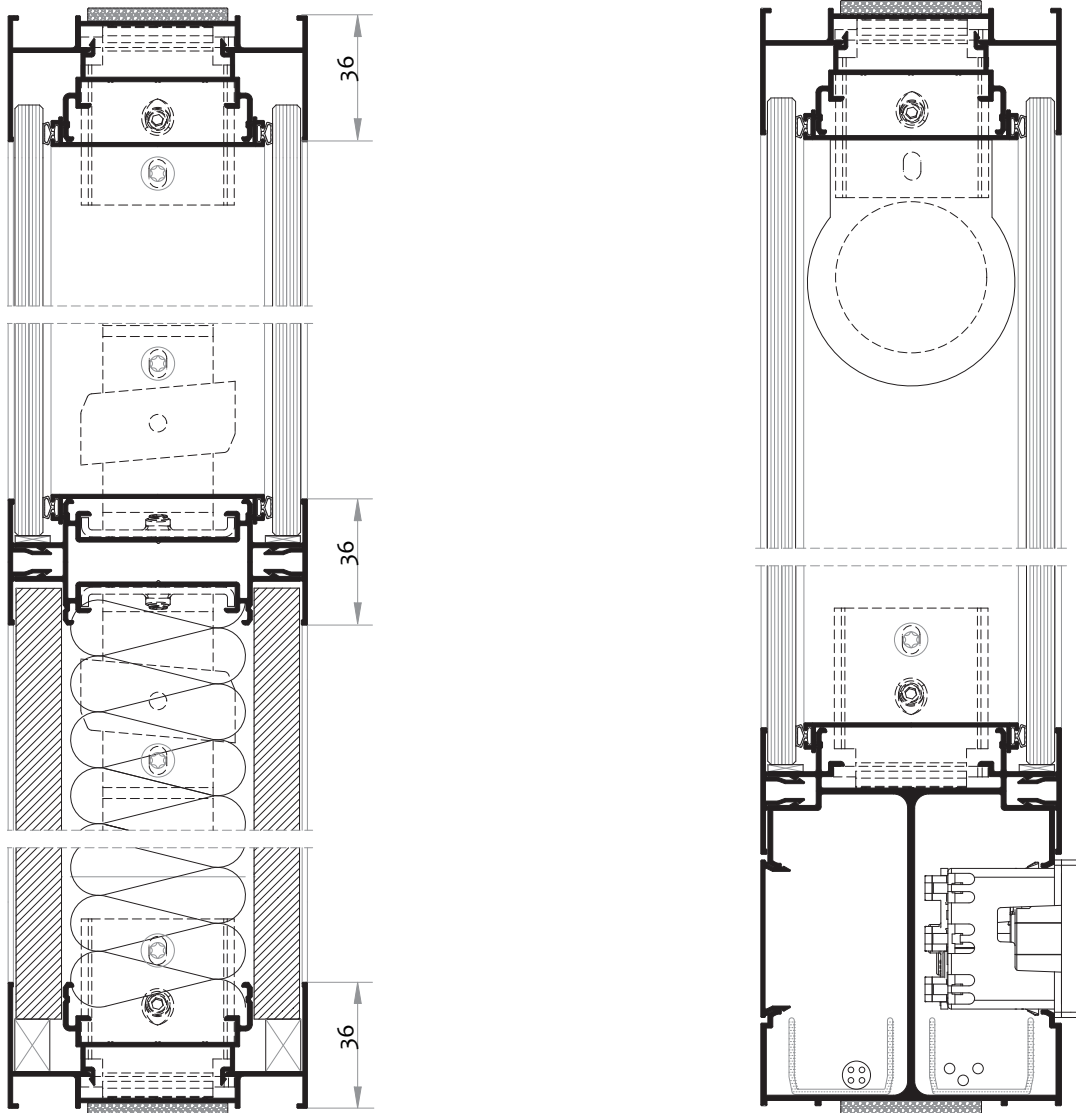
Posibilidad de puertas de vidrio, madera o aluminio.

Su multitud de combinaciones hacen que esta división de oficina sea una de las más demandadas en su sector, ofreciendo un buen equilibrio entre diseño e insonoridad

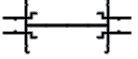
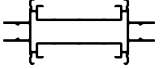
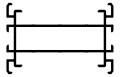
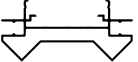
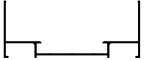
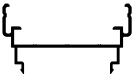
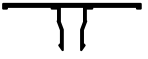
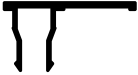



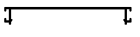



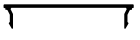
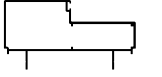


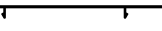


CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS SERIE 85

ACRISTALAMIENTO	VIDRIO		6 mm	8 mm	10 mm	12 mm
	PANEL DE MADERA		10 mm	13 mm	16 mm	19 mm
APERTURAS	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Puerta practicable con panel de madera de 35 y 40 mm. ➤ Puerta practicable con vidrio templado de 8 y 10 mm. ➤ Puerta practicable de aluminio 					
ACABADOS	EFECTO MADERA		LACADO COLORES		ANONIZADO	
PANEL DE MADERA	10 mm	13 mm	16 mm		19 mm	

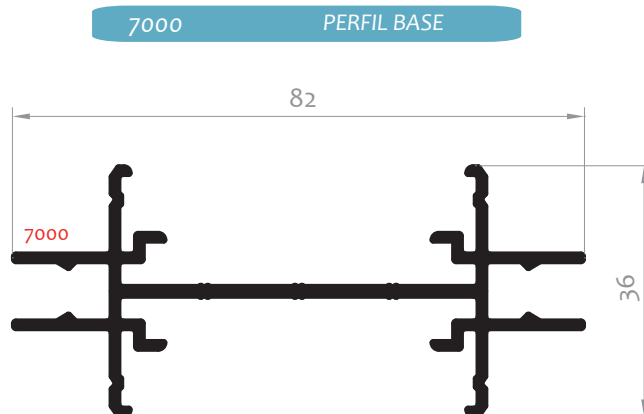


RELACIÓN DE PERFILES

REF.	DISEÑO	DESCRIPCIÓN
7000		Perfil Base
7001		Perfil base tubular
7002		Perfil base 54 mm
7003		Perfil base regulable
7004		Perfil base "U"
7005		Portatapas
7006		Tapeta de 36 mm.
7007		Tapeta de 23,5 mm
7008		Lambeta

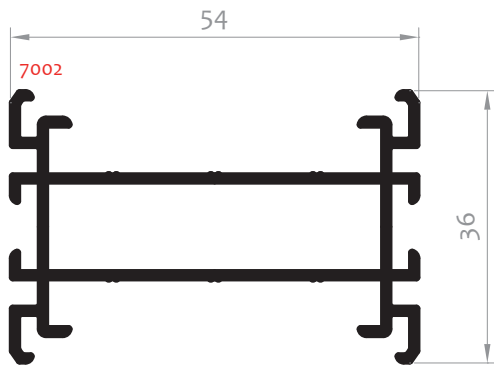
REF.	DISEÑO	DESCRIPCIÓN
7009		Tapa portagomas de 61 mm
7010		Tapa portagomas de 71 mm
7011		Perfil "U"
7012		Zócalo eléctrico
7013		Tapeta de 45 mm
7014		Marco recto
7015		Hoja puerta aluminio
7017		Tapa todovidrio doble
7018		Tapado todovidrio simple
1034		Tubo cuadrado de 100 mm
11960		Tubo redondo de ø80 mm

PERFILES ESCALA 1:1



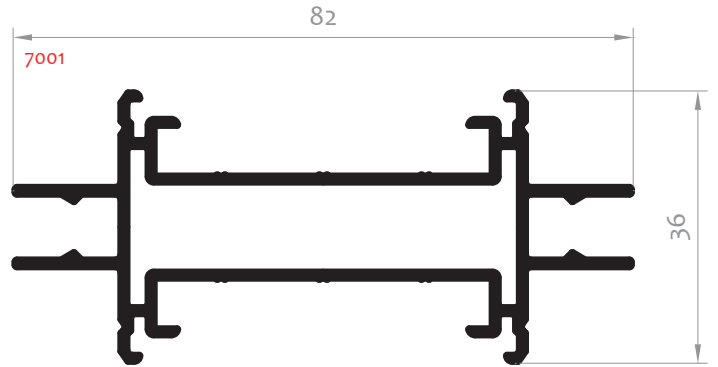
7002

PERFIL BASE 54 mm.



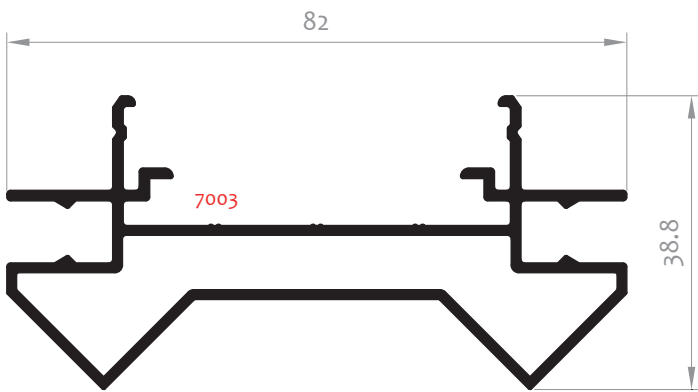
7001

PERFIL BASE TUBULAR



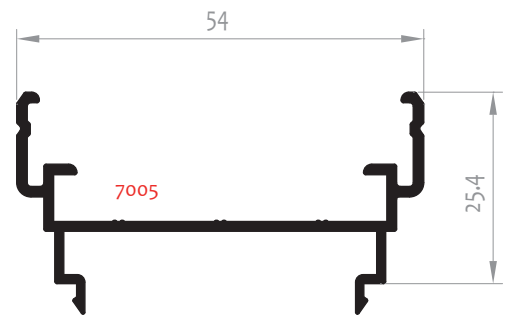
7003

PERFIL BASE REGULABLE



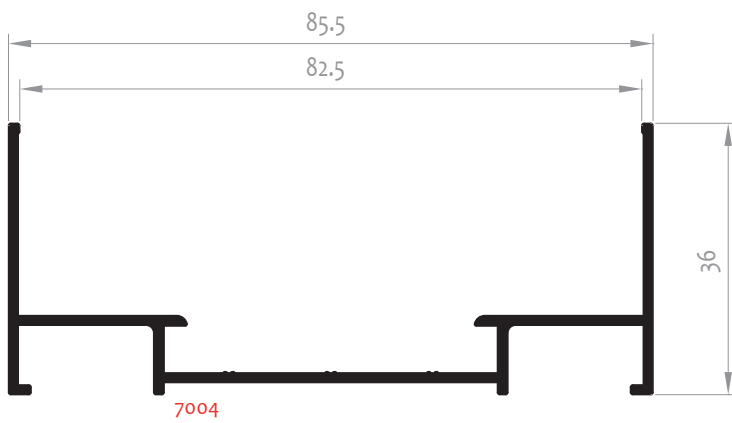
7005

PORTATAPAS



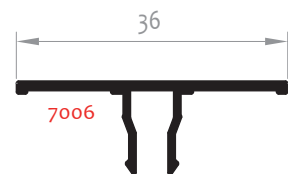
7004

PERFIL BASE 'U'

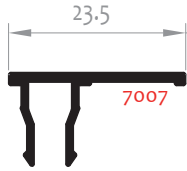


7006

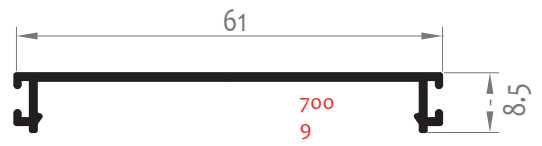
TAPETA DE 36 mm.



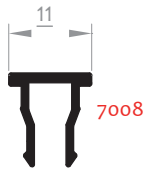
7007 TAPETA DE 23,5 mm.



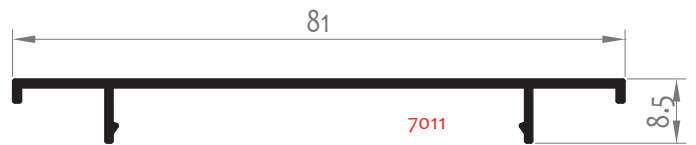
7009 TAPA PORTAGOMAS DE 61 mm.



7008 LAMBETA



7011 TAPA PORTAGOMAS DE 81 mm.



7010 PERFIL "U"



7018 TAPA TODOVIDRIO SIMPLE

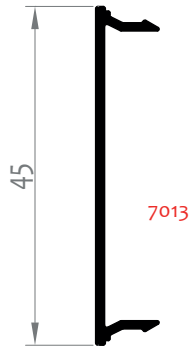


7017 TAPA TODOVIDRIO DOBLE



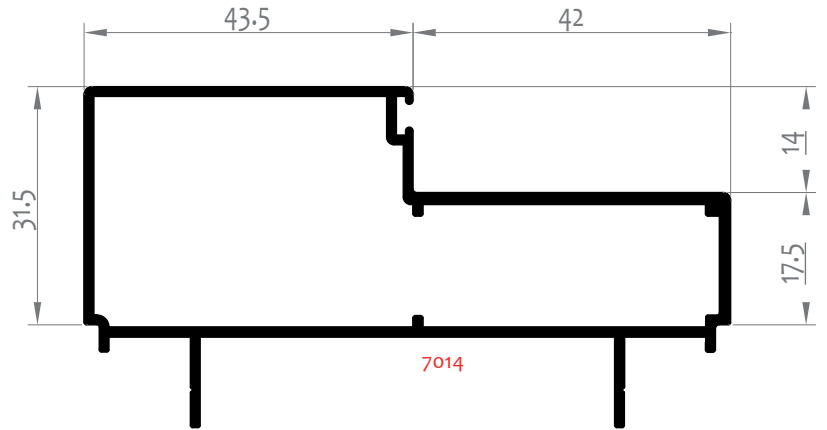
7013

TAPETA DE 45 mm.



7014

MARCO RECTO

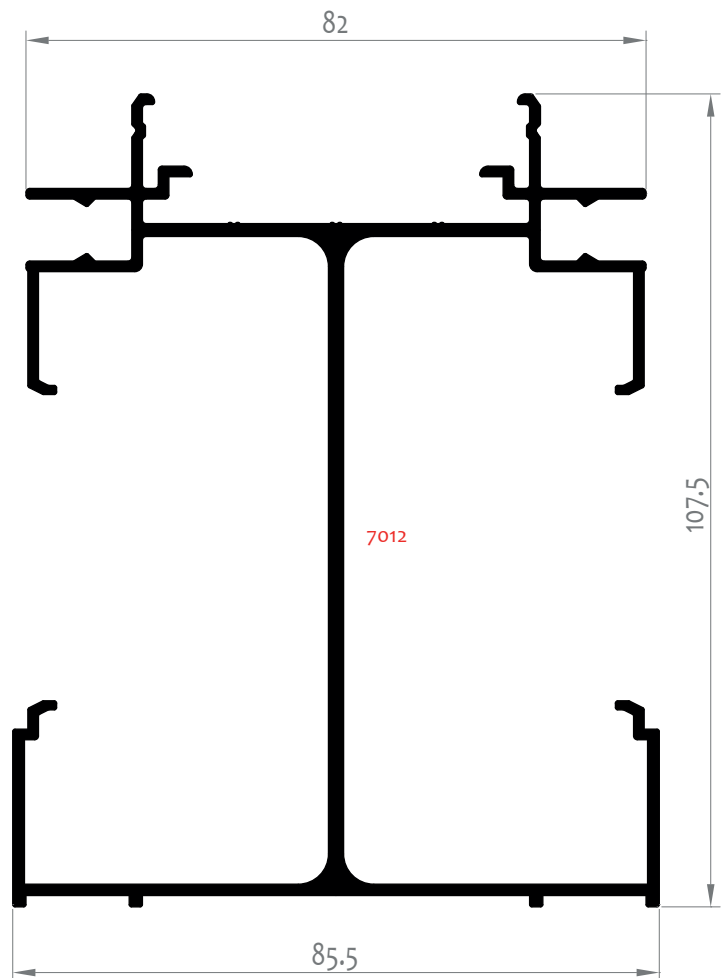
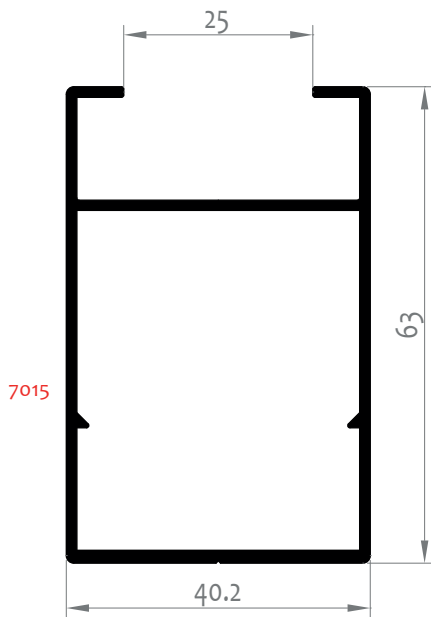


7012

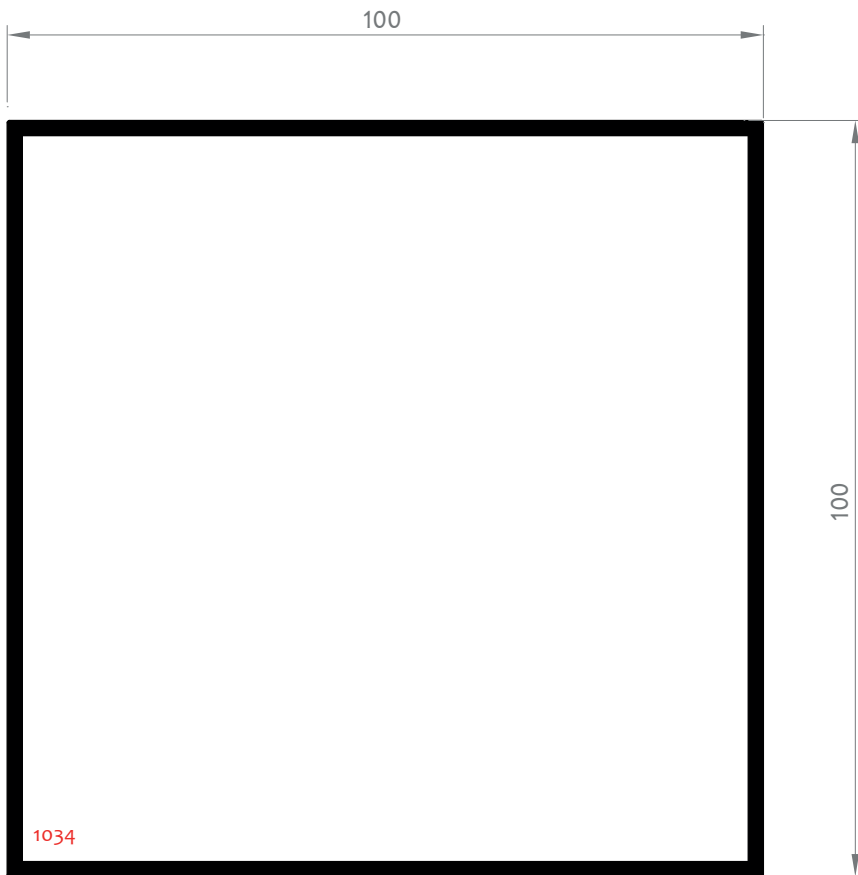
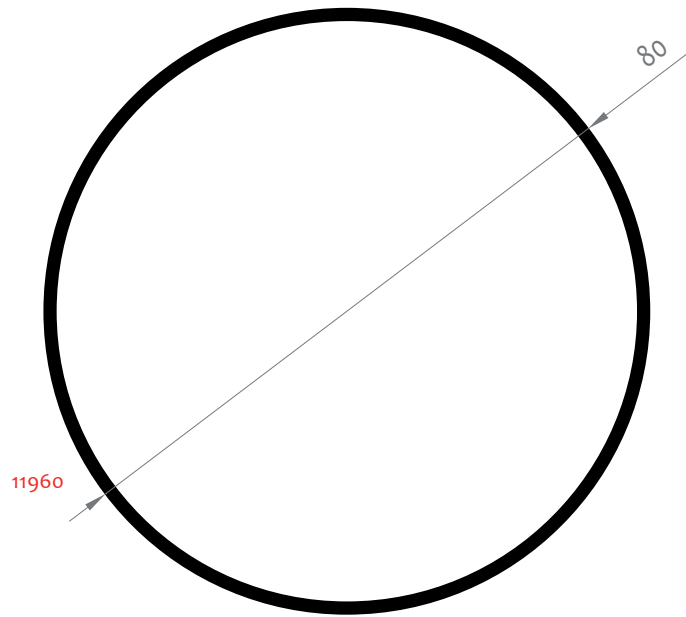
ZÓCALO ELÉCTRICO

7015

HOJA PUERTA ALUMINIO

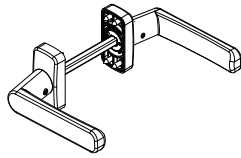


11960 TUBO REDONDO DE $\varnothing 80$ mm



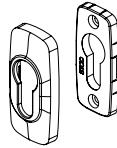
1034 TUBO CUADRADO DE 100 mm

ACCESORIOS



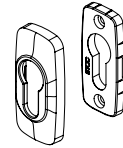
CSCR4

Juego manillas de puerta



CDES1

Embellecedor de cilindro Sirius



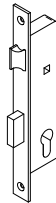
CDES2

Embellecedor de cilindro Géminis



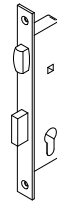
CD40030

Cerradura sólo resbalón E=30



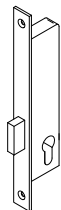
CD40130

Cerradura resbalón y palanca E=30



CD40230

Cerradura rodillo y palanca E=30



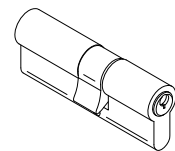
CD40330

Cerradura sólo palanca E=30



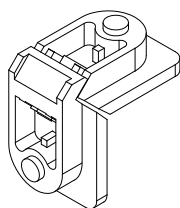
CD407303IX

Cerradura resbalón +3 palancas E=30 sin cilindro



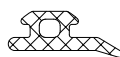
CD13040

Cilindro 30 x 40



ES401

Escuadra tetones



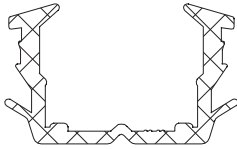
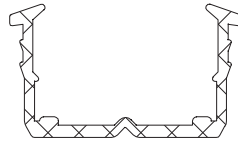
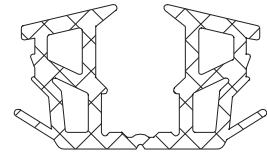
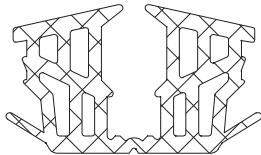
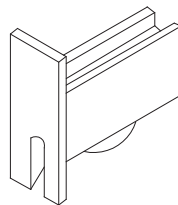
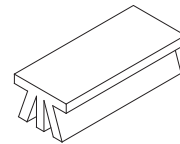
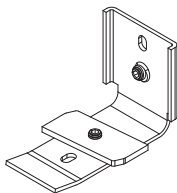
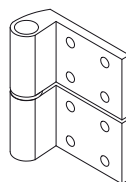
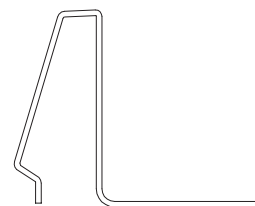
GO402

Junta ext. acrist. / Junta estanquidad marco

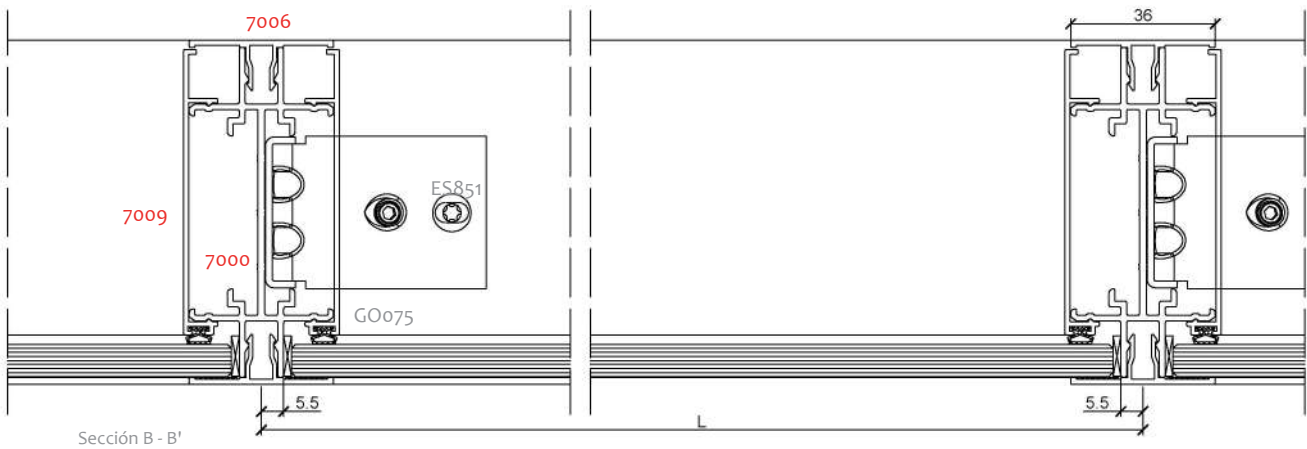


GO075

Junta de vidrio de 6 a 8 mm

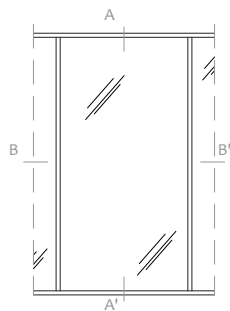
ACCESORIOS

 Junta en U 18/19 mm **GOU18H26***

 Junta en U 22/23 mm **GOU22H26***

 Junta en U 8/26 mm **GOU8H26**

 Junta en U 6/26 mm **GOU6H26***

 Rodamiento vitrina **MB7**

 Felpa 5 x 7 mm **FP75**

 Escuadra perfil base **ES85**

 Bisagra 70 mm Puerta **BI197**

 Fleje portapaneles **FJ85**

MÓDULO ACRIALADO CON PERFILES BASE E.1:2



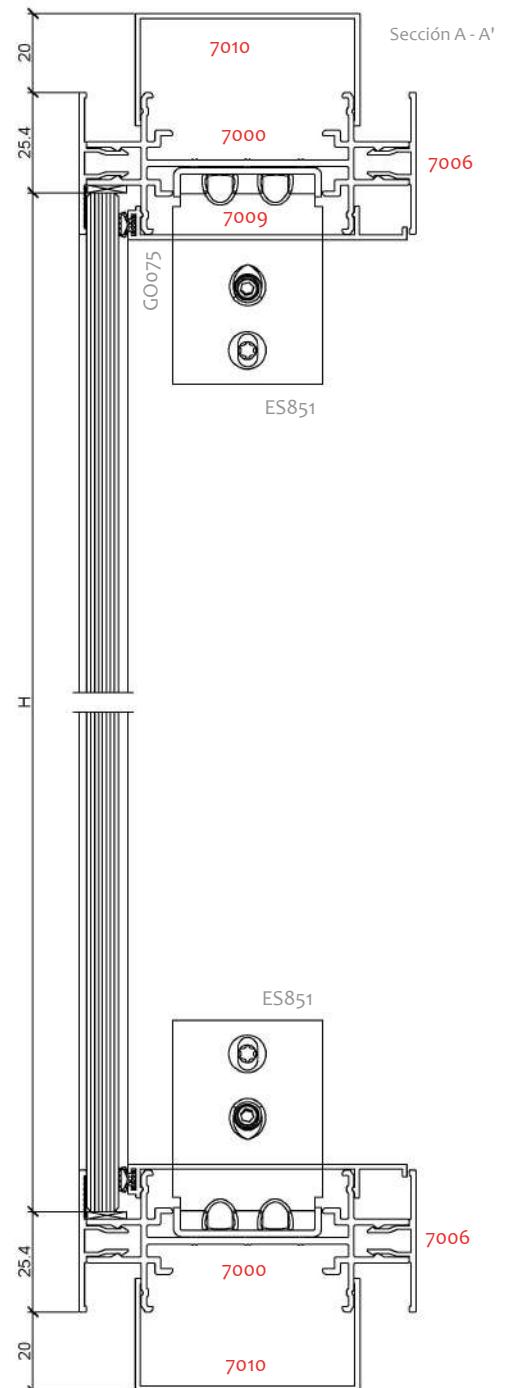
PERFILES

REF.	CANT.	DESCRIPCIÓN
7000	2	Perfil base
7000	1	Perfil base
7009	2	Tapa de 61 mm
7010	2	Perfil "U"
7006	4	Tapeta de 36 mm
7006	2	Tapeta de 36 mm

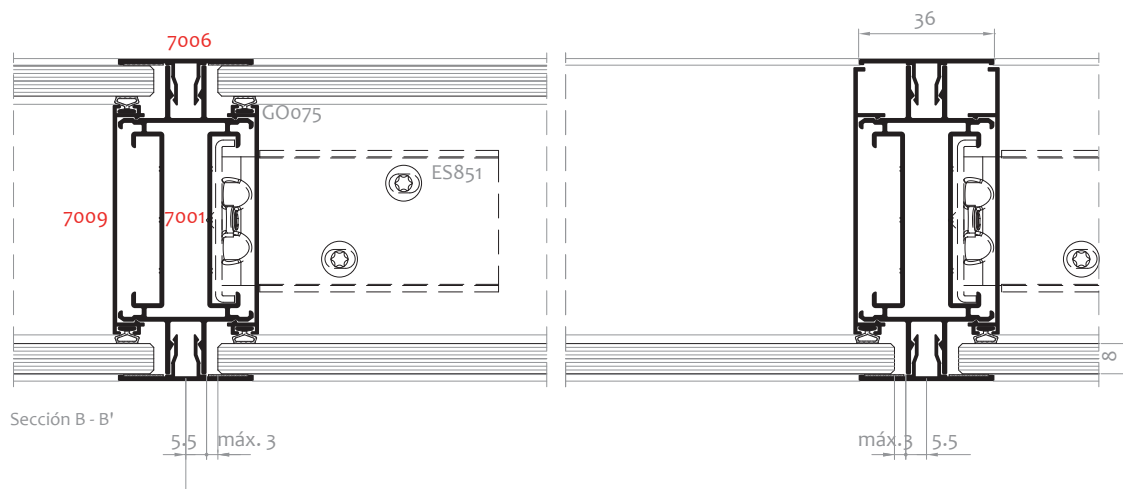


ACCESORIOS

REF.	CANT.	DESCRIPCIÓN
G0075	4L + 4H *	Junta para vidrio de 6 u 8 mm
ES851	2	Escuadra
EX121	2L	Canaleta PVC-r

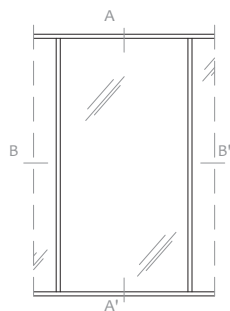


MÓDULO ACRIALADO CON PERFILES BASE E.1:2



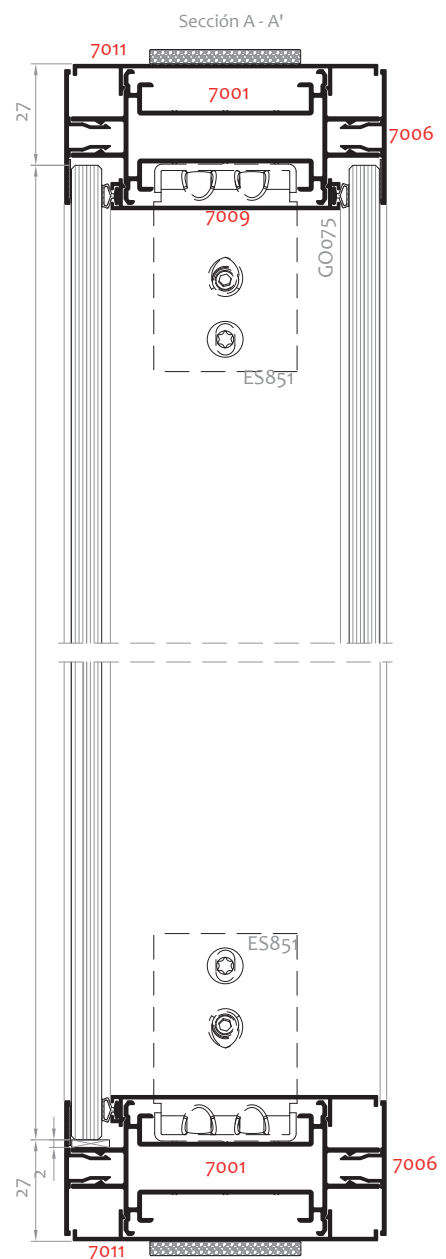
PERFILES

REF.	CANT.	DESCRIPCIÓN
7001	2	Perfil base tubular
7001	1	Perfil base tubular
7009	2	Tapa de 61 mm
7009	2	Tapa de 61 mm
7011	2	Tapa de 81 mm
7006	4	Tapeta de 36 mm
7006	2	Tapeta de 36 mm

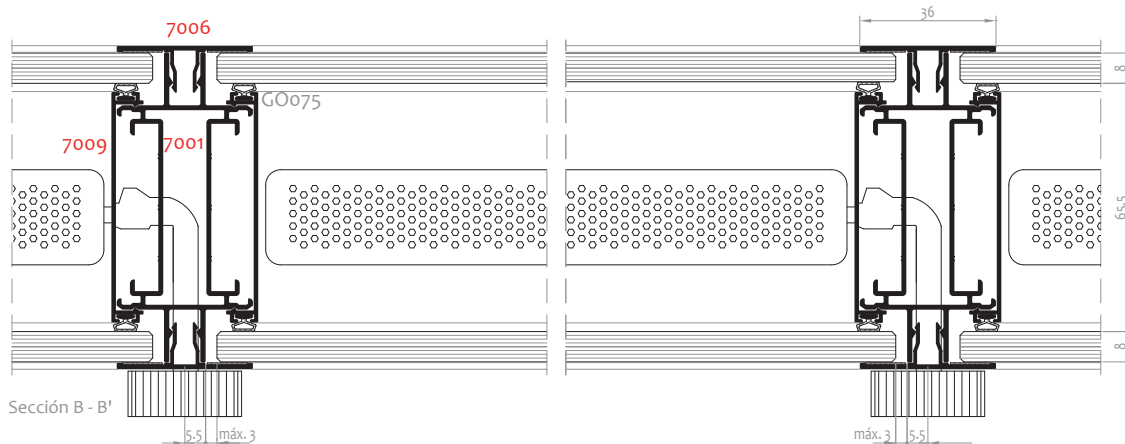


ACCESORIOS

REF.	CANT.	DESCRIPCIÓN
GO075	4L + 4H *	Junta para vidrio de 6 u 8 mm
ES851	2	Escuadra

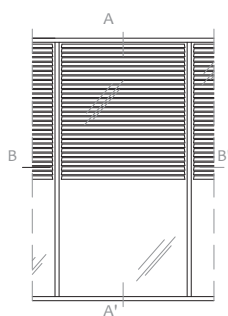


MÓDULO ACRISTALADO CON PERFILES "U" Y PERSIANA VENECIANA E.1:2



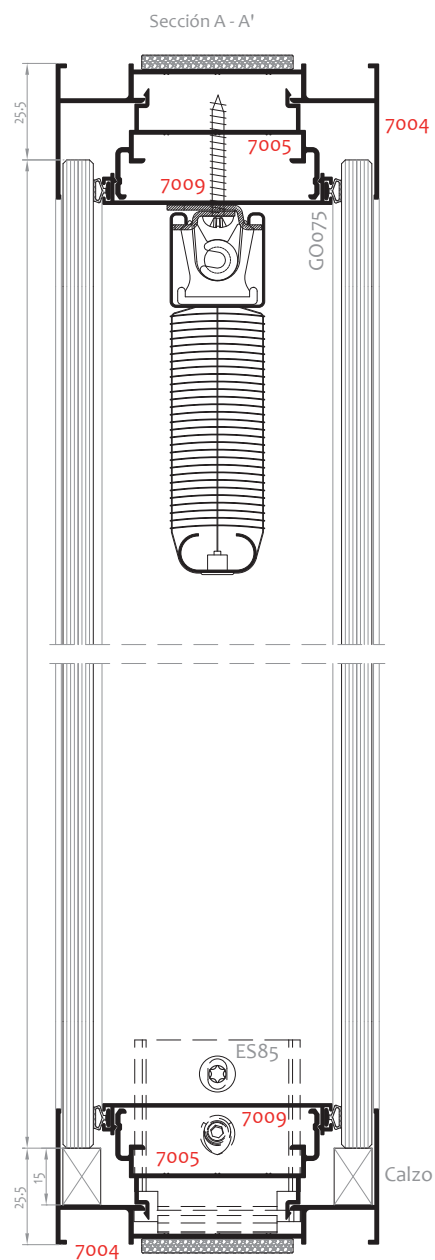
PERFILES

REF.	CANT.	DESCRIPCIÓN
7004	2	Perfil base "U"
7005	4	Portatapas
7001	1	Perfil base tubular
7009	2	Tapa de 61 mm
7009	2	Tapeta de 36 mm
7006	2	Tapeta de 36 mm

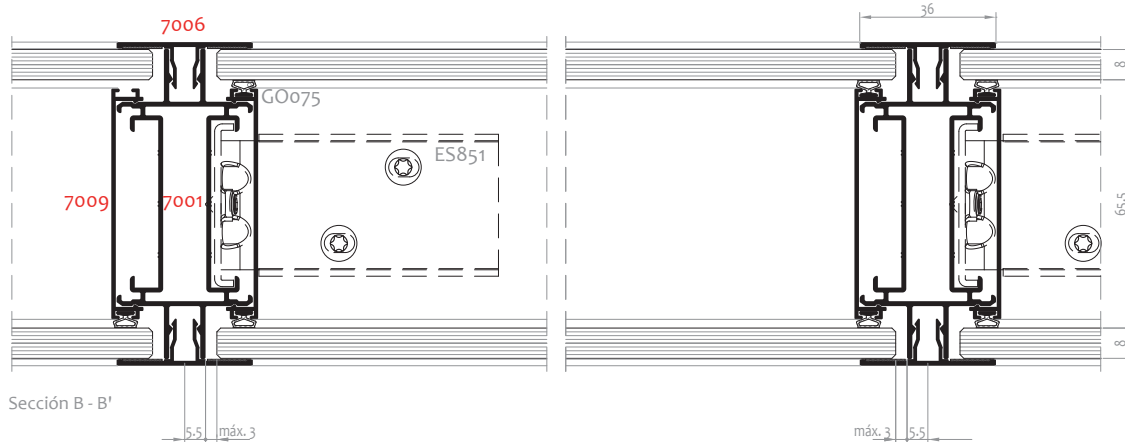


ACCESORIOS

REF.	CANT.	DESCRIPCIÓN
GO075	4L + 4H *	Junta para vidrio de 6 u 8 mm
ES85	2	Escuadra para perfil base 7004

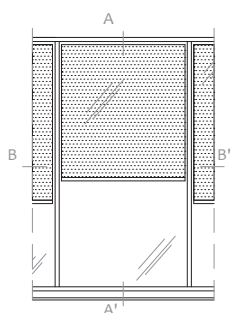


MÓDULO ACRISTALADO CON ZÓCALO ELÉCTRICO Y STORE MOTORIZADO E.1:2



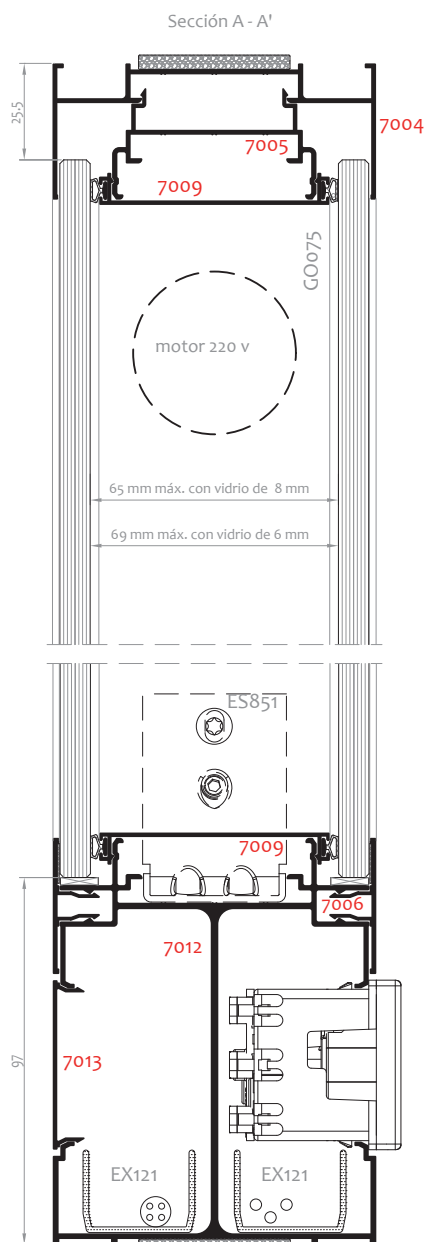
PERFILES

REF.	CANT.	DESCRIPCIÓN
7004	1	Perfil base "U"
7005	2	Portatapas
7001	1	Perfil base tubular
7012	1	Zócalo eléctrico
7013	2	Tapeta zócalo eléctrico
7009	2	Tapa de 61 mm
7009	2	Tapa de 61 mm
7006	2	Tapeta de 36 mm
7006	2	Tapeta de 36 mm

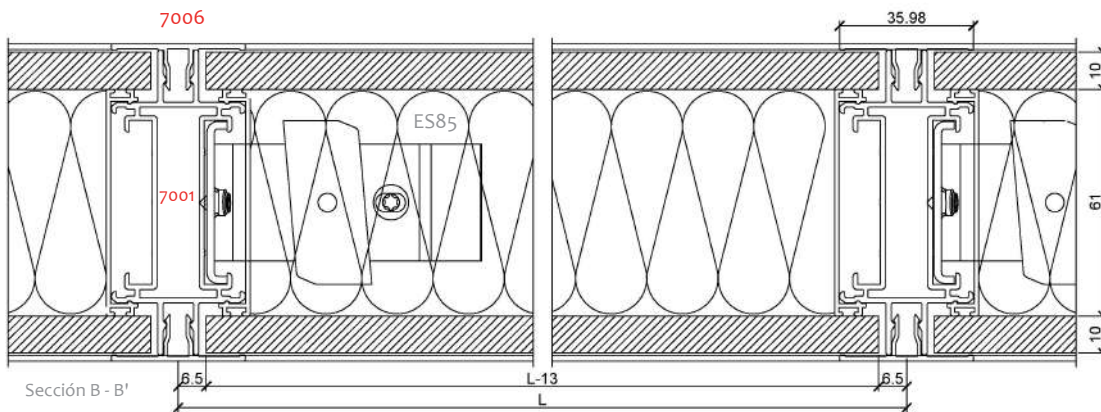


ACCESORIOS

REF.	CANT.	DESCRIPCIÓN
GO075	4L + 4H *	Junta para vidrio de 6 u 8 mm
ES851	2	Escuadra
EX121	2L	Canaleta PVC-r

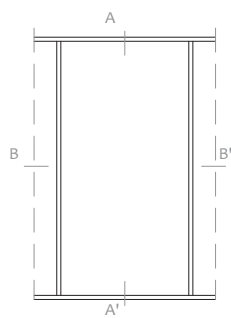


MÓDULO PANELADO (E=10MM) CON TAPETAS E.1:2



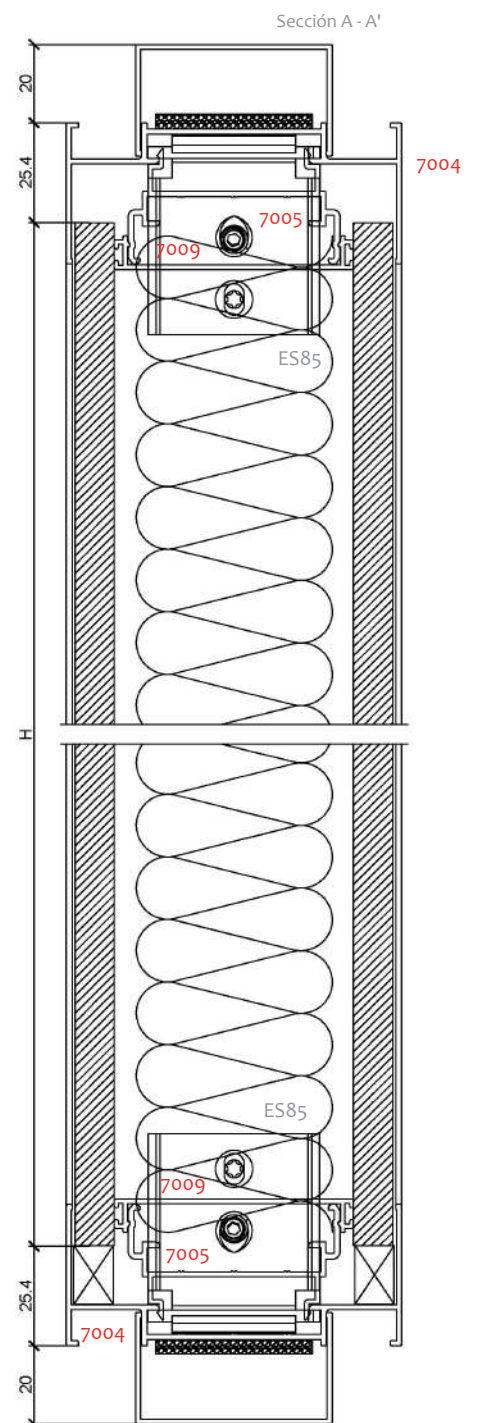
PERFILES

REF.	CANT.	DESCRIPCIÓN
7004	2	Perfil base "U"
7005	4	Portatapas
7009	4	Tapa de 61 mm
7009	4	Tapa de 61 mm
7001	1	Perfil base tubular
7006	2	Tapeta de 36 mm
7010	2	Perfil "U"

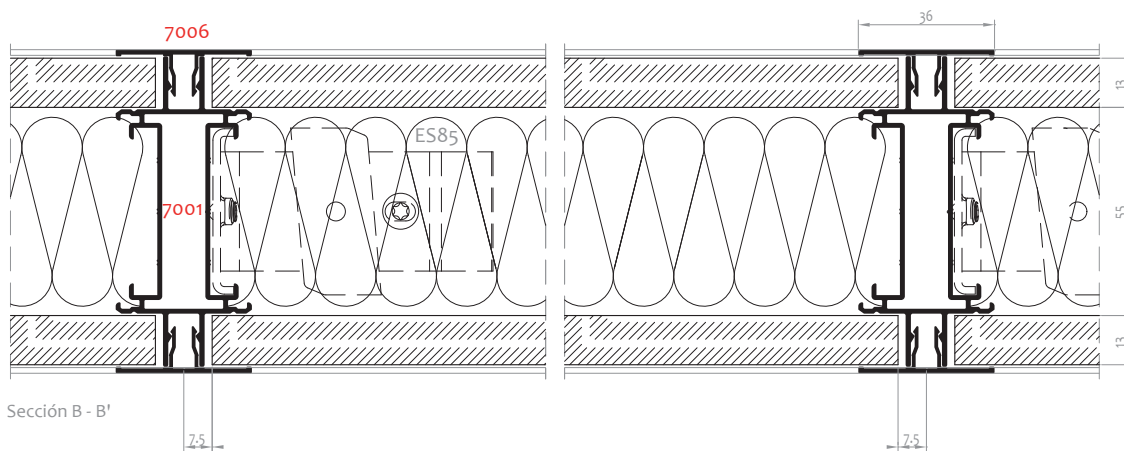


ACCESORIOS

REF.	CANT.	DESCRIPCIÓN
ES85	2	Escuadra para perfil base 7004

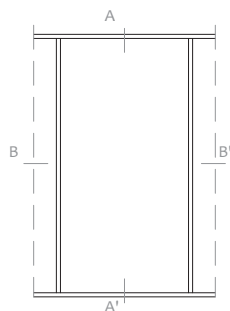


MÓDULO PANELADO (E=13MM) CON TAPETAS E.1:2



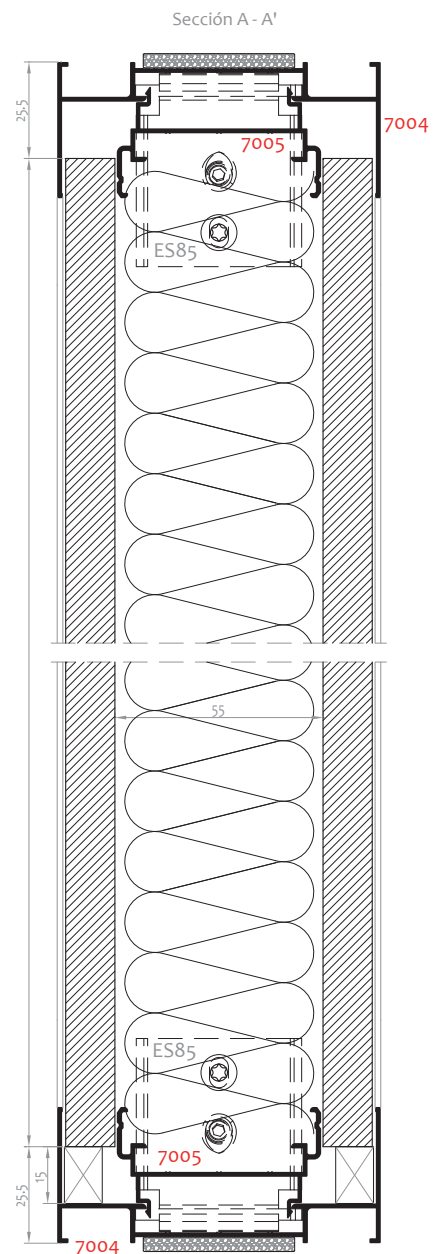
PERFILES

REF.	CANT.	DESCRIPCIÓN
7004	2	Perfil base "U"
7001	1	Perfil base tubular
7006	2	Tapeta de 36 mm
7005	4	Portatapas

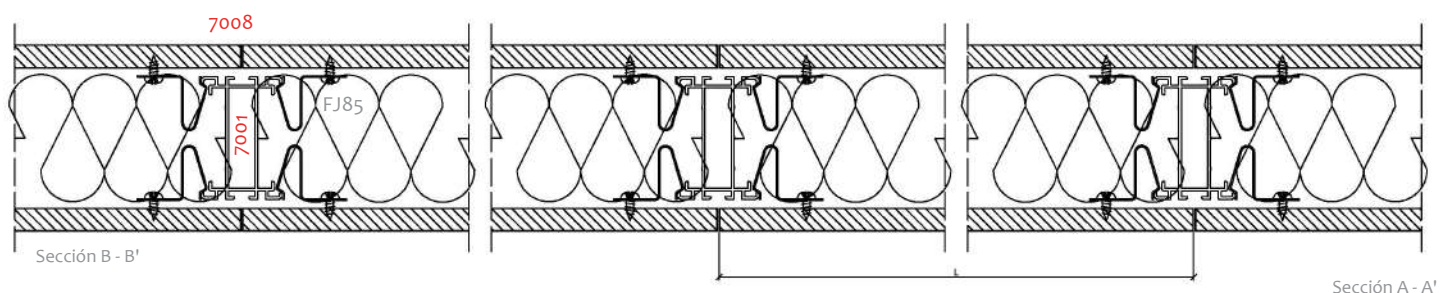


ACCESORIOS

REF.	CANT.	DESCRIPCIÓN
ES85	2	Escuadra para perfil base 7004

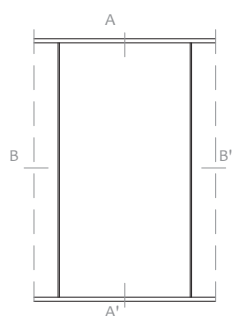


MÓDULO PANELADO (E=16 Ó 19 MM) CON TAPETAS E.1:2



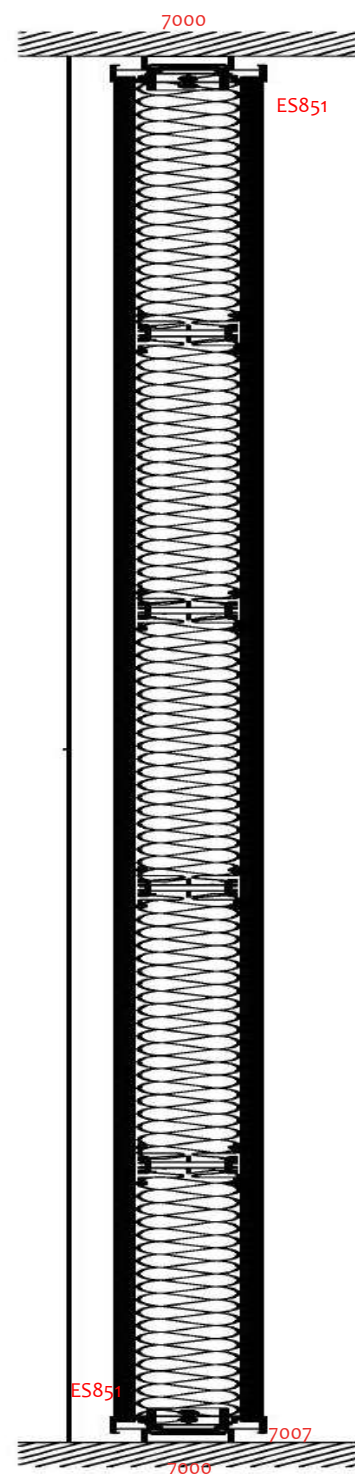
PERFILES

REF.	CANT.	DESCRIPCIÓN
7000	2	Perfil base
7001	1	Perfil base tubular
7007	4	Tapeta de 23,5 mm
7008	2	Lambeta
7010	2	Perfil "U"

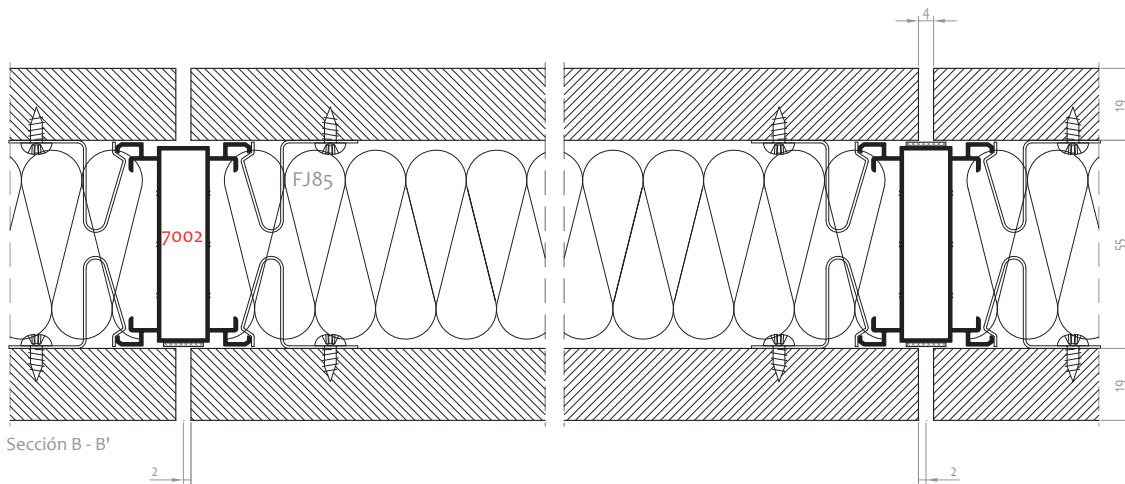


ACCESORIOS

REF.	CANT.	DESCRIPCIÓN
ES851	2	Escuadra
FJ85	4	Fleje portapanel

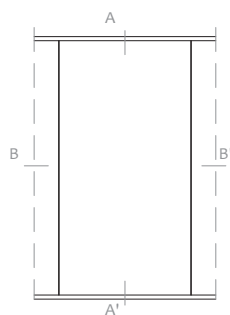


MÓDULO PANELADO (E=16 Ó 19MM) CON LLAGA MÍNIMA E.1:2



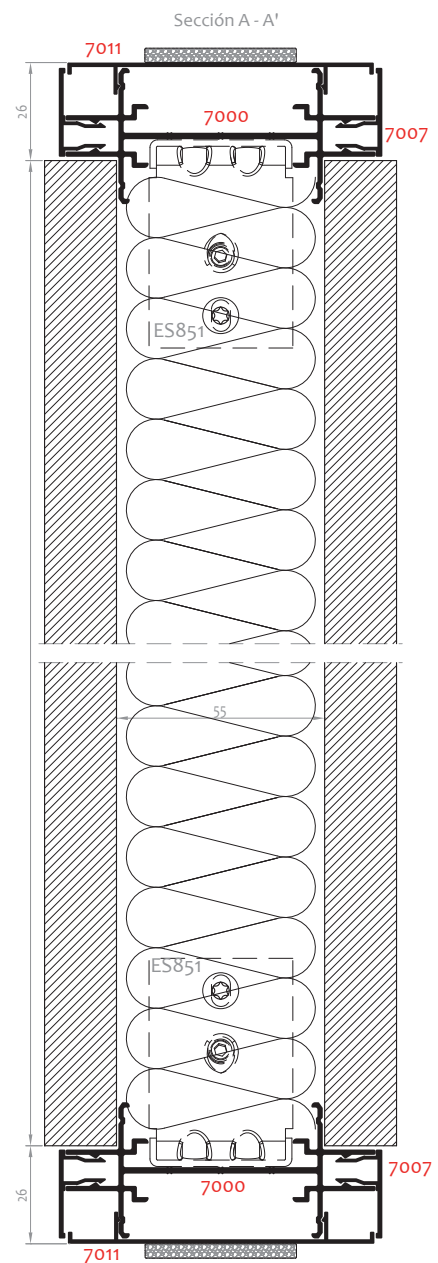
PERFILES

REF.	CANT.	DESCRIPCIÓN
7000	2	Perfil base
7002	1	Perfil base de 54 mm
7007	4	Perfil base de 23,5 mm
7011	2	Tapa de 81 mm

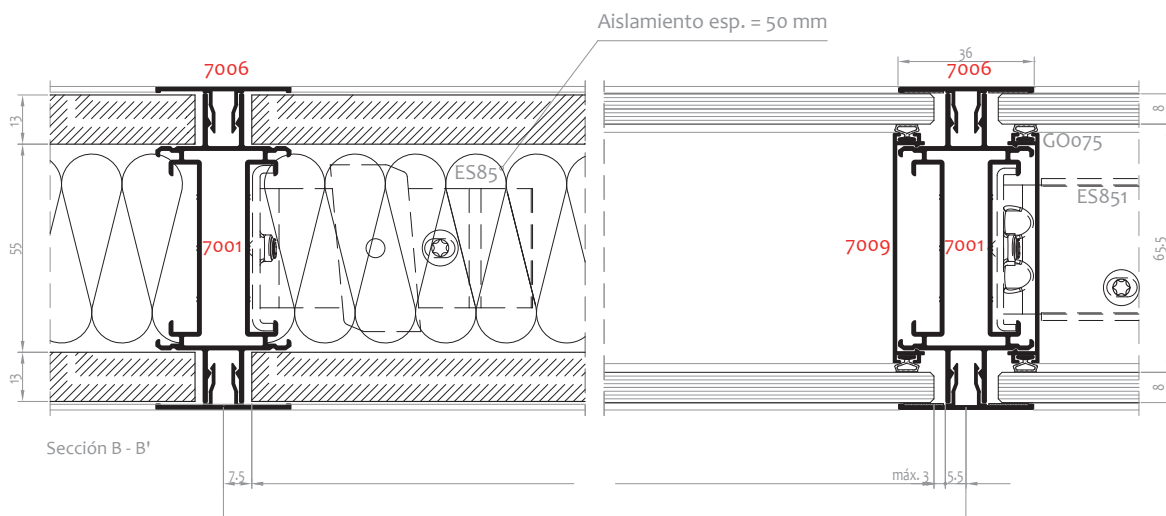


ACCESORIOS

REF.	CANT.	DESCRIPCIÓN
ES851	2	Escuadra
FJ85	12	Fleje portapanel

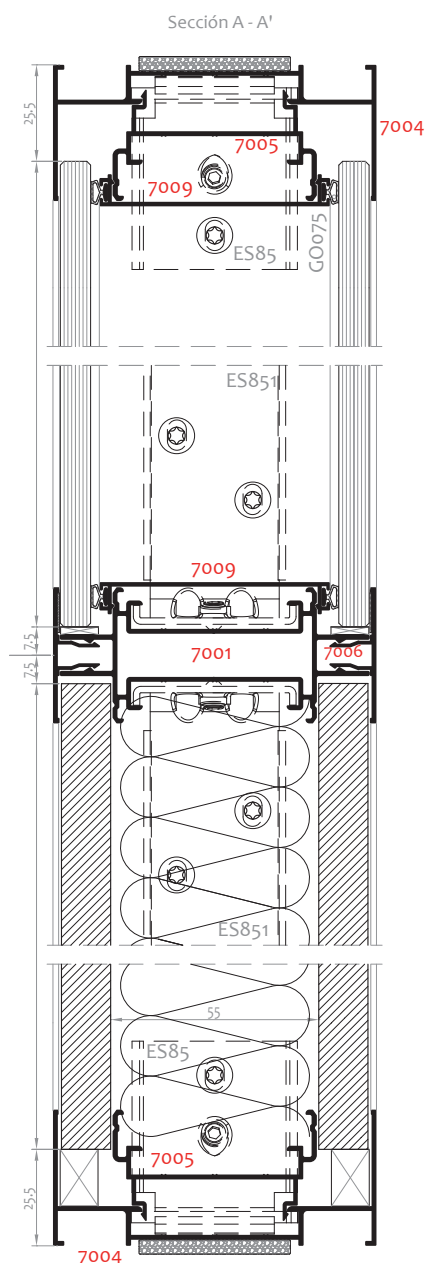
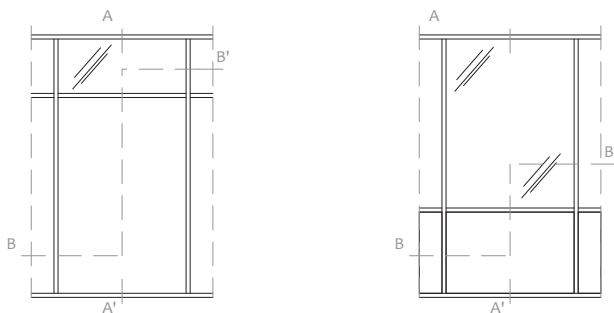


MÓDULO PANELADO (E=16 Ó 19 MM) CON LLAGA MÍNIMA E.1:2



PERFILES

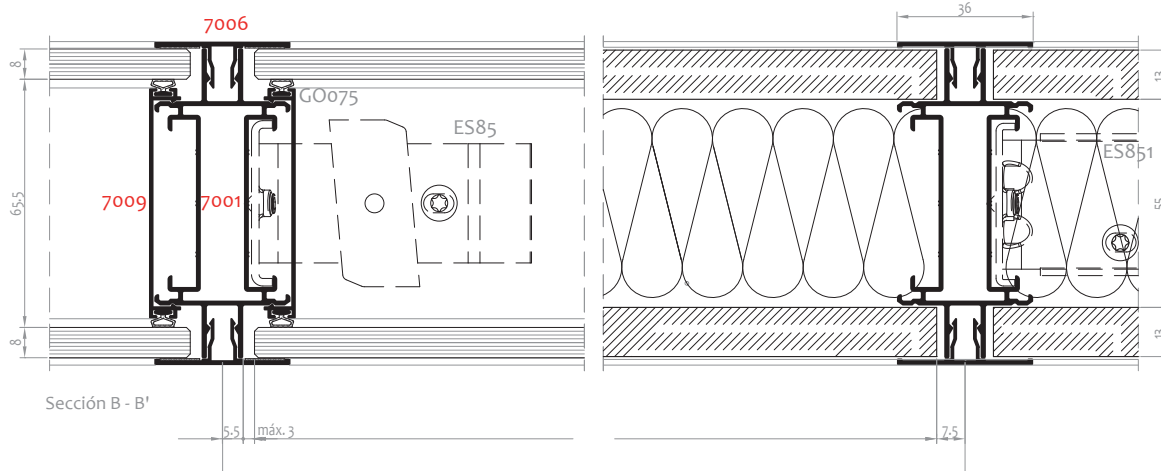
REF.	CANT.	DESCRIPCIÓN
7004	2	Perfil base "U"
7005	4	Portatapas
7001	1	Perfil base tubular
7001	1	Perfil base tubular
7009	2	Tapa de 61 mm
7009	2	Tapa de 61 mm
7006	2	Tapeta de 36 mm
7006	2	Tapeta de 36 mm



ACCESORIOS

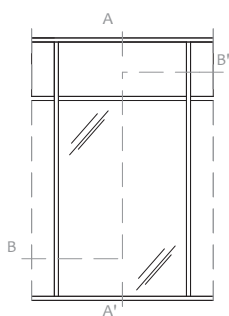
REF.	CANT.	DESCRIPCIÓN
GO075	4L+4H2	Junta para vidrio de 6 u 8 mm
ES851	4	Escuadra
ES85	2	Escuadra para perfil base 7004

MÓDULO PANEL SUPERIOR Y VIDRIO INFERIOR E.1:2



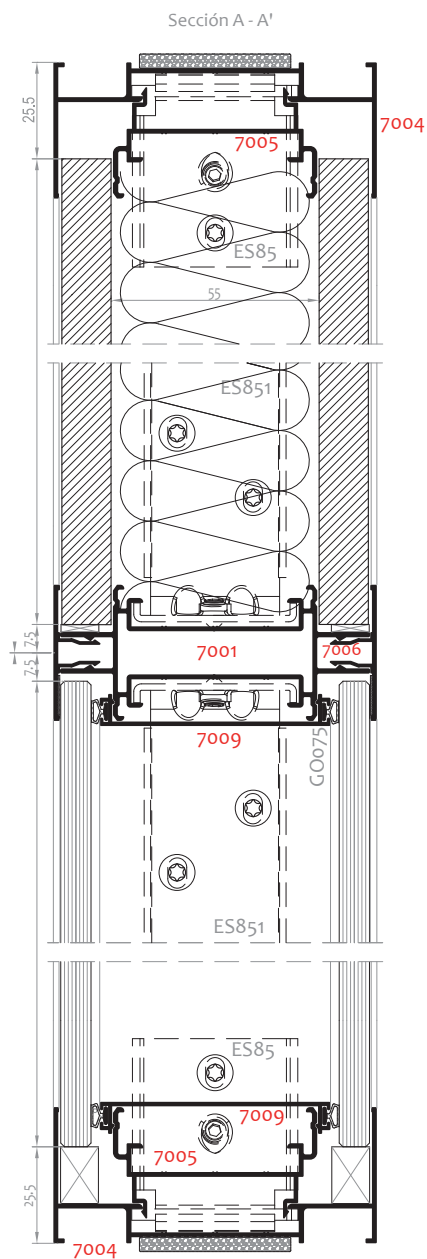
PERFILES

REF.	CANT.	DESCRIPCIÓN
7004	2	Perfil base "U"
7005	1	Portatapas
7001	1	Perfil base tubular
7001	1	Perfil base tubular
7009	2	Tapa de 61 mm
7009	2	Tapa de 61 mm
7006	2	Tapeta de 36 mm
7006	2	Tapeta de 36 mm

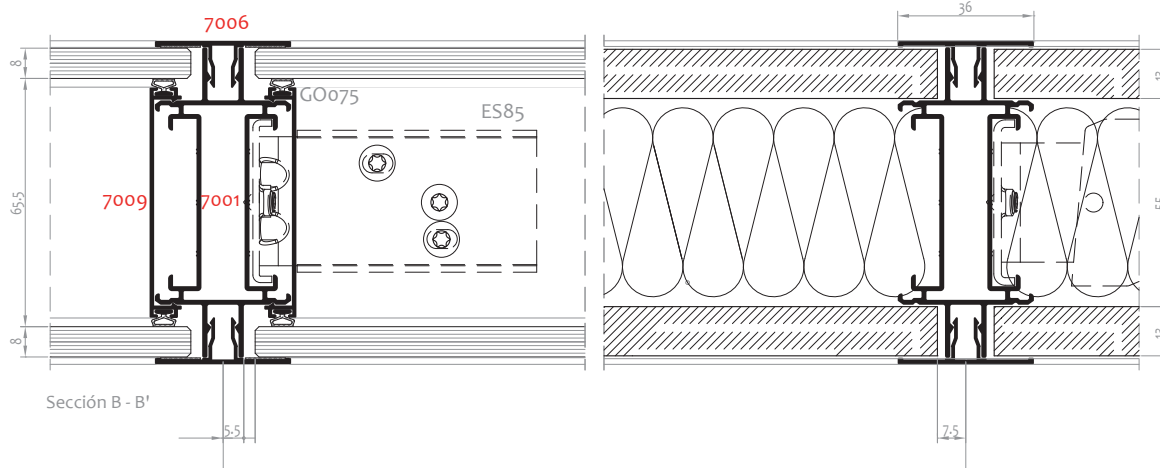


ACCESORIOS

REF.	CANT.	DESCRIPCIÓN
GO075	4L+4H1	Junta para vidrio de 6 u 8 mm
ES851	2	Escuadra
ES85	2	Escuadra para perfil base 7004

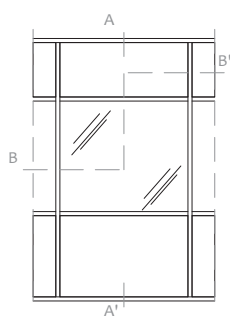


MÓDULO PANEL INFERIOR Y SUPERIOR. VIDRIO INTERMEDIO E.1:2



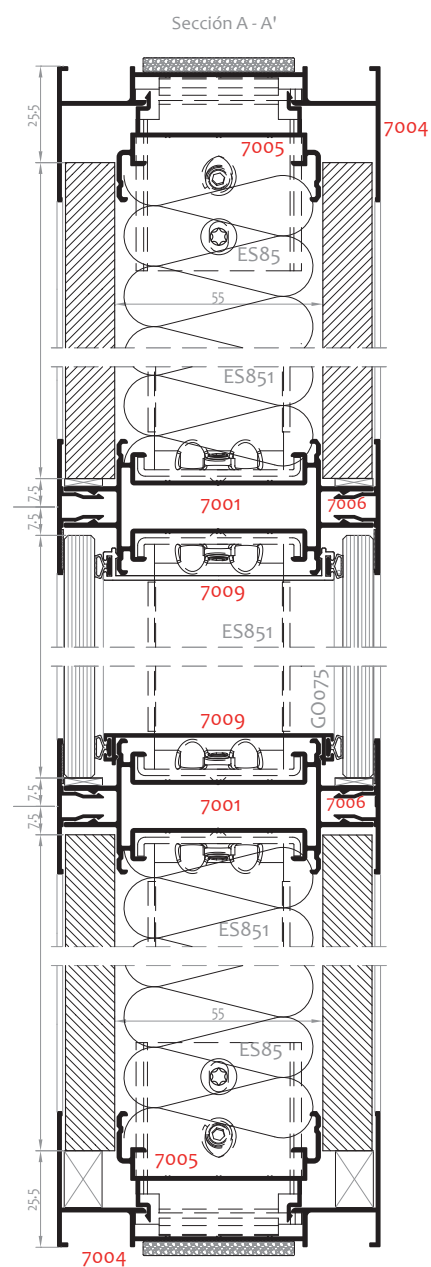
PERFILES

REF.	CANT.	DESCRIPCIÓN
7004	2	Perfil base "U"
7005	4	Portatapas
7001	2	Perfil base tubular
7001	1	Perfil base tubular
7009	2	Tapa de 61 mm
7009	2	Tapa de 61 mm
7006	4	Tapeta de 36 mm
7006	2	Tapeta de 36 mm

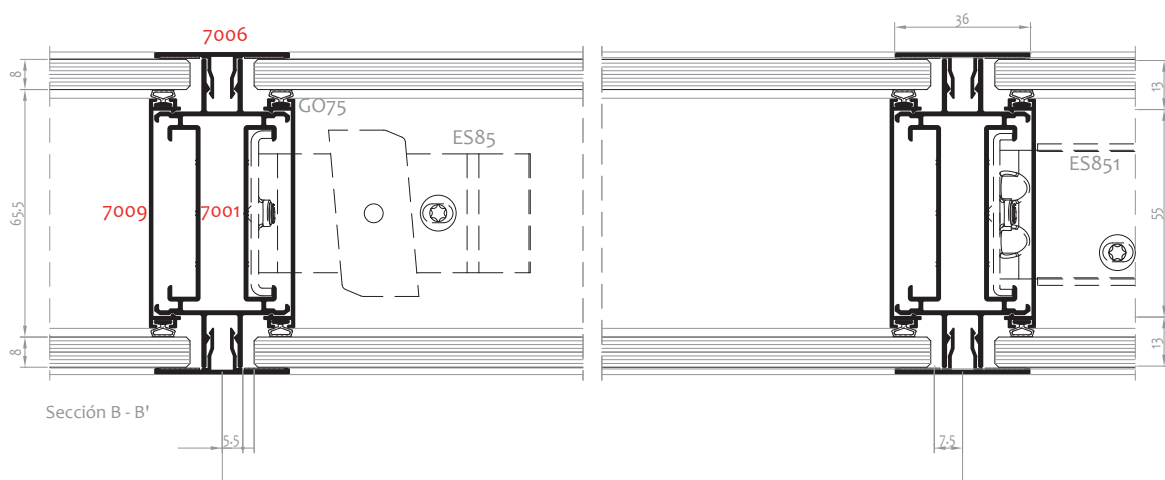


ACCESORIOS

REF.	CANT.	DESCRIPCIÓN
GO075	4L+4H1	Junta para vidrio de 6 u 8 mm
ES851	6	Escuadra
ES85	2	Escuadra para perfil base 7004

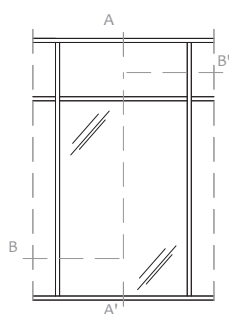


MÓDULO VIDRIO SUPERIOR E INFERIOR E.1:2



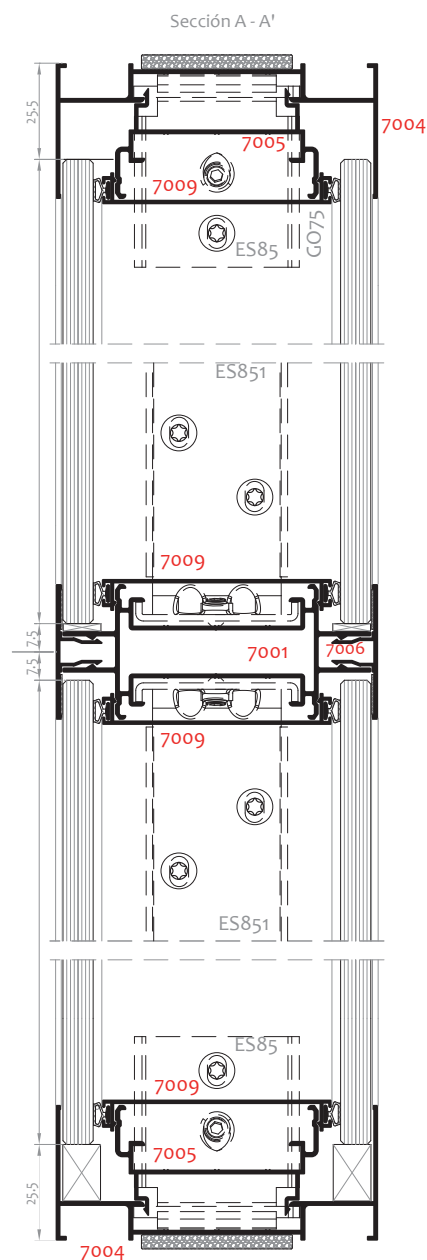
PERFILES

REF.	CANT.	DESCRIPCIÓN
7004	2	Perfil base "U"
7005	4	Portatapas
7001	1	Perfil base tubular
7001	1	Perfil base tubular
7009	4	Tapa de 61 mm
7009	2	Tapa de 61 mm
7009	2	Tapa de 61 mm
7006	2	Tapeta de 36 mm
7006	2	Tapeta de 36 mm

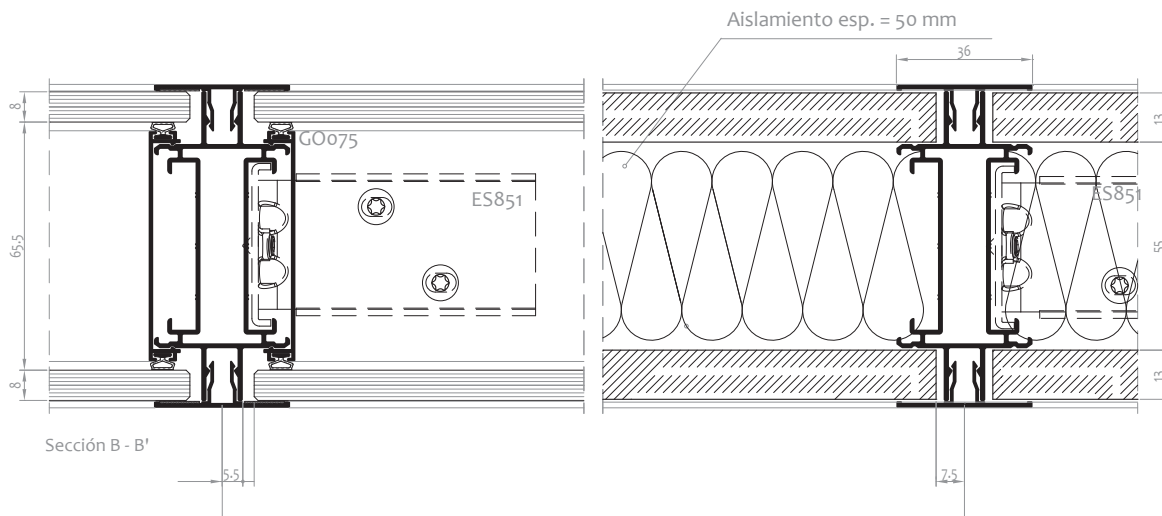


ACCESORIOS

REF.	CANT.	DESCRIPCIÓN
GO075	4L+4H1+4H2	Junta para vidrio de 6 u 8 mm
ES851	4	Escuadra
ES85	2	Escuadra para perfil base 7004

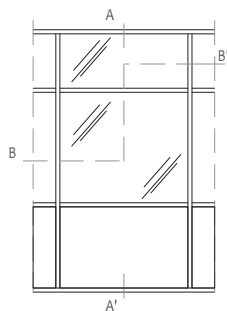


MÓDULO PANEL INFERIOR Y VIDRIO SUPERIOR E INTERMEDIO E.1:2



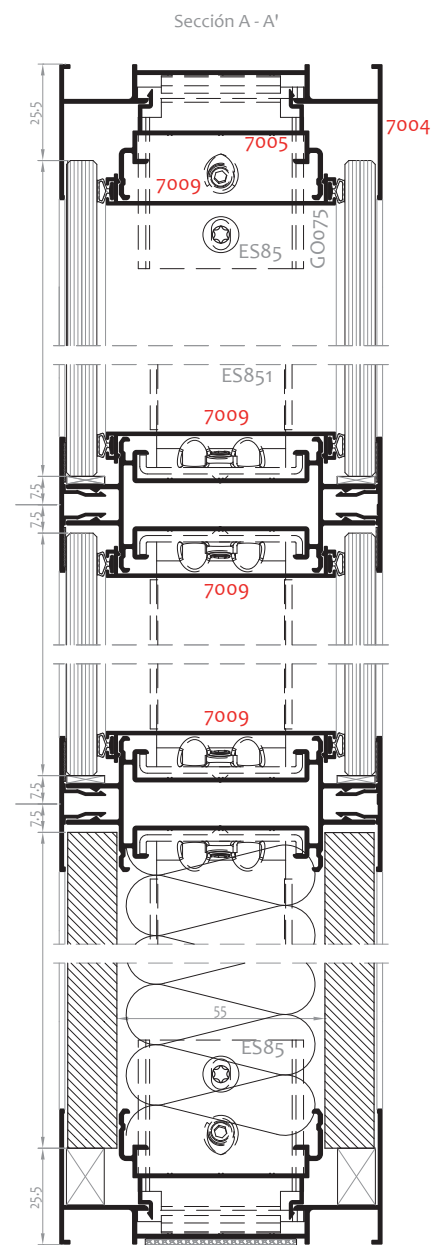
PERFILES

REF.	CANT.	DESCRIPCIÓN
7004	2	Perfil base "U"
7005	4	Portatapas
7001	1	Perfil base tubular
7001	1	Perfil base tubular
7009	4	Tapa de 61 mm
7009	2	Tapa de 61 mm
7009	2	Tapa de 61 mm
7006	2	Tapeta de 36 mm
7006	2	Tapeta de 36 mm

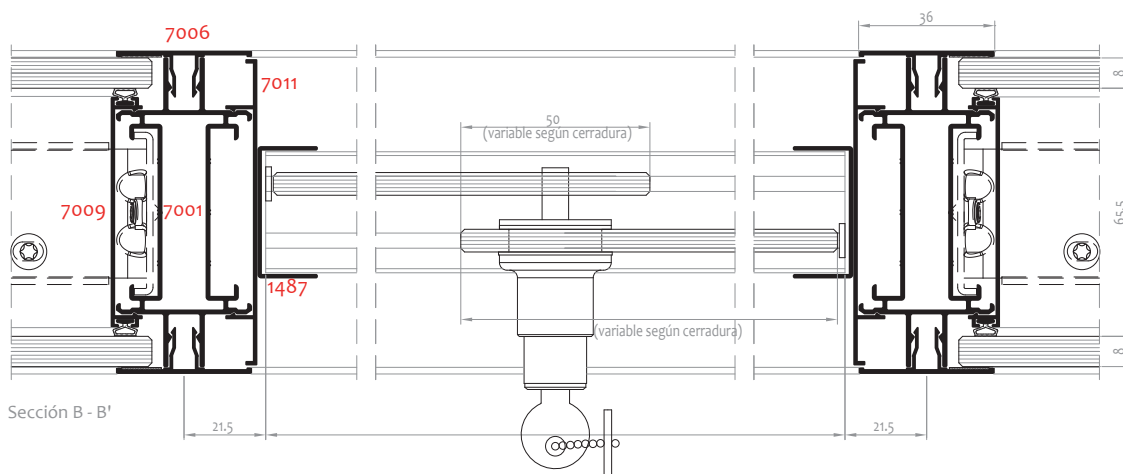


ACCESORIOS

REF.	CANT.	DESCRIPCIÓN
GO075	8L+4H2+4H3	Junta para vidrio de 6 u 8 mm
ES851	8	Escuadra
ES85	2	Escuadra para perfil base 7004

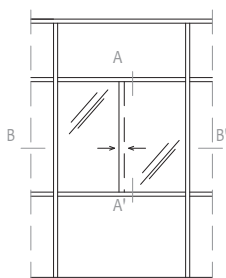


MÓDULO CON VITRINA E.1:2



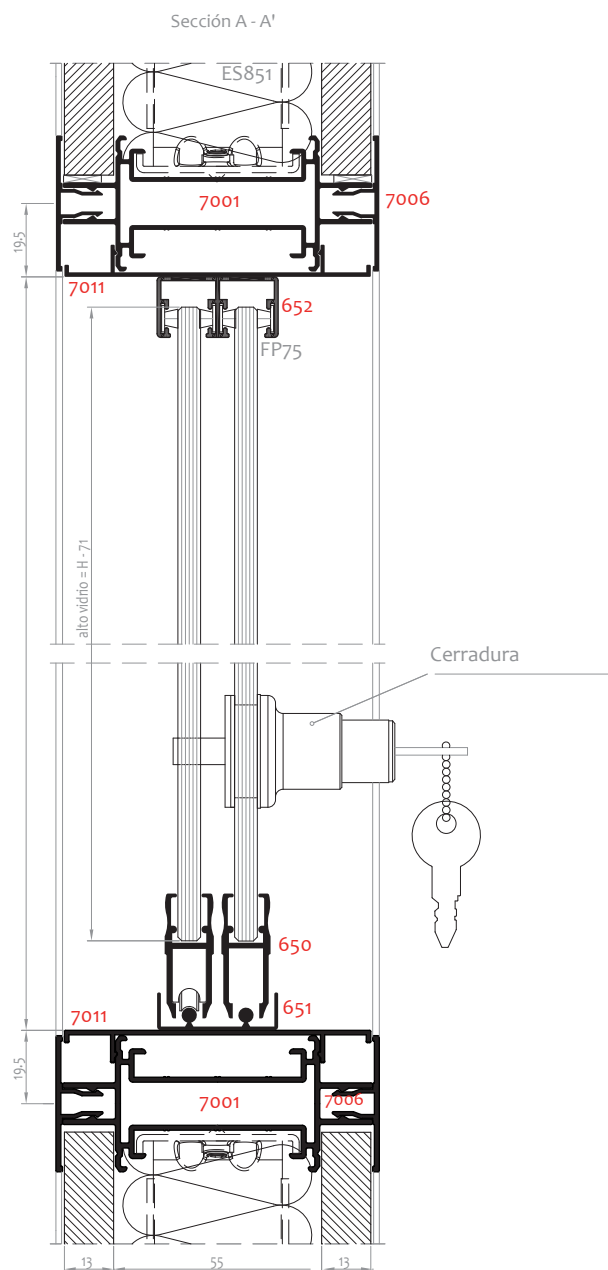
PERFILES

REF.	CANT.	DESCRIPCIÓN
652	1	Guía superior vitrina
651	1	Guía inferior vitrina
1487	2	Marco lateral vitrina
650	2	Perfil hoja vitrina

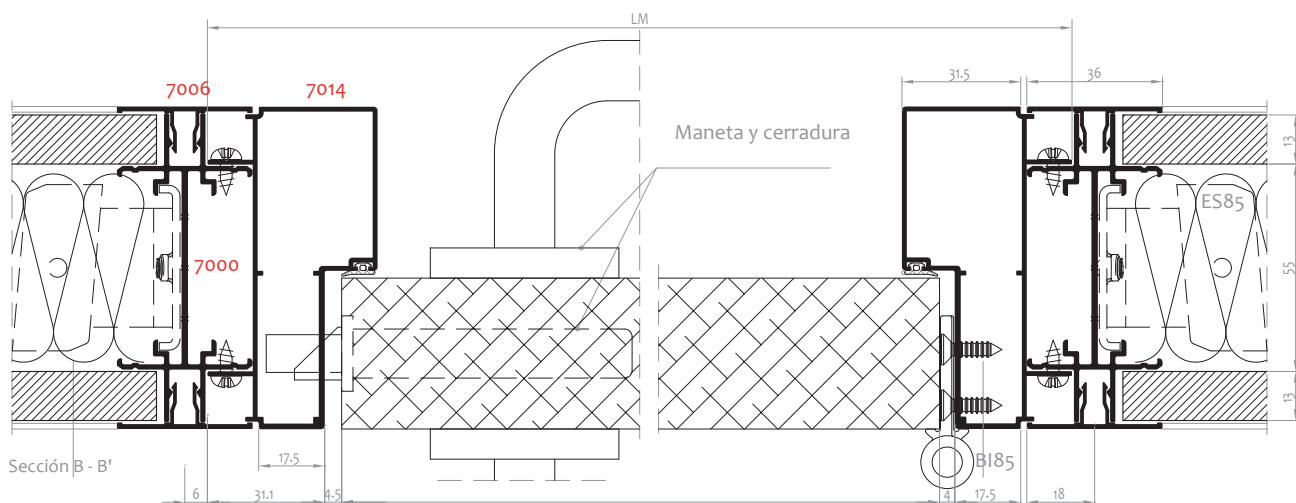


ACCESORIOS

REF.	CANT.	DESCRIPCIÓN
FP75	2L + 200	Felpa 5 x 7 mm
MB7	4	Rodamiento vitrina



MÓDULO CON PUERTA, 1 HOJA DE MADERA (PANEL 40MM) E.1:2



PERFILES

REF.	CANT.	DESCRIPCIÓN
7004	1	Perfil base "U"
7005	2	Portatapas
7000	1	Perfil base
7000	1	Perfil base
7014	1	Marco recto
7014	2	Marco recto
7006	2	Tapeta de 36 mm
7006	2	Tapeta de 36 mm

ACCESORIOS

REF.	CANT.	DESCRIPCIÓN
GO402	L+2H1	Junta para panel de 40 mm
ES85	2	Escuadra perfil base 7004
ES851	2	Escuadra
ES401	2	Escuadra tetones
BI85	4	Bisagra puerta

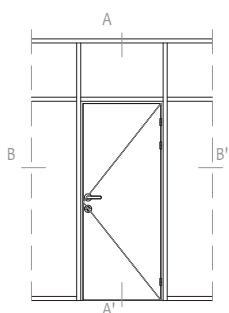
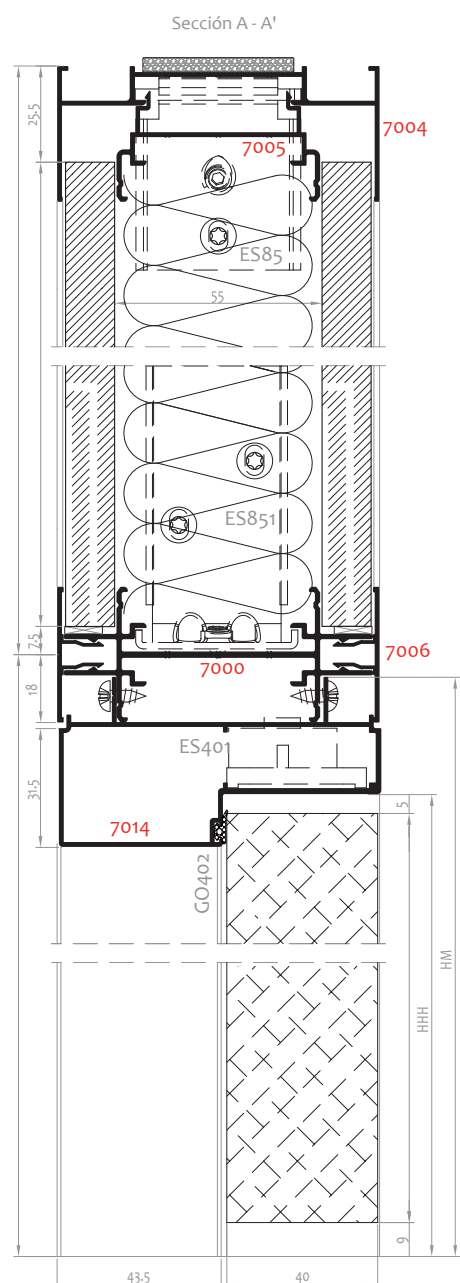


TABLA 1

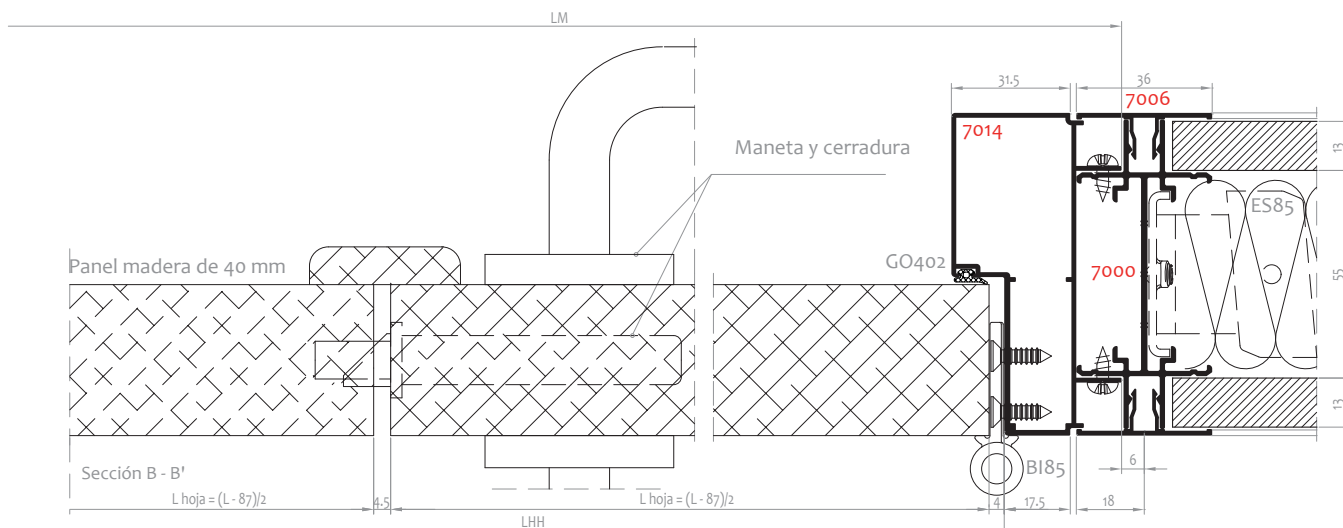
LM				HM			
MEDIDA	CORTE	LHH	ANCH.HOJA	ALT.HOJA	HHH	MEDIDA	CORTE
695.5	45°	633.5	625	2030	2039.5	2072	45-90°
795.5	45°	733.5	725	2030	2039.5	2072	45-90°
895.5	45°	833.5	825	2030	2039.5	2072	45-90°

LM: Ancho total marco
LHH: Ancho hueco hoja

HHH: Alto hueco hoja
HM: Alto total Marco



MÓDULO CON PUERTA, 2HOJAS DE MADERA (PANEL 40MM) E.1:2



PERFILES

REF.	CANT.	DESCRIPCIÓN
7004	1	Perfil base "U"
7005	2	Portatapas
7000	1	Perfil base
7000	1	Perfil base
7014	1	Marco recto
7014	2	Marco recto
7006	2	Tapeta de 36 mm
7006	2	Tapeta de 36 mm

ACCESORIOS

REF.	CANT.	DESCRIPCIÓN
GO402	L+2H1	Junta para panel de 40 mm
ES85	2	Escuadra perfil base 7004
ES851	2	Escuadra
ES401	2	Escuadra tetones
B185	8	Bisagra puerta

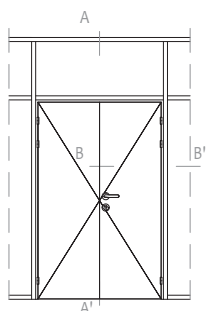
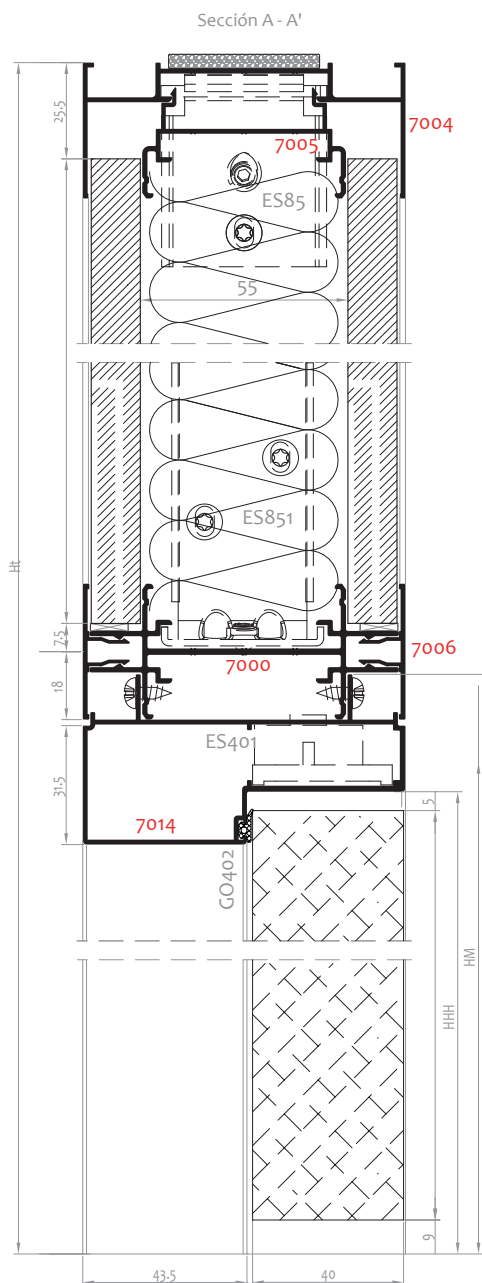


TABLA 1

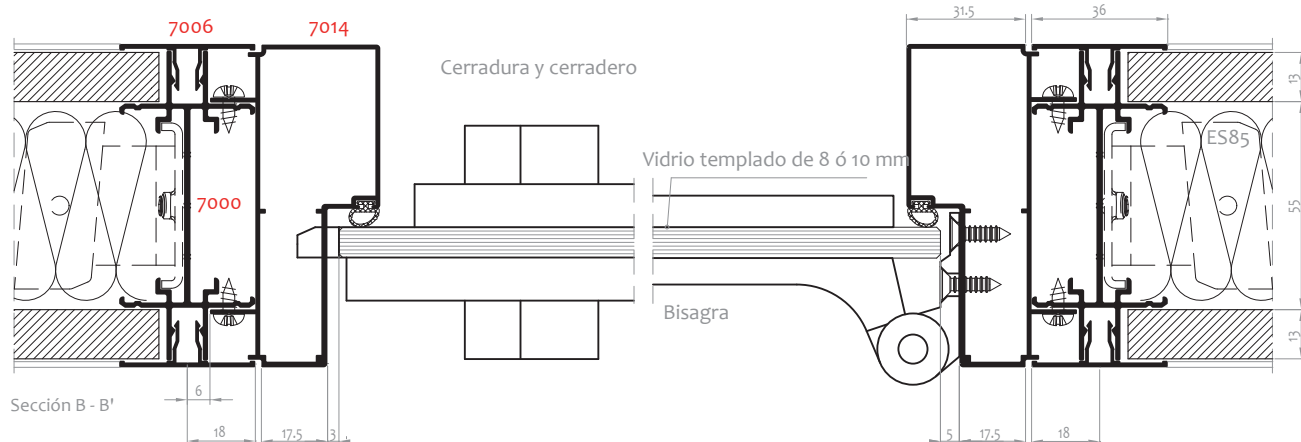
LM			HM				
MEDIDA	CORTE	LHH	ANCH.HOJA	ALT.HOJA	HHH	MEDIDA	CORTE
1325	45°	1263	625	2030	2039.5	2071	45-90°
1525	45°	1463	725	2030	2039.5	2071	45-90°
1725	45°	1663	825	2030	2039.5	2071	45-90°

LM: Ancho total marco
LHH: Ancho hueco hoja

HHH: Alto hueco hoja
HM: Alto total Marco

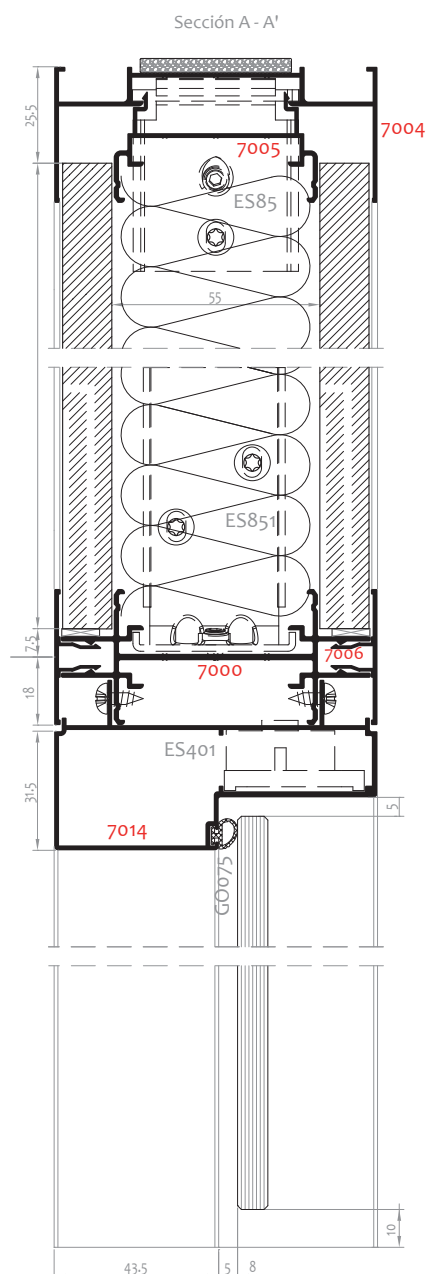
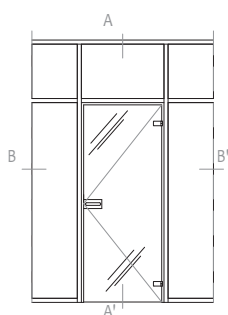


MÓDULO CON PUERTA, 1 HOJA DE VIDRIO TEMPLADO E.1:2



PERFILES

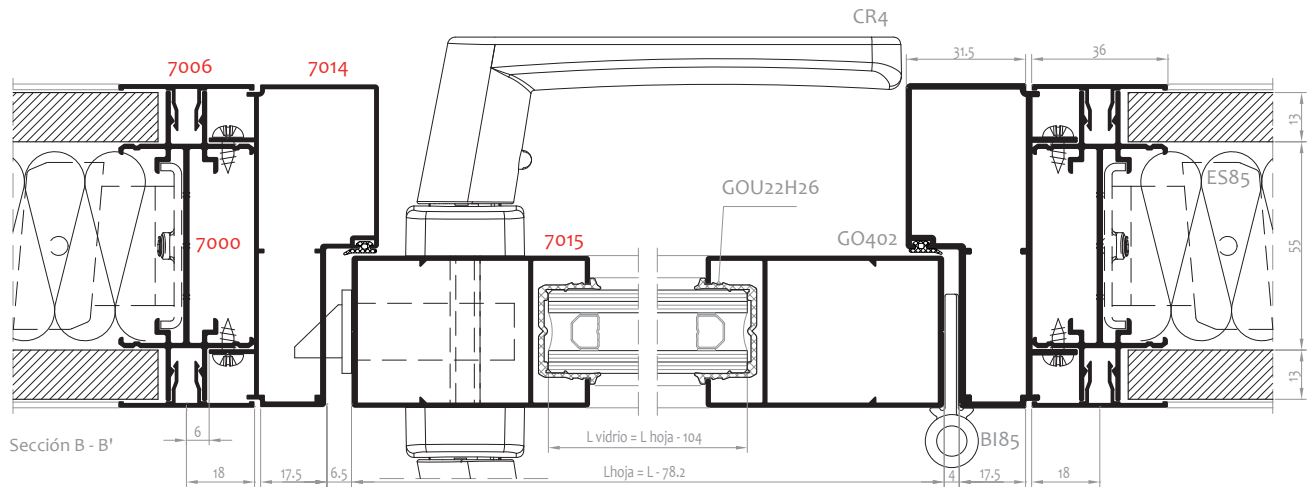
REF.	CANT.	DESCRIPCIÓN
7004	1	Perfil base "U"
7005	2	Portatapas
7000	1	Perfil base
7000	1	Perfil base
7014	1	Marco recto
7014	2	Marco recto
7006	2	Tapeta de 36 mm
7006	2	Tapeta de 36 mm



ACCESORIOS

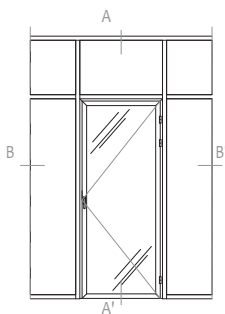
REF.	CANT.	DESCRIPCIÓN
GO075	L-2H1	Junta para puerta de vidrio
ES85	2	Escuadra para perfil base 7004
ES851	2	Escuadra
ES401	2	Escuadra tetones

MÓDULO CON PUERTA, 1 HOJA DE ALUMINIO E.1:2

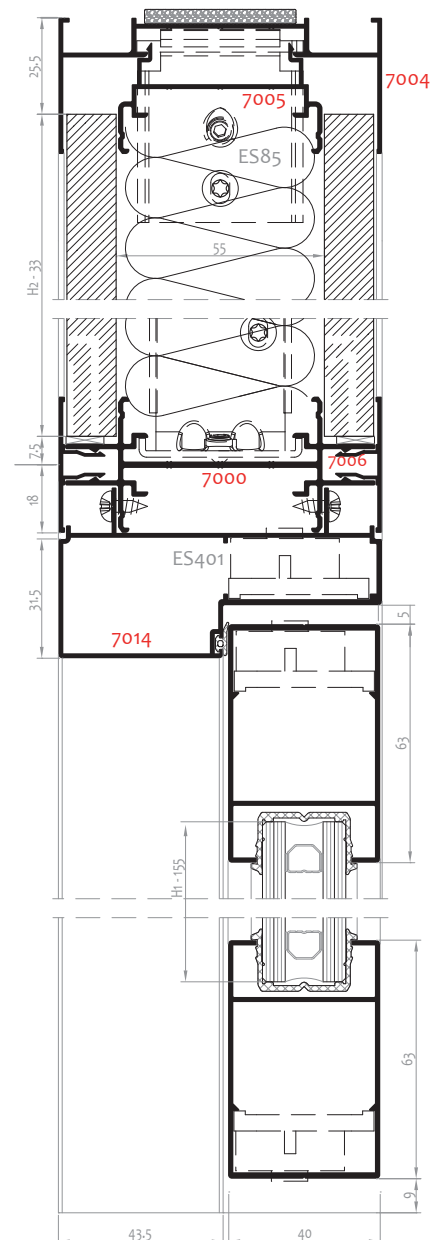


PERFILES

REF.	CANT.	DESCRIPCIÓN
7004	1	Perfil base "U"
7005	2	Portatapas
7000	1	Perfil base
7000	1	Perfil base
7014	1	Marco recto
7014	2	Marco recto
7014	2	Hoja puerta aluminio
7006	2	Tapeta de 36 mm
7006	2	Tapeta de 36 mm
7015	2	Hoja puerta aluminio



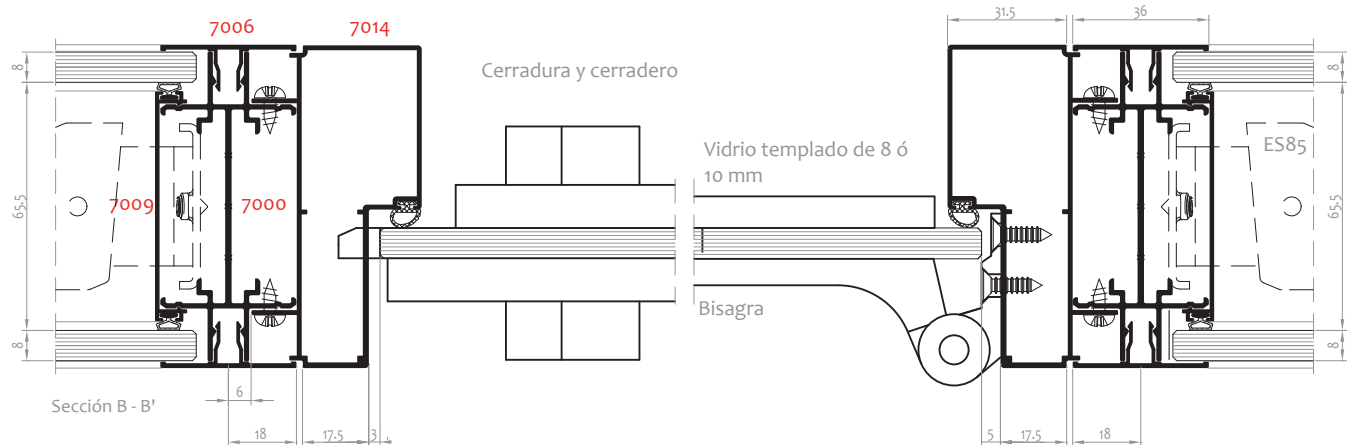
Sección A - A'



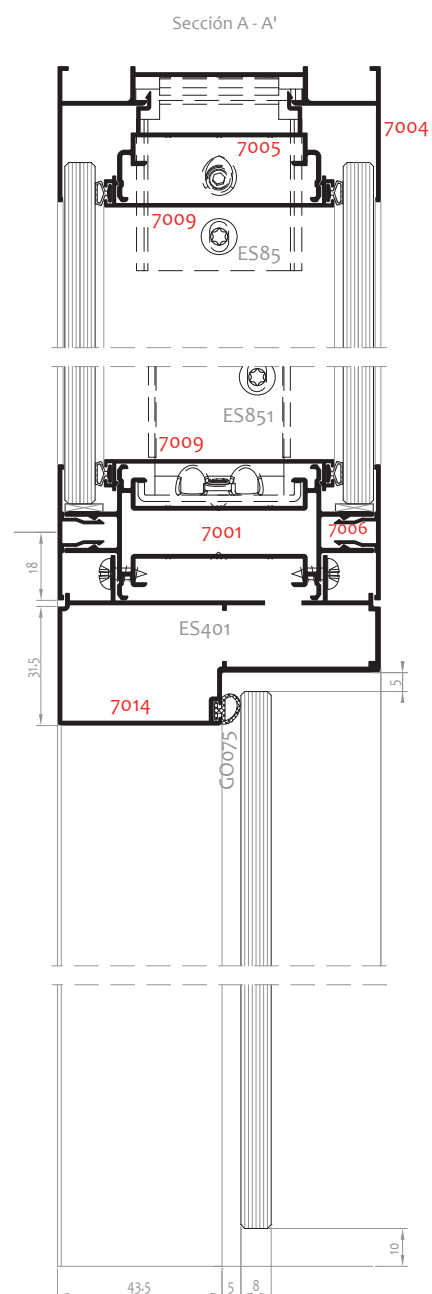
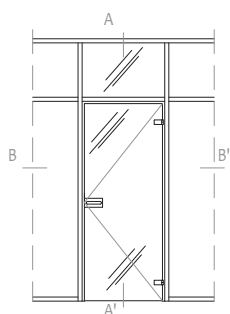
ACCESORIOS

REF.	CANT.	DESCRIPCIÓN
GO402	L+2H1	Junta para puerta de aluminio
GOU22H26	L+2H1	Junta de acristalar vidrio de 22 mm
ES85	2	Escuadra para perfiles base 7004
ES851	2	Escuadra
E401	6	Escuadra tetones
BI85	2	Bisagra puerta
CR4	1	Manilla de puerta
Pág 13	1	Cerradura y cerradero

MÓDULO CON PUERTA, 1 HOJA DE VIDRIO TEMPLADO E.1:2



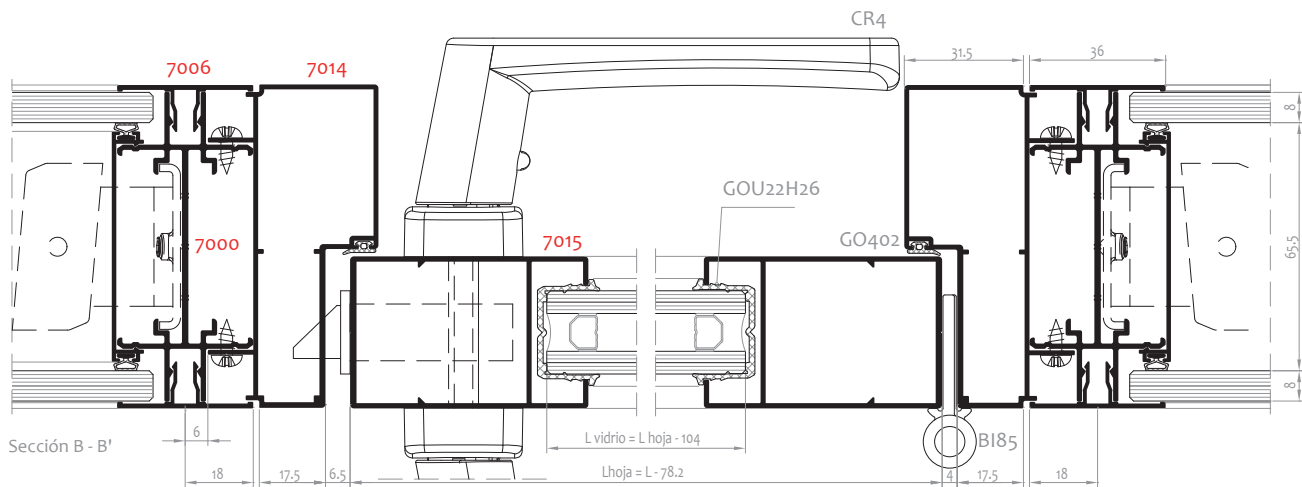
REF.	CANT.	DESCRIPCIÓN
7004	1	Perfil base "U"
7005	2	Portatapas
7001	1	Perfil base tubular
7001	1	Perfil base tubular
7014	1	Marco recto
7014	2	Marco recto
7006	2	Tapeta de 36 mm
7006	2	Tapeta de 36 mm
7009	2	Tapa de 61 mm
7009	2	Tapa de 61 mm



ACCESORIOS

REF.	CANT.	DESCRIPCIÓN
GO075	5L + 2H1 + 4H2	Junta para puerta de vidrio
ES85	2	Escuadra para perfil base 7004
ES851	2	Escuadra
ES401	2	Escuadra tetones

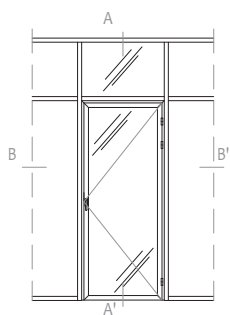
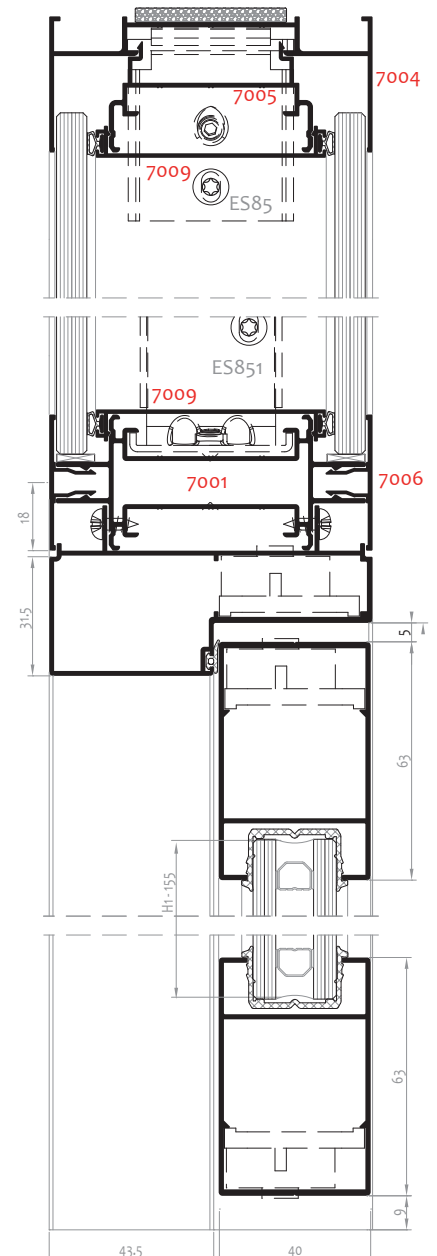
MÓDULO CON PUERTA, 1 HOJA DE ALUMINIO E.1:2



PERFILES

REF.	CANT.	DESCRIPCIÓN
7004	1	Perfil base "U"
7005	2	Portatapas
7000	1	Perfil base
7000	1	Perfil base
7014	1	Marco recto
7014	2	Marco recto
7006	2	Tapeta de 36 mm
7006	2	Tapeta de 36 mm
7009	2	Tapa de 61 mm
7009	2	Tapa de 61 mm
7015	2	Hoja puerta aluminio
7015	2	Hoja puerta aluminio

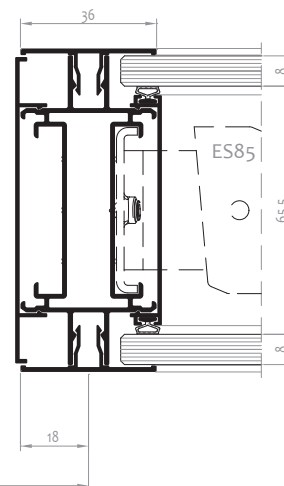
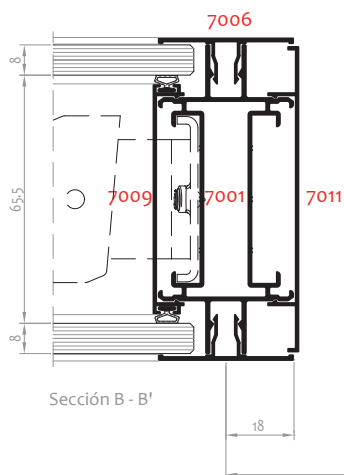
Sección A - A'



ACCESORIOS

REF.	CANT.	DESCRIPCIÓN
GO402	L + 2H1	Junta para puerta de aluminio
GOU22H26	L + 2H1	Junta de acristalar vidrio de 22 mm
GO75	4L + 4H2	Junta para puerta de vidrio
ES85	2	Escuadra para perfil base 7004
ES851	2	Escuadra
E401	6	Escuadra tetones
BI85	2	Bisagra puerta
CR4	1	Manilla de puerta
Pág 13	1	Cerradura y cerradero

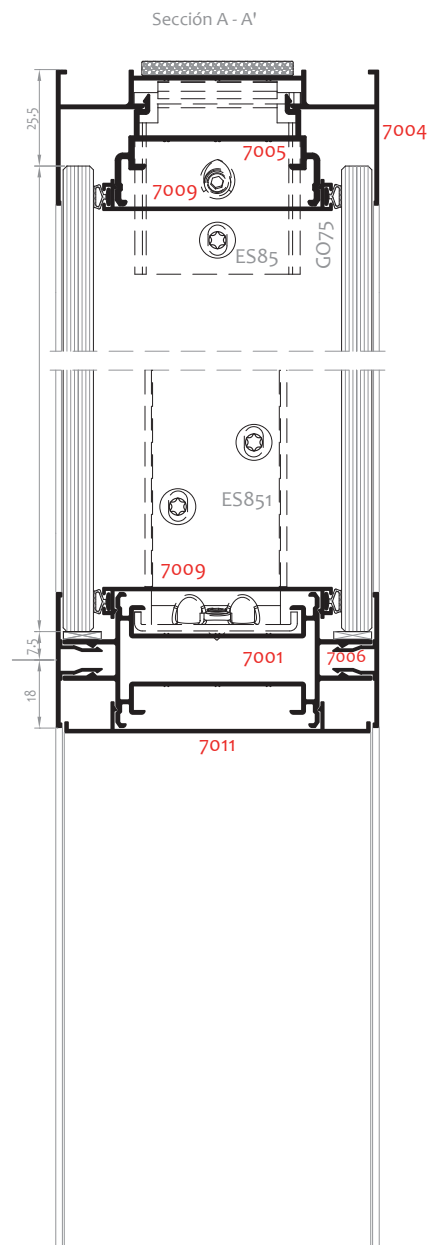
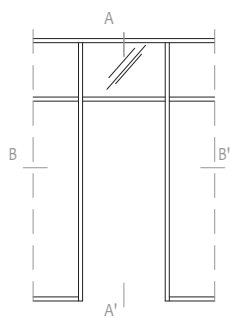
MÓDULO CON PUERTA, HUECO LIBRE E.1:2



Lt

PERFILES

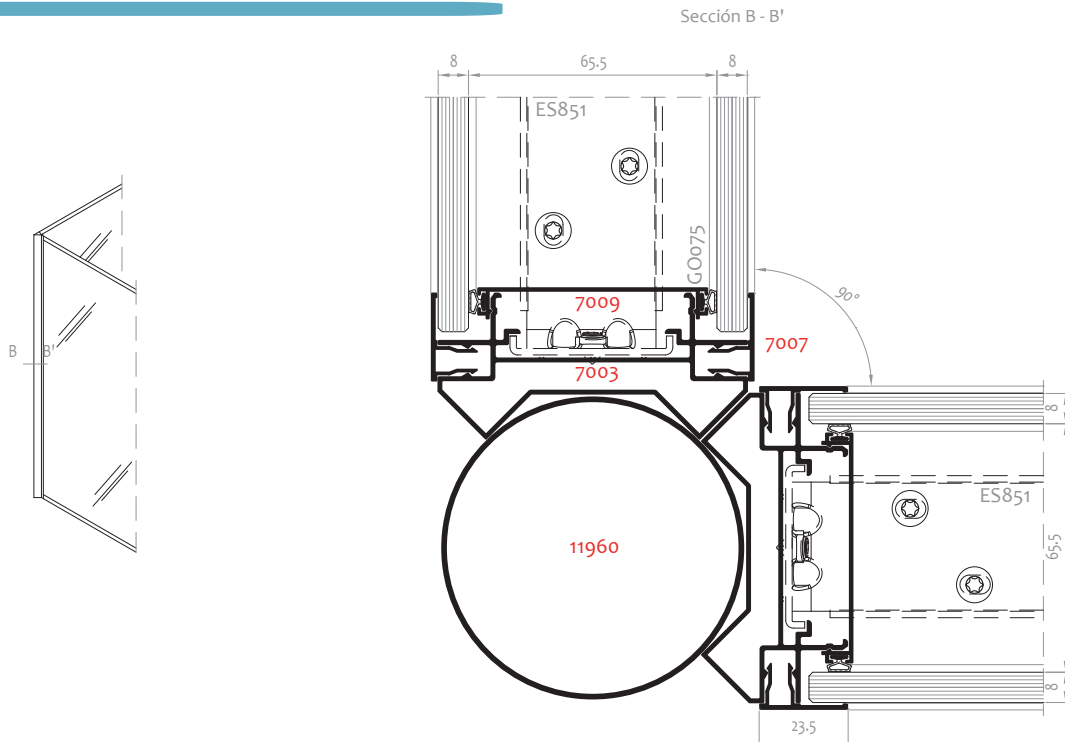
REF.	CANT.	DESCRIPCIÓN
7004	1	Perfil base "U"
7005	2	Portatapas
7000	1	Perfil base
7011	2	Tapa de 81 mm
7011	1	Tapa de 81 mm
7006	2	Tapeta de 36 mm
7006	2	Tapeta de 36 mm



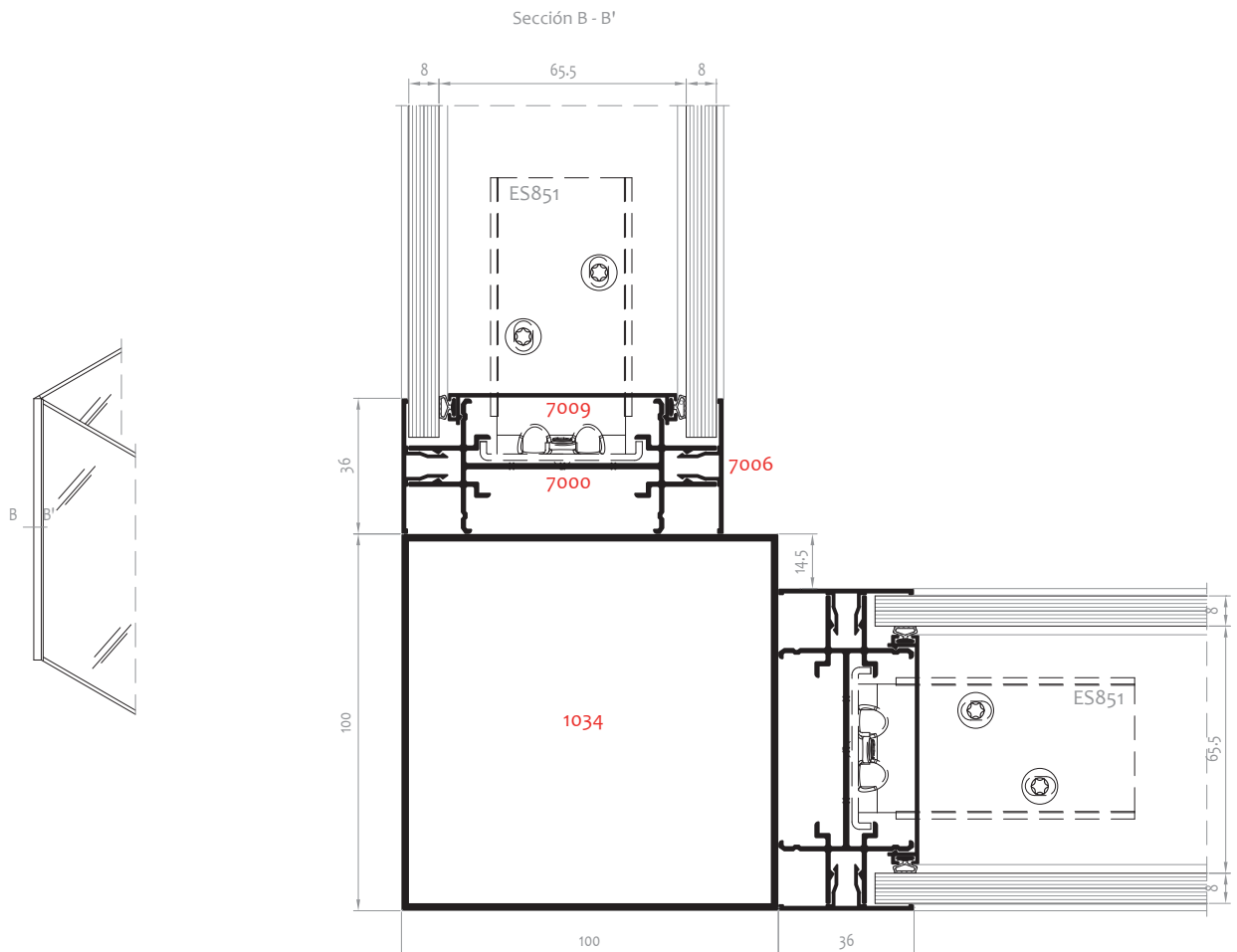
ACCESORIOS

REF.	CANT.	DESCRIPCIÓN
ES85	4	Escuadra

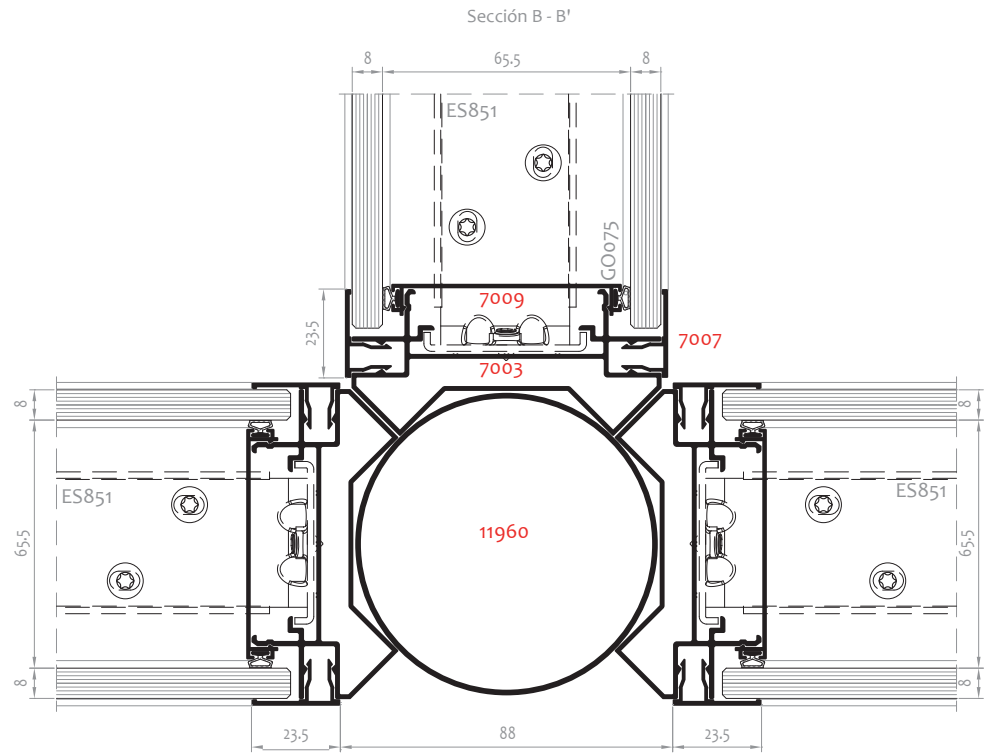
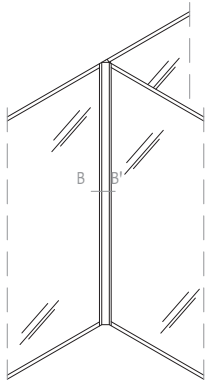
ENCUENTRO CON ESQUINA 90° E.1:2



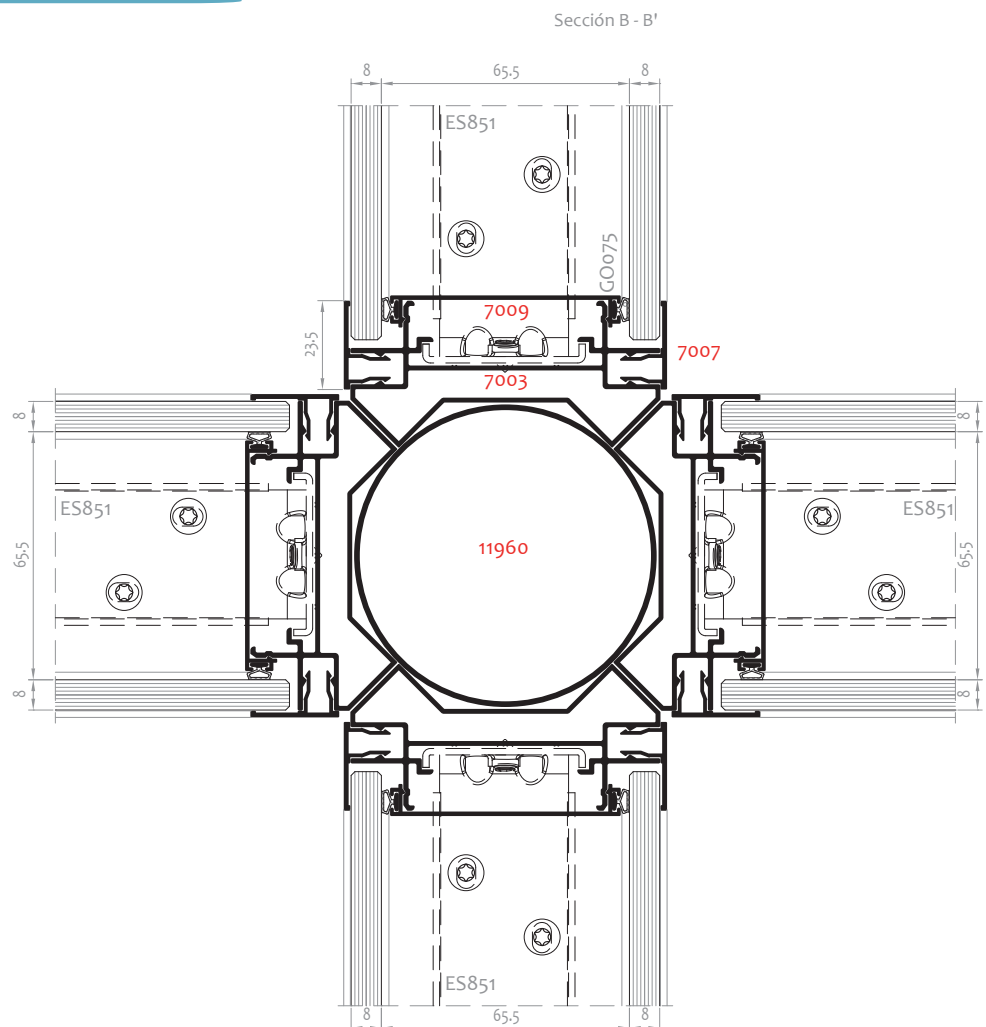
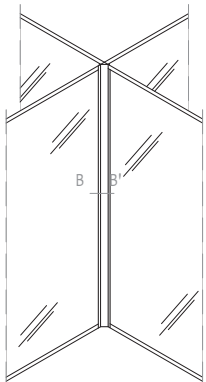
ENCUENTRO EN ESQUINA 90° CON CUADRADO 100X100 MM E.1:2



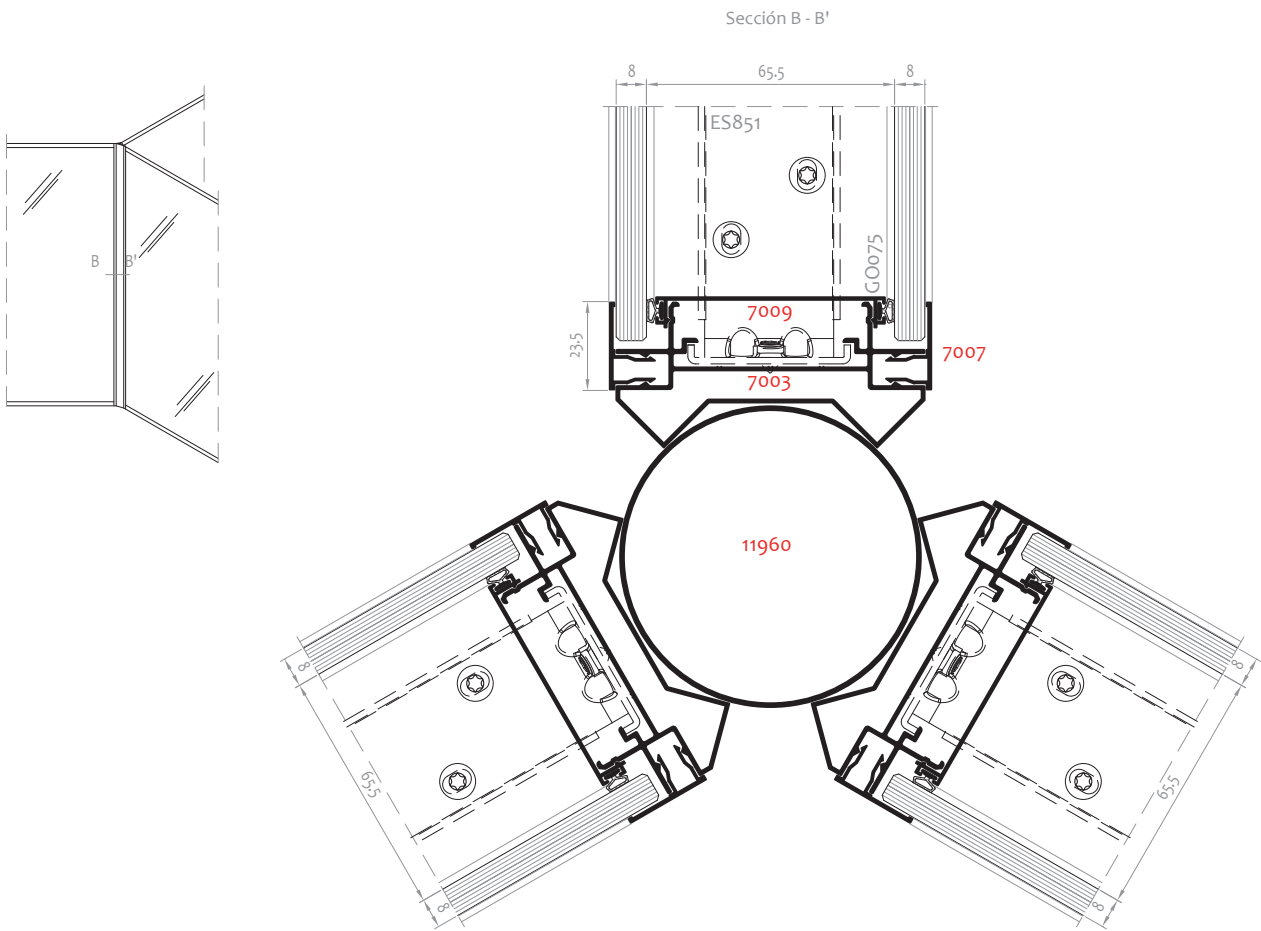
ENCUENTRO 3 SALIDAS A 90° E.1:2



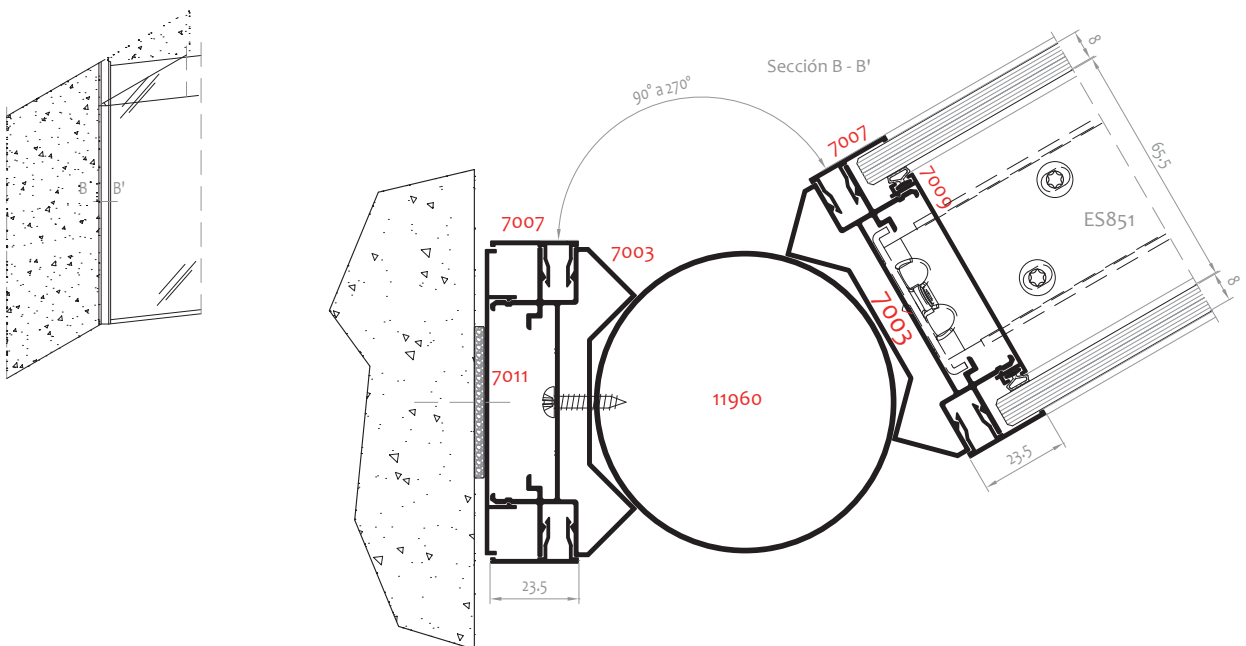
ENCUENTRO 4 SALIDAS A 90° E.1:2



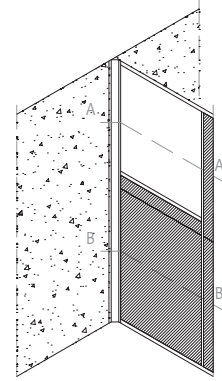
ENCUENTRO 3 SALIDAS ÁNGULO VARIABLE E.1:2



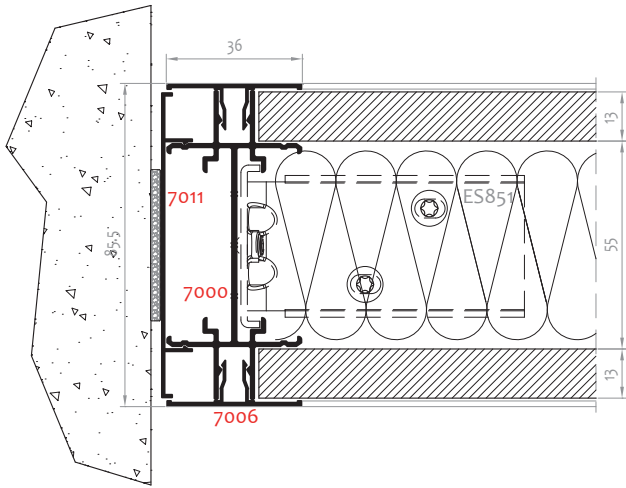
ENCUENTRO ARRANQUE EN PARED CON INCLINACIÓN E.1:2



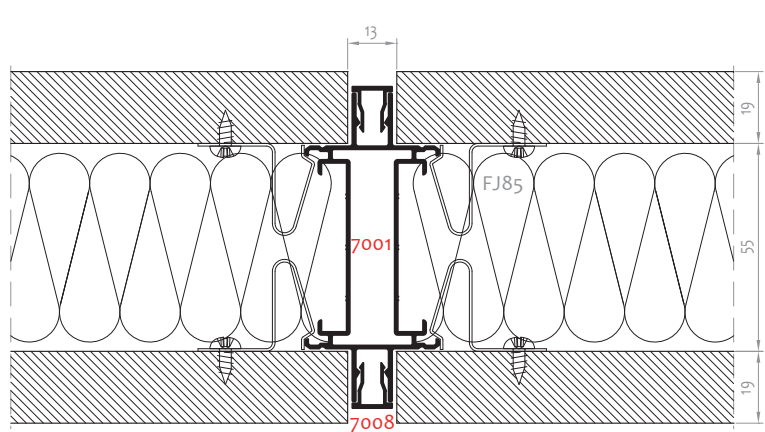
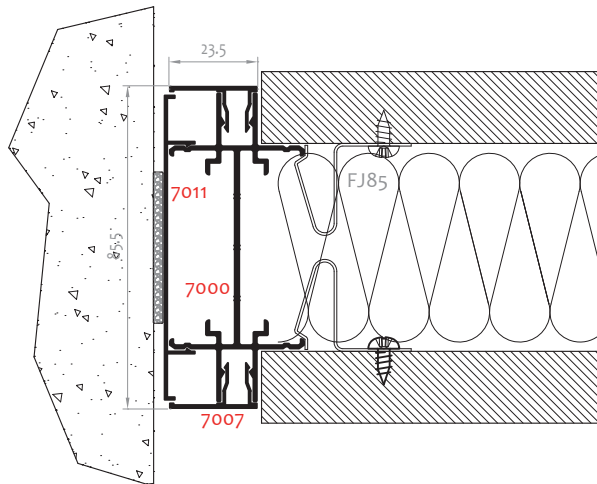
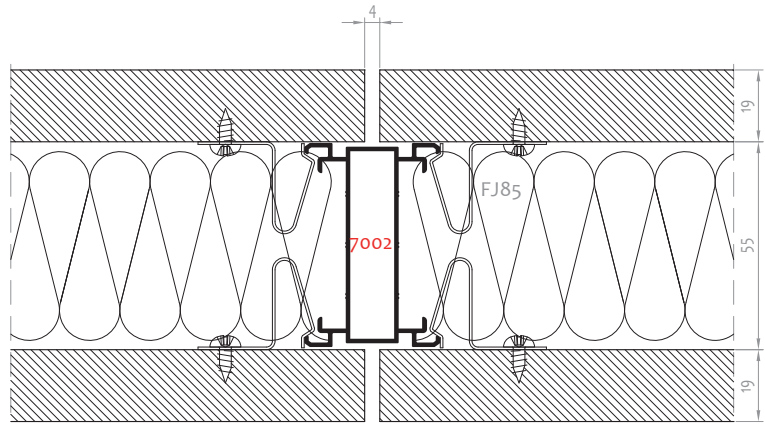
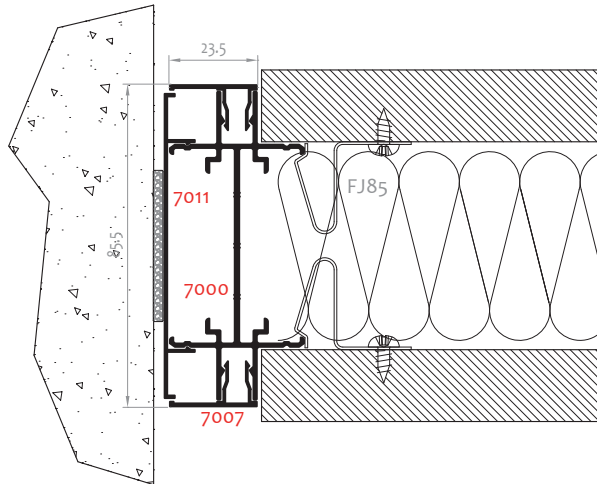
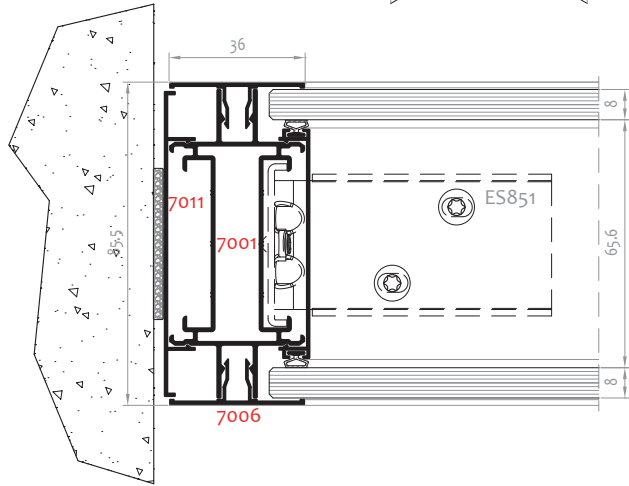
ENCUENTRO ARRANQUE EN PARED E.1:2



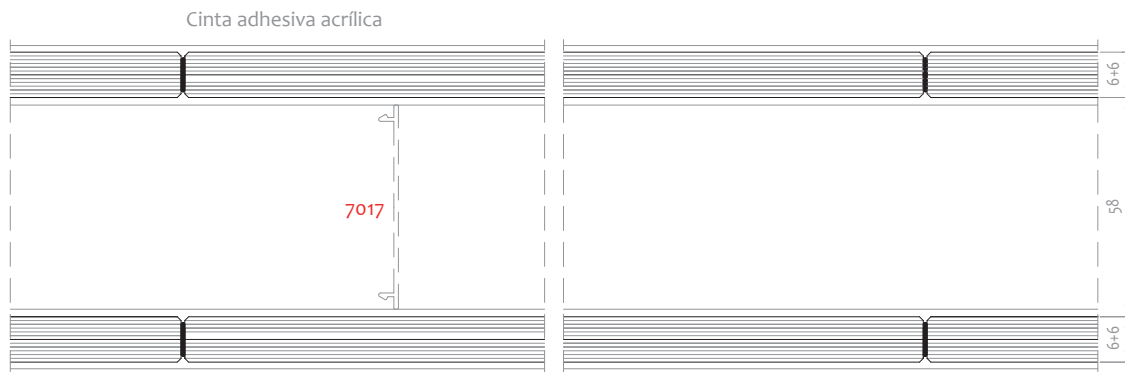
Sección B - B'



Sección A - A'



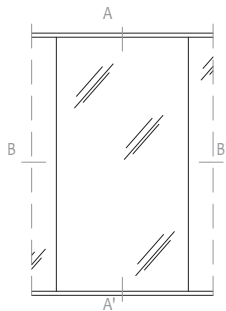
MÓDULO ACRISTALADO CON PERFILES BASE "U" TODO VIDRIO 6+6 E.1:2



Sección B - B'

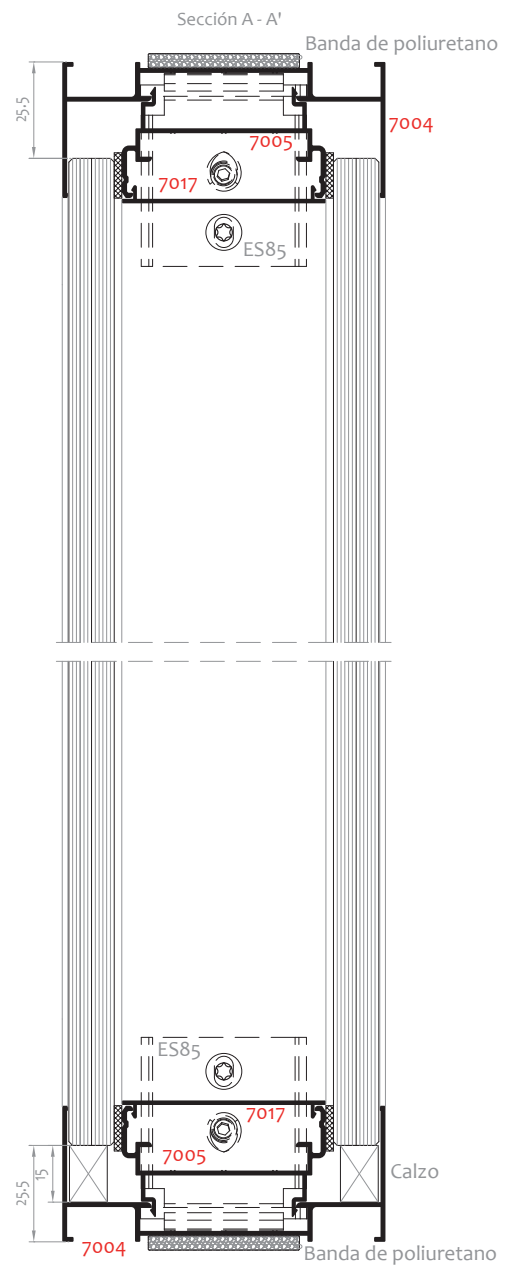
PERFILES

REF.	CANT.	DESCRIPCIÓN
7004	2	Perfil base "U"
7005	4	Portatapas
7017	2	Tapa de 61 mm

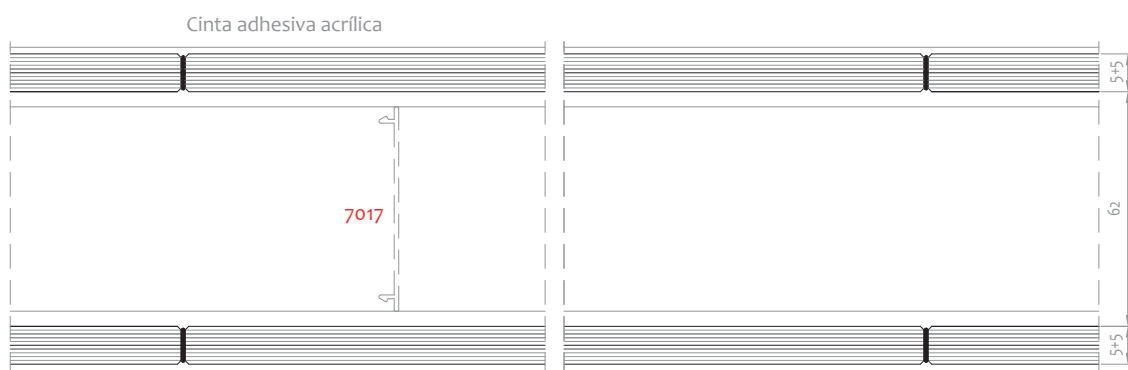


ACCESORIOS

REF.	CANT.	DESCRIPCIÓN
JU85212	4H	Cinta espuma adhesiva acristalamiento



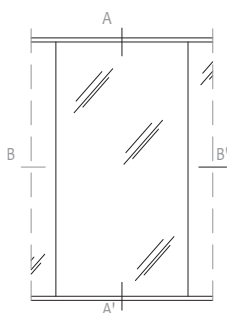
MÓDULO ACRIALADO CON PERFILES BASE "U" TODO VIDRIO 5+5 E.1:2



Sección B - B'

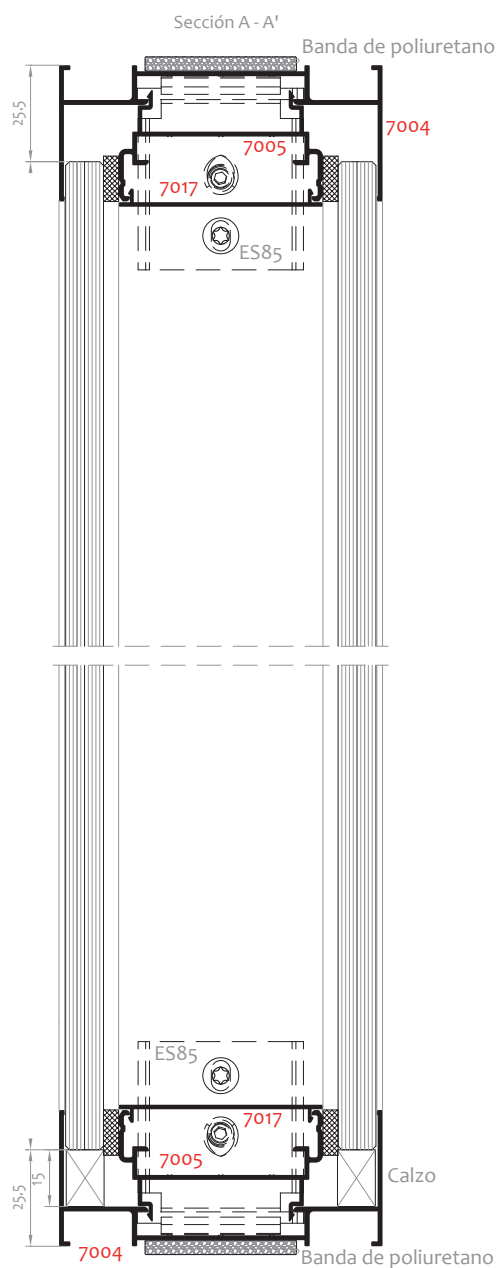
PERFILES

REF.	CANT.	DESCRIPCIÓN
7004	2	Perfil base "U"
7005	4	Portatapas
7018	2	Tapa de 61 mm

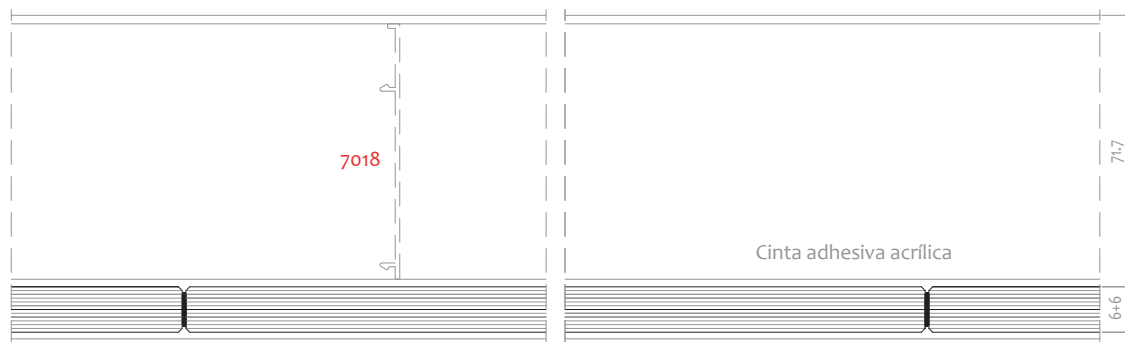


ACCESORIOS

REF.	CANT.	DESCRIPCIÓN
JU85412	4H	Cinta espuma adhesiva acristalamiento



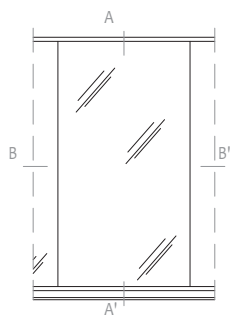
MÓDULO ACRISTALADO CON ZÓCALO ELÉCTRICO TODO VIDRIO 6+6 E.1:2



Sección B - B'

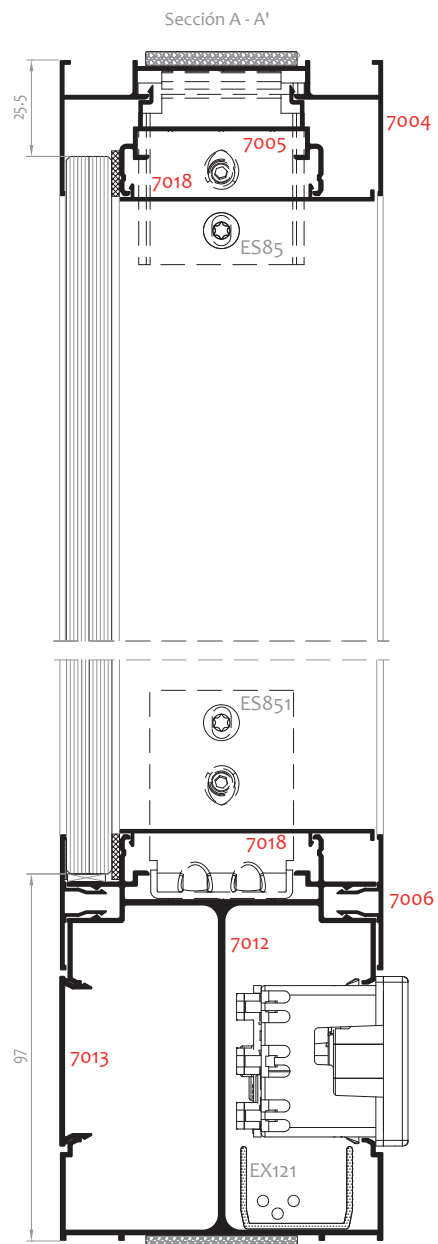
PERFILES

REF.	CANT.	DESCRIPCIÓN
7004	1	Perfil base "U"
7012	1	Zócalo eléctrico
7013	1	Tapeta zócalo eléctrico
7005	2	Portatapas
7018	2	Tapa de 61 mm

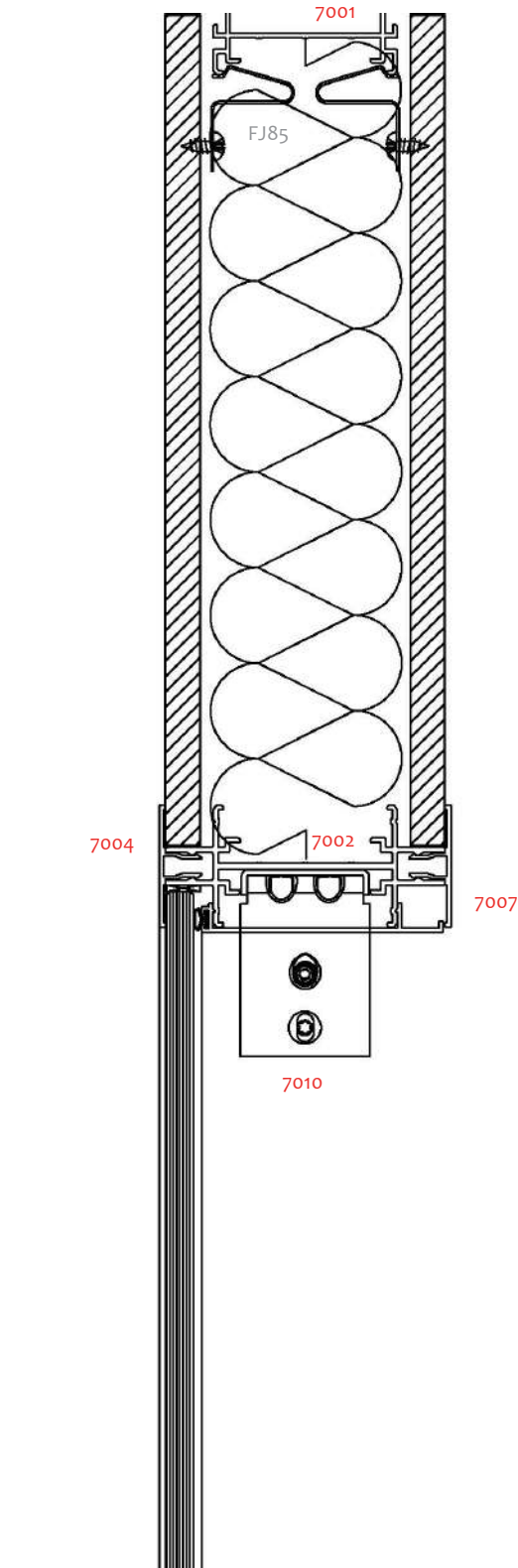


ACCESORIOS

REF.	CANT.	DESCRIPCIÓN
JUEA66	4H	Cinta espuma adhesiva acristalamiento



MÓDULO TÉCNICO



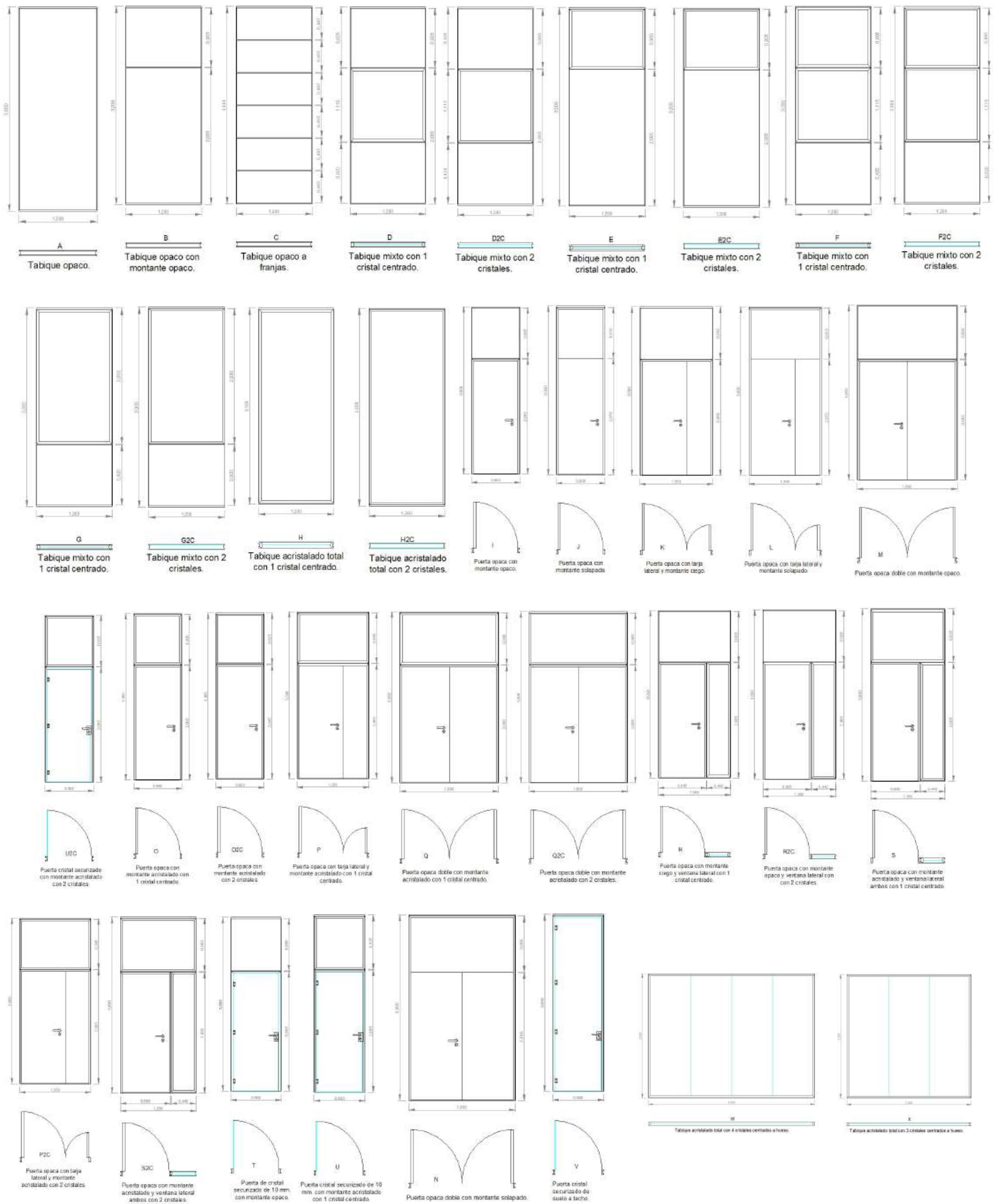
PERFILES

REF.	CANT.	DESCRIPCIÓN
7004	2	Perfil base "U"
7010	2	Perfil "U"
7001	1	Perfil base tubular
7002	1	Perfil base de 54 mm
7007	2	Perfil base de 23,5 mm

ACCESORIOS

REF.	CANT.	DESCRIPCIÓN
FJ85	8	Fleje portapanel

MÓDULOS TÉCNICOS



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DEL ALUMINIO

Normas UNE L-3441/38.337 Temple: T-5

Aleación: 6063

Composición química (en % min. - max.)

Si (0,30-0,60), Fe (0,10-0,30), Cu (0,10), Mn (0,30), Mg (0,40-0,60), Cr (0,50), Zn (0,15), Ti (0,20), OTROS (0,15) AL (resto)

Propiedades Físicas:

- Peso específico kg/dm^3 2,70
- Intervalo de fusión $^{\circ}\text{C}$ 580-650
- Coeficiente dilatación lineal 23,2 (0 a 100°C) $^{\circ}\text{C}^{-1} \times 10^6$
- Módulo de elasticidad Mpa 69.000
- Coeficiente de Poisson 0,33
- Conductividad térmica (T6) 170 (0 a 100°C) - W/m $^{\circ}\text{C}$
- Resistividad eléctrica a 20°C (T6) 3,6
- Calor específico 940 (0 a 100°C) - J/Kg. $^{\circ}\text{C}$
- Potencial de disolución V - 0,80

Propiedades mecánicas a temperatura ambiente:

- Índice de resistencia R14
- Características Rm (MPa) (140-150)
Rp 0,2 (105)
A 5,65% min (7)
- Dureza Brinell HB 65

ACABADOS PINTURA EPUXI



ACABADOS MADERAS

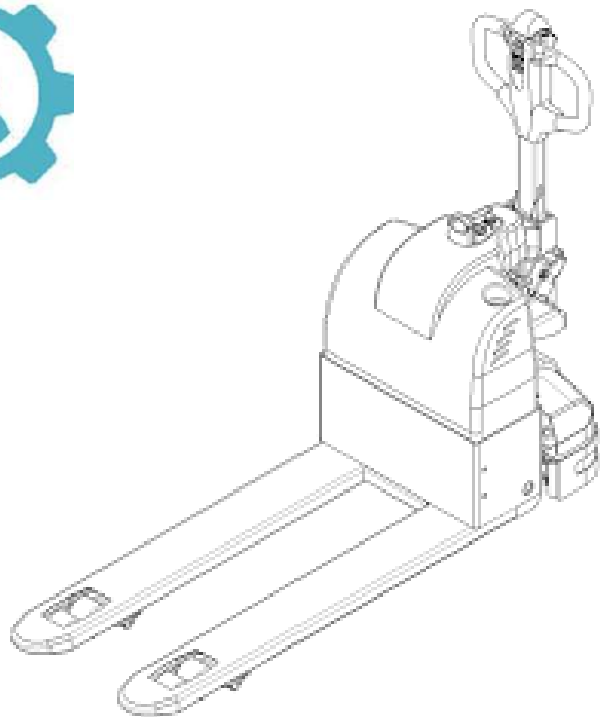


MEDIOS TÉCNICOS

MEDIOS TÉCNICOS

Metalplast cuenta con toda la maquinaria necesaria para llevar a cabo todos los servicios. Esta maquinaria se compone de:

- Material de embalaje
- Carros convencionales de aluminio y ruedas neumáticas especiales para manejo de mobiliario y cajas.
- Carros, transpalets y equipos especiales para transporte de maquinaria pesada, racks informáticos, cajas fuertes, etc.
- Disponemos en nuestras instalaciones de elevadores.
- 1 Furgoneta hasta
- 1 Camión hasta
- Empresas auxiliares del sector para casos especiales.



Metalplast, S.L.

Polígono La Postura- Avda. del Hotel,
Nº 6 28340 Valdemoro - Madrid - ESPAÑA

Telf: +34 91 808 47 00 - Fax: +34 91 808 47 01
exposicion@metalplastweb.com - www.metalplastweb.com



metalplast