

# ISAÐRAF

HERRAJES Y ACCESORIOS PARA EL VIDRIO



CATÁLOGO CATALOGUE

# Índice Index

		Página Page
1	SERIE BISAGRAS Bathroom Glass Hinge Serie	3
2	SERIE POMOS Knob Serie	27
3	SERIE TIRADORES Door Handles Serie	35
4	SERIE CIERRES Locks Serie	47
5	SERIE FRENOS Floor Springs	60
6	SISTEMAS PARA PUERTAS DE PASO Door Control Accessories	67
7	SERIE SPIDER Spider Serie	74
8	SERIE MARQUESINAS Canopy Serie	76
9	SERIE HERRAJES PARA ESCALERAS Staircase Serie	73
10	HERRAJES PARA DIVISORIOS Railing Systems	95
11	SOPORTES PARA LAVABOS Handwash Basin Racks	101
12	SERIE PERFILES U U Strips Serie	103
13	SERIE M M Serie	107
14	SERIE MC MC Serie	112
15	SERIE CORREDERAS AÉREAS Sliding Doors Serie	117
16	SERIE RODAMIENTOS Bearings Serie	160
17	SISTEMA DE 19 mm 19 mm Sliding Door System	162
18	SISTEMA DE 25 mm 25 mm Sliding Door System	166
19	SISTEMA DE 30x10 mm 30x10 mm Sliding Door System	170
20	EDICIÓN ORO GOLD EDITION	177
21	SERIE PERFIL GLASS U Glass U Strip Serie	172
22	SISTEMAS DE PUERTAS PLEGABLES Folding Door System	226
23	JUNTAS DE ESTANQUEIDAD Plastic Profiles Serie	231
24	SISTEMA ANTIVAHO Demister System	237
25	SERIE HERRAMIENTAS Tools Serie	241



**ISAĐRAF**

**SERIE BISAGRAS**

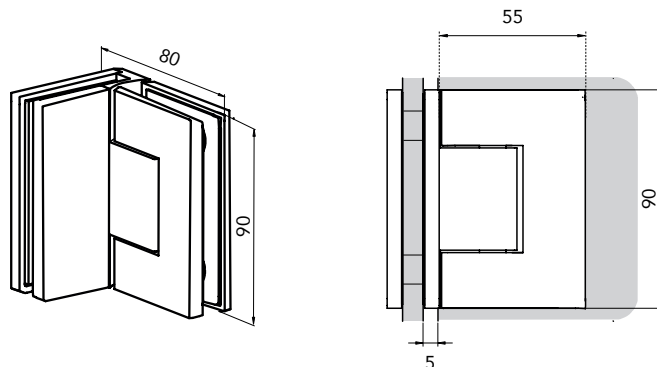


S

**ĐG**

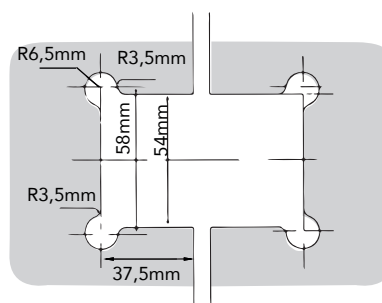


## Bisagra vidrio-vidrio 90°

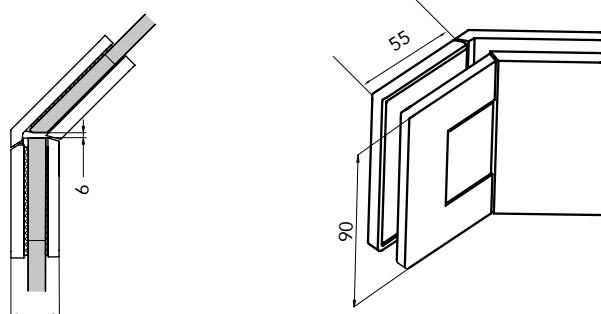


REFERENCIA	ACABADO	IS I
IS101AB	BRILLO OLIS E	
IS101AM	MATE TT	
IS101AN	NEGRO L	
IS101BCO	BLANCO ITE	
IS101AG	ORO CEPILLADO R S E OL	
IS101AGB	ORO BRILLO OLIS E OL	
IS101CB	COBRE O ER	

Vidrio	6-10 mm
Peso	25 kg bisagra
Material	Acero inoxidable S

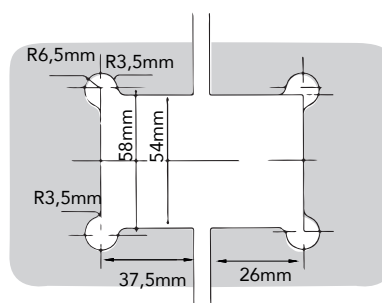


## Bisagra vidrio-vidrio 135°



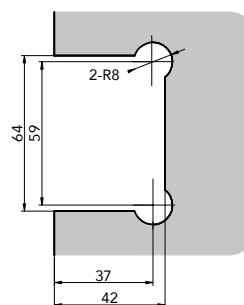
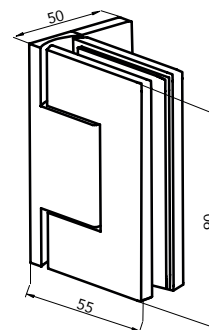
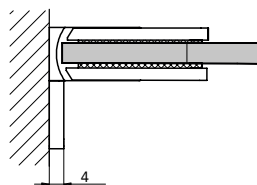
REFERENCIA	ACABADO	IS I
IS103AB	BRILLO OLIS E	
IS103AM	MATE TT	
IS103AN	NEGRO L	
IS103BCO	BLANCO ITE	

Vidrio	6-10 mm
Peso	25 kg bisagra
Material	Acero inoxidable S



**Bisagra pared-vidrio 90° base desplazada**

- MATE  
TT
- BRILLO  
OLIS E
- NEGRO  
L
- BLANCO  
ITE
- ORO CEP.  
R S E OL
- ORO BRILLO  
OL OL
- COBRE  
O ER

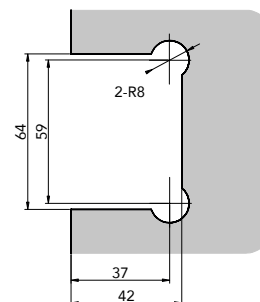
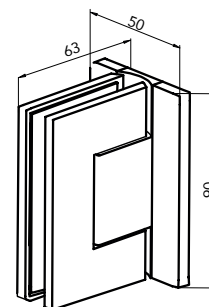
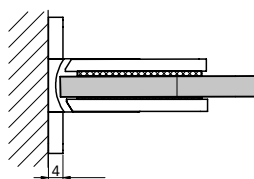


REFERENCIA	ACABADO	IS I
IS106AB	BRILLO OLIS E	
IS106AM	MATE TT	
IS106AN	NEGRO L	
IS106BCO	BLANCO ITE	
IS106AG	ORO CEPILLADO R S E OL	
IS106AGB	ORO BRILLO OLIS E OL	
IS106CB	COBRE O ER	

**Vidrio** | 6-10 mm  
**Peso** | 25 kg bisagra  
**Material** | Acero inoxidable S

**Bisagra pared-vidrio 90°**

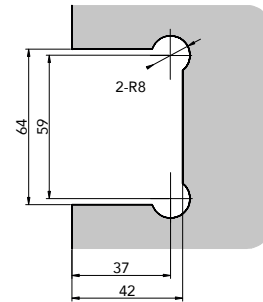
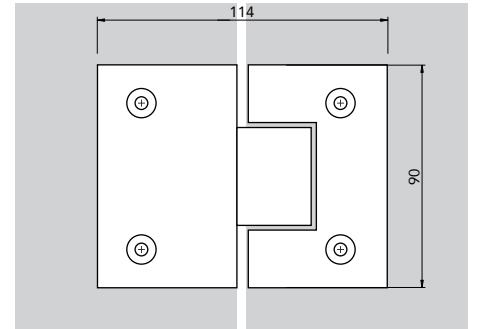
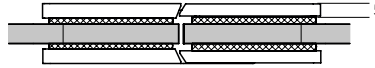
- MATE  
TT
- BRILLO  
OLIS E
- NEGRO  
L
- BLANCO  
ITE
- ORO CEP.  
R S OL



REFERENCIA	ACABADO	IS I
IS102AB	BRILLO OLIS E	
IS102AM	MATE TT	
IS102AN	NEGRO L	
IS102BCO	BLANCO ITE	
IS102AG	ORO CEPILLADO R S E OL	

**Vidrio** | 6-10 mm  
**Peso** | 25 kg bisagra  
**Material** | Acero inoxidable S

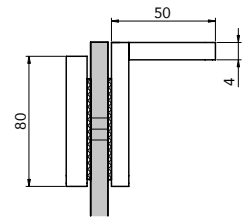
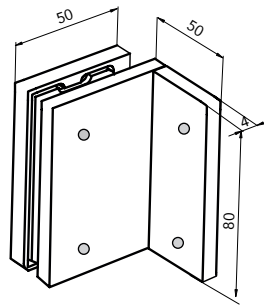
## Bisagra vidrio-vidrio 180°



REFERENCIA	ACABADO	IS I
IS104AB	BRILLO OLIS E	
IS104AM	MATE TT	
IS104AN	NEGRO L	
IS104BCO	BLANCO ITE	
IS104AG	ORO CEPILLADO R S E OL	
IS104AGB	ORO BRILLO OLIS E OL	
IS104CB	COBRE O ER	

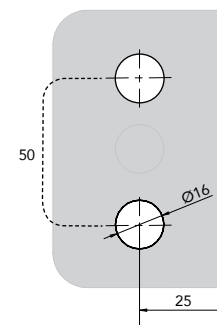
Vidrio	6-10 mm
Peso	25 kg bisagra
Material	Acero inoxidable S

## Herraje fijo pared-vidrio 90°

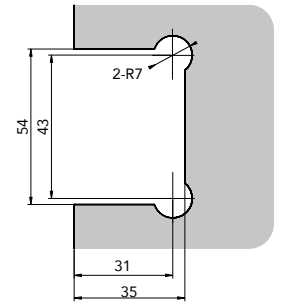
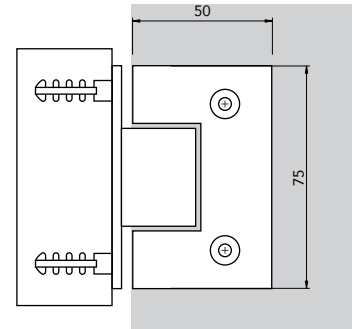
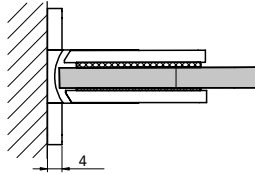


REFERENCIA	ACABADO	IS I
IS110AB	BRILLO OLIS E	
IS110AM	MATE TT	
IS110AN	NEGRO L	
IS110BCO	BLANCO ITE	
IS110AG	ORO CEPILLADO R S E OL	
IS110AGB	ORO BRILLO OLIS E OL	
IS110CB	COBRE O ER	

Vidrio	6-10 mm
Peso	25 kg bisagra
Material	Acero inoxidable S

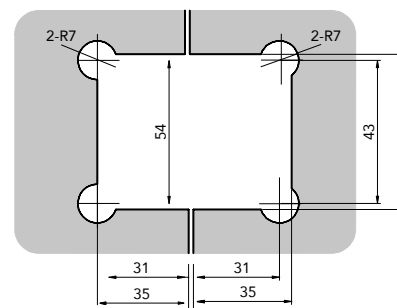
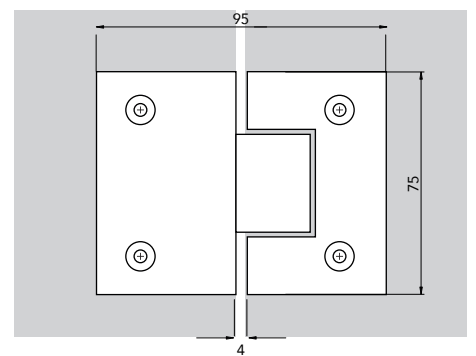
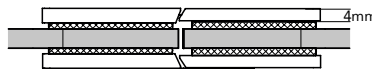


**Bisagra pared-vidrio 90°**



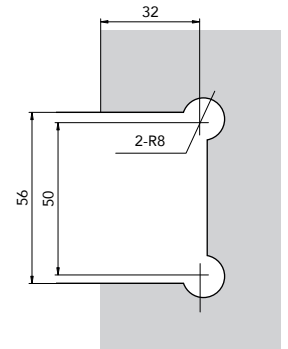
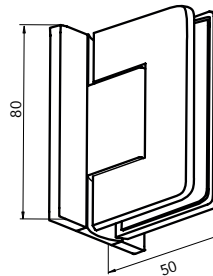
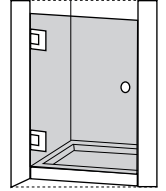
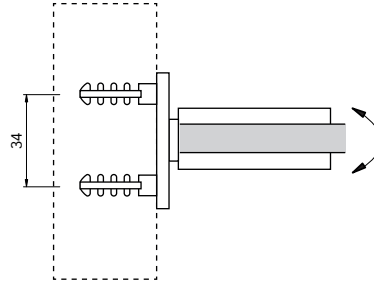
<b>REFERENCIA</b>	<b>ACABADO</b>	<b>IS</b>
IS111LB	BRILLO OLIS E	
<b>Vidrio</b>	6-8 mm	
<b>Peso</b>	20 kg bisagra	
<b>Material</b>	Latón	

**Bisagra vidrio-vidrio 180°**



<b>REFERENCIA</b>	<b>ACABADO</b>	<b>IS</b>
IS112LB	BRILLO OLIS E	
<b>Vidrio</b>	6-8 mm	
<b>Peso</b>	20 kg bisagra	
<b>Material</b>	Latón	

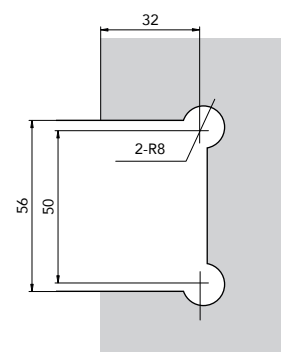
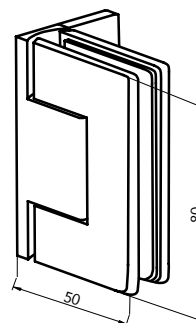
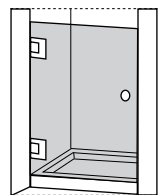
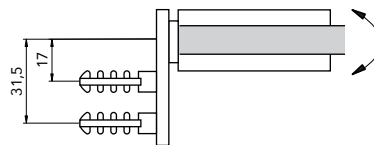
## Bisagra pared-vidrio 90°

REFERENCIA	ACABADO	IS
IS107LB	BRILLO OLIS E	

Vidrio	6-8 mm
Peso	18 kg bisagra
Material	Latón

## Bisagra desplazada pared-vidrio 90°

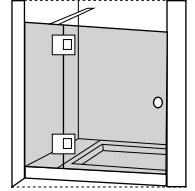
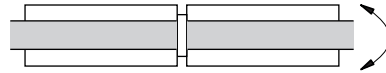



REFERENCIA	ACABADO	IS
IS107DLB	BRILLO OLIS E	

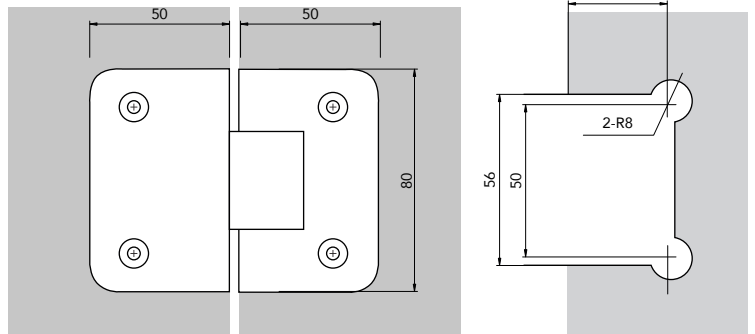
Vidrio	6-8 mm
Peso	18 kg bisagra
Material	Latón

### Bisagra vidrio-vidrio 180°

BRILLO OLIS E

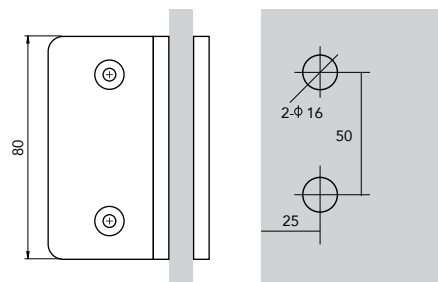
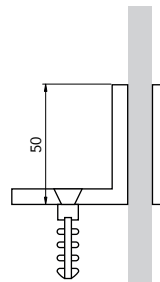


<b>REFERENCIA</b>	<b>ACABADO</b>	<b>IS</b>
IS108LB	BRILLO OLIS E	
<b>Vidrio</b>	6-8 mm	
<b>Peso</b>	18 kg bisagra	
<b>Material</b>	Latón	



### Herraje fijo pared-vidrio 90°

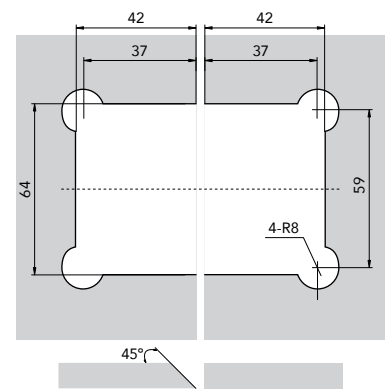
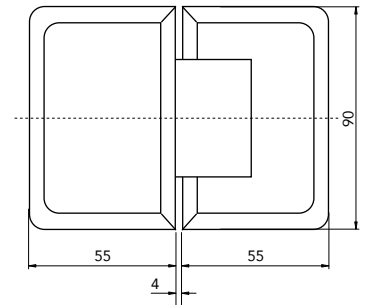
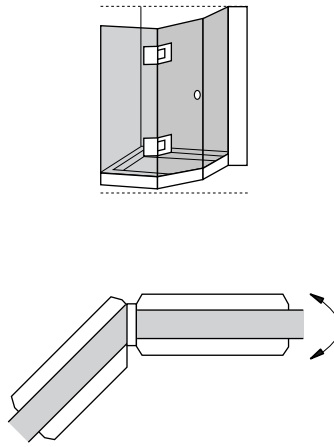
BRILLO OLIS E



<b>REFERENCIA</b>	<b>ACABADO</b>	<b>IS</b>
IS109LB	BRILLO OLIS E	
<b>Vidrio</b>	6-8 mm	
<b>Peso</b>	20 kg bisagra	
<b>Material</b>	Latón	

## Bisagra vidrio-vidrio 135°

● MATE TT  
● BRILLO OLIS E

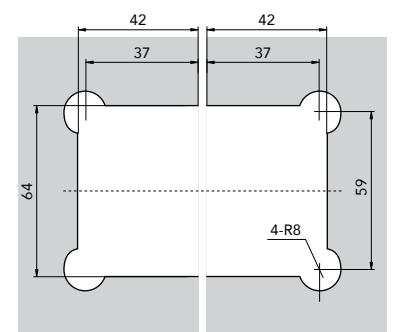
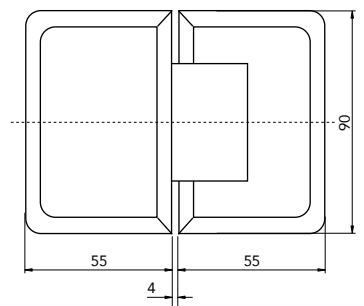
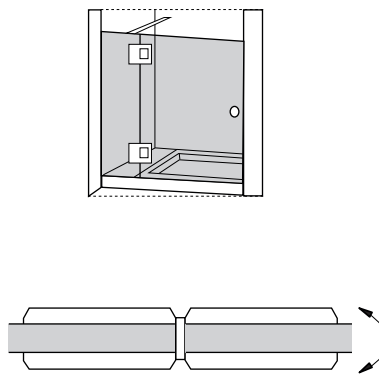


REFERENCIA	ACABADO	IS
IS201ZB	BRILLO OLIS E	
IS201ZM	MATE TT	

Vidrio	6-10 mm
Peso	20 kg bisagra
Material	Zinc

## Bisagra vidrio-vidrio 180°

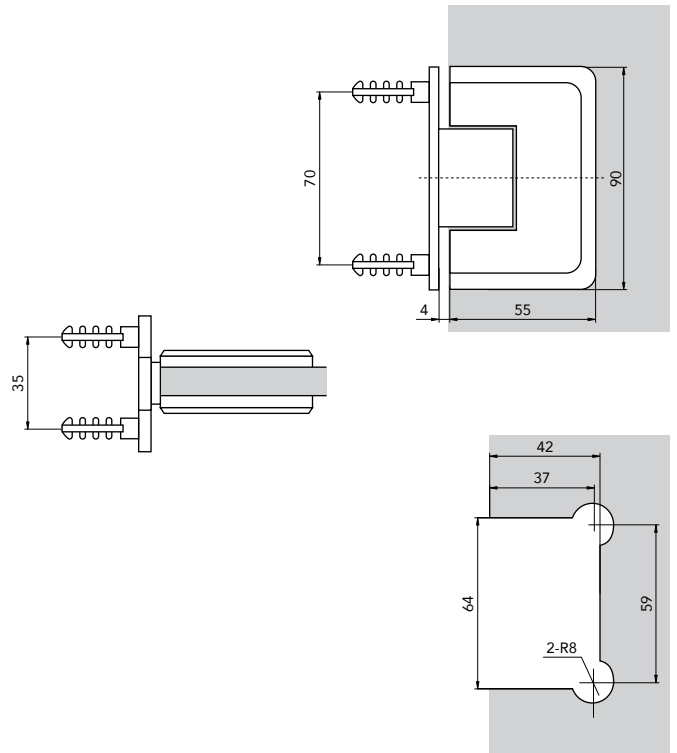
● MATE TT  
● BRILLO OLIS E



REFERENCIA	ACABADO	IS
IS202ZB	BRILLO OLIS E	
IS202ZM	MATE TT	

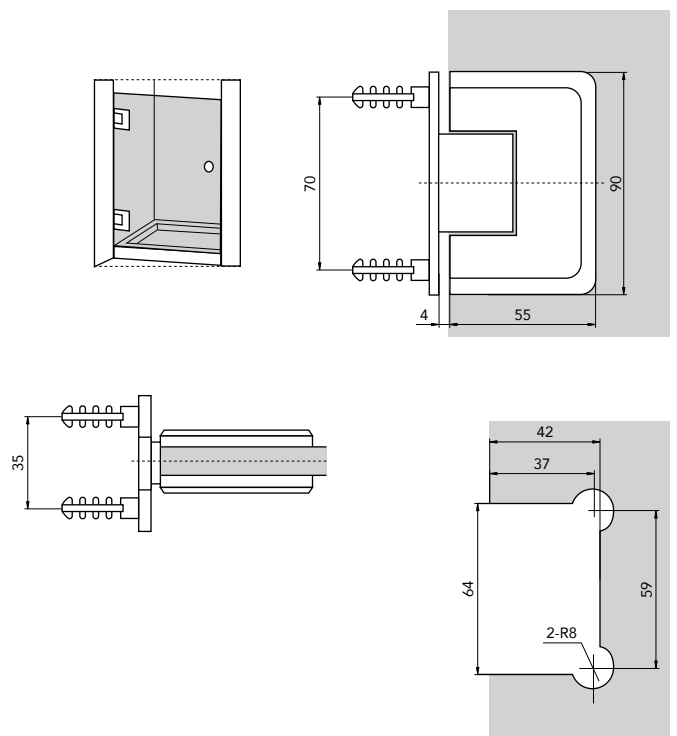
Vidrio	6-10 mm
Peso	20 kg bisagra
Material	Zinc

Herraje pared-vidrio 0°



<b>REFERENCIA</b>	<b>ACABADO</b>	<b>IS</b>
IS203ZB	BRILLO OLIS E	
<b>Vidrio</b>	6-10 mm	
<b>Peso</b>	20 kg bisagra	
<b>Material</b>	Zinc	

Bisagra pared-vidrio 90°



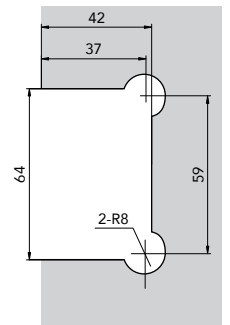
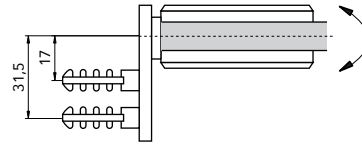
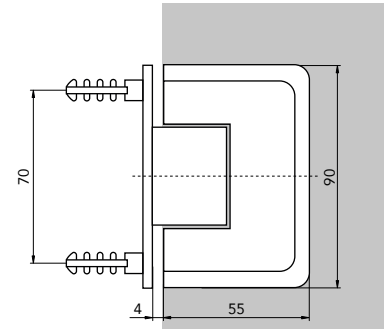
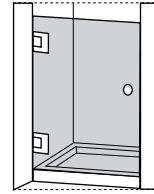
<b>REFERENCIA</b>	<b>ACABADO</b>	<b>IS</b>
IS204ZB	BRILLO OLIS E	
IS204ZM	MATE TT	
<b>Vidrio</b>	6-10 mm	
<b>Peso</b>	20 kg bisagra	
<b>Material</b>	Zinc	



## Bisagra desplazada pared-vidrio 90°

Hinge wall to glass with offset fixing wing 90°

MATE TT  
BRILLO OLIS E

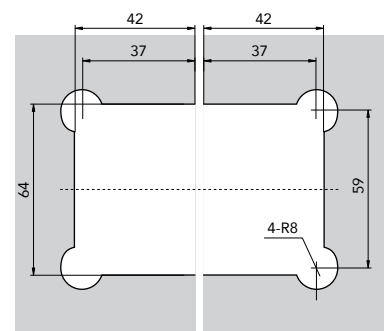
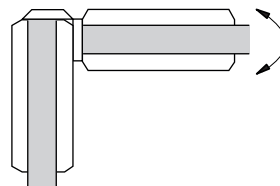
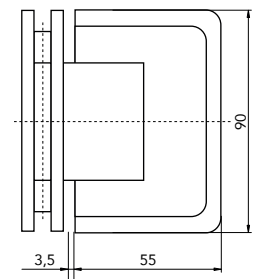
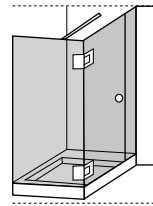


REFERENCIA	ACABADO	IS	I
IS204TZB	BRILLO	OLIS	E
IS204TzM	MATE	TT	

Vidrio	6-10 mm
Peso	20 kg bisagra
Material	Zinc

## Bisagra vidrio-vidrio 90°

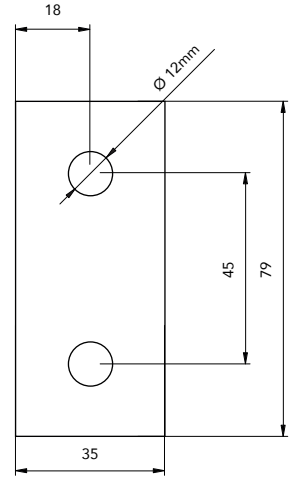
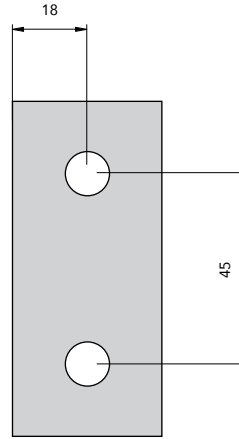
MATE TT  
BRILLO OLIS E



REFERENCIA	ACABADO	IS	I
IS204AZB	BRILLO	OLIS	E
IS204AZM	MATE	TT	

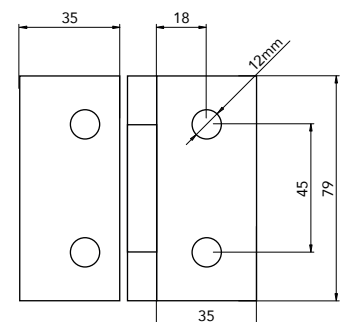
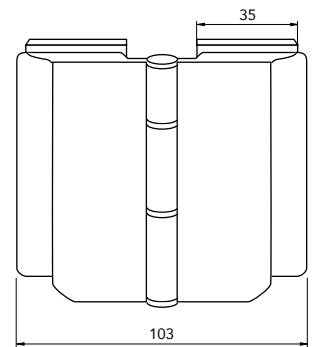
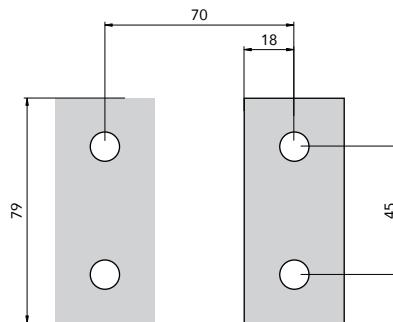
Vidrio	6-10 mm
Peso	20 kg bisagra
Material	Zinc

Bisagra batiente pared-vidrio



REFERENCIA	ACABADO	IS
IS1023LB	BRILLO OLIS E	
Vidrio	6-10 mm	
Peso	20 kg bisagra	
Material	Latón	

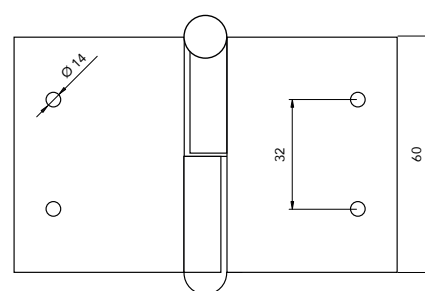
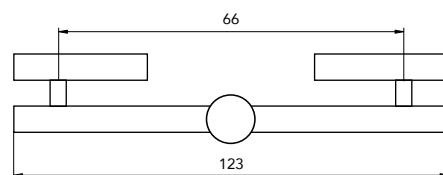
Bisagra batiente vidrio-vidrio 180°



REFERENCIA	ACABADO	IS
IS1051LB	BRILLO OLIS E	
Vidrio	6-10 mm	
Peso	20 kg bisagra	
Material	Latón	

## Bisagra basculante vidrio-vidrio mano derecha/izquierda

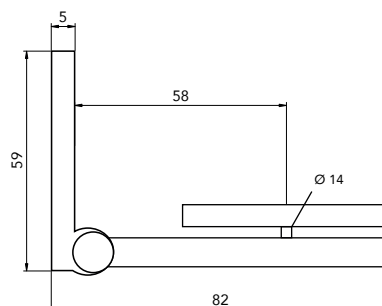
R



REFERENCIA	ACABADO	IS
IS136LBD DERECHA	BRILLO OLIS E	
IS136LBI IZQUIERDA	BRILLO OLIS E	
<b>Vidrio</b>	6-10 mm	
<b>Peso</b>	20 kg bisagra	
<b>Material</b>	Latón	

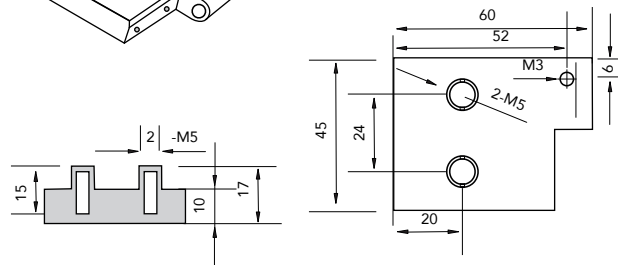
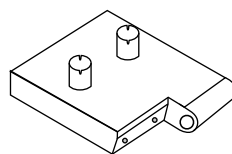
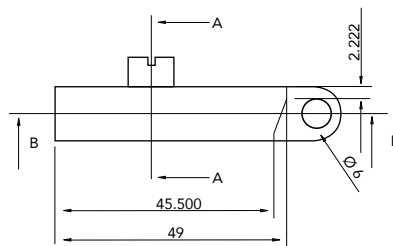
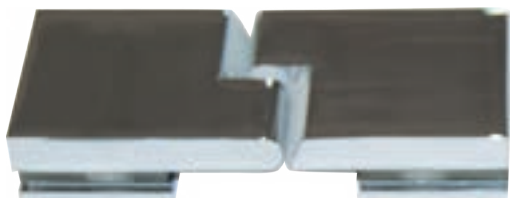
## Bisagra basculante pared-vidrio mano derecha/izquierda

R



REFERENCIA	ACABADO	IS
IS137LBD DERECHA	BRILLO OLIS E	
IS137LBI IZQUIERDA	BRILLO OLIS E	
<b>Vidrio</b>	6-10 mm	
<b>Peso</b>	20 kg bisagra	
<b>Material</b>	Latón	

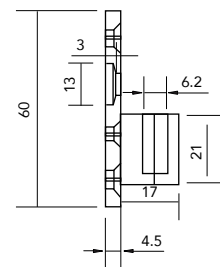
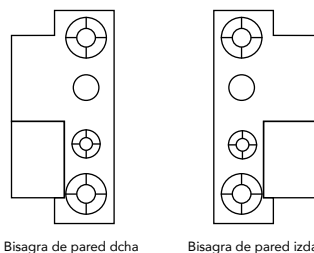
Bisagra vidrio-vidrio 180° mano derecha/izquierda



REFERENCIA	ACABADO	IS	I
IS827LBD derecha	BRILLO OLIS E		
IS827LBI izquierda	BRILLO OLIS E		

Vidrio 6-8 mm  
 Peso 20 kg bisagra  
 Material Latón

Bisagra pared-vidrio mano derecha/izquierda

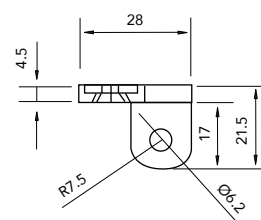
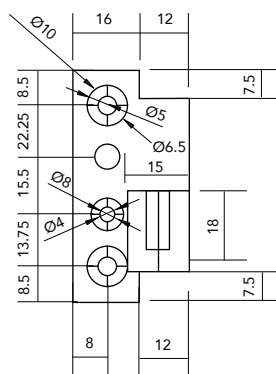


Bisagra de pared dcha

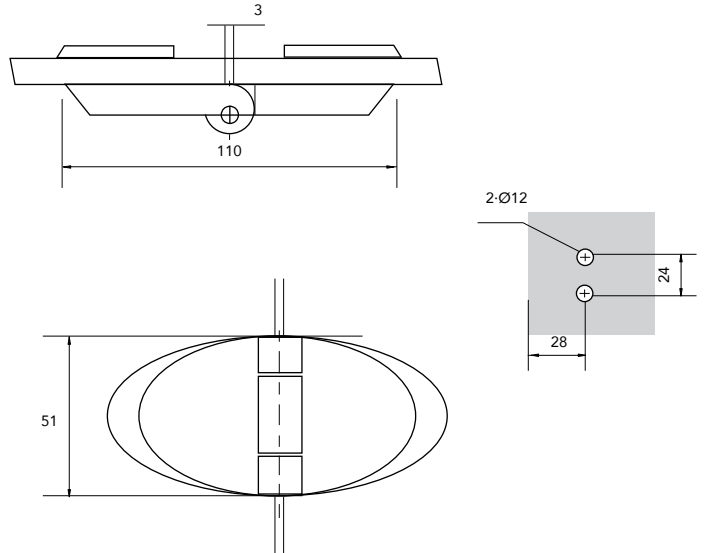
Bisagra de pared izda

REFERENCIA	ACABADO	IS	I
IS829LBD derecha	BRILLO OLIS E		
IS829LBI izquierda	BRILLO OLIS E		

Vidrio 6-8 mm  
 Peso 20 kg bisagra  
 Material Zinc



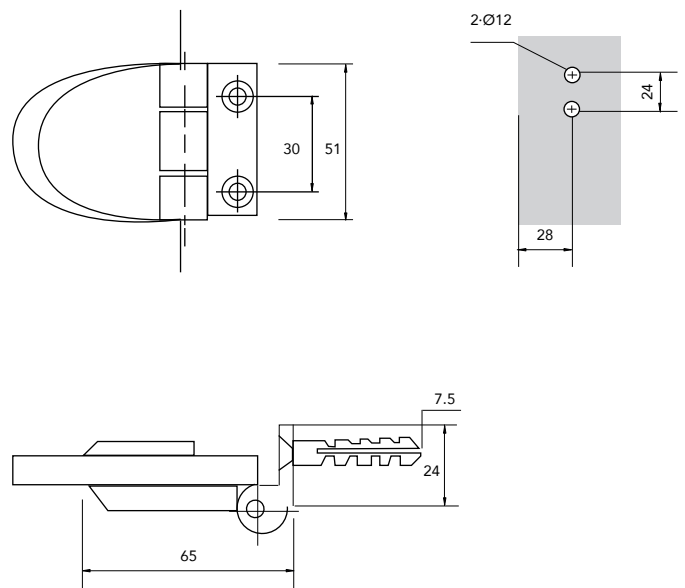
## Bisagra vidrio-vidrio 180°


 BRILLO  
OLIS E


REFERENCIA	ACABADO	IS
IS162LB	BRILLO OLIS E	

Vidrio	6-8 mm
Peso	20 kg bisagra
Material	Latón

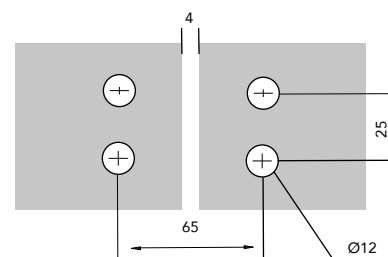
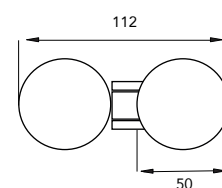
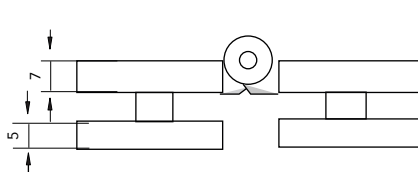
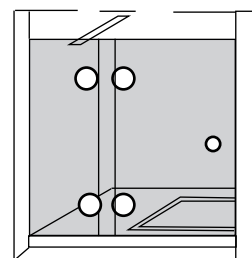
## Bisagra pared-vidrio 90°


 BRILLO  
OLIS E


REFERENCIA	ACABADO	IS
IS164LB	BRILLO OLIS E	

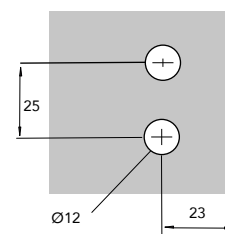
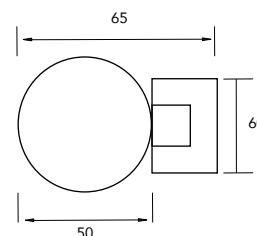
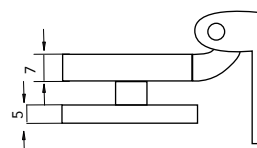
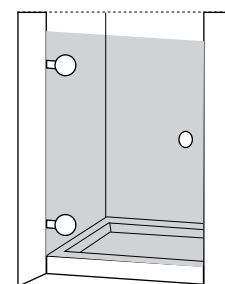
Vidrio	6-8 mm
Peso	20 kg bisagra
Material	Latón

**Bisagra batiente vidrio-vidrio 180°**



<b>REFERENCIA</b>	<b>ACABADO</b>   IS
IS215ZB	BRILLO OLIS E
<b>Vidrio</b>	6-8 mm
<b>Peso</b>	15 kg bisagra
<b>Material</b>	Zinc

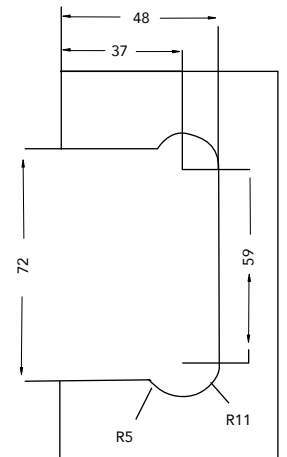
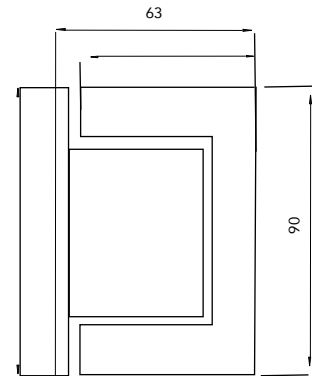
**Bisagra batiente pared-vidrio**



<b>REFERENCIA</b>	<b>ACABADO</b>   IS
IS216ZB	BRILLO OLIS E
<b>Vidrio</b>	6-8 mm
<b>Peso</b>	15 kg bisagra
<b>Material</b>	Zinc



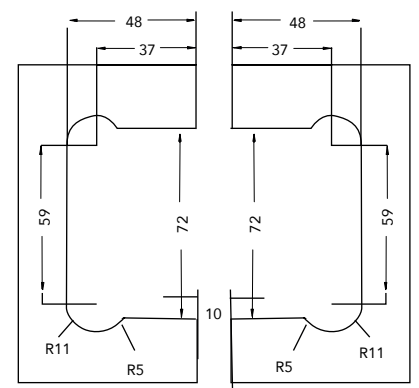
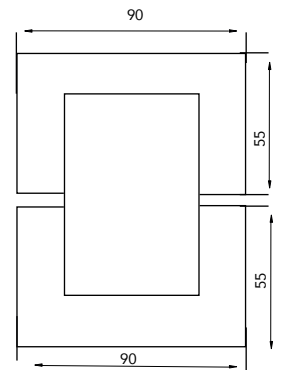
## Juego bisagras hidráulicas pared-vidrio



REFERENCIA	ACABADO	IS
IS145/6AB	BRILLO OLIS E	

Vidrio	8-12 mm
Peso	25 kg bisagra
Material	Acero inoxidable S

## Juego bisagras hidráulicas vidrio-vidrio

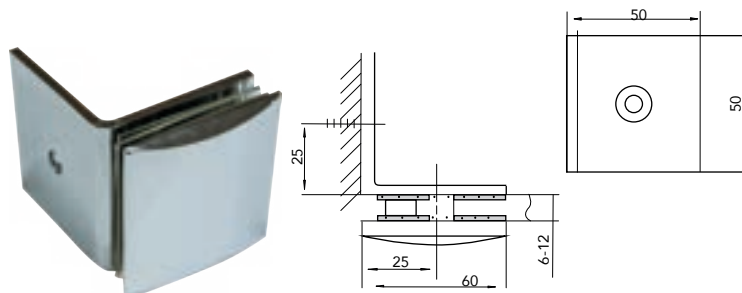


REFERENCIA	ACABADO	IS
IS147/8AB	BRILLO OLIS E	

Vidrio	8-12 mm
Peso	25 kg bisagra
Material	Acero inoxidable S

### Herraje fijo con estructura pared-vidrio 90°v

BLANCO ITE    NEGRO L    BRILLO OLIS E

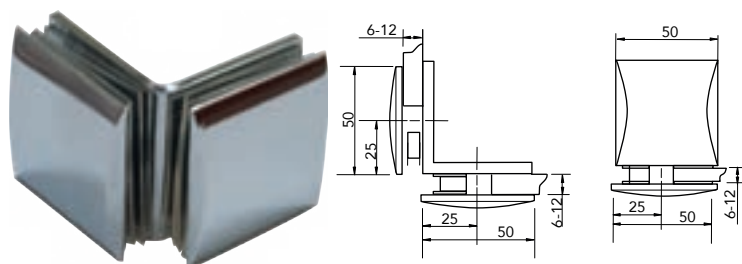


REFERENCIA	ACABADO	IS
IS192LB	BRILLO OLIS E	
IS192LN	NEGRO L	
IS192BCO	BLANCO ITE	

**Vidrio** 6-12 mm  
**Taladro** 14 mm  
**Material** Latón

### Herraje fijo vidrio-vidrio 90°

BLANCO ITE    NEGRO L    BRILLO OLIS E

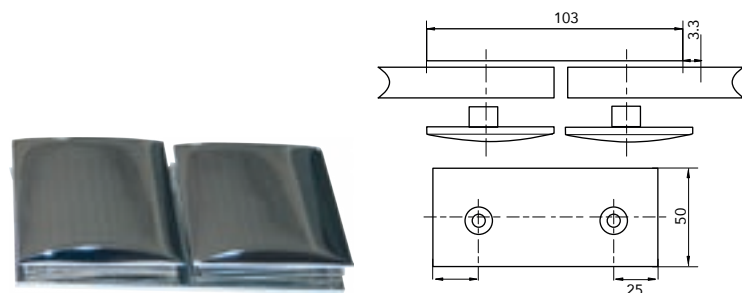


REFERENCIA	ACABADO	IS
IS193LB	BRILLO OLIS E	
IS193LN	NEGRO L	
IS193BCO	BLANCO ITE	

**Vidrio** 6-12 mm  
**Taladro** 14 mm  
**Material** Latón

### Herraje fijo vidrio-vidrio 180°

BLANCO ITE    NEGRO L    BRILLO OLIS E

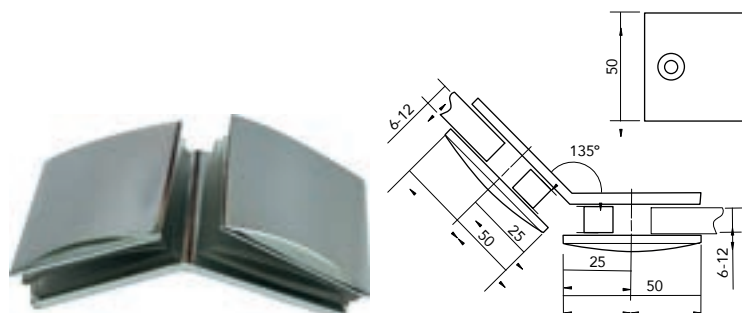


REFERENCIA	ACABADO	IS
IS195LB	BRILLO OLIS E	
IS195LN	NEGRO L	
IS195BCO	BLANCO ITE	

**Vidrio** 6-12 mm  
**Taladro** 14 mm  
**Material** Latón

### Herraje fijo vidrio-vidrio 135°

BLANCO ITE    NEGRO L    BRILLO OLIS E

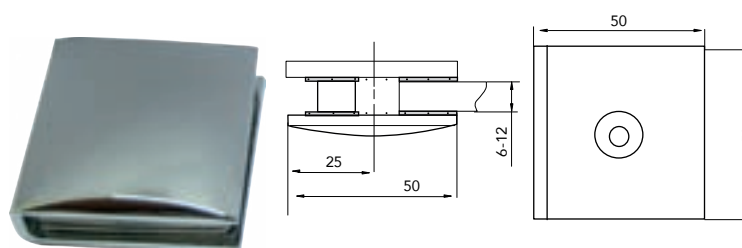


REFERENCIA	ACABADO	IS
IS196LB	BRILLO OLIS E	
IS196LN	NEGRO L	
IS196BCO	BLANCO ITE	

**Vidrio** 6-12 mm  
**Taladro** 14 mm  
**Material** Latón

### Herraje fijo pared-vidrio 90°

BLANCO ITE    NEGRO L    BRILLO OLIS E



REFERENCIA	ACABADO	IS
IS197LB	BRILLO OLIS E	
IS197LN	NEGRO L	
IS197BCO	BLANCO ITE	

**Vidrio** 6-12 mm  
**Taladro** 14 mm  
**Material** Latón

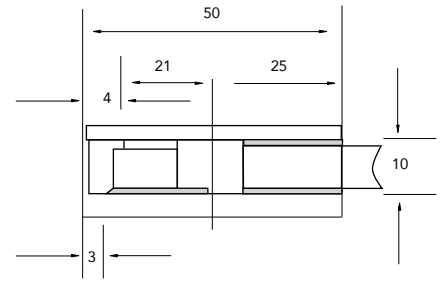
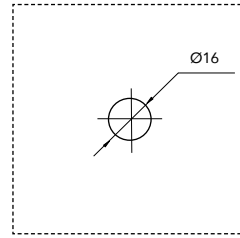


## Herraje fijo pared-vidrio 90°

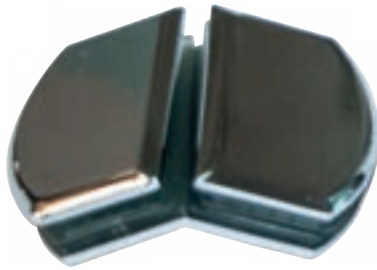


REFERENCIA	ACABADO	IS
IS601ZB	BRILLO OLIS E	
IS601ZM	MATE TT	
IS601ZN	NEGRO L	
IS601BCO	BLANCO ITE	

Vidrio 6-10 mm  
Material Zinc

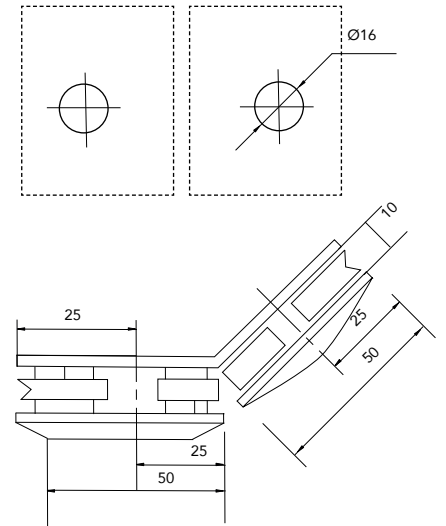


## Herraje fijo vidrio-vidrio 135°

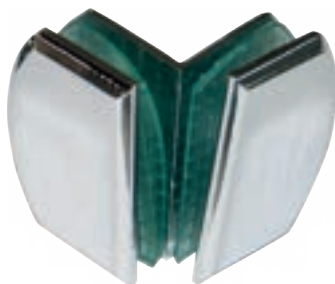


REFERENCIA	ACABADO	IS
IS602ZB	BRILLO OLIS E	
IS602ZM	MATE TT	
IS602ZN	NEGRO L	
IS602BCO	BLANCO ITE	

Vidrio 6-10 mm  
Material Zinc

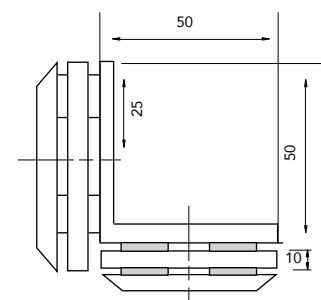
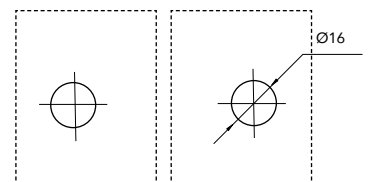


## Herraje fijo vidrio-vidrio 90°

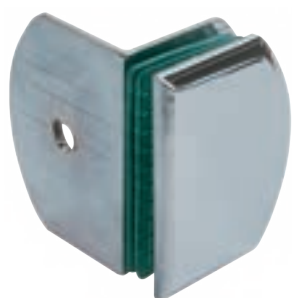


REFERENCIA	ACABADO	IS
IS603ZB	BRILLO OLIS E	
IS603ZM	MATE TT	
IS603ZN	NEGRO L	
IS603BCO	BLANCO ITE	

Vidrio 6-10 mm  
Material Zinc

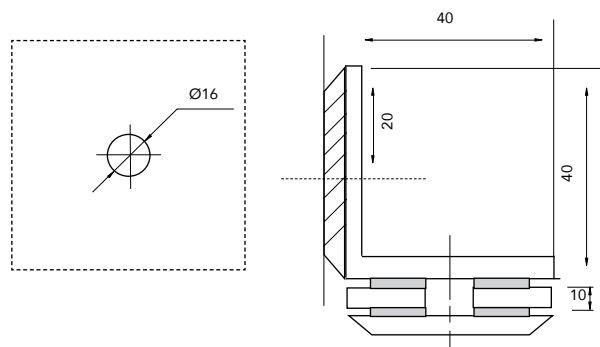


### Herraje fijo con escuadra pared-vidrio 90°

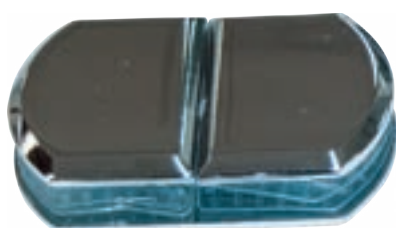


REFERENCIA	ACABADO	IS
IS604ZB	BRILLO OLIS E	
IS604ZM	MATE TT	
IS604ZN	NEGRO L	
IS604BCO	BLANCO ITE	

**Vidrio** 6-10 mm  
**Material** Zinc

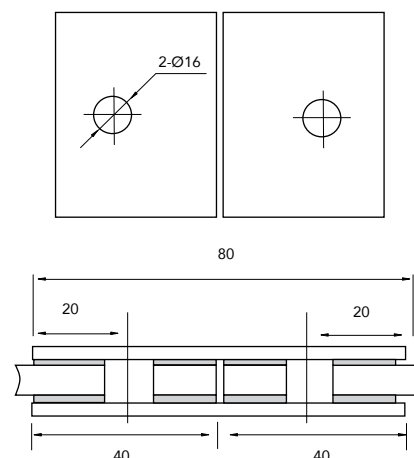


### Herraje fijo vidrio-vidrio 180°



REFERENCIA	ACABADO	IS
IS605ZB	BRILLO OLIS E	
IS605ZM	MATE TT	
IS605ZN	NEGRO L	
IS605BCO	BLANCO ITE	

**Vidrio** 6-10 mm  
**Material** Zinc

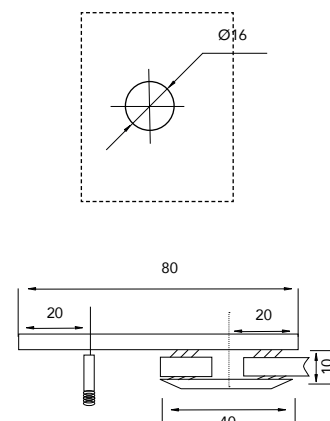


### Herraje fijo pared-vidrio 180°

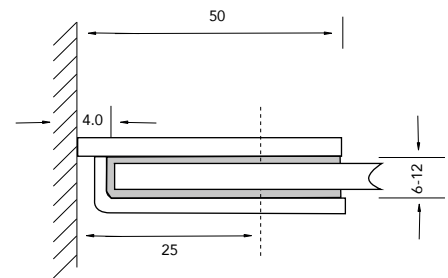
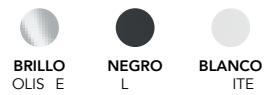


REFERENCIA	ACABADO	IS
IS606ZB	BRILLO OLIS E	
IS606ZM	MATE TT	
IS606ZN	NEGRO L	
IS606BCO	BLANCO ITE	

**Vidrio** 6-10 mm  
**Material** Zinc



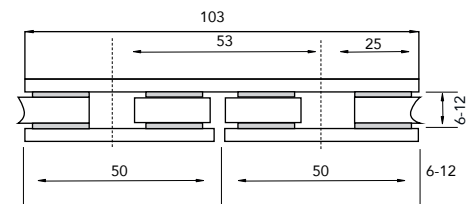
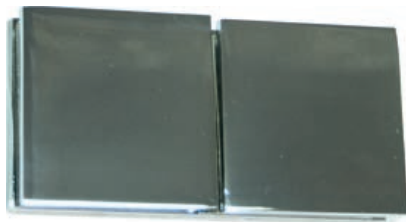
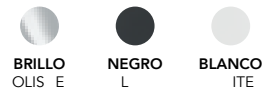
## Herraje fijo pared-vidrio 90°



REFERENCIA	ACABADO	IS
IS719LB	BRILLO OLIS E	
IS719LN	NEGRO L	
IS719BCO	BLANCO ITE	

Vidrio	6-12 mm
Taladro	14 mm
Material	Latón

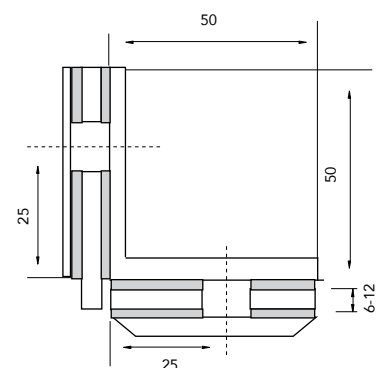
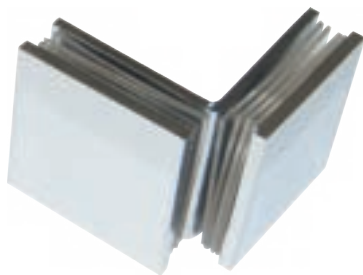
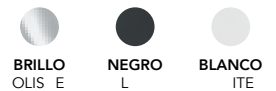
## Herraje fijo vidrio-vidrio 180°



REFERENCIA	ACABADO	IS
IS730LB	BRILLO OLIS E	
IS730LN	NEGRO L	
IS730BCO	BLANCO ITE	

Vidrio	6-12 mm
Taladro	14 mm
Material	Latón

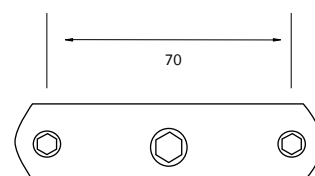
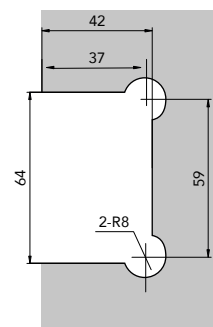
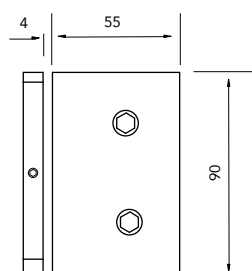
## Herraje fijo vidrio-vidrio 90°



REFERENCIA	ACABADO	IS
IS731LB	BRILLO OLIS E	
IS731LN	NEGRO L	
IS731BCO	BLANCO ITE	

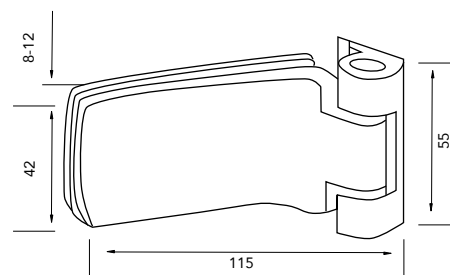
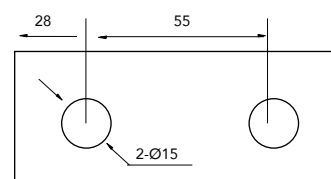
Vidrio	6-12 mm
Taladro	14 mm
Material	Latón

**Bisagra pivotante**



<b>REFERENCIA</b>	<b>ACABADO</b>	<b>IS</b>
IS207LB	BRILLO OLIS E	
<b>Vidrio</b>	6-10 mm	
<b>Peso</b>	20 kg bisagra	
<b>Material</b>	Latón	

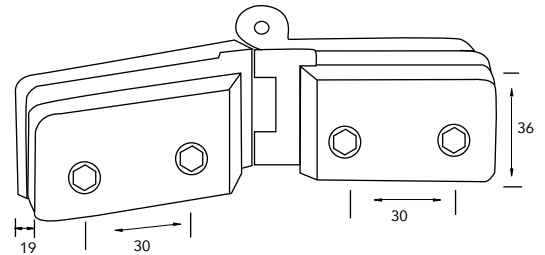
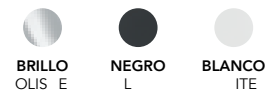
**Bisagra batiente pared-vidrio**



<b>REFERENCIA</b>	<b>ACABADO</b>	<b>IS</b>
IS817LB	BRILLO OLIS E	
<b>Vidrio</b>	6-10 mm	
<b>Peso</b>	20 kg bisagra	
<b>Material</b>	Latón	

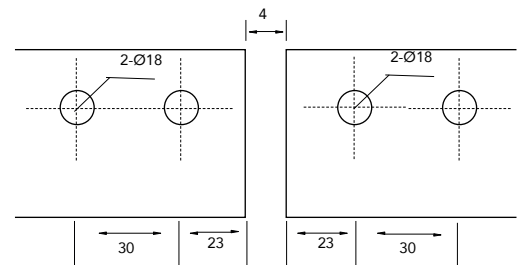


## Bisagra plegable vidrio-vidrio

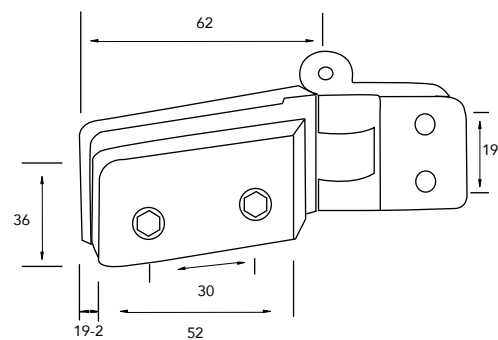
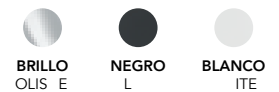


REFERENCIA	ACABADO	IS
IS710LB	BRILLO OLIS E	
IS710LN	NEGRO L	
IS710BCO	BLANCO ITE	

Vidrio	6-8 mm
Peso	15 kg bisagra
Material	Latón

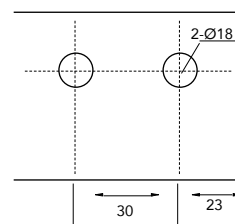


## Bisagra plegable pared-vidrio

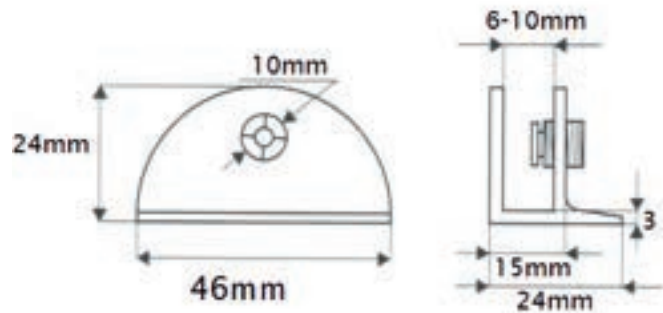


REFERENCIA	ACABADO	IS
IS711LB	BRILLO OLIS E	
IS711LN	NEGRO L	
IS711BCO	BLANCO ITE	

Vidrio	6-8 mm
Peso	15 kg bisagra
Material	Latón



Porta-estante media luna

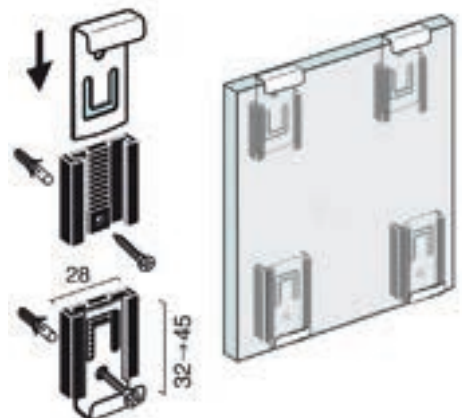


REFERENCIA	ACABADO	IS	I
IS224ZB	BRILLO OLIS E		
IS224ZN	NEGRO L		
IS224BCO	BLANCO ITE		

Vidrio 6-10 mm  
Material Zinc



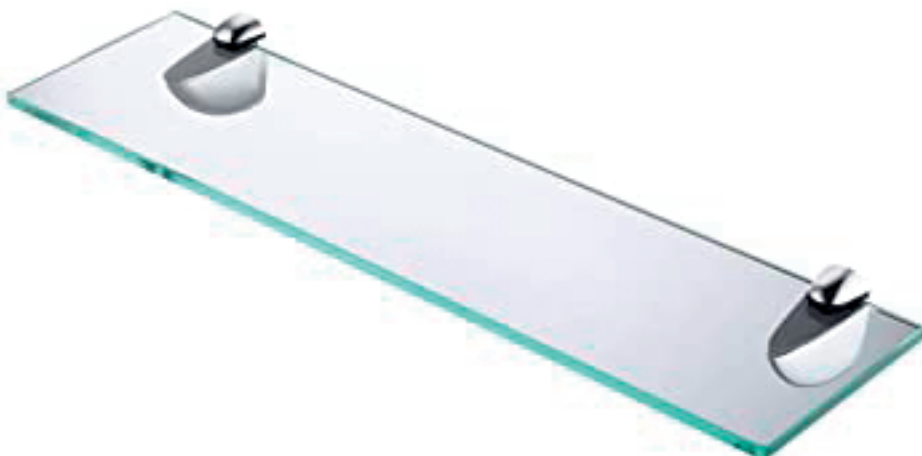
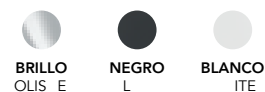
Grapas extensibles sin muelle para espejo



REFERENCIA	ACABADO	IS	I
GE4	CROMO RO E		

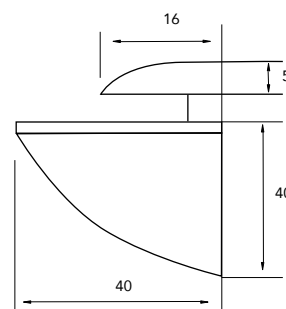
Vidrio 6 mm  
Paquete S 4 unidades

Porta-estante pelícano



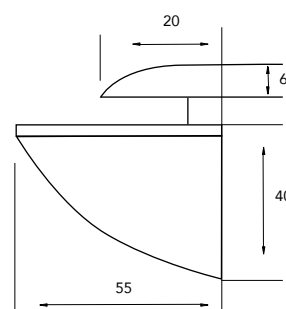
REFERENCIA	ACABADO	IS I
IS527PZB	BRILLO OLIS E	
IS527PZN	NEGRO L	
IS527PBCO	BLANCO ITE	

Vidrio 3-12 mm  
 Peso 15 kg  
 Material Zinc



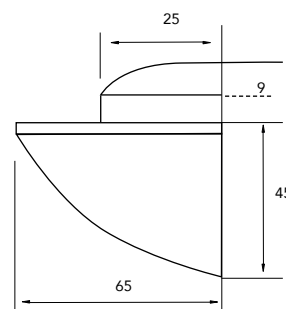
REFERENCIA	ACABADO	IS I
IS527MZB	BRILLO OLIS E	
IS527MZN	NEGRO L	
IS527MBCO	BLANCO ITE	

Vidrio 6-15 mm  
 Peso 25 kg  
 Material Zinc

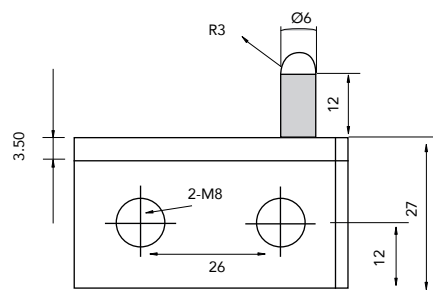
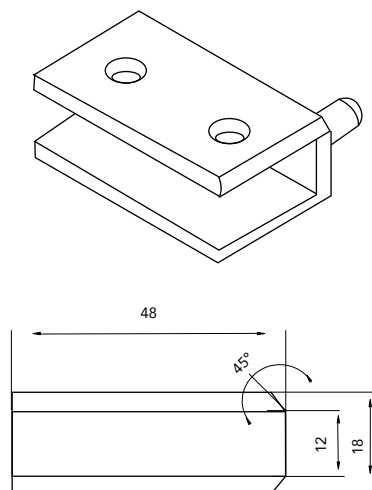


REFERENCIA	ACABADO	IS I
IS527GZB	BRILLO OLIS E	
IS527GZN	NEGRO L	
IS527GBCO	BLANCO ITE	

Vidrio 5-20 mm  
 Peso 30 kg  
 Material Zinc

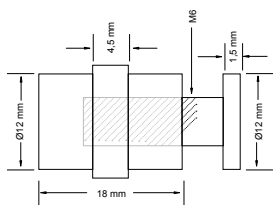
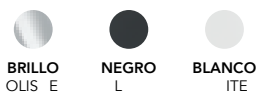


### Juego bisagras para vitrina



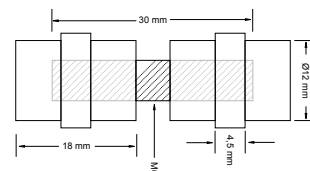
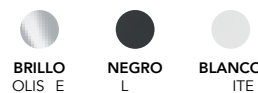
<b>REFERENCIA</b>	<b>ACABADO</b>	<b>IS</b>
IS526LB	BRILLO OLIS E	
<b>Vidrio</b>	6-8 mm	
<b>Material</b>	Latón	

### Soporte para balda de cristal



<b>REFERENCIA</b>	<b>ACABADO</b>	<b>IS</b>
IS225ZB	BRILLO OLIS E	
IS225ZN	NEGRO L	
IS225BCO	BLANCO ITE	
<b>Material</b>	Zinc	

### Soporte para baldas de cristal



<b>REFERENCIA</b>	<b>ACABADO</b>	<b>IS</b>
IS226ZB	BRILLO OLIS E	
IS226ZN	NEGRO L	
IS226BCO	BLANCO ITE	
<b>Material</b>	Zinc	

### Tornillo zincado M6x30 mm Zinc screw M6x30 mm



<b>REFERENCIA</b>	<b>ACABADO</b>	<b>IS</b>
IS227Z	BRILLO OLIS E	



**ISAÐRAF**

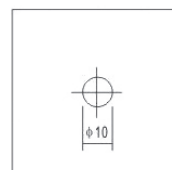
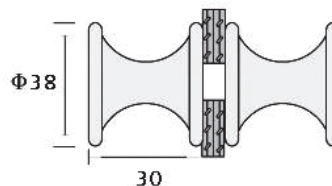
**SERIE POMOS**



S

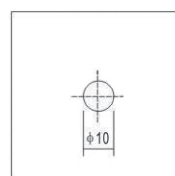
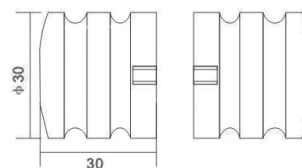
**ÐG**

Pomo doble



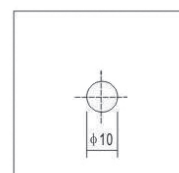
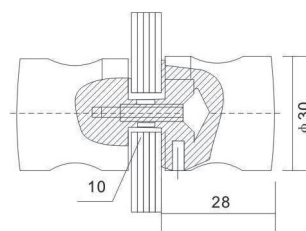
REFERENCIA	ACABADO	IS
IS901ZB	BRILLO OLIS E	
IS901ZN	NEGRO L	
IS901BCO	BLANCO ITE	
<b>Vidrio</b>	6-12 mm	
<b>Material</b>	Zinc	

Pomo doble



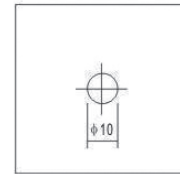
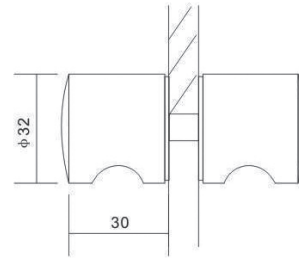
REFERENCIA	ACABADO	IS
IS902AB	BRILLO OLIS E	
IS902AM	MATE TT	
IS902AN	NEGRO L	
IS902BCO	BLANCO ITE	
<b>Vidrio</b>	6-12 mm	
<b>Material</b>	Acero inox S	

Pomo doble



REFERENCIA	ACABADO	IS
IS903AB	BRILLO OLIS E	
IS903AM	MATE TT	
IS903AN	NEGRO L	
IS903BCO	BLANCO ITE	
IS903AG	ORO CEPILLADO R S E OL	
IS903AGB	ORO BRILLO OLIS E OL	
IS903CB	COBRE O ER	
IS903ALUB	ALUMINIO BRILLO L I S I I	
<b>Vidrio</b>	6-12 mm	
<b>Material</b>	Acero inox S	

## Pomo doble

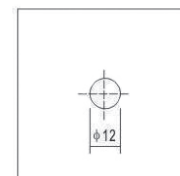
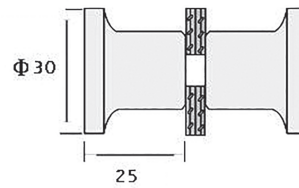
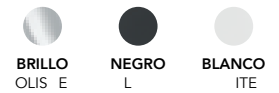


REFERENCIA	ACABADO	IS	I
IS904AB	BRILLO OLIS E		
IS904AM	MATE TT		
IS904AN	NEGRO L		
IS904BCO	BLANCO ITE		

**Vidrio**  
**Material**

6-12 mm  
Acero inox S

## Pomo doble

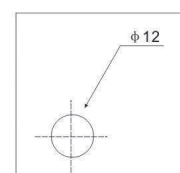
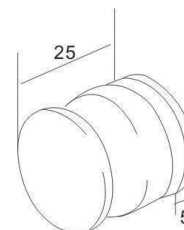


REFERENCIA	ACABADO	IS	I
IS932ALUB	BRILLO OLIS E		
IS932ALUN	NEGRO L		
IS932BCO	WHITE L		O

**Vidrio**  
**Material**

6-12 mm  
Acero inox S

## Pomo doble

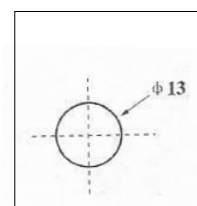
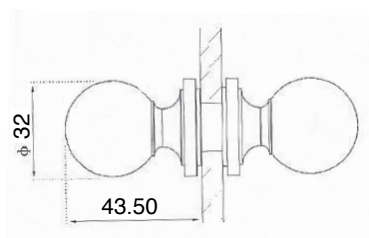


REFERENCIA	ACABADO	IS	I
IS944AB	BRILLO OLIS E		
IS944AM	MATE TT		
IS944AN	NEGRO L		
IS944BCO	BLANCO ITE		

**Vidrio**  
**Material**

6-12 mm  
Acero inox S

## Pomo doble

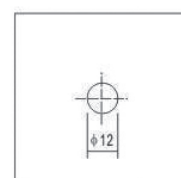
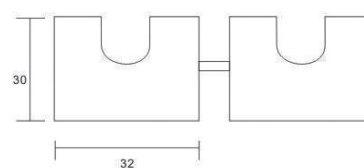
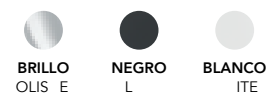
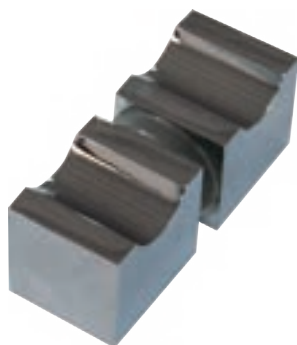


REFERENCIA	ACABADO	IS
IS945LB	BRILLO OLIS E	
IS945LM	MATE TT	
IS945LN	NEGRO L	
IS945BCO	BLANCO ITE	

**Vidrio**  
**Material**

6-12 mm  
Latón

## Pomo doble

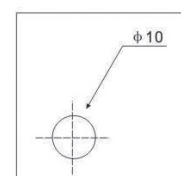
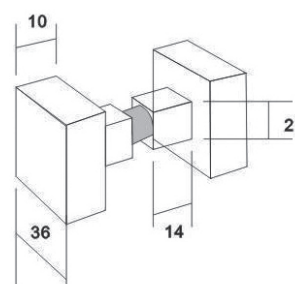
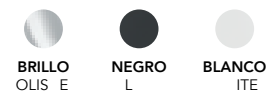


REFERENCIA	ACABADO	IS
IS925LB	BRILLO OLIS E	
IS925LN	NEGRO L	
IS925BCO	WHITE L O	

**Vidrio**  
**Material**

6-12 mm  
Latón

## Pomo doble

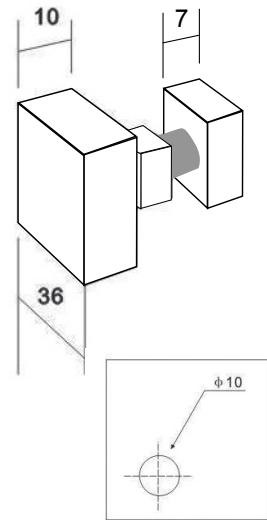
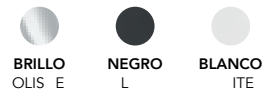


REFERENCIA	ACABADO	IS
IS935AB	BRILLO OLIS E	
IS935AN	NEGRO L	
IS935BCO	WHITE L O	

**Vidrio**  
**Material**

8-12 mm  
Acero inox S

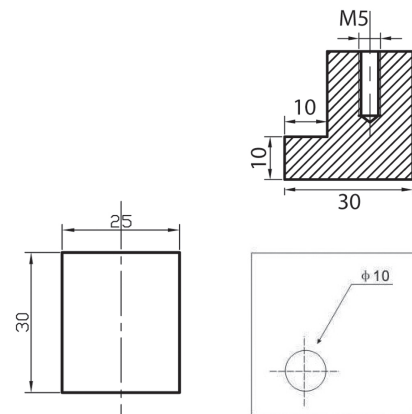
## Pomo simple S



REFERENCIA	ACABADO	IS	I
IS935SAB	BRILLO OLIS E		
IS935SAN	NEGRO L		
IS935BCO	WHITE L		O

**Vidrio** 6-10 mm  
**Material** Acero inox S

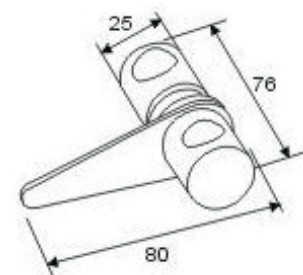
## Pomo



REFERENCIA	ACABADO	IS	I
IS938AB	BRILLO OLIS E		
IS938AM	MATE TT		
IS938AN	NEGRO L		
IS938BCO	BLANCO ITE		

**Vidrio** 6-12 mm  
**Material** Acero inox S

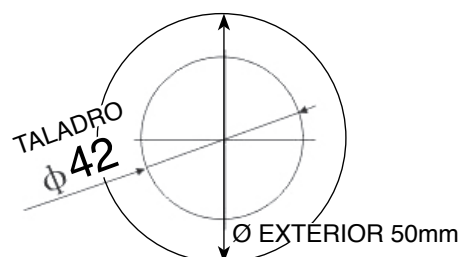
## Pomo con condensa T



REFERENCIA	ACABADO	IS	I
IS949AB	BRILLO OLIS E		
IS949AM	MATE TT		

**Vidrio** 6-12 mm  
**Material** Acero inox S

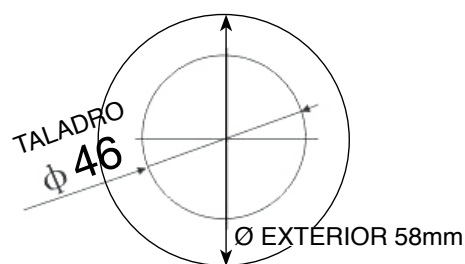
## Uñero S



REFERENCIA	ACABADO	IS	I
IS1117AB	BRILLO OLIS E		
IS1117AM	MATE TT		
IS1117AN	NEGRO L		
IS1117BCO	WHITE L		O

**Vidrio** 6-12 mm  
**Material** Acero inox S

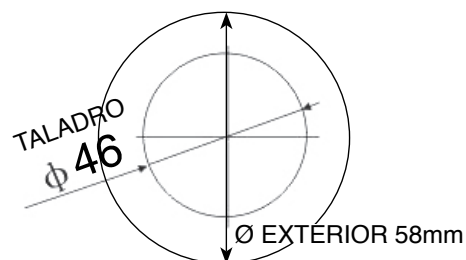
## Uñero ciego S



REFERENCIA	ACABADO	IS	I
IS1117TAB68	BRILLO OLIS E		
IS1117TAM68	MATE TT		
IS1117TAN68	NEGRO L		
IS1117TBCO68	WHITE L		O

**Vidrio** 6-8 mm  
**Material** Acero inox S

## Uñero ciego S

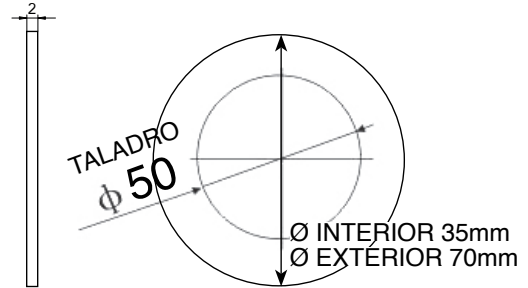


REFERENCIA	ACABADO	IS	I
IS1117TAB1012	BRILLO OLIS E		
IS1117TAM1012	MATE TT		
IS1117TAN1012	NEGRO L		
IS1117TBCO1012	WHITE L		O

**Vidrio** 10-12 mm  
**Material** Acero inox S



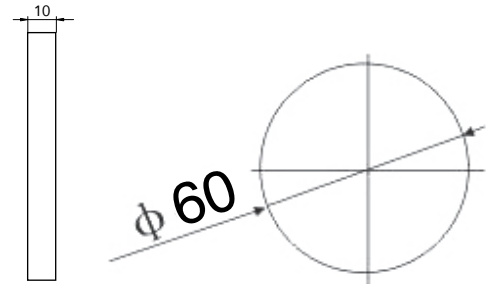
## Uñero ciego S



REFERENCIA	ACABADO	IS	I
IS1120AB	BRILLO OLIS E		
IS1120AM	MATE TT		
IS1120AN	NEGRO L		
IS1120BCO	WHITE L		O

**Vidrio** 6-12 mm  
**Material** Acero inox S

## Uñero autoadhesivo para puerta corredera de cristal

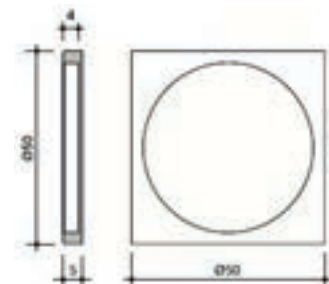


\*Incluye adhesivo doble cara 3M

REFERENCIA	ACABADO	IS	I
IS1117AAB	BRILLO OLIS E		
IS1117AAM	MATE TT		
IS1117AAN	NEGRO L		
IS1117ABCO	WHITE L		O

**Vidrio** 10-12 mm  
**Material** Acero inox S

## Uñero autoadhesivo cuadrado S



REFERENCIA	ACABADO	IS	I
IS950AB	BRILLO OLIS E		
IS950AM	MATE TT		
IS950AN	NEGRO L		
IS950BCO	BLANCO		ITE

**Material** Acero inox S

ISAÐRAF

## SERIE TIRADORES



S

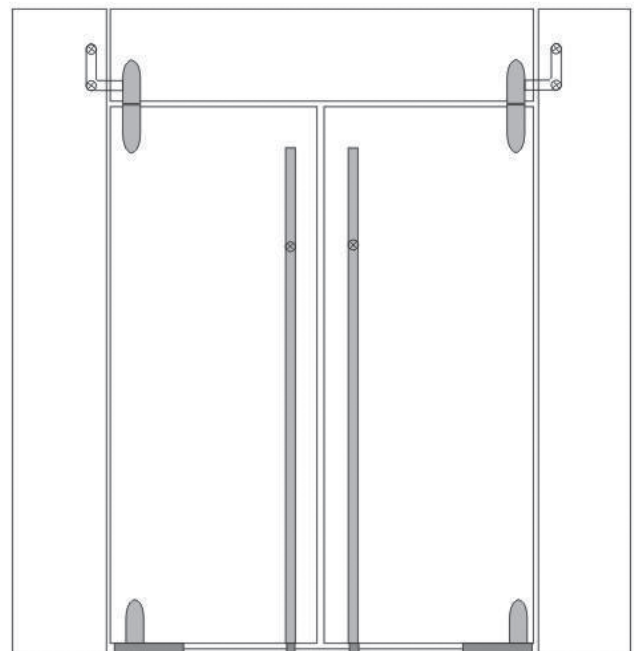
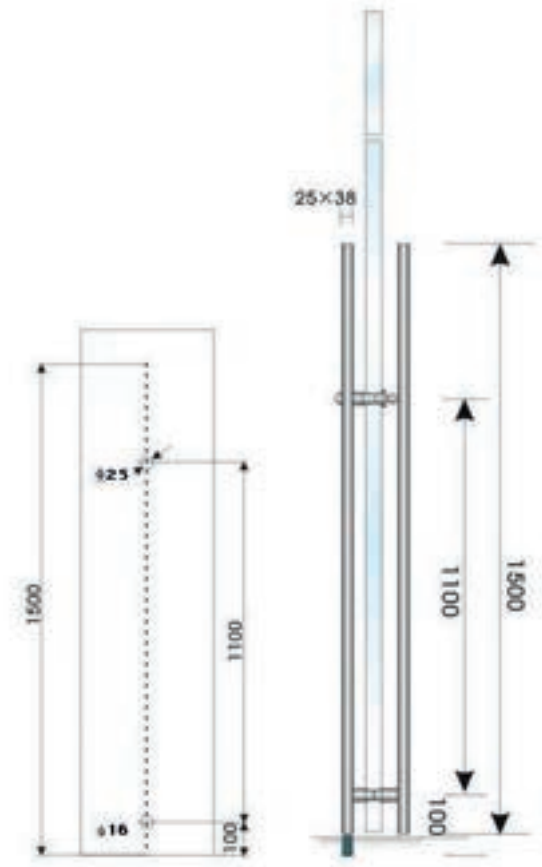
ÐG



## Tirador doble con cierre

MATE  
TT

BRILLO  
OLIS E



REFERENCIA | ACABADO | IS |

T441AB | BRILLO OLIS E

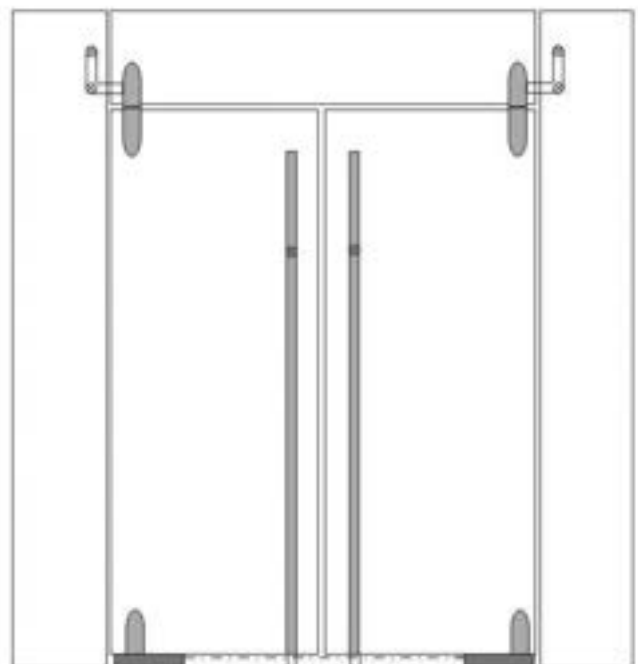
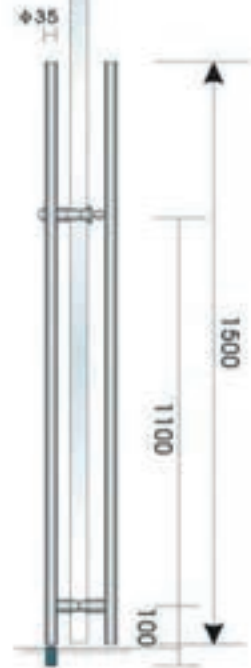
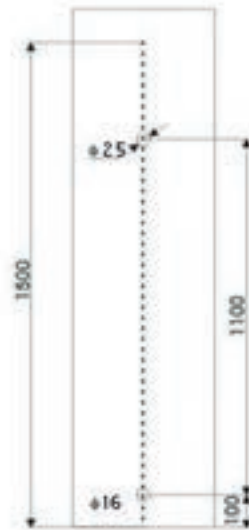
T441AM | MATE TT

Vidrio  
Material

8-12 mm  
Acero inox S

Tirador doble con cierre

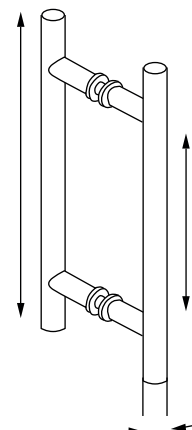
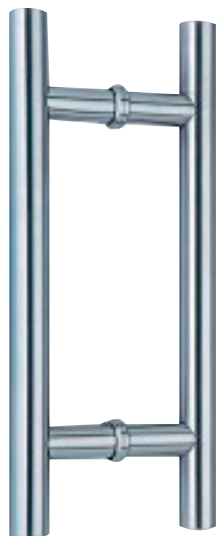
● MATE TT  
● BRILLO OLIS E



REFERENCIA	ACABADO	IS
T443AB	BRILLO OLIS E	
T443AM	MATE TT	

Vidrio 8-12 mm  
Material Acero inox S

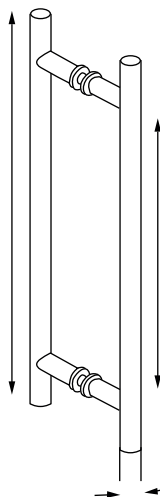
## Tirador H



REFERENCIA	ACABADO	IS	I
T4001AB	BRILLO OLIS E		
T4001AM	MATE TT		
T4001AN	NEGRO MATE	TT	L
T4001BCO	BLANCO MATE	TT	ITE

Vidrio 6-10 mm  
 Taladro 12 mm  
 Material Acero inox S

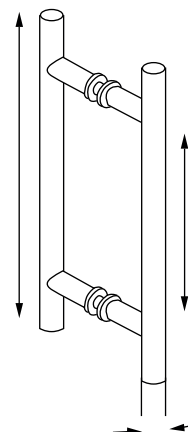
## Tirador H



REFERENCIA	ACABADO	IS	I
T4002AB	BRILLO OLIS E		
T4002AM	MATE TT		
T4002AN	NEGRO MATE	TT	L
T4002BCO	BLANCO MATE	TT	ITE

Vidrio 6-10 mm  
 Taladro 12 mm  
 Material Acero inox S

## Tirador doble



REFERENCIA	ACABADO	IS	I
T462LB	BRILLO OLIS E		
T462LM	MATE TT		
T462LN	NEGRO MATE	TT	L
T462BCO	BLANCO MATE	TT	ITE

Vidrio 6-10 mm  
 Taladro 10 mm  
 Material Latón

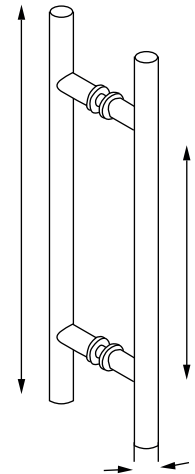
Tirador doble

REFERENCIA	ACABADO	IS	I
T422AB	BRILLO OLIS E		
T422AM	MATE TT		
T422AN	NEGRO MATE	TT	L
T422BCO	BLANCO MATE	TT	ITE

Vidrio 8-12 mm  
 Taladro 12 mm  
 Material Acero inox S



- MATE  
TT
- BRILLO  
OLIS E
- NEGRO  
L
- BLANCO  
ITE



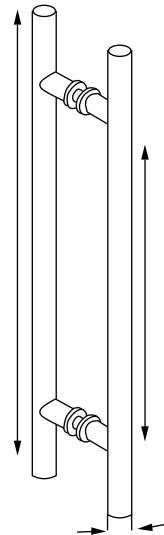
Tirador doble

REFERENCIA	ACABADO	IS	I
T428AB	BRILLO OLIS E		
T428AM	MATE TT		
T428AN	NEGRO MATE	TT	L
T428BCO	BLANCO MATE	TT	ITE

Vidrio 8-12 mm  
 Taladro 12 mm  
 Material Acero inox S



- MATE  
TT
- BRILLO  
OLIS E
- NEGRO  
L
- BLANCO  
ITE



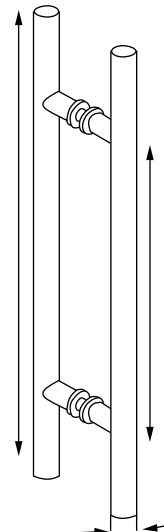
Tirador doble

REFERENCIA	ACABADO	IS	I
T445AB	BRILLO OLIS E		
T445AM	MATE TT		
T445AN	NEGRO MATE	TT	L
T445BCO	BLANCO MATE	TT	ITE

Vidrio 8-12 mm  
 Taladro 12 mm  
 Material Latón

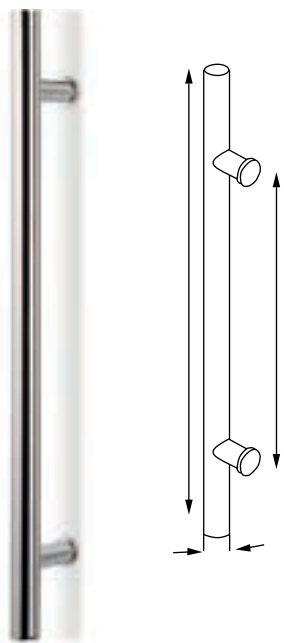


- MATE  
TT
- BRILLO  
OLIS E
- NEGRO  
L
- BLANCO  
ITE



## Tirador simple

S

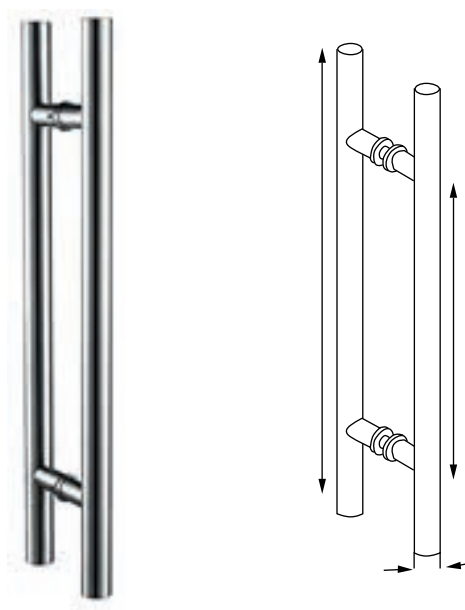


REFERENCIA	ACABADO	IS	I
T409SAB	BRILLO OLIS E		
T409SAM	MATE TT		
T409SAN	NEGRO MATE	TT	L
T409SBCO	BLANCO MATE	TT	ITE

Material

Acero inox S

## Tirador doble



REFERENCIA	ACABADO	IS	I
T409AB	BRILLO OLIS E		
T409AM	MATE TT		
T409AN	NEGRO MATE	TT	L
T409BCO	BLANCO MATE	TT	ITE

Vidrio

8-12 mm

Taladro

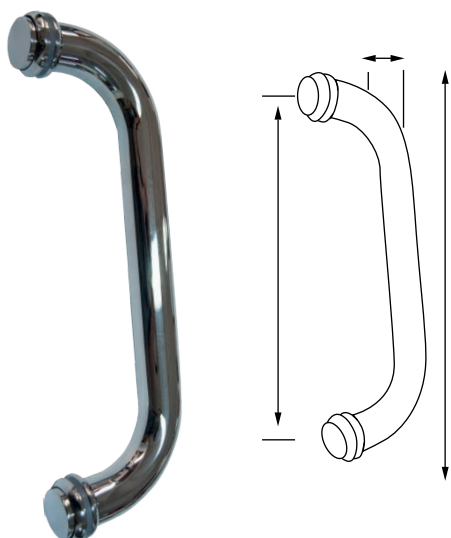
14 mm

Material

Acero inox S

## Tirador simple

S



REFERENCIA	ACABADO	IS	I
T406AB	BRILLO OLIS E		
T406AM	MATE TT		
T406AN	NEGRO MATE	TT	L
T406BCO	BLANCO MATE	TT	ITE

Vidrio

6-10 mm

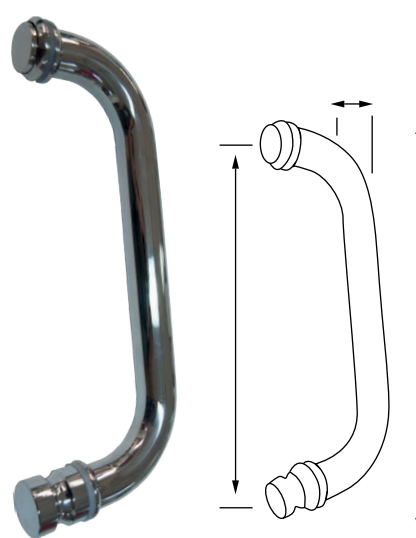
Taladro

12 mm

Material

Acero inox S

## Tirador con pomo



REFERENCIA	ACABADO	IS	I
T406PAB	BRILLO OLIS E		
T406PAM	MATE TT		
T406PAN	NEGRO MATE	TT	L
T406PBCO	BLANCO MATE	TT	ITE

Vidrio

6-10 mm

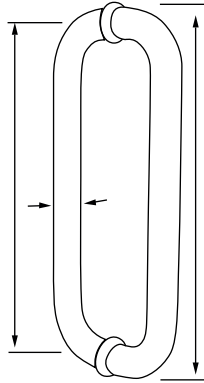
Taladro

12 mm

Material

Acero inox S

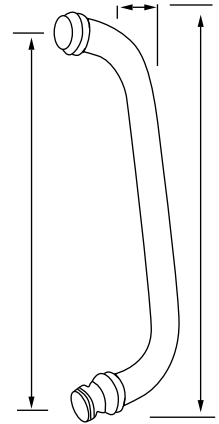
Tirador doble



REFERENCIA	ACABADO	IS	I
T424AB	BRILLO OLIS E		
T424AM	MATE TT		
T424AN	NEGRO MATE	TT	L
T424BCO	BLANCO MATE	TT	ITE

Vidrio 8-12 mm  
 Taladro 12 mm  
 Material Acero inox S

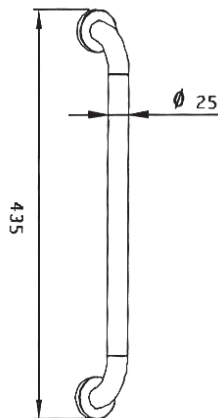
Toallero con tirador



REFERENCIA	ACABADO	IS	I
T407AB	BRILLO OLIS E		
T407AM	MATE TT		
T407AN	NEGRO MATE	TT	L
T407BCO	BLANCO MATE	TT	ITE

Vidrio 6-10 mm  
 Taladro 12 mm  
 Material Acero inox S

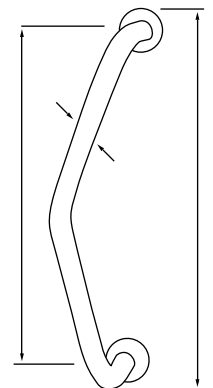
Toallero - tirador de pared



REFERENCIA	ACABADO	IS	I
T401AB	BRILLO OLIS E		
T401AM	MATE TT		
T401AN	NEGRO MATE	TT	L
T401BCO	BLANCO MATE	TT	ITE

Material Acero inox S

Agarradera



REFERENCIA	ACABADO	IS	I
T429AB	BRILLO OLIS E		
T429AM	MATE TT		
T429AN	NEGRO MATE	TT	L
T429BCO	BLANCO MATE	TT	ITE

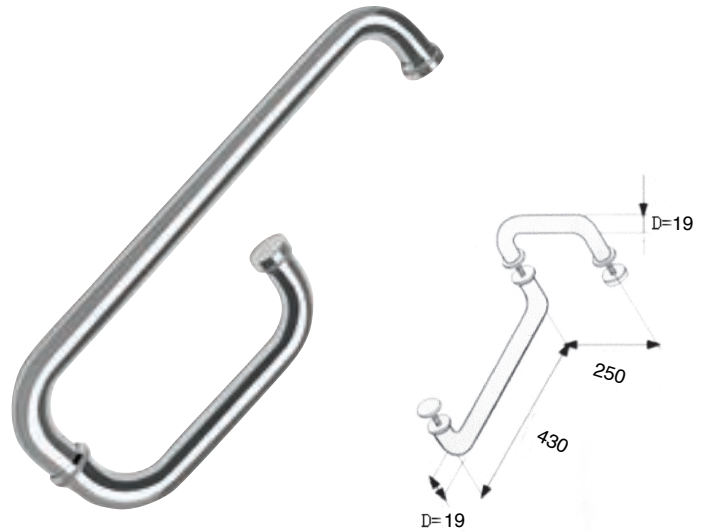
Material Acero inox S

## Tirador con toallero



REFERENCIA	ACABADO	IS	I
T425MAB	BRILLO OLIS E		
T425MAM	MATE TT		
T425MAN	NEGRO MATE TT L		
T425MBCO	BLANCO MATE TT ITE		

Vidrio 8-12 mm  
 Taladro 12 mm  
 Material Acero inox S

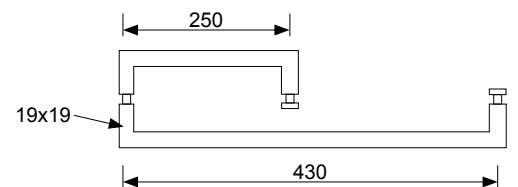


## Tirador con toallero



REFERENCIA	ACABADO	IS	I
T447AB	BRILLO OLIS E		
T447AM	MATE TT		
T447AN	NEGRO MATE TT L		
T447BCO	BLANCO MATE TT ITE		

Vidrio 6-10 mm  
 Taladro 12 mm  
 Material Acero inox S

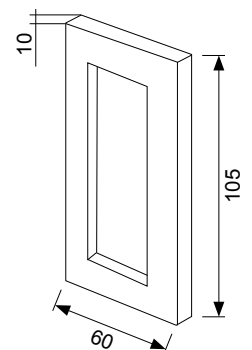


**NUEVO** Tirador autoadhesivo S

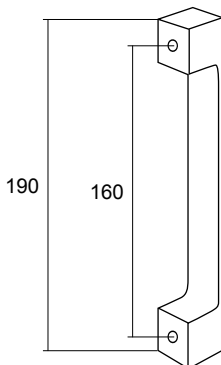


REFERENCIA	ACABADO	IS	I
T495ALUB	BRILLO OLIS E		
T495ALUM	MATE TT		
T495ALUN	NEGRO MATE TT L		
T495BCO	BLANCO MATE TT ITE		

Material Aluminio



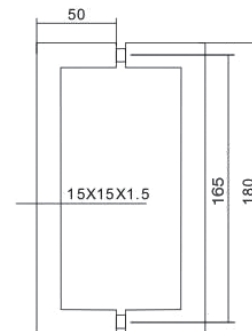
Tirador doble



REFERENCIA	ACABADO	IS	I
T448ZB	BRILLO OLIS E		
T448ZN	NEGRO MATE	TT	L
T448BCO	BLANCO MATE	TT	ITE

Vidrio 6-10 mm  
 Taladro 10 mm  
 Material Zinc

Tirador cuadrado 15x15 S 15x115



REFERENCIA	ACABADO	IS	I
T456AB	BRILLO OLIS E		
T456CB	COBRE O ER		
T456AN	NEGRO MATE	TT	L
T456BCO	BLANCO MATE	TT	ITE
T456AGB	ORO BRILLO OLIS E OL		

Vidrio 6-10 mm  
 Taladro 8 mm  
 Material Acero inox S

Tirador cuadrado S



∅	L	C.C.	D
19	267	250	65

REFERENCIA	ACABADO	IS	I
T459AB	BRILLO OLIS E		
T459AM	MATE	TT	
T459AN	NEGRO MATE	TT	L
T459BCO	BLANCO MATE	TT	ITE
T459AG	ORO CEPILLADO	R S E	OL

Vidrio 6-10 mm  
 Taladro 12 mm  
 Material Acero inox S

Tirador cuadrado S



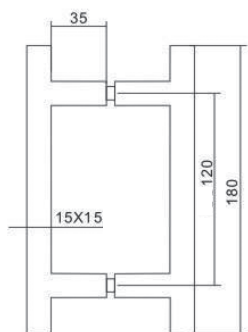
∅	L	C.C.	D
30	430	400	65

REFERENCIA	ACABADO	IS	I
T460AB	BRILLO OLIS E		
T460AM	MATE	TT	
T460AN	NEGRO MATE	TT	L
T460BCO	BLANCO MATE	TT	ITE

Vidrio 6-10 mm  
 Taladro 12 mm  
 Material Acero inox S



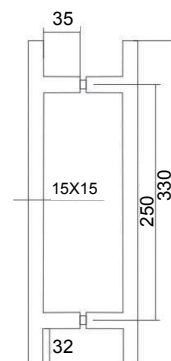
### Tirador cuadrado 15x15 S 15x15



REFERENCIA	ACABADO	IS	I
T457AB	BRILLO OLIS E		
T457AM	MATE TT		
T457AN	NEGRO MATE	TT	L
T457BCO	BLANCO MATE	TT	ITE

Vidrio	6-10 mm
Taladro	12 mm
Material	Acero inox S

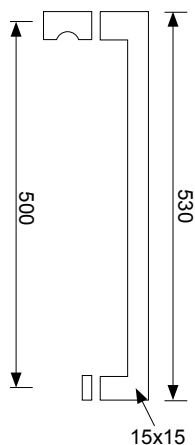
### Tirador cuadrado 15x15 S 15x15



REFERENCIA	ACABADO	IS	I
T458AB	BRILLO OLIS E		
T458AM	MATE TT		
T458AN	NEGRO MATE	TT	L
T458BCO	BLANCO MATE	TT	ITE

Vidrio	6-10 mm
Taladro	10 mm
Material	Acero inox S

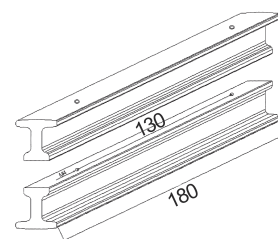
### Tirador con pomo



REFERENCIA	ACABADO	IS	I
T446AB	BRILLO OLIS E		
T446AM	MATE TT		
T446AN	NEGRO MATE	TT	L
T446BCO	BLANCO MATE	TT	ITE

Vidrio	6-10 mm
Taladro	12 mm
Material	Acero inox S

### Tirador



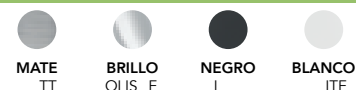
REFERENCIA	ACABADO	IS	I
T494ALUN	NEGRO MATE	TT	L
T494BCO	BLANCO MATE	TT	ITE

Vidrio	6 mm
Taladro	6 mm
Distancia entre taladros	130 mm
Material	Aluminio

## PRODUCTO CBM

## Tirador AISI316 para pegar

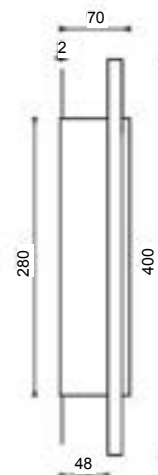
ISI



REFERENCIA	ACABADO	ISI
T1837AB	BRILLO OLIS E	
T1837AM	MATE TT	
T1837AN	NEGRO L	
T1837BCO	BLANCO ITE	
T1838AB	BRILLO OLIS E	
T1838AM	MATE TT	
T1838AN	NEGRO L	
T1838BCO	BLANCO ITE	
T1839AB	BRILLO OLIS E	
T1839AM	MATE TT	
T1839AN	NEGRO L	
T1839BCO	BLANCO ITE	

Material

Acero inox S



## Tirador AISI316

ISI



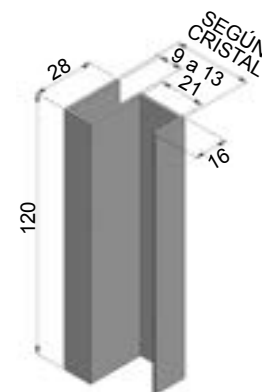
REFERENCIA	ACABADO	ISI
T1826AB	BRILLO OLIS E	
T1826AM	MATE TT	
T1826AN	NEGRO L	
T1826BCO	BLANCO ITE	
T1827AB	BRILLO OLIS E	
T1827AM	MATE TT	
T1827AN	NEGRO L	
T1827BCO	BLANCO ITE	
T1828AB	BRILLO OLIS E	
T1828AM	MATE TT	
T1828AN	NEGRO L	
T1828BCO	BLANCO ITE	

Largo L

120 mm

Material

Acero inox S



## Tirador AISI316

ISI



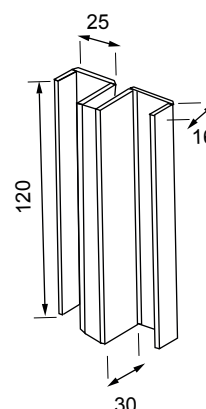
REFERENCIA	ACABADO	ISI
T1829AB	BRILLO OLIS E	
T1829AM	MATE TT	
T1829AN	NEGRO L	
T1829BCO	BLANCO ITE	
T1830AB	BRILLO OLIS E	
T1830AM	MATE TT	
T1830AN	NEGRO L	
T1830BCO	BLANCO ITE	
T1831AB	BRILLO OLIS E	
T1831AM	MATE TT	
T1831AN	NEGRO L	
T1831BCO	BLANCO ITE	

Largo L

120 mm

Material

Acero inox S



ISAÐRAF

## SERIE CIERRES



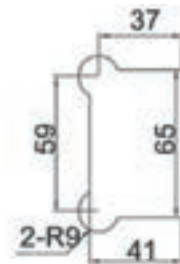
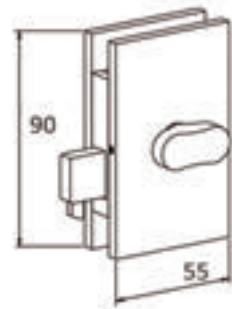
L S

DG

**NUEVO**

## Cerradura con gancho para puerta corredera

S



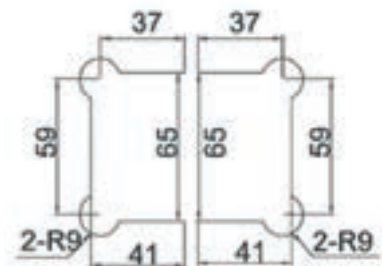
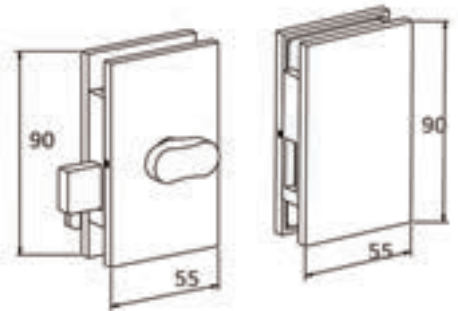
REFERENCIA	ACABADO	IS
C532LB	BRILLO OLIS E	
C532LM	MATE TT	

Vidrio	8-10 mm
Material	Latón

**NUEVO**

## Cerradero para picaporte y cerradura mismo plano

L



REFERENCIA	ACABADO	IS
C533LB	BRILLO RILLO	
C533LM	MATE TT	

Vidrio	8-10 mm
Material	Latón

\*Pomo a un lado y llave al otro

Cerradura con picaporte reversible, manillas y bombín pasante a dos caras, cerradura y llaves multipunto



L

REFERENCIA	ACABADO	IS
C5550AB	BRILLO OLIS E	
C5550AM	MATE TT	
C5550AN	NEGRO L	
C5550BCO	BLANCO ITE	

<b>Vidrio</b>	10-12 mm
<b>Material</b>	Acero inox S



Cerradero para picaporte y cerradura mismo plano

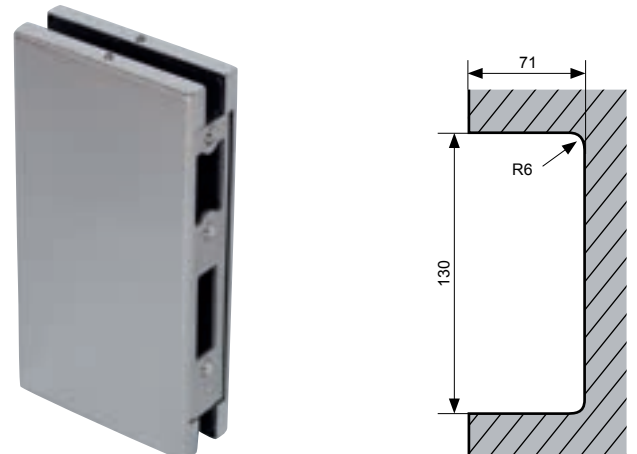


L

REFERENCIA	ACABADO	IS
C5551AB	BRILLO OLIS E	
C5551AM	MATE TT	
C5551AN	NEGRO L	
C5551BCO	BLANCO ITE	

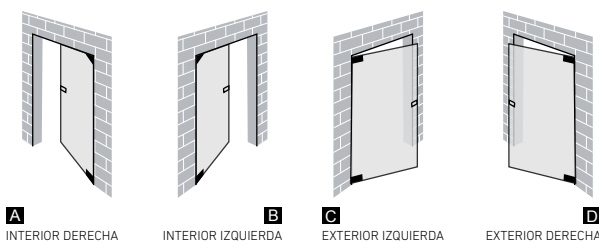
<b>Vidrio</b>	10-12 mm
<b>Material</b>	Acero inox S



Cerradero con tope para picaporte y cerradura mismo plano



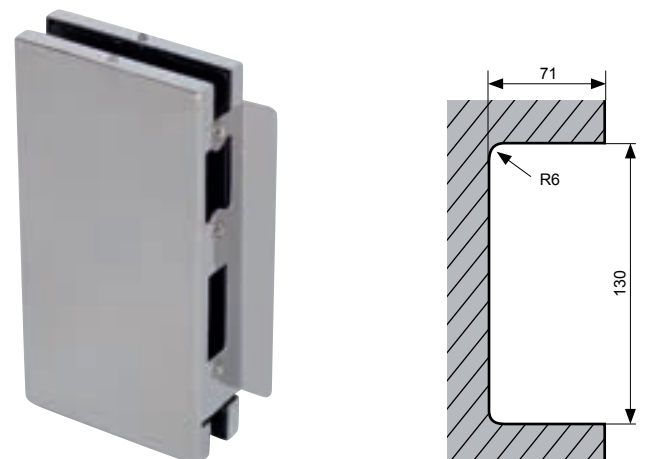
L



REFERENCIA	ACABADO	IS
C5552AB	BRILLO OLIS E	
C5552AM	MATE TT	
C5552AN	NEGRO L	
C5552BCO	BLANCO ITE	

<b>Vidrio</b>	10-12 mm
<b>Material</b>	Acero inox S



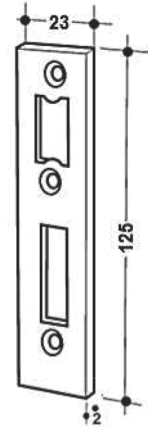
\*Completar referencia según Posición (A, B, C o D).

## Cerradura "sin" tope para picaporte y cerradura pared/marco

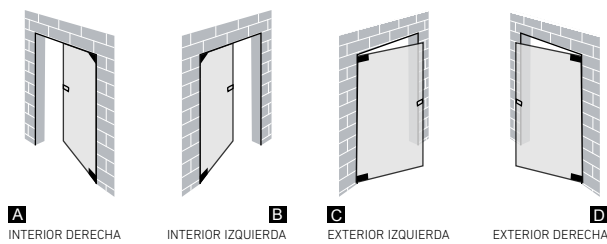


REFERENCIA	ACABADO	IS
C5553AB	BRILLO OLIS E	
C5553AM	MATE TT	
C5553AN	NEGRO L	
C5553BCO	BLANCO ITE	

**Material** | Acero inox S

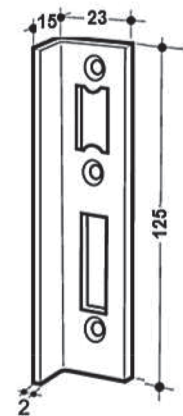


## Cerradero "con" tope para picaporte y cerradura pared/marco



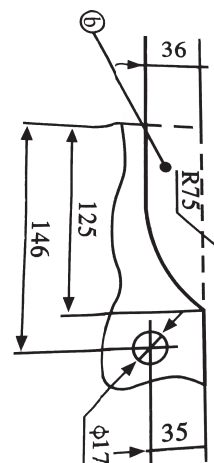
REFERENCIA	ACABADO	IS
C5554AB	BRILLO OLIS E	
C5554AM	MATE TT	
C5554AN	NEGRO L	
C5554BCO	BLANCO ITE	

**Material** | Acero inox S



\*Completar referencia según Posición (A, B, C o D).

## Cerradura con llave con cubilete



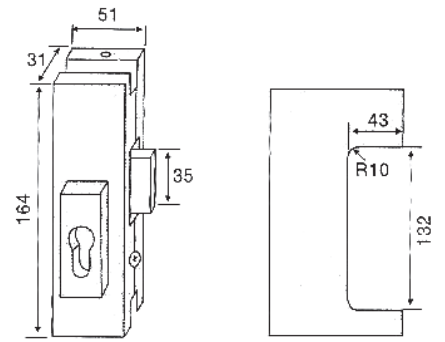
REFERENCIA	ACABADO	IS
F517AB	BRILLO OLIS E	

**Vidrio** | 8-12 mm  
**Material** | Acero inox S



Cerradura

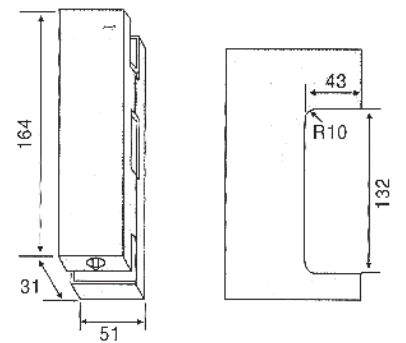
L



REFERENCIA	ACABADO	IS
F90AB	BRILLO OLIS E	
Vidrio	8-12 mm	
Material	Acero inox S	

Contracerradura vidrio

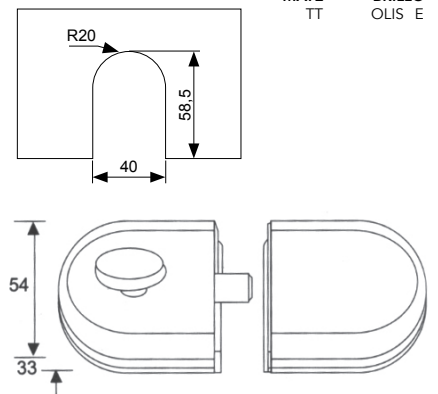
S



REFERENCIA	ACABADO	IS
F80AB	BRILLO OLIS E	
Vidrio	8-12 mm	
Material	Acero inox S	

Cerradura vidrio-vidrio con pestillo

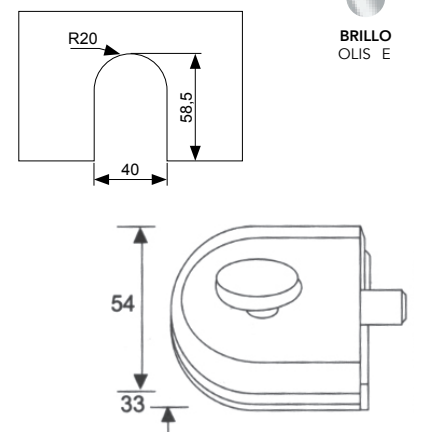
L



REFERENCIA	ACABADO	IS
C510ZB	BRILLO OLIS E	
C510ZM	MATE TT	
Vidrio	6-10 mm	
Material	Zinc	

Cerradura con pestillo

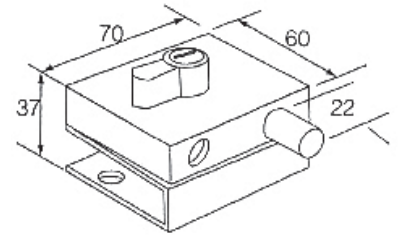
L



REFERENCIA	ACABADO	IS
C511ZB	BRILLO OLIS E	
C511ZM	MATE TT	
Vidrio	6-10 mm	
Material	Zinc	

## Cierre L

● MATE TT  
● BRILLO OLIS E



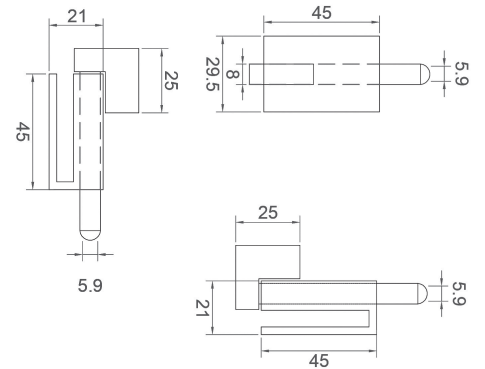
REFERENCIA	ACABADO	IS
C534AB	BRILLO OLIS E	
C534AM	MATE TT	

Vidrio 8-12 mm  
Material Acero inox S

**NUEVO**  
E

## Cerrojillo a presión S

● MATE TT  
● BRILLO OLIS E

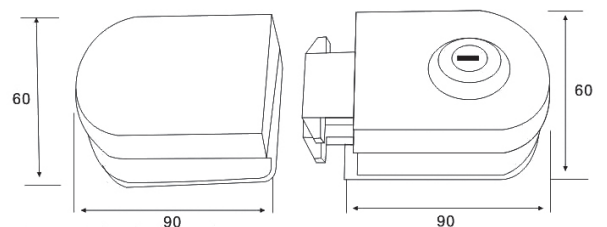


REFERENCIA	ACABADO	IS
C514AB	BRILLO OLIS E	
C514AM	MATE TT	

Vidrio 8-10 mm  
Material Acero inox S

## Cerradura doble vidrio-vidrio sin muesca

● BRILLO OLIS E



REFERENCIA	ACABADO	IS
C529AB	BRILLO OLIS E	

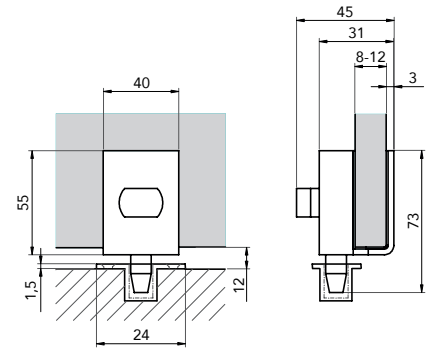
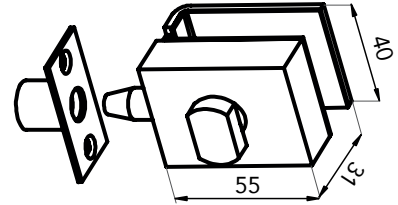
Vidrio 8-12 mm  
Material Acero inox S





Cierre pared/vidrio sin muesca

L

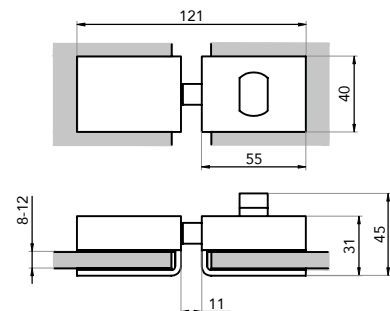
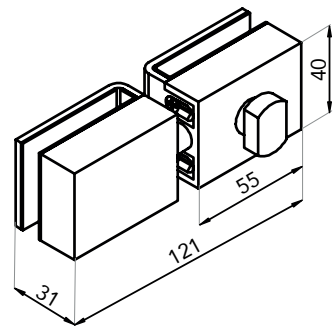
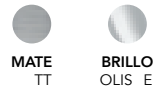


REFERENCIA	ACABADO	IS
C512LB	BRILLO OLIS E	
C512LM	MATE TT	
<b>Vidrio</b>	6-12 mm	
<b>Material</b>	Latón	



Cierre vidrio/vidrio sin muesca

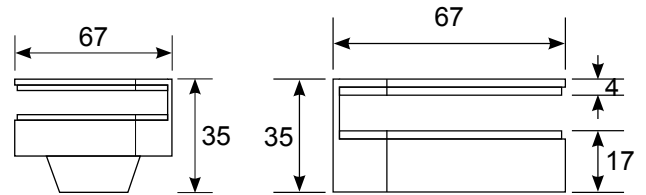
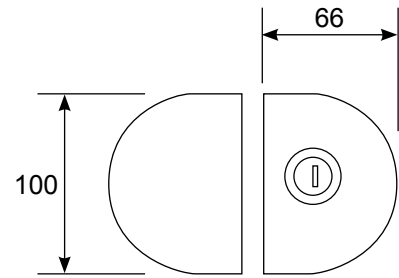
L



REFERENCIA	ACABADO	IS
C513LB	BRILLO OLIS E	
C513LM	MATE TT	
<b>Vidrio</b>	6-12 mm	
<b>Material</b>	Latón	

## Cerradura sin muesca con cerradero. Llave por un lado

L

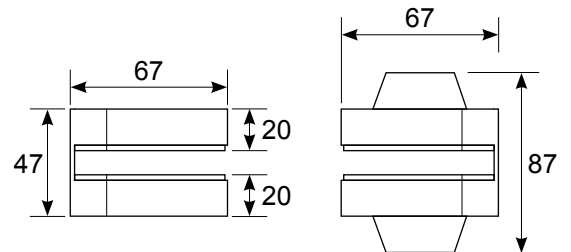
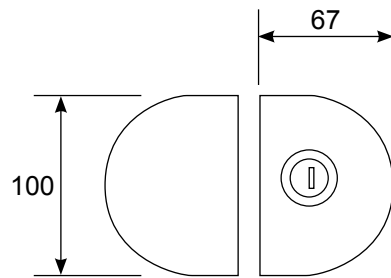
●  
MATE  
TT

REFERENCIA	ACABADO	IS
C396AM	MATE TT	
Vidrio	10-12 mm	
Material	Acero inox S	

## Cerradura sin muesca con cerradero. Llave por los dos lados

L

L

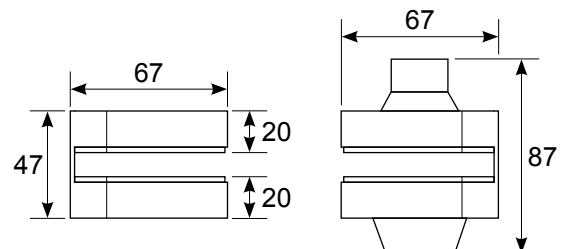
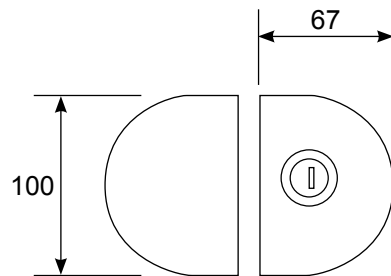
●  
MATE  
TT

REFERENCIA	ACABADO	IS
C397AM	MATE TT	
Vidrio	10-12 mm	
Material	Acero inox S	

## Cerradura sin muesca con cerradero. Llave por un lado y pestillo por el otro

L

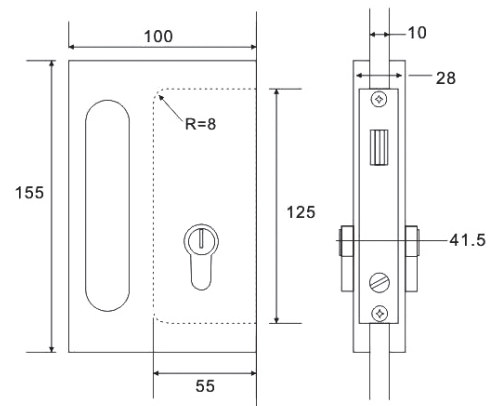
L

●  
MATE  
TT

REFERENCIA	ACABADO	IS
C398AM	MATE TT	
Vidrio	10-12 mm	
Material	Acero inox S	

Cerradura con gancho para puerta corredera de vidrio S

● MATE TT  
● NEGRO L

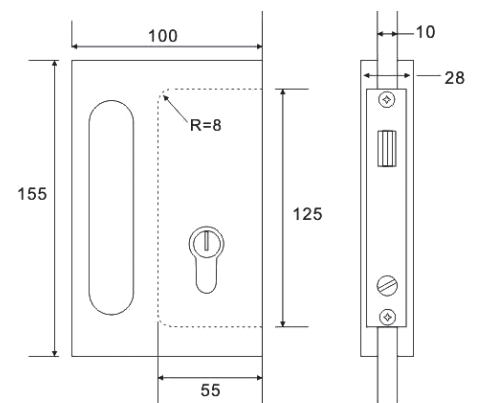


REFERENCIA	ACABADO	IS
C530AM	MATE TT	
C530AN	NEGRO L	

Vidrio 8-12 mm  
Material Acero inox S

Cerradero para cierre de gancho

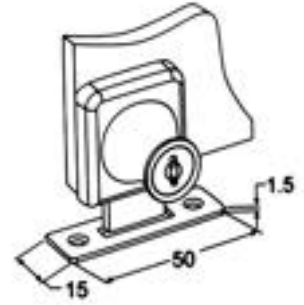
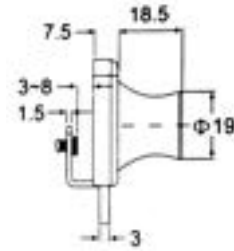
● MATE TT  
● NEGRO L



REFERENCIA	ACABADO	IS
C531AM	MATE TT	
C531AN	NEGRO L	

Vidrio 8-12 mm  
Material Acero inox S

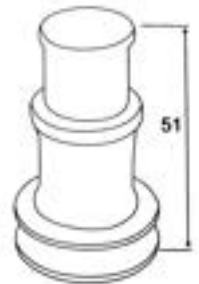
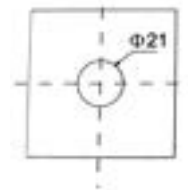
### Cerradura inferior vitrina 1 puerta zamack S



BRILLO  
OLIS E

REFERENCIA	ACABADO	IS
C542ZB	BRILLO OLIS E	
Vidrio	5-6 mm	
Material	Zinc	

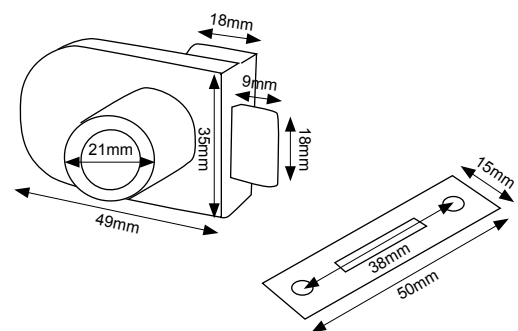
### Cerradura redonda pulsador zamack S



BRILLO  
OLIS E

REFERENCIA	ACABADO	IS
C540ZB	BRILLO OLIS E	
Vidrio	5-6 mm	
Material	Zinc	

### Cerradura inferior zamak para vitrina S



BRILLO  
OLIS E

REFERENCIA	ACABADO	IS
C541AB	BRILLO OLIS E	
Vidrio	5-6 mm	
Material	Acero inox S	

RO TO CBM

## Cursar un PEDIDO

Recuerde, para realizar un pedido de cerraduras CCBM debe indicar:

**TIPO DE VIDRIO**

L

Bajo pedido, existe la posibilidad de suministrar las

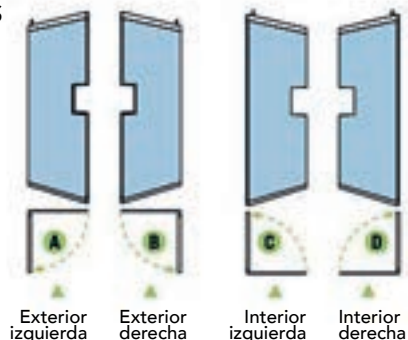
**ACABADO**

Todos los elementos exteriores son de acero inoxidable AISI-304 y pueden suministrarse en

**SENTIDO DE LA APERTURA (\*)**

**\* SENTIDO DE APERTURA DE LA PUERTA:**

**BATIENTES**



**CORREDERAS**



## Opciones cerradura



**CCBM-PS-MINI**

Cerradura de pestillo de reducidas dimensiones (10,5x7,5 cm)



**REFERENCIA**  
C2143SAB  
C2143SAM

Con visor ocupado pintado (no led).  
Manillas fijas para tirar y empujar

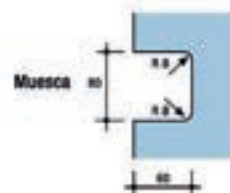
**REFERENCIA**  
C2165SAB  
C2165SAM

Con llave manijas fijas

**REFERENCIA**  
C2177SAB  
C2177SAM

Con llave y pomos Ø16 fijos

## Opciones cerradero



**REFERENCIA**  
C2144SAB  
C2144SAM

A marco

**REFERENCIA**  
C2178SAB  
C2178SAM

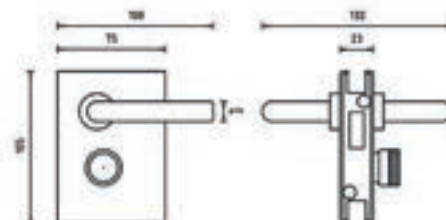
A marco con tope

**REFERENCIA**  
C2145SAB  
C2145SAM

De petaca

**REFERENCIA**  
C2148SAB  
C2148SAM

De petaca con tope



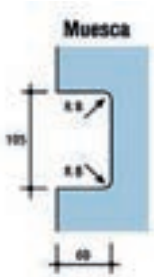
\*Completar referencia según Posición (A, B, C o D).

## CERRADURAS PARA PUERTAS BATIENTES

## Opciones cerradura



CCBM-G



REFERENCIA  
C2111SAB  
C2111SAM

2 manillas



REFERENCIA  
C2112SAB  
C2112SAM

1 manilla +  
1 pomo fijo

REFERENCIA  
C2113SAB  
C2113SAM

1 manilla interior

## Opciones cerradero



REFERENCIA  
C2114SAB  
C2114SAM

A marco



REFERENCIA  
C2115SAB  
C2115SAM

A marco con tope



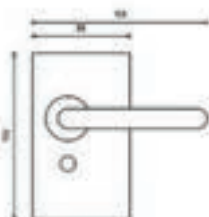
REFERENCIA  
C2116SAB  
C2116SAM

A marco



REFERENCIA  
C2159SAB  
C2159SAM

A marco con tope



\*Completar referencia según Posición (A, B, C o D).



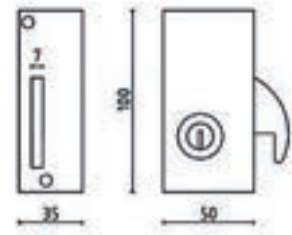
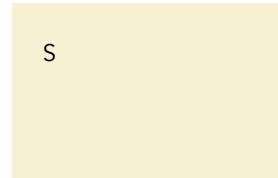
RO TO CBM

CERRADEROS PARA PUERTAS CORREDERAS



CCBM-PL-SE

Opciones cerradura



REFERENCIA
C2149AB
C2149AM
C2150AB
C2150AM

REFERENCIA
C2163AB
C2163AM
C2164AB
C2164AM

REFERENCIA	PRODUCTO	RO	T
C2149	Cerradura lock		
C2150	Cerradura lock		
C2163	Cerradura con pomos fijos L		
C2164	Cerradura con pomos fijos L		

Opciones cerradero



REFERENCIA
C2151AB
C2151AM
C2152AB
C2152AM

De petaca



REFERENCIA
C2153AB
C2153AM

A marco

REFERENCIA	PRODUCTO	RO	T
C2151	Cerradero petaca		
C2152	Cerradero petaca		
C2153	Cerradero marco		

Cerradero a pared

(Compatible con sistema Unikglass 60/90)



REFERENCIA
C2166AB
C2166AM



Cerradero para vidrio fijo

Con solapas inferiores a 40 mm.  
(Compatible con Roll Glass 60/90 Expert)

REFERENCIA
C2168AB
C2168AM

8 mm

REFERENCIA
C2169AB
C2169AM

10 mm

REFERENCIA
C2170AB
C2170AM

12 mm

Compatibles con sistemas Klein.

E

\*Completar referencia según Posición (A, B, C o D).

ISAÐRAF

## SERIE FRENOS



S

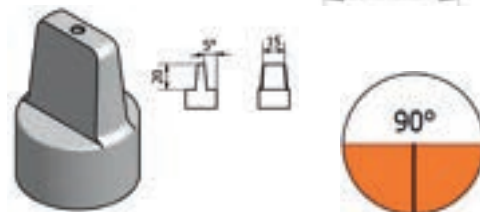
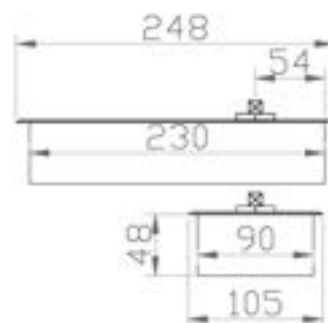
S

DG



Para puertas de hasta 120 kg con ancho de 700 a 1000 mm

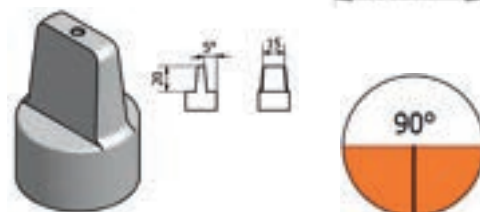
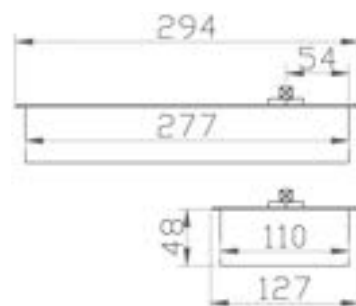
**PRODUCTO OMV**



REFERENCIA  
NTS48CF3

Con retención para fuerza 1 a fuerza 3  
Para puertas de hasta 120 kg con ancho de 600 a 1000 mm

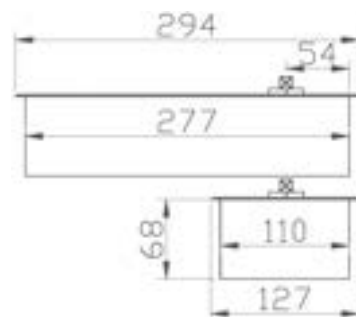
**PRODUCTO OMV**



REFERENCIA  
NTS48

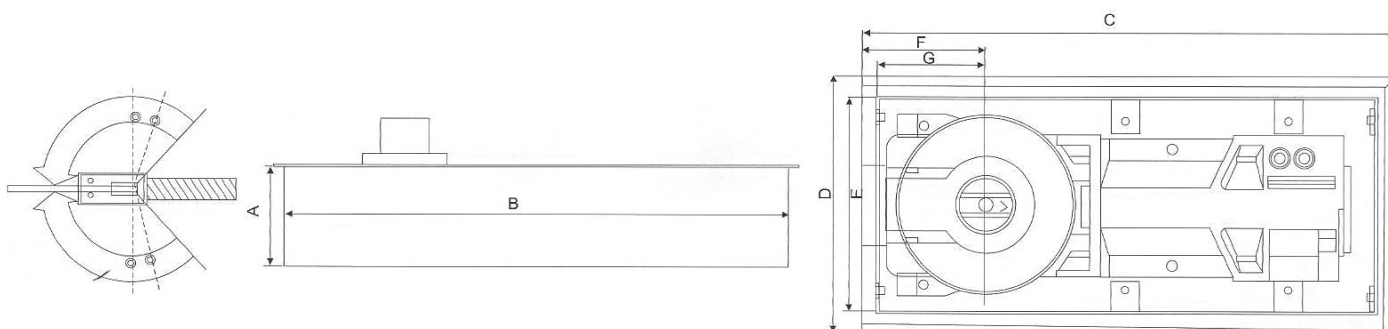
Con retención para fuerza 1 a 4  
Para puertas de hasta 180 kg con ancho de 800 a 1100 mm

**PRODUCTO OMV**



REFERENCIA  
NTS68

## Freno



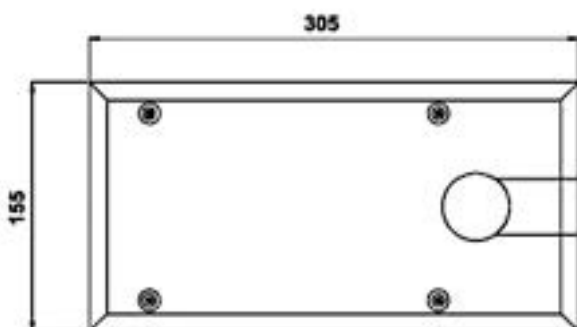
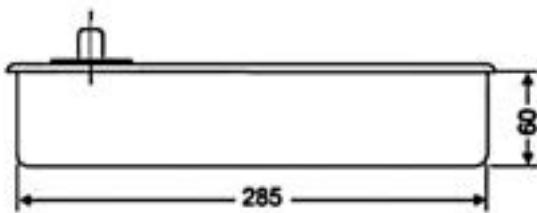
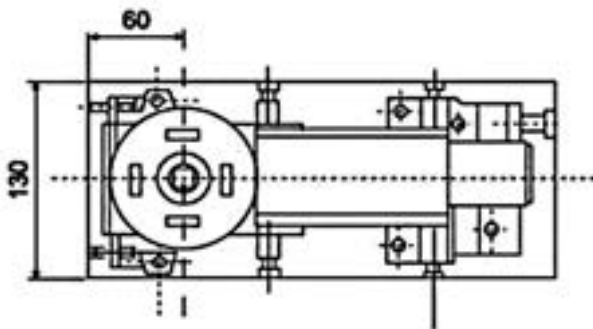
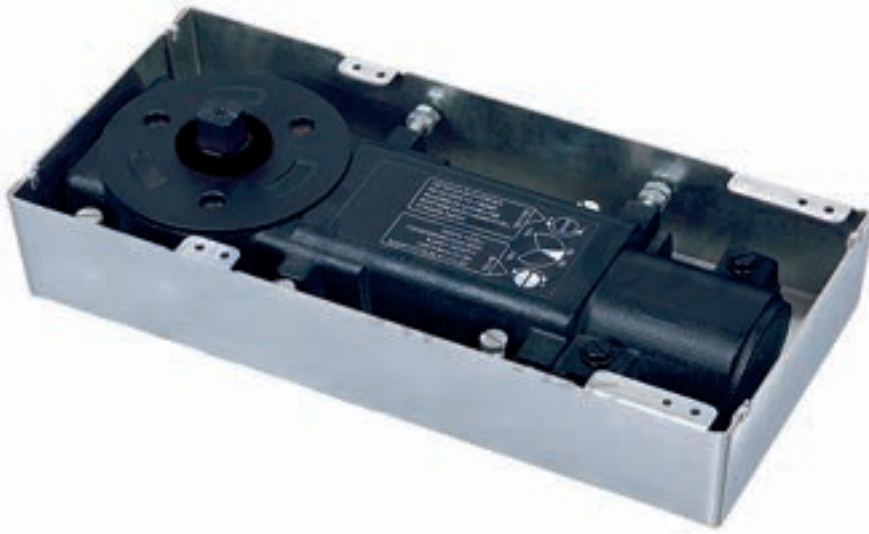
- Disponible con leva española o alemana.
  - Válido para apertura en ambas direcciones, con auto-orientación de 90°.
  - Apertura máxima 116° o según necesidad.
  - Sus dos válvulas pueden ajustar la velocidad de cierre de 0°-25° y de 25°-90° por separado.
  - Fácil de instalar. Se adapta a la necesidad del cliente.
  - Fácil de ajustar a la derecha o la izquierda, hacia delante o hacia atrás.
  - Ha pasado el control de calidad de 500.000 usos.
- 90° auto-orientation, max. opening at 116°.

T

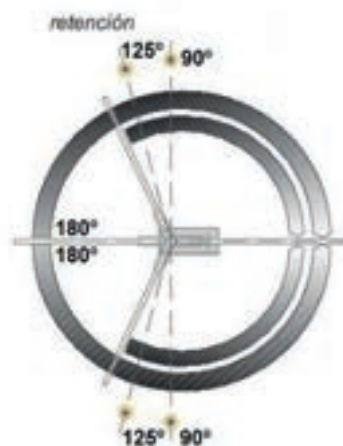
REFERENCIA	A	B	C	D	E	F	G
F200E leva regleta	49	249	268	130	110	62	53-60
F200A leva dorma							

**Medida máxima de la puerta** Maximum size of the door | 900x2100 mm  
**Peso máximo de la puerta** Maximum weight of the door | 60-90 kg

Freno

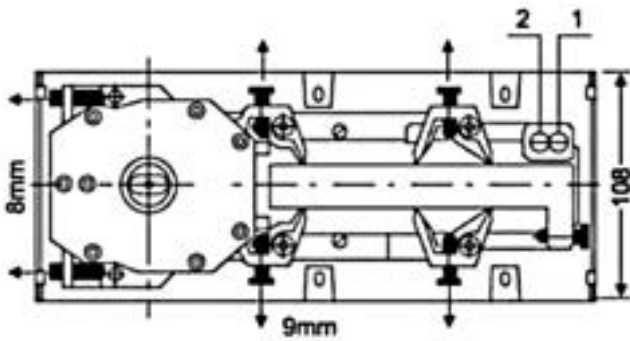


- Leña regleña
- Medidas caña: 130 x 225 x 60 mm
- eñenciñ a 90ñ (en cñalññier direcciñ)
- ñngñlo mññ, de añerññra 125ñ o ñarada 1ñ0ñ
- Para ññerña hasña 1ñ0 ñg
- Para ññerñas de hasña 1100 mm de ancho
- Taña emñellecedor esññdar: Acero inoñ. saññado
- ññros acaññados (ñaññ ñedido)
- Acero inoñidaññle ññrillo
- Tiññnio ññlaññado

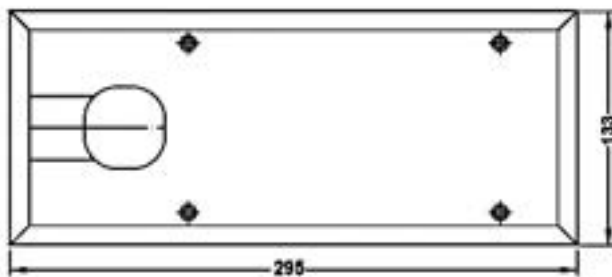
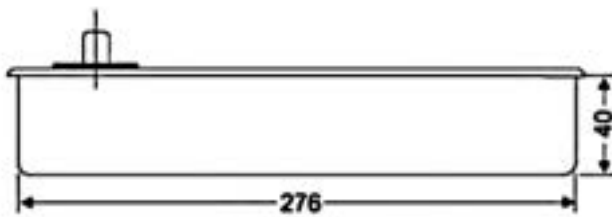


REFERENCIA  
F25

## Freno



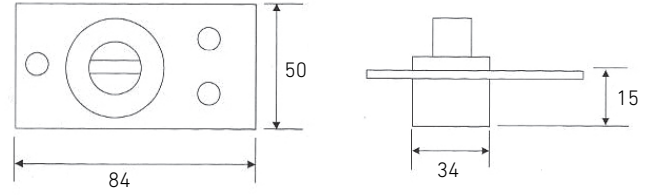
- Leña regleña
- Medidas caña: 102 x 276 x 40 mm
- eñenciñn a 90ñ (en cñalññier direcciñn)
- ñngñlo mññ. de añerññra 125ñ
- Para ññerñña hasña 110 ñg
- Para ññerñas de hasña 1100 mm de ancho
- Taña emñellecedor esññndar: Acero inoñ. saññado
- ññros acaññados (ñaññ ñedido)
- Acero inoñidaññle ññrillo
- Tiññanio ññlaññado



REFERENCIA

F65

### Tejuelo leva dorma



<b>REFERENCIA</b>	<b>ACABADO</b>	<b>IS</b>
F801AB	BRILLO OLIS E	
<b>Material</b>	Acero S	

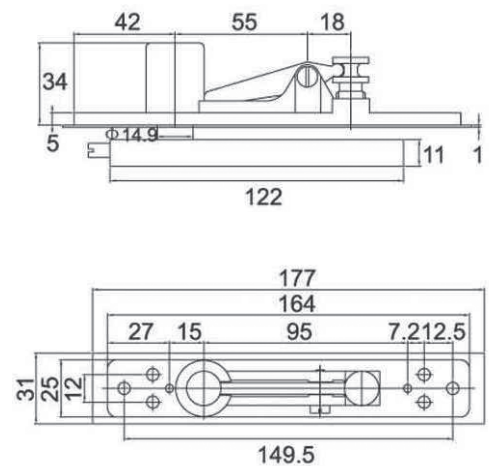
### Tejuelo regleta



D: 60mm H: 60mm

<b>REFERENCIA</b>	<b>ACABADO</b>	<b>IS</b>
F802AM	MATE TT	
<b>Material</b>	Acero S	

### Juego de accesorios para marcos de aluminio y de madera

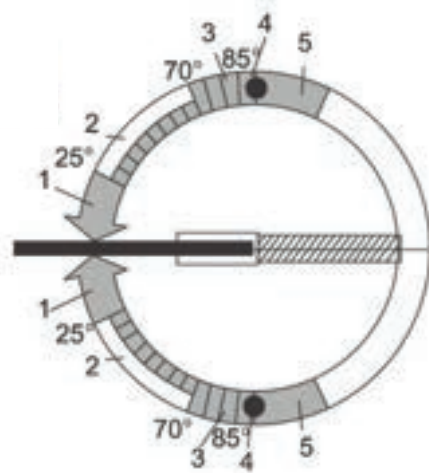


<b>REFERENCIA</b>
F610

## Set de freno hidráulico



Apertura máxima: 125°

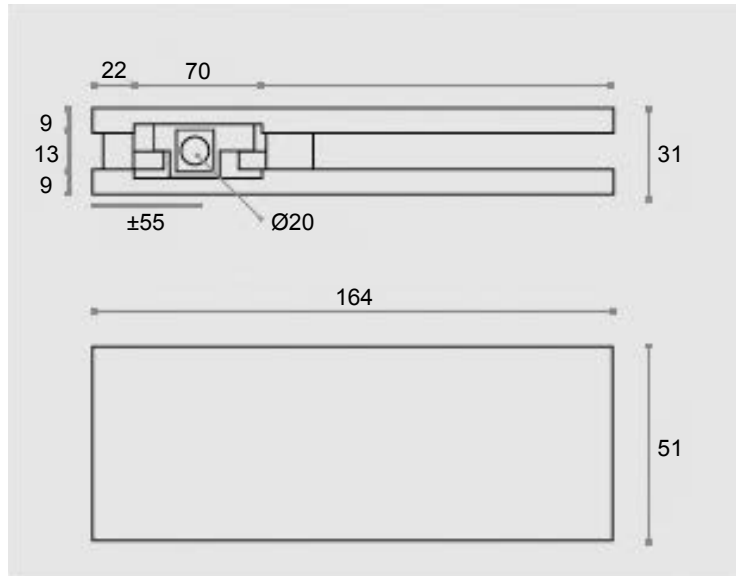


REFERENCIA	ACABADO	IS
FH1AB	BRILLO OLIS E	
FH1AM	MATE TT	
FH1AN	NEGRO L	
FH1BCO	BLANCO ITE	

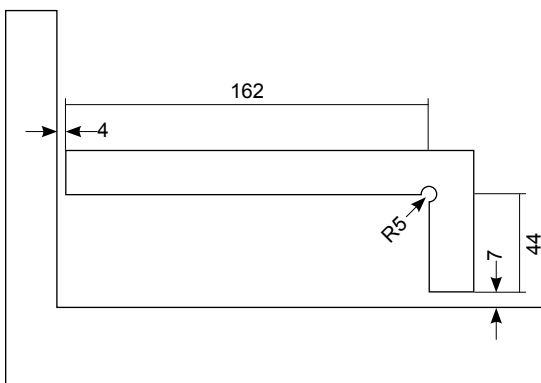
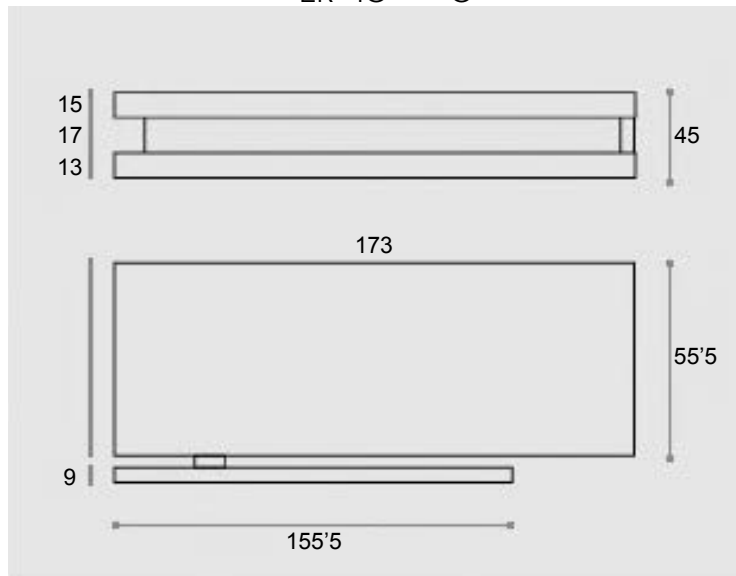
<b>Vidrio</b>	8-14 m
<b>Peso puerta máx.</b> Max. door weight	100 kg
<b>Alto puerta máx.</b> Max. door height	2500 mm
<b>Ancho puerta máx.</b> Max. door width	1000 mm
<b>Material</b>	Acero S

FH1 medidas y cotas

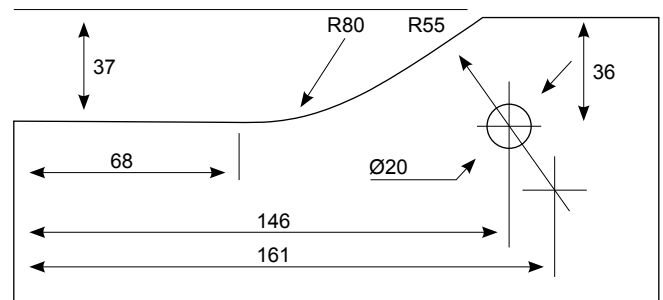
ER IO LTO



ER IO O



ER IO O



ER IO LTO



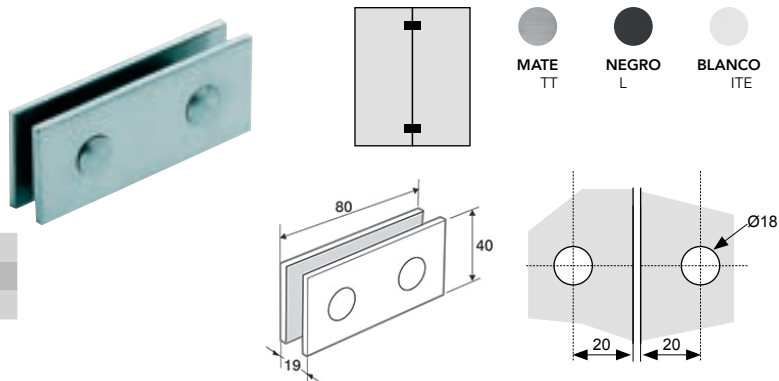
ISAÐRAF

# SISTEMAS PARA PUERTAS DE PASO





Unión 2 lunas

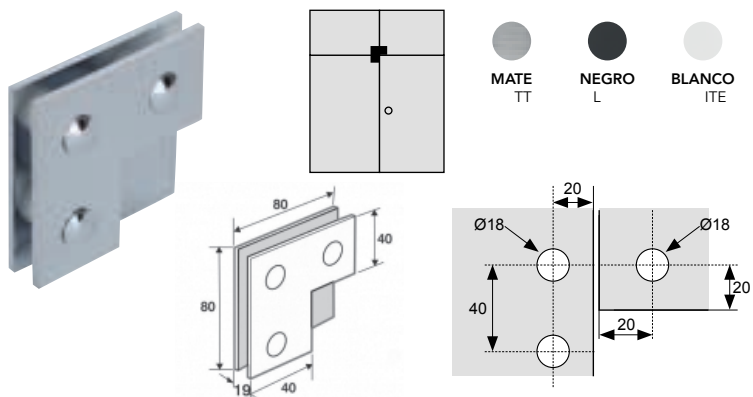


MATE TT    NEGRO L    BLANCO ITE

REFERENCIA	ACABADO	IS
F600AM	MATE TT	
F600AN	NEGRO MATE L	TT
F600BCO	BLANCO MATE	TT ITE

Vidrio 10-12 mm  
Material Acero inox S

Unión 3 lunas con tope

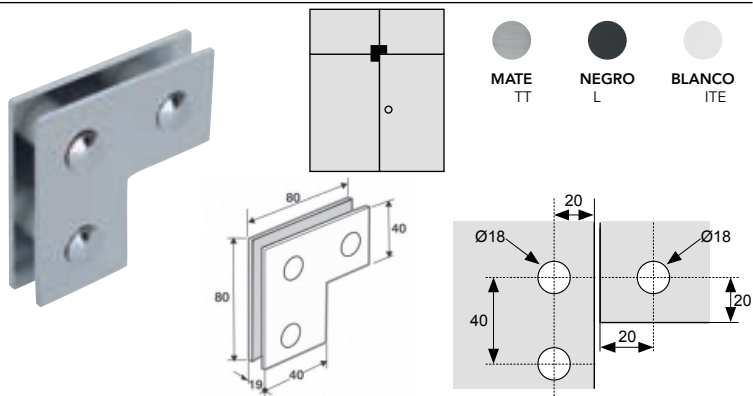


MATE TT    NEGRO L    BLANCO ITE

REFERENCIA	ACABADO	IS
F601AM	MATE TT	
F601AN	NEGRO MATE L	TT
F602BCO	BLANCO	ITE

Vidrio 10-12 mm  
Material Acero inox S

Unión 3 lunas



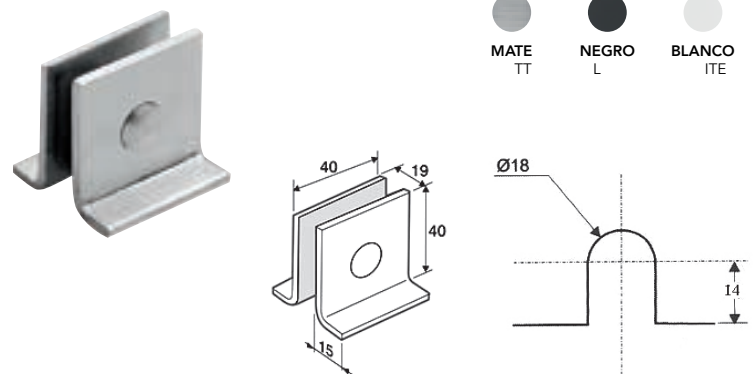
MATE TT    NEGRO L    BLANCO ITE

REFERENCIA	ACABADO	IS
F602AM	MATE TT	
F602AN	NEGRO MATE L	TT
F602BCO	BLANCO	ITE

Vidrio 10-12 mm  
Material Acero inox S

Fijo 1 luna

Connection fixed glass



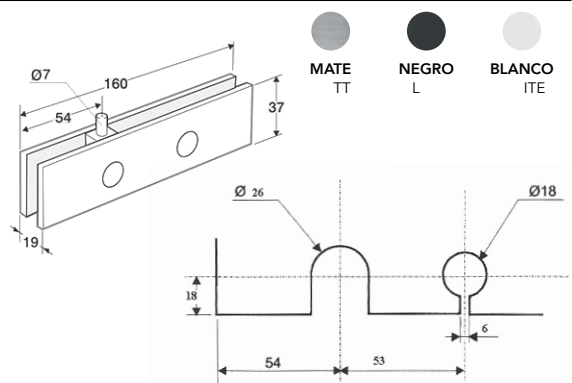
MATE TT    NEGRO L    BLANCO ITE

REFERENCIA	ACABADO	IS
F603AM	MATE TT	
F603AN	NEGRO MATE L	TT
F603BCO	BLANCO	ITE

Vidrio 10-12 mm  
Material Acero inox S

Pernio alto

T

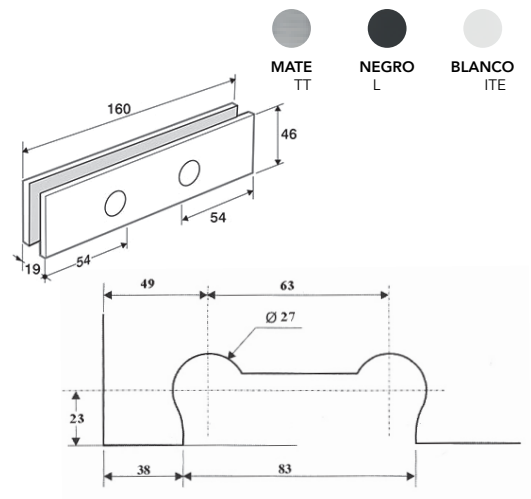


MATE TT    NEGRO L    BLANCO ITE

REFERENCIA	ACABADO	IS
F604AM	MATE TT	
F604AN	NEGRO MATE L	TT
F604BCO	BLANCO	ITE

Vidrio 10-12 mm  
Material Acero inox S

## Pernio bajo

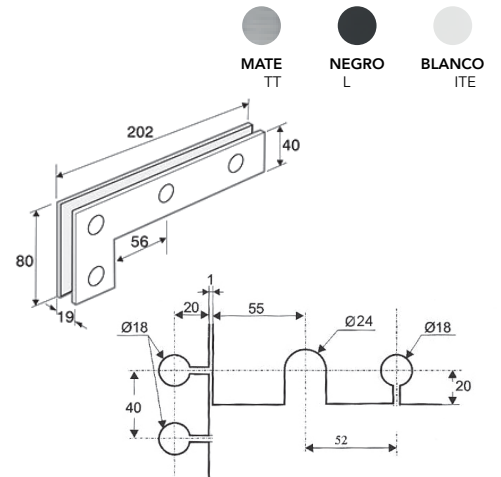


MATE TT    NEGRO L    BLANCO ITE

REFERENCIA	ACABADO	IS
F605AM	MATE TT	
F605AN	NEGRO MATE L	TT
F605BCO	BLANCO ITE	

Vidrio 10-12 mm  
Material Acero inox S

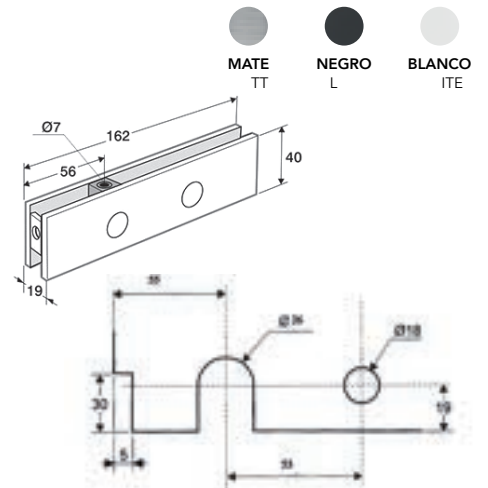
## Puntos de giro superior dos vidrios



MATE TT    NEGRO L    BLANCO ITE

REFERENCIA	ACABADO	IS
F606AM	MATE TT	
F606AN	NEGRO MATE L	TT
F606BCO	BLANCO ITE	

Vidrio 10-12 mm  
Material Acero inox S

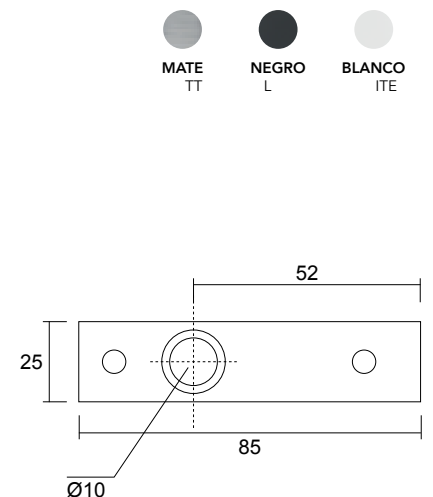
Punto de giro vidrio superior  
Upper pivot for fixed glass

MATE TT    NEGRO L    BLANCO ITE

REFERENCIA	ACABADO	IS
F607AM	MATE TT	
F607AN	NEGRO MATE L	TT
F607BCO	BLANCO ITE	

Vidrio 10-12 mm  
Material Acero inox S

## Punto de giro techo



MATE TT    NEGRO L    BLANCO ITE

REFERENCIA	ACABADO	IS
F6081AM	MATE TT	
F6081AN	NEGRO MATE L	TT
F6081BCO	BLANCO ITE	

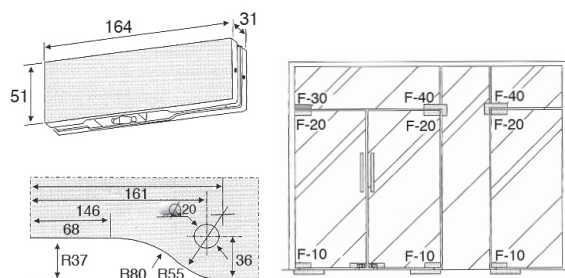
Material Acero inox S

## Pernio bajo



REFERENCIA	ACABADO	IS I
F10AB	BRILLO OLIS E	
F10AM	MATE TT	
F10AN	NEGRO L	
F10BCO	BLANCO ITE	

Vidrio 10-12 mm  
Material Acero inox S

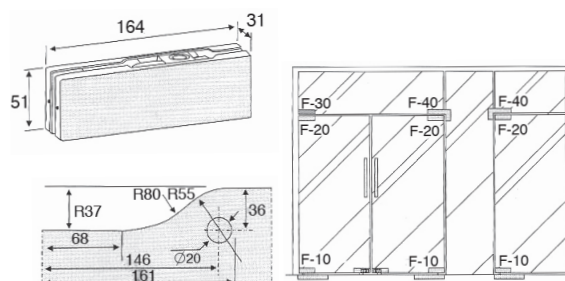


## Pernio alto



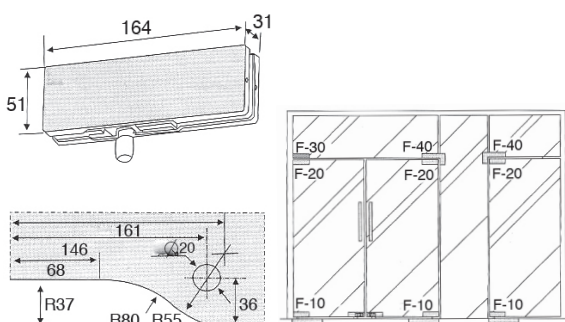
REFERENCIA	ACABADO	IS I
F20AB	BRILLO OLIS E	
F20AM	MATE TT	
F20AN	NEGRO L	
F20BCO	BLANCO ITE	

Vidrio 10-12 mm  
Material Acero inox S

Punto de giro vidrio superior  
Upper pivot for fixed glass

REFERENCIA	ACABADO	IS I
F30AB	BRILLO OLIS E	
F30AM	MATE TT	
F30AN	NEGRO L	
F30BCO	BLANCO ITE	

Vidrio 10-12 mm  
Material Acero inox S

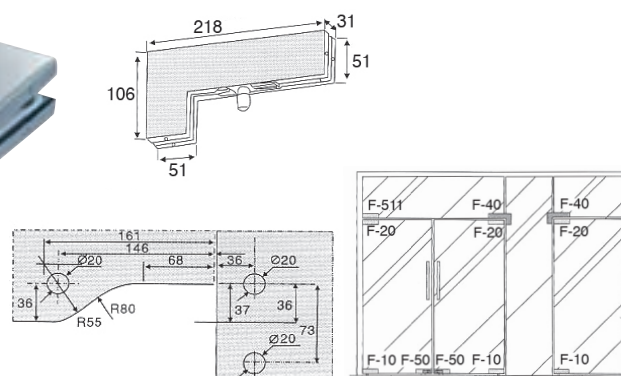


## Punto de giro superior dos vidrios



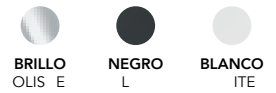
REFERENCIA	ACABADO	IS I
F40AB	BRILLO OLIS E	
F40AM	MATE TT	
F40AN	NEGRO L	
F40BCO	BLANCO ITE	

Vidrio 10-12 mm  
Material Acero inox S



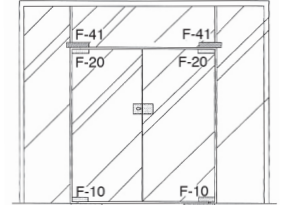
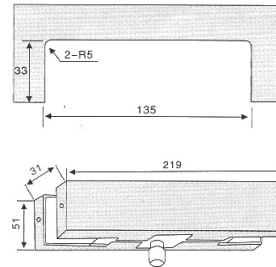
### Punto de giro vidrio superior

Upper pivot for fixed glass



REFERENCIA	ACABADO	IS
F41AB	BRILLO OLIS E	
F41AN	NEGRO L	
F41BCO	BLANCO ITE	

**Vidrio** 10-12 mm  
**Material** Acero inox S

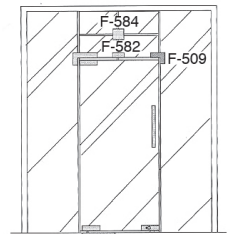
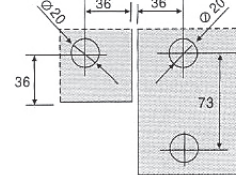
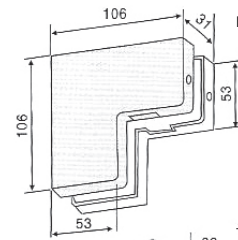


### Unión 3 lunas



REFERENCIA	ACABADO	IS
F509AB	BRILLO OLIS E	
F509AM	MATE TT	
F509AN	NEGRO L	
F509BCO	BLANCO ITE	

**Vidrio** 10-12 mm  
**Material** Acero inox S



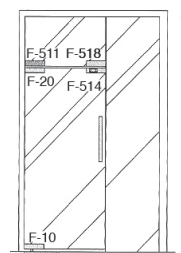
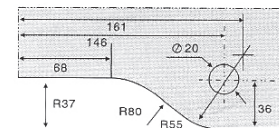
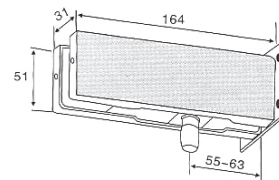
### Punto de giro pared

Wall pivot for fixed glass



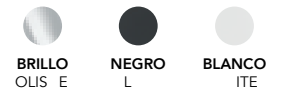
REFERENCIA	ACABADO	IS
F511AB	BRILLO OLIS E	
F511AM	MATE TT	
F511AN	NEGRO L	
F511BCO	BLANCO ITE	

**Vidrio** 10-12 mm  
**Material** Acero inox S



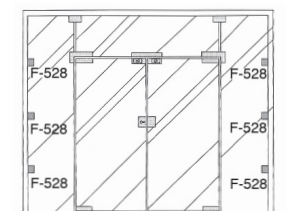
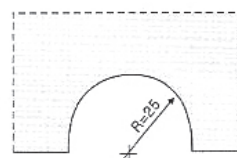
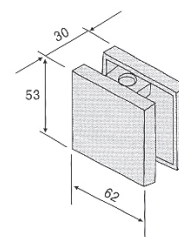
### Fijo 1 luna

Connection for fixed glass

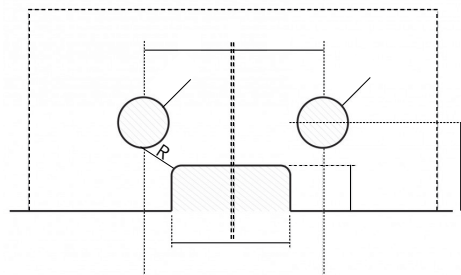
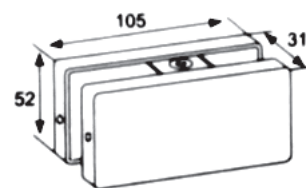


REFERENCIA	ACABADO	IS
F528AB	BRILLO OLIS E	
F528AN	NEGRO L	
F528BCO	BLANCO ITE	

**Material** Acero inox S  
**Vidrio**



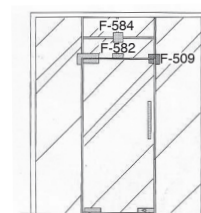
### Unión 2 lunas



REFERENCIA	ACABADO	IS
F529AB	BRILLO OLIS E	
F529AN	NEGRO L	
F529BCO	BLANCO ITE	

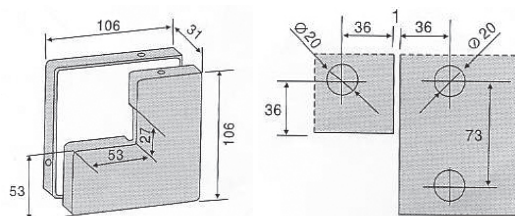
**Material** | Acero inox S  
Vidrio

### Unión 3 lunas con tope

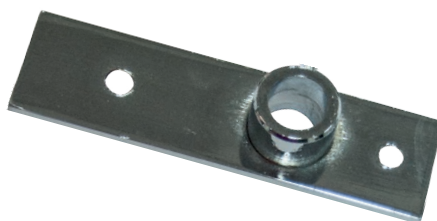


REFERENCIA	ACABADO	IS
F590AB	BRILLO OLIS E	
F590AN	NEGRO L	
F590BCO	BLANCO ITE	

**Vidrio** | 10-12 mm  
**Material** | Acero inox S

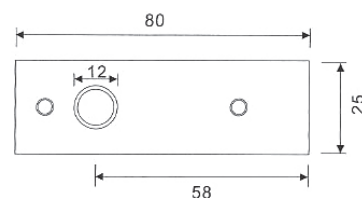


### Punto de giro techo



REFERENCIA	ACABADO	IS
F6084AB	BRILLO OLIS E	
F6084AN	NEGRO L	
F6084BCO	BLANCO ITE	

**Material** | Acero inox S





ISAÐRAF

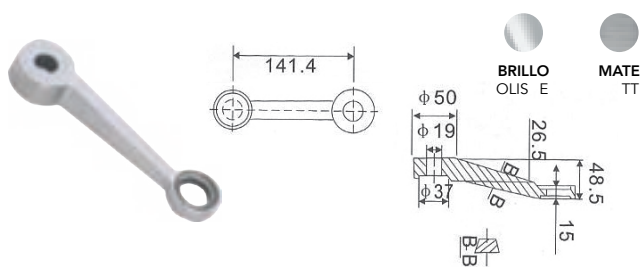
## SERIE SPIDER



S

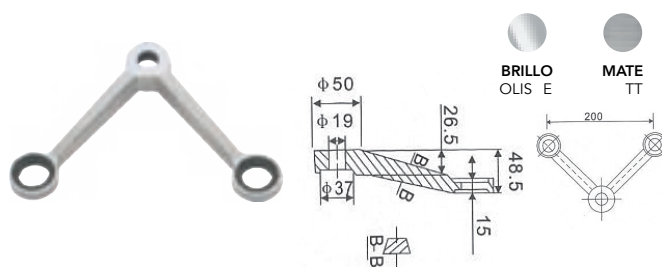
S

ÐG



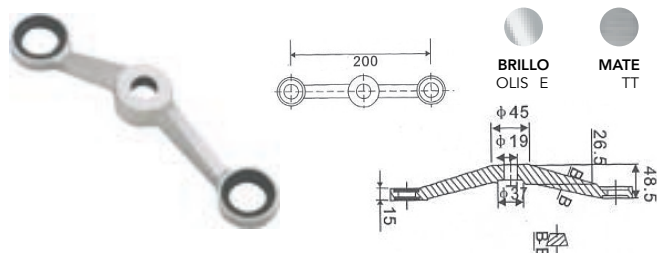
REFERENCIA	ACABADO	IS
JQ200190AB	BRILLO OLIS E	
JQ200190AM	MATE TT	

Material | Acero inox S



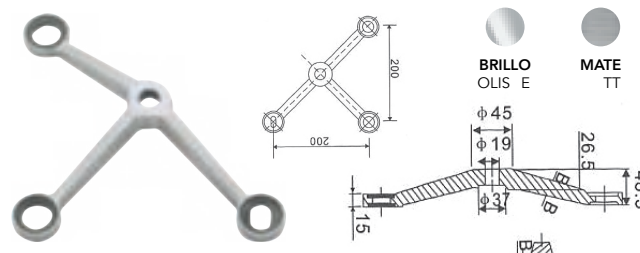
REFERENCIA	ACABADO	IS
JQ200290AB	BRILLO OLIS E	
JQ200290AM	MATE TT	

Material | Acero inox S



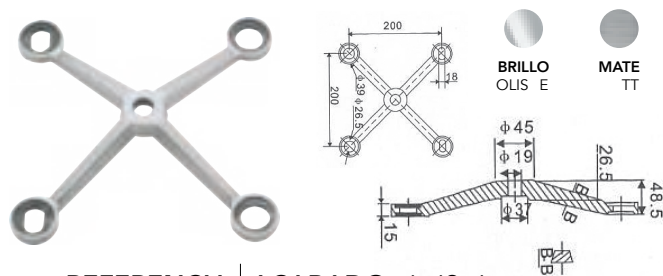
REFERENCIA	ACABADO	IS
JQ200180AB	BRILLO OLIS E	
JQ200180AM	MATE TT	

Material | Acero inox S



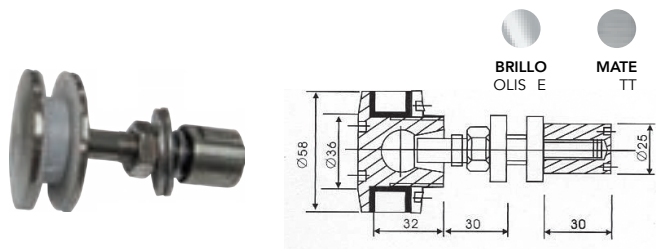
REFERENCIA	ACABADO	IS
JQ2003AB	BRILLO OLIS E	
JQ2003AM	MATE TT	

Material | Acero inox S



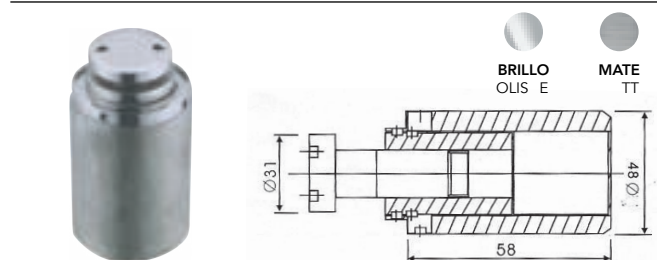
REFERENCIA	ACABADO	IS
JQ2004AB	BRILLO OLIS E	
JQ2004AM	MATE TT	

Material | Acero inox S



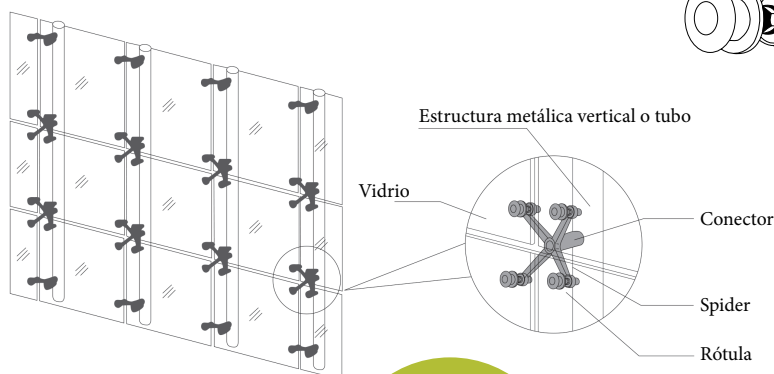
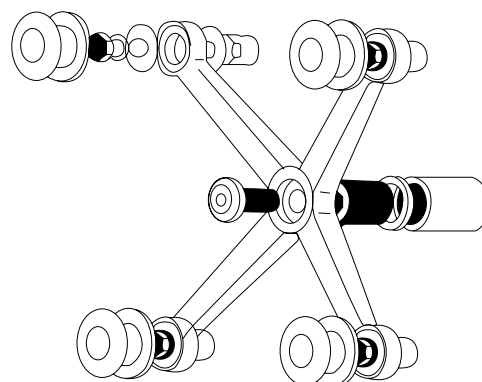
REFERENCIA	ACABADO	IS
JQT02AB	BRILLO OLIS E	
JQT02AM	MATE TT	

Material | Acero inox S



REFERENCIA	ACABADO	IS
JQZ02AB	BRILLO OLIS E	
JQZ02AM	MATE TT	

Material | Acero inox S



ISAÐRAF

## SERIE MARQUESINAS



S

DG



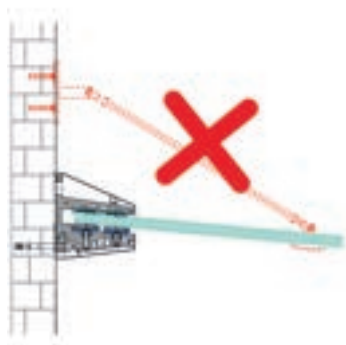
Marquesina SMARTGLASS

S RT L SS

# SMARTGLASS



La nueva marquesina SMARTGLASS es un producto elegante y discreto, gracias a la fijación invisible que se realiza en la parte inferior del producto con soportes planos y tornillos.



R

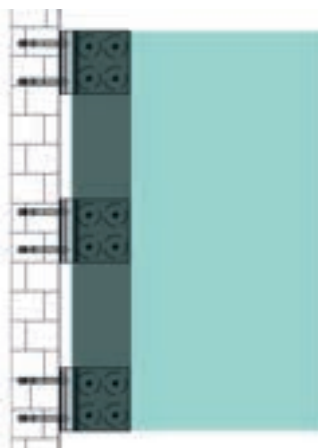


Toda la fijación de la marquesina se realiza exclusivamente operando

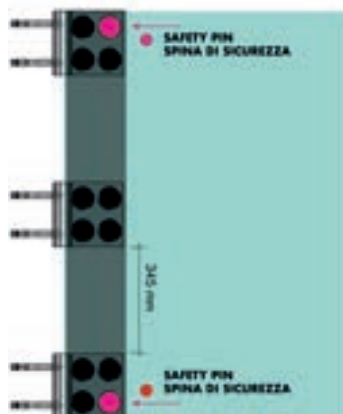


L  
S RT L SS

instalar las abrazaderas de soporte



La fijación del vidrio no continuo con las abrazaderas de soporte



E  
prevén dos orificios para cada vidrio

**opcional**

## Marquesina SMARTGLASS

S RT L SS

**SMARTGLASS**

Las marquesinas SMARTGLASS están completas y no requieren accesorios adicionales.

S RT L SS



ALUMINIO L I	Espesor vidrio	Largo L
ISE		
ISE		
ISE		

### COMPONENTES INCLUIDOS EN EL KIT:

O O E T S I L E I T E I T

- **Abrazaderas estructurales.**  
S
- **Perfiles carcasa de cierre superior e inferior.**  
Cover profiles for upper and lower closing.
- **Perfil de alineación y nivelación.**  
Alignment and leveling profile.
- **Elementos para la fijación del vidrio.**  
Glass fixing components.
- **2 pasadores de seguridad (E95915).**  
E
- **4 pasadores de seguridad (E95900).**  
E
- **6 pasadores de seguridad (E95910).**  
E
- **Cubiertas de cierre.**
- **2 tapas finales.**

Vidrio no incluido.

## INSTALACIÓN MARQUESINA SMARTGLASS S RT L SS O I ST LL TIO



1 Perforar la pared y fijar el poste interior de soporte.



2 Montar los módulos superiores enganchándolos al poste. Máxima libertad de movimiento horizontal.



3 Fijar los módulos con los tacos apropiados.



4 Fijar la carcasa superior girándola sobre el pasador indicado.  
S



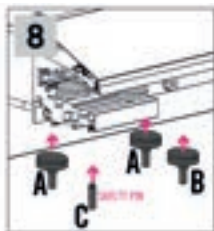
5 El sonido de "click" indica la fijación óptima.



6 Insertar las juntas en el lado de la pared y el vidrio.  
I

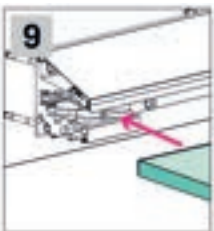


7 Insertar la junta superior.  
I



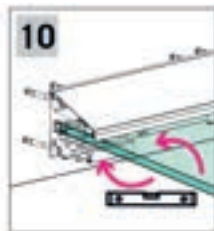
8 Instalar gomas justas regulables y sistema de fijación del vidrio. Se recomienda el uso del pasador de seguridad.  
I

adjustable glass fix



9 Introducir el vidrio dentro de la marquesina. Deslizar el vidrio hasta que toque la junta que se acaba de introducir.  
I

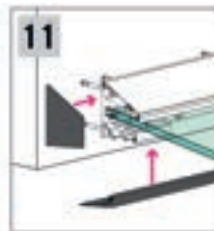
S



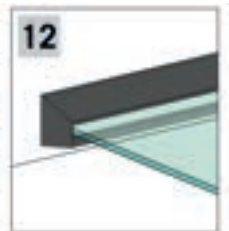
10 Ajustar la inclinación del vidrio con las juntas correspondientes y apretar los pasadores de seguridad. Una vez ajustado el vidrio fijar todas las juntas.

cific gaskets and tight

adjusting the glass, fix



11 Aplicar la carcasa inferior con la junta a lo largo de la marquesina y luego añadir las tapas de cierre.



12 Trabajo finalizado.

Marquesina SMARTGLASS

S RT L SS

SMARTGLASS

NORMATIVA Y CERTIFICACIONES

L S RT L SS

A diferencia de la mayoría de las marquesinas existentes  
S RT L SS  
éxito las pruebas de estrés resultantes de la inversión  
en el área inferior del voladizo de vidrio.

¡Se han realizado numerosas pruebas físicas con cargas

E

E  
mendamos llevar a cabo pruebas de extracción para

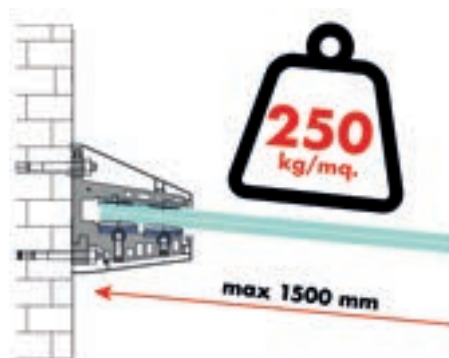


CERTIFICADOS DE PRUEBA DISPONIBLES BAJO SOLICITUD



RO O R  
R E IE E

RO O R  
R E IRE  
RO E E TE ES E  
O

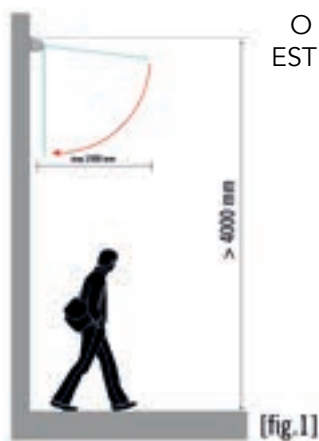


Una vez instalada, la marquesina SMARTGLASS soporta  
Verificado con vidrios de 10+10+1,52 mm de espesor.

EN CASO DE ROTURA ACCIDENTAL DE LAS HOJAS DE VIDRIO !

Por razones de seguridad, si la

E



○ EST R

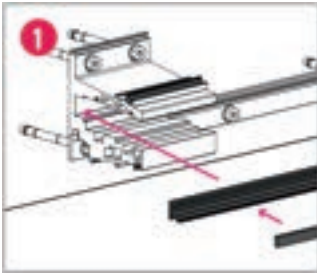


○ L STI O  
R I O  
SentryGlas

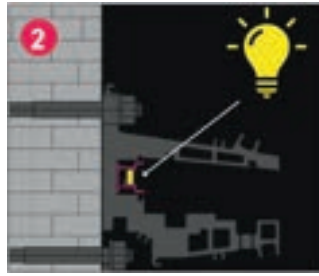


## INSTALACIÓN DE LA TIRA LED

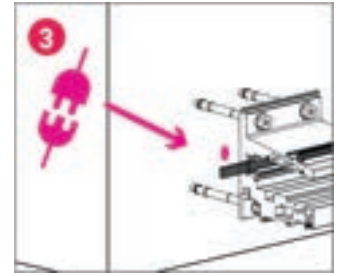
### LI TIO O T ELE STRI



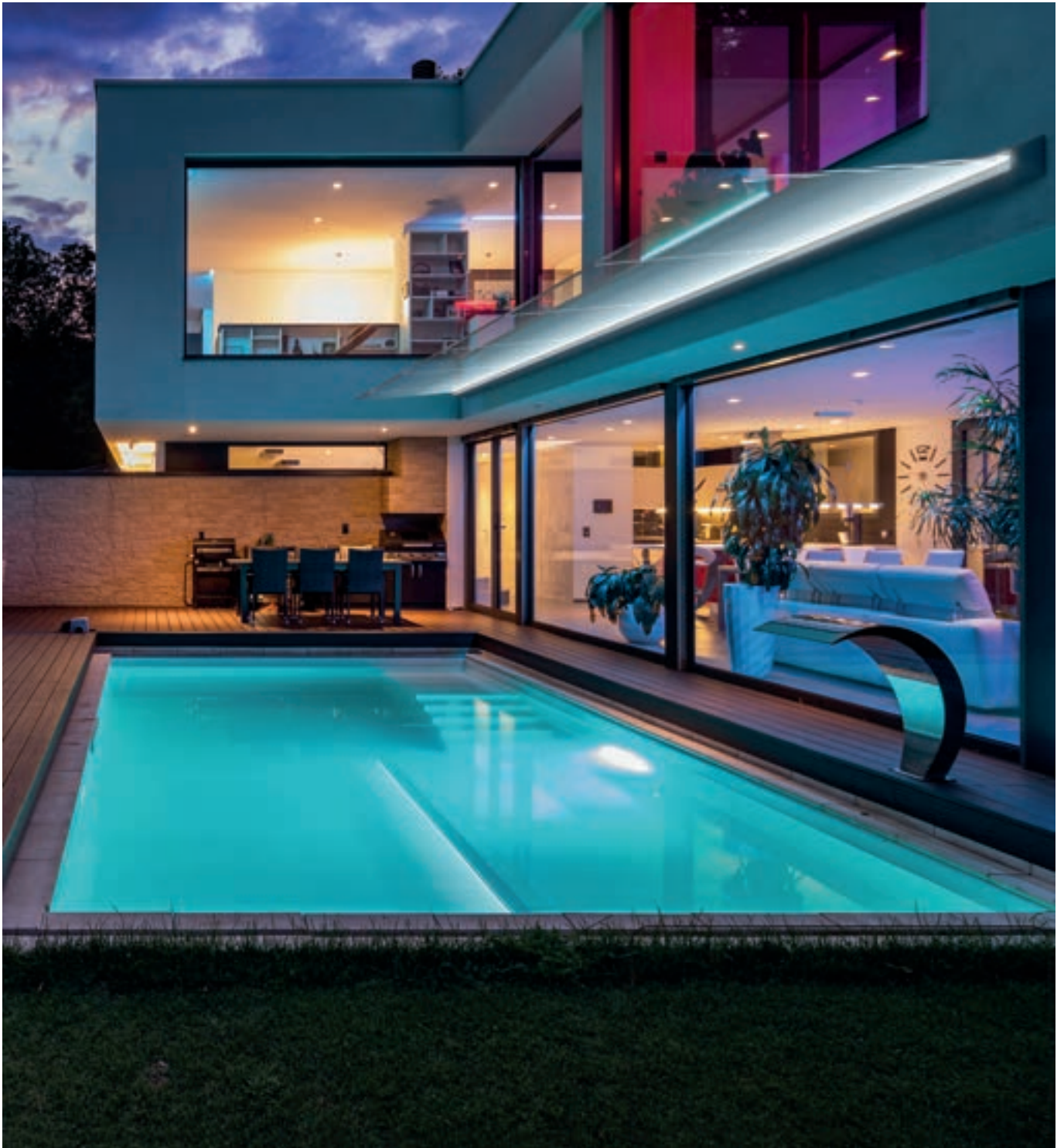
Coloque el perfil para el led con bi-adhesivo y a continuación inserte la tira led.



Ubicación de la tira led.  
L



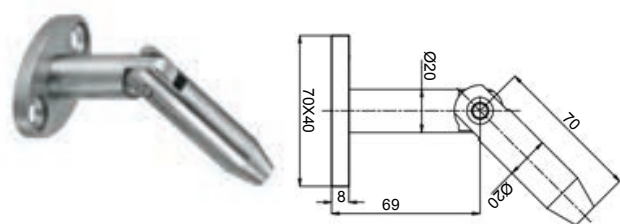
Hacer las conexiones eléctricas.





**Vidrio** | 8-16 mm  
**Peso max Max weight** | 100 kg  
**Material** | Acero inox S

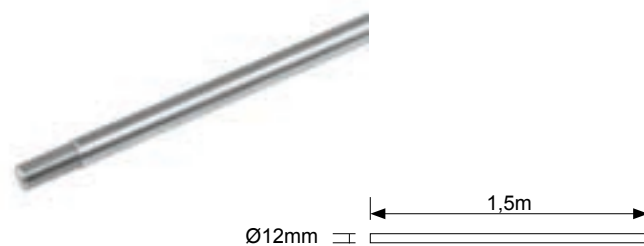
**Herraje muro a tensor**



REFERENCIA	ACABADO	IS
MQ100AM	MATE TT	

**Material** | Acero inox S

**Varilla maciza S**



REFERENCIA	ACABADO	IS
MQ101AM	MATE TT	

**Material** | Acero inox S

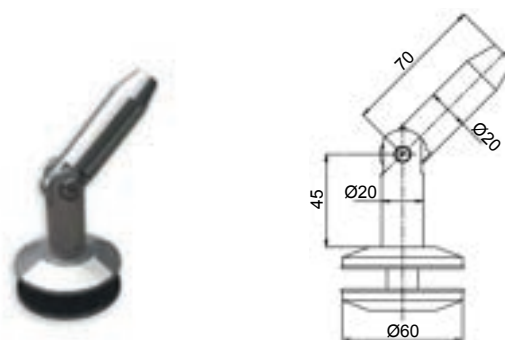
**Herraje vidrio a muro**



REFERENCIA	ACABADO	IS
MQ102AM	MATE TT	

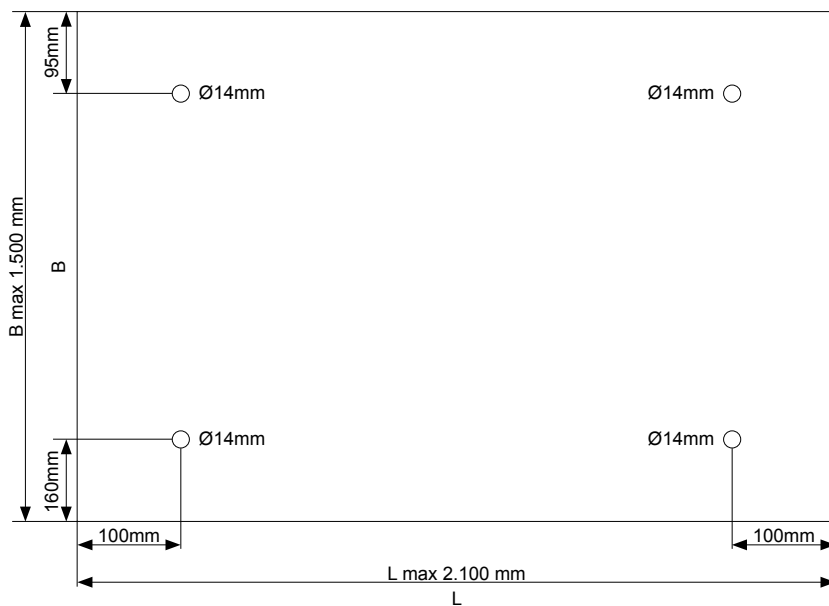
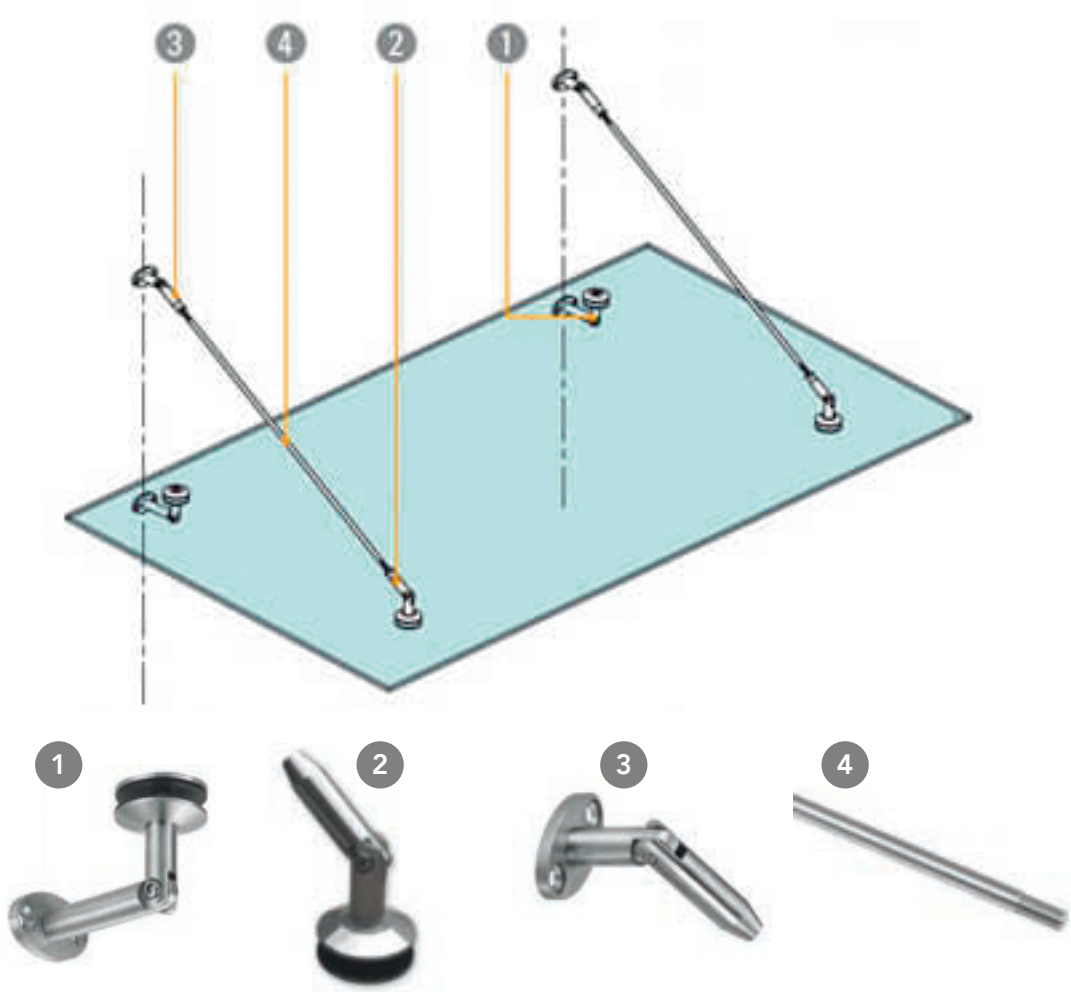
**Taladro** | 14 mm  
**Material** | Acero inox S

**Herraje vidrio a tensor T**



REFERENCIA	ACABADO	IS
MQ103AM	MATE TT	

**Taladro** | 14 mm  
**Material** | Acero inox S



ISAÐRAF

# SERIE HERRAJES PARA ESCALERAS



S

S

**NUEVO**

## PILAR CON FORMA DE "U"



REFERENCIA	ACABADO	IS	I
ISE725AM	MATE TT		
ISE725AB	BRILLO OLIS E		
ISE725AN	NEGRO L		
ISE725BCO	BLANCO ITE		

**Cuadrado S**  
**Altura** 40 x 40 x 2 mm  
**Calidad** 1000 mm  
**Vidrio** AISI-316  
**Material** 10-12 mm  
 Acero inox S



REFERENCIA	ACABADO	IS	I
ISE726AM	MATE TT		
ISE726AB	BRILLO OLIS E		
ISE726AN	NEGRO L		
ISE726BCO	BLANCO ITE		

**Cuadrado S**  
**Altura** 40 x 40 x 2 mm  
**Calidad** 1000 mm  
**Vidrio** AISI-316  
**Material** 10-12 mm  
 Acero inox S



REFERENCIA	ACABADO	IS	I
ISE727AM	MATE TT		
ISE727AB	BRILLO OLIS E		
ISE727AN	NEGRO L		
ISE727BCO	BLANCO ITE		

**Cuadrado S**  
**Altura** 40 x 40 x 2 mm  
**Calidad** 1000 mm  
**Vidrio** AISI-316  
**Material** 10-12 mm  
 Acero inox S

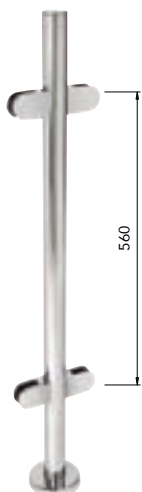


**NUEVO**

## PILAR CON TAPÓN Y EMBELLECEDOR

### Stair post with end cap and flange canopy

Poste redondo  
4 pinzas 180°  
R



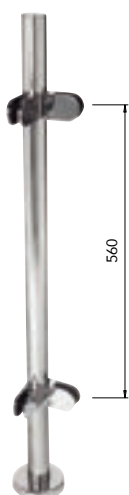
REFERENCIA	ACABADO	IS	I
ISEC44204P	MATE TT		
ISXC44204P	BRILLO OLIS E		
ISEC44204PAN	NEGRO L		
<b>Diámetro</b>	43 x 1,5		
<b>Altura</b>	1000 mm		
<b>Calidad</b>	AISI-316		
<b>Material</b>	Acero inox S		

Poste redondo 2 pinzas  
R



REFERENCIA	ACABADO	IS	I
ISEC44202P	MATE TT		
ISXC44202P	BRILLO OLIS E		
ISEC44202PAN	NEGRO L		
<b>Diámetro</b>	43 x 1,5		
<b>Altura</b>	1000 mm		
<b>Calidad</b>	AISI-316		
<b>Material</b>	Acero inox S		

Poste redondo  
4 pinzas 90°  
R



REFERENCIA	ACABADO	IS	I
ISEC44204P90	MATE TT		
ISXC44204P90	BRILLO OLIS E		
ISEC44204P90AN	NEGRO L		
<b>Diámetro</b>	43 x 1,5		
<b>Altura</b>	1000 mm		
<b>Calidad</b>	AISI-316		
<b>Material</b>	Acero inox S		

Poste redondo  
R



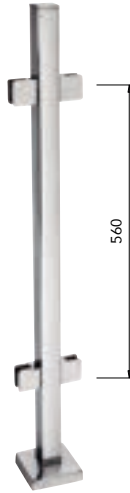
REFERENCIA	ACABADO	IS	I
ISE0042316	MATE TT		
ISX0042316	BRILLO OLIS E		
ISE0042316AN	NEGRO L		
<b>Diámetro</b>	43 x 1,5		
<b>Altura</b>	1000 mm		
<b>Calidad</b>	AISI-316		
<b>Material</b>	Acero inox S		



## PILAR CON TAPÓN Y EMBELLECEDOR

### Stair post with end cap and flange canopy

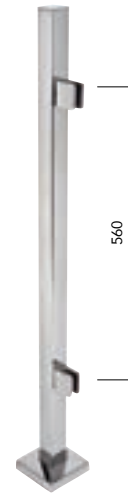
#### Poste cuadrado 4 pinzas 90° S



REFERENCIA	ACABADO	IS
ISEQ64004P	MATE TT	
ISXQ64004P	BRILLO OLIS E	
ISEQ64004PAN	NEGRO L	

Cuadrado S	40 x 40 x 2
Altura	1000 mm
Calidad	AISI-316
Material	Acero inox S

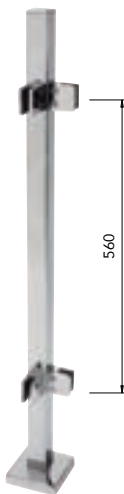
#### Poste cuadrado 2 pinzas S



REFERENCIA	ACABADO	IS
ISEQ64002P	MATE TT	
ISXQ64002P	BRILLO OLIS E	
ISEQ64002PAN	NEGRO L	

Cuadrado S	40 x 40 x 2
Altura	1000 mm
Calidad	AISI-316
Material	Acero inox S

#### Poste 4 pinzas 90° S



REFERENCIA	ACABADO	IS
ISEQ64004P90	MATE TT	
ISXQ64004P90	BRILLO OLIS E	
ISEQ64004P90AN	NEGRO L	

Cuadrado S	40 x 40 x 2
Altura	1000 mm
Calidad	AISI-316
Material	Acero inox S

#### Poste cuadrado S



REFERENCIA	ACABADO	IS
ISE0032316	MATE TT	
ISX0032316	BRILLO OLIS E	
ISE0032316AN	NEGRO L	

Medida Size	40 x 40 x 2
Altura	1000 mm
Calidad	AISI-316
Material	Acero inox S

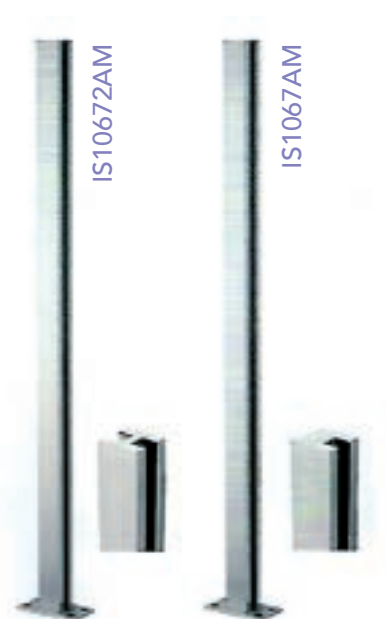
**Poste barandilla redondo**  
**Ø50 mm**  
**R**



REFERENCIA	ACABADO	IS	I
IS10662AM	MATE TT		
IS10662AN	NEGRO L		
IS1066AM	MATE TT		
IS1066AN	NEGRO L		

**Vidrio** 8-12 mm  
**Altura** 950 mm  
**Material** Acero inox S

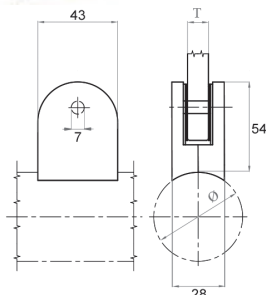
**Poste barandilla cuadrado**  
**60x40 mm**  
**S**



REFERENCIA	ACABADO	IS	I
IS10672AM	MATE TT		
IS10672AN	NEGRO L		
IS1067AM	MATE TT		
IS1067AN	NEGRO L		

**Vidrio** 8-12 mm  
**Altura** 950 mm  
**Material** Acero inox S

**Pinzas de escalera**  
**AISI 316**  
**L**

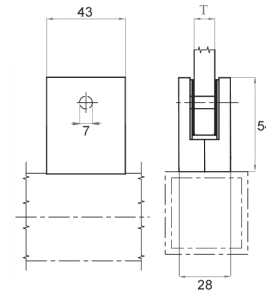


Las pinzas se sirven con juntas para vidrio de 8-8'76, 10-10'76, 12-12'76 mm.  
 These light glass clamps are supplied with rubbers for the following glass thicknesses: 8-8'76, 10-10'76, 12-12'76 mm.

REFERENCIA	ACABADO	IS	I
ISX0086	BRILLO OLIS E		
ISE0086	MATE TT		
ISE0086BCO	BLANCO ITE		
ISE0086AN	NEGRO L		
ISX0087	BRILLO OLIS E		
ISE0087	MATE TT		
ISE0087BCO	BLANCO ITE		
ISE0087AN	NEGRO L		

**Material** Acero inox S

**Pinzas de escalera**  
**AISI 316**  
**L**



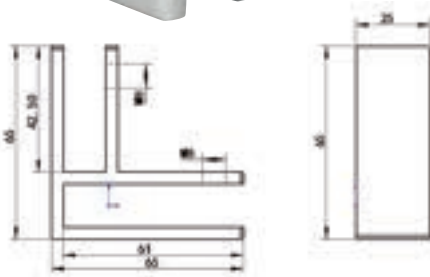
Las pinzas se sirven con juntas para vidrio de 8-8'76, 10-10'76, 12-12'76 mm.  
 These light glass clamps are supplied with rubbers for the following glass thicknesses: 8-8'76, 10-10'76, 12-12'76 mm.

REFERENCIA	ACABADO	IS	I
ISE0088	MATE TT		
ISX0088	BRILLO OLIS E		
ISE0088BCO	BLANCO ITE		
ISE0088AN	NEGRO L		
ISE0089	MATE TT		
ISX0089	BRILLO OLIS E		
ISE0089BCO	BLANCO ITE		
ISE0089AN	NEGRO L		

**Material** Acero inox S

NUEVO  
E/E

## Pinza estabilizadora



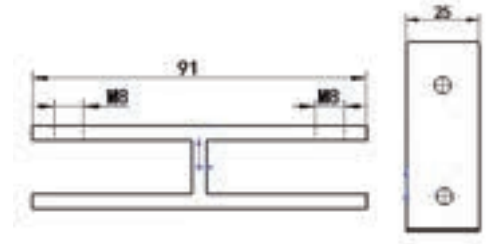
REFERENCIA	ACABADO	IS	I
ISE0090AB	BRILLO OLIS E		
ISE0090AM	MATE TT		
ISE0090AN	NEGRO L		
ISE0093AB	BRILLO OLIS E		
ISE0093AM	MATE TT		
ISE0093AN	NEGRO L		

Vidrio 10-12 mm (ISE0090)  
16-20 mm (ISE0093)

Material Acero inox S

NUEVO  
E/E

## Pinza estabilizadora V/V 180°



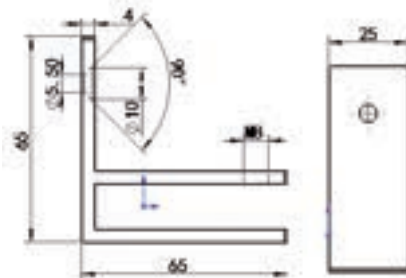
REFERENCIA	ACABADO	IS	I
ISE0092AB	BRILLO OLIS E		
ISE0092AM	MATE TT		
ISE0092AN	NEGRO L		
ISE0094AB	BRILLO OLIS E		
ISE0094AM	MATE TT		
ISE0094AN	NEGRO L		

Vidrio 10-12 mm (ISE0092)  
16-20 mm (ISE0094)

Material Acero inox S

NUEVO  
E/E

## Pinza estabilizadora V/V 90°



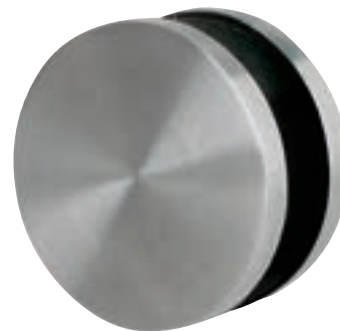
REFERENCIA	ACABADO	IS	I
ISE0091AB	BRILLO OLIS E		
ISE0091AM	MATE TT		
ISE0091AN	NEGRO L		
ISE0095AB	BRILLO OLIS E		
ISE0095AM	MATE TT		
ISE0095AN	NEGRO L		

Vidrio 10-12 mm (ISE0091)  
16-20 mm (ISE0095)

Material Acero inox S

NUEVO  
E/E

## Estabilizador para barandillas



REFERENCIA	DIÁMETRO	ACABADO	IS	I
ISE0096AB		BRILLO OLIS E		
ISE0096AM		MATE TT		
ISE0097AB		BRILLO OLIS E		
ISE0097AM		MATE TT		

Vidrio 12'76-21'52 mm

Material Acero inox S

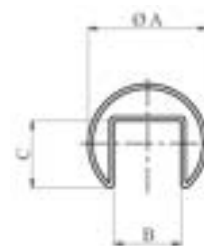
Taladro



### Pasamanos Redondo



MATE  
TT



REFERENCIA	ACABADO	IS
ISE1000424	MATE TT	ISI
ISE1100424	MATE TT	ISI

**A Tubo T** Ø 42,2 x 1,5 mm  
**Largo L** 3000 mm  
**B** 24 mm  
**C** 24 mm

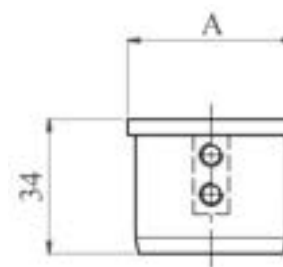
**Material** Acero inox S



### Tapón Pasamanos



MATE  
TT



REFERENCIA	ACABADO	IS
ISE1100200	MATE TT	ISI
ISE1100100	MATE TT	ISI

**A Tubo T** Ø 42,4 x 1,5 mm

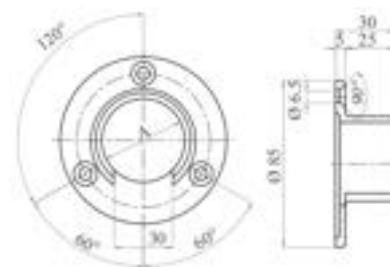
**Material** Acero inox S



### Soporte Pared



MATE  
TT



REFERENCIA	ACABADO	IS
ISE1110100	MATE TT	ISI

**A Tubo T** Ø 42,4 x 1,5 mm

**Material** Acero inox S

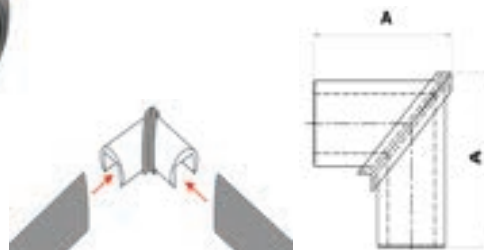


### Conector 90°

Abs con fibra de vidrio  
abs with glass fiber



MATE  
TT



REFERENCIA	ACABADO	IS
ISE1200400	MATE TT	ISI

**Tubo T** Ø 42,4 x 1,5 mm  
**A** 80 mm

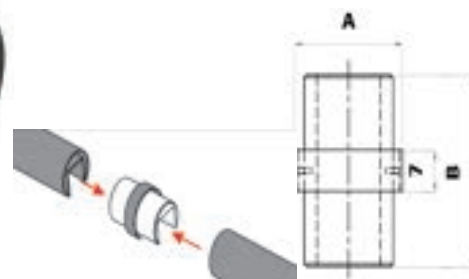
**Material** Acero inox S



### Conector Para Pasamanos



MATE  
TT



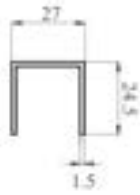
REFERENCIA	ACABADO	IS
ISE1200300	MATE TT	ISI

**Tubo T** Ø 42,4 x 1,5 mm  
**A** 45 mm  
**B** 65 mm

**Material** Acero inox S



**Pasamanos Cuadrado**



REFERENCIA	ACABADO	ISI
ISE1100000	MATE	TT

Perfil Profile	27 x 24,5 x 1,5 mm
Largo L	3000 mm
Material	Acero inox S



**Conector 90°**

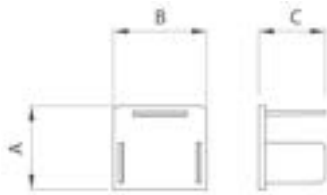


REFERENCIA	ACABADO	ISI
ISE1400130	MATE	TT

Curva	A	500 x 500 x 1,5 mm
Material	90°	Acero inox S

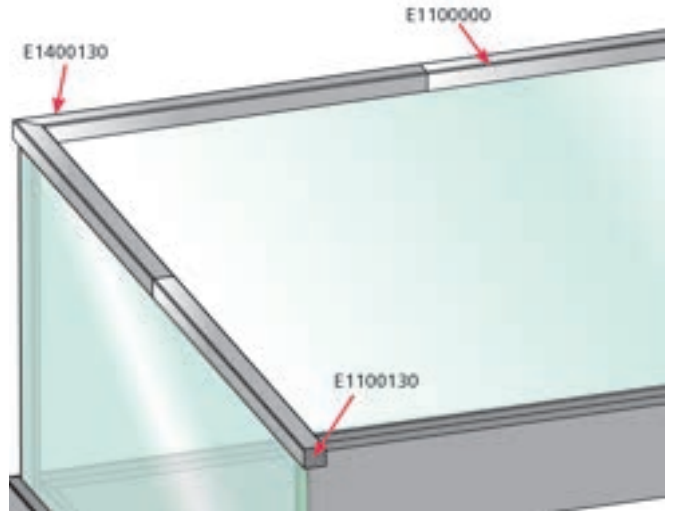


**Tapón pasamanos**



REFERENCIA	ACABADO	ISI
ISE1100130	MATE	TT

- A 24,5 mm
- B 27 mm
- C 20 mm





**NUEVO**  
E

## Juntas para pasamanos

R



REFERENCIA | GLASS | RIO

ISE1999100		
ISE1999200		
ISE1999300		
ISE1999360		
ISE1999370		

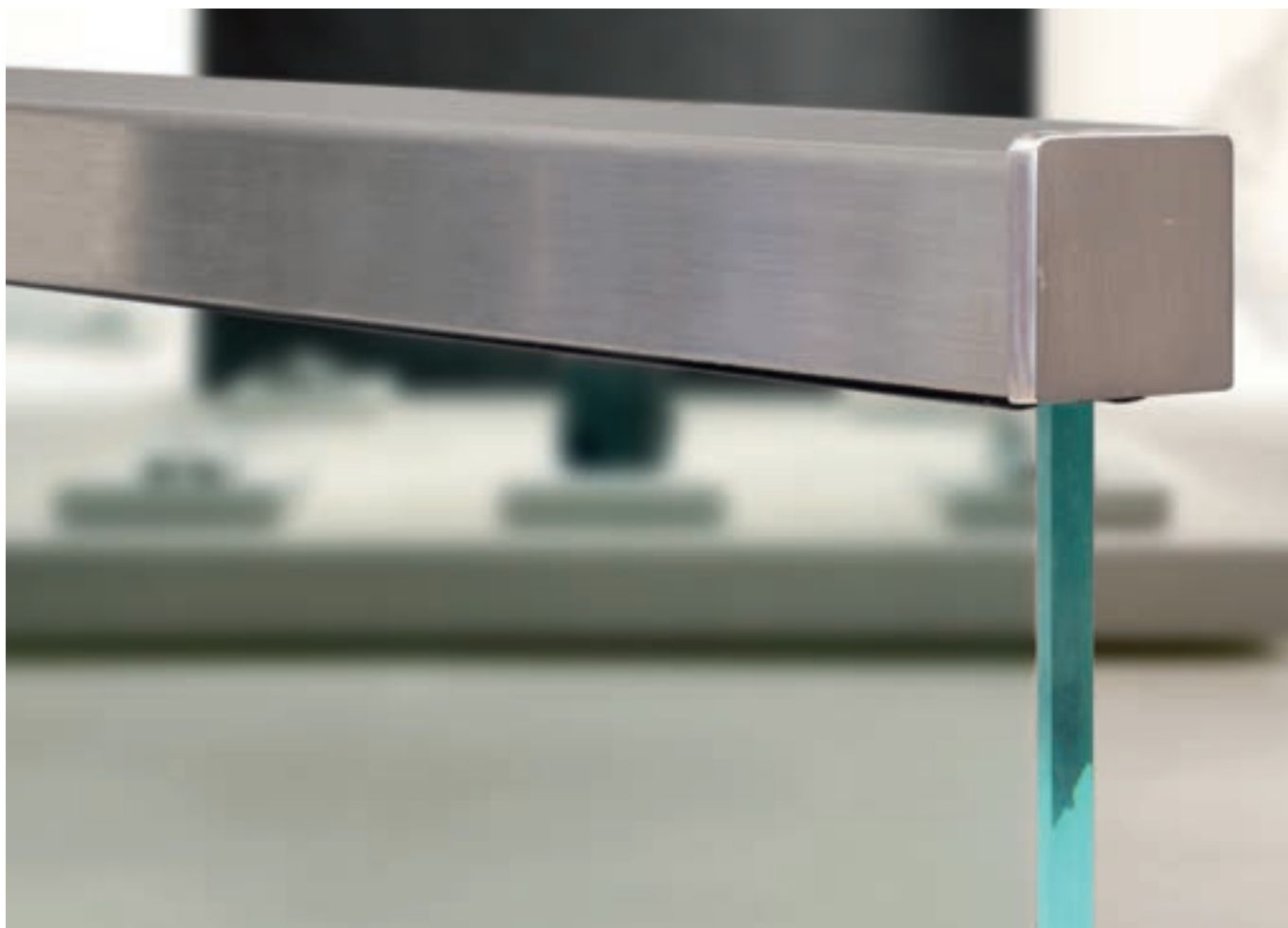
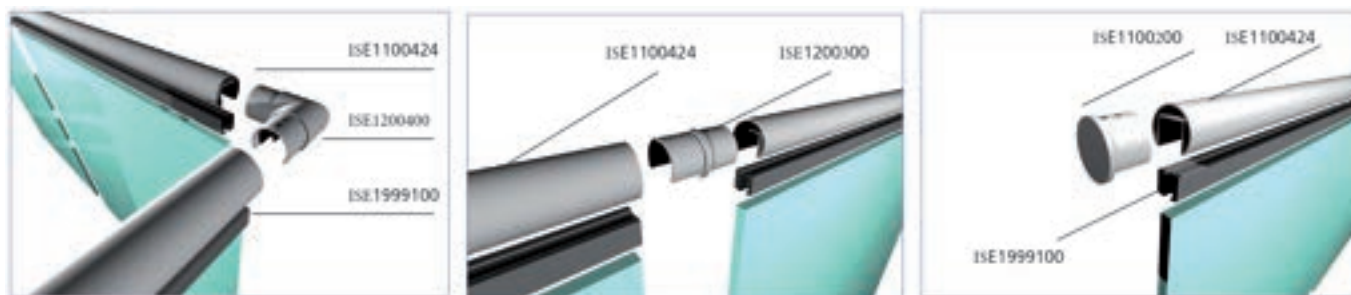
Para tubo  
Material

Ø 42,2 mm  
Goma R

Juntas válidas para estos pasamanos.  
Gaskets rubber suitable for the following profiles.

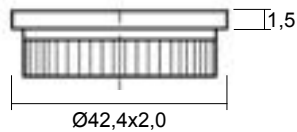


## Fácil de instalar E



## Tapón para tubo redondo

E

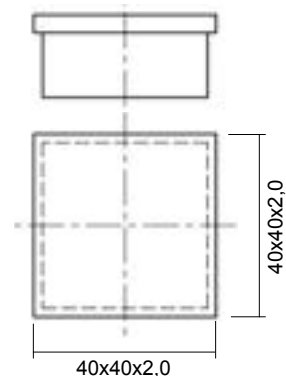
MATE  
TTBRILLO  
OLIS E

REFERENCIA	ACABADO	ISI	ISI
ISE01151	MATE	TT	
ISE01151316	MATE	TT	
ISX01151316	BRILLO	OLIS E	

Material | Acero inox S

## Tapón para tubo cuadrado

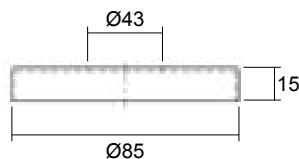
E

MATE  
TTBRILLO  
OLIS E

REFERENCIA	ACABADO	ISI	ISI
ISE4230	MATE	TT	
ISX4230	BRILLO	OLIS E	

Material | Acero inox S

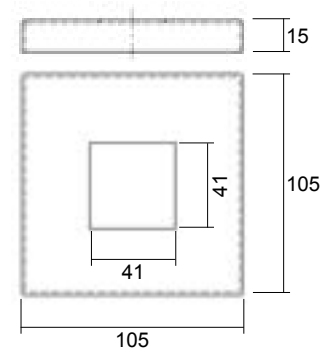
## Embellecedor para poste 43 mm Ø

MATE  
TTBRILLO  
OLIS E

REFERENCIA	ACABADO	ISI	ISI
ISE019	MATE	TT	
ISE019316	MATE	TT	
ISX4072	BRILLO	OLIS E	

Material | Acero inox S

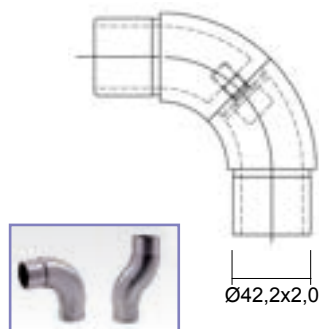
## Embellecedor para poste 40x40

MATE  
TTBRILLO  
OLIS E

REFERENCIA	ACABADO	ISI	ISI
ISE02052	MATE	TT	
ISX02052	BRILLO	OLIS E	

Material | Acero inox S

## Codo regulable

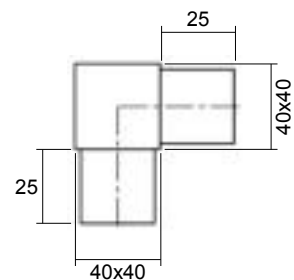
MATE  
TTBRILLO  
OLIS E

REFERENCIA	ACABADO	ISI	ISI
ISE4471304	MATE	TT	
ISE4471	MATE	TT	
ISX4471	BRILLO	OLIS E	

Material | Acero inox S

## Codo para tubo cuadrado

E

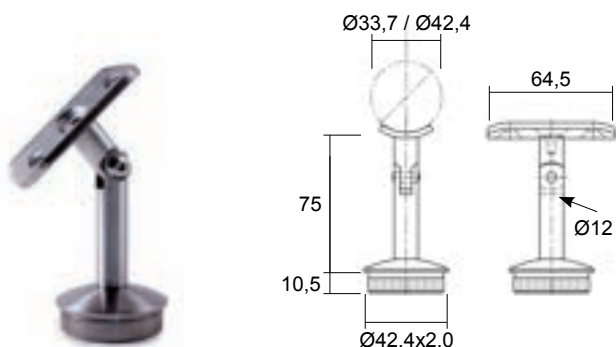
MATE  
TTBRILLO  
OLIS E

REFERENCIA	ACABADO	ISI	ISI
ISE4713304	MATE	TT	
ISE4713	BRILLO	OLIS E	

Material | Acero inox S



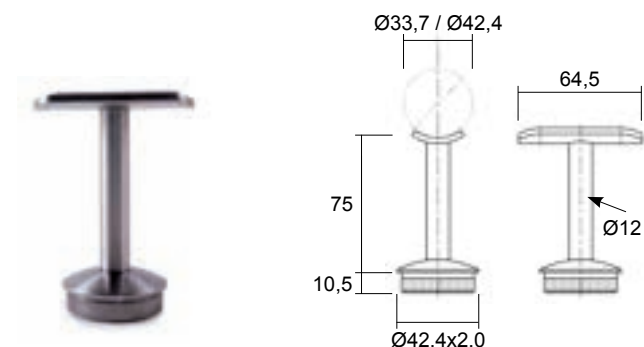
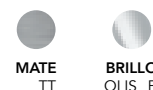
**Soporte pasamanos articulado para tubo redondo**



REFERENCIA	ACABADO	ISI
ISE030S	MATE TT	
ISE030S316	MATE TT	
ISX030S316	BRILLO OLIS E	

Material | Acero inox S

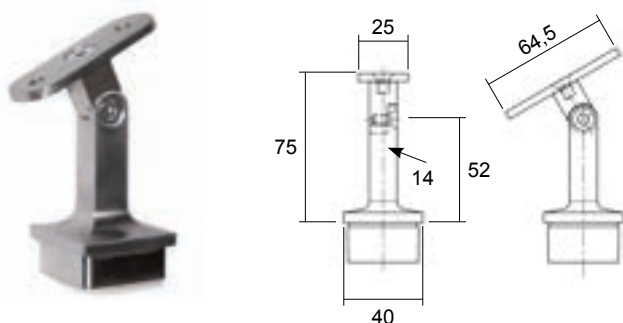
**Soporte pasamanos fijo para tubo redondo**



REFERENCIA	ACABADO	ISI
ISE031S1	MATE TT	
ISE031S1316	MATE TT	
ISX031S1316	BRILLO OLIS E	

Material | Acero inox S

**Soporte pasamanos articulado**

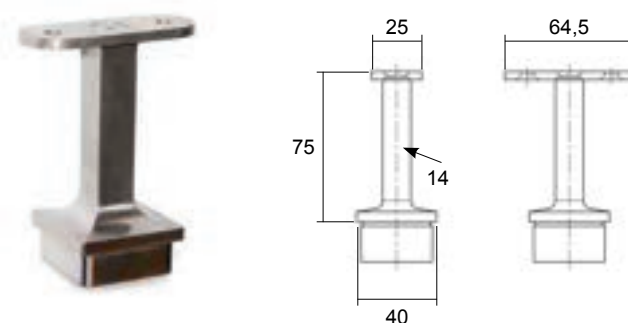


REFERENCIA	ACABADO	ISI
ISE037700	MATE TT	
ISE037710	MATE TT	

Para tubo cuadrado | 40 x 40 x 2,0 mm

Material | Acero inox S

**Soporte pasamanos fijo**

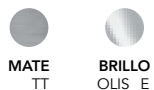


REFERENCIA	ACABADO	ISI
ISE037300	MATE TT	
ISE037310	MATE TT	

Para tubo cuadrado | 40 x 40 x 2,0 mm

Material | Acero inox S

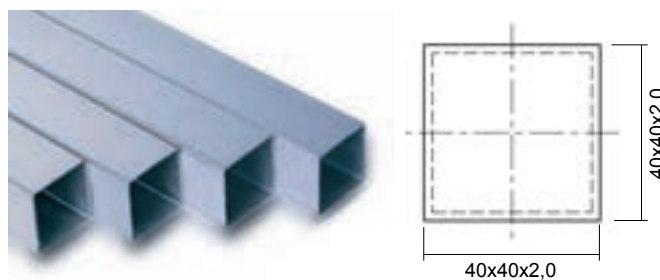
**Pasamanos redondo**  
R



REFERENCIA	ACABADO	ISI
ISE001	MATE TT	
ISE4801	MATE TT	
ISXC001	BRILLO OLIS E	
ISXC4801	BRILLO OLIS E	

Largo L | 3m  
Material | Acero inox S

**Pasamanos cuadrado**  
S



REFERENCIA	ACABADO	ISI
ISE00204040	MATE TT	
ISE10204040	MATE TT	
ISE06204040	MATE TT	
ISE16204040	MATE TT	

Material | Acero inox S  
Largo

**Botón distanciador regulable AISI 316**

AISI 316 adjustable fixing point



REFERENCIA	ACABADO	IS
D5040AM	MATE TT	
D5040AN	NEGRO L	
D5040BCO	BLANCO ITE	
D5050AM	MATE TT	
D5050AN	NEGRO L	
D5050BCO	BLANCO ITE	
D5060AM	MATE TT	
D5060AN	NEGRO L	
D5060BCO	BLANCO ITE	

Altura	40 mm (D5040AM) 50 mm (D5050AM) 60 mm (D5060AM)
Diámetro	Ø 50 mm
Taladro	16 mm
Vidrio	8-17,52 mm
Material	Acero inox S


**Botón regulable AISI 316  
para barandillas de cristal**  
Adjustable fixing point


REFERENCIA	ACABADO	IS
D3024AB	BRILLO OLIS E	
D3024AM	MATE TT	

Diámetro	Ø 50 mm
Regulable	43-48 mm
Taladro	17 mm
Vidrio	8-21,52 mm
Material	Acero inox S

**Botón regulable AISI 316  
para barandillas de cristal**  
Adjustable fixing point

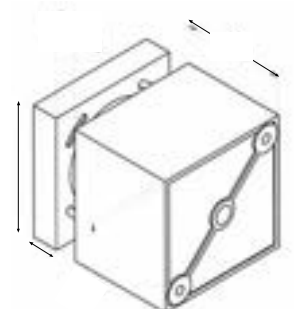

REFERENCIA	ACABADO	IS
D3025AB	BRILLO OLIS E	

Diámetro	Ø 30 mm
Regulable	35-40 mm
Taladro	18 mm
Vidrio	8-17,52 mm
Material	Acero inox S

**Botón distanciador AISI 304**  
Fixing point AISI 304


REFERENCIA	ACABADO	IS
D3026AM	MATE TT	
D3026AN	NEGRO L	
D3026BCO	BLANCO ITE	

Taladro	22 mm
Vidrio	8,76-21,52 mm
Material	Acero inox S



ISAÐRAF

## HERRAJES PARA DIVISORIOS

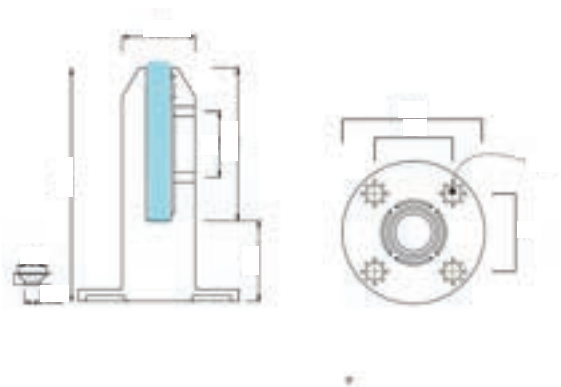


R

S

ÐG

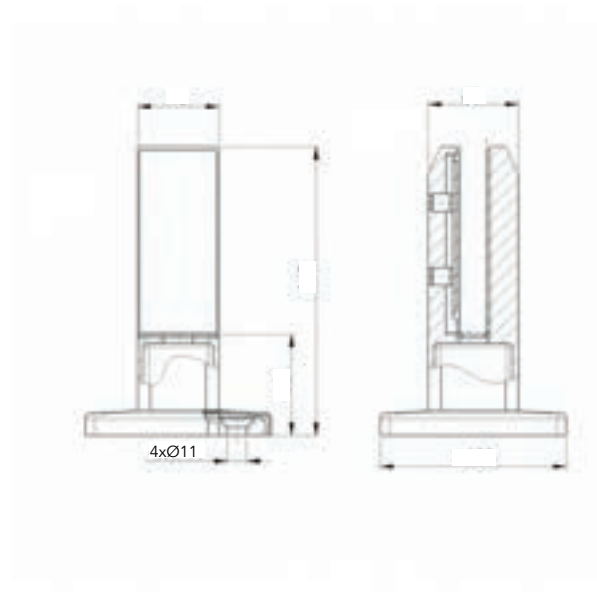
## Pinza barandilla



REFERENCIA	ACABADO	IS	I
ISA02AB	BRILLO OLIS E		
ISA02AM	MATE TT		
ISA02AN	NEGRO MATE TT L		
ISA02BCO	BLANCO MATE TT ITE		

**Vidrio** 10-12 mm  
**Material** Duplex 2205

## Pinza barandilla






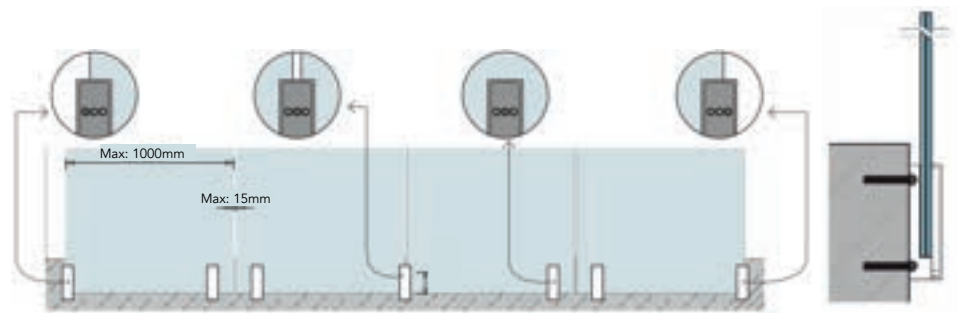
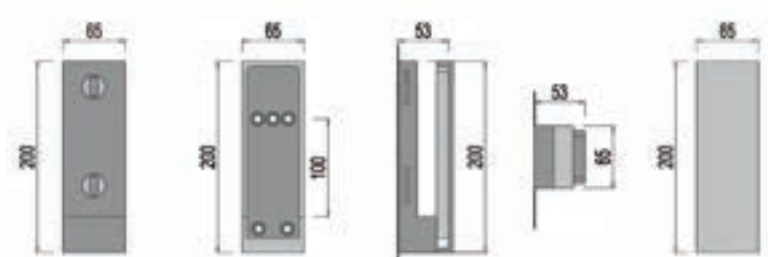
REFERENCIA	ACABADO	IS	I
ISA08AB	BRILLO OLIS E		
ISA08AM	MATE TT		
ISA08AN	NEGRO MATE TT L		
ISA08BCO	BLANCO MATE TT ITE		

**Vidrio** 10-12 mm  
**Material** Duplex 2205

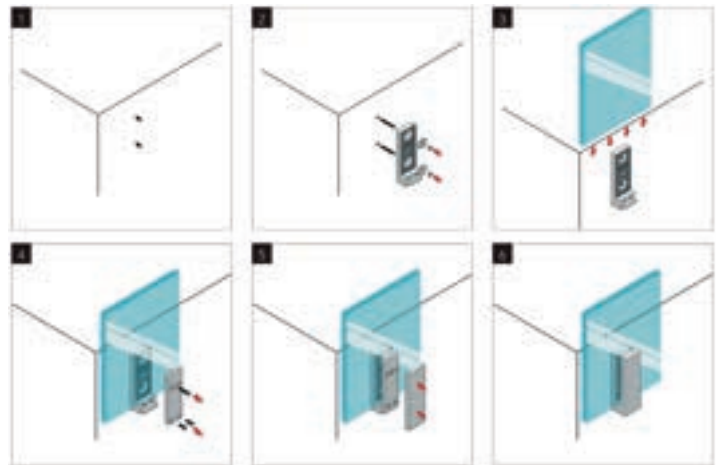
**NUEVO**

**Pinza barandilla**

-   
**BRILLO**  
OLIS E
-   
**NEGRO**  
L
-   
**BLANCO**  
ITE



**Instalación I**



REFERENCIA	ACABADO	IS	I
ISA05ALUB	BRILLO OLIS E		
ISA05ALUN	NEGRO MATE	TT	L
ISA05BCO	BLANCO MATE	TT	ITE

**Vidrio** 16-20 mm  
**Altura máx. vidrio** 1200 mm  
 Glass max. height  
**Taladro** Ø10 mm  
**Material** Aluminio

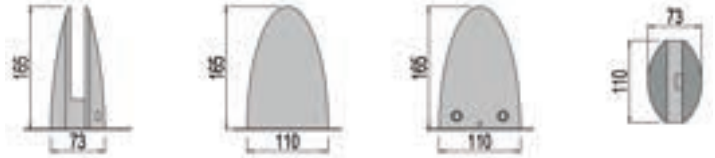




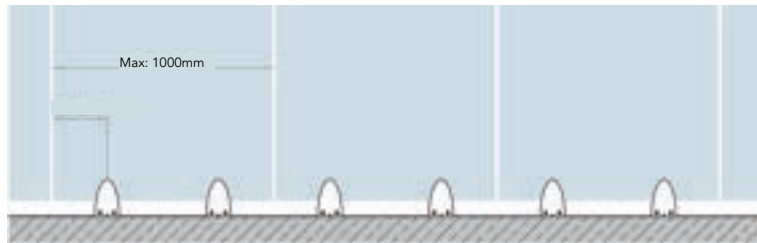
**NUEVO**

Pinza barandilla

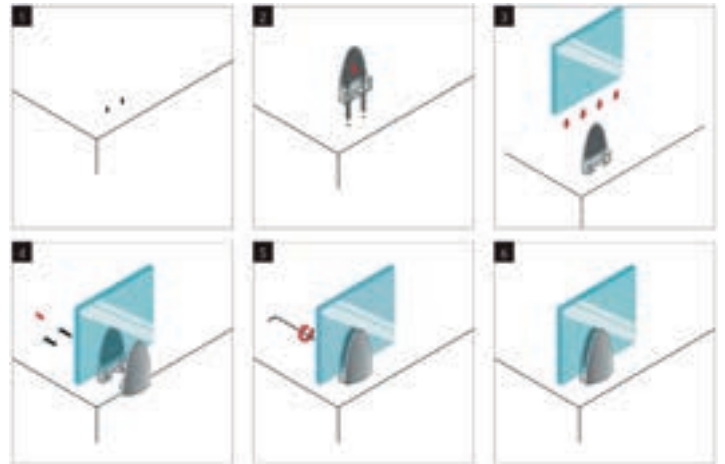
-   
**BRILLO OLIS E**
-   
**NEGRO L**
-   
**BLANCO ITE**



SIN TALADRO ○ RILL



Instalación I



REFERENCIA	ACABADO	IS	I
ISA06ALUB	BRILLO OLIS E		
ISA06ALUN	NEGRO MATE	TT	L
ISA06BCO	BLANCO MATE	TT	ITE

**Vidrio** 16-20 mm  
**Altura máx. vidrio** 1200 mm  
 Glass max. height  
**Taladro** Sin taladro  
**Material** Aluminio

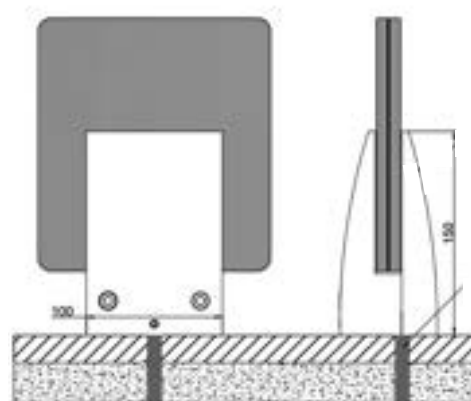
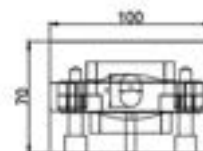




Pinza barandilla



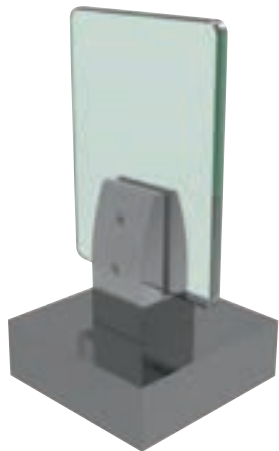
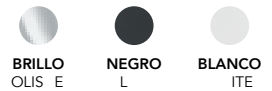
SIN TALADRO O RILL



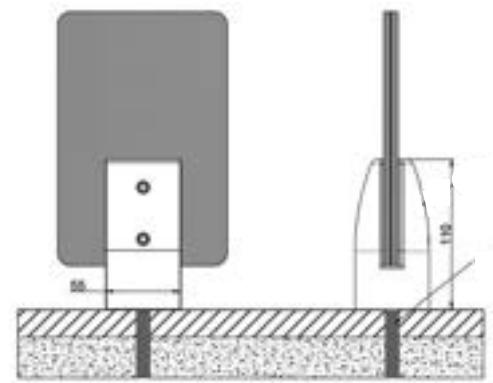
REFERENCIA	ACABADO	IS I
ISA04ALUB	BRILLO OLIS E	
ISA04ALUN	NEGRO MATE	TT L
ISA04BCO	BLANCO MATE	TT ITE

<b>Vidrio</b>	16-20 mm
<b>Altura máx. vidrio</b> Glass max. height	1200 mm
<b>Taladro</b>	Sin taladro
<b>Material</b>	Aluminio





SIN TALADRO ○ RILL

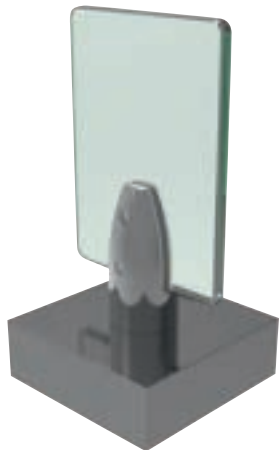


REFERENCIA	ACABADO	IS	I
ISA03ALUB	BRILLO OLIS E		
ISA03ALUN	NEGRO MATE	TT	L
ISA03BCO	BLANCO MATE	TT	ITE

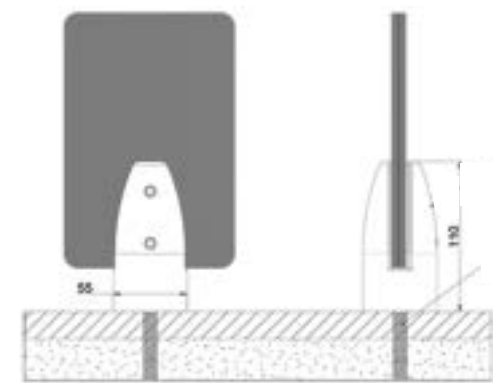
<b>Vidrio</b>	10-12 mm
<b>Altura máx. vidrio</b> Glass max. height	700 mm
<b>Distancia entre pinzas</b>	400-700 mm depende de la altura
<b>Material</b>	Aluminio



Pinza barandilla



SIN TALADRO ○ RILL



REFERENCIA	ACABADO	IS	I
ISA07ALUB	BRILLO OLIS E		
ISA07ALUN	NEGRO MATE	TT	L
ISA07BCO	BLANCO MATE	TT	ITE

<b>Vidrio</b>	10-12 mm
<b>Altura máx. vidrio</b> Glass max. height	700 mm
<b>Distancia entre pinzas</b>	400-700 mm depende de la altura
<b>Material</b>	Aluminio





ISAÐRAF

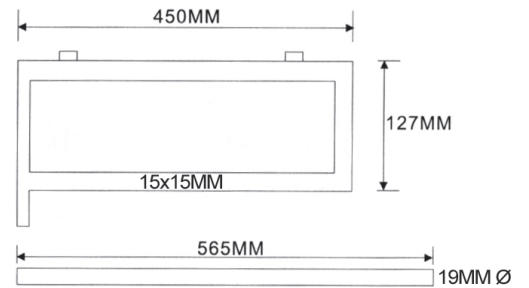
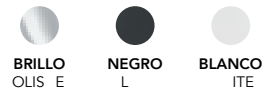
## SOPORTES PARA LAVABOS



R

## Soporte de lavabo

R

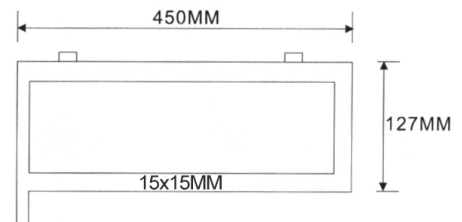
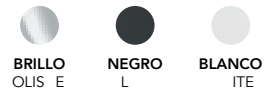


REFERENCIA	ACABADO	IS
SL005AB	BRILLO OLIS E	
SL005AN	NEGRO L	
SL005BCO	BLANCO ITE	

**Material** | Acero inox S

## Soporte de lavabo

R



REFERENCIA	ACABADO	IS
SL009AB	BRILLO OLIS E	
SL009AN	NEGRO L	
SL009BCO	BLANCO ITE	

**Material** | Acero inox S

ISAÐRAF

## SERIE PERFILES U



S S

DG

## "U" 10x10x10 mm

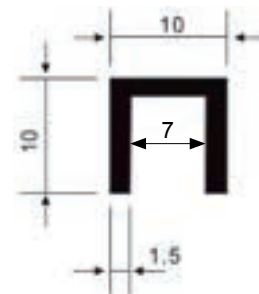
"U" 10x10x10 mm

REFERENCIA	ACABADO	IS
9010ALUM	ANODIZADO	O I E
9010ALUN	NEGRO	L
9010BCO	BLANCO	ITE

Largo L 3 m  
Material Aluminio



ANODIZADO O I E    NEGRO L    BLANCO ITE



## "U" 10x10x10 mm

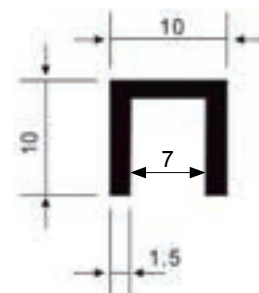
"U" 10x10x10 mm

REFERENCIA	ACABADO	IS
9011ALUB	BRILLO OLIS E	
9011ALUN	NEGRO	L
9011BCO	BLANCO	ITE

Largo L 2,20 m  
Material Aluminio



BRILLO OLIS E    NEGRO L    BLANCO ITE



## "U" 10x12x10 mm

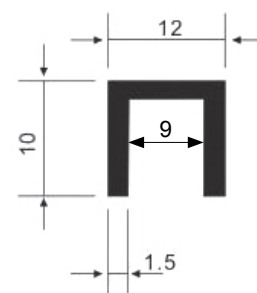
"U" 10x12x10 mm

REFERENCIA	ACABADO	IS
9012ALUB	BRILLO OLIS E	
9012ALUN	NEGRO	L
9012BCO	BLANCO	ITE

Largo L 2,20 m  
Material Aluminio



BRILLO OLIS E    NEGRO L    BLANCO ITE



## "U" 10x12x10 mm

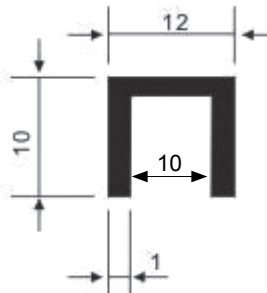
"U" 10x12x10 mm

REFERENCIA	ACABADO	IS
9013AB	BRILLO OLIS E	
9013AN	NEGRO	L
9013BCO	BLANCO	ITE

Largo L 3 m  
Material Acero S



BRILLO OLIS E    NEGRO L    BLANCO ITE



## "U" 15x12x15 mm

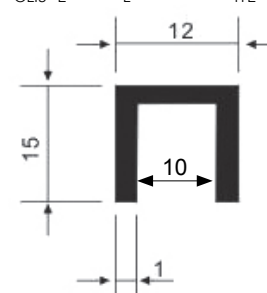
"U" 15x12x15 mm

REFERENCIA	ACABADO	IS
9014AB	BRILLO OLIS E	
9014AN	NEGRO	L
9014BCO	BLANCO	ITE
9015AB	BRILLO OLIS E	
9015AN	NEGRO	L
9015BCO	BLANCO	ITE
9016AM	MATE	TT
9017AM	MATE	TT

Material Acero S



MATE TT    BRILLO OLIS E    NEGRO L    BLANCO ITE



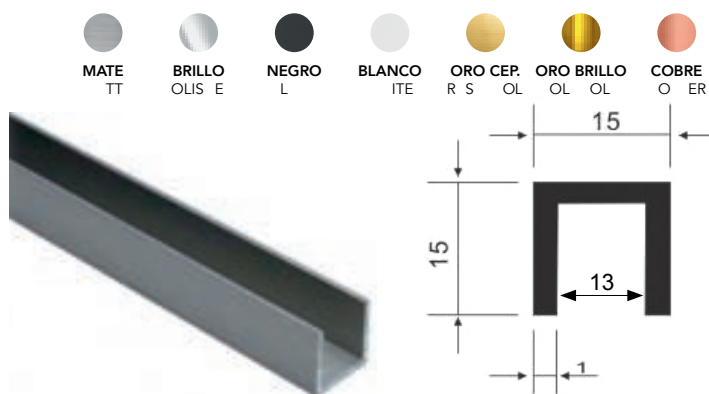
## "U" 15x15x15 mm

## "U" 15x15x15 mm

REFERENCIA	ACABADO	IS I
9018AB	BRILLO OLIS E	
9018AN	NEGRO L	
9018BCO	BLANCO ITE	
9019AB	BRILLO OLIS E	
9019AN	NEGRO L	
9019AG	ORO CEPILLADO R S E OL	
9019AGB	ORO BRILLO OLIS E OL	
9019CB	COBRE O ER	
9019BCO	BLANCO ITE	
9020AM	MATE TT	
9021AM	MATE TT	

Material

Acero S



## "U" 20x11x20 mm

## "U" 20x11x20 mm

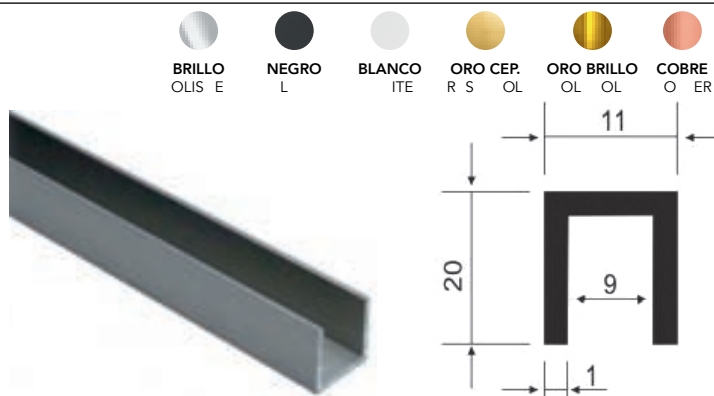
REFERENCIA	ACABADO	IS I
9022AB	BRILLO OLIS E	
9022AN	NEGRO L	
9022BCO	BLANCO ITE	
9022AG	ORO CEPILLADO R S E OL	
9022CB	COBRE O ER	
9022AGB	ORO BRILLO OLIS E OL	

Largo L

3 m

Material

Acero S



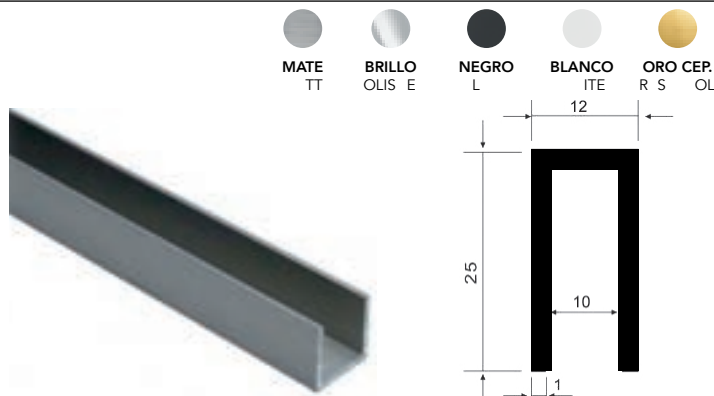
## "U" 25x12x25 mm

## "U" 25x12x25 mm

REFERENCIA	ACABADO	IS I
9023AB	BRILLO OLIS E	
9023AG	ORO CEPILLADO R S E OL	
9023AN	NEGRO L	
9023BCO	BLANCO ITE	
9024AB	BRILLO OLIS E	
9024AN	NEGRO L	
9024BCO	BLANCO ITE	
9023AM	MATE TT	
9024AM	MATE TT	

Material

Acero S



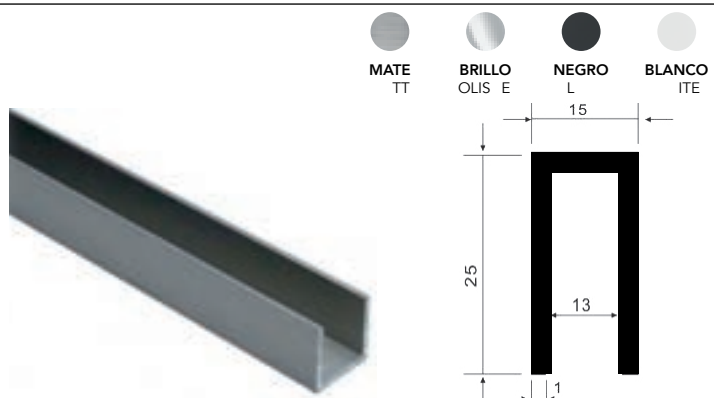
## "U" 25x15x25 mm

## "U" 25x15x25 mm

REFERENCIA	ACABADO	IS I
9025AB	BRILLO OLIS E	
9025AN	NEGRO L	
9025BCO	BLANCO ITE	
9026AB	BRILLO OLIS E	
9026AN	NEGRO L	
9026BCO	BLANCO ITE	
9027AM	MATE TT	
9028AM	MATE TT	

Material

Acero S



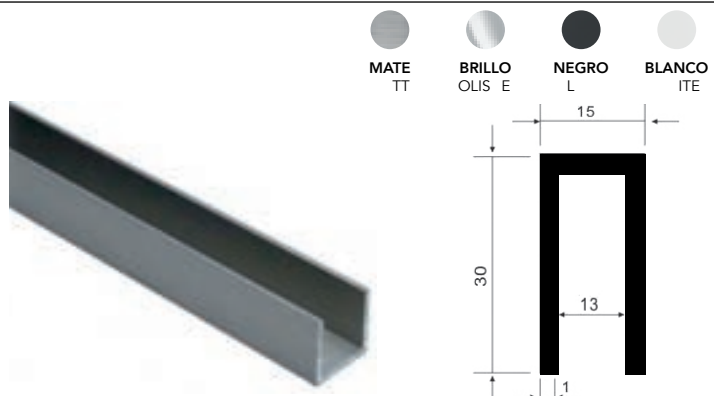
## "U" 30x15x30 mm

## "U" 30x15x30 mm

REFERENCIA	ACABADO	IS I
9029AB	BRILLO OLIS E	
9029AN	NEGRO L	
9029BCO	BLANCO ITE	
9030AB	BRILLO OLIS E	
9030AN	NEGRO L	
9030BCO	BLANCO ITE	
9031AM	MATE TT	
9032AM	MATE TT	

Material

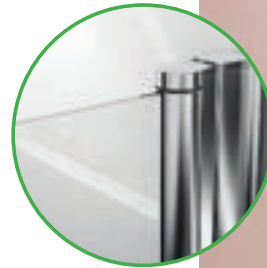
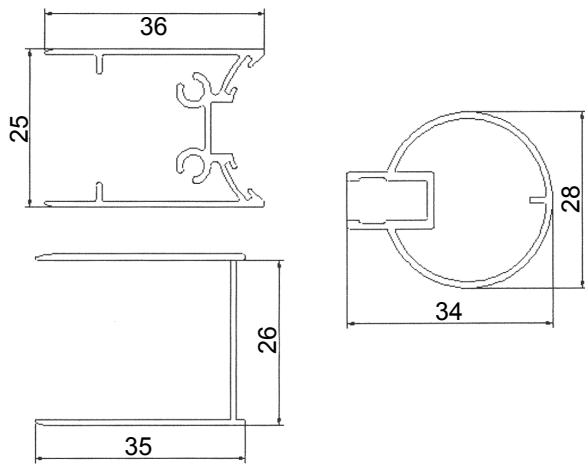
Acero S



### Kit perfil bisagra para ducha 200 cm

Aluminum profile for shower door 200 cm

BRILLO OLIS E    NEGRO L    BLANCO ITE



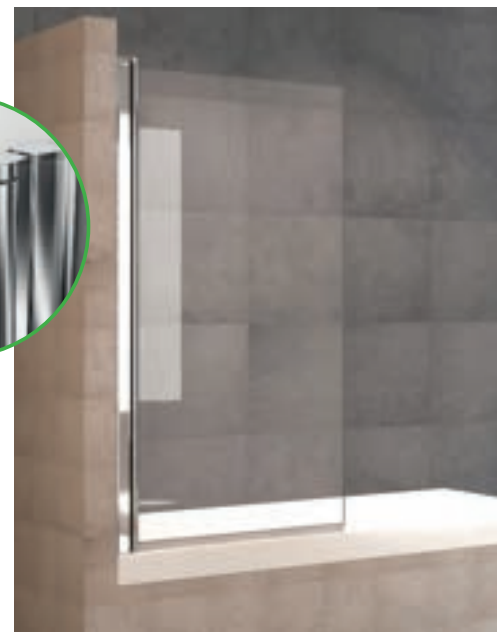
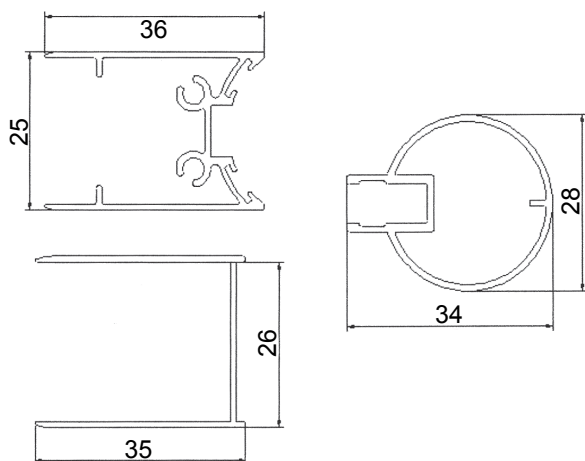
REFERENCIA	ACABADO	IS
PB01ALUB	BRILLO OLIS E	
PB01ALUN	NEGRO L	
PB01BCO	BLANCO ITE	

<b>Vidrio</b>	6 mm
<b>Ancho hoja</b>	800 mm
<b>Medida vidrio</b>	Alto: 1967mm Ancho: -62 mm
<b>Material</b>	Aluminio

### Kit perfil bisagra para bañera 150 cm

Aluminum profile for bath 150 cm

BRILLO OLIS E    NEGRO L    BLANCO ITE



REFERENCIA	ACABADO	IS
PB02ALUB	BRILLO OLIS E	
PB02ALUN	NEGRO L	
PB02BCO	BLANCO ITE	

<b>Vidrio</b>	6 mm
<b>Ancho hoja</b>	800 mm
<b>Medida vidrio</b>	Alto: 1468mm Ancho: -62 mm

**ISAÐRAF**

**SERIE M**

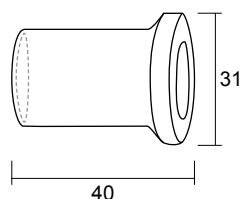


S

**ÐG**



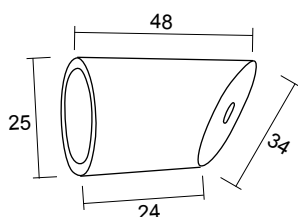
### Soporte pared-barra 19 mm



REFERENCIA	ACABADO	IS	I
M701LB	BRILLO OLIS E		
M701AN	NEGRO MATE	TT	L
M701BCO	BLANCO MATE	TT	ITE

Material | Latón

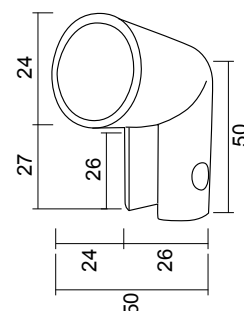
### Soporte pared 45° - barra 19 mm



REFERENCIA	ACABADO	IS	I
M703LB	BRILLO OLIS E		
M703AN	NEGRO MATE	TT	L
M703BCO	BLANCO MATE	TT	ITE

Material | Latón

### Sujeción barra 19 mm - vidrio

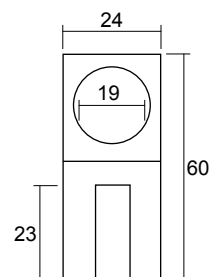


REFERENCIA	ACABADO	IS	I
M702LB11	BRILLO OLIS E		
M702AN11	NEGRO MATE	TT	L
M702BCO11	BLANCO MATE	TT	ITE
M702LB9	BRILLO OLIS E		
M702AN9	NEGRO MATE	TT	L
M702BCO9	BLANCO MATE	TT	ITE

Vidrio | 8-10 mm (M702LB11)  
6-8 mm (M702LB9)

Material | Latón

### Sujeción barra 19 mm - vidrio

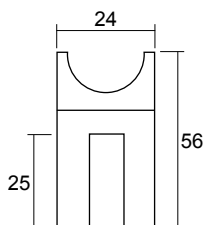
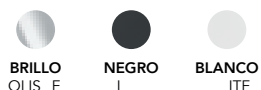


REFERENCIA	ACABADO	IS	I
M704LB11	BRILLO OLIS E		
M704AN11	NEGRO MATE	TT	L
M704BCO11	BLANCO MATE	TT	ITE
M704LB9	BRILLO OLIS E		
M704AN9	NEGRO MATE	TT	L
M704BCO9	BLANCO MATE	TT	ITE

Vidrio | 8-10 mm (M704LB11)  
6-8 mm (M704LB9)

Material | Latón

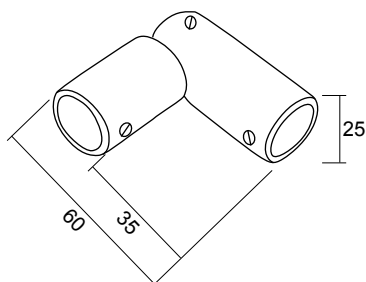
Sujeción abierta  
barra 19 mm - vidrio



REFERENCIA	ACABADO	IS	I
M704ELB11	BRILLO OLIS E		
M704EAN11	NEGRO MATE	TT	L
M704EBCO11	BLANCO MATE	TT	ITE
M704ELB9	BRILLO OLIS E		
M704EAN9	NEGRO MATE	TT	L
M704EBCO9	BLANCO MATE	TT	ITE

**Vidrio** 8-10 mm (M704LB11)  
6-8 mm (M704LB9)  
**Material** Latón

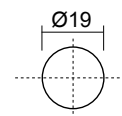
Conexión regulable  
esquina para barra  
de 19 mm



REFERENCIA	ACABADO	IS	I
M707LB	BRILLO OLIS E		
M707AN	NEGRO MATE	TT	L
M707BCO	BLANCO MATE	TT	ITE

**Material** Latón

Tubo 19 mm x 1,5mm  
Tubo 19 mm x 1,5 mm

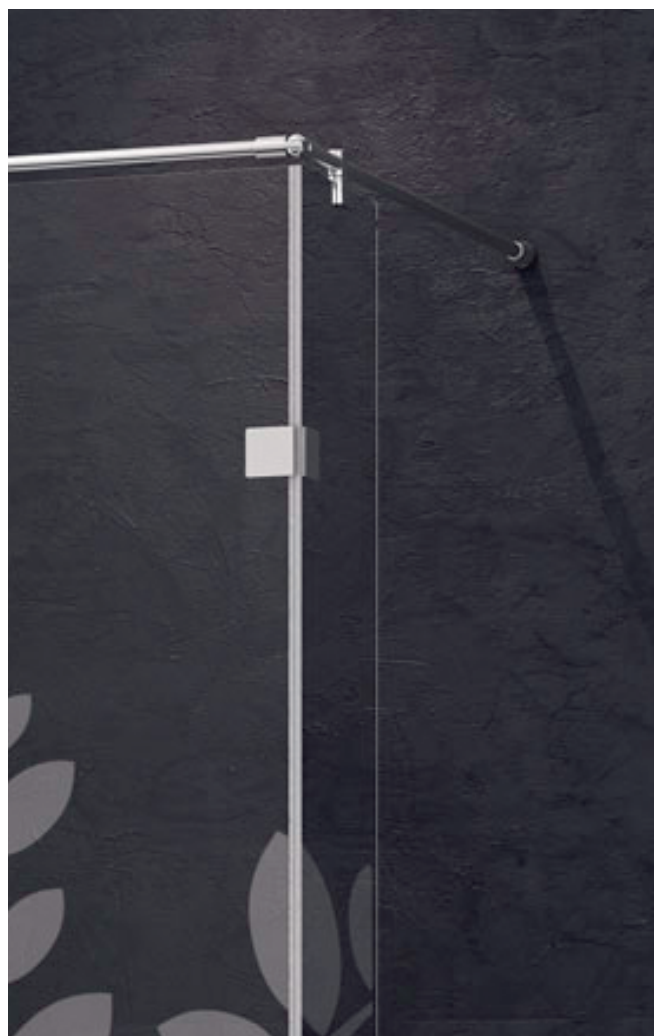


REFERENCIA	ACABADO	IS	I
M710AB3M	BRILLO OLIS E		
M710AN3M	NEGRO MATE	TT	L
M710BCO3M	BLANCO MATE	TT	ITE

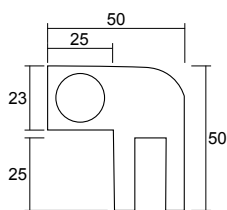
**Longitud L** 3 m  
**Grosor T** 1,5 mm  
**Material** Acero inox. S

REFERENCIA	ACABADO	IS	I
M710AN1M	BRILLO OLIS E		
M710BCO1M	NEGRO MATE	TT	L

**Longitud L** 1 m  
**Grosor T** 1,5 mm  
**Material** Acero inox. S



### Sujeción intermedia tubo 19 mm - vidrio

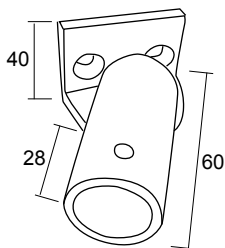
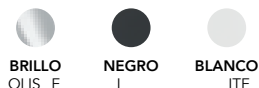


REFERENCIA	ACABADO	IS
M708LB11	BRILLO OLIS E	
M708AN11	NEGRO MATE	TT L
M708BCO11	BLANCO MATE	TT ITE
M708LB9	BRILLO OLIS E	
M708AN9	NEGRO MATE	TT L
M708BCO9	BLANCO MATE	TT ITE

**Vidrio**  
Material

8-10 mm (M708LB11)  
6-8 mm (M708LB9)  
Latón

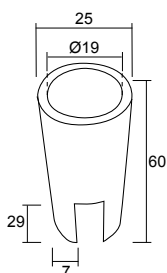
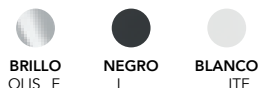
### Soporte móvil pared-tubo de 19 mm



REFERENCIA	ACABADO	IS
M712LB	BRILLO OLIS E	
M712AN	NEGRO MATE	TT L
M712BCO	BLANCO MATE	TT ITE

**Material** Latón

### Sujeción tubo 19 mm - vidrio

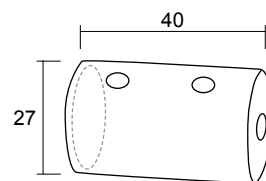


REFERENCIA	ACABADO	IS
M725LB11	BRILLO OLIS E	
M725AN11	NEGRO MATE	TT L
M725BCO11	BLANCO MATE	TT ITE

**Vidrio**  
Material

6-10 mm  
Latón

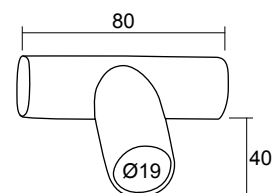
### Soporte pared-barra 19 mm



REFERENCIA	ACABADO	IS
M706LB	BRILLO OLIS E	
M706AN	NEGRO MATE	TT L
M706BCO	BLANCO MATE	TT ITE

**Material** Latón

### Conexión 3 tubos 90°

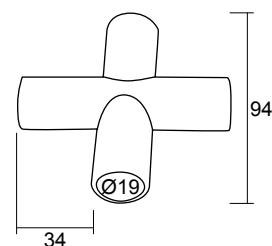


REFERENCIA	ACABADO	IS
M713LB	BRILLO OLIS E	
M713AN	NEGRO MATE	TT L
M713BCO	BLANCO MATE	TT ITE

**Para barras** Ø19 mm

**Material** Latón

### Conexión 4 tubos 19 mm



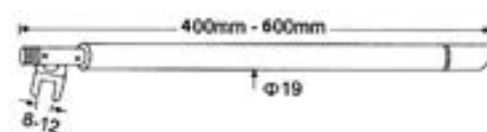
REFERENCIA	ACABADO	IS
M729LB	BRILLO OLIS E	
M729AN	NEGRO MATE	TT L
M729BCO	BLANCO MATE	TT ITE

**Material** Latón

# BRAZOS DE REFUERZO EXTENSIBLES S ET ROS

## Brazo extensible 45°

Extendable safety rod 45°



REFERENCIA	ACABADO	IS
------------	---------	----

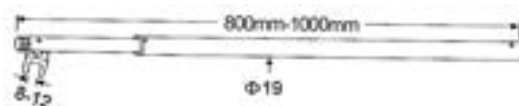
IS1005AB	BRILLO OLIS E	
----------	---------------	--

Material

Acero inox. S

## Brazo extensible 90°

Extendable safety rod 90°



REFERENCIA	ACABADO	IS
------------	---------	----

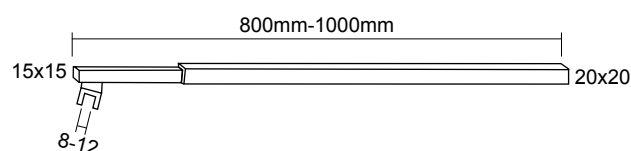
IS1006AB	BRILLO OLIS E	
----------	---------------	--

Material

Acero inox. S

## Brazo extensible 90°

Extendable safety rod 90°



REFERENCIA	ACABADO	IS
------------	---------	----

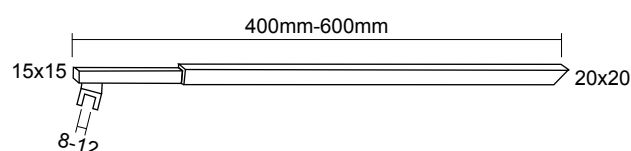
IS1007AB	BRILLO OLIS E	
----------	---------------	--

Material

Acero inox. S

## Brazo extensible 45°

Extendable safety rod 45°



REFERENCIA	ACABADO	IS
------------	---------	----

IS1008AB	BRILLO OLIS E	
----------	---------------	--

Material

Acero inox. S

**ISAĐRAF**

**SERIE MC**



S

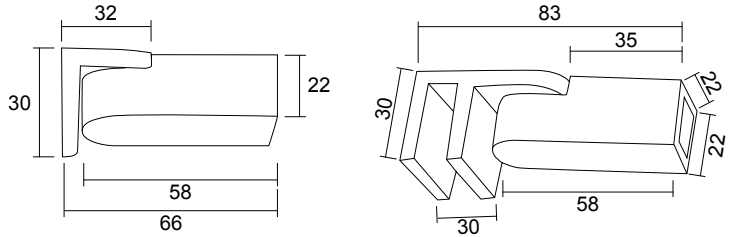
**ĐG**

**Juego terminales para barra de 15x15**  
Set for 15x15 mm track



REFERENCIA	ACABADO	IS	I
MC716717ZB9	BRILLO OLIS E		
MC716717ZN9	NEGRO MATE	TT	L
MC716717BCO	BLANCO MATE	TT	ITE
MC716717AG9	ORO CEPILLADO	R S	E OL
MC716717CB	COBRE	O	ER
MC716717AGB	ORO BRILLO	OLIS E	OL

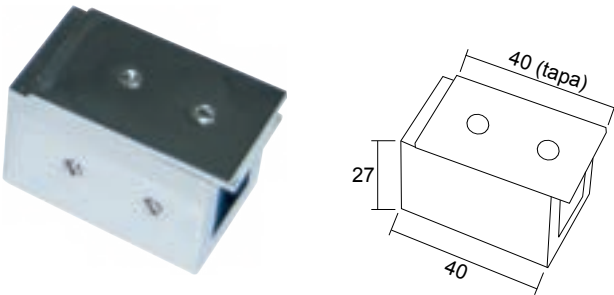
**Vidrio** 6-10 mm  
**Material** Zamak



**Soporte con tapeta para barra de 15x15 mm**



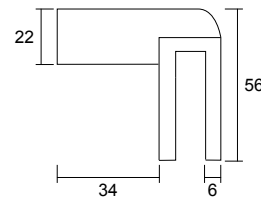
15x15 mm track



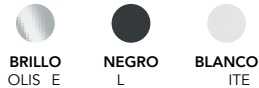
REFERENCIA	ACABADO	IS	I
MC735LB	BRILLO OLIS E		
MC735LN	NEGRO MATE	TT	L
MC735BCO	BLANCO MATE	TT	ITE

**Material** Latón

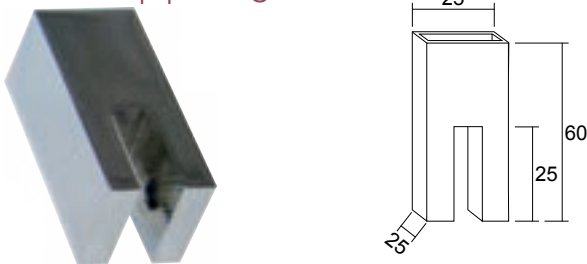
**Sujeción barra 15x15 mm - vidrio**  
Connector 15x15 mm



**Sujeción barra 15x15 mm vidrio**



15x15 mm pipe to glass



REFERENCIA	ACABADO	IS	I
MC764LB11	BRILLO OLIS E		
MC764LN11	NEGRO MATE	TT	L
MC764BCO11	BLANCO MATE	TT	ITE

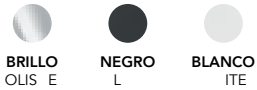
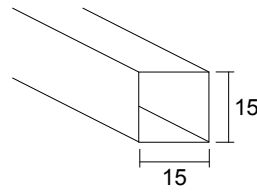
**Vidrio** 6-10 mm (MC764LB11)  
**Material** Latón

REFERENCIA	ACABADO	IS	I
MC727LB11	BRILLO OLIS E		
MC727LN11	NEGRO MATE	TT	L
MC727BCO11	BLANCO MATE	TT	ITE
MC727LB9	BRILLO OLIS E		
MC727LN9	NEGRO MATE	TT	L
MC727BCO9	BLANCO MATE	TT	ITE

**Vidrio** 8-10 mm (MC727LB11)  
6-8 mm (MC727LB9)  
**Material** Latón

## Barra de 15x15 mm

### 15x15 mm pipe



REFERENCIA	ACABADO	IS	I
MC720AB3M	BRILLO OLIS E		
MC720AN3M	NEGRO MATE	TT	L
MC720BCO3M	BLANCO MATE	TT	ITE

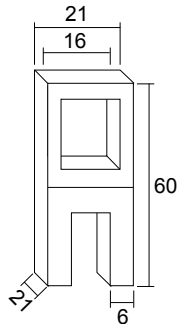
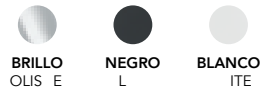
Largo L 3 m  
Material Acero inox S

REFERENCIA	ACABADO	IS	I
MC720AB1M	BRILLO OLIS E		
MC720AN1M	NEGRO MATE	TT	L
MC720BCO1M	BLANCO MATE	TT	ITE
MC720AG1M	ORO CEPILLADO	R S E	OL
MC720AGB1M	ORO BRILLO	OLIS E	OL
MC720CB1M	COBRE	O	ER

Largo L 1 m  
Material Acero inox S

## Conexión vidrio- barra de 15x15 mm

15x15 mm track

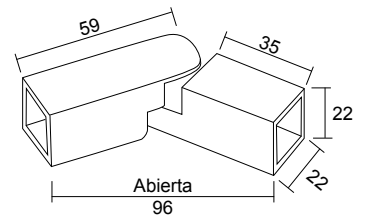
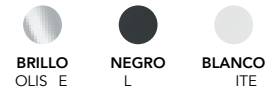


REFERENCIA	ACABADO	IS	I
MC718LB11	BRILLO OLIS E		
MC718LN11	NEGRO MATE	TT	L
MC718BCO11	BLANCO MATE	TT	ITE
MC718LB9	BRILLO OLIS E		
MC718LN9	NEGRO MATE	TT	L
MC718BCO9	BLANCO MATE	TT	ITE

Vidrio 8-10 mm (MC718LB11)  
6-8 mm (MC718LB9)  
Material Latón

## Conexión esquina regulable para barra de 15x15 mm

15x15 mm pipes



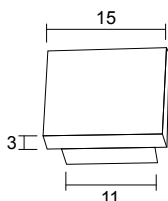
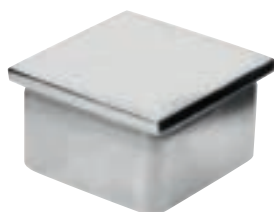
REFERENCIA	ACABADO	IS	I
MC719LB	BRILLO OLIS E		
MC719LN	NEGRO MATE	TT	L
MC719BCO	BLANCO MATE	TT	ITE

Material Latón



**Tapón final para barra de 15x15 mm**

End piece for 15x15

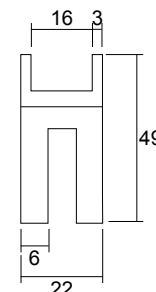


REFERENCIA	ACABADO	IS	I
MC722AB	BRILLO OLIS E		
MC722AN	NEGRO MATE	TT	L
MC722BCO	BLANCO MATE	TT	ITE

Material | Acero inox S

**Sujeción vidrio-barra 15x15 mm**

15x15 mm pipe

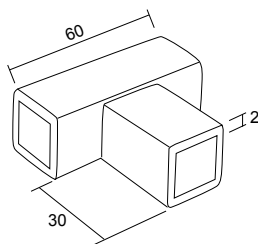
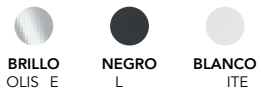


REFERENCIA	ACABADO	IS	I
MC721LB11	BRILLO OLIS E		
MC721LN11	NEGRO MATE	TT	L
MC721BCO11	BLANCO MATE	TT	ITE
MC721LB9	BRILLO OLIS E		
MC721LN9	NEGRO MATE	TT	L
MC721BCO9	BLANCO MATE	TT	ITE

Vidrio | 8-10 mm (MC718LB11)  
6-8 mm (MC718LB9)  
Material | Latón

**Conexión 3 tubos 90° para barras de 15x15 mm**

15x15 mm track

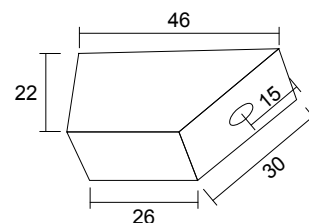


REFERENCIA	ACABADO	IS	I
MC761AB	BRILLO OLIS E		
MC761AN	NEGRO MATE	TT	L
MC761BCO	BLANCO MATE	TT	ITE

Material | Acero inox S

**Soporte pared 45° barra de 15x15 mm**

15x15 mm pipe

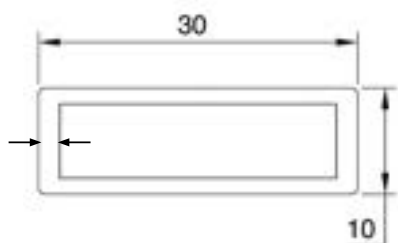


REFERENCIA	ACABADO	IS	I
MC728AB	BRILLO OLIS E		
MC728AN	NEGRO MATE	TT	L
MC728BCO	BLANCO MATE	TT	ITE

Material | Latón

### Barra 30x10 mm

### Track 30x10 mm



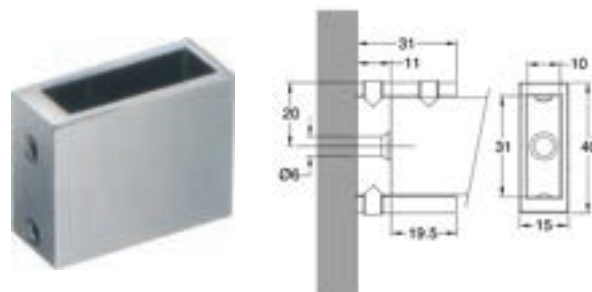
REFERENCIA	ACABADO	IS	I
IS9354AB200	BRILLO OLIS E		
IS9354AB300	BRILLO OLIS E		
IS9354AM200	MATE TT		
IS9354AM300	MATE TT		
IS9354AN200	NEGRO MATE	TT	L
IS9354AN300	NEGRO MATE	TT	L
IS9354BCO200	BLANCO MATE	TT	ITE
IS9354BCO300	BLANCO MATE	TT	ITE

Material

Acero inox S

### Sujeción pared-barra 30x10 mm

### Connector 30x10 mm track to wall



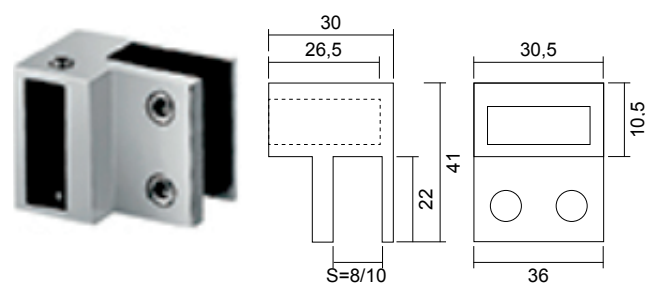
REFERENCIA	ACABADO	IS	I
IS9353AB	BRILLO OLIS E		
IS9353AM	MATE TT		
IS9353AN	NEGRO MATE	TT	L
IS9353BCO	BLANCO MATE	TT	ITE

Material

Acero inox S

### Sujeción barra 30x10 mm vidrio

### Connector 30x10 mm pipe to glass



REFERENCIA	ACABADO	IS	I
MC740AB	BRILLO OLIS E		
MC740AM	MATE TT		
MC740AN	NEGRO MATE	TT	L
MC740BCO	BLANCO MATE	TT	ITE

Material

Vidrio  
6-10 mm  
Acero inox S

ISAĐRAF

## SERIE CORREDERAS AÉREAS



S

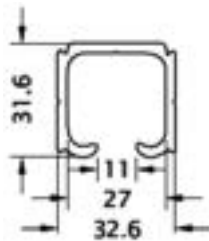
S

## Juego completo de accesorios



REFERENCIA	ACABADO	IS
IS9219	MATE TT	
<b>Vidrio</b>	8-12 mm	
<b>Peso max</b> Max weight	80 kg	
<b>Material</b>	Aluminio Aluminum anodized	

## Guía superior



REFERENCIA	ACABADO	IS
IS92182M	MATE TT	
IS92183M	MATE TT	
<b>Peso max</b> Max weight	80-120 kg	
<b>Material</b>	Aluminio Aluminum anodized	

## Tapeta embellecedora



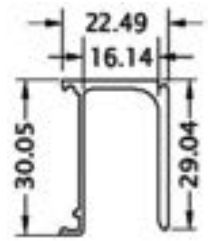
REFERENCIA	ACABADO	IS
IS92162M	MATE TT	
IS92163M	MATE TT	
IS9216N2M	NEGRO MATE TT L	
IS9216N3M	NEGRO MATE TT L	
IS9216BCO2M	BLANCO MATE TT ITE	
IS9216BCO3M	BLANCO MATE TT ITE	
<b>Peso max</b> Max weight	80-120 kg	
<b>Material</b>	Aluminio Aluminum anodized	

## Juego completo de accesorios



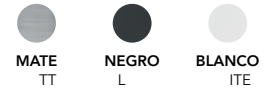
REFERENCIA	ACABADO	IS
IS9220	MATE TT	
<b>Vidrio</b>	10-12 mm	
<b>Peso max</b> Max weight	120 kg/puerta	
<b>Material</b>	Aluminio Aluminum anodized	

## Guía para vidrio fijo



REFERENCIA	ACABADO	IS
IS92172M	MATE TT	
IS92173M	MATE TT	
<b>Peso max</b> Max weight	80-120 kg	
<b>Material</b>	Aluminio Aluminum anodized	

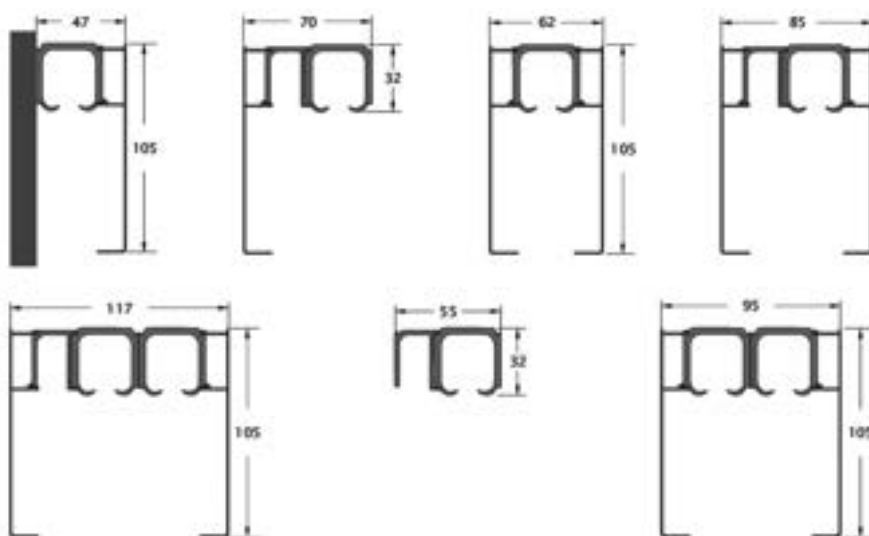
## Juego tapetas laterales



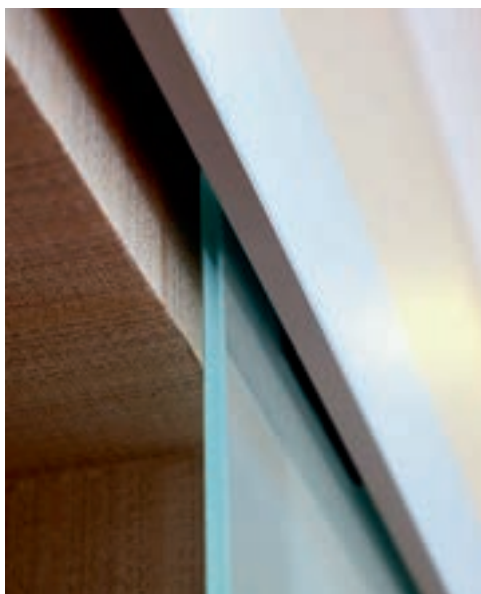
REFERENCIA	ACABADO	IS
IS9215	MATE TT	
IS9215N	NEGRO MATE TT L	
IS9215BCO	BLANCO MATE TT ITE	
<b>Material</b>	Aluminio Aluminum anodized	

POSIBILIDADES DE INSTALACIÓN A TECHO Y A PARED

LL EILI I ST LL TIO O TIO S




















COTAS PARA CALCULAR LA ALTURA DEL VIDRIO



# PRODUCTO MC SLIDE

## Orientación técnica

T

		ALUMINIO		
	FRONTAL	CASPER	PRATIK	PRATIK PROGRESIVO
 Fijación a pared	✓		✓	✓
 Fijación a Techo	✓	✓	✓	✓
 Fijación sobre vidrio	✓			
  Con Vidrio Fijo	✓	✓	✓	✓
 Sin Mecanización del vidrio	✓	✓	✓	✓
 Peso MAX por Hoja	120 kg	150 KG	120 kg	120 k
 Espesores vidrio	8 - 10 -12 mm	8 - 10 -12 mm	8 - 10 -12 mm	8 - 10 mm
 Espesores vidrio	8,76 - 10,76 - 12,76 mm	8,76 - 10,76 - 12,76 -13,52 mm	8,76 - 10,76 - 12,76 mm	8,76 - 10,76 mm
 Aluminio anod. Plata	✓	✓	✓	✓
 Aluminio efecto Inox	✓			
 Aluminio anod. negro				
 Inox				
 Superficie a vista	62 mm	32 mm	83 mm	98 mm
 Sistema amortiguador	STOP&SLIDE 65/90/120 KG	STOP&SLIDE 70/90 KG	STOP&SLIDE 65/90/120 KG	STOP&SLIDE 65/90/120 KG
 Luz entre Vidrio Fijo / Vidrio Móvil	12 mm	21 mm	16 mm	24 mm
 Regulación	± 3 mm	± 5 mm	± 6 mm	± 3 mm



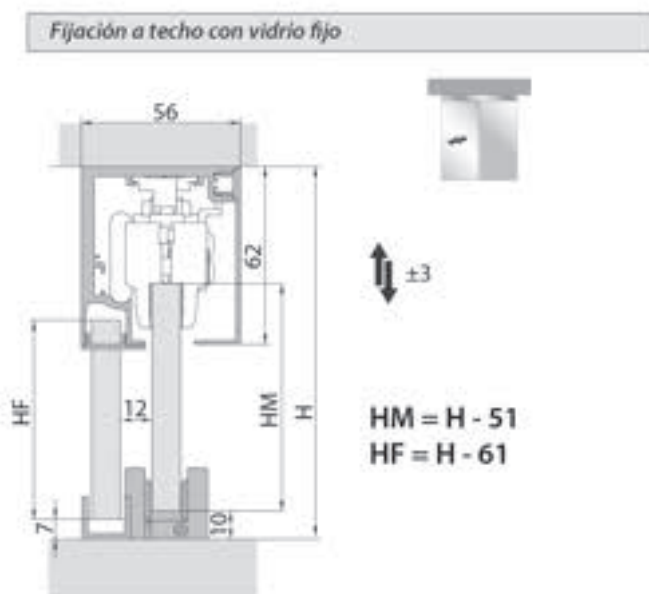
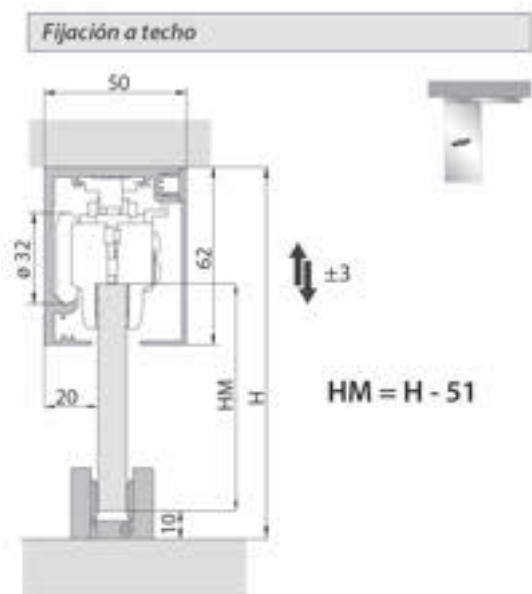
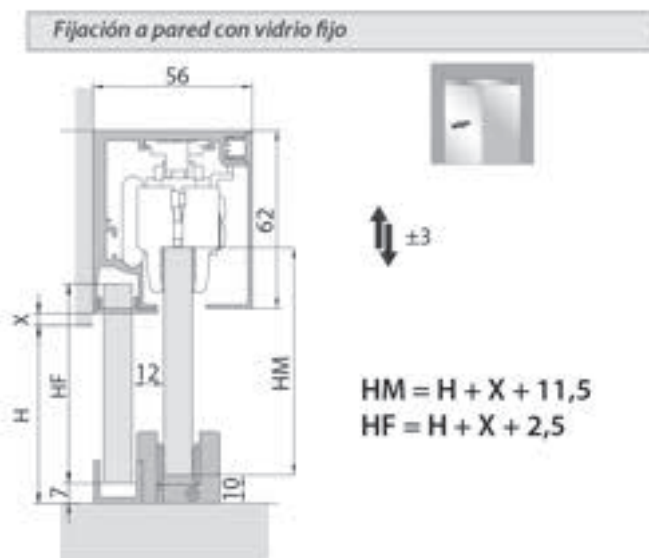
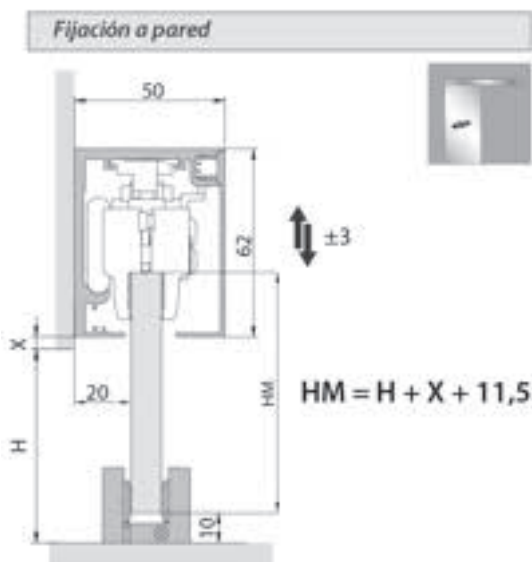
# FRONTAL GLASS

## Componentes

	DESCRIPCIÓN	CODIGO	LARGO (mm)	Und.
	Juego de pinzas FRONTAL 65 Con rodamientos integrados para hoja de 65 Kgs.	FRT-K65		1 kit
	Juego de pinzas FRONTAL 90 Con rodamientos integrados para hoja de 90 Kgs.	FRT-K90		1 kit
	Juego de pinzas FRONTAL 120 Con rodamientos integrados para hoja de 120 Kgs.	FRT-K120		1 kit
	Juego topes basicos de zamack	FRT-STP		1 kit
	PERFIL CORREDERO de 50 x 62 mm en aluminio con pre-agujero para pared y agujero para fijación a techo. Disponible en Plata, Simil Inox y Negro.	FRT-TOP3000	3000	
		FRT-TOP6000	6000	
	TAPETA EMBELLECEDORA FRONTAL Con altura de 62 mm de aluminio.	FRT-COV3000	3000	
	Disponible en Plata, Simil Inox y Negro.	FRT-COV6000	6000	
	PERFIL CORREDERO VIDRIO FIJO de 55 x 62 mm en aluminio con agujero para fijación a techo. Disponible en Plata, Simil Inox y Negro.	FRT-FIX3000	3000	
		FRT-FIX6000	6000	
	PERFIL EMBELLECEDOR VIDRIO FIJO De aluminio.	FRT-CFX3000	3000	
	Disponible en Plata, Simil Inox y Negro.	FRT-CFX6000	6000	
	1 STOP&SLIDE FRONTAL 65 KG + enganche 1 STOP&SLIDE FRONTAL 90 KG + enganche 1 STOP&SLIDE FRONTAL 120 KG + enganche	FRT-SES65 FRT-SES90 FRT-SES120		1 kit
	KIT DOS HOJAS SINCR0 1 Compl.hoja derecha 1 Compl. hoja izquierda + Soportes y correa dentada T-5	FRT-SINC		1 kit
	Juego dos tapetas laterales. con dos agujeros fijación.	FRT-CAP		1 JUEGO
	Disponible en Plata, Simil Inox y Negro.	FRT-CAPBL		
	Juego dos tapetas laterales para VIDRIO FIJO, con dos agujeros fijación.	FRT-CAPFIX		1 JUEGO
	Disponible en Plata, Simil Inox y Negro.	FRT-CAPFIXBL		
	GUIADOR INFERIOR Regulable para espesor de 8 mm a 13,5 mm Disponible en Plata, Simil Inox y Negro.	100015573 100015573BL		



# FRONTAL GLASS



STOP & SLIDE					Carrera de frenado	Kit pinza
		65 kg	600 mm	385 mm	60 mm	
		90 kg	790 mm	530 mm	75 mm	
		120 kg	905 mm	625 mm	85 mm	

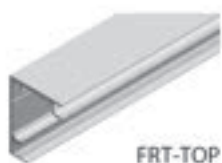
En lo que concierne al corte de perfiles a medida, esto tendrá un recargo de 10 Euros por perfil

(el resto de perfil quedará en propiedad de Isagraf S.L.).

## FRONTAL GLASS

## FRONTAL 65 KG

## KIT 01 - 1 HOJA CORREDERA



- N° 1 FRT-TOP 2000 Perfil corredero L= 2000
- N° 1 FRT-COV 2000 Tapeta embellecedora H=62 mm L= 2000
- N° 1 FRT-CAP Juego tapetas laterales
- N° 1 155/73 Guia inferior regulable
- N° 1 FRT-K65 Juego pinzas correderas Frontal 65
- N° 2 FRT65SES Amortiguador Stop&Slide con enganche de 65 kgs

Anod. Plata FRT 065 01 P 2000 AG2

Anod. negro FRT 065 01 P 2000 BL2



- N° 1 FRT-TOP 3000 Perfil corredero L= 3000
- N° 1 FRT-COV 3000 Tapeta embellecedora H=62 mm L= 3000
- N° 1 FRT-CAP Juego tapetas laterales
- N° 1 155/73 Guia inferior regulable
- N° 1 FRT-K65 Juego pinzas correderas Frontal 65
- N° 2 FRT65SES Amortiguador Stop&Slide con enganche de 65 kgs

Anod. Plata FRT 065 01 P 3000 AG2

Anod. negro FRT 065 01 P 3000 BL2



- N° 1 FRT-TOP 4000 Perfil corredero L= 4000
- N° 1 FRT-COV 4000 Tapeta embellecedora H=62 mm L= 4000
- N° 1 FRT-CAP Juego tapetas laterales
- N° 1 155/73 Guia inferior regulable
- N° 1 FRT-K65 Juego pinzas correderas Frontal 65
- N° 2 FRT65SES Amortiguador Stop&Slide con enganche de 65 kgs

Anod. Plata FRT 065 01 P 4000 AG2

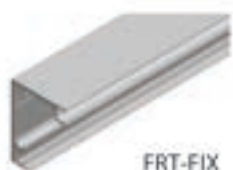
Anod. negro FRT 065 01 P 4000 BL2



## FRONTAL GLASS

## FRONTAL 65 KG

## KIT 02 - 1 HOJA CORREDERA CON VIDRIO FIJO



FRT-FIX



FRT-COV



FRT-CFX



65 kg

- N° 1 FRT-FIX 2000 Perfil corredero VIDRIO FIJO L= 2000  
 N° 1 FRT-COV 2000 Tapeta embellecedora H=62 mm L= 2000  
 N° 1 FRT-CFX 2000 Embellecedor inf. V. Fijo L= 2000  
 N° 1 155/73 Guía inferior regulable  
 N° 1 FRT-K65 Juego pinzas correderas Frontal 65  
 N° 2 FRT65SES Amortiguador Stop&Slide con enganche de 65 kgs

Anod. Plata FRT 065 02 P 2000 AG2

Anod. negro FRT 065 02 P 2000 BL2



- N° 1 FRT-FIX 3000 Perfil corredero VIDRIO FIJO L= 3000  
 N° 1 FRT-COV 3000 Tapeta embellecedora H=62 mm L= 3000  
 N° 1 FRT-CFX 3000 Embellecedor inf. V. Fijo L= 3000  
 N° 1 155/73 Guía inferior regulable  
 N° 1 FRT-K65 Juego pinzas correderas Frontal 65  
 N° 2 FRT65SES Amortiguador Stop&Slide con enganche de 65 kgs

Anod. Plata FRT 065 02 P 3000 AG2

Anod. negro FRT 065 02 P 3000 BL2



- N° 1 FRT-FIX 4000 Perfil corredero VIDRIO FIJO L= 4000  
 N° 1 FRT-COV 4000 Tapeta embellecedora H=62 mm L= 4000  
 N° 1 FRT-CFX 4000 Embellecedor inf. V. Fijo L= 4000  
 N° 1 155/73 Guía inferior regulable  
 N° 1 FRT-K65 Juego pinzas correderas Frontal 65  
 N° 2 FRT65SES Amortiguador Stop&Slide con enganche de 65 kgs

Anod. Plata FRT 065 02 P 4000 AG2

Anod. negro FRT 065 02 P 4000 BL2





## FRONTAL GLASS

## FRONTAL 65 KG

## KIT 03 - 2 HOJAS CORREDERAS



FRT-TOP



FRT-COV



2X

2X



65 kg

- N° 1 FRT-TOP 2000 Perfil corredero L= 2000  
 N° 1 FRT-COV 2000 Tapeta embellecedora H=62 mm L= 2000  
 N° 1 FRT-CAP Juego tapetas laterales  
 N° 2 155/73 Guia inferior regulable  
 N° 2 FRT-K65 Juego pinzas correderas Frontal 65  
 N° 4 FRT65SEES Amortiguador Stop&Slide con enganche de 65 kgs

Anod. Plata FRT 065 03 P 2000 AG2

Efecto simil Inox FRT 065 03 P 2000 AX2

Anod. negro FRT 065 03 P 2000 BL2



- N° 1 FRT-TOP 3000 Perfil corredero L= 3000  
 N° 1 FRT-COV 3000 Tapeta embellecedora H=62 mm L= 3000  
 N° 1 FRT-CAP Juego tapetas laterales  
 N° 2 155/73 Guia inferior regulable  
 N° 2 FRT-K65 Juego pinzas correderas Frontal 65  
 N° 4 FRT65SEES Amortiguador Stop&Slide con enganche de 65 kgs

Anod. Plata FRT 065 03 P 3000 AG2

Efecto simil Inox FRT 065 03 P 3000 AX2

Anod. negro FRT 065 03 P 3000 BL2



- N° 1 FRT-TOP 4000 Perfil corredero L= 4000  
 N° 1 FRT-COV 4000 Tapeta embellecedora H=62 mm L= 4000  
 N° 1 FRT-CAP Juego tapetas laterales  
 N° 2 155/73 Guia inferior regulable  
 N° 2 FRT-K65 Juego pinzas correderas Frontal 65  
 N° 4 FRT65SEES Amortiguador Stop&Slide con enganche de 65 kgs

Anod. Plata FRT 065 03 P 4000 AG2

Efecto simil Inox FRT 065 03 P 4000 AX2

Anod. negro FRT 065 03 P 4000 BL2



- N° 1 FRT-TOP 6000 Perfil corredero L= 6000  
 N° 1 FRT-COV 6000 Tapeta embellecedora H=62 mm L= 6000  
 N° 1 FRT-CAP Juego tapetas laterales  
 N° 2 155/73 Guia inferior regulable  
 N° 2 FRT-K65 Juego pinzas correderas Frontal 65  
 N° 4 FRT65SEES Amortiguador Stop&Slide con enganche de 65 kgs

Anod. Plata FRT 065 03 P 6000 AG2

Efecto simil Inox FRT 065 03 P 6000 AX2

Anod. negro FRT 065 03 P 6000 BL2



## FRONTAL GLASS

## FRONTAL 65 KG

## KIT 04 - 2 HOJAS CORREDERAS CON VIDRIO FIJO



FRT-FIX



FRT-COV



FRT-CFX



2X

2X



65 kg

- N° 1 FRT-FIX 2000 Perfil corredero VIDRIO FIJO L= 2000  
 N° 1 FRT-COV 2000 Tapeta embellecedora H=62 mm L= 2000  
 N° 1 FRT-CFX 2000 Embellecedor inf. V. Fijo L= 2000  
 N° 2 155/73 Guía inferior regulable  
 N° 2 FRT-K65 Juego pinzas correderas Frontal 65  
 N° 4 FRT65SES Amortiguador Stop&Slide con enganche de 65 kgs

Anod. Plata FRT 065 04 P 2000 AG2

Efecto simil Inox FRT 065 04 P 2000 AX2

Anod. negro FRT 065 04 P 2000 BL2



- N° 1 FRT-FIX 3000 Perfil corredero VIDRIO FIJO L= 3000  
 N° 1 FRT-COV 3000 Tapeta embellecedora H=62 mm L= 3000  
 N° 1 FRT-CFX 3000 Embellecedor inf. V. Fijo L= 3000  
 N° 2 155/73 Guía inferior regulable  
 N° 2 FRT-K65 Juego pinzas correderas Frontal 65  
 N° 4 FRT65SES Amortiguador Stop&Slide con enganche de 65 kgs

Anod. Plata FRT 065 04 P 3000 AG2

Efecto simil Inox FRT 065 04 P 3000 AX2

Anod. negro FRT 065 04 P 3000 BL2

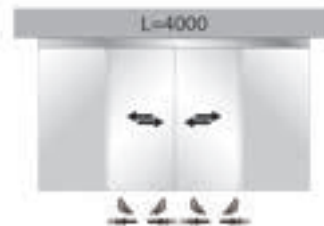


- N° 1 FRT-FIX 4000 Perfil corredero VIDRIO FIJO L= 4000  
 N° 1 FRT-COV 4000 Tapeta embellecedora H=62 mm L= 4000  
 N° 1 FRT-CFX 4000 Embellecedor inf. V. Fijo L= 4000  
 N° 2 155/73 Guía inferior regulable  
 N° 2 FRT-K65 Juego pinzas correderas Frontal 65  
 N° 4 FRT65SES Amortiguador Stop&Slide con enganche de 65 kgs

Anod. Plata FRT 065 04 P 4000 AG2

Efecto simil Inox FRT 065 04 P 4000 AX2

Anod. negro FRT 065 04 P 4000 BL2



- N° 1 FRT-FIX 6000 Perfil corredero VIDRIO FIJO L= 6000  
 N° 1 FRT-COV 6000 Tapeta embellecedora H=62 mm L= 6000  
 N° 1 FRT-CFX 6000 Embellecedor inf. V. Fijo L= 6000  
 N° 2 155/73 Guía inferior regulable  
 N° 2 FRT-K65 Juego pinzas correderas Frontal 65  
 N° 4 FRT65SES Amortiguador Stop&Slide con enganche de 65 kgs

Anod. Plata FRT 065 04 P 6000 AG2

Efecto simil Inox FRT 065 04 P 6000 AX2

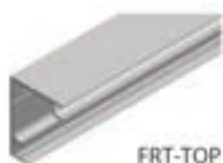
Anod. negro FRT 065 04 P 6000 BL2



## FRONTAL GLASS

## FRONTAL 90 KG

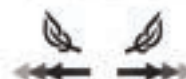
## KIT 01 - 1 HOJA CORREDERA



- N° 1 FRT-TOP 2000 Perfil corredero L= 2000  
 N° 1 FRT-COV 2000 Tapeta embellecedora H=62 mm L= 2000  
 N° 1 FRT-CAP Juego tapetas laterales  
 N° 1 155/73 Guia inferior regulable  
 N° 1 FRT-K90 Juego pinzas correderas Frontal 90  
 N° 2 FRT90SES Amortiguador Stop&Slide con enganche de 90 kgs

Anod. Plata FRT 090 01 P 2000 AG2

Anod. negro FRT 090 01 P 2000 BL2



- N° 1 FRT-TOP 3000 Perfil corredero L= 3000  
 N° 1 FRT-COV 3000 Tapeta embellecedora H=62 mm L= 3000  
 N° 1 FRT-CAP Juego tapetas laterales  
 N° 1 155/73 Guia inferior regulable  
 N° 1 FRT-K90 Juego pinzas correderas Frontal 90  
 N° 2 FRT90SES Amortiguador Stop&Slide con enganche de 90 kgs

Anod. Plata FRT 090 01 P 3000 AG2

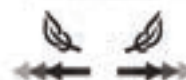
Anod. negro FRT 090 01 P 3000 BL2



- N° 1 FRT-TOP 4000 Perfil corredero L= 4000  
 N° 1 FRT-COV 4000 Tapeta embellecedora H=62 mm L= 4000  
 N° 1 FRT-CAP Juego tapetas laterales  
 N° 1 155/73 Guia inferior regulable  
 N° 1 FRT-K90 Juego pinzas correderas Frontal 90  
 N° 2 FRT90SES Amortiguador Stop&Slide con enganche de 90 kgs

Anod. Plata FRT 090 01 P 4000 AG2

Anod. negro FRT 090 01 P 4000 BL2

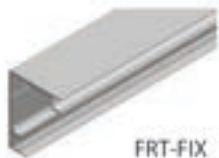




## FRONTAL GLASS

## FRONTAL 90 KG

## KIT 02 - 1 HOJA CORREDERA CON VIDRIO FIJO



- N° 1 FRT-FIX 2000 Perfil corredero L= 2000  
 N° 1 FRT-COV 2000 Tapeta embellecedora H=62 mm L= 2000  
 N° 1 FRT-CFX 2000 Embellecedor inf. V. Fijo L= 2000  
 N° 1 155/73 Guia inferior regulable  
 N° 1 FRT-K90 Juego pinzas correderas Frontal 90  
 N° 2 FRT90SES Amortiguador Stop&Slide con enganche de 90 kgs

Anod. Plata FRT 090 02 P 2000 AG2

Anod. negro FRT 090 02 P 2000 BL2



- N° 1 FRT-FIX 3000 Perfil corredero L= 3000  
 N° 1 FRT-COV 3000 Tapeta embellecedora H=62 mm L= 3000  
 N° 1 FRT-CFX 3000 Embellecedor inf. V. Fijo L= 3000  
 N° 1 155/73 Guia inferior regulable  
 N° 1 FRT-K90 Juego pinzas correderas Frontal 90  
 N° 2 FRT90SES Amortiguador Stop&Slide con enganche de 90 kgs

Anod. Plata FRT 090 02 P 3000 AG2

Anod. negro FRT 090 02 P 3000 BL2



- N° 1 FRT-FIX 4000 Perfil corredero L= 4000  
 N° 1 FRT-COV 4000 Tapeta embellecedora H=62 mm L= 4000  
 N° 1 FRT-CFX 4000 Embellecedor inf. V. Fijo L= 4000  
 N° 1 155/73 Guia inferior regulable  
 N° 1 FRT-K90 Juego pinzas correderas Frontal 90  
 N° 2 FRT90SES Amortiguador Stop&Slide con enganche de 90 kgs

Anod. Plata FRT 090 02 P 4000 AG2

Anod. negro FRT 090 02 P 4000 BL2





## FRONTAL GLASS

## FRONTAL 90 KG

## KIT 03 - 2 HOJAS CORREDERAS



2X



- N° 1 FRT-TOP 2000 Perfil corredero L= 2000  
 N° 1 FRT-COV 2000 Tapeta embellecedora H=62 mm L= 2000  
 N° 1 FRT-CAP Juego tapetas laterales  
 N° 2 155/73 Guia inferior regulable  
 N° 2 FRT-K90 Juego pinzas correderas Frontal 90  
 N° 4 FRT90SES Amortiguador Stop&Slide con enganche de 90 kgs

Anod. Plata FRT 090 03 P 2000 AG2

Efecto simil Inox FRT 090 03 P 2000 AX2

Anod. negro FRT 090 03 P 2000 BL2



- N° 1 FRT-TOP 3000 Perfil corredero L= 3000  
 N° 1 FRT-COV 3000 Tapeta embellecedora H=62 mm L= 3000  
 N° 1 FRT-CAP Juego tapetas laterales  
 N° 2 155/73 Guia inferior regulable  
 N° 2 FRT-K90 Juego pinzas correderas Frontal 90  
 N° 4 FRT90SES Amortiguador Stop&Slide con enganche de 90 kgs

Anod. Plata FRT 090 03 P 3000 AG2

Efecto simil Inox FRT 090 03 P 3000 AX2

Anod. negro FRT 090 03 P 3000 BL2



- N° 1 FRT-TOP 4000 Perfil corredero L= 4000  
 N° 1 FRT-COV 4000 Tapeta embellecedora H=62 mm L= 4000  
 N° 1 FRT-CAP Juego tapetas laterales  
 N° 2 155/73 Guia inferior regulable  
 N° 2 FRT-K90 Juego pinzas correderas Frontal 90  
 N° 4 FRT90SES Amortiguador Stop&Slide con enganche de 90 kgs

Anod. Plata FRT 090 03 P 4000 AG2

Efecto simil Inox FRT 090 03 P 4000 AX2

Anod. negro FRT 090 03 P 4000 BL2



- N° 1 FRT-TOP 6000 Perfil corredero L= 6000  
 N° 1 FRT-COV 6000 Tapeta embellecedora H=62 mm L= 6000  
 N° 1 FRT-CAP Juego tapetas laterales  
 N° 2 155/73 Guia inferior regulable  
 N° 2 FRT-K90 Juego pinzas correderas Frontal 90  
 N° 4 FRT90SES Amortiguador Stop&Slide con enganche de 90 kgs

Anod. Plata FRT 090 03 P 6000 AG2

Efecto simil Inox FRT 090 03 P 6000 AX2

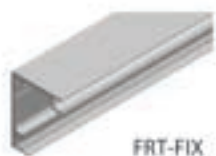
Anod. negro FRT 090 03 P 6000 BL2



## FRONTAL GLASS

## FRONTAL 90 KG

## KIT 04 - 2 HOJAS CORREDERAS CON VIDRIO FIJO



FRT-FIX



FRT-COV



FRT-CFX



2X

2X



90 kg

- N° 1 FRT-FIX 2000 Perfil corredero L= 2000  
 N° 1 FRT-COV 2000 Tapeta embellecedora H=62 mm L= 2000  
 N° 1 FRT-CFX 2000 Embellecedor inf. V. Fijo L= 2000  
 N° 2 155/73 Guía inferior regulable  
 N° 2 FRT-K90 Juego pinzas correderas Frontal 90  
 N° 4 FRT90SES Amortiguador Stop&Slide con enganche de 90 kgs

Anod. Plata FRT 090 04 P 2000 AG2

Efecto simil Inox FRT 090 04 P 2000 AX2

Anod. negro FRT 090 04 P 2000 BL2



L=2000



L=2000

- N° 1 FRT-FIX 3000 Perfil corredero L= 3000  
 N° 1 FRT-COV 3000 Tapeta embellecedora H=62 mm L= 3000  
 N° 1 FRT-CFX 3000 Embellecedor inf. V. Fijo L= 3000  
 N° 2 155/73 Guía inferior regulable  
 N° 2 FRT-K90 Juego pinzas correderas Frontal 90  
 N° 4 FRT90SES Amortiguador Stop&Slide con enganche de 90 kgs

Anod. Plata FRT 090 04 P 3000 AG2

Efecto simil Inox FRT 090 04 P 3000 AX2

Anod. negro FRT 090 04 P 3000 BL2



L=3000



L=3000

- N° 1 FRT-FIX 4000 Perfil corredero L= 4000  
 N° 1 FRT-COV 4000 Tapeta embellecedora H=62 mm L= 4000  
 N° 1 FRT-CFX 4000 Embellecedor inf. V. Fijo L= 4000  
 N° 2 155/73 Guía inferior regulable  
 N° 2 FRT-K90 Juego pinzas correderas Frontal 90  
 N° 4 FRT90SES Amortiguador Stop&Slide con enganche de 90 kgs

Anod. Plata FRT 090 04 P 4000 AG2

Efecto simil Inox FRT 090 04 P 4000 AX2

Anod. negro FRT 090 04 P 4000 BL2



L=4000



L=4000

- N° 1 FRT-FIX 6000 Perfil corredero L= 6000  
 N° 1 FRT-COV 6000 Tapeta embellecedora H=62 mm L= 6000  
 N° 1 FRT-CFX 6000 Embellecedor inf. V. Fijo L= 6000  
 N° 2 155/73 Guía inferior regulable  
 N° 2 FRT-K90 Juego pinzas correderas Frontal 90  
 N° 4 FRT90SES Amortiguador Stop&Slide con enganche de 90 kgs

Anod. Plata FRT 090 04 P 6000 AG2

Efecto simil Inox FRT 090 04 P 6000 AX2

Anod. negro FRT 090 04 P 6000 BL2



L=6000



L=6000

## FRONTAL GLASS

## FRONTAL 120 KG

## KIT 01 - 1 HOJA CORREDERA



FRT-TOP



FRT-COV



120 kg

- N° 1 FRT-TOP 2000 Perfil corredero L= 2000  
 N° 1 FRT-COV 2000 Tapeta embellecedora H=62 mm L= 2000  
 N° 1 FRT-CAP Juego tapetas laterales  
 N° 1 155/73 Guía inferior regulable  
 N° 1 FRT-K120 Juego pinzas correderas Frontal 120  
 N° 2 FRT120SES Amortiguador Stop&Slide con enganche de 120 kgs

Anod. Plata FRT 120 01 P 2000 AG2

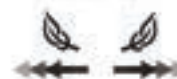
Anod. negro FRT 120 01 P 2000 BL2



- N° 1 FRT-TOP 3000 Perfil corredero L= 3000  
 N° 1 FRT-COV 3000 Tapeta embellecedora H=62 mm L= 3000  
 N° 1 FRT-CAP Juego tapetas laterales  
 N° 1 155/73 Guía inferior regulable  
 N° 1 FRT-K120 Juego pinzas correderas Frontal 120  
 N° 2 FRT120SES Amortiguador Stop&Slide con enganche de 120 kgs

Anod. Plata FRT 120 01 P 3000 AG2

Anod. negro FRT 120 01 P 3000 BL2



- N° 1 FRT-TOP 4000 Perfil corredero L= 4000  
 N° 1 FRT-COV 4000 Tapeta embellecedora H=62 mm L= 4000  
 N° 1 FRT-CAP Juego tapetas laterales  
 N° 1 155/73 Guía inferior regulable  
 N° 1 FRT-K120 Juego pinzas correderas Frontal 120  
 N° 2 FRT120SES Amortiguador Stop&Slide con enganche de 120 kgs

Anod. Plata FRT 120 01 P 4000 AG2

Anod. negro FRT 120 01 P 4000 BL2



- N° 1 FRT-TOP 6000 Perfil corredero L= 6000  
 N° 1 FRT-COV 6000 Tapeta embellecedora H=62 mm L= 6000  
 N° 1 FRT-CAP Juego tapetas laterales  
 N° 1 155/73 Guía inferior regulable  
 N° 1 FRT-K120 Juego pinzas correderas Frontal 120  
 N° 2 FRT120SES Amortiguador Stop&Slide con enganche de 120 kgs

Anod. Plata FRT 120 01 P 6000 AG2

Anod. negro FRT 120 01 P 6000 BL2

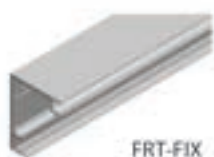




## FRONTAL GLASS

## FRONTAL 120 KG

## KIT 02 - 1 HOJA CORREDERA CON VIDRIO FIJO



- N° 1 FRT-FIX 2000 Perfil corredero L= 2000  
 N° 1 FRT-COV 2000 Tapeta embellecedora H=62 mm L= 2000  
 N° 1 FRT-CFX 2000 Embellecedor inf. V. Fijo L= 2000  
 N° 1 155/73 Guia inferior regulable  
 N° 1 FRT-K120 Juego pinzas correderas Frontal 120  
 N° 2 FRT120SES Amortiguador Stop&Slide con enganche de 120 kgs

Anod. Plata FRT 120 02 P 2000 AG2

Anod. negro FRT 120 02 P 2000 BL2



- N° 1 FRT-FIX 3000 Perfil corredero L= 3000  
 N° 1 FRT-COV 3000 Tapeta embellecedora H=62 mm L= 3000  
 N° 1 FRT-CFX 3000 Embellecedor inf. V. Fijo L= 3000  
 N° 1 155/73 Guia inferior regulable  
 N° 1 FRT-K120 Juego pinzas correderas Frontal 120  
 N° 2 FRT120SES Amortiguador Stop&Slide con enganche de 120 kgs

Anod. Plata FRT 120 02 P 3000 AG2

Anod. negro FRT 120 02 P 3000 BL2



- N° 1 FRT-FIX 4000 Perfil corredero L= 4000  
 N° 1 FRT-COV 4000 Tapeta embellecedora H=62 mm L= 4000  
 N° 1 FRT-CFX 4000 Embellecedor inf. V. Fijo L= 4000  
 N° 1 155/73 Guia inferior regulable  
 N° 1 FRT-K120 Juego pinzas correderas Frontal 120  
 N° 2 FRT120SES Amortiguador Stop&Slide con enganche de 120 kgs

Anod. Plata FRT 120 02 P 4000 AG2

Anod. negro FRT 120 02 P 4000 BL2



- N° 1 FRT-FIX 6000 Perfil corredero L= 6000  
 N° 1 FRT-COV 6000 Tapeta embellecedora H=62 mm L= 6000  
 N° 1 FRT-CFX 6000 Embellecedor inf. V. Fijo L= 6000  
 N° 1 155/73 Guia inferior regulable  
 N° 1 FRT-K120 Juego pinzas correderas Frontal 120  
 N° 2 FRT120SES Amortiguador Stop&Slide con enganche de 120 kgs

Anod. Plata FRT 120 02 P 6000 AG2

Anod. negro FRT 120 02 P 6000 BL2



## FRONTAL GLASS

## FRONTAL 120 KG

## KIT 03 - 2 HOJAS CORREDERAS



- N° 1 FRT-TOP 2000 Perfil corredero L= 2000  
 N° 1 FRT-COV 2000 Tapeta embellecedora H=62 mm L= 2000  
 N° 1 FRT-CAP Juego tapetas laterales  
 N° 2 155/73 Guia inferior regulable  
 N° 2 FRT-K120 Juego pinzas correderas Frontal 120  
 N° 4 FRT120SES Amortiguador Stop&Slide con enganche de 120 kgs

Anod. Plata FRT 120 03 P 2000 AG2

Efecto simil Inox FRT 120 03 P 2000 AX2

Anod. negro FRT 120 03 P 2000 BL2



- N° 1 FRT-TOP 3000 Perfil corredero L= 3000  
 N° 1 FRT-COV 3000 Tapeta embellecedora H=62 mm L= 3000  
 N° 1 FRT-CAP Juego tapetas laterales  
 N° 2 155/73 Guia inferior regulable  
 N° 2 FRT-K120 Juego pinzas correderas Frontal 120  
 N° 4 FRT120SES Amortiguador Stop&Slide con enganche de 120 kgs

Anod. Plata FRT 120 03 P 3000 AG2

Efecto simil Inox FRT 120 03 P 3000 AX2

Anod. negro FRT 120 03 P 3000 BL2



- N° 1 FRT-TOP 4000 Perfil corredero L= 4000  
 N° 1 FRT-COV 4000 Tapeta embellecedora H=62 mm L= 4000  
 N° 1 FRT-CAP Juego tapetas laterales  
 N° 2 155/73 Guia inferior regulable  
 N° 2 FRT-K120 Juego pinzas correderas Frontal 120  
 N° 4 FRT120SES Amortiguador Stop&Slide con enganche de 120 kgs

Anod. Plata FRT 120 03 P 4000 AG2

Efecto simil Inox FRT 120 03 P 4000 AX2

Anod. negro FRT 120 03 P 4000 BL2



- N° 1 FRT-TOP 6000 Perfil corredero L= 6000  
 N° 1 FRT-COV 6000 Tapeta embellecedora H=62 mm L= 6000  
 N° 1 FRT-CAP Juego tapetas laterales  
 N° 2 155/73 Guia inferior regulable  
 N° 2 FRT-K90 Juego pinzas correderas Frontal 90  
 N° 4 FRT120SES Amortiguador Stop&Slide con enganche de 120 kgs

Anod. Plata FRT 120 03 P 6000 AG2

Efecto simil Inox FRT 120 03 P 6000 AX2

Anod. negro FRT 120 03 P 6000 BL2



## FRONTAL GLASS

## FRONTAL 120 KG

## KIT 04 - 2 HOJAS CORREDERAS CON VIDRIO FIJO



FRT-FIX



FRT-COV



FRT-CFX



2X

2X



120 kg

- N° 1 FRT-FIX 2000 Perfil corredero L= 2000  
 N° 1 FRT-COV 2000 Tapeta embellecedora H=62 mm L= 2000  
 N° 1 FRT-CFX 2000 Embellecedor inf. V. Fijo L= 2000  
 N° 2 155/73 Guia inferior regulable  
 N° 2 FRT-K120 Juego pinzas correderas Frontal 120  
 N° 4 FRT120SES Amortiguador Stop&Slide con enganche de 120 kgs

Anod. Plata FRT 120 04 P 2000 AG2

Efecto simil Inox FRT 120 04 P 2000 AX2

Anod. negro FRT 120 04 P 2000 BL2



- N° 1 FRT-FIX 3000 Perfil corredero L= 3000  
 N° 1 FRT-COV 3000 Tapeta embellecedora H=62 mm L= 3000  
 N° 1 FRT-CFX 3000 Embellecedor inf. V. Fijo L= 3000  
 N° 2 155/73 Guia inferior regulable  
 N° 2 FRT-K120 Juego pinzas correderas Frontal 120  
 N° 4 FRT120SES Amortiguador Stop&Slide con enganche de 120 kgs

Anod. Plata FRT 120 04 P 3000 AG2

Efecto simil Inox FRT 120 04 P 3000 AX2

Anod. negro FRT 120 04 P 3000 BL2



- N° 1 FRT-FIX 4000 Perfil corredero L= 4000  
 N° 1 FRT-COV 4000 Tapeta embellecedora H=62 mm L= 4000  
 N° 1 FRT-CFX 4000 Embellecedor inf. V. Fijo L= 4000  
 N° 2 155/73 Guia inferior regulable  
 N° 2 FRT-K120 Juego pinzas correderas Frontal 120  
 N° 4 FRT120SES Amortiguador Stop&Slide con enganche de 120 kgs

Anod. Plata FRT 120 04 P 4000 AG2

Efecto simil Inox FRT 120 04 P 4000 AX2

Anod. negro FRT 120 04 P 4000 BL2



- N° 1 FRT-FIX 6000 Perfil corredero L= 6000  
 N° 1 FRT-COV 6000 Tapeta embellecedora H=62 mm L= 6000  
 N° 1 FRT-CFX 6000 Embellecedor inf. V. Fijo L= 6000  
 N° 2 155/73 Guia inferior regulable  
 N° 2 FRT-K120 Juego pinzas correderas Frontal 120  
 N° 4 FRT120SES Amortiguador Stop&Slide con enganche de 120 kgs

Anod. Plata FRT 120 04 P 6000 AG2

Efecto simil Inox FRT 120 04 P 6000 AX2

Anod. negro FRT 120 04 P 6000 BL2





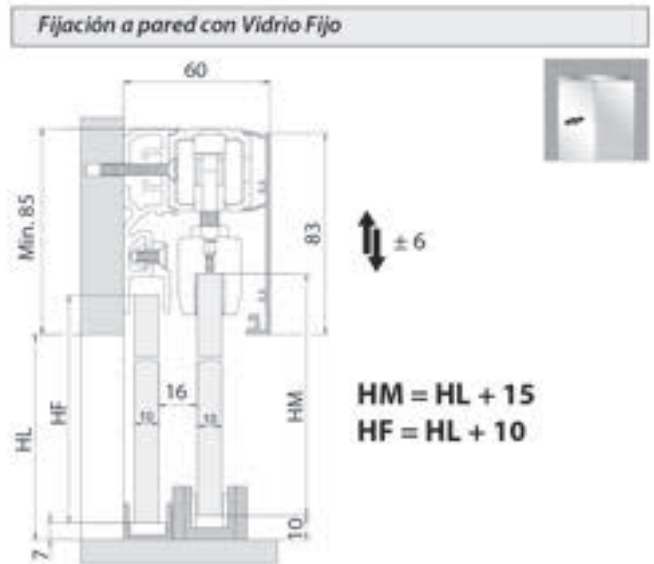
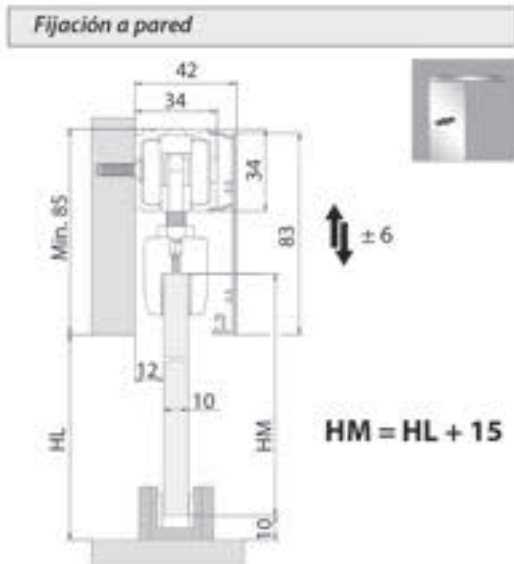
# PRATIK GLASS

## Componentes

	DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	LARGO (mm)	Und.
	Juego de pinzas EASY para vidrio de 8-12.76 mm con guíador inferior regulable Aluminio acabado Anod. Plata	105/541		1 kit
	PERFIL CORREDERO PRATIK De aluminio de 34x34 mm con agujeros para techo y pared. Disponible solo en anodizado Plata	PRK-TOP3000 PRK-TOP6000	3000 6000	
	TAPETA EMBELLECEDORA PRATIK De aluminio, altura 83 mm Disponible solo en anodizado Plata	PRK-COL3000 PRK-COL6000	3000 6000	
	JUEGO DE PERFIL PARA VIDRIO FIJO De aluminio. Incluye PRK-FIXKIT (kit de fijación a vidrio fijo) Disponible solo en anodizado Plata	PRK-FIX3000 PRK-FIX6000	3000 6000	
	Juego doble Stop&Slide 65 kg con enganche Mínimo de hoja: L = 625 mm	PRK2SES65		Juego
	Juego doble Stop&Slide 90 kg con enganche Mínimo de hoja: L = 780 mm	PRK2SES90		Juego
	Juego doble Stop&Slide 120 kg con enganche Mínimo de hoja: L = 825 mm	PRK2SES120		Juego
	Juego de roldanas con freno básico	PRK-CAR		Juego
	JUEGO TAPETAS LATERALES en aluminio SIN VIDRIO FIJO - Fijación a pared 42 x 85 - Fijación a techo 50 x 85	PRK-PCAP PRK-SCAP		Juego
	JUEGO TAPETAS LATERALES en aluminio CON VIDRIO FIJO - Fijación a pared 60,5 x 85 - Fijación a techo 68,5 x 85	PRK-PCAPFIX PRK-SCAPFIX		Juego
	GUIADOR INFERIOR Regulable para espesor de 8 mm a 13,5 mm Disponible en Plata, Símil Inox y Negro.	155/73		Und.



# PRATIK GLASS



<b>STOP&amp;SLIDE</b>						Carrera Frenada	Kit pinza Easy™
	65 kg	625 mm	500 mm	60 mm			
		90 kg	780 mm	560 mm	75 mm		
	120 kg	825 mm	600 mm	85 mm			

# PRATIK GLASS

## PRATIK 65 KG

## KIT 01 - 1 HOJA CORREDERA



N° 1 PRK-TOP 2000 Perfil Corredero L= 2000  
 N° 1 PRK-COL 2000 Tapeta embellecedora H=83 mm L= 2000  
 N° 1 PRK-PCAP Juego Tapas Laterales  
 N° 1 105/541 Juego pinzas Easy con guiador inferior regulable  
 N° 1 PRK2SES65 Kit frenos Stop&Slide de 65 kg



Anod. PLATA PRK 065 01 P 2000 AG2



N° 1 PRK-TOP 3000 Perfil Corredero L= 3000  
 N° 1 PRK-COL 3000 Tapeta embellecedora H=83 mm L= 3000  
 N° 1 PRK-PCAP Juego Tapas Laterales  
 N° 1 105/541 Juego pinzas Easy con guiador inferior regulable  
 N° 1 PRK2SES65 Kit frenos Stop&Slide de 65 kg



Anod. PLATA PRK 065 01 P 3000 AG2



N° 1 PRK-TOP 4000 Perfil Corredero L= 4000  
 N° 1 PRK-COL 4000 Tapeta embellecedora H=83 mm L= 4000  
 N° 1 PRK-PCAP Juego Tapas Laterales  
 N° 1 105/541 Juego pinzas Easy con guiador inferior regulable  
 N° 1 PRK2SES65 Kit frenos Stop&Slide de 65 kg



Anod. PLATA PRK 065 01 P 4000 AG2



# PRATIK GLASS

## PRATIK 65 KG

## KIT 2 - 1 HOJA CORREDERA CON VIDRIO FIJO



- N° 1 PRK-TOP 2000 Perfil Corredero L= 2000
- N° 2 PRK-COL 2000 Tapeta embellecedora H=83 mm L= 2000
- N° 1 PRK-FIX 2000 Kit perfil vidrio Fijo con kit fijación
- N° 1 105/541 Juego pinzas Easy con guiador inferior regulable
- N° 1 PRK2SES65 Kit frenos Stop&Slide de 65 kg

Anod. PLATA PRK 065 02 P 2000 AG2



- N° 1 PRK-TOP 3000 Perfil Corredero L= 3000
- N° 2 PRK-COL 3000 Tapeta embellecedora H=83 mm L= 3000
- N° 1 PRK-FIX 3000 Kit perfil vidrio Fijo con kit fijación
- N° 1 105/541 Juego pinzas Easy con guiador inferior regulable
- N° 1 PRK2SES65 Kit frenos Stop&Slide de 65 kg

Anod. PLATA PRK 065 02 P 3000 AG2



- N° 1 PRK-TOP 4000 Perfil Corredero L= 4000
- N° 2 PRK-COL 4000 Tapeta embellecedora H=83 mm L= 4000
- N° 1 PRK-FIX 4000 Kit perfil vidrio Fijo con kit fijación
- N° 1 105/541 Juego pinzas Easy con guiador inferior regulable
- N° 1 PRK2SES65 Kit frenos Stop&Slide de 65 kg

Anod. PLATA PRK 065 02 P 4000 AG2



# PRATIK GLASS

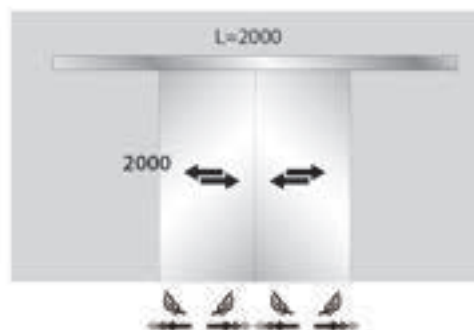
## PRATIK 65 KG

## KIT 03 - 2 HOJAS CORREDERAS



N° 1 PRK-TOP 2000 Perfil Corredero L= 2000  
 N° 1 PRK-COL 2000 Tapeta embellecedora H=83 mm L= 2000  
 N° 1 PRK-PCAP Juego Tapas Laterales  
 N° 2 105/541 Juego pinzas Easy con guíador inferior regulable  
 N° 2 PRK2SES65 Kit frenos Stop&Slide de 65 kg

Anod. PLATA PRK 065 03 P 2000 AG2



N° 1 PRK-TOP 3000 Perfil Corredero L= 3000  
 N° 1 PRK-COL 3000 Tapeta embellecedora H=83 mm L= 3000  
 N° 1 PRK-PCAP Juego Tapas Laterales  
 N° 2 105/541 Juego pinzas Easy con guíador inferior regulable  
 N° 2 PRK2SES65 Kit frenos Stop&Slide de 65 kg

Anod. PLATA PRK 065 03 P 3000 AG2



N° 1 PRK-TOP 4000 Perfil Corredero L= 4000  
 N° 1 PRK-COL 4000 Tapeta embellecedora H=83 mm L= 4000  
 N° 1 PRK-PCAP Juego Tapas Laterales  
 N° 2 105/541 Juego pinzas Easy con guíador inferior regulable  
 N° 2 PRK2SES65 Kit frenos Stop&Slide de 65 kg

Anod. PLATA PRK 065 03 P 4000 AG2



N° 1 PRK-TOP 6000 Perfil Corredero L= 6000  
 N° 1 PRK-COL 6000 Tapeta embellecedora H=83 mm L= 6000  
 N° 1 PRK-PCAP Juego Tapas Laterales  
 N° 2 105/541 Juego pinzas Easy con guíador inferior regulable  
 N° 2 PRK2SES65 Kit frenos Stop&Slide de 65 kg

Anod. PLATA PRK 065 03 P 6000 AG2





# PRATIK GLASS

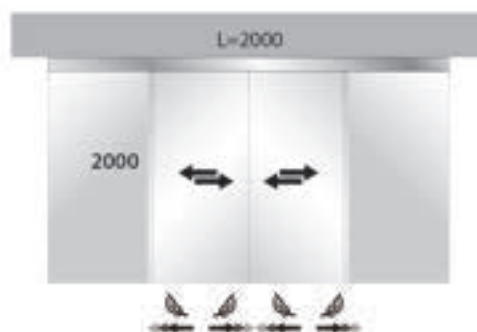
## PRATIK 65 KG

## KIT 4 - 2 HOJAS CORREDERAS CON VIDRIO FIJO



N° 1 PRK-TOP 2000 Perfil Corredero L= 2000  
 N° 2 PRK-COL 2000 Tapeta embellecedora H=83 mm L= 2000  
 N° 1 PRK-FIX 2000 Kit perfil vidrio Fijo con kit fijación  
 N° 2 105/541 Juego pinzas Easy con guidador inferior regulable  
 N° 2 PRK2SES65 Kit frenos Stop&Slide de 65 kg

Anod. PLATA PRK 065 04 P 2000 AG2



N° 1 PRK-TOP 3000 Perfil Corredero L= 3000  
 N° 2 PRK-COL 3000 Tapeta embellecedora H=83 mm L= 3000  
 N° 1 PRK-FIX 3000 Kit perfil vidrio Fijo con kit fijación  
 N° 2 105/541 Juego pinzas Easy con guidador inferior regulable  
 N° 2 PRK2SES65 Kit frenos Stop&Slide de 65 kg

Anod. PLATA PRK 065 04 P 3000 AG2



N° 1 PRK-TOP 4000 Perfil Corredero L= 4000  
 N° 2 PRK-COL 4000 Tapeta embellecedora H=83 mm L= 4000  
 N° 1 PRK-FIX 4000 Kit perfil vidrio Fijo con kit fijación  
 N° 2 105/541 Juego pinzas Easy con guidador inferior regulable  
 N° 2 PRK2SES65 Kit frenos Stop&Slide de 65 kg

Anod. PLATA PRK 065 04 P 4000 AG2



N° 1 PRK-TOP 6000 Perfil Corredero L= 6000  
 N° 2 PRK-COL 6000 Tapeta embellecedora H=83 mm L= 6000  
 N° 1 PRK-FIX 6000 Kit perfil vidrio Fijo con kit fijación  
 N° 2 105/541 Juego pinzas Easy con guidador inferior regulable  
 N° 2 PRK2SES65 Kit frenos Stop&Slide de 65 kg

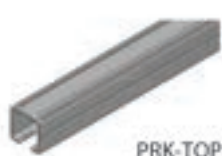
Anod. PLATA PRK 065 04 P 6000 AG2



# PRATIK GLASS

## PRATIK 90 KG

## KIT 01 - 1 HOJA CORREDERA



- N° 1 PRK-TOP 2000 Perfil Corredero L= 2000
- N° 1 PRK-COL 2000 Tapeta embellecedora H=83 mm L= 2000
- N° 1 PRK-PCAP Juego Tapas Laterales
- N° 1 105/541 Juego pinzas Easy con guiador inferior regulable
- N° 1 PRK2SES90 Kit frenos Stop&Slide de 90 kg



Anod. PLATA PRK 090 01 P 2000 AG2



- N° 1 PRK-TOP 3000 Perfil Corredero L= 3000
- N° 1 PRK-COL 3000 Tapeta embellecedora H=83 mm L= 3000
- N° 1 PRK-PCAP Juego Tapas Laterales
- N° 1 105/541 Juego pinzas Easy con guiador inferior regulable
- N° 1 PRK2SES90 Kit frenos Stop&Slide de 90 kg



Anod. PLATA PRK 090 01 P 3000 AG2



- N° 1 PRK-TOP 4000 Perfil Corredero L= 4000
- N° 1 PRK-COL 4000 Tapeta embellecedora H=83 mm L= 4000
- N° 1 PRK-PCAP Juego Tapas Laterales
- N° 1 105/541 Juego pinzas Easy con guiador inferior regulable
- N° 1 PRK2SES90 Kit frenos Stop&Slide de 90 kg



Anod. PLATA PRK 090 01 P 4000 AG2





# PRATIK GLASS

## PRATIK 90 KG

## KIT 2 - 1 HOJA CORREDERA CON VIDRIO FIJO



- N° 1 PRK-TOP 2000 Perfil Corredero L= 2000  
 N° 2 PRK-COL 2000 Tapeta embellecedora H=83 mm L= 2000  
 N° 1 PRK-FIX 2000 Kit perfil vidrio Fijo con kit fijación  
 N° 1 105/541 Juego pinzas Easy con guidor inferior regulable  
 N° 1 PRK2SE590 Kit frenos Stop&Slide de 90 kg

Anod. PLATA PRK 090 02 P 2000 AG2



- N° 1 PRK-TOP 3000 Perfil Corredero L= 3000  
 N° 2 PRK-COL 3000 Tapeta embellecedora H=83 mm L= 3000  
 N° 1 PRK-FIX 3000 Kit perfil vidrio Fijo con kit fijación  
 N° 1 105/541 Juego pinzas Easy con guidor inferior regulable  
 N° 1 PRK2SE590 Kit frenos Stop&Slide de 90 kg

Anod. PLATA PRK 090 02 P 3000 AG2



- N° 1 PRK-TOP 4000 Perfil Corredero L= 4000  
 N° 2 PRK-COL 4000 Tapeta embellecedora H=83 mm L= 4000  
 N° 1 PRK-FIX 4000 Kit perfil vidrio Fijo con kit fijación  
 N° 1 105/541 Juego pinzas Easy con guidor inferior regulable  
 N° 1 PRK2SE590 Kit frenos Stop&Slide de 90 kg

Anod. PLATA PRK 090 02 P 4000 AG2



- N° 1 PRK-TOP 6000 Perfil Corredero L= 6000  
 N° 2 PRK-COL 6000 Tapeta embellecedora H=83 mm L= 6000  
 N° 1 PRK-FIX 6000 Kit perfil vidrio Fijo con kit fijación  
 N° 1 105/541 Juego pinzas Easy con guidor inferior regulable  
 N° 1 PRK2SE590 Kit frenos Stop&Slide de 90 kg

Anod. PLATA PRK 090 02 P 6000 AG2



# PRATIK GLASS

## PRATIK 90 KG

## KIT 03 - 2 HOJAS CORREDERAS



N° 1 PRK-TOP 2000 Perfil Corredero L= 2000  
 N° 1 PRK-COL 2000 Tapeta embellecedora H=83 mm L= 2000  
 N° 1 PRK-PCAP Juego Tapas Laterales  
 N° 2 105/541 Juego pinzas Easy con guiador inferior regulable  
 N° 2 PRK2SE590 Kit frenos Stop&Slide de 90 kg

Anod. PLATA PRK 090 03 P 2000 AG2



N° 1 PRK-TOP 3000 Perfil Corredero L= 3000  
 N° 1 PRK-COL 3000 Tapeta embellecedora H=83 mm L= 3000  
 N° 1 PRK-PCAP Juego Tapas Laterales  
 N° 2 105/541 Juego pinzas Easy con guiador inferior regulable  
 N° 2 PRK2SE590 Kit frenos Stop&Slide de 90 kg

Anod. PLATA PRK 090 03 P 3000 AG2



N° 1 PRK-TOP 4000 Perfil Corredero L= 4000  
 N° 1 PRK-COL 4000 Tapeta embellecedora H=83 mm L= 4000  
 N° 1 PRK-PCAP Juego Tapas Laterales  
 N° 2 105/541 Juego pinzas Easy con guiador inferior regulable  
 N° 2 PRK2SE590 Kit frenos Stop&Slide de 90 kg

Anod. PLATA PRK 090 03 P 4000 AG2



N° 1 PRK-TOP 6000 Perfil Corredero L= 6000  
 N° 1 PRK-COL 6000 Tapeta embellecedora H=83 mm L= 6000  
 N° 1 PRK-PCAP Juego Tapas Laterales  
 N° 2 105/541 Juego pinzas Easy con guiador inferior regulable  
 N° 2 PRK2SE590 Kit frenos Stop&Slide de 90 kg

Anod. PLATA PRK 090 03 P 6000 AG2



# PRATIK GLASS

## PRATIK 90 KG

## KIT 4 - 2 HOJAS CORREDERAS CON VIDRIO FIJO



N° 1 PRK-TOP 2000 Perfil Corredero L= 2000  
 N° 2 PRK-COL 2000 Tapeta embellecedora H=83 mm L= 2000  
 N° 1 PRK-FIX 2000 Kit perfil vidrio Fijo con kit fijación  
 N° 2 105/541 Juego pinzas Easy con guiador inferior regulable  
 N° 2 PRK2SES90 Kit frenos Stop&Slide de 90 kg

Anod. PLATA PRK 090 04 P 2000 AG2



N° 1 PRK-TOP 3000 Perfil Corredero L= 3000  
 N° 2 PRK-COL 3000 Tapeta embellecedora H=83 mm L= 3000  
 N° 1 PRK-FIX 3000 Kit perfil vidrio Fijo con kit fijación  
 N° 2 105/541 Juego pinzas Easy con guiador inferior regulable  
 N° 2 PRK2SES90 Kit frenos Stop&Slide de 90 kg

Anod. PLATA PRK 090 04 P 3000 AG2



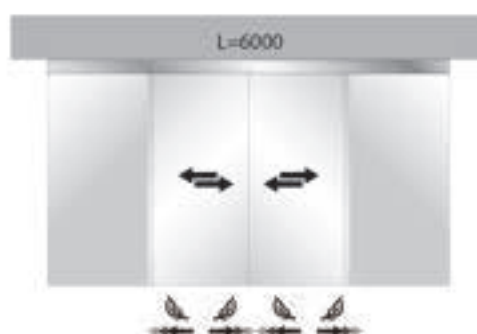
N° 1 PRK-TOP 4000 Perfil Corredero L= 4000  
 N° 2 PRK-COL 4000 Tapeta embellecedora H=83 mm L= 4000  
 N° 1 PRK-FIX 4000 Kit perfil vidrio Fijo con kit fijación  
 N° 2 105/541 Juego pinzas Easy con guiador inferior regulable  
 N° 2 PRK2SES90 Kit frenos Stop&Slide de 90 kg

Anod. PLATA PRK 090 04 P 4000 AG2



N° 1 PRK-TOP 6000 Perfil Corredero L= 6000  
 N° 2 PRK-COL 6000 Tapeta embellecedora H=83 mm L= 6000  
 N° 1 PRK-FIX 6000 Kit perfil vidrio Fijo con kit fijación  
 N° 2 105/541 Juego pinzas Easy con guiador inferior regulable  
 N° 2 PRK2SES90 Kit frenos Stop&Slide de 90 kg

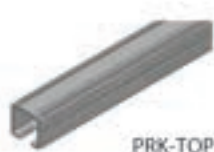
Anod. PLATA PRK 090 04 P 6000 AG2



# PRATIK GLASS

## PRATIK 120 KG

## KIT 01 - 1 HOJA CORREDERA



PRK-TOP



PRK-COL



PRK-PCAP



105/541

PRK2SES120  
120 kg

- N° 1 PRK-TOP 2000 Perfil Corredero L= 2000
- N° 1 PRK-COL 2000 Tapeta embellecedora H=83 mm L= 2000
- N° 1 PRK-PCAP Juego Tapas Laterales
- N° 1 105/541 Juego pinzas Easy con guíador inferior regulable
- N° 1 PRK2SES120 Kit frenos Stop&Slide de 120 kg

Anod. PLATA PRK 120 01 P 2000 AG2



- N° 1 PRK-TOP 3000 Perfil Corredero L= 3000
- N° 1 PRK-COL 3000 Tapeta embellecedora H=83 mm L= 3000
- N° 1 PRK-PCAP Juego Tapas Laterales
- N° 1 105/541 Juego pinzas Easy con guíador inferior regulable
- N° 1 PRK2SES120 Kit frenos Stop&Slide de 120 kg

Anod. PLATA PRK 120 01 P 3000 AG2



- N° 1 PRK-TOP 4000 Perfil Corredero L= 4000
- N° 1 PRK-COL 4000 Tapeta embellecedora H=83 mm L= 4000
- N° 1 PRK-PCAP Juego Tapas Laterales
- N° 1 105/541 Juego pinzas Easy con guíador inferior regulable
- N° 1 PRK2SES120 Kit frenos Stop&Slide de 120 kg

Anod. PLATA PRK 120 01 P 4000 AG2



- N° 1 PRK-TOP 6000 Perfil Corredero L= 6000
- N° 1 PRK-COL 6000 Tapeta embellecedora H=83 mm L= 6000
- N° 1 PRK-PCAP Juego Tapas Laterales
- N° 1 105/541 Juego pinzas Easy con guíador inferior regulable
- N° 1 PRK2SES120 Kit frenos Stop&Slide de 120 kg

Anod. PLATA PRK 120 01 P 6000 AG2





# PRATIK GLASS

## PRATIK 120 KG

## KIT 2 - 1 HOJA CORREDERA CON VIDRIO FIJO



PRK-TOP



2xPRK-COL



PRK-FIX



105/541

PRK2SES120  
120 kg

- N° 1 PRK-TOP 2000 Perfil Corredero L= 2000  
 N° 2 PRK-COL 2000 Tapeta embellecedora H=83 mm L= 2000  
 N° 1 PRK-FIX 2000 Kit perfil vidrio Fijo con kit fijación  
 N° 1 105/541 Juego pinzas Easy con guiador inferior regulable  
 N° 1 PRK2SES120 Kit frenos Stop&Slide de 120 kg

Anod. PLATA PRK 120 02 P 2000 AG2



- N° 1 PRK-TOP 3000 Perfil Corredero L= 3000  
 N° 2 PRK-COL 3000 Tapeta embellecedora H=83 mm L= 3000  
 N° 1 PRK-FIX 3000 Kit perfil vidrio Fijo con kit fijación  
 N° 1 105/541 Juego pinzas Easy con guiador inferior regulable  
 N° 1 PRK2SES120 Kit frenos Stop&Slide de 120 kg

Anod. PLATA PRK 120 02 P 3000 AG2



- N° 1 PRK-TOP 4000 Perfil Corredero L= 4000  
 N° 2 PRK-COL 4000 Tapeta embellecedora H=83 mm L= 4000  
 N° 1 PRK-FIX 4000 Kit perfil vidrio Fijo con kit fijación  
 N° 1 105/541 Juego pinzas Easy con guiador inferior regulable  
 N° 1 PRK2SES120 Kit frenos Stop&Slide de 120 kg

Anod. PLATA PRK 120 02 P 4000 AG2



- N° 1 PRK-TOP 6000 Perfil Corredero L= 6000  
 N° 2 PRK-COL 6000 Tapeta embellecedora H=83 mm L= 6000  
 N° 1 PRK-FIX 6000 Kit perfil vidrio Fijo con kit fijación  
 N° 1 105/541 Juego pinzas Easy con guiador inferior regulable  
 N° 1 PRK2SES120 Kit frenos Stop&Slide de 120 kg

Anod. PLATA PRK 120 02 P 6000 AG2



# PRATIK GLASS

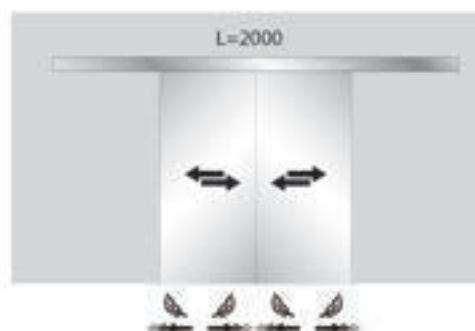
## PRATIK 120 KG

## KIT 03 - 2 HOJAS CORREDERAS



N° 1 PRK-TOP 2000 Perfil Corredero L= 2000  
 N° 1 PRK-COL 2000 Tapeta embellecedora H=83 mm L= 2000  
 N° 1 PRK-PCAP Juego Tapas Laterales  
 N° 2 105/541 Juego pinzas Easy con guíador inferior regulable  
 N° 2 PRK2SES120 Kit frenos Stop&Slide de 120 kg

Anod. PLATA PRK 120 03 P 2000 AG2



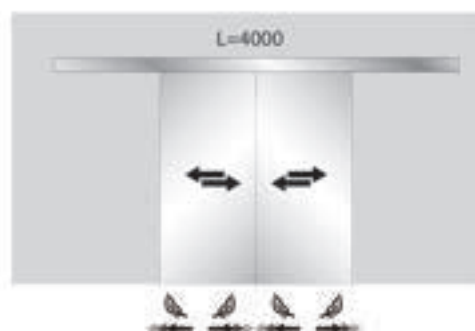
N° 1 PRK-TOP 3000 Perfil Corredero L= 3000  
 N° 1 PRK-COL 3000 Tapeta embellecedora H=83 mm L= 3000  
 N° 1 PRK-PCAP Juego Tapas Laterales  
 N° 2 105/541 Juego pinzas Easy con guíador inferior regulable  
 N° 2 PRK2SES120 Kit frenos Stop&Slide de 120 kg

Anod. PLATA PRK 120 03 P 3000 AG2



N° 1 PRK-TOP 4000 Perfil Corredero L= 4000  
 N° 1 PRK-COL 4000 Tapeta embellecedora H=83 mm L= 4000  
 N° 1 PRK-PCAP Juego Tapas Laterales  
 N° 2 105/541 Juego pinzas Easy con guíador inferior regulable  
 N° 2 PRK2SES120 Kit frenos Stop&Slide de 120 kg

Anod. PLATA PRK 120 03 P 4000 AG2



N° 1 PRK-TOP 6000 Perfil Corredero L= 6000  
 N° 1 PRK-COL 6000 Tapeta embellecedora H=83 mm L= 6000  
 N° 1 PRK-PCAP Juego Tapas Laterales  
 N° 2 105/541 Juego pinzas Easy con guíador inferior regulable  
 N° 2 PRK2SES120 Kit frenos Stop&Slide de 120 kg

Anod. PLATA PRK 120 03 P 6000 AG2





# PRATIK GLASS

## PRATIK 120 KG

## KIT 4 - 2 HOJAS CORREDERAS CON VIDRIO FIJO



N° 1 PRK-TOP 2000 Perfil Corredero L= 2000  
 N° 2 PRK-COL 2000 Tapeta embellecedora H=83 mm L= 2000  
 N° 1 PRK-FIX 2000 Kit perfil vidrio Fijo con kit fijación  
 N° 2 105/541 Juego pinzas Easy con guíador inferior regulable  
 N° 2 PRK2SES120 Kit frenos Stop&Slide de 120 kg

Anod. PLATA      PRK 120 04 P 2000 AG2



N° 1 PRK-TOP 3000 Perfil Corredero L= 3000  
 N° 2 PRK-COL 3000 Tapeta embellecedora H=83 mm L= 3000  
 N° 1 PRK-FIX 3000 Kit perfil vidrio Fijo con kit fijación  
 N° 2 105/541 Juego pinzas Easy con guíador inferior regulable  
 N° 2 PRK2SES120 Kit frenos Stop&Slide de 120 kg

Anod. PLATA      PRK 120 04 P 3000 AG2



N° 1 PRK-TOP 4000 Perfil Corredero L= 4000  
 N° 2 PRK-COL 4000 Tapeta embellecedora H=83 mm L= 4000  
 N° 1 PRK-FIX 4000 Kit perfil vidrio Fijo con kit fijación  
 N° 2 105/541 Juego pinzas Easy con guíador inferior regulable  
 N° 2 PRK2SES120 Kit frenos Stop&Slide de 120 kg

Anod. PLATA      PRK 120 04 P 4000 AG2



N° 1 PRK-TOP 6000 Perfil Corredero L= 6000  
 N° 2 PRK-COL 6000 Tapeta embellecedora H=83 mm L= 6000  
 N° 1 PRK-FIX 6000 Kit perfil vidrio Fijo con kit fijación  
 N° 2 105/541 Juego pinzas Easy con guíador inferior regulable  
 N° 2 PRK2SES120 Kit frenos Stop&Slide de 120 kg

Anod. PLATA      PRK 120 04 P 6000 AG2



# PRATIK GLASS PROGRESIVO

## Componentes

### PRATIK GLASS

### PROGRESIVO

	DESCRIPCIÓN	CODIGO	LARGO (mm)	Und.
	Juego de pinzas EASY para vidrio de 8-12,76 mm con guíador inferior regulable. Aluminio acabado Anod. Plata	105/54		1 kit
	PERFIL CORREDERO PRATIK De aluminio de 34x34 mm con agujeros para techo y pared. Disponible solo en anodizado Plata	PRK-TOP4000 PRK-TOP6000	4000 6000	
	TAPETA EMBELLECEDORA PRATIK De aluminio, altura 83 mm Disponible solo en anodizado Plata	PRK-COH4000 PRK-COH6000	4000 6000	
	JUEGO DE PERFIL PARA VIDRIO FIJO De aluminio. Incluye PRK-FIXKIT (kit de fijación a vidrio fijo) Disponible solo en anodizado Plata	PRK-FIX4000 PRK-FIX6000	4000 6000	
	PERFIL SEPARADOR Separador perfil / pared Disponible solo en anodizado Plata	PRK-DIS4000 PRK-DIS6000	4000 6000	
	Juego de roldanas con freno básico	PRK-CAR		Juego
	Juego doble Stop&Slide 65 kg con enganche Mínimo de hoja: L = 625 mm	PRK2SE65		Juego
	Juego doble Stop&Slide 90 kg con enganche Mínimo de hoja: L = 780 mm	PRK2SE90		Juego
	Juego doble Stop&Slide 120 kg con enganche Mínimo de hoja: L = 825 mm	PRK2SE120		Juego
	Kit Telescópico / mecánico, por topes. 2 Hojas sin Mano. Espesor de 8 / 10 mm	PRK-TLM2		Juego
	Kit Telescópico / mecánico, por topes. 3 Hojas sin Mano. Espesor de 8 / 10 mm	PRK-TLM3		Juego
	Kit Progresivo/simultáneo con correa Dentada T-5 con filamento inox interno 2 Hojas sin Mano. Espesor de 8 / 10 mm	PRK-TLS2		Juego
	Kit Progresivo/simultáneo con correa Dentada T-5 con filamento inox interno 3 Hojas sin Mano. Espesor de 8 / 10 mm	PRK-TLS3		Juego

## PRATIK GLASS PROGRESIVO

### Componentes

	DESCRIPCIÓN	CODIGO	LARGO (mm)	Und.
	Kit SINCRONIZADO con correa Dentada T-5 con filamento inox interno HOJA A DERCHA Y HOJA A IZQUIERDA. Espesor de 8 / 10 mm.	PRK-SINC		1 kit
	Juego tapetas laterales de aluminio Sin vidrio Fijo para fijación a pared - 1 Hoja der. y 1 lq. Sincro 42 x 100	PRK-CAPSIN		1 juego
	GUIADOR INFERIOR Regulable para espesor de 8 mm a 13,5 mm Disponible en Plata, Simil Inox y Negro.	155/73		1 unidad

# PRATIK PROGRESIVO

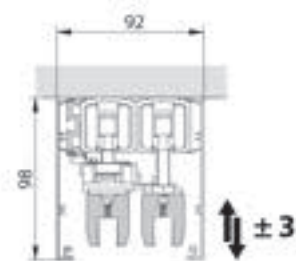
## PRATIK PROGRESIVO / SIMULTANEO

### KIT 01 - 2 HOJAS - Fijación a TECHO



- Nº 2 PRK-TOP 2000 Perfil Corredero L= 2000
- Nº 2 PRK-COH 2000 Tapeta embellecedora H=98 mm L= 2000
- Nº 1 PRK-DIS 2000 Perfil Separador
- Nº 2 105/54 Juego pinzas Easy
- Nº 2 PRK-CAR Juego roldanas con freno básico
- Nº 1 155/73 Guiador inf. regulable
- Nº 1 PRK-TLS2 Kit Progresivo 2 hojas

Anod. PLATA PRK TLS 01 S 3 AG



- Nº 2 PRK-TOP 6000 Perfil Corredero L= 6000
- Nº 2 PRK-COH 6000 Tapeta embellecedora H=98 mm L= 6000
- Nº 1 PRK-DIS 6000 Perfil Separador
- Nº 2 105/54 Juego pinzas Easy
- Nº 2 PRK-CAR Juego roldanas con freno básico
- Nº 1 155/73 Guiador inf. regulable
- Nº 1 PRK-TLS2 Kit Progresivo 2 hojas

Anod. PLATA PRK TLS 01 S 6 AG

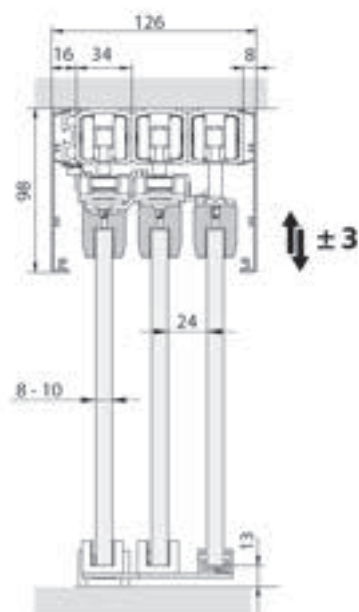


## PRATIK PROGRESIVO / SIMULTANEO

### KIT 03 - 3 HOJAS - Fijación a TECHO

- Nº 3 PRK-TOP 4000 Perfil Corredero L= 4000
- Nº 2 PRK-COH 4000 Tapeta embellecedora H=98 mm L= 4000
- Nº 1 PRK-DIS 4000 Perfil Separador
- Nº 3 105/54 Juego pinzas Easy
- Nº 3 PRK-CAR Juego roldanas con freno básico
- Nº 1 155/73 Guiador inf. regulable
- Nº 1 PRK-TLS3 Kit Progresivo 3 hojas
- Nº 1 PRK-TLSPLUS Hoja extra

Anod. PLATA PRK TLS 03 S 4 AG



- Nº 3 PRK-TOP 6000 Perfil Corredero L= 6000
- Nº 2 PRK-COH 6000 Tapeta embellecedora H=98 mm L= 6000
- Nº 1 PRK-DIS 6000 Perfil Separador
- Nº 3 105/54 Juego pinzas Easy
- Nº 3 PRK-CAR Juego roldanas con freno básico
- Nº 1 155/73 Guiador inf. regulable
- Nº 1 PRK-TLS2 Kit Progresivo 2 hojas
- Nº 1 PRK-TLSPLUS Hoja extra

Anod. PLATA PRK TLS 03 S 6 AG



Possibilidad de incorporar sistema Stop&Slide



# PRATIK PROGRESIVO

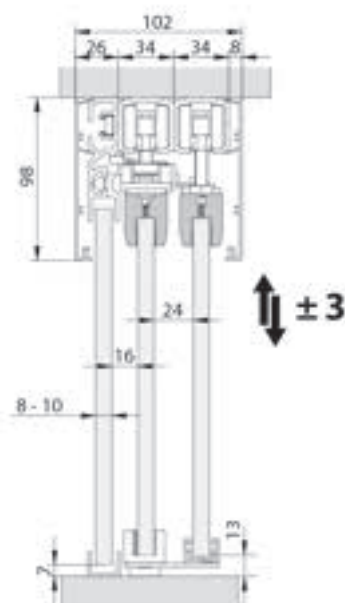
## PRATIK PROGRESIVO / SIMULTANEO

### KIT 02 - 2 HOJAS con Vidrio FIJO - Fij. a TECHO



- Nº 2 PRK-TOP 3000 Perfil Corredero L= 3000  
 Nº 2 PRK-COH 3000 Tapeta embellecedora H=98 mm L= 3000  
 Nº 1 PRK-FIX3000 Perfil V.Fijo con kit fijación  
 Nº 2 105/54 Juego pinzas Easy  
 Nº 2 PRK-CAR Juego roldanas con freno básico  
 Nº 1 155/73 Guiador inf. regulable  
 Nº 1 PRK-TLS2 Kit Progresivo 2 Hojas

Anod. PLATA PRK TLS 02 S 3 AG



- Nº 2 PRK-TOP 6000 Perfil Corredero L= 6000  
 Nº 2 PRK-COH 6000 Tapeta embellecedora H=98 mm L= 6000  
 Nº 1 PRK-FIX6000 Perfil V.Fijo con kit fijación  
 Nº 2 105/54 Juego pinzas Easy  
 Nº 2 PRK-CAR Juego roldanas con freno básico  
 Nº 1 155/73 Guiador inf. regulable  
 Nº 1 PRK-TLS2 Kit Progresivo 2 Hojas

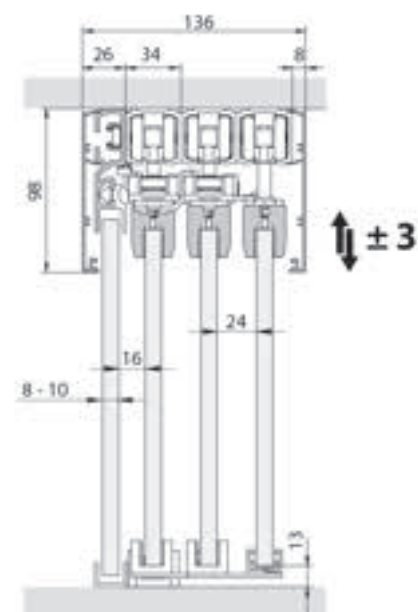
Anod. PLATA PRK TLS 02 S 6 AG

## PRATIK PROGRESIVO / SIMULTANEO

### KIT 04 - 3 HOJAS con vidrio FIJO - Fij. a TECHO

- Nº 3 PRK-TOP 4000 Perfil Corredero L= 4000  
 Nº 2 PRK-COH 4000 Tapeta embellecedora H=98 mm L= 4000  
 Nº 1 PRK-FIX4000 Perfil V.Fijo con kit fijación  
 Nº 3 105/54 Juego pinzas Easy  
 Nº 3 PRK-CAR Juego roldanas con freno básico  
 Nº 1 155/73 Guiador inf. regulable  
 Nº 1 PRK-TLS2 Kit Progresivo 2 hojas  
 Nº 1 PRKTLSPPLUS Hoja extra

Anod. PLATA PRK TLS 04 S 4 AG



- Nº 3 PRK-TOP 6000 Perfil Corredero L= 6000  
 Nº 2 PRK-COH 6000 Tapeta embellecedora H=98 mm L= 6000  
 Nº 1 PRK-FIX6000 Perfil V.Fijo con kit fijación  
 Nº 3 105/54 Juego pinzas Easy  
 Nº 3 PRK-CAR Juego roldanas con freno básico  
 Nº 1 155/73 Guiador inf. regulable  
 Nº 1 PRK-TLS2 Kit Progresivo 2 hojas  
 Nº 1 Hoja extra

Anod. PLATA PRK TLS 04 S 6 AG

Possibilidad de incorporar sistema Stop&Slide

# PRATIK PROGRESIVO

## PRATIK PROGRESIVO / SIMULTANEO

## KIT 03 - 3 HOJAS - Fijación a TECHO



Nº 3 PRK-TOP 2000 Perfil Corredero L= 2000  
 Nº 2 PRK-COH 2000 Tapeta embellecedora H=98 mm L= 2000  
 Nº 1 PRK-DIS 2000 Perfil Separador  
 Nº 3 105/54 Juego pinzas Easy  
 Nº 3 PRK-CAR Juego roldanas con freno básico  
 Nº 1 155/73 Guiador inf. regulable  
 Nº 1 PRK-TLS3 Kit Progresivo 3 hojas

Anod. PLATA PRK TLS 03 S 2000 AG



Nº 3 PRK-TOP 3000 Perfil Corredero L= 3000  
 Nº 2 PRK-COH 3000 Tapeta embellecedora H=98 mm L= 3000  
 Nº 1 PRK-DIS 3000 Perfil Separador  
 Nº 3 105/54 Juego pinzas Easy  
 Nº 3 PRK-CAR Juego roldanas con freno básico  
 Nº 1 155/73 Guiador inf. regulable  
 Nº 1 PRK-TLS3 Kit Progresivo 3 hojas

Anod. PLATA PRK TLS 03 S 3000 AG



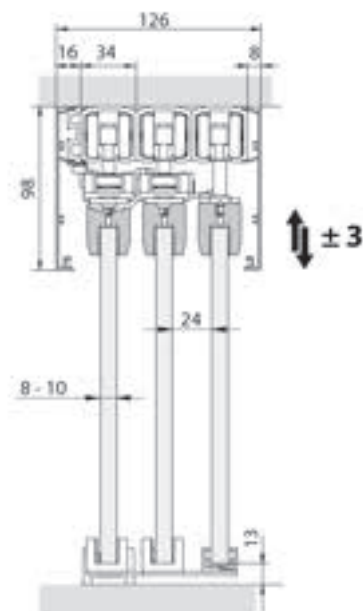
Nº 3 PRK-TOP 4000 Perfil Corredero L= 4000  
 Nº 2 PRK-COH 4000 Tapeta embellecedora H=98 mm L= 4000  
 Nº 1 PRK-DIS 4000 Perfil Separador  
 Nº 3 105/54 Juego pinzas Easy  
 Nº 3 PRK-CAR Juego roldanas con freno básico  
 Nº 1 155/73 Guiador inf. regulable  
 Nº 1 PRK-TLS3 Kit Progresivo 3 hojas

Anod. PLATA PRK TLS 03 S 4000 AG



Nº 3 PRK-TOP 6000 Perfil Corredero L= 6000  
 Nº 2 PRK-COH 6000 Tapeta embellecedora H=98 mm L= 6000  
 Nº 1 PRK-DIS 6000 Perfil Separador  
 Nº 3 105/54 Juego pinzas Easy  
 Nº 3 PRK-CAR Juego roldanas con freno básico  
 Nº 1 155/73 Guiador inf. regulable  
 Nº 1 PRK-TLS3 Kit Progresivo 3 hojas

Anod. PLATA PRK TLS 03 S 6000 AG



Possibilidad de incorporar sistema Stop&Slide



# PRATIK PROGRESIVO

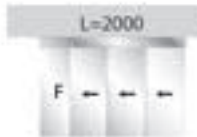
## PRATIK PROGRESIVO / SIMULTANEO

## KIT 04 - 3 HOJAS con vidrio FIJO - Fij. a TECHO



- N° 3 PRK-TOP 2000 Perfil Corredero L= 2000  
 N° 2 PRK-COH 2000 Tapeta embellecedora H=98 mm L= 2000  
 N° 1 PRK-FIX2000 Perfil V.Fijo con kit fijación  
 N° 3 105/54 Juego pinzas Easy  
 N° 3 PRK-CAR Juego roldanas con freno básico  
 N° 1 155/73 Guiador inf. regulable  
 N° 1 PRK-TLS3 Kit Progresivo 3 hojas

Anod. PLATA PRK TLS 04 S 2000 AG



- N° 3 PRK-TOP 3000 Perfil Corredero L= 3000  
 N° 2 PRK-COH 3000 Tapeta embellecedora H=98 mm L= 3000  
 N° 1 PRK-FIX3000 Perfil V.Fijo con kit fijación  
 N° 3 105/54 Juego pinzas Easy  
 N° 3 PRK-CAR Juego roldanas con freno básico  
 N° 1 155/73 Guiador inf. regulable  
 N° 1 PRK-TLS3 Kit Progresivo 3 hojas

Anod. PLATA PRK TLS 04 S 3000 AG



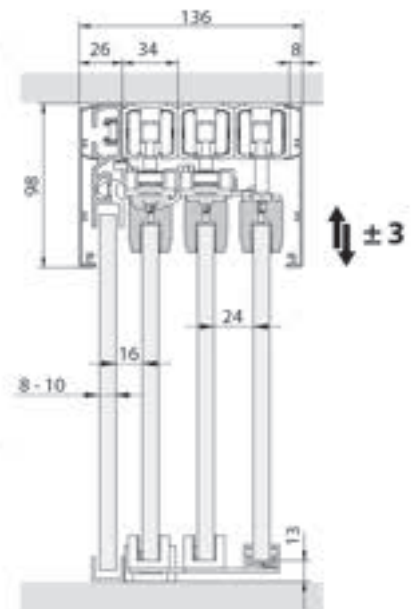
- N° 3 PRK-TOP 4000 Perfil Corredero L= 4000  
 N° 2 PRK-COH 4000 Tapeta embellecedora H=98 mm L= 4000  
 N° 1 PRK-FIX4000 Perfil V.Fijo con kit fijación  
 N° 3 105/54 Juego pinzas Easy  
 N° 3 PRK-CAR Juego roldanas con freno básico  
 N° 1 155/73 Guiador inf. regulable  
 N° 1 PRK-TLS3 Kit Progresivo 3 hojas

Anod. PLATA PRK TLS 04 S 4000 AG



- N° 3 PRK-TOP 6000 Perfil Corredero L= 6000  
 N° 2 PRK-COH 6000 Tapeta embellecedora H=98 mm L= 6000  
 N° 1 PRK-FIX6000 Perfil V.Fijo con kit fijación  
 N° 3 105/54 Juego pinzas Easy  
 N° 3 PRK-CAR Juego roldanas con freno básico  
 N° 1 155/73 Guiador inf. regulable  
 N° 1 PRK-TLS3 Kit Progresivo 3 hojas

Anod. PLATA PRK TLS 04 S 6000 AG












Possibilidad de incorporar sistema Stop&Slide

# CASPER

## Componentes

### CASPER 2.0

	DESCRIPCIÓN	CODIGO	LARGO (mm)	Und.
	JUEGO CORREDERO COMPLETO N° 2 Pinzas correderas N° 2 frenos básicos N° 1 guiador inferior regulable	160/00		1 kit
	PERFIL CORREDERO En aluminio anodizado plata. Para falso techo.	160/30 160/60	3000 6000	
	PERFIL EMBELLECEDOR INFERIOR en aluminio anodizado plata	155/33 155/63	3000 6000	
	PERFIL COBERTURA CON VIDRIO FUJO	160/33 160/63	3000 6000	
	TAPETA COBERTORA PARA VIDRIO FUJO en aluminio anodizado plata	155/36 155/66	3000 6000	
 NEW	STOP&SLIDE Sistema amortiguador para hojas hasta 70 Kgs.	CASPLU70SES		1 kit
 NEW	STOP&SLIDE Sistema amortiguador para hojas hasta 90 Kgs.	CASPLU90SES		1 kit
	ANTI-SHOCK - PISTON ANTI-GOLPES para asistencia a puertas superiores a 100 kg	160/72		1 kit
	GUIADOR INFERIOR Regulable para espesor de 8 mm a 13,5 mm Disponible en Plata, Simil Inox y Negro.	155/73		1 Und.

# CASPER



## CONFIGURACIÓN

### KIT 02 - 1 HOJA CORREDERA + VIDRIO FIJO

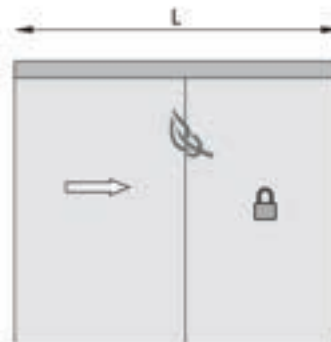
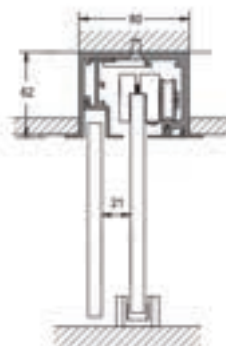
- N°1 160/00 kit corredero completo
- N°1 160/X0 perfil corredero
- N°1 155/X3 embellecedor inferior
- N°1 160/X3 perfil vidrio fijo
- N°1 155/X6 tapeta embellecedora vidrio fijo

L` 2000   L` 3000   L` 4000   L` 6000

Aluminio PLATA

**OPCIONAL:**

- CASPLU70SES STOP&SLIDE 70 KG
- CASPLU90SES STOP&SLIDE 90 KG
- 160/72 ANTI-SHOCK



### KIT 04 - 2 HOJAS CORREDERAS + 2 VIDRIOS FIJOS

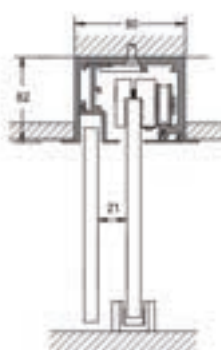
- N°2 160/00 kit corredero completo
- N°1 160/X0 perfil corredero
- N°1 155/X3 embellecedor inferior
- N°1 160/X3 perfil vidrio fijo
- N°1 155/X6 tapeta embellecedora vidrio fijo

L` 2000   L` 3000   L` 4000   L` 6000

Aluminio PLATA

**OPCIONAL:**

- CASPLU70SES STOP&SLIDE 70 KG
- CASPLU90SES STOP&SLIDE 90 KG
- 160/72 ANTI-SHOCK



Medida hoja mínima con frenos

		70 kg	90 kg
		830 mm	880 mm
		70 kg	90 kg
		890 mm	940 mm
		645 mm	670 mm



## FLEXISET Hojas enmarcadas

Enmarcar hojas fácilmente...

Kit completo que nosotros mismos podemos modular, con un fácil montaje que nos dará una gran imagen y calidad a nuestras instalaciones.

Elegancia y robustez acompañada con cierre suave Stop&Slide.

Un paso adelante en el diseño visual.

Su base son los mismos componentes de la serie PRATIK.

El Kit FLEXISET, lleva todos los componentes para el montaje de una hoja de 3.000 de altura x 1.500 de ancho.

Puedes adaptarlo a tu necesidad.

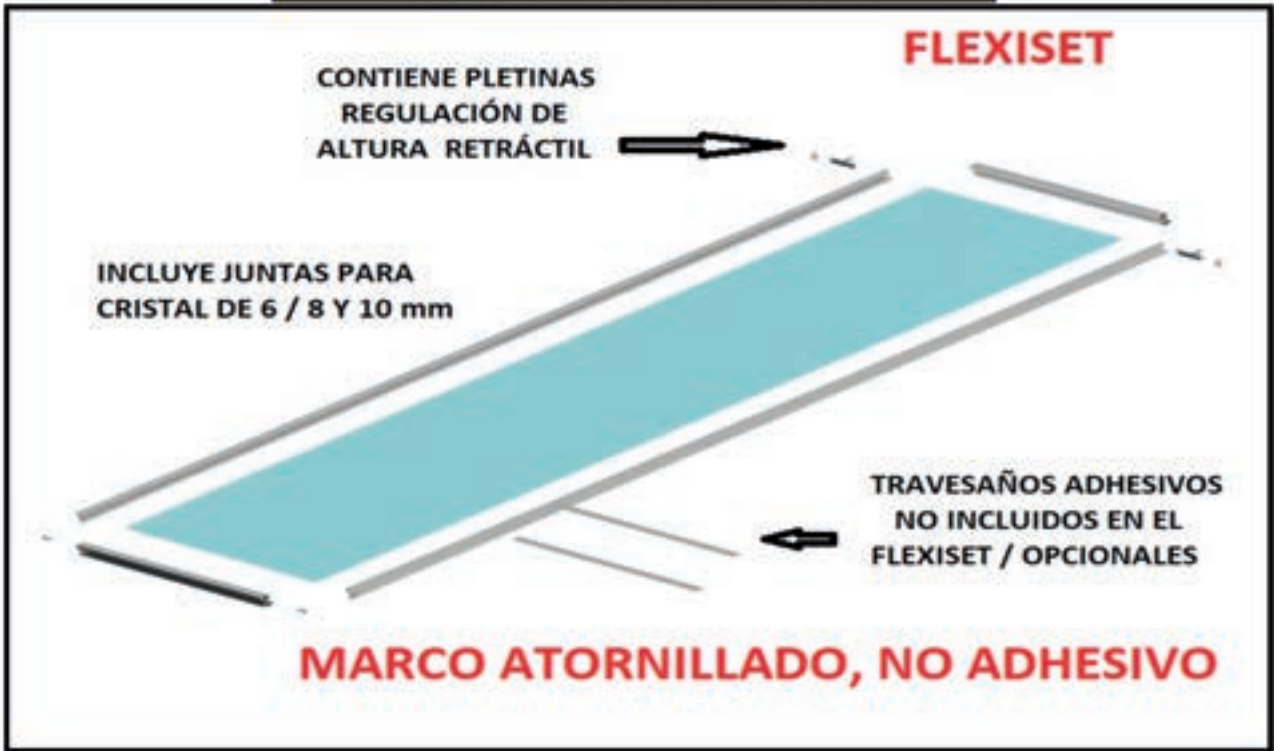




**NUEVO**

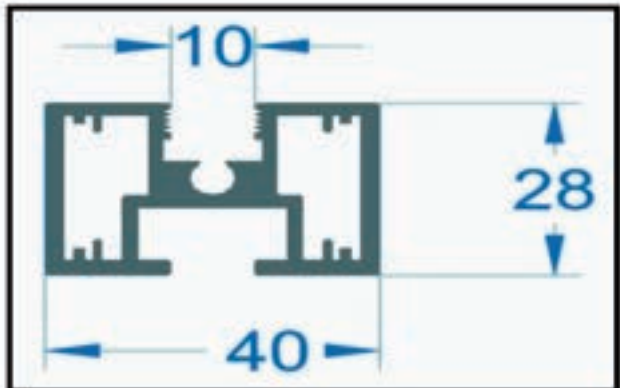
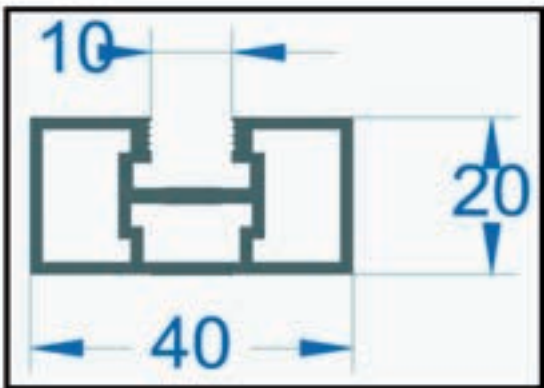
# FLEXISET

## HOJAS ENMARCADAS



**PESO MÁXIMO POR FLEXISET  
65 Kg DE VIDRIO,  
MÁS PESO AÑADIR ADHESIVOS EXTRA  
(Siliconas).**

<b>SIPSET1530AG</b>	<b>FLEXISET</b> para 1 hoja H Max 3000 mm - L Max 1500 Plata Incluye: 2 montantes verticales, 2 travesaños, escuadras de fijación y guador inferior	Plata	Kit
<b>SIPSET1530BL</b>	<b>FLEXISET</b> para 1 hoja H Max 3000 mm - L Max 1500 Brown Incluye: 2 montantes verticales, 2 travesaños, escuadras de fijación y guador inferior	Brown	Kit
<b>OML001AG</b>	Juego travesaños adhesivos L 1470 plata	Plata	Juego
<b>OML001</b>	Juego travesaños adhesivos L 1470 BROWN	Brown	Juego
<b>OML011</b>	Juego travesaños adhesivos L 2950 BROWN	Brown	Juego
<b>SIPFIX</b>	Juego Soportes Kit vidrio Fijo	Gris	Juego



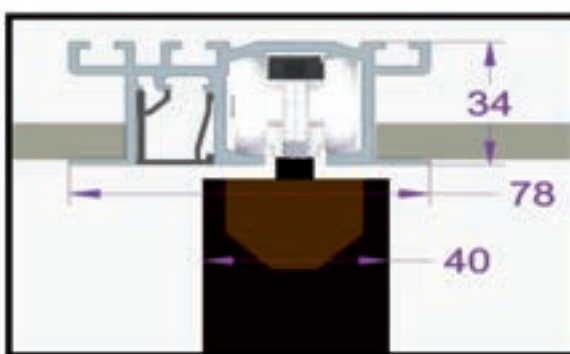
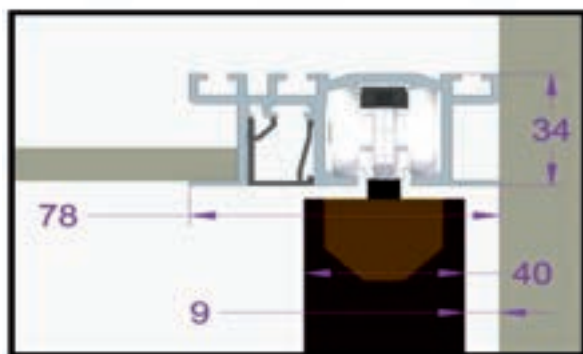
**NUEVO**

## FLEXISET

### HOJAS ENMARCADAS

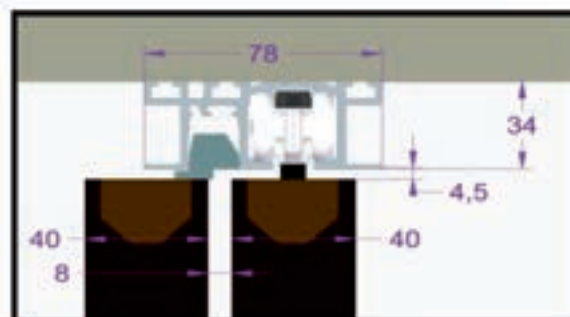
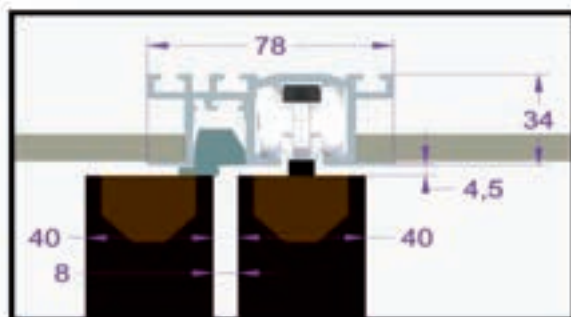
#### KIT COMPLETO FALSO TECHO/PARED UNA HOJA

CAOS65012AG2	Kit 1 hoja corredera + 1 flexi set de 2 metros	Plata
CAOS65013AG2	Kit 1 hoja corredera + 1 flexi set de 3 metros	Plata
CAOS65012BL2	Kit 1 hoja corredera + 1 flexi set de 2 metros	Brown
CAOS65013BL2	Kit 1 hoja corredera + 1 flexi set de 3 metros	Brown



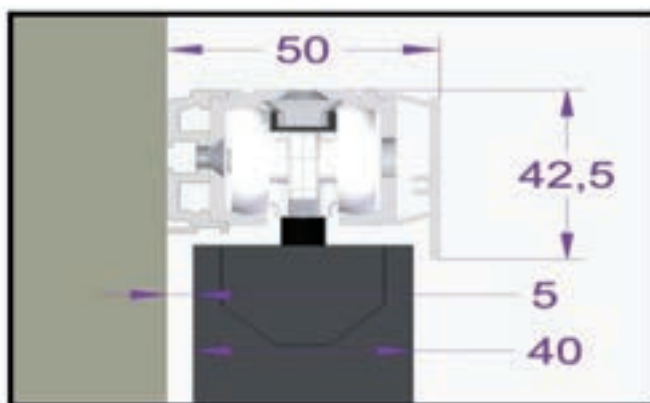
#### KIT COMPLETO FALSO TECHO CON HOJA EXTRA FIJA

CAOS65022AG2	Kit 1 hoja + Hoja Fija + 2 flexi set de 2 metros	Plata
CAOS65023AG2	Kit 1 hoja + Hoja Fija + 2 flexi set de 3 metros	Plata
CAOS65022BL2	Kit 1 hoja + Hoja Fija + 2 flexi set de 2 metros	Brown
CAOS65023BL2	Kit 1 hoja + Hoja Fija + 2 flexi set de 3 metros	Brown



#### KIT COMPLETO UNA HOJA A PARED

PRK565012AG2	Kit 1 hoja corredera a pared + 1 flexi set de 2 metros	Plata
PRK565013AG2	Kit 1 hoja corredera a pared + 1 flexi set de 3 metros	Plata



Timing preparación Especial a medida  
suplemento corte a medida



20 días

Timing preparación Standard



7 días



ISAÐRAF

## SERIE RODAMIENTOS



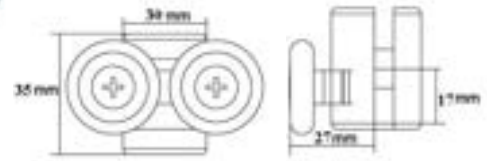
S

DG

## Rodamiento superior



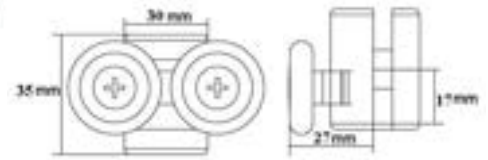
<b>REFERENCIA</b>	<b>ACABADO</b>	<b>IS</b>
IS9310AS	BRILLO OLIS E	
<b>Vidrio</b>	6-8 mm	
<b>Ø Rueda</b>	25 mm	
<b>Taladro</b>	10 mm	
<b>Material</b>	Zinc	



## Rodamiento inferior

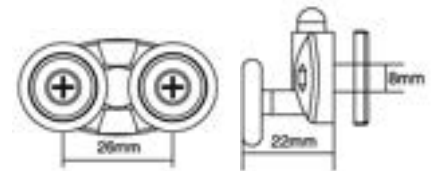


<b>REFERENCIA</b>	<b>ACABADO</b>	<b>IS</b>
IS9310AI	BRILLO OLIS E	
<b>Vidrio</b>	6-8 mm	
<b>Ø Rueda</b>	25 mm	
<b>Taladro</b>	10 mm	
<b>Material</b>	Zinc	



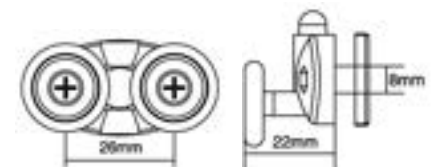
## Rodamiento superior

<b>REFERENCIA</b>	<b>ACABADO</b>	<b>IS</b>
IS9312S	BRILLO OLIS E	
<b>Vidrio</b>	6 mm	
<b>Ø Rueda</b>	24 mm	
<b>Taladro</b>	10 mm	
<b>Material</b>	Nylon	



## Rodamiento inferior

<b>REFERENCIA</b>	<b>ACABADO</b>	<b>IS</b>
IS9312I	BRILLO OLIS E	
<b>Vidrio</b>	6 mm	
<b>Ø Rueda</b>	24 mm	
<b>Taladro</b>	10 mm	
<b>Material</b>	Nylon	



**ISAÐRAF**

**SISTEMA DE 19 mm**



S

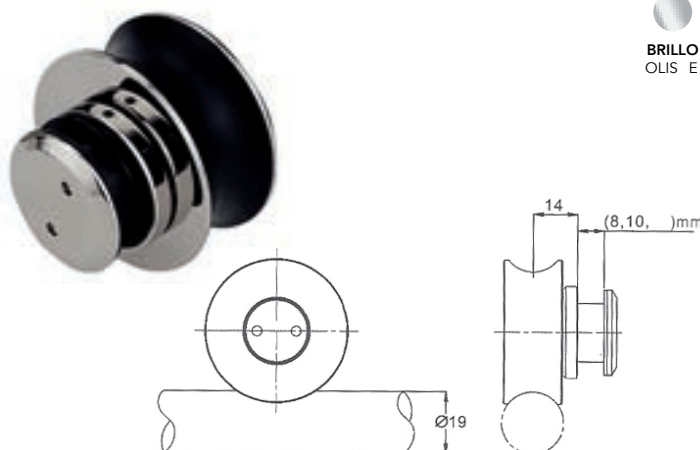
S

**DG**

Rodamiento simple para barra de 19 mm  
S



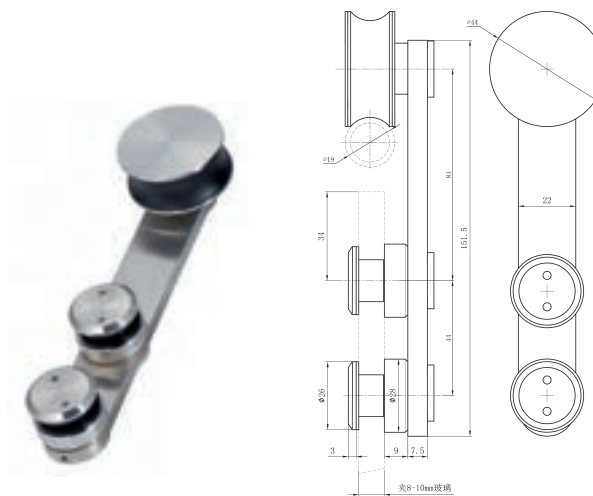
<b>REFERENCIA</b>	<b>ACABADO</b>   IS
9200A1AB	BRILLO OLIS E
<b>Vidrio</b>	6-10 mm
<b>Taladro</b>	20 mm
<b>Peso max. puerta</b>	45 kg
Max. door weight	
<b>Material</b>	Acero inox S



Rodamiento para barra de 19 mm  
S



<b>REFERENCIA</b>	<b>ACABADO</b>   IS
9100A1CAB	BRILLO OLIS E
<b>Vidrio</b>	8-10 mm
<b>Peso max. puerta</b>	100 kg
Max. door weight	
<b>Material</b>	Acero inox S

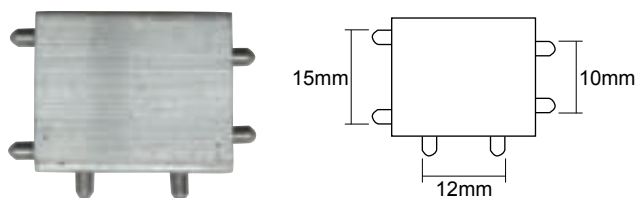


Llave de montaje  
T



<b>REFERENCIA</b>	<b>ACABADO</b>   IS
IS1149	MATE TT
<b>Material</b>	Acero inox. S

Llave de montaje  
T



<b>REFERENCIA</b>	<b>ACABADO</b>   IS
IS1150	MATE TT
<b>Material</b>	Aluminio

Tubo 19 mm  
T

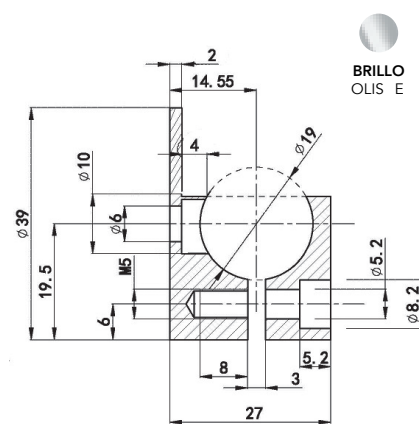
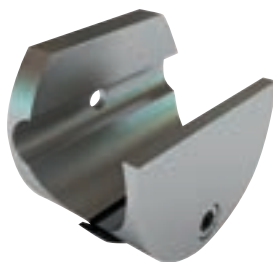


<b>REFERENCIA</b>	<b>ACABADO</b>   IS
M710AB3M	BRILLO OLIS E
<b>Longitud L</b>	3 mm
<b>Grosor T</b>	1,5 mm
<b>Material</b>	Acero inox. S



### Sujeción pared-barra de 19 mm

Clamp fixing for 19 mm track to wall



BRILLO  
OLIS E

REFERENCIA | ACABADO | IS |

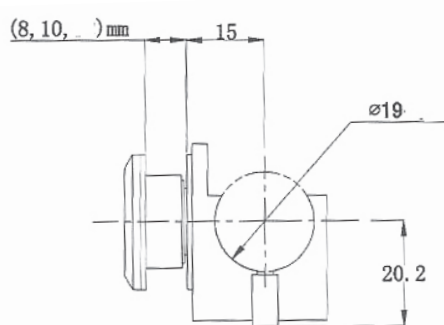
IS1118AB | BRILLO OLIS E

Material

Acero inox S

### Sujeción barra 19 mm - vidrio

Clamp fixing for 19 mm track to glass



BRILLO  
OLIS E

REFERENCIA | ACABADO | IS |

IS1119AB | BRILLO OLIS E

Vidrio

6-10 mm

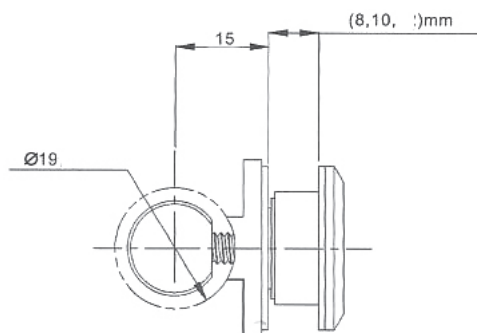
Taladro

20 mm

Material

Acero inox S

### Soporte oculto barra-vidrio



BRILLO  
OLIS E

REFERENCIA | ACABADO | IS |

IS9268AB | BRILLO OLIS E

Vidrio

6-10 mm

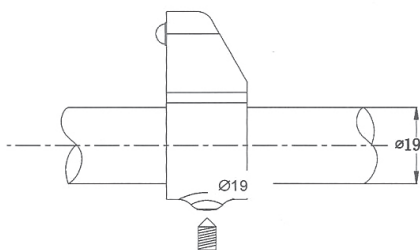
Taladro

18 mm

Material

Acero inox S

### Tope para barra de 19 mm



REFERENCIA | ACABADO | IS |

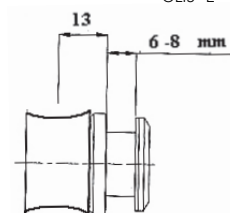
IS1114AB | BRILLO OLIS E

Material

Acero inox S

### Rodamiento simple para barra de 19 mm

S



BRILLO  
OLIS E

REFERENCIA | ACABADO | IS |

IS9211AB | BRILLO OLIS E

Vidrio

6-8 mm

Taladro

19 mm

Peso max. puerta

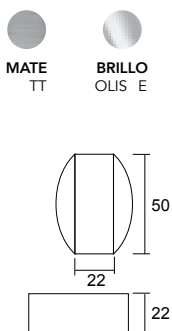
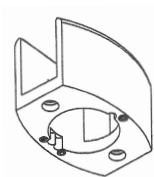
40 kg

Max. door weight

Material

Latón

Guía de suelo

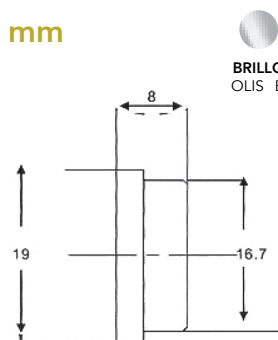


MATE TT      BRILLO OLIS E

REFERENCIA	ACABADO	IS
IS1115AB	BRILLO OLIS E	
IS1115AM	MATE TT	

Material | Acero inox. S

Tapón final de barra 19 mm E

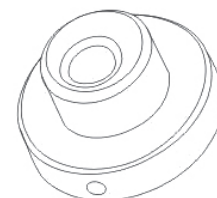
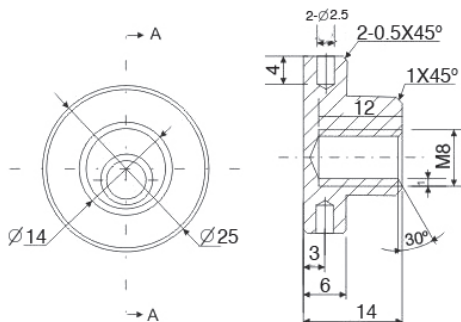
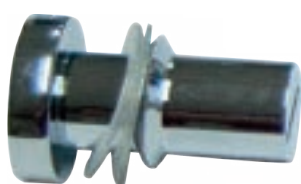


BRILLO OLIS E

REFERENCIA	ACABADO	IS
IS1116AB	BRILLO OLIS E	

Material | Acero inox. S

Anti-vuelco

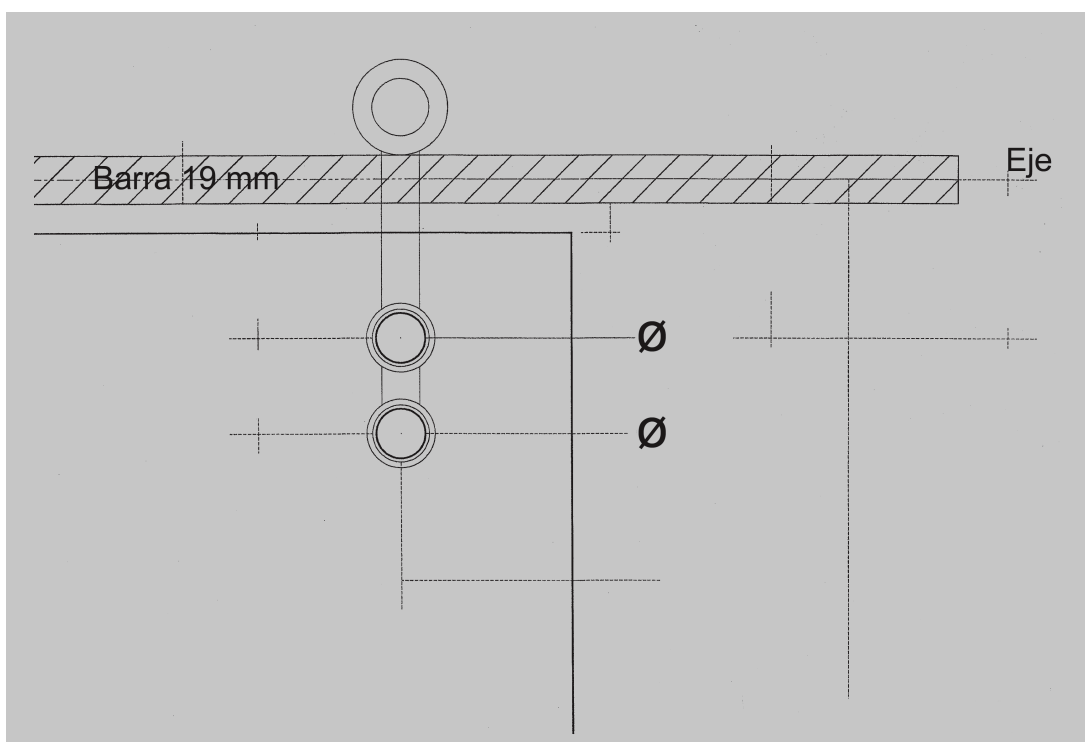


BRILLO OLIS E

REFERENCIA	ACABADO	IS
M719LB	BRILLO OLIS E	

Vidrio | 6-10 mm  
 Taladro | 16 mm  
 Material | Latón

COTAS PARA MECANIZAR EL VIDRIO





**ISAÐRAF**

**SISTEMA DE 25 mm**



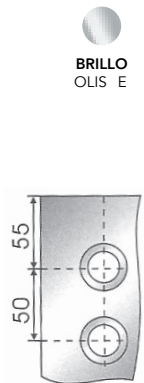
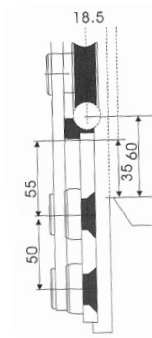
S

S

**ÐG**

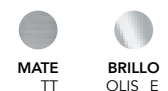
### Rodamiento para barra de 25 mm S

<b>REFERENCIA</b>	<b>ACABADO</b>   IS
IS9100A1B	BRILLO OLIS E
<b>Vidrio</b>	8-12 mm
<b>Taladro</b>	26 mm
<b>Peso max. puerta</b>	150 kg
Max. door weight	
<b>Material</b>	Acero inox S



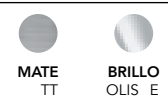
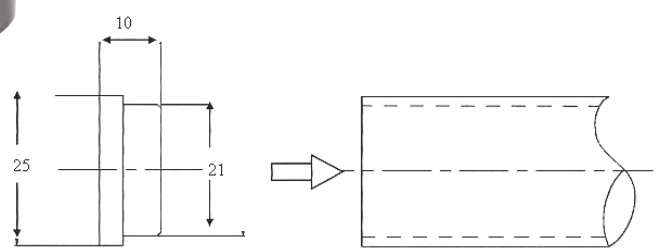
### Barra de 25 mm

<b>REFERENCIA</b>	<b>ACABADO</b>   IS
M718AB300	BRILLO OLIS E
M718AM300	MATE TT
<b>Longitud L</b>	3 m
<b>Grosor T</b>	2 mm
<b>Material</b>	Acero inox S



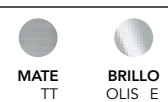
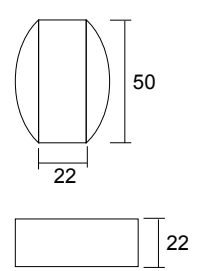
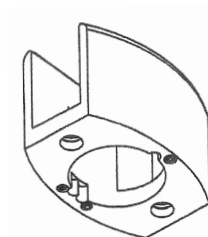
### Tapón final de barra de 25 mm E

<b>REFERENCIA</b>	<b>ACABADO</b>   IS
M728AB	BRILLO OLIS E
M728AM	MATE TT
<b>Material</b>	Acero inox S



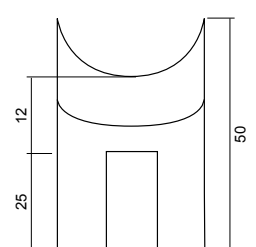
### Guía de suelo

<b>REFERENCIA</b>	<b>ACABADO</b>   IS
IS1115AB	BRILLO OLIS E
IS1115AM	MATE TT
<b>Material</b>	Acero inox S



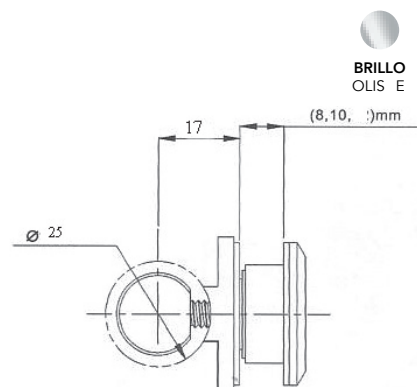
### Sujeción barra-vidrio abierta

<b>REFERENCIA</b>	<b>ACABADO</b>   IS
M722LB11	BRILLO OLIS E
M722LB9	BRILLO OLIS E
<b>Vidrio</b>	8-10 mm (M722LB11) 6-8 mm (M722LB9)
<b>Material</b>	Latón



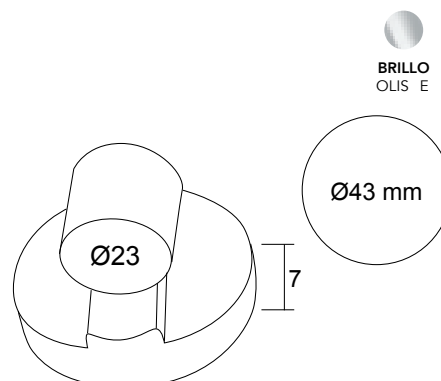
## Soporte oculto barra-vidrio

REFERENCIA	ACABADO	IS
IS9269AB	BRILLO OLIS E	
Vidrio	6-10 mm	
Taladro	27 mm	
Material	Acero inox S	



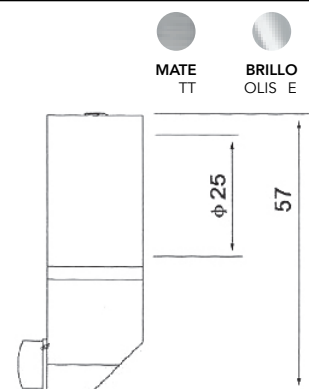
## Soporte oculto para pared

REFERENCIA	ACABADO	IS
IS9350AB	BRILLO OLIS E	
Material	Acero inox S	

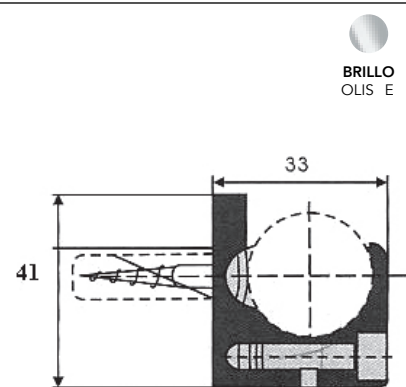
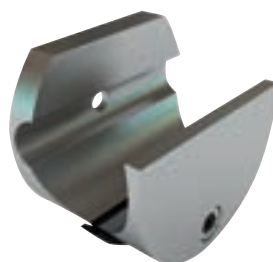


## Tope para barra de 25 mm

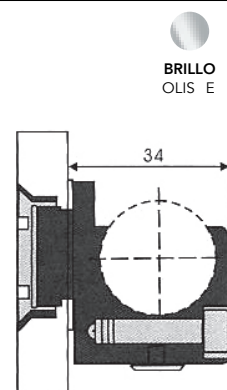
REFERENCIA	ACABADO	IS
M720AB	BRILLO OLIS E	
M720AM	MATE TT	
Material	Acero inox S	

Sujeción pared-barra de 25 mm  
Clamp fixing 25 mm track to wall

REFERENCIA	ACABADO	IS
M726AB	BRILLO OLIS E	
Material	Acero inox S	

Sujeción barra de 25 mm - vidrio  
Clamp fixing for 25 mm track to glass

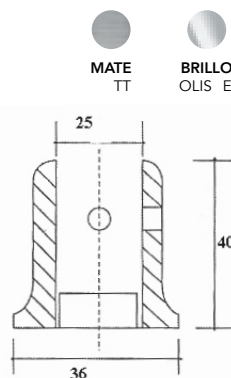
REFERENCIA	ACABADO	IS
M727AB	BRILLO OLIS E	
Vidrio	8-10 mm	
Taladro	26 mm	
Material	Acero inox S	



### Soporte lateral para barra de 25 mm

REFERENCIA	ACABADO	IS
M721LB	BRILLO OLIS E	
M721LM	MATE TT	

Material | Latón

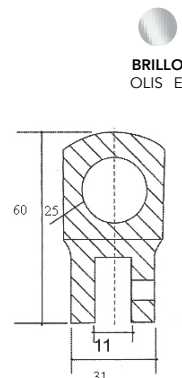


### Sujeción intermedia para barra de 25 mm - vidrio

REFERENCIA	ACABADO	IS
M724LB11	BRILLO OLIS E	
M724LB9	BRILLO OLIS E	

Vidrio | 8-10 mm (M724LB11)  
6-8 mm (M724LB9)

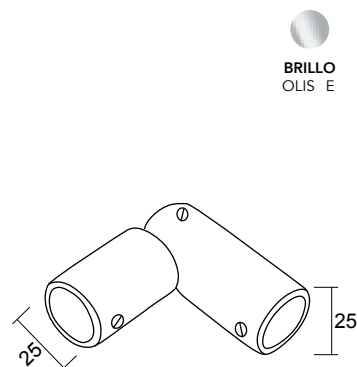
Material | Latón



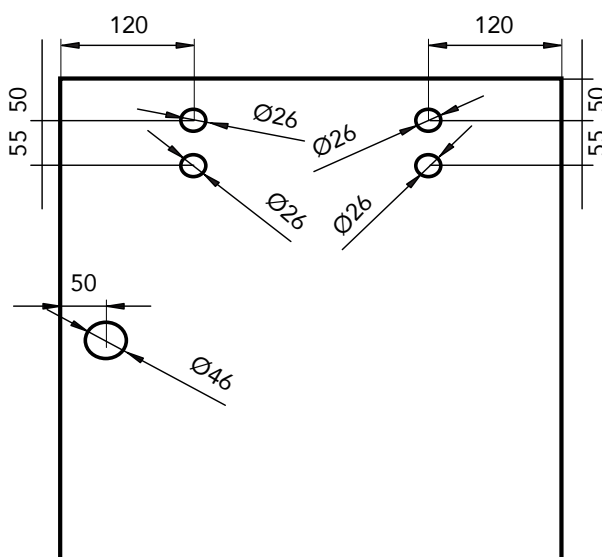
### Codo articulado para barra de 25 mm

REFERENCIA	ACABADO	IS
M723LB	BRILLO OLIS E	

Material | Latón



### Detalle cotas sistema de 25 mm



**ISAÐRAF**

**SISTEMA DE 30x10 mm**



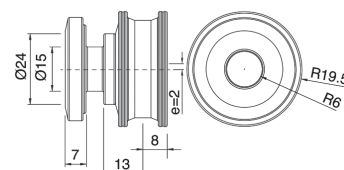
30x10 mm Sliding Door System

**Rodamiento para barra de 30x10 mm**  
Single wheel for 30x10 mm track



REFERENCIA	ACABADO	IS
IS9361AB	BRILLO OLIS E	
IS9361AM	MATE TT	
IS9361AN	NEGRO L	
IS9361BCO	BLANCO ITE	

**Vidrio** | 6-10 mm  
**Material** | Acero inox S

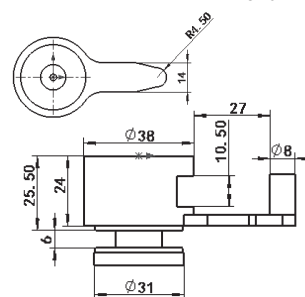


**Rodamiento con antidescarrile barra 30x10 mm**  
Wheel with unblurt point 30x10 mm



REFERENCIA	ACABADO	IS
IS9387AB	BRILLO OLIS E	

**Material** | Acero inox S

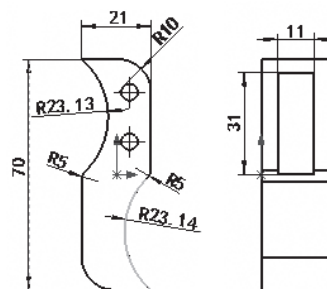


**Tope para barra 30x10 mm**  
Stopper for 30x10 mm track



REFERENCIA	ACABADO	IS
IS9389AB	BRILLO OLIS E	

**Material** | Acero inox S

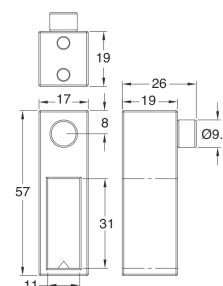


**Tope de barra de 30x10 mm**  
Stopper for 30x10 mm track



REFERENCIA	ACABADO	IS
IS9396AB	BRILLO OLIS E	
IS9396AM	MATE TT	
IS9396AN	NEGRO L	
IS9396BCO	BLANCO ITE	

**Material** | Acero inox S

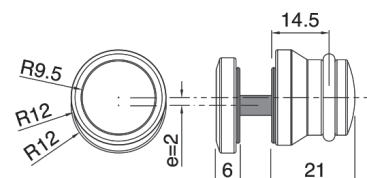


**Anti-vuelco**



REFERENCIA	ACABADO	IS
IS9242AB	BRILLO OLIS E	
IS9242AM	MATE TT	
IS9242AN	NEGRO L	
IS9242BCO	BLANCO ITE	

**Vidrio** | 6-10 mm  
**Material** | Acero inox S



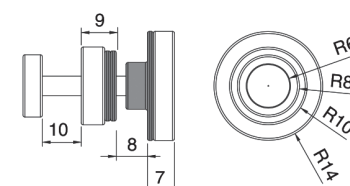


## Sujeción barra 30x15 mm / 30x10 mm - vidrio

Clamp fixing for 30x15 mm / 30x10 mm track to glass

REFERENCIA	ACABADO	IS	I
IS9362AB	BRILLO OLIS E		
IS9362AM	MATE TT		
IS9362AN	NEGRO L		
IS9362BCO	BLANCO ITE		

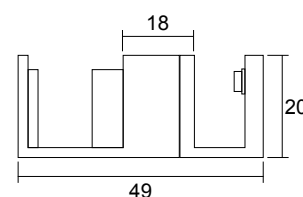
Vidrio	6-10 mm
Material	Acero inox S



## Guia de suelo

REFERENCIA	ACABADO	IS	I
IS9352AB	BRILLO OLIS E		
IS9352AM	MATE TT		
IS9352AN	NEGRO L		
IS9352BCO	BLANCO ITE		
IS9352AG	ORO CEPILLADO	R	S E OL

Vidrio	6-10 mm
Material	Acero inox S

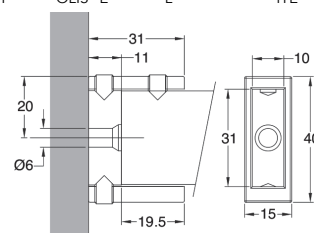


## Sujeción pared-barra 30x10 mm

Connector 30x10 mm track to wall

REFERENCIA	ACABADO	IS	I
IS9353AB	BRILLO OLIS E		
IS9353AM	MATE TT		
IS9353AN	NEGRO L		
IS9353BCO	BLANCO ITE		

Material	Acero inox S
----------	--------------

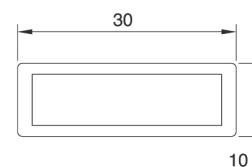
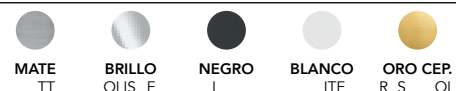


## Barra 30x10 mm

Track 30x10 mm

REFERENCIA	ACABADO	IS	I
IS9354AB2M	BRILLO OLIS E		
IS9354AB3M	BRILLO OLIS E		
IS9354AM2M	MATE TT		
IS9354AM3M	MATE TT		
IS9354AN2M	NEGRO L		
IS9354AN3M	NEGRO L		
IS9354BCO2M	BLANCO ITE		
IS9354BCO3M	BLANCO ITE		
159354AG2M	ORO CEPILLADO	R	S E OL

Material	Acero inox S
----------	--------------

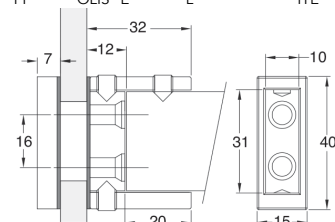


## Cogida para fijo lateral 90° barra 30x10 mm

Connector for fixed glass 30x10 mm

REFERENCIA	ACABADO	IS	I
IS9397AB	BRILLO OLIS E		
IS9397AM	MATE TT		
IS9397AN	NEGRO L		
IS9397BCO	BLANCO ITE		

Vidrio	6-10 mm
Taladro	12 mm
Material	Acero inox S

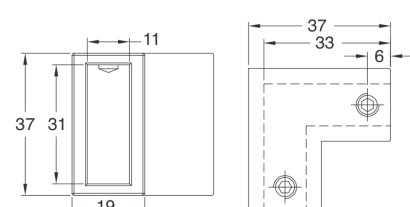


## Conector esquina 90° para barra 30x10 mm

Corner connection 90° for 30x10 mm track

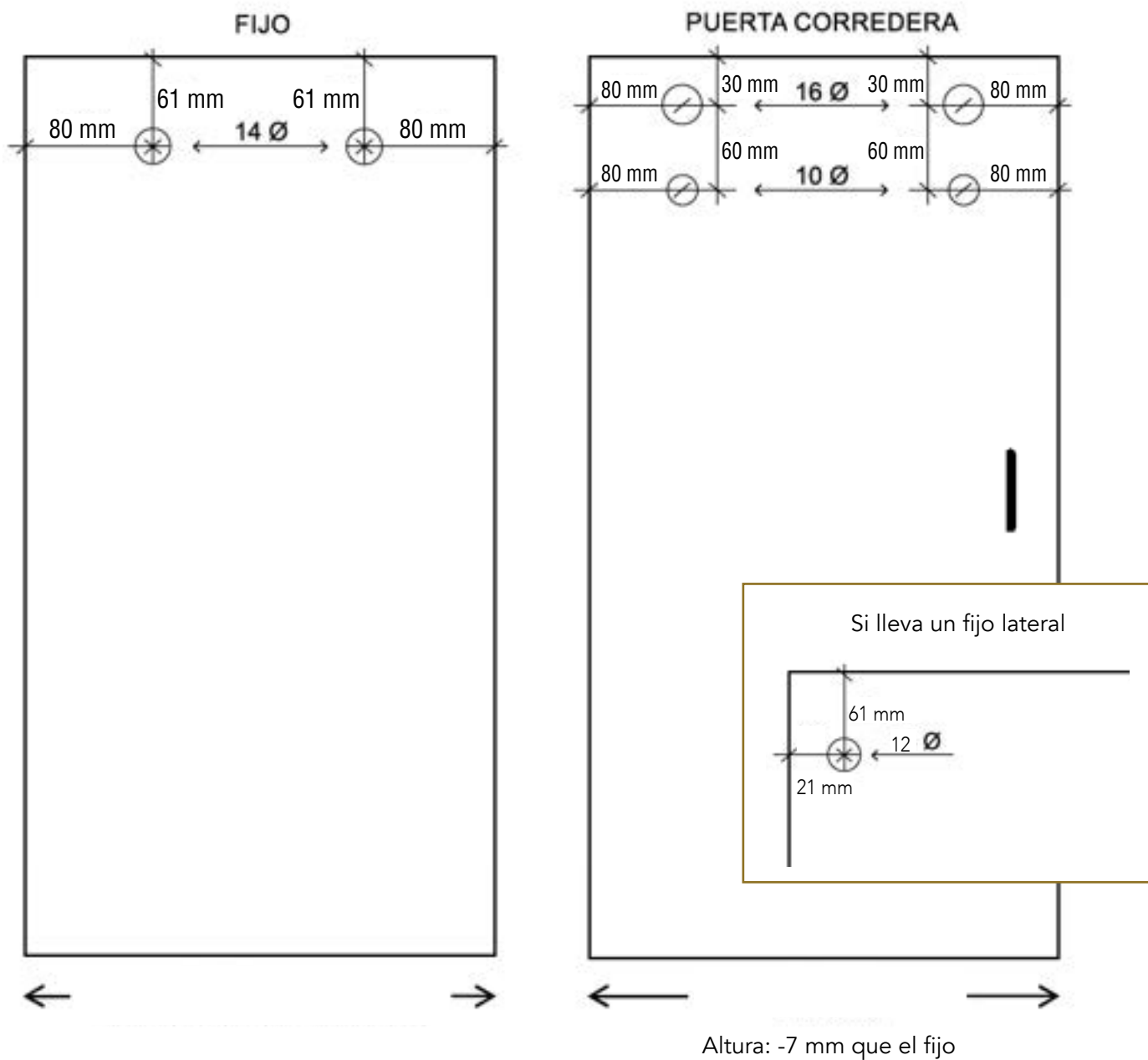
REFERENCIA	ACABADO	IS	I
IS9398AB	BRILLO OLIS E		
IS9398AM	MATE TT		
IS9398AN	NEGRO L		
IS9398BCO	BLANCO ITE		

Material	Acero inox S
----------	--------------

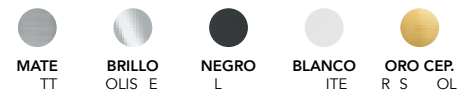


# MEDIDAS PARA MECANIZAR EL VIDRIO

## L S S T T I I R



## Kit 1. Compuesto por



Ref.	Descripción	Uds.
<b>IS9361</b>	R	
<b>IS9242</b>		
<b>IS9353</b>	S	
<b>IS9362</b>	Sujeción barra-vidrio fijo	
<b>IS9355</b>		
<b>IS9396</b>	T	
<b>IS9354</b>	Barra 30x10, 2 metros	



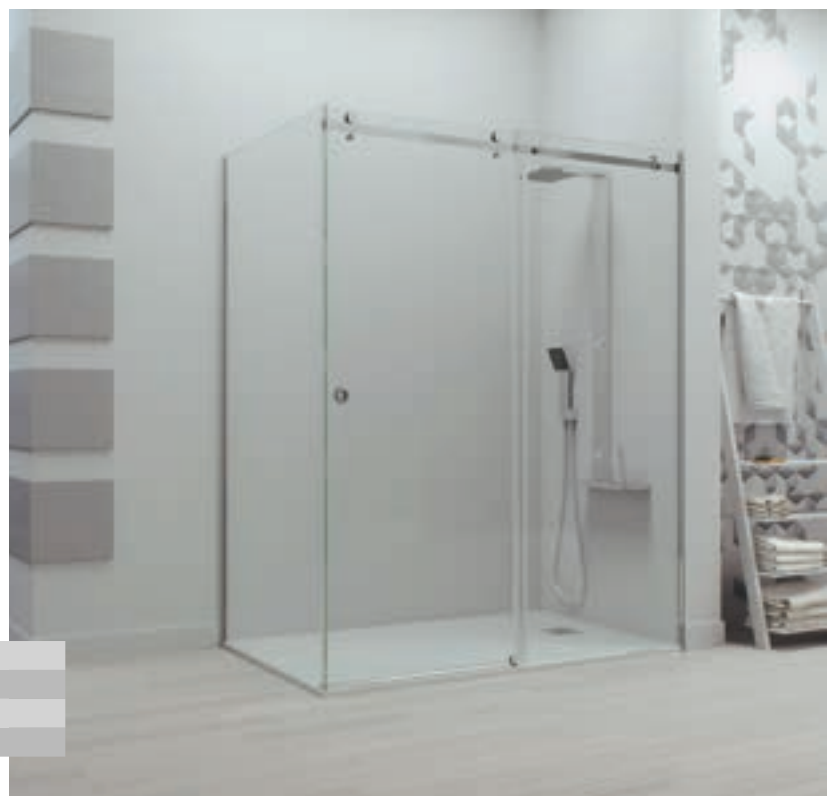
REFERENCIA	ACABADO	IS I
KIT1AB	BRILLO OLIS E	
KIT1AM	MATE TT	
KIT1AN	NEGRO MATE TT L	
KIT1BCO	BLANCO MATE TT ITE	
KIT1AG	ORO CEPILLADO R S E OL	

**Material** | Acero inox S

## Kit 2. Compuesto por



Ref.	Descripción	Uds.
<b>IS9361</b>	R	
<b>IS9242</b>		
<b>IS9353</b>	S	
<b>IS9362</b>	Sujeción barra-vidrio fijo	
<b>IS9355</b>		
<b>IS9396</b>	T	
<b>IS9397</b>	Cogida fijo lateral	
<b>IS9354</b>	Barra 30x10, 2 metros	



REFERENCIA	ACABADO	IS I
KIT2AB	BRILLO OLIS E	
KIT2AM	MATE TT	
KIT2AN	NEGRO MATE TT L	
KIT2BCO	BLANCO MATE TT ITE	

**Material** | Acero inox S

### Kit 3. Compuesto por



Ref.	Descripción	Uds.
<b>IS9361</b>	R	
<b>IS9242</b>		
<b>IS9353</b>	S	
<b>IS9362</b>	Sujeción barra-vidrio fijo	
<b>IS9355</b>		
<b>IS9396</b>	T	
<b>IS9354</b>	Barra 30x10, 2 metros	



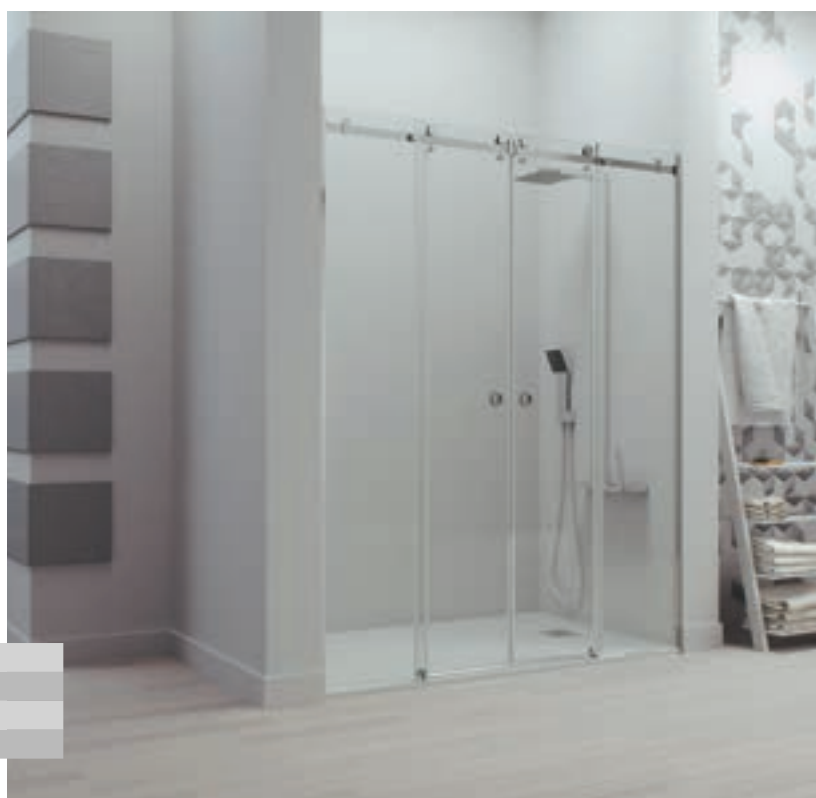
REFERENCIA	ACABADO	IS I
KIT3AB	BRILLO OLIS E	
KIT3AM	MATE TT	
KIT3AN	NEGRO MATE	TT L
KIT3BCO	BLANCO MATE	TT ITE

**Material** | Acero inox S

### Kit 4. Compuesto por



Ref.	Descripción	Uds.
<b>IS9361</b>	R	
<b>IS9242</b>		
<b>IS9353</b>	S	
<b>IS9362</b>	Sujeción barra-vidrio fijo	
<b>IS9355</b>		
<b>IS9396</b>	T	
<b>IS9354</b>	Barra 30x10, 2 metros	



REFERENCIA	ACABADO	IS I
KIT4AB	BRILLO OLIS E	
KIT4AM	MATE TT	
KIT4AN	NEGRO MATE	TT L
KIT4BCO	BLANCO MATE	TT ITE

**Material** | Acero inox S

## Kit 5. Compuesto por



Ref.	Descripción	Uds.
IS9361	R	
IS9242		
IS9353	S	
IS9362	Sujeción barra-vidrio fijo	
IS9355		
IS9396	T	
IS9398		
IS9354	Barra 30x10, 2 metros	



REFERENCIA	ACABADO	IS I
KIT5AB	BRILLO OLIS E	
KIT5AM	MATE TT	
KIT5AN	NEGRO MATE	TT L
KIT5BCO	BLANCO MATE	TT ITE

Material | Acero inox S

**NUEVO**  
E

## Kit de zamak para mampara frontal (fijo + puerta corredera)

BRILLO  
OLIS E



REFERENCIA	ACABADO	IS I
K3010ZB	BRILLO OLIS E	

Material | Zamak

**ISAÐRAF**

**EDICIÓN ORO**

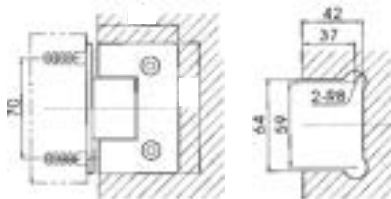




**NUEVO**

**Bisagra desplazada  
Pared - vidrio 90°**

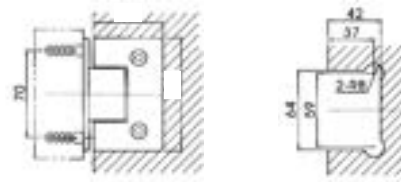
offset fixing wing 90°



REFERENCIA	ACABADO	IS
IS106AG	ORO CEPILLADO	R S E OL
Vidrio	6-10 mm	

**NUEVO**

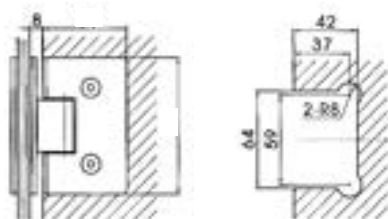
**Bisagra pared - vidrio 90°**



REFERENCIA	ACABADO	IS
IS102AG	ORO CEPILLADO	R S E OL
Vidrio	6-10 mm	

**NUEVO**

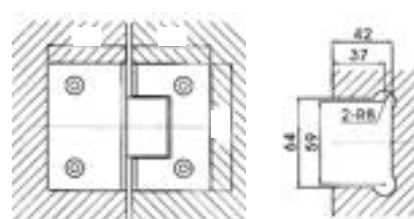
**Bisagra vidrio - vidrio 90°**



REFERENCIA	ACABADO	IS
IS101AG	ORO CEPILLADO	R S E OL
Vidrio	6-10 mm	
Peso	25kg/bisagra	

**NUEVO**

**Bisagra vidrio - vidrio 180°**

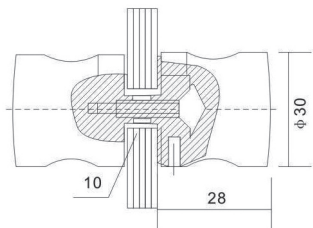


REFERENCIA	ACABADO	IS
IS104AG	ORO CEPILLADO	R S E OL
Vidrio	6-10 mm	
Peso	25kg/bisagra	

**NUEVO**

**Pomo doble**

ORO CEP.  
R S OL



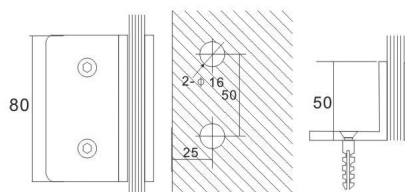
REFERENCIA	ACABADO	IS
IS903AG	ORO CEPILLADO	R S E OL

Vidrio	6-10 mm
Peso	25kg/bisagra
Taladro	10 mm

**NUEVO**

**Herraje fijo pared - vidrio 90°**

ORO CEP.  
R S OL



REFERENCIA	ACABADO	IS
IS110AG	ORO CEPILLADO	R S E OL

Vidrio	6-8 mm
Peso	20kg/bisagra

**NUEVO**

**Tirador cuadrado**

S

ORO CEP.  
R S OL



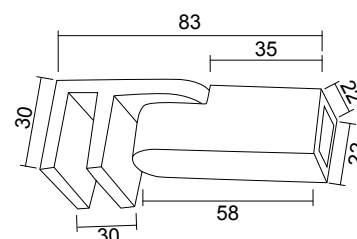
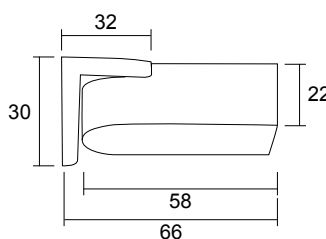
REFERENCIA	ACABADO	IS
T459AG	ORO CEPILLADO	R S E OL

Vidrio	6-10 mm
Taladro	12 mm
Material	Acero inox S

∅	L	C.C.	D
19	267	250	65

## Juego terminales para barra de 15x15

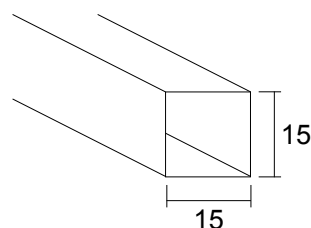
Set for 15x15 mm track



REFERENCIA	ACABADO	I	IS	I
MC716717AG9	ORO CEPILLADO	R	S	E OL
<b>Vidrio</b>	6-10 mm			
<b>Material</b>	Zamak			

## Barra de 15x15 mm

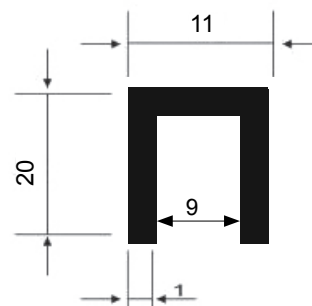
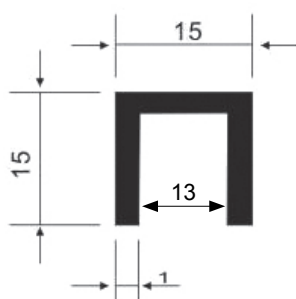
15x15 mm pipe



REFERENCIA	ACABADO	I	IS	I
MC720AG1M	ORO CEPILLADO	R	S	E OL
<b>Largo L</b>	1 m			
<b>Material</b>	Acero inox S			

## "U" 20x11x20 mm

"U" 15x15x15 mm



REFERENCIA	MEDIDA	ACABADO	I	IS	I
9019AG	15x15x15mm	ORO CEPILLADO	R	S	E OL
<b>Material</b>	Acero S				

REFERENCIA	MEDIDA	ACABADO	I	IS	I
9022AG	20x11x20mm	ORO CEPILLADO	R	S	E OL
<b>Material</b>	Acero S				

Kit 1.



REFERENCIA	ACABADO	IS	IS
KIT1AG	ORO CEPILLADO	R	S E OL
Material	Acero inox S		



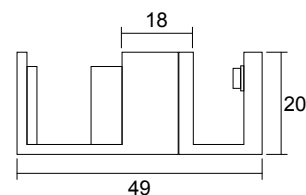
Compuesto por

Ref.	Descripción	Uds
IS9361	R	
IS9242		
IS9353	S	
IS9362	Sujeción barra-vidrio fijo	
IS9352		
IS9396	T	

Guia de suelo



REFERENCIA	ACABADO	IS	IS
IS9352AG	ORO CEPILLADO	R	S E OL
Vidrio	6-10 mm		
Material	Acero inox S		

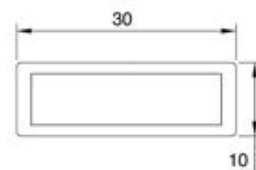


Barra 30x10 mm

Track 30x10 mm



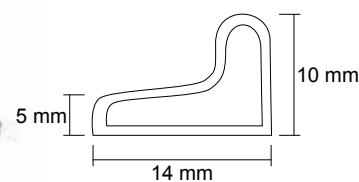
REFERENCIA	ACABADO	IS	IS
159354AG2M	ORO CEPILLADO	R	S E OL
Material	Acero inox S		



Perfil vierteaguas aluminio



REFERENCIA	ACABADO	IS	IS
B044200AG	ORO CEPILLADO	R	S E OL
Material	Aluminio		



ISAÐRAF

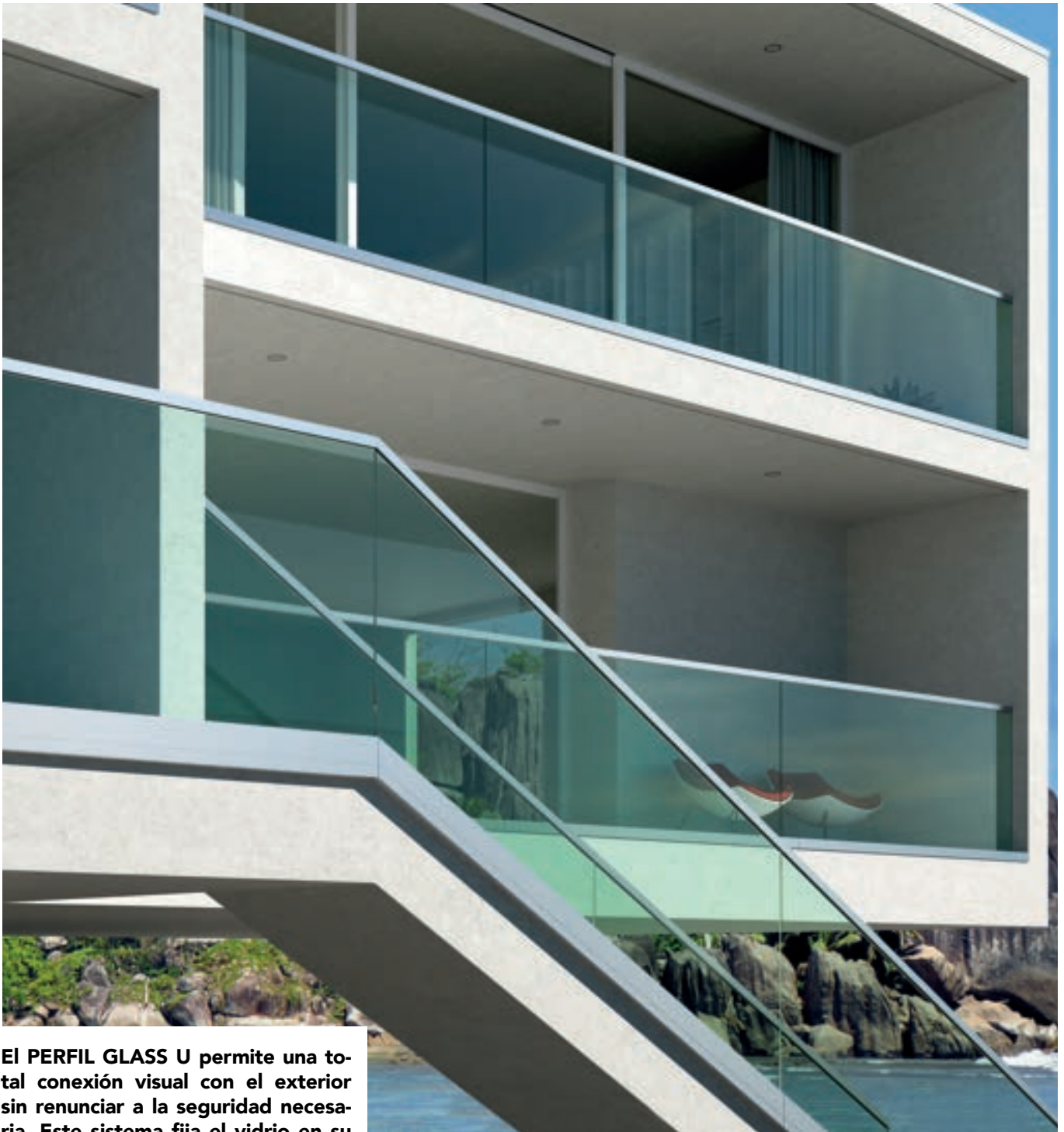
# SERIE PERFIL GLASS U



S S

ISG





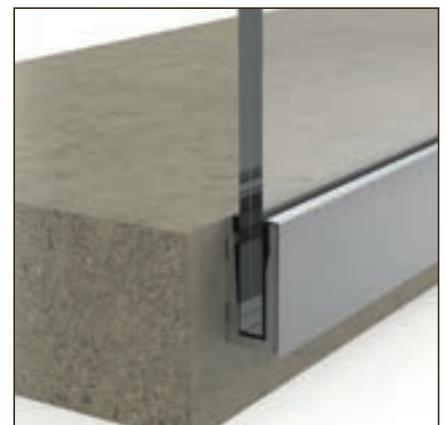
El PERFIL GLASS U permite una total conexión visual con el exterior sin renunciar a la seguridad necesaria. Este sistema fija el vidrio en su base y evita interrupciones visuales conectando fuertemente el espacio con el ambiente exterior.

Gracias a su carácter atemporal, este perfil será la opción perfecta para cualquier tipo de barandilla. Destaca por la limpieza de sus formas y su abanico de opciones, que hace de él un sistema muy versátil.

T  
S



Perfil en "U" sobre forjado



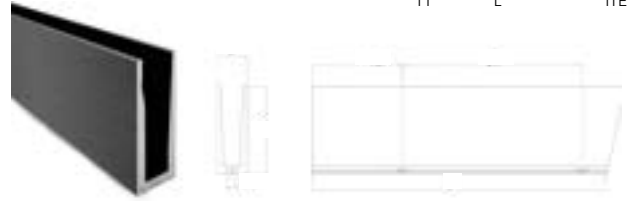
Perfil en "U" frente de forjado



Perfil Glass U sobre forjado



- MATE  
TT
- NEGRO  
L
- BLANCO  
ITE



REFERENCIA	A	B	C
ISE1800190	120 mm	42 mm	3000 mm
ISE1800190ALUN	120 mm	42 mm	3000 mm
ISE1800190BCO	120 mm	42 mm	3000 mm

Material | Aluminio

Base para drenaje

- MATE  
TT



REFERENCIA	A	B
ISE1800365	14 mm	60 mm

Material | Aluminio



Cuña en forma de "L" sobre la que se apoya el vidrio.  
L

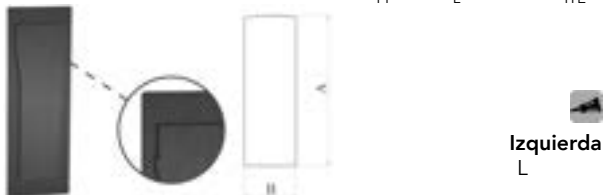
REFERENCIA	Espesor vidrio
IS194073	12,76 - 13,52 - 16,76 - 17,52 - 20,76 mm

Material | Goma R

Tapa perfil Glass U

E

- MATE  
TT
- NEGRO  
L
- BLANCO  
ITE



Izquierda  
L

REFERENCIA	A	B
IS129453	120 mm	42 mm
IS129453ALUN	120 mm	42 mm
IS129453BCO	120 mm	42 mm

Material | Aluminio



Cuña.  
Fixing wedge.

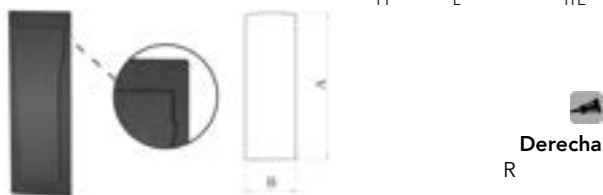
REFERENCIA	Espesor vidrio
IS194120	12,76 - 13,52 mm
IS194074	16,76 mm
IS194075	20,76 mm

Material | Goma R

Tapa perfil Glass U

E

- MATE  
TT
- NEGRO  
L
- BLANCO  
ITE



Derecha  
R

REFERENCIA	A	B
IS129447	120 mm	42 mm
IS129447ALUN	120 mm	42 mm
IS129447BCO	120 mm	42 mm

Material | Aluminio



Junta entre perfil y vidrio.  
between profile

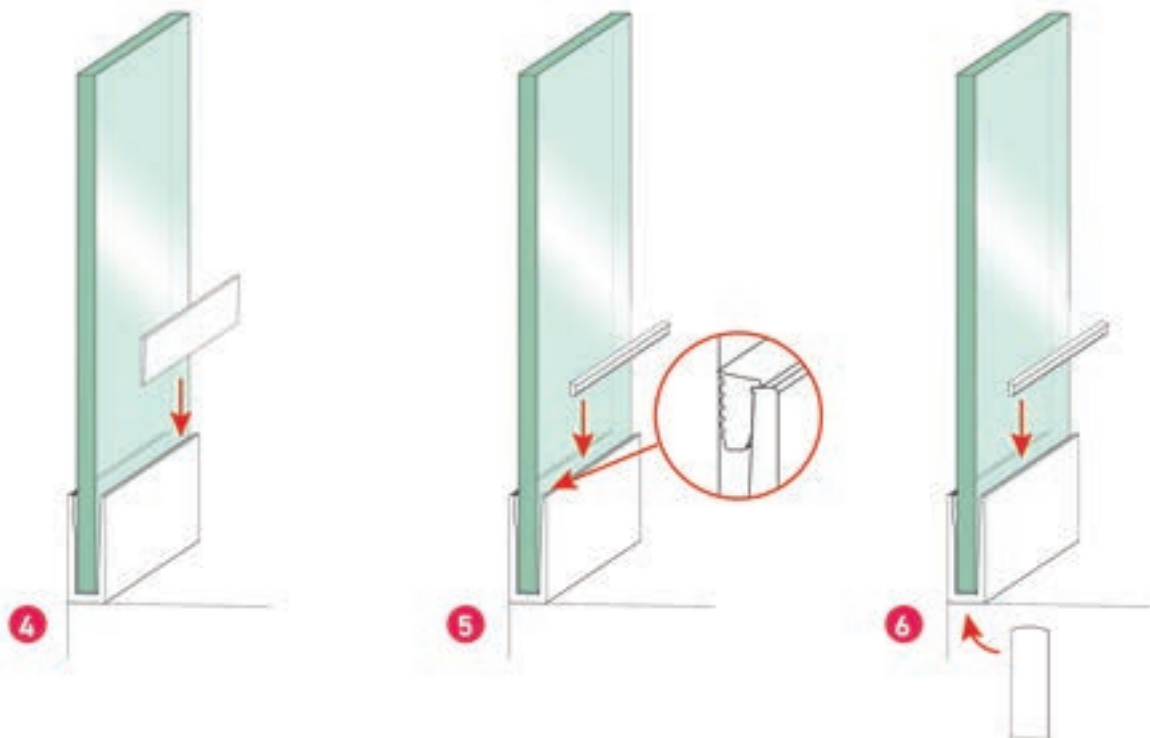
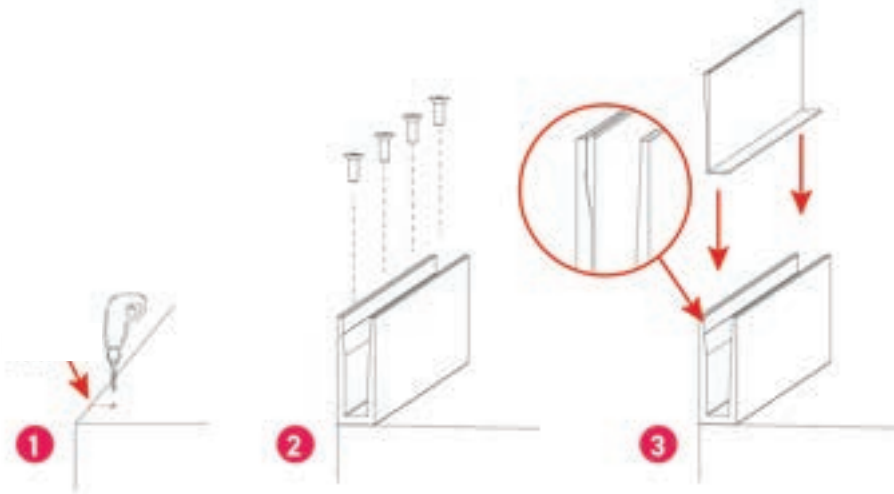
REFERENCIA	Espesor vidrio
IS194119	12,76 - 13,52 mm
IS194072	16,76 mm
IS194071	20,76 mm

Material | Goma R

# INSTALACIÓN A SUELO

LOOR OR EI ST LL TIO

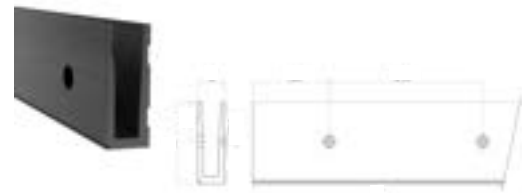
L TOP



## Perfil Glass U de frente forjado



MATE  
TT



REFERENCIA	A	B	C
IS1800195	121 mm	45 mm	3000 mm

Material | Aluminio

## Tapeta embellecedora

MATE TT    NEGRO L    BLANCO ITE



REFERENCIA	A	B	C
IS1800196	130 mm	11 mm	3000 mm
IS1800196ALUN	130 mm	11 mm	3000 mm
IS1800196BCO	130 mm	11 mm	3000 mm

Material | Aluminio



Cuña en forma de "L" sobre la que se apoya el vidrio.  
L

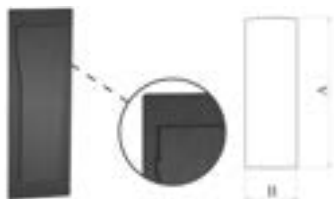
REFERENCIA	Esesor vidrio
IS194073	12,76 - 13,52 - 16,76 - 17,52 - 20,76 mm

Material | Goma R

## Tapa para perfil Glass U

E

MATE TT    NEGRO L    BLANCO ITE



Izquierda  
L

REFERENCIA	A	B
IS129453	120 mm	42 mm
IS129453ALUN	120 mm	42 mm
IS129453BCO	120 mm	42 mm

Material | Aluminio



Cuña.  
Fixing wedge.

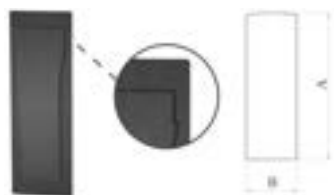
REFERENCIA	Esesor vidrio
IS194120	12,76 - 13,52 mm
IS194074	16,76 mm
IS194075	20,76 mm

Material | Goma R

## Tapa para perfil Glass U

E

MATE TT    NEGRO L    BLANCO ITE



Derecha  
R

REFERENCIA	A	B
IS129447	120 mm	42 mm
IS129447ALUN	120 mm	42 mm
IS129447BCO	120 mm	42 mm

Material | Aluminio



Junta entre perfil y vidrio.  
between profile

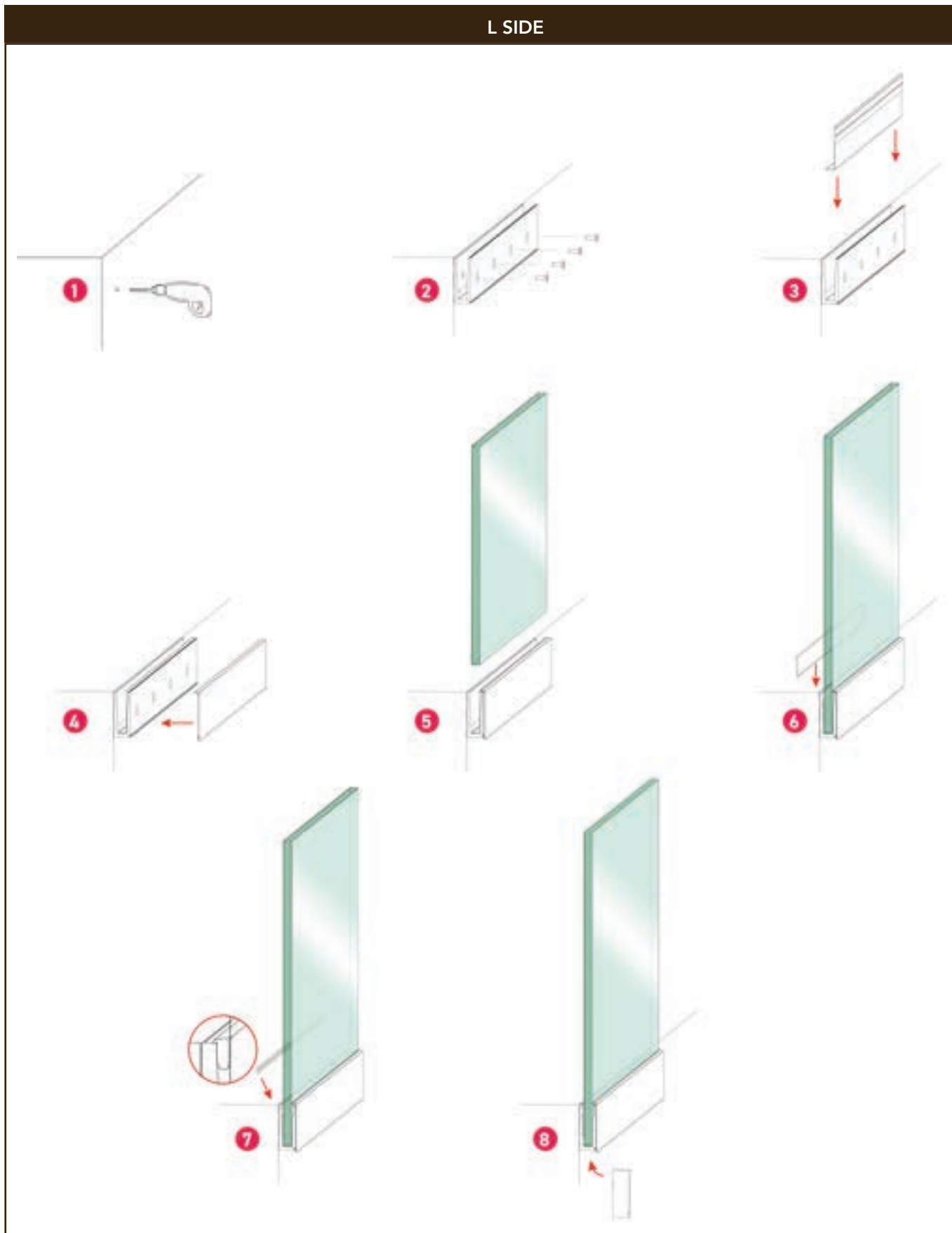
REFERENCIA	Esesor vidrio
IS194119	12,76 - 13,52 mm
IS194072	16,76 mm
IS194071	20,76 mm

Material | Goma R

# ANCLAJE FRENTE DE FORJADO

LL OR EI ST LL TIO

L SIDE




# FIJACIÓN DE LOS PERFILES I I O R E S

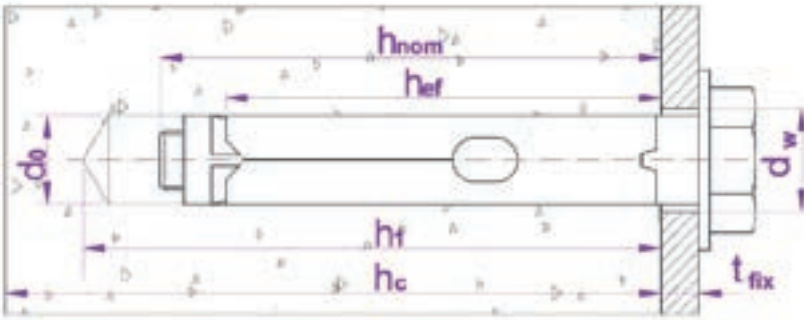
Para que nuestros perfiles cumplan con los certificados exigidos por la ley se ha estudiado **tipo de fijación necesaria.**

In order our profiles comply with the required certificates, we have carefully **type of fixation required.**

**tornillo de producción especial**

**T special screw**

Código	Foto	Componente	Material
H10M8 TORNILLO FIJACIÓN		T	I
		R	Cincado ISO 4042≥5 μm



## COEFICIENTES DE SEGURIDAD RECOMENDADOS RE O E E S E T R T I S

MINORACIÓN RESISTENCIAS			
TORNILLO	T		







# GLASS FIT SV-1401

T



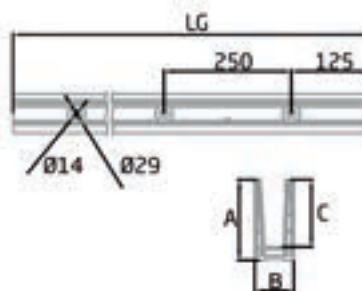
**Los detalles que hacen de la precisión nuestra mayor virtud.**

E S T L I  
 bilidad de realizar una rápida y cómoda instalación  
 minimizar errores de instalación en obra y agiliza los  
 plazos de ejecución.

**The details that make precision our greatest virtue.**

T S T L I  
 speeds up execution times.





REFERENCIA		LG
SV1401250	1	2500 132 64 110
SV1401500	1	5000 132 64 110

Medidas expresadas en mm.

**HERRAMIENTAS Y ACCESORIOS NECESARIOS PARA LA INSTALACIÓN**

	Taladro percutor
	Llave dinanométrica
	Llave de impacto

**Material** Aluminio T  
**Acabado** Anodizado/Lacado



**Peso** S  
 S  
**Rango de Vidrios (mm)**

**DESCRIPCIÓN**

Perfil de suelo montaje superior para sistema de barandilla de vidrio GlassFit SV-1401.

**COMPLEMENTOS NECESARIOS**

- PL1416 (16,76) - LG2500-KIT
- PL1417 (17,52) - LG2500-KIT
- PL1423 (20,38) - LG2500-KIT
- PL1427 (20,76) - LG2500-KIT
- PL1421 (21,52) - LG25M-KIT
- PM01

**PROPIEDADES DE PRODUCTO**



**NUEVO**  
E

**PRODUCTO**  
**comenza**  
Railing Passion



REFERENCIA						E	L
PL1416	16,76	10	10	9	9	2500	2500
PL1417	17,52	10	10	9	9	2500	2500
PL1423	20,38	10	10	9	9	2500	2500
PL1427	20,76	10	10	9	9	2500	2500
PL1421	21,52	10	10	9	9	2500	2500

Medidas expresadas en mm.

#### HERRAMIENTAS Y ACCESORIOS NECESARIOS PARA LA INSTALACIÓN



Herramientas para cuñas



Rodillo

#### DESCRIPCIÓN

Kit de juntas, calzos y cuñas Level-In para sistema de barandillas de vidrio GlassFit SV-142, SV-1403, SV-1404

#### Material

E S

#### Peso

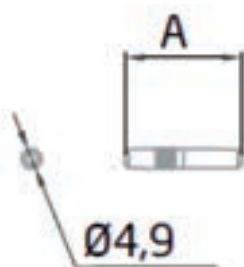
L  
L  
L  
L  
L

#### PROPIEDADES DE PRODUCTO



**NUEVO**  
E

**PRODUCTO**  
**comenza**  
Railing Passion



#### PM01 - DESCRIPCIÓN

Pin de unión para perfiles de barandillas de cristal GlassFit SV-1401, SV-1402, SV-1403, SV-1404, SV-1501, SV-1701, SV-1702, SV-1703

	A
10	30

Medidas expresadas en mm.

#### HERRAMIENTAS Y ACCESORIOS NECESARIOS PARA LA INSTALACIÓN



Instalación por golpe

Material/Calidad: Acero inoxidable / AISI-316

Peso:

PM01 0,005kg/ud



# GLASS FIT SV-1402

S



**La visión de hacer un sistema de barandilla invisible para los demás.**

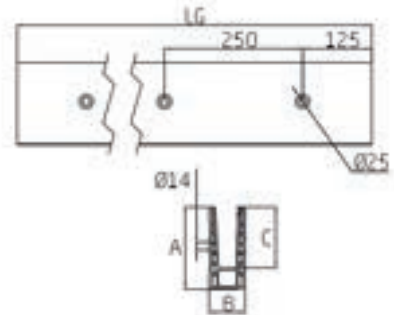
E S S

do siempre con las correspondientes exigencias técnicas legales, verificadas con ensayos físicos en laboratorio y certificadoras acreditadas.

**The vision of making a railing system invisible to others.**

T S S

ments, verified with physical tests in the laboratory and accredited certifiers.



REFERENCIA		LG				
SV1402250	1	2500	149	65,5	110	
SV1402500	1	5000	149	65,5	110	

Medidas expresadas en mm.

**HERRAMIENTAS Y ACCESORIOS NECESARIOS PARA LA INSTALACIÓN**



Taladro percutor



Llave dinanométrica

Para métricas y anclajes, ver tabla de usos.

**Material** Aluminium T  
**Acabado** Anodizado/Lacado



**Peso**  
S L  
S L

**Rango de Vidrios (mm)**

**DESCRIPCIÓN**

Perfil de suelo montaje lateral para sistema de barandilla de vidrio GlassFit SV-1402.

**COMPLEMENTOS RELACIONADOS**

- PL1416 (16,76) - LG2500-KIT
- PL1417 (17,52) - LG2500-KIT
- PL1423 (20,38) - LG2500-KIT
- PL1427 (20,76) - LG2500-KIT
- PL1421 (21,52) - LG25M-KIT
- PM01

**PROPIEDADES DE PRODUCTO**



**PM55 - DESCRIPCIÓN**

Tapeta frontal en aluminio para sistema de barandilla de vidrio GlassFit SV-1402

	LG				E
2	2500	152	66	15	1,5

Medidas expresadas en mm.

**Material** Aluminium L T  
**Acabado** Anodizado/Lacado



**Peso**  
L



REFERENCIA						E L	L
PL1416	16,76	10	10	9	9	2500	2500
PL1417	17,52	10	10	9	9	2500	2500
PL1423	20,38	10	10	9	9	2500	2500
PL1427	20,76	10	10	9	9	2500	2500
PL1421	21,52	10	10	9	9	2500	2500

Medidas expresadas en mm.

**HERRAMIENTAS Y ACCESORIOS NECESARIOS PARA LA INSTALACIÓN**



Herramientas para cuñas



Rodillo

Para métricas y anclajes, ver tabla de usos.

**Material**

S

E

**Peso**

L	L	IT
L	L	IT
L	L	IT
L	L	IT
L	L	IT

**DESCRIPCIÓN**

Kit de juntas, calzos y cuñas Level-In para sistema de barandillas de vidrio GlassFit SV-1401, SV-1402, SV-1403, SV-1404.

**PROPIEDADES DE PRODUCTO**



**Rango de Vidrios (mm)**

**NUEVO**

PRODUCTO  
**comenza**  
Railing Passion



#### REFERENCIA

TF58025	10	25	3
TF58031	10	31	3

Medidas expresadas en mm.

#### DESCRIPCIÓN

Tapón de plástico para perfil de barandilla de vidrio.

#### HERRAMIENTAS Y ACCESORIOS NECESARIOS PARA LA INSTALACIÓN



Instalación por golpe

Material

L E

Acabado

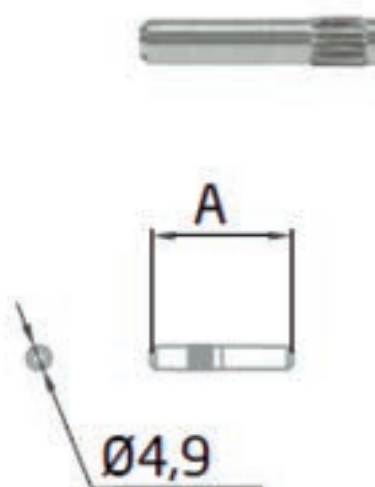
R L

Peso

T  
T

**NUEVO**

PRODUCTO  
**comenza**  
Railing Passion



#### PM01 - DESCRIPCIÓN

Pin de unión para perfiles de barandillas de cristal GlassFit SV-1401, SV-1402, SV-1403, SV-1404, SV-1501, SV-1701, SV-1702, SV-1703.



10 25

Medidas expresadas en mm

#### HERRAMIENTAS Y ACCESORIOS NECESARIOS PARA LA INSTALACIÓN



Instalación por golpe

Material

Acero inoxidable / AISI-316

Peso





# GLASS FIT SV-1403

T


**PRODUCTO**  
**comenza**  
*Railing Passion*



## **Eficiencia en todas sus posibilidades de instalación.**

E S T

perfil enrasado con el borde del forjado o en voladizo optimizando el espacio interior.

Este sistema facilita la impermeabilización y permite

## **Efficiency in all its installation possibilities.**

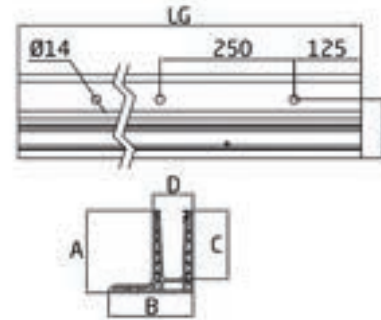
T S T

spaces and offers the possibility of mounting the profile flush with the edge of the slab or cantilevered, optimizing

This system facilitates waterproofing and allows the installation of screeds or raised floors from 85 to 130 mm in height.



PRODUCTO  
**comenza**  
Railing Passion



REFERENCIA		LG					
SV1403250	1	2500	132	135	110	64	
SV1403500	1	5000	132	135	110	64	

Medidas expresadas en mm.

#### HERRAMIENTAS Y ACCESORIOS NECESARIOS PARA LA INSTALACIÓN



Taladro percutor



Llave dinanométrica

Para métricas y anclajes, ver tabla de usos.

**Material** Aluminium T  
**Acabado** Anodizado/Lacado



**Peso**

S

S

**Rango de Vidrios (mm)**

#### DESCRIPCIÓN

Perfil de suelo superior para sistema de barandilla de vidrio GlassFit SV-1403

#### COMPLEMENTOS RELACIONADOS

PL1416 (16,76) - LG2500-KIT

PL1417 (17,52) - LG2500-KIT

PL1423 (20,38) - LG2500-KIT

PL1427 (20,76) - LG2500-KIT

PL1421 (21,52) - LG2500-KIT

PM01

#### PROPIEDADES DE PRODUCTO





**DESCRIPCIÓN**

Kit de juntas, calzos y cuñas Level-In para sistema de barandillas de vidrio GlassFit SV-1401, SV-1402, SV-1403, SV-1404.

**Material**

S

E

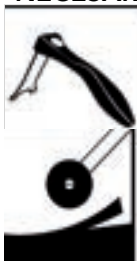
**Peso**

L	L	IT
L	L	IT
L	L	IT
L	L	IT
L	L	IT

REFERENCIA						E	L
PL1416	16,76	10	10	9	9	2500	2500
PL1417	17,52	10	10	9	9	2500	2500
PL1423	20,38	10	10	9	9	2500	2500
PL1427	20,76	10	10	9	9	2500	2500
PL1421	21,52	10	10	9	9	2500	2500

Medidas expresadas en mm.

**HERRAMIENTAS Y ACCESORIOS NECESARIOS PARA LA INSTALACIÓN**



Herramientas para cuñas

Rodillo

Para métricas y anclajes, ver tabla de usos.

**Rango de Vidrios (mm)**

**PROPIEDADES DE PRODUCTO**



**PM01 - DESCRIPCIÓN**

Pin de unión para perfiles de barandillas de cristal GlassFit SV-1401, SV-1402, SV-1403, SV-1404, SV-1501, SV-1701, SV-1702, SV-1703.



10 30

Medidas expresadas en mm

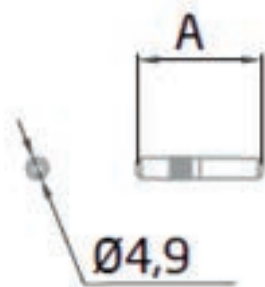
**HERRAMIENTAS Y ACCESORIOS NECESARIOS PARA LA INSTALACIÓN**



Instalación por golpe

**Material**  
**Peso**

Acero inoxidable / AISI-316



NUEVO  
E

# GLASS FIT SV-1404 S

PRODUCTO  
**comenza**  
Railing Passion

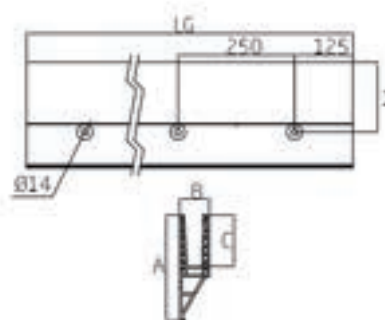


**Las mejores vistas gracias a los sistemas de barandillas de vidrio.**

E S S  
del perfil de aluminio de altura superior, admite la posibili  
S

**The best views thanks to glass railing systems.**

T S S  
sign of the higher height aluminium profile, allows the  
I  
together with the different finishes and covers make it a



REFERENCIA		LG				
SV1404250	1	2500	227	64	110	
SV1404500	1	5000	227	64	110	

Medidas expresadas en mm.

#### HERRAMIENTAS Y ACCESORIOS NECESARIOS PARA LA INSTALACIÓN



Taladro percutor



Llave dinanométrica

Para métricas y anclajes, ver tabla de usos.

**Material** Aluminium T  
**Acabado** Anodizado/Lacado



**Peso**

S

S

**Rango de Vidrios (mm)**

#### DESCRIPCIÓN

Perfil de suelo lateral para sistema de barandilla de vidrio GlassFit SV-1404

#### COMPLEMENTOS NECESARIOS

PL1416 (16,76) - LG2500-KIT

PL1417 (17,52) - LG2500-KIT

PL1423 (20,38) - LG2500-KIT

PL1427 (20,76) - LG2500-KIT

PL1421 (21,52) - LG2500-KIT

PM01

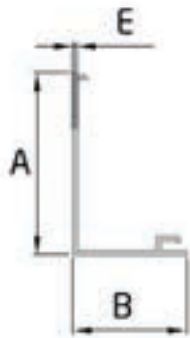
#### PROPIEDADES DE PRODUCTO





NUEVO  
E


PRODUCTO  
**comenza**  
Railing Passion

**PM57 - DESCRIPCIÓN**

Tapeta frontal en aluminio para sistema de barandilla de vidrio GlassFit SV-1404

	L		E	
2	2500	98	61	1,5

Medidas expresadas en mm

**Material**  
**Acabado**

Aluminio T  
Anodizado/Lacado



**Peso**

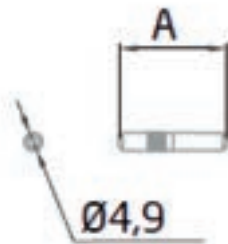
L

**PRODUCTOS RELACIONADOS**

SV-1404

NUEVO  
E


PRODUCTO  
**comenza**  
Railing Passion

**PM01 - DESCRIPCIÓN**

Pin de unión para perfiles de barandillas de cristal GlassFit SV-1401, SV-1402, SV-1403, SV-1404, SV-1501, SV-1701, SV-1702, SV-1703.

	10	30
Medidas expresadas en mm		

**HERRAMIENTAS Y ACCESORIOS NECESARIOS PARA LA INSTALACIÓN**

Instalación por golpe

**Material**  
**Peso**

Acero inoxidable / AISI-316





REFERENCIA						E	L
PL1416	16,76	10	10	9	9	2500	2500
PL1417	17,52	10	10	9	9	2500	2500
PL1423	20,38	10	10	9	9	2500	2500
PL1427	20,76	10	10	9	9	2500	2500
PL1421	21,52	10	10	9	9	2500	2500

Medidas expresadas en mm.

**HERRAMIENTAS Y ACCESORIOS NECESARIOS PARA LA INSTALACIÓN**



Herramientas para cuñas



Rodillo

Para métricas y anclajes, ver tabla de usos.

**Material**

	S	
E		
<b>Peso</b>		
L	L	IT
L	L	IT
L	L	IT
L	L	IT
L	L	IT

**Rango de Vidrios (mm)**

**DESCRIPCIÓN**

Kit de juntas, calzos y cuñas Level-In para sistema de barandillas de vidrio GlassFit SV-1401, SV-1402, SV-1403, SV-1404.

**PROPIEDADES DE PRODUCTO**



NUEVO  
E

# GLASS FIT SV-1501

T

PRODUCTO  
**comenza**  
Railing Passion



El sistema de barandillas optimizado para soportar cargas ligeras.

E

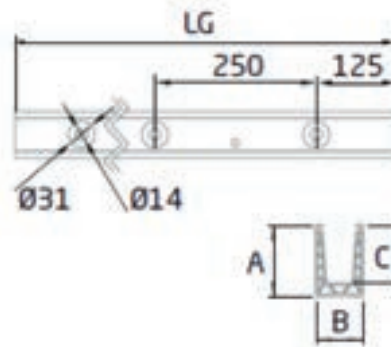
S T


The railing system optimized to support light loads.

T S T




**PRODUCTO**  
**comenza**  
*Railing Passion*



REFERENCIA		LG			
SV1501250	1	2500	85	55	69,5
SV1501500	1	5000	85	55	69,5

Medidas expresadas en mm.

#### HERRAMIENTAS Y ACCESORIOS NECESARIOS PARA LA INSTALACIÓN



Taladro percutor



Llave dinanométrica



Llave de impacto

#### DESCRIPCIÓN

Perfil de suelo montaje superior para sistema de barandilla de vidrio sobre murete GlassFit SV-1501.

**Material**  
**Acabado**

Aluminio T  
Anodizado/Lacado



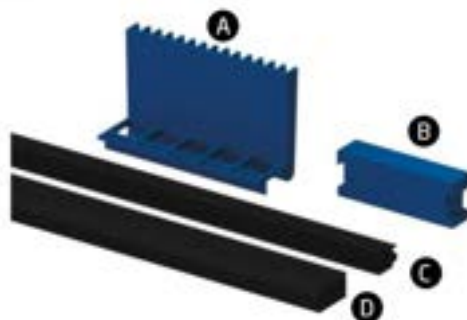
**Peso**

S  
S

**Rango de Vidrios (mm)**

**NUEVO**

PRODUCTO  
**comenza**  
Railing Passion



REFERENCIA			L	L		
PL1510	1	10	10	2500	2500	9,5-10
PL1512	1	10	10	2500	2500	12,38-12,76
PL1516	1	13	13	2500	2500	16,38-16,76

Medidas expresadas en mm.

#### HERRAMIENTAS Y ACCESORIOS NECESARIOS PARA LA INSTALACIÓN



Herramientas para cuñas



Rodillo

#### DESCRIPCIÓN

Kit de juntas, calzos y cuñas para sistema de barandillas de vidrio GlassFit SV-1501

#### Material

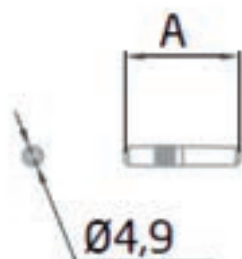
S

E

Rango de Vidrios (mm)

**NUEVO**

PRODUCTO  
**comenza**  
Railing Passion



#### PM01 - DESCRIPCIÓN

Pin de unión para perfiles de barandillas de cristal GlassFit SV-1401, SV-1402, SV-1403, SV-1404, SV-1501, SV-1701, SV-1702, SV-1703.



10 30

Medidas expresadas en mm

#### HERRAMIENTAS Y ACCESORIOS NECESARIOS PARA LA INSTALACIÓN



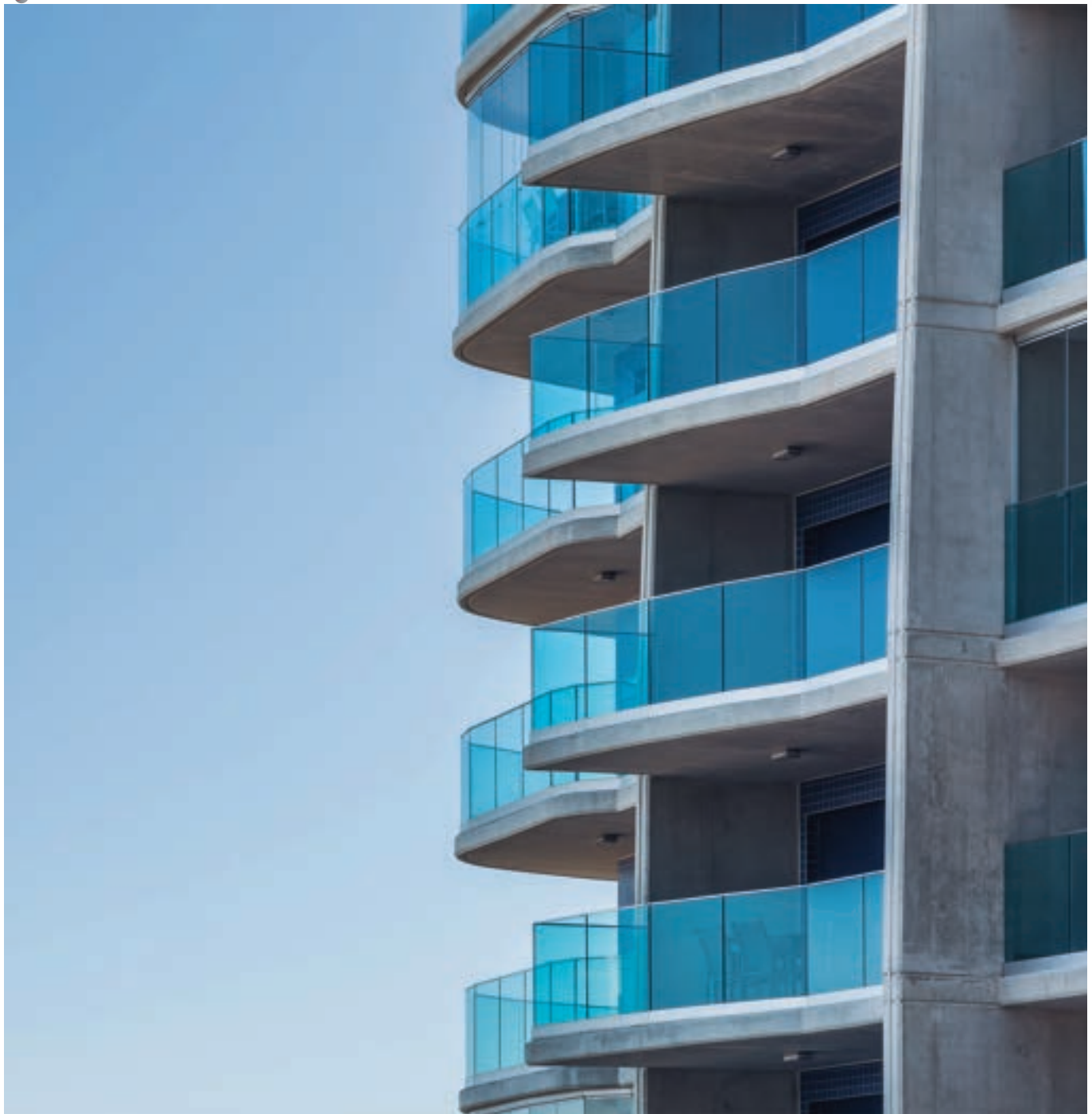
Instalación por golpe

Material  
Peso

Acero inoxidable / AISI-316



# GLASS FIT SV-1701



### El sistema de barandillas de vidrio en pro de la excelencia.

El sistema de barandillas de vidrio en pro de la excelencia. Este sistema reduce considerablemente las dimensiones y el peso del perfil. Esto, unido a la posibilidad de utilizar un anclaje autorroscante, se tra

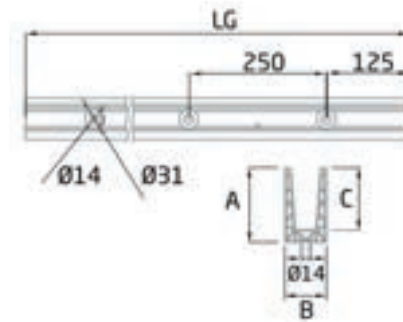
### The glass railing system for excellence.

The glass railing system for excellence. This system considerably reduces the dimensions and weight of the profile. This to



**NUEVO**

PRODUCTO  
**comenza**  
Railing Passion



REFERENCIA		LG			
SV1701250	1	2500	120	68	100
SV1701500	1	5000	120	68	100

Medidas expresadas en mm.

#### HERRAMIENTAS Y ACCESORIOS NECESARIOS PARA LA INSTALACIÓN



Taladro percutor



Llave dinanométrica



Llave de impacto

#### DESCRIPCIÓN

Perfil de suelo montaje superior para sistema de barandilla de vidrio GlassFit SV-1701.

**Material**  
**Acabado**

Aluminio T  
Anodizado/Lacado



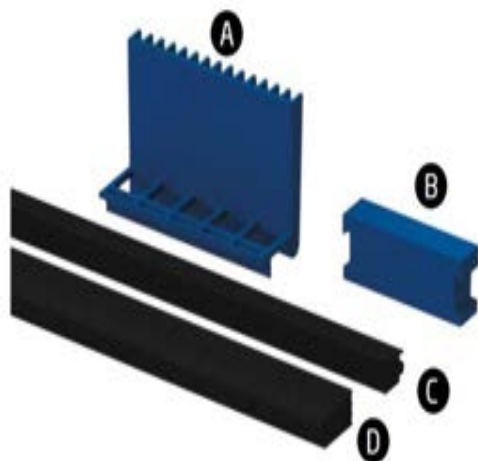
**Peso**

S

S

**Rango de Vidrios (mm)**





REFERENCIA				L	L	
SV1712	1	10	13	2500	2500	12,38-12,76
SV1716	1	10	13	2500	2500	16,38-16,76
SV1720	1	13	13	2500	2500	20,38-20,76
SV1721	1	13	13	2500	2500	21,52

Medidas expresadas en mm.

#### HERRAMIENTAS Y ACCESORIOS NECESARIOS PARA LA INSTALACIÓN



Herramientas para cuñas



Rodillo

#### DESCRIPCIÓN

Kit de juntas, calzos y cuñas para sistema de barandillas de vidrio GlassFit SV-1701. SV-1702, SV-1703

#### Material

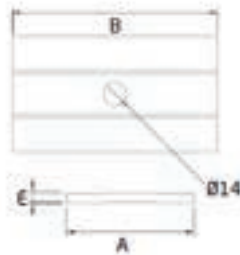
S

E

Rango de Vidrios (mm)


**NUEVO**  
E

PRODUCTO  
**comenza**  
Railing Passion



### DP17011-DESCRIPCIÓN

Perfil de drenaje para sistema de barandilla de vidrio GlassFit SV-1701.

	A	B	C
	68	125	5

Medidas expresadas en mm

**Material**

Aluminio T

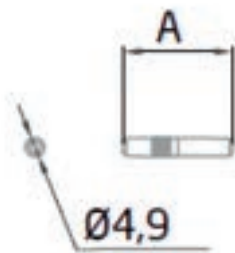
**Acabado**

Anodizado/Lacado



**NUEVO**  
E

PRODUCTO  
**comenza**  
Railing Passion



### PM01 - DESCRIPCIÓN

Pin de unión para perfiles de barandillas de cristal GlassFit SV-1401, SV-1402, SV-1403, SV-1404, SV-1501, SV-1701, SV-1702, SV-1703.



10 30

Medidas expresadas en mm

### HERRAMIENTAS Y ACCESORIOS NECESARIOS PARA LA INSTALACIÓN



Instalación por golpe

**Material**

Acero inoxidable / AISI-316

**Peso**



# GLASS FIT SV-1702

S

PRODUCTO  
**comenza**  
Railing Passion



**Múltiples soluciones que se integran con precisión en tu proyecto.**

E S S

puestas arquitectónicas definidas en cada proyecto. La instalación puede realizarse mediante montaje estándar

T

**Multiple solutions that are precisely integrated into your project.**

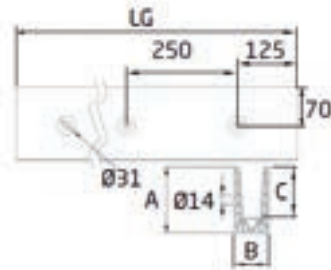
T S S

proposals defined in each project. Installation can be done

finished with either a bezel or plug. In addition, the TC-01 finish allows a suitable termination in ventilated facades

**NUEVO**

PRODUCTO  
**comenza**  
Railing Passion



REFERENCIA		LG			
SV1702250	1	2500	130	69,5	100
SV1702500	1	5000	130	69,5	100

Medidas expresadas en mm.

#### HERRAMIENTAS Y ACCESORIOS NECESARIOS PARA LA INSTALACIÓN



Taladro percutor



Llave dinanométrica



Llave de impacto

#### DESCRIPCIÓN

Perfil de suelo montaje lateral para sistema de barandilla de vidrio GlassFit SV-1702.

**Material**

Aluminium T

**Acabado**

Anodizado/Lacado



**Peso**

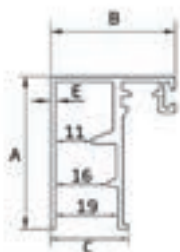
S L

S L

**Rango de Vidrios (mm)**

#### PROPIEDADES DE PRODUCTO

**Level**



REFERENCIA		LG	E		
TCO01250	2	2500	46,5	38	23,5 1,5

Medidas expresadas en mm.

**DESCRIPCIÓN**

Adaptador fachada ventilada en aluminio para sistema de barandilla de vidrio GlassFit SV-1702, SV-1703

**Material** Aluminium T  
**Acabado** Anodizado Satin



**INSTALACIÓN**

Admite paneles de hasta 18mm de espesor.



REFERENCIA		LG	E		
L17021250	2	2500	135	67,7	12 1,7

Medidas expresadas en mm.

**DESCRIPCIÓN**

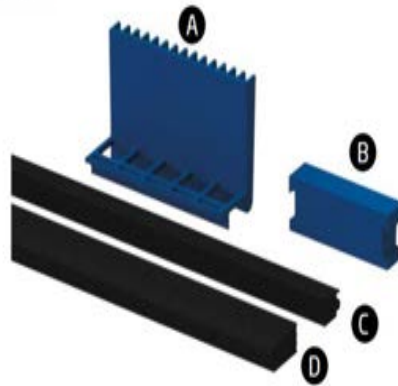
Revestimiento para sistema de barandilla de vidrio GlassFit SV-1701.

**Material** Aluminio T  
**Acabado** Anodizado/Lacado



**NUEVO**

**PRODUCTO**  
**comenza**  
Railing Passion



REFERENCIA				L	L	
SV1716	1	13	13	2500	2500	16,38-16,76
SV1720	1	13	13	2500	2500	20,38-20,76
SV1721	1	13	13	2500	2500	21,52

Medidas expresadas en mm.

### HERRAMIENTAS Y ACCESORIOS NECESARIOS PARA LA INSTALACIÓN



Herramientas para cuñas



Rodillo

### DESCRIPCIÓN

Kit de juntas, calzos y cuñas para sistema de barandillas de vidrio GlassFit SV-1701. SV-1702, SV-1703

Material

S  
E

Rango de Vidrios (mm)

**NUEVO**

**PRODUCTO**  
**comenza**  
Railing Passion



### DP011-DESCRIPCIÓN

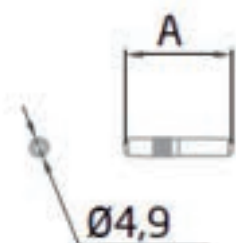
Perfil de drenaje para sistema de barandilla de vidrio GlassFit SV-1702.

	A	B	C
2	123	80	5

Medidas expresadas en mm

Material  
AcabadoAluminio T  
Anodizado/Lacado





### PM01 - DESCRIPCIÓN

Pin de unión para perfiles de barandillas de cristal GlassFit SV-1401, SV-1402, SV-1403, SV-1404, SV-1501, SV-1701, SV-1702, SV-1703.



10 30

Medidas expresadas en mm

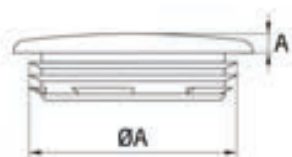
### HERRAMIENTAS Y ACCESORIOS NECESARIOS PARA LA INSTALACIÓN



Instalación por golpe

Material  
Peso

Acero inoxidable / AISI-316



### REFERENCIA

REFERENCIA			
TF58025	10	25	3
TF58031	10	31	3

Medidas expresadas en mm.

### DESCRIPCIÓN

Tapón de plástico para perfil de barandilla de vidrio.

### HERRAMIENTAS Y ACCESORIOS NECESARIOS PARA LA INSTALACIÓN



Instalación por golpe

Material  
Acabado  
Peso

L E  
R L

T  
T

NUEVO  
E

## GLASS FIT SV-1703

T

PRODUCTO  
**comenza**  
Railing Passion



### Máximo rendimiento en instalaciones en voladizo.

E S T  
montar el perfil enrasado con el borde del forjado o en voladizo sobre el propio forjado favoreciendo así la opción

T

E L  
simplificar la instalación de la capa impermeabilizante con

### Maximum performance in cantilever installations.

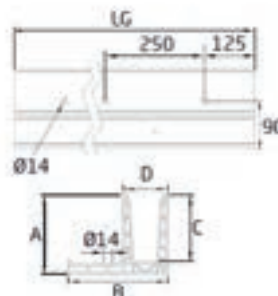
T S T  
mounting the profile flush with the edge of the slab or

the TC-01 finish.

T L  
simplify the installation of the waterproofing layer with



PRODUCTO  
**comenza**  
Railing Passion



REFERENCIA		LG				
SV1703250	1	2500	120	150	100	68
SV1703500	1	5000	120	150	100	68

Medidas expresadas en mm.

#### HERRAMIENTAS Y ACCESORIOS NECESARIOS PARA LA INSTALACIÓN



Taladro percutor



Llave dinanométrica



Llave de impacto

#### DESCRIPCIÓN

Perfil de suelo montaje superior para sistema de barandilla de vidrio GlassFit SV-1703.

Material  
Acabado

Aluminium T  
Anodizado/Lacado



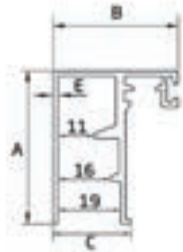
Peso

S L  
S L

Rango de Vidrios (mm)

**NUEVO**  
E

PRODUCTO  
**comenza**  
Railing Passion



REFERENCIA		LG			E
TCO1250	2	2500	46,5	38	23,5 1,5

Medidas expresadas en mm.

#### DESCRIPCIÓN

Adaptador fachada ventilada en aluminio para sistema de barandilla de vidrio GlassFit SV-1702, SV-1703

**Material** Aluminium T  
**Acabado** Anodizado Satin

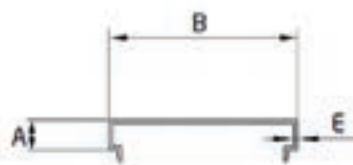


#### INSTALACIÓN

Admite paneles de hasta 18mm de espesor.

**NUEVO**  
E

PRODUCTO  
**comenza**  
Railing Passion



REFERENCIA		LG			E
CL17031250	2	2500	13	82	1,5

Medidas expresadas en mm.

#### DESCRIPCIÓN

Revestimiento para sistema de barandilla de vidrio GlassFit SV-1703.

**Material** Aluminio T  
**Acabado** Anodizado/Lacado





REFERENCIA				L	L	
SV1716	1	13	13	2500	2500	16,38-16,76
SV1720	1	13	13	2500	2500	20,38-20,76
SV1721	1	13	13	2500	2500	21,52

Medidas expresadas en mm.

#### HERRAMIENTAS Y ACCESORIOS NECESARIOS PARA LA INSTALACIÓN



Herramientas para cuñas



Rodillo

#### DESCRIPCIÓN

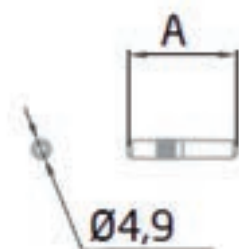
Kit de juntas, calzos y cuñas para sistema de barandillas de vidrio GlassFit SV-1701. SV-1702, SV-1703

#### Material

S

E

Rango de Vidrios (mm)



#### PM01 - DESCRIPCIÓN

Pin de unión para perfiles de barandillas de cristal GlassFit SV-1401, SV-1402, SV-1403, SV-1404, SV-1501, SV-1602, SV-1701, SV-1702, SV-1703.



10 30

Medidas expresadas en mm

#### HERRAMIENTAS Y ACCESORIOS NECESARIOS PARA LA INSTALACIÓN



Instalación por golpe

#### Material

Acero inoxidable / AISI-316

#### Peso



# GLASS FIT SV-1704



### Espacios transparentes en entornos seguros.

E S S

de vidrio y perfil de aluminio instalado en el borde exterior

S T  
para proyectos de uso privado como para zonas públicas.

### Transparent spaces in safe environments.

T S S

panels and aluminium profile installed on the outer edge of the floor.

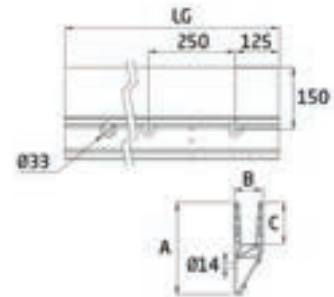
T  
screeds and the installation of the TC-01 finish for venti  
I







PRODUCTO  
**comenza**  
Railing Passion



REFERENCIA		LG			
SV1704250	1	2500	220	68,5	100
SV1704500	1	5000	220	68,5	100

Medidas expresadas en mm.

#### HERRAMIENTAS Y ACCESORIOS NECESARIOS PARA LA INSTALACIÓN



Taladro percutor



Llave dinanométrica



Llave de impacto

#### DESCRIPCIÓN

Perfil de suelo montaje lateral para sistema de barandilla de vidrio GlassFit SV-1704

**Material**

Aluminium T

**Acabado**

Anodizado/Lacado



**Peso**

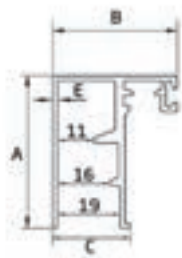
S L


S L

**Rango de Vidrios (mm)**

**NUEVO**  
E

PRODUCTO  
**comenza**  
Railing Passion



REFERENCIA		LG	E		
TCO1250	2	2500	46,5	38	23,5 1,5

Medidas expresadas en mm.

#### DESCRIPCIÓN

Adaptador fachada ventilada en aluminio para sistema de barandilla de vidrio GlassFit SV-1702, SV-1703

**Material** Aluminium T  
**Acabado** Anodizado Satin

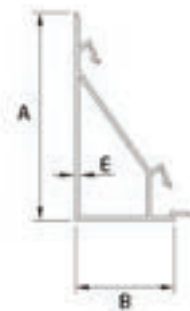


#### INSTALACIÓN

Admite paneles de hasta 18mm de espesor.

**NUEVO**  
E

PRODUCTO  
**comenza**  
Railing Passion



REFERENCIA		LG	E		
CL17041250	2	2500	101,7	43,8	1,7

Medidas expresadas en mm.

#### DESCRIPCIÓN

Revestimiento para sistema de barandilla de vidrio GlassFit SV-1704.

**Material** Aluminio T  
**Acabado** Anodizado/Lacado





PRODUCTO  
**comenza**  
Railing Passion



			L	L	
	13	13	2500	2500	16,38-16,76
1	13	13	2500	2500	20,38-20,76
	1	13	2500	2500	21,52

Medidas expresadas en mm

#### HERRAMIENTAS Y ACCESORIOS NECESARIOS PARA LA INSTALACIÓN



Herramientas para cuñas



Rodillo

#### DESCRIPCIÓN

Kit de juntas, calzos y cuñas para sistema de barandillas de vidrio GlassFit SV-1701. SV-1702, SV-1703

Material

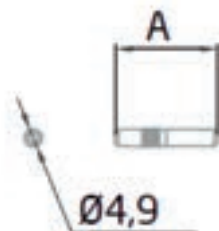
S

E

Rango de Vidrios (mm)



PRODUCTO  
**comenza**  
Railing Passion



#### PM01 - DESCRIPCIÓN

Pin de unión para perfiles de barandillas de cristal GlassFit SV-1401, SV-1402, SV-1403, SV-1404, SV-1501, SV-1701, SV-1702, SV-1703, SV-1704.



10 | 30

Medidas expresadas en mm

#### HERRAMIENTAS Y ACCESORIOS NECESARIOS PARA LA INSTALACIÓN



Instalación por golpe

Material

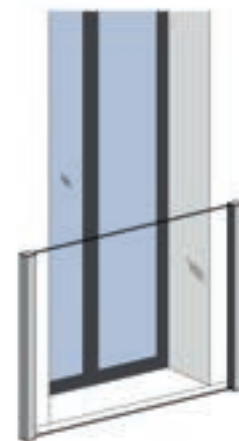
Acero inoxidable / AISI-316

Peso



## GLASS FIT FRAME

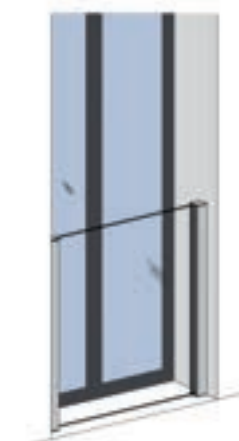
1 Sobre la fachada / On the facade /



2 En el marco de la carpintería / In the window frame /



3 Entre jambas / Between jambs /



E

T

cualquier edificio.

**- Diseño:**

E  
 alizarse del color que requiera el proyec

**Design:** T

can be customized in the colour required

I  
 LE

**Safety:**

national standards and stated certification

LE

**- Seguridad:** E

TE

E  
 S

**Ease of installation:** T

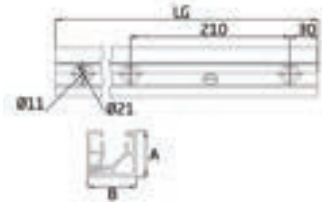
horizontal de 1,6kN/m para uso público y  
 coefi- ciente parcial de seguridad de 1,5,

TE

**- Facilidad de instalación:** E

instalación del vidrio se puede realizar  
 desde el interior o exterior de la vivienda,

from both the interior and exterior of the



FB10



	1	50	53	1110
--	---	----	----	------



PL10

				L
2	2	12,38-13,52	1100	

Kit de acristamiento para FB10  
Set for fixing for FB10



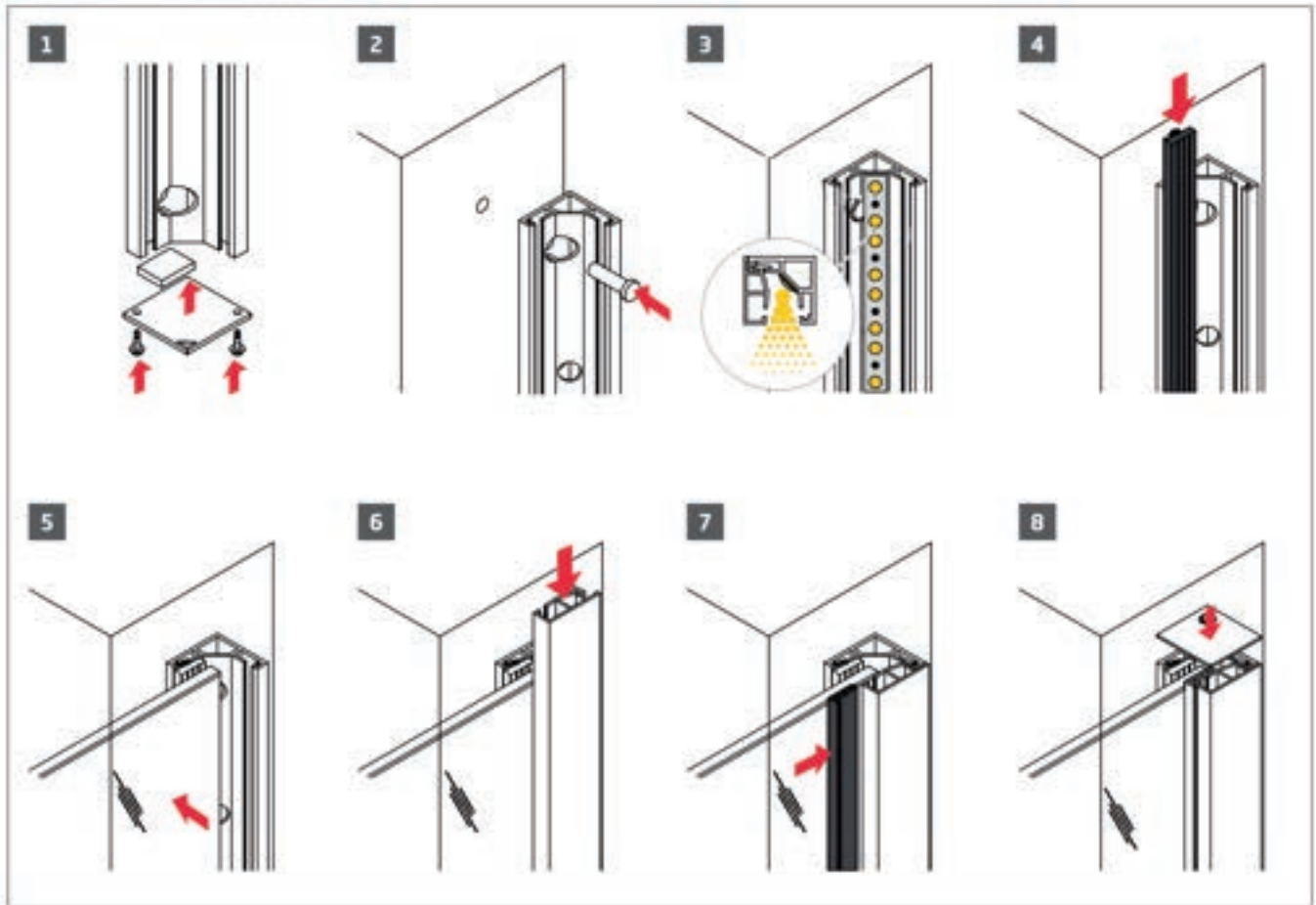
ECFB10 KIT

2	4	2	2	

Kit de tapas para balcón francés  
End caps kit for French balcony

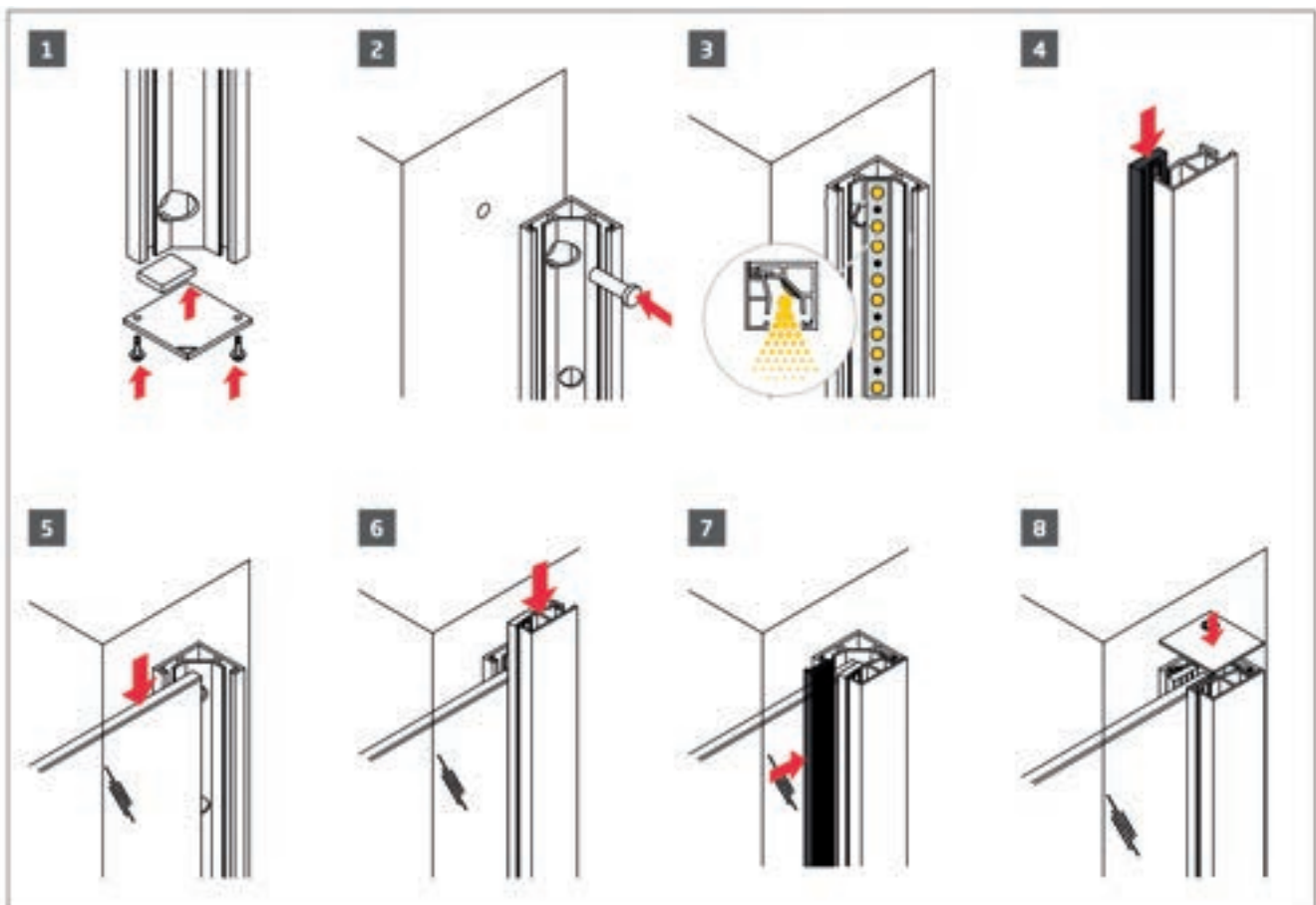
## Instalación Frontal: desde el exterior

FB10



## Instalación Frontal: desde el interior

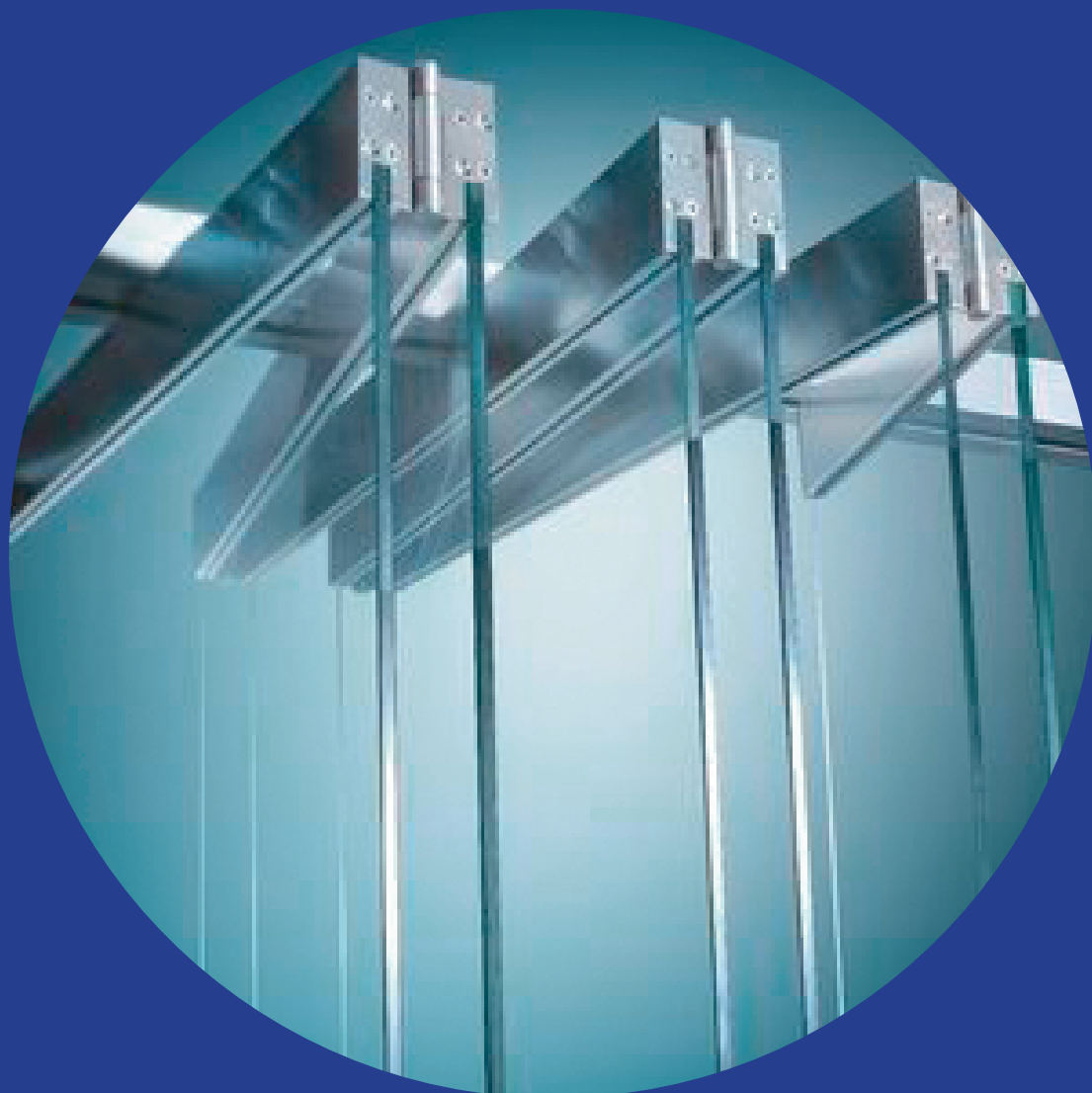
FB10





**ISAORAF**

# **SISTEMAS DE PUERTAS PLEGABLES**



S

**DG**

## Perfil superior con rodamiento



REFERENCIA  
81021

Perfil de fijación superior  
Upper fixing door strip

REFERENCIA  
81022

## Perfil inferior

L



REFERENCIA  
81023

Perfil de fijación inferior  
Lower fixing strip

REFERENCIA  
81024

## Perfil superior e inferior



REFERENCIA  
81025

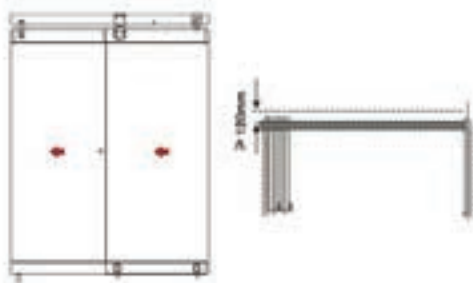
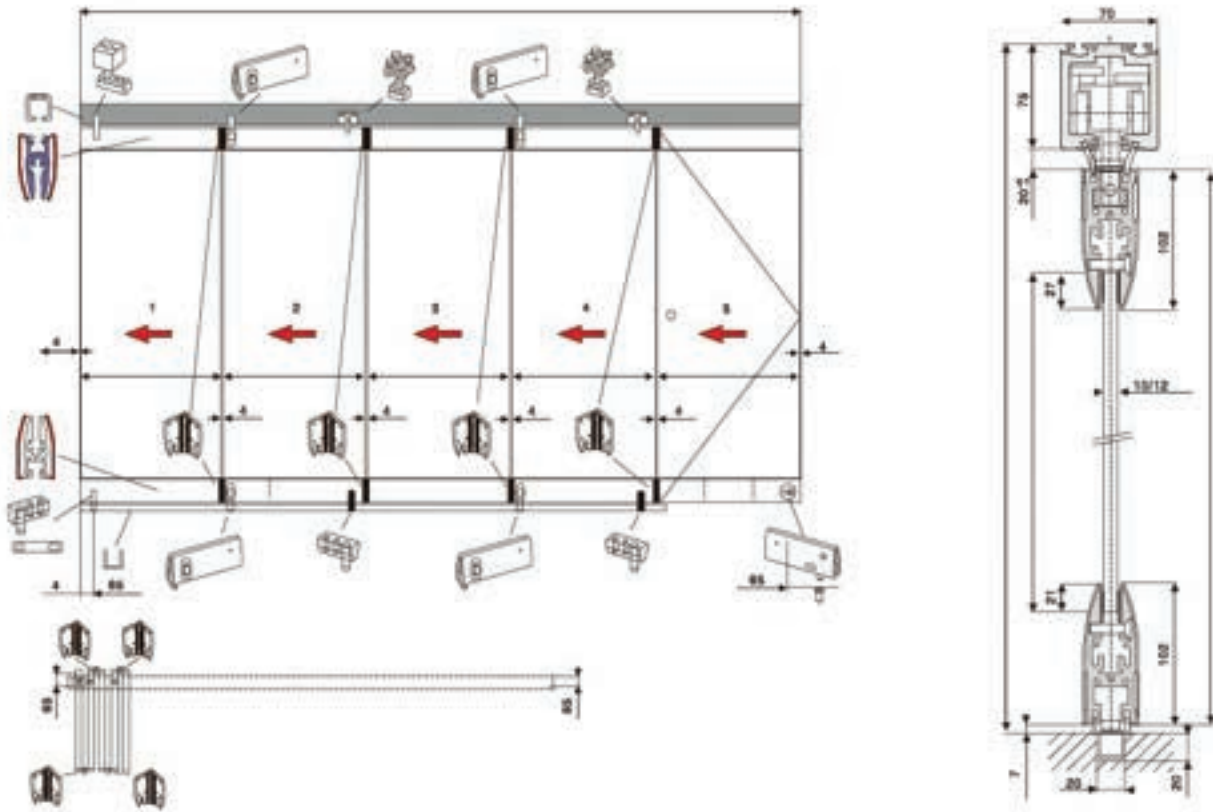
## Guía superior



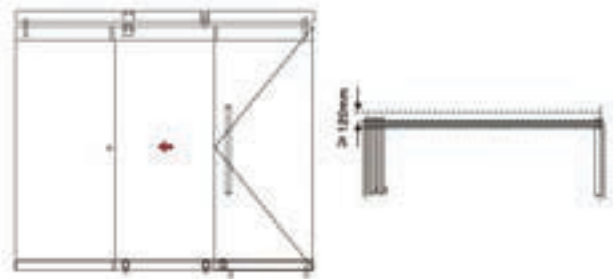
REFERENCIA  
81026



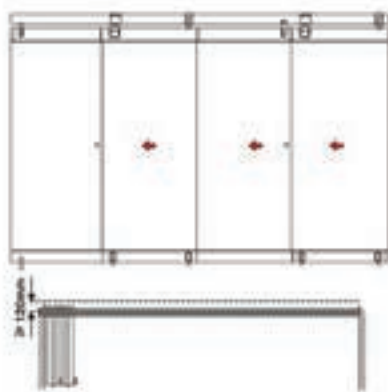
SERIE 8102



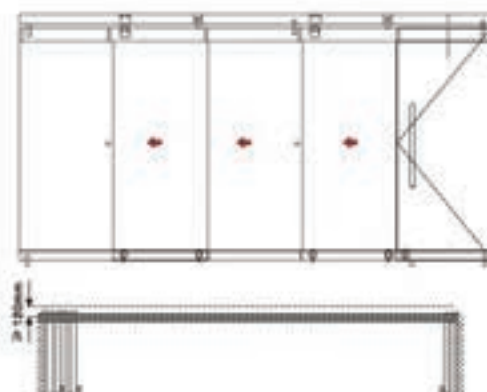
Instalación de 2 hojas



Instalación de 3 hojas



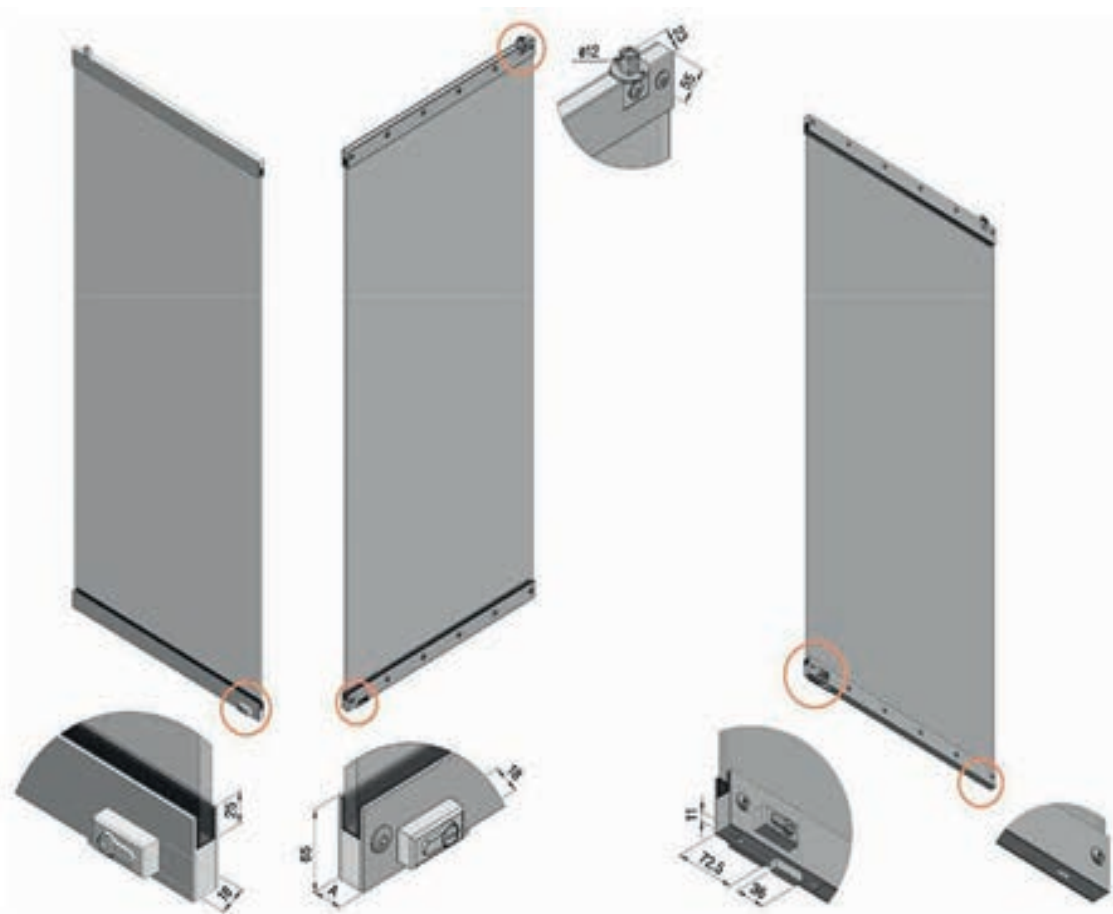
Instalación de 4 hojas



Instalación de 5 hojas

## PLINTOS

Los plintos CBM se caracterizan por facilitar enormemente las instalaciones con cristal laminado, tanto de puertas como de fijos + puertas (ver foto).



A = según vidrio

Ejemplo:

Dimensiones básicas

## PLINTOS

### Principales características de los plintos CBM

**1** Fabricación para cualquier tipo de cristal:

**2** Adaptación al hueco preexistente.  
Ancho a medida. Máximo de punto de giro a canto

**3** Instalación de cerraduras incluidas en el plinto.  
S O



**Cerradura pestillo**

R



**Cerradero**

Para instalaciones de puertas auxiliares que

**4** Instalación de tiradores sujetos al plinto superior e inferior.  
S  
Altura máxima 2,5 metros.

**5** Adaptación a cualquier tipo de freno o instalación con tejuelo



**Leva tipo rectangular o cuadradillo**



**Con tejuelo**

**6** Punto de giro superior desmontable para facilitar su instalación.



**Punto de giro desmontable**

**7** Materiales utilizados:  
100% acero inoxidable AISI-304 (opción AISI-316 si se especifica en pedido).

### A tener en cuenta

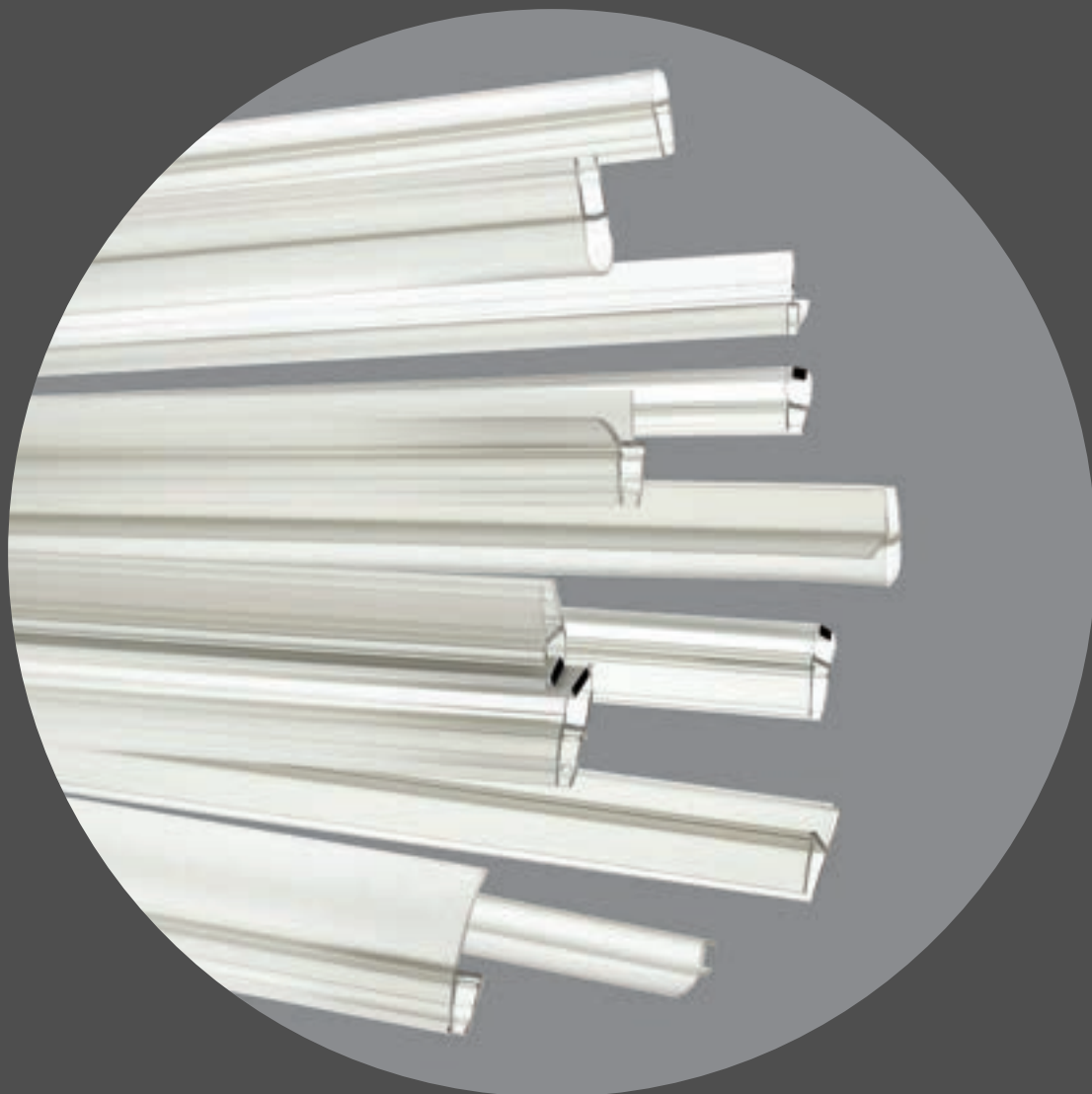
#### ¿Dimensiones de la puerta respecto al hueco?

##### Ancho:

**Altura:** descontar 4 mm (plinto superior) + 8 mm (plinto inferior) + 62 mm (armazón en caso de plinto sin cerradura) o 72 mm (armazón en caso de plinto con cerradura).

**ISAORAF**

# **JUNTAS DE ESTANQUEIDAD**



Plastic Profiles Series



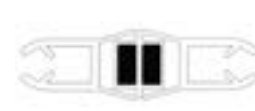
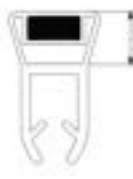
## Junta magnética 90-180° imán blanco

REFERENCIA	Vidrio
6A001220	6 mm
6A001300	6 mm
8A001220	8 mm
8A001300	8 mm
10A001220	10 mm
10A001300	10 mm
12A001300	12 mm



## Junta magnética 180° imán blanco

REFERENCIA	Vidrio
6A002220	6 mm
6A002300	6 mm
8A002220	8 mm
8A002300	8 mm
10A002220	10 mm
10A002300	10 mm
12A002300	12 mm



## Junta magnética 135° imán blanco

REFERENCIA	Vidrio
6A003220	6 mm
6A003300	6 mm
8A003220	8 mm
8A003300	8 mm
10A003220	10 mm
10A003300	10 mm



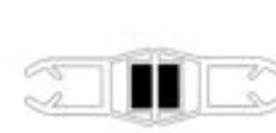
## Junta magnética 90-180° imán negro

REFERENCIA	Vidrio
6A004220	6 mm
6A004300	6 mm
8A004220	8 mm
8A004300	8 mm
10A004220	10 mm
10A004300	10 mm
12A004300	12 mm



## Junta magnética 180° imán negro

REFERENCIA	Vidrio
6A005220	6 mm
6A005300	6 mm
8A005220	8 mm
8A005300	8 mm
10A005220	10 mm
10A005300	10 mm
12A005300	12 mm



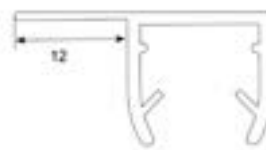
## Junta magnética 135° imán negro

REFERENCIA	Vidrio
6A006220	6 mm
6A006300	6 mm
8A006220	8 mm
8A006300	8 mm
10A006220	10 mm
10A006300	10 mm



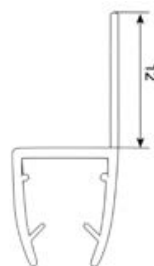
## Junta corredera aleta lateral blanca

REFERENCIA	Vidrio
6B001220	6 mm
6B001300	6 mm
8B001220	8 mm
8B001300	8 mm
10B001220	10 mm
10B001300	10 mm
12B001220	12 mm
12B001300	12 mm



## Junta h blanca

REFERENCIA	Vidrio
6B002220	6 mm
6B002300	6 mm
8B002220	8 mm
8B002300	8 mm
10B002220	10 mm
10B002300	10 mm
12B002300	12 mm



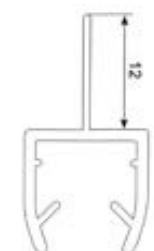
## Junta aleta lateral blanca

REFERENCIA	Vidrio
6B003220	6 mm
6B003300	6 mm
8B003220	8 mm
8B003300	8 mm
10B003220	10 mm
10B003300	10 mm
12B003220	12 mm



## Junta aleta central blanca

REFERENCIA	Vidrio
6B004220	6 mm
6B004300	6 mm
8B004220	8 mm
8B004300	8 mm
10B004220	10 mm
10B004300	10 mm
12B004220	12 mm
12B004300	12 mm



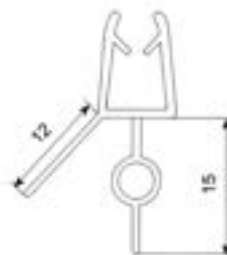
## Junta burbuja blanca

REFERENCIA	Vidrio
6B005220	6 mm
6B005300	6 mm
8B005220	8 mm
8B005300	8 mm
10B005220	10 mm
10B005300	10 mm
12B005220	12 mm
12B005300	12 mm



## Junta vierteaguas blanca

REFERENCIA	Vidrio
6B007220	6 mm
6B007300	6 mm
8B007220	8 mm
8B007300	8 mm
10B007220	10 mm
10B007300	10 mm
12B007300	12 mm



## Junta de cruce blanca

REFERENCIA	Vidrio
6B008220	6 mm
6B008300	6 mm
8B008220	8 mm
8B008300	8 mm
10B008220	10 mm
10B008300	10 mm



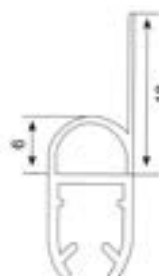
## Junta aleta lateral desplazada blanca

REFERENCIA	Vidrio
6YX004220	6 mm
6YX004300	6 mm
8YX004220	8 mm
8YX004300	8 mm
10YX004220	10 mm
10YX004300	10 mm



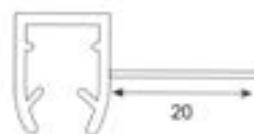
## Junta burbuja con aleta blanca

REFERENCIA	Vidrio
6YX005220	6 mm
8YX005220	8 mm
10YX005220	10 mm



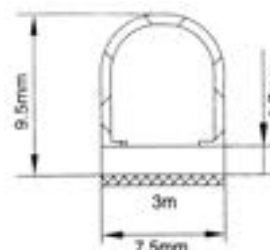
## Junta de cruce blanca

REFERENCIA	Vidrio
6YX008220	6 mm
8YX008220	8 mm
10YX008220	10 mm



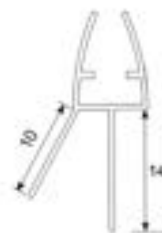
## Junta burbuja autoadhesiva blanca

REFERENCIA
B047250



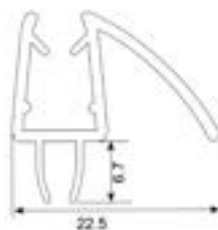
## Junta vierteaguas blanca

REFERENCIA	Vidrio
6YX0011220	6 mm
6YX0011300	6 mm
8YX0011220	8 mm
8YX0011300	8 mm
10YX0011220	10 mm
10YX0011300	10 mm



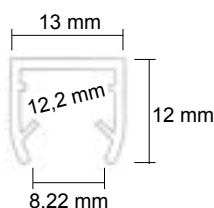
## Junta vierteaguas blanca

REFERENCIA	Vidrio
6YX0013220	6 mm
6YX0013300	6 mm
8YX0013200	8 mm
8YX0013300	8 mm
10YX0013220	10 mm
10YX0013300	10 mm



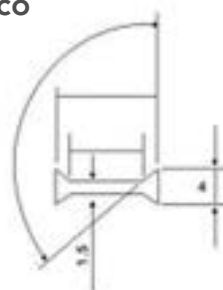
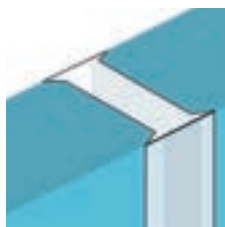
## Protector de canto blanca

REFERENCIA	Vidrio
6YX016300	6 mm
8YX016300	8 mm
10YX016300	10 mm



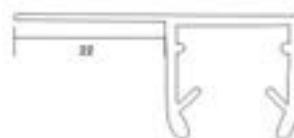
## Perfil para acristalar autoadhesivo transparente blanco

REFERENCIA	Vidrio
10688300	8 mm
106810300	10 mm
106812300	12 mm



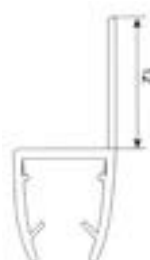
## Junta corredera ala de 22 mm blanca

REFERENCIA	Vidrio
8B022220	8 mm
8B022300	8 mm
10B022220	10 mm
10B022300	10 mm



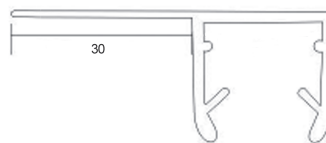
## Junta corredera ala rígida blanca

REFERENCIA	Vidrio
10B002D300	10 mm



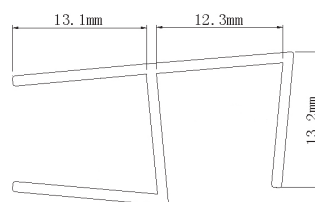
Junta corredera ala de 30 mm blanca

REFERENCIA	Vidrio
6B033220	6 mm
8B033220	8 mm
8B033300	8 mm
10B033220	10 mm
10B033300	10 mm



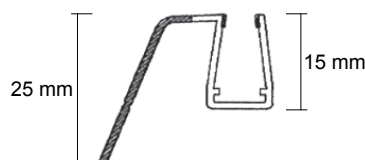
Perfil unión 90° blanco

REFERENCIA	Vidrio
8YX017300	8 mm
10YX017300	10 mm



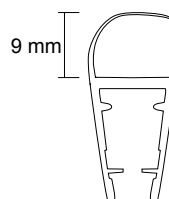
Junta vierteaguas para vidrio 6-8 mm blanca

REFERENCIA	Vidrio
B009300	6-8 mm



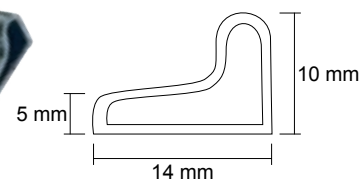
Junta semiburbuja blanca

REFERENCIA	Vidrio
10B023300	10 mm



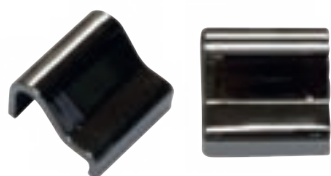
Perfil vierteaguas aluminio brillo blanco

REFERENCIA	ACABADO	IS	I
B044200	BRILLO OLIS E		
B044200ALUN	NEGRO L		
B044200BCO	BLANCO ITE		
B044200AG	ORO CEPILLADO	R	S E OL



Material | Aluminio

Terminal ABS para perfil vierteaguas E S



REFERENCIA	
B045I	Mano izquierda L
B045D	Mano derecha R

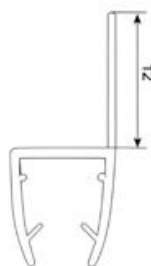
Ángulo 90° para perfil vierteaguas



REFERENCIA	
B046	

**NUEVO****Junta corredera aleta lateral negra****REFERENCIA Vidrio**

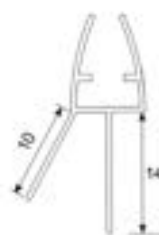
B6B001220	6 mm
B8B001220	8 mm
B10B001220	10 mm

**NUEVO****Junta h negra****REFERENCIA Vidrio**

B6B002220	6 mm
B8B002220	8 mm
B10B002220	10 mm

**NUEVO****Junta burbuja negra****REFERENCIA Vidrio**

B6B005220	6 mm
B8B005220	8 mm
B10B005220	10 mm

**NUEVO****Junta vierteaguas negra****REFERENCIA Vidrio**

B6YX0011220	6 mm
B8YX0011220	8 mm
B10YX0011220	10 mm

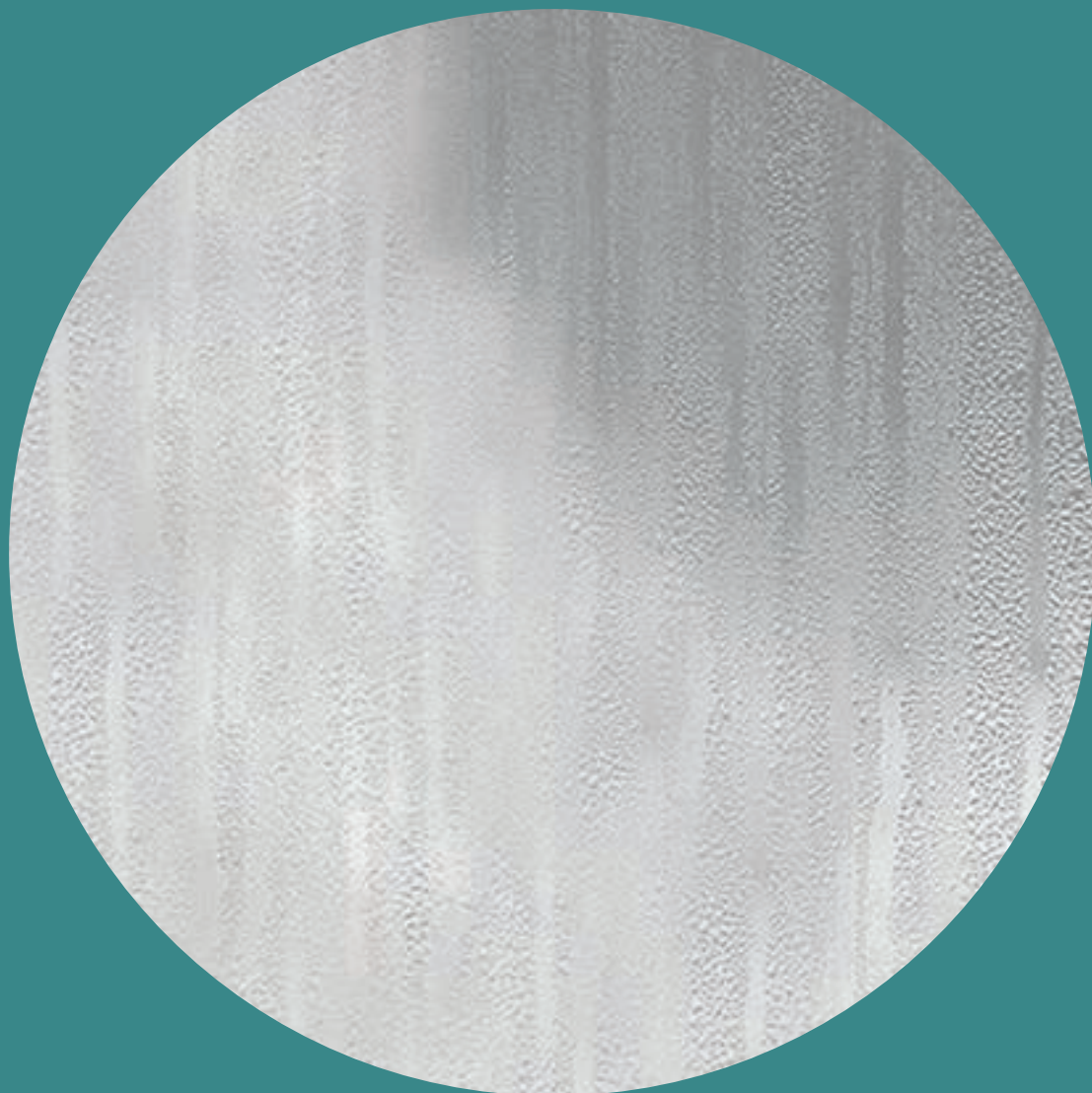
**NUEVO****Junta magnética 90-180° negra****REFERENCIA Vidrio**

B6A001220	6 mm
B8A001220	8 mm
B10A001220	10 mm



ISAĐRAF

# SISTEMA ANTIVAHO



S

ĐG



• ¿Qué es un SISTEMA ANTIVAHO?

E S I S T E      T I      O

• ¿Cómo funciona un SISTEMA ANTIVAHO?

E S I S T E      T I      O

de corriente que comanda la toma de luz donde hemos conectado el S I S T E      T I      O S I S T E      T I      O rá a su máxima potencia y proporcionará al espejo unos 30° centígrados, suficientes para desempañar el espejo. La superficie que puede T I      O

SISTEMA (ejemplo: SISTEMA de 100x100 desempeñará una superficie de 108x108).

• ¿Cuáles son sus ventajas?

L

lo utilizar en cualquier momento sin necesidad de secadores, manos, E

T I      O      L

trozos de cristal.

• ¿Cómo se instala una LÁMINA ANTIVAHO?

L I S T I O

L

S I S T E      S      T I      O



## MEDIDAS DISPONIBLES

### ILUSTRACIONES

REFERENCIA	MEDIDAS			
AV3150	310x500 mm			
AV4370	430x700 mm			
AV5555	550x550 mm			
AV5565	550x650 mm			
AV5585	550x850 mm			
AV8686	860x860 mm			(860x430 mm)
AV86100	860x1000 mm			(1000x430 mm)
AV100110	1000x1100 mm			(1000x550 mm)
AV110140	1100x1400 mm			(1400x550 mm)
AV110190	1100x1900 mm			(1900x550 mm)

## CARACTERÍSTICAS

### RESUMEN

- **HOMOGÉNEO REPARTO TÉRMICO:** Especialmente diseñada para una distribución homogénea de la temperatura en toda la superficie, lo que hace que el calentador sea totalmente eficiente.
- **EFICIENCIA ENERGÉTICA:** Gracias a su diseño, el sistema consigue un ahorro energético significativo.
- **LONGEVIDAD:** Los materiales especiales consiguen que no pierdan su eficacia con el tiempo.
- **SEGURIDAD MÁXIMA:** Diseñado para garantizar la máxima seguridad en su uso.

## PARTES QUE COMPONEN EL ANTIVAHOS

### RESUMEN DE PARTES

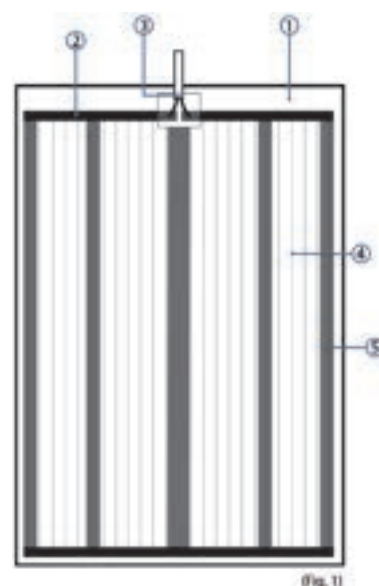
El sistema

Las resistencias alcanzan una temperatura de trabajo aproximado de +8°C a +14°C, según espesor.

El calentamiento en 5 minutos aproximadamente.

La temperatura final del espejo con el sistema Antivahos en activo alcanza aproximadamente 28°C.

- 1.- Soporte Aislante PET
- 2.- Conexiones Eléctricas
- 3.- Cable de Alimentación
- 4.- Resistencias Eléctricas
- 5.- Adhesivos



(Fig. 1)

## INSTALACIÓN RECOMENDADA

Asegúrese que la superficie posterior del espejo este protegida por un adhesivo que cubra el 95% de la superficie del espejo por personal capacitado.

Es importante utilizar espejos que cumplan con la normativa de vidrio para la edificación. No instalar en superficies que estén sometidas a vibraciones.

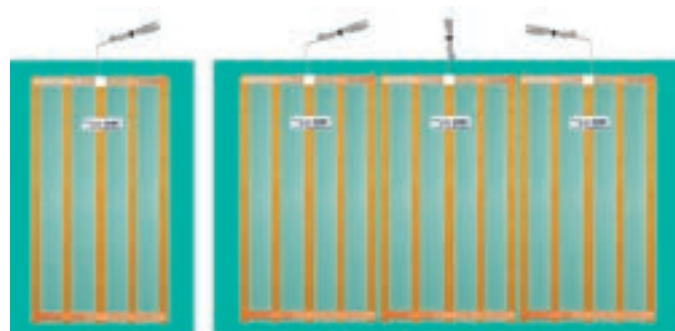
Una vez elegido el modelo que va a instalar y limpia

los adhesivos adjuntos, en una zona centrada y con la salida de cables hacia las conexiones eléctricas de la pared.

El

siempre posicione los calentadores en la zona central,

Para su conexión a la RED siga las instrucciones de la



(Fig. 2)

(Fig. 3)

## DATOS TÉCNICOS

### RESUMEN DE DATOS



Tensión de alimentación	220 V
Potencia por metro cuadrado	120 W/m <sup>2</sup>
Frecuencia de trabajo	50/60 Hz
Grado de protección internacional	CEI 60529 IP65
Espesor del calentador	0,35 mm
Temperatura de trabajo en la resistencia	+12 °C
Temperatura media de trabajo del espejo	+28 °C



ISAÐRAF

## SERIE HERRAMIENTAS



T S

ÐG

### Ventosa de pistón

S



Ventosa para materiales como vidrio,  
plástico, metal.

S

Indicador visual de vacío en el pistón.

Suministrada con maleta de plástico  
para un mejor mantenimiento.

S

#### REFERENCIA

V600

**Fuerza de succión en horizontal**  
Horizontal suction force

100 kg

**Fuerza de succión en vertical**

85 kg

### Ventosa metálica sencilla

#### REFERENCIA

V601

**Fuerza de succión en horizontal**  
Horizontal suction force

50 kg

**Fuerza de succión en vertical**

30 kg

**Material**

Aluminio



### Ventosa metálica doble

T

#### REFERENCIA

V602

**Fuerza de succión en horizontal**  
Horizontal suction force

90 kg

**Fuerza de succión en vertical**

78 kg

**Material**

Aluminio



### Ventosa metálica triple

T

#### REFERENCIA

V603

**Fuerza de succión en horizontal**  
Horizontal suction force

100 kg

**Fuerza de succión en vertical**

88 kg

**Material**

Aluminio



### Cortavidrio auto-lubricado

Cortavidrios de cabezal ancho con rulina de metal duro.

Cuerpo de plástico.



REFERENCIA

C202

Espesor de corte | 2 a 19 mm

### Cortavidrio auto-lubricado

Cortavidrios de cabezal ancho con rulina de metal duro.

Cuerpo de metal.



REFERENCIA

C203

Espesor de corte | 2 a 19 mm

### Alicates pico de loro 20x200

Breaking pliers 20x200



REFERENCIA

AL500

Hasta vidrio de | 12 mm grosor

### Alicates boca plana 22x280

Glass breaking pliers 22x280



REFERENCIA

AL501

Hasta vidrio de | 10 mm grosor

### Alicates boca plana 26x200

Glass breaking pliers 26x200



REFERENCIA

AL502

Hasta vidrio de | 12 mm grosor



**T-CUTTER****T TTER**

Cortador de vidrio con contenedor para aceite de corte.

Ideal para corte rápido y fácil de grandes hojas de vidrio.

|

REFERENCIA	LARGO LO
TC600	600 mm
TC1200	1200 mm
TC1800	1800 mm

Espesor de corte	2 a 19 mm
------------------	-----------

**Recambios para T-CUTTER****T TTER**

REFERENCIA	
TC01	Cabeza de corte Roller fitting

REFERENCIA	
TC02	Ruedas

REFERENCIA	
TC03	Depósito de aceite

**Discos de láminas para pulir****Flapdiscs with abrasive flap inserts**

Discos de láminas insertadas. Producto de excepcional rendimiento. Las principales características de su diseño es que las láminas son insertadas en el soporte de plástico reforzado. Este diseño es la base que nos permite insertar una mayor cantidad de tela abrasiva, conseguir una menor vibración y producir un bajo efecto sonoro en el trabajo.

T

flaps are inserted. It permits a high quantity of abrasive flaps to be banded into the plastic backing plate thereby



REFERENCIA	GRANO R I	Ø EXTERIOR O TSI E	Ø INTERIOR I SI E
DCA60	60	165	22
DCA80	80		
DCA120	120		
DCA220	220		
DCA320	320		

NUEVO  
E**Adhesivo UVA 50 cc. Vidrio/vidrio - vidrio/metal capilaridad**

Principales materiales a pegar

**Descripción**

Adhesivo de curado UV muy fluido

|  
|

Diseñado para facilitar la limpieza de las piezas después del curado UV.

REFERENCIA  
UV3023NUEVO  
E**Adhesivo UVA 50 cc. Vidrio/vidrio - vidrio/metal**

Principales materiales a pegar

**Descripción**

|

REFERENCIA  
UV3021NUEVO  
E**Adhesivo UVA para laminado 50 cc.****Descripción**

Posee una excelente claridad

E

Permite la limpieza de los excesos de una primera exposición (5-10 s).

REFERENCIA  
UV3030

## Kit lámpara UVA + gafas de protección para el pegado de cantos de vidrio

## REFERENCIA

UV500

	Medida Size	500mm x 30mm
	Potencia	40w
Intensidad ultravioleta		120 UW/cm <sup>2</sup>
	Vida útil	4000 horas
	Resistencia	220V - 50HZ



## REFERENCIA

UV501



**ATENCIÓN**  
**WARNING**

Se recomienda no utilizar durante tiempo prolongado por la alta temperatura que la lámpara puede alcanzar en el uso prolongado.

T

I

## Limpiador UV10

S

REFERENCIA  
UV10 (400 ml)

cianoacrilato endurecido, tanto de las superficies como para despegar piezas adheridas con él.

### Características técnicas

	<b>Aspecto</b>	líquido transparente
<b>Peso específico (+20°C - g/ml)</b>		aprox. 1,1
<b>Viscosidad (+20°C - mPa s)</b>		1,5
<b>Punto de inflamación</b>		+35°C
<b>Presión de vapor (+20°C, mbar)</b>		27
	<b>Vida útil</b>	12 meses en embalaje original

### Uso y aplicación

- Una capa de adhesivo fina puede ser eliminada con un paño o tejido

L

### Precaución de empleo

E

lo que se recomienda probar la compatibilidad con todas las superficies antes

### Almacenamiento

E

envases con producto ya utilizado.





## Sellador de silicona neutra

REFERENCIA

SY430

### Descripción del producto

S  
módulo, que polimeriza por medio de un sistema de curado neutro alcoxi resultando un producto adecuado para el sellado de juntas de

S

### Características

- Excelente adhesión sobre una gran variedad de sustratos.

ISO L

- Resistente al ozono, a la radiación UV y a temperaturas extremas.

### Características técnicas

Base	SILICONA ALCOXI	
Sistema de curado	Por humedad ambiental	
Temperatura de aplicación	+5 °C y +40 °C	
Velocidad de extrusión	< 40 g/min 3 mm/ 2 bar	
Densidad	1.39 – 1.50 g/cm <sup>3</sup>	ISO 1183
	1.00 – 1.02 g/cm <sup>3</sup>	Trans, Bla N, Inox...
Dureza (Shore A)	26 ± 3	ISO 868
Módulo 100 %	> 0.25 N/mm <sup>2</sup>	ISO 8339
Resistencia a tracción	> 0.4 N/mm <sup>2</sup>	ISO 8339
Elongación a rotura	> 250 %	ISO 8339
Capacidad de movimiento de la junta	± 25 %	ISO 11600
Recuperación elástica	> 90 %	ISO 7398
Resistencia al descuelgue	NULO	
Formación de la piel*	< 20 min	
Pérdida de tack*	< 30 min	
Velocidad de curado	2 a 3 mm/24 horas*	
Resistencia térmica	-40 °C a +150 °C	

### Envase y colores

S  
S T  
Blanco Nieve, Blanco PVC, Negro, Gris, Inox, Aluminio 9006, Roble

### Conservación

### Limitaciones

S  
S  
S

S

E

que desprendan aceites, plastificantes o disolventes.

### Aplicaciones

- Sellado de superficies lacadas y acristalamientos.

S  
S

### Modo de empleo

Asegúrese de que las superficies estén limpias

L

la silicona. Las superficies no porosas se deben



**NUEVO**

**Polímero para espejos**

**REFERENCIA**

**SY556**

**Descripción del producto**

S OLI ERO

espejos sobre diferentes superficies.

**Características**

- Excelentes propiedades mecánicas. Presenta un módulo elevado y
  - Buena extrusionabilidad. Pistoleo fácil incluso
  - Excelente adhesión con gran agarre inicial.
- Excelente adherencia sobre PE, PP, PTFE (Teflon®) ni sus
- Adherencia incluso en superficies húmedas.

interiores y exteriores.  
 Se han de realizar pruebas

**Aplicaciones**

S utilizado para la fijación de espejos, remate de espejos remate de espejos con madera y estratificados, fijación

**Modo de empleo**

Asegúrese de que las superficies estén limpias y secas. L impedir el pegado de SY556. Las superficies no porosas realizar pruebas de compatibilidad preliminares. Para la fijación de los espejos, el polímero SY556 tiene máxima de 10 mm y los cordones no deben de tener L L se recomienda dejar una ventilación suficiente en el una abertura de entre 3 y 4 mm entre la superficie y



**Características técnicas**

	Base	Polímero híbrido
Sistema de curado		Por humedad ambiental
Temperatura de aplicación		+5 °C y +40 °C
Velocidad de extrusión		< 30 g/min 3 mm/ 2 bar
Densidad		1.5 ± 0.04 g/cm3 ISO 1183
Dureza (Shore A)		50 ± 5 ISO 868
Módulo 100 %		> 1 N/mm <sup>2</sup> ISO 8339
Resistencia a tracción		> 1.4 N/mm <sup>2</sup> ISO 8339
Elongación a rotura		> 200% ISO 8339
Contenido en sólidos		98% (2 horas a 120 °C)
Resistencia al descuelgue		nula
Formación de la piel*		< 15 min
Pérdida de tack*		< 20 min
Velocidad de curado		3 mm/24 horas*
Resistencia térmica		-40 °C a +90 °C
Contenido de disolventes		0%
Contenido en isocianato		0%

**Envase y colores**

S S

**Conservación**

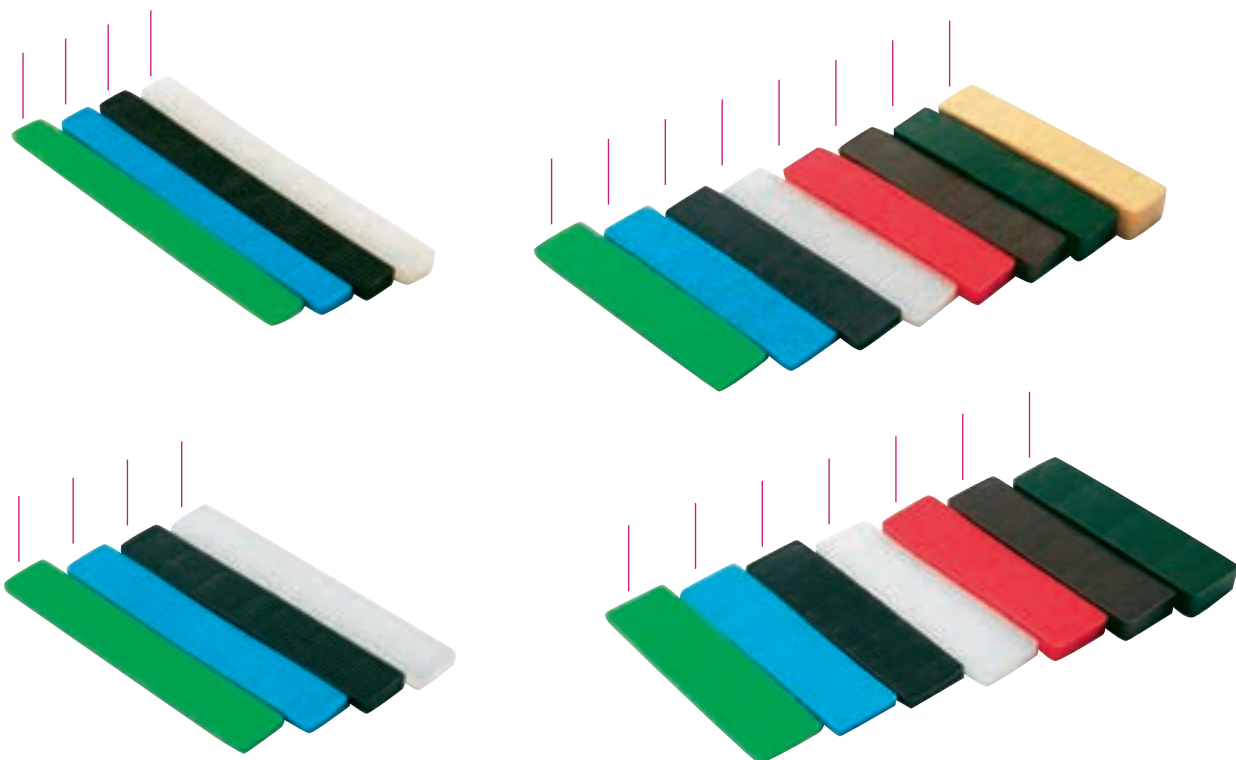
**Aplicación SY556 Polímero MS Espejos**





## Accesorios para acristalar

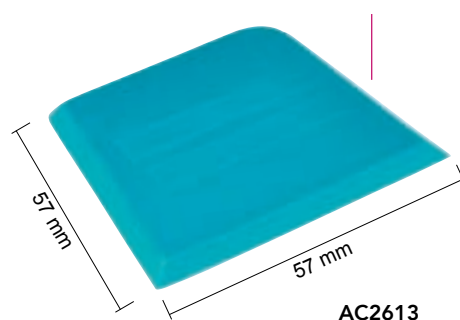
### Accessories for glazing



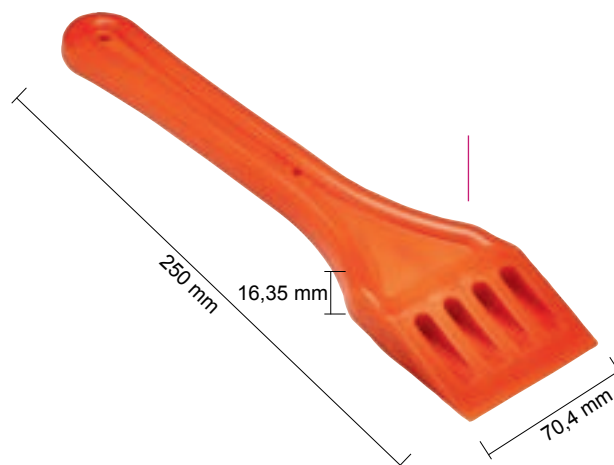
Divisibles en dos partes.

#### REFERENCIA DESCRIPCIÓN ES RI TIO

AC102	Calzo de 10x2
AC103	Calzo de 10x3
AC104	Calzo de 10x4
AC105	Calzo de 10x5
AC142	Calzo de 14x2
AC143	Calzo de 14x3
AC144	Calzo de 14x4
AC145	Calzo de 14x5
AC202	Calzo de 20x2
AC203	Calzo de 20x3
AC204	Calzo de 20x4
AC205	Calzo de 20x5
AC206	Calzo de 20x6
AC210	Calzo de 20x10
AC212	Calzo de 20x12
AC214	Calzo de 20x14
AC262	Calzo de 26x2
AC263	Calzo de 26x3
AC264	Calzo de 26x4
AC265	Calzo de 26x5
AC266	Calzo de 26x6
AC2610	Calzo de 26x10
AC2612	Calzo de 26x12
AC2613	Espátula de silicona S
AC2614	Paleta para calzar vidrio Trowel to fit glass



AC2613



AC2614

**Muelas de diamante**

Disponemos de una amplia variedad de muelas de diamante para máquinas biseladoras, canteadoras, etc.



# Condiciones de venta

## PRECIOS

E S  
vigente el día de la expedición. Todos los precios no incluyen I.V.A.

## PEDIDOS

Los pedidos se deben transmitir a la sociedad y ser confirmados por esta, teniendo la obligación  
L

## CONDICIONES DE PAGO

Los pagos deben realizarse exclusivamente a la sociedad, salvo pacto contrario. El pago de

## COLORES, MEDIDAS Y PESOS

L  
sin previo aviso al comprador. Las medidas expuestas son indicativas, se debe aceptar las  
L

## PLAZO DE ENTREGA

Los plazos de entrega que figuren confirmados por nuestra empresa, se darán a título orientativo. Si por causa de fuerza mayor se producen retrasos involuntarios en los mismos, la

## TRANSPORTE

Con cargo al comprador por el cual la sociedad efectúa la expedición. El hecho de llegar a otros acuerdos con los compradores, que serán siempre para casos concretos, no modifica la

## EMBALAJE

## RECLAMACIONES

dicha reclamación a nuestras oficinas.

## DEVOLUCIONES

Será necesaria nuestra previa autorización. Los portes correrán a cargo del cliente. Transcurridos 30 días desde la recepción del material, fijaremos un porcentaje del 20% en concepto de

## ANULACIÓN DE PEDIDOS

No se admitirá cuando se haya efectuado la expedición de la mercancía o cuando se trate de un pedido con condiciones especiales en cuanto a la fabricación se refiere y que se encuentre en fase  
E

## GARANTÍA

## JURISDICCIÓN

En caso de litigio, ambas partes se someten a la jurisdicción de los Tribunales y Juzgados de Alzira (Valencia) y sus superiores jerárquicos, con renuncia expresa de cualquier otro fuero y

## RESERVA DE PROPIEDAD


## INTERESES DE MOROSIDAD

S

*Los colores del catálogo son orientativos, recomendamos consultar disponibilidad.*

# ISAGRAF

HERRAJES Y ACCESORIOS PARA EL VIDRIO

C/ Menéndez Pidal, 2 • 46691 VALLADA (Valencia)  
Tel. / Phone: (+34) 96 229 60 55  
 (+34) 633 027 442  
E-mail: [info@isagraf.es](mailto:info@isagraf.es)