



**HERRALUM®**  
líder en herrajes para aluminio y vidrio

\*El Sistema Acapulco I solamente pliega hacia el interior, quedando los pasadores en ese mismo lado. HERRALUM te recomienda NO cambiar la forma de uso del sistema ni alterar la instalación para mantener el óptimo funcionamiento y la garantía del producto, cualquier cambio fuera de las recomendaciones de instalación no es responsabilidad de la empresa.

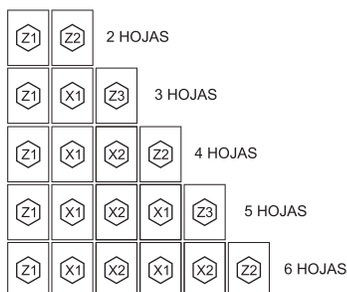
## CLAVE 1340 SISTEMA ACAPULCO I

Sistema plegadizo para puertas de cristal templado, consta de un riel superior de aluminio y un perfil guía de acero inoxidable para embutir en el piso, se acompaña de una serie de herrajes y accesorios para diversos tamaños de puertas plegadizas.

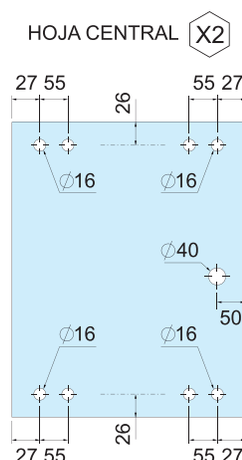
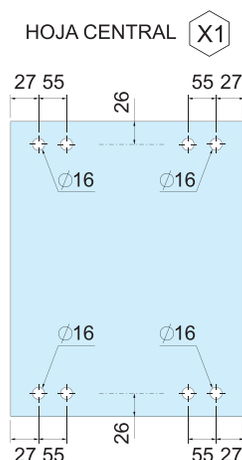
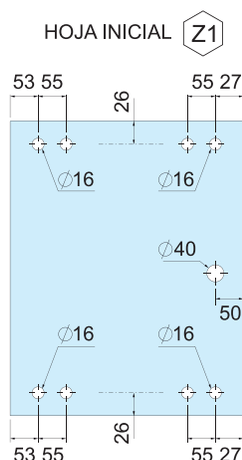
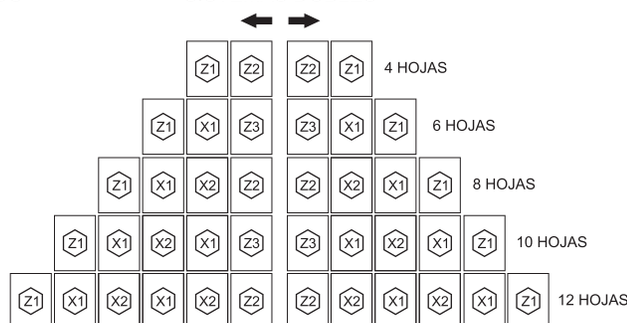
Por las características de este sistema se recomienda la fijación del riel superior con taquetes expansivos ó la colocación directa a traves ó PTR para soportar el peso.

Está diseñado para soportar paneles con medidas máximas de 745mm de ancho x 2300mm de altura y para vidrio de 8 a 10mm de espesor.

### MODULACIÓN DE SISTEMAS SENCILLOS



### SISTEMAS DOBLES



SE USAN EN REPETIDAS OCASIONES Y ALTERNADAS, EN SEGUIDA DE LA HOJA INICIAL  
EJEMPLO  
X1, X2, X1, X2...

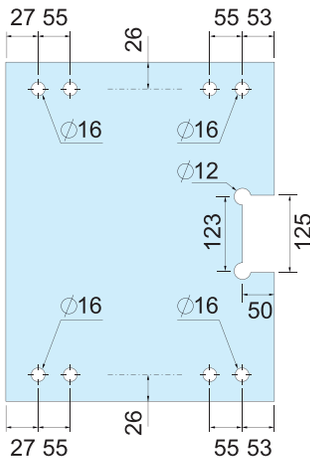


[www.herralum.com](http://www.herralum.com)

DERECHOS RESERVADOS  
Herralum Industrial S.A. de C.V.  
Calle 4 No.10557 Parque Industrial El Salto  
C.P. 45680 El Salto, Jal.  
Tel. (33) 3666 0312

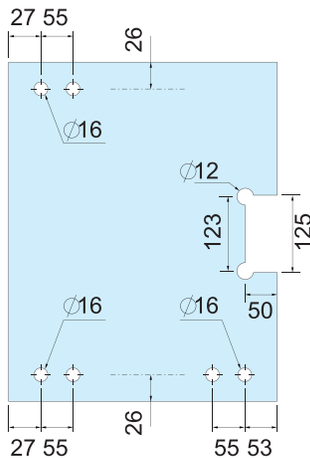


HOJA FINAL Z2



SE UTILIZA CUANDO EL SISTEMA TIENE HOJAS PARES

HOJA FINAL Z3

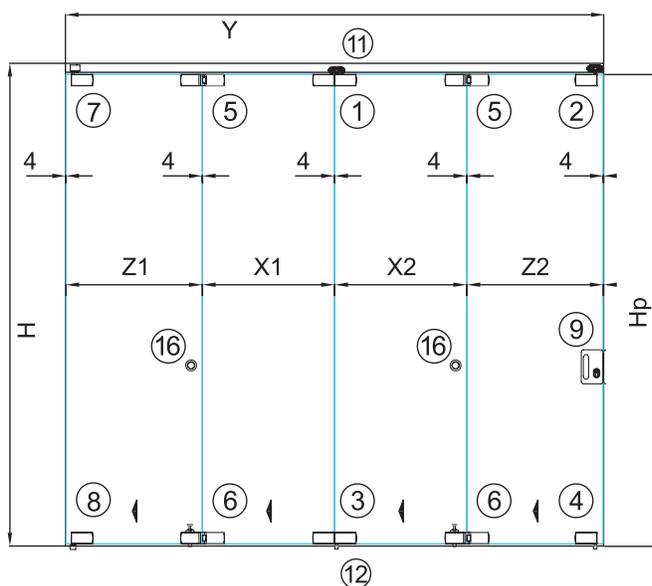


SE UTILIZA CUANDO EL SISTEMA TIENE HOJAS IMPARES



## SISTEMAS SENCILLOS

- Sistemas de 3 a 6 hojas
- Hojas de 75cm de ancho aprox.
- Hasta 2.30mt de altura



LISTA UBICACIÓN DE PIEZAS	
No.	CLAVE
1	1340001SA
2	1340002SA
3	1340003SA
4	1340004SA
5	1340005SA
6	1340006SA
7	1340007SA
8	1340008SA
9	1340009SA
10	1340010SA
11	1340011SA
12	1340012SA
13	1340013SA
14	1340014SA
15	1340015SA
16	1249

### SIMBOLOGÍA:

Y = Longitud total en mm  
 X = Medida de ancho panel corto  
 Z = Medida de ancho panel grande  
 H = Altura total en mm  
 Hp = Altura del panel  
 G = Total de holguras (mm)  
 N = Número total de paneles

### FÓRMULAS PARA SISTEMAS SENCILLOS:

- Sistema de 2 hojas
- Hojas de 75cm de ancho aprox.
- Hasta 2.30mt de altura

$$Z = Y - 12 / 2$$

$$Hp = H - 60mm$$

- Sistema a partir de 3 hojas
- Hojas de 75cm de ancho aprox.
- Hasta 2.30mt de altura

$$G = 4mm * (N + 1)$$

$$X = (Y - G - 40mm) / N$$

$$Z = X + 20mm$$

$$Hp = H - 60mm$$

\*Medidas en mm.



www.herralum.com

DERECHOS RESERVADOS  
 Herralum Industrial S.A. de C.V.  
 Calle 4 No.10557 Parque Industrial El Salto  
 C.P. 45680 El Salto, Jal.  
 Tel. (33) 3666 0312

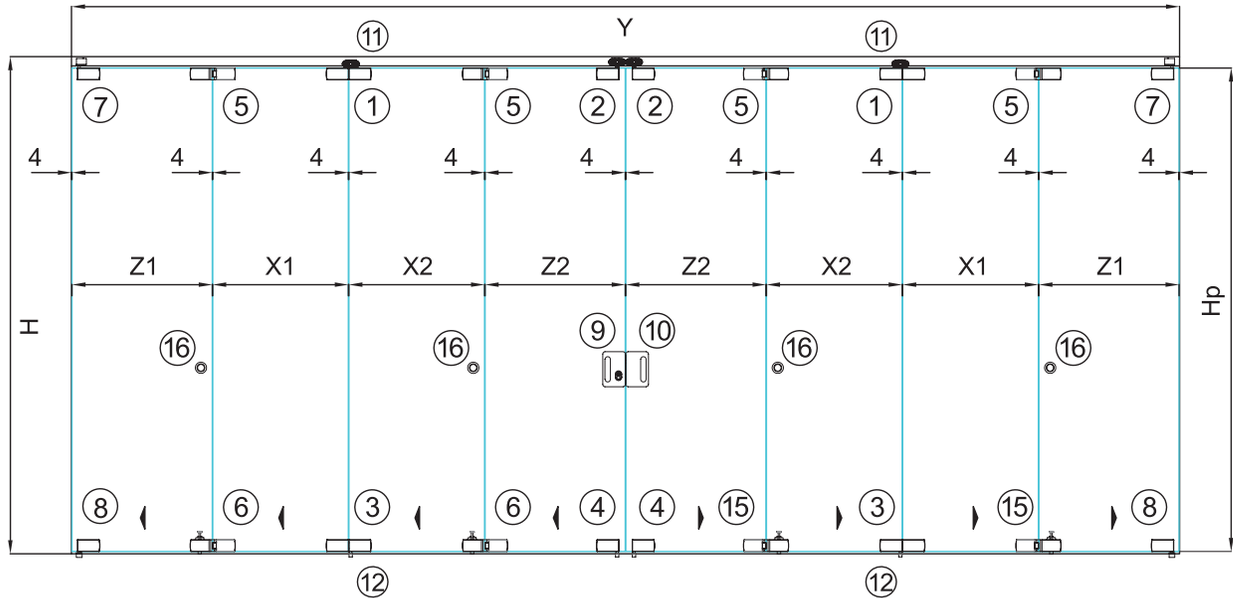


# SISTEMAS DOBLES

- Sistemas de 6, 8, 10 y 12 hojas
- Hojas de 75cm de ancho aprox.
- Hasta 2.30mt de altura

## SIMBOLOGÍA:

Y = Longitud total en mm  
 X = Medida de ancho panel corto  
 Z = Medida de ancho panel grande  
 H = Altura total en mm  
 Hp = Altura del panel  
 G = Total de holguras (mm)  
 N = Número total de paneles



## FÓRMULAS PARA SISTEMAS DOBLES:

- Aplica para Sistemas de 4 hojas (2 derechas y 2 izquierdas)
- Hojas de 75cm de ancho aprox.
- Hasta 2.30mt de altura

$$Z = Y - 20mm / 4$$

$$Hp = H - 60mm$$

- Sistema a partir de 6 hojas
- Hojas de 75cm de ancho aprox.
- Hasta 2.30mt de altura

$$G = 4mm * (N + 1)$$

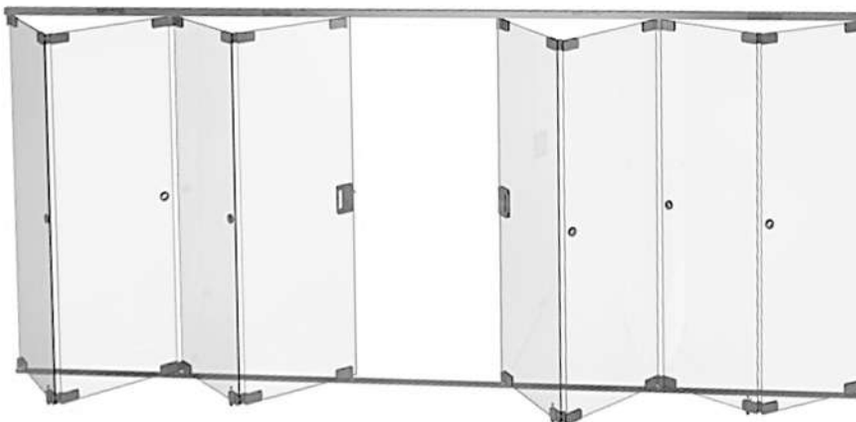
$$X = (Y - G - 80mm) / N$$

$$Z = X + 20mm$$

$$Hp = H - 60mm$$

## LISTA UBICACIÓN DE PIEZAS

No.	CLAVE
1	1340001SA
2	1340002SA
3	1340003SA
4	1340004SA
5	1340005SA
6	1340006SA
7	1340007SA
8	1340008SA
9	1340009SA
10	1340010SA
11	1340011SA
12	1340012SA
13	1340013SA
14	1340014SA
15	1340015SA
16	1249



\*Medidas en mm.



www.herralum.com

DERECHOS RESERVADOS  
 Herralum Industrial S.A. de C.V.  
 Calle 4 No.10557 Parque Industrial El Salto  
 C.P. 45680 El Salto, Jal.  
 Tel. (33) 3666 0312



## 1340001SA

Herraje superior vidrio a vidrio con carretilla.

Acabado: Satinado

\*Para cristal de 8 a 10mm de espesor

Múltiplo: 1pz



## 1340002SA

Herraje superior sencillo a vidrio, con carretilla.

Acabado: Satinado

\*Para cristal de 8 a 10mm de espesor

Múltiplo: 1pz



## 1340003SA

Herraje inferior vidrio a vidrio con guía.

Acabado: Satinado

\*Para cristal de 8 a 10mm de espesor

Múltiplo: 1pz



## 1340004SA

Herraje inferior a vidrio, sencillo con guía.

Acabado: Satinado

\*Para cristal de 8 a 10mm de espesor

Múltiplo: 1pz



## 1340005SA

Herraje superior vidrio a vidrio.

Acabado: Satinado

\*Para cristal de 8 a 10mm de espesor

Múltiplo: 1pz



## 1340006SA

Herraje inferior derecho vidrio a vidrio con pasador.

Acabado: Satinado

\*Para cristal de 8 a 10mm de espesor

Múltiplo: 1pz



## 1340015SA

Herraje inferior izquierdo vidrio a vidrio con pasador.

Acabado: Satinado

\*Para cristal de 8 a 10mm de espesor

Múltiplo: 1pz



## 1340007SA

Herraje superior a vidrio, sencillo con pivote.

Acabado: Satinado

\*Para cristal de 8 a 10mm de espesor

Múltiplo: 1pz



## 1340008SA

Herraje inferior a vidrio, sencillo con pivote.

Acabado: Satinado

\*Para cristal de 8 a 10mm de espesor

Múltiplo: 1pz



## 1340013SA

Herraje inferior derecho a vidrio, sencillo con pasador.

Acabado: Satinado

\*Para cristal de 8 a 10mm de espesor

Múltiplo: 1pz



## 1340014SA

Herraje inferior izquierdo a vidrio, sencillo con pasador.

Acabado: Satinado

\*Para cristal de 8 a 10mm de espesor

Múltiplo: 1pz



[www.herralum.com](http://www.herralum.com)

DERECHOS RESERVADOS  
Herralum Industrial S.A. de C.V.  
Calle 4 No.10557 Parque Industrial El Salto  
C.P. 45680 El Salto, Jal.  
Tel. (33) 3666 0312



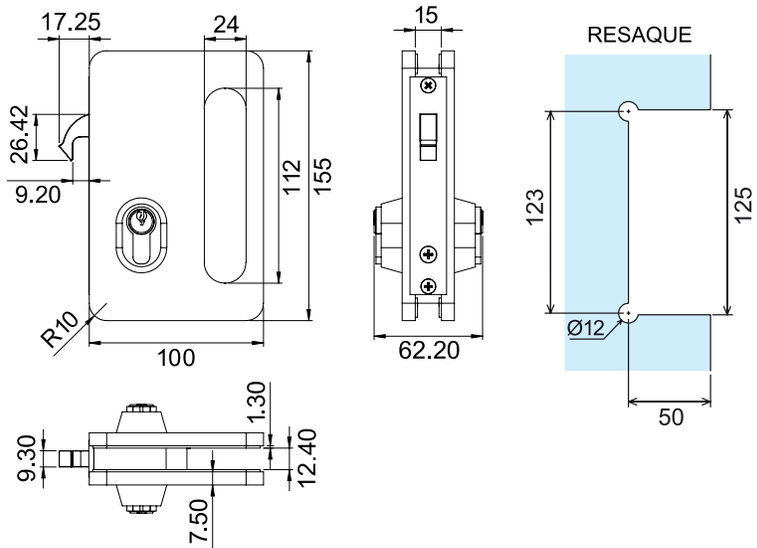
## 1340009SA

Chapa de gancho para cristal templado.

Acabados: Satinado

\*Para cristal de 10 a 12mm de espesor

Múltiplo: 1pz



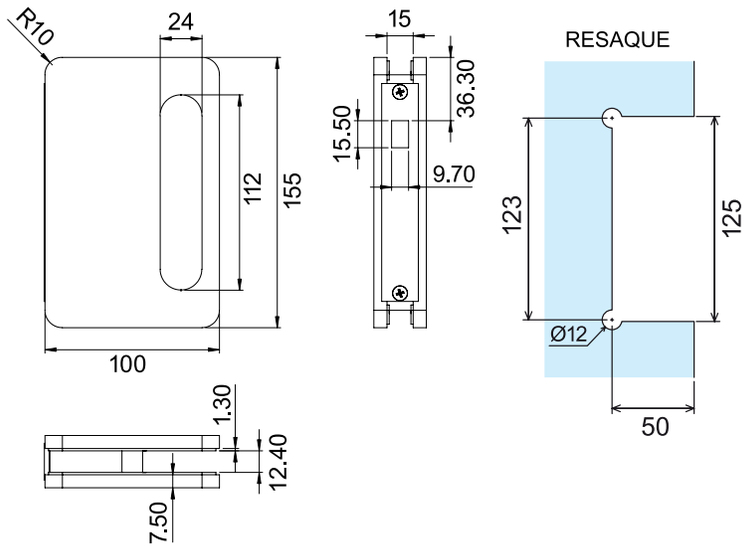
## 1340010SA

Contra para chapa de gancho 1340009SA.

Acabados: Satinado

\*Para cristal de 10 a 12mm de espesor

Múltiplo: 1pz



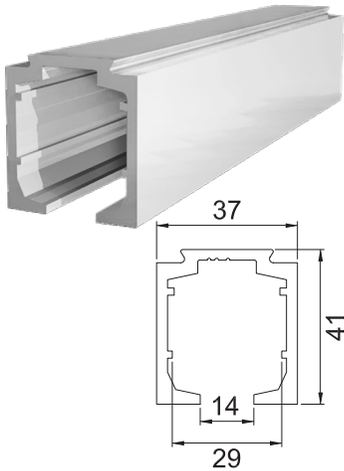
## 1340011SA

Riel superior sistema Acapulco.

Material: Aluminio

Acabados: Natural

Múltiplo: 1pz



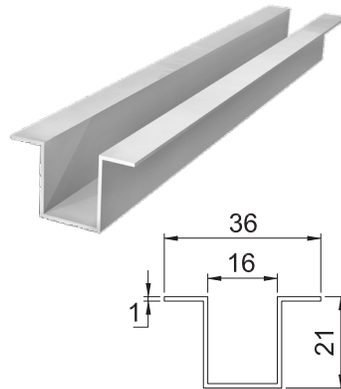
## 1340012SA

Riel - guía inferior de 5.60m de largo.

Material: Acero inoxidable

Acabados: Satinado

Múltiplo: 1pz



## 1249

Jaladera redonda con hueco.

Material: Acero inoxidable

Acabados: Satinado

Múltiplo: 1pz



www.herralum.com

DERECHOS RESERVADOS  
Herralum Industrial S.A. de C.V.  
Calle 4 No.10557 Parque Industrial El Salto  
C.P. 45680 El Salto, Jal.  
Tel. (33) 3666 0312

