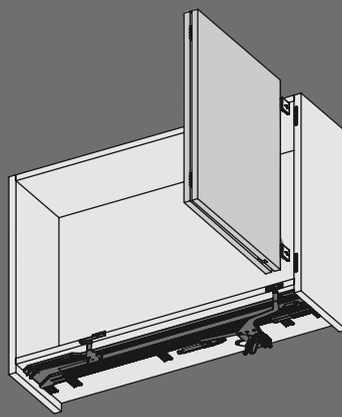
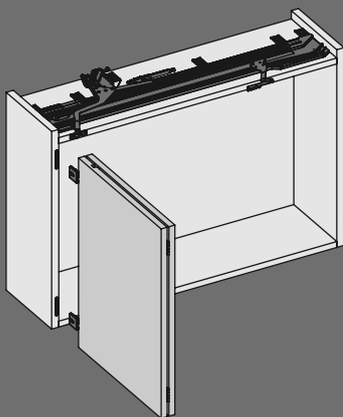




# Folder 90

TOP - Izquierda • BASE - Derecha

**SALICE**



ESPAÑOL

**Puerta con abertura a 94° - Secuencia de montaje**



## **Advertencias**

Destinado a uso profesional.

Lea atentamente las instrucciones de montaje antes de la instalación y entregue esta ficha de seguridad al usuario final del mueble.

Compruebe que la capacidad de carga del mueble sea adecuada para el tipo de herraje que desea instalar. La estructura del mueble debe ser lo suficientemente rígida y estable, para evitar fallos o roturas durante el montaje y el uso.

Durante las operaciones de montaje, use equipo de protección individual adecuado.

Está prohibido intervenir en los mecanismos si las personas no están debidamente formadas e informadas.

Atención, movimiento con energía acumulada por muelle, posibilidad de movimiento repentino e incontrolado.

En caso de dudas o necesidades durante la instalación, póngase en contacto con el servicio de asistencia.

**Folder 90 • Puerta doble batiente • Abertura 94°**

**Sistema de apertura a libro**

- Abertura máxima 94°
- Movimiento de apertura y cierre automático, controlado por dos amortiguadores de aceite silicónico y por un amortiguador magnético para una máxima fluidez y un funcionamiento silencioso
- Fijación de las puertas al lateral mediante bisagras externas SILENTIA+ oppure tramite cerniere incassate CONECTA 94°

**Versión SILENTIA+ Serie 200 94°**

- Posibilidad de montaje del perfil de guía bajo la parte inferior y en la parte superior del mueble para columnas, armarios, aparadores y muebles colgantes
- Posibilidad de regulación de la velocidad de cierre de las puertas
- Regulación de las puertas en las tres direcciones

**Informaciones técnicas**

- Espesor puerta de madera con bisagras SILENTIA+ Serie 200 94°: desde 19 mm hasta 25 mm (K=4, K=5)
- Anchura de cada puerta de madera: desde 350 mm hasta 600 mm
- Altura de puerta:
  - Mínima 600 mm
  - Máxima 3000 mm
- Fórmula para la altura mínima de la puerta  
 $HA \text{ Min.} = (4 \times TL) / 3$   
 Ejemplo:  
 $TL = 600$   
 $HA \text{ Min.} = 800$   
 $(4 \times 600) / 3 = 800$
- Profundidad del mueble  $\geq 350$  mm
- Espesor lateral con bisagras SILENTIA+  $\geq 16$  mm

**HA = Altura puerta**  
**TL = Anchura puerta**

**Versión CONECTA 94°**

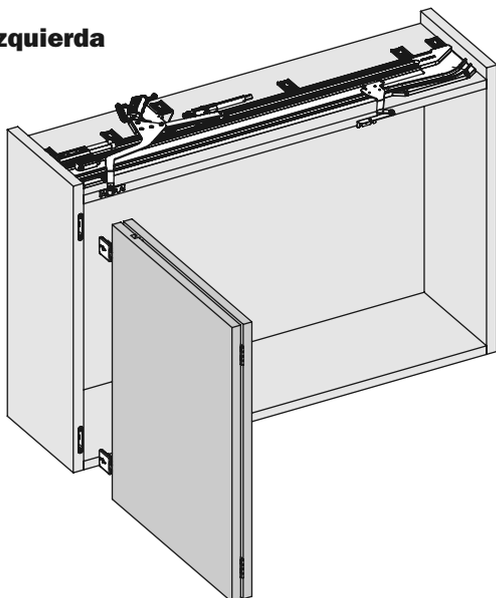
- Posibilidad de montaje del perfil de guía bajo la parte inferior y en la parte superior del mueble para columnas, armarios, aparadores y muebles colgantes
- Posibilidad de regulación de la velocidad de cierre de las puertas
- Regulación de las puertas en las tres direcciones

**Informaciones técnicas**

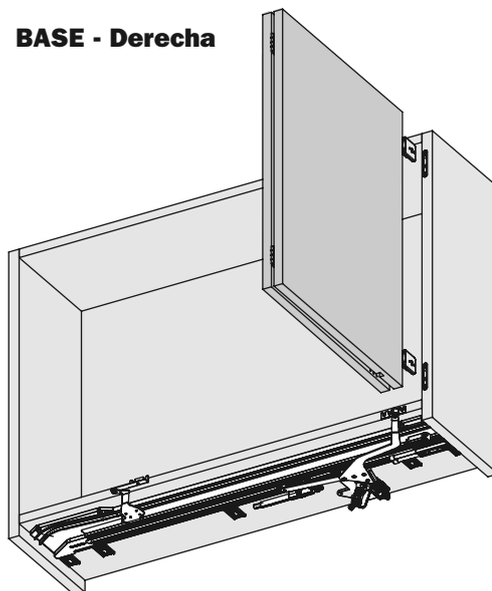
- Espesor puerta de madera con bisagras CONECTA 94°: 25 mm
- Anchura de cada puerta de madera: desde 350 mm hasta 600 mm
- Anchura de cada puerta con marco de aluminio: desde 350 mm hasta 600 mm
- Altura de puerta:
  - Mínima 600 mm
  - Máxima 3000 mm
- Fórmula para la altura mínima de la puerta  
 $HA \text{ Min.} = (4 \times TL) / 3$   
 Ejemplo:  
 $TL = 600$   
 $HA \text{ Min.} = 800$   
 $(4 \times 600) / 3 = 800$
- Profundidad del mueble  $\geq 330$  mm
- Espesor lateral con bisagras empotradas CONECTA 94° DQG3B  $\geq 19$  mm
- Espesor lateral con bisagras empotradas CONECTA 94° DQG5B  $\geq 16$  mm

**El mismo sistema se puede instalar en la parte superior de los armarios de apertura a la izquierda o debajo de la base de los de apertura a la derecha.**

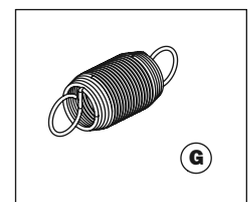
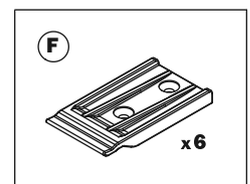
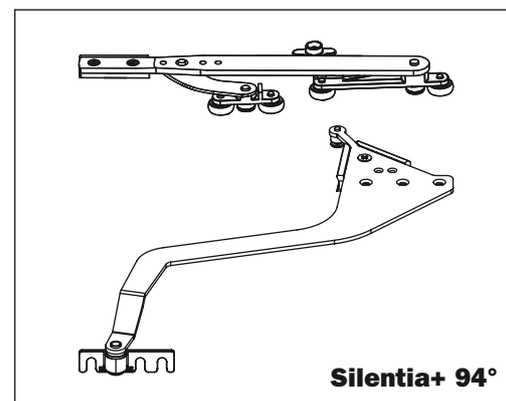
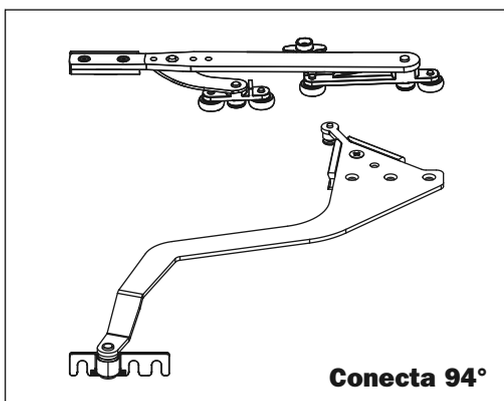
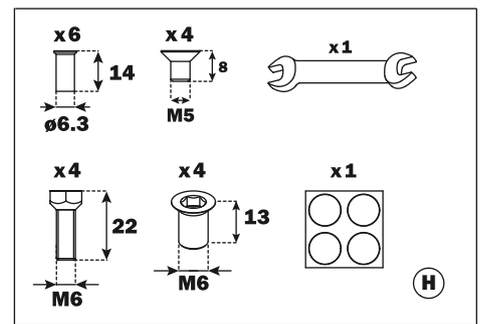
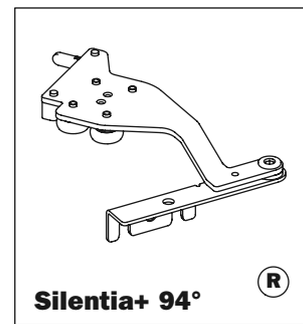
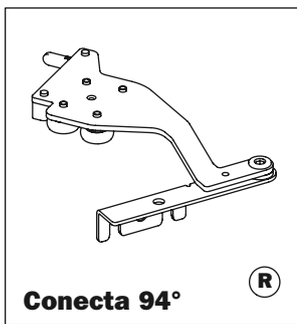
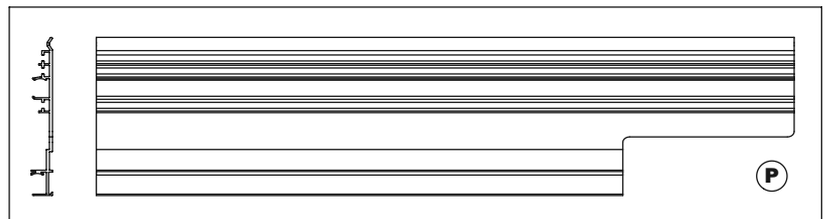
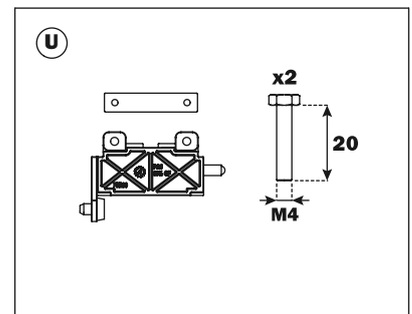
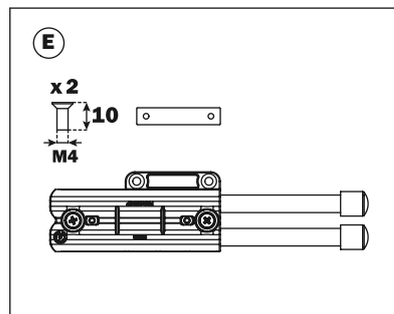
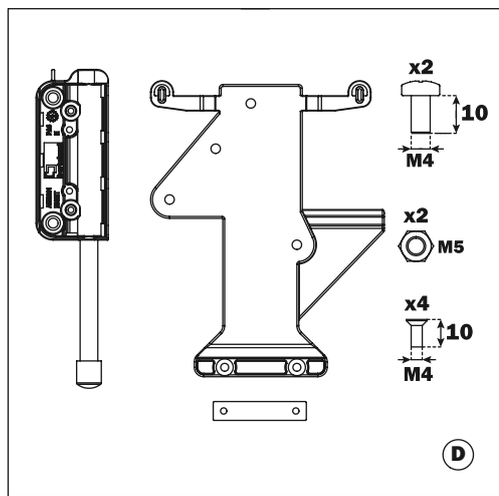
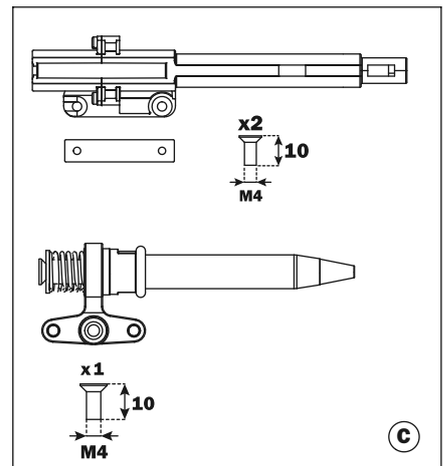
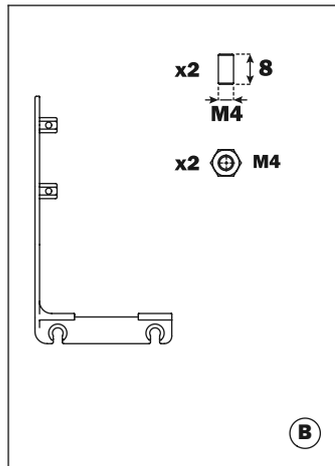
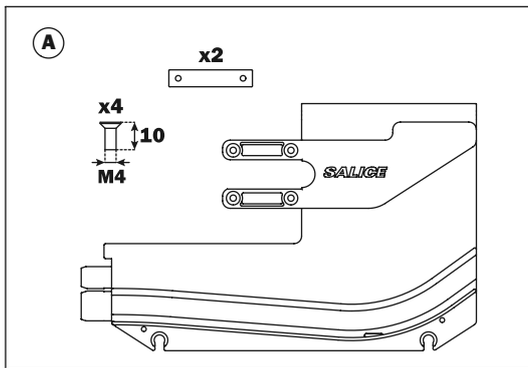
**TOP - Izquierda**



**BASE - Derecha**

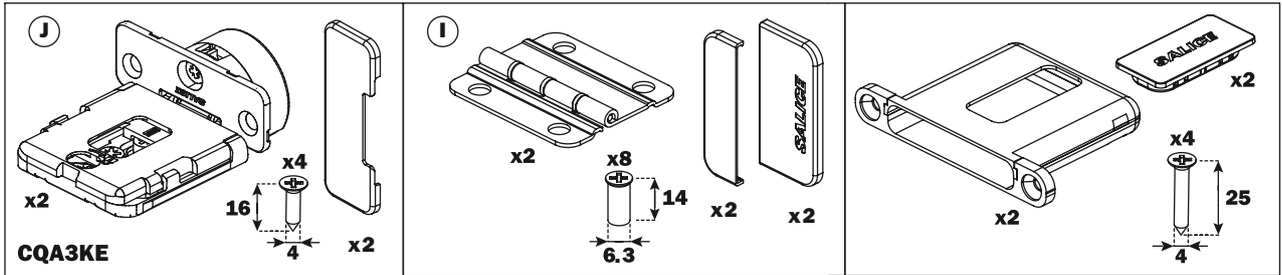
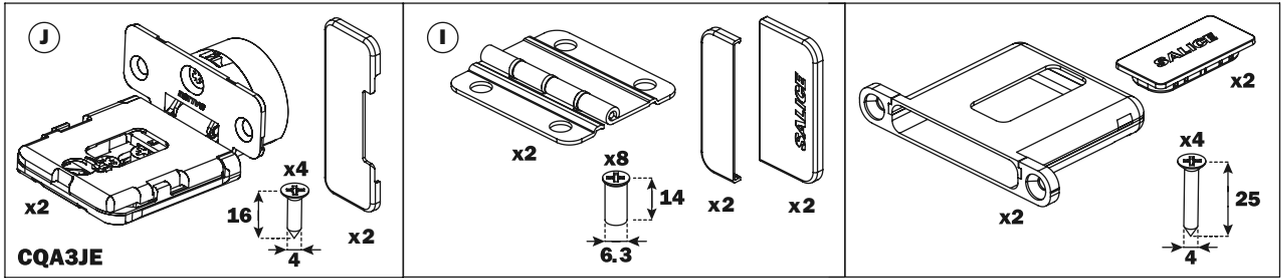


# Elementos presentes en el embalaje del kit del MECANISMO

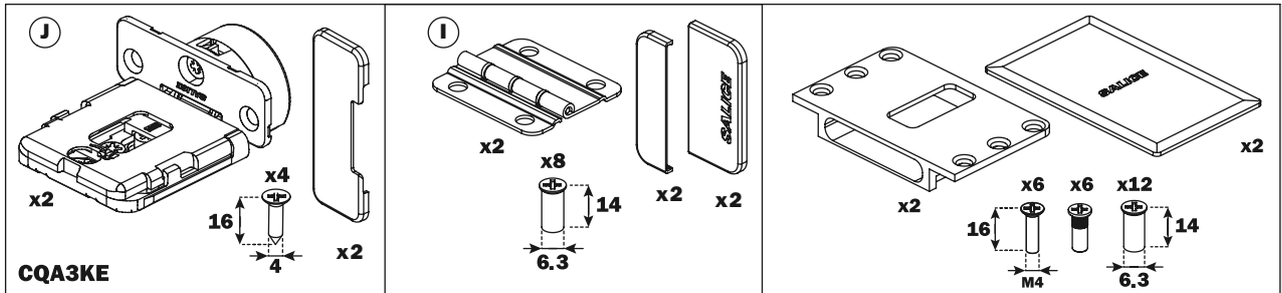
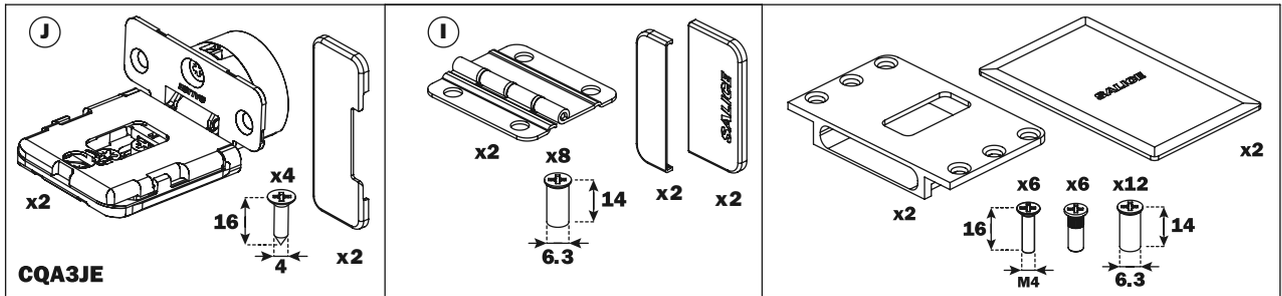


**Folder 90 • Elementos presentes en el embalaje del kit bisagras para PUERTA DE MADERA**

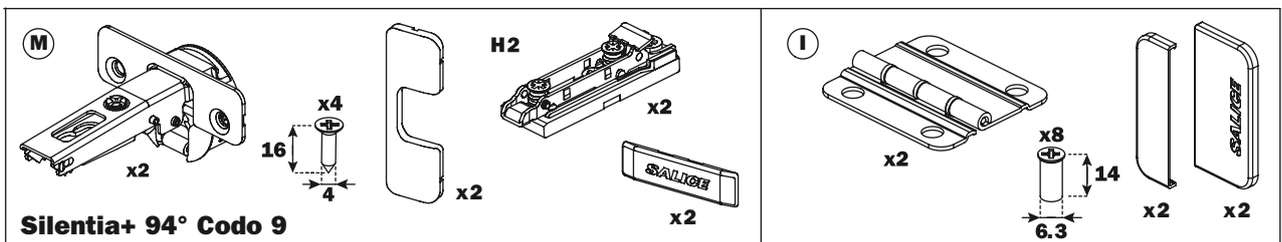
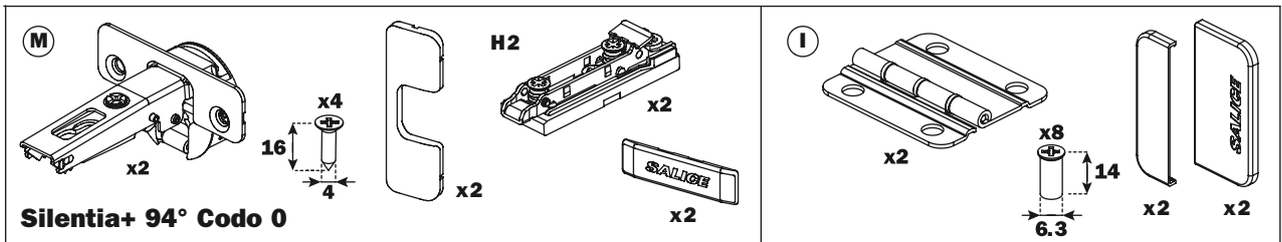
**Kit bisagras Conecta - Contenedor DQG3B empotrado**



**Kit bisagras Conecta - Contenedor DQG5B externo**

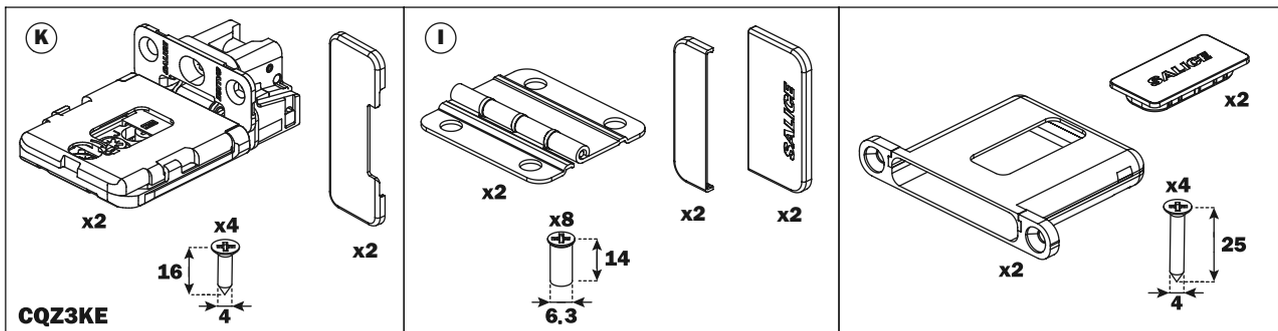
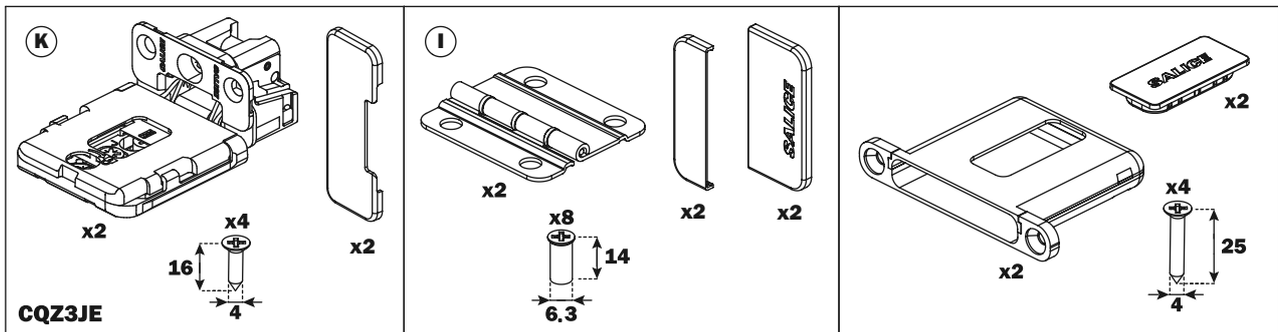


**Kit bisagras Silentia+**

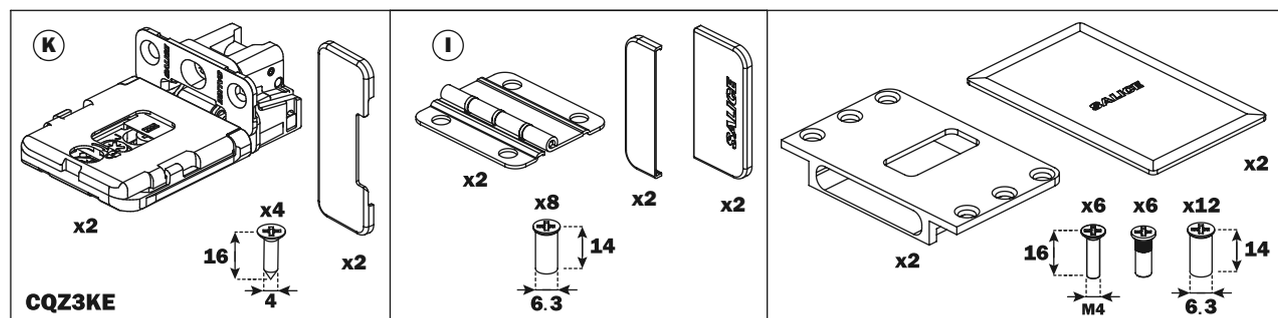
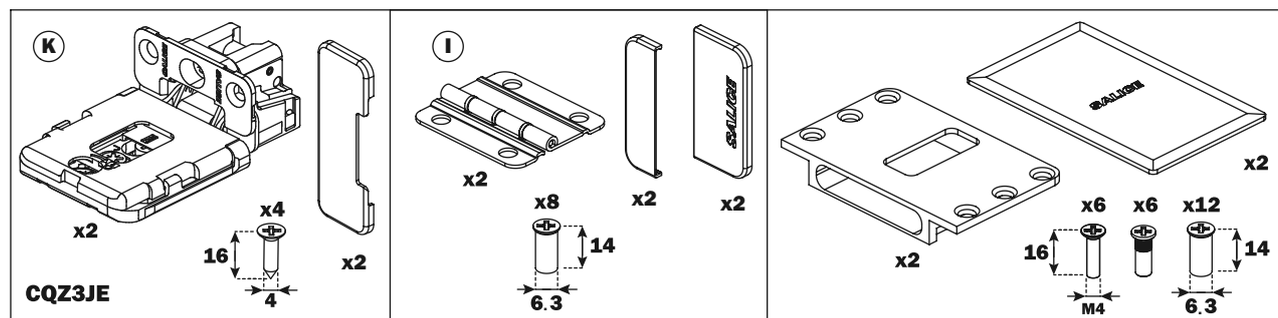


# Elementos presentes en el embalaje del kit bisagras para PUERTA CON MARCO DE ALUMINIO

## Kit bisagras Conecta - Contenedor DQG3B empotrado



## Kit bisagras Conecta - Contenedor DQG5B externo



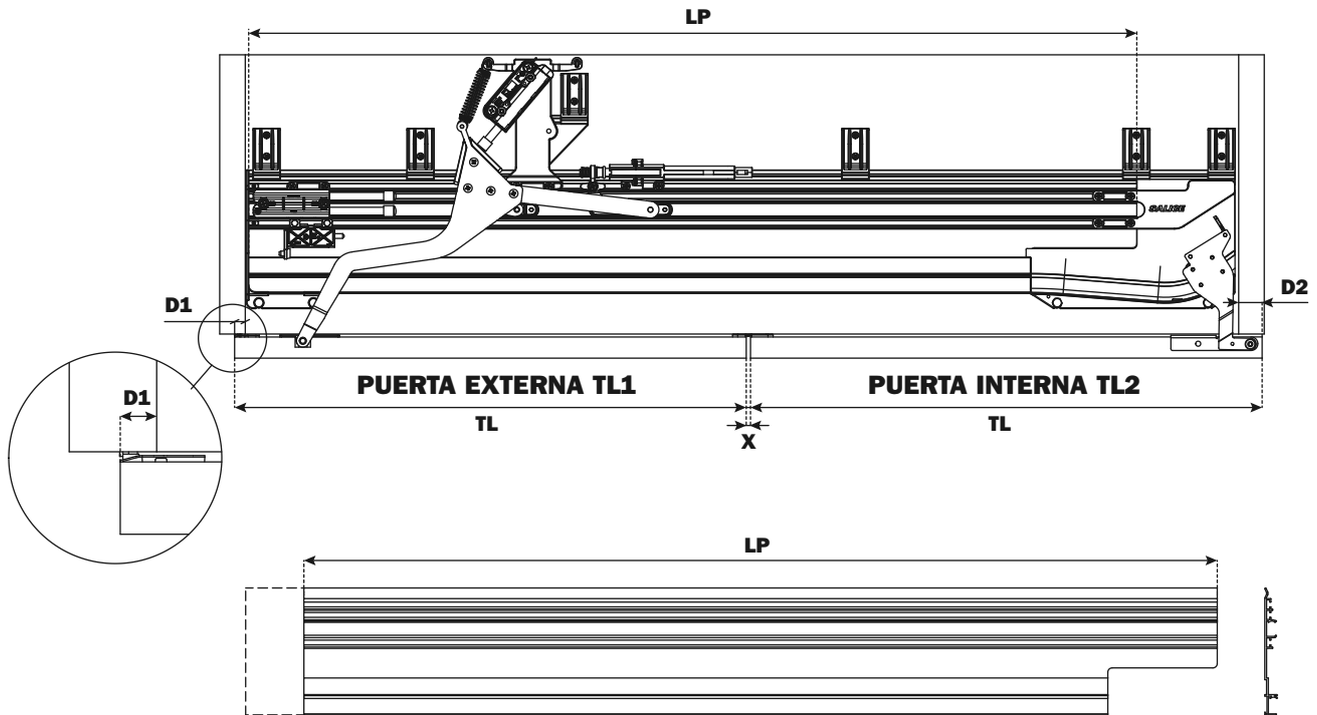


## Folder 90

**Fórmula para calcular la longitud del perfil a cortar**

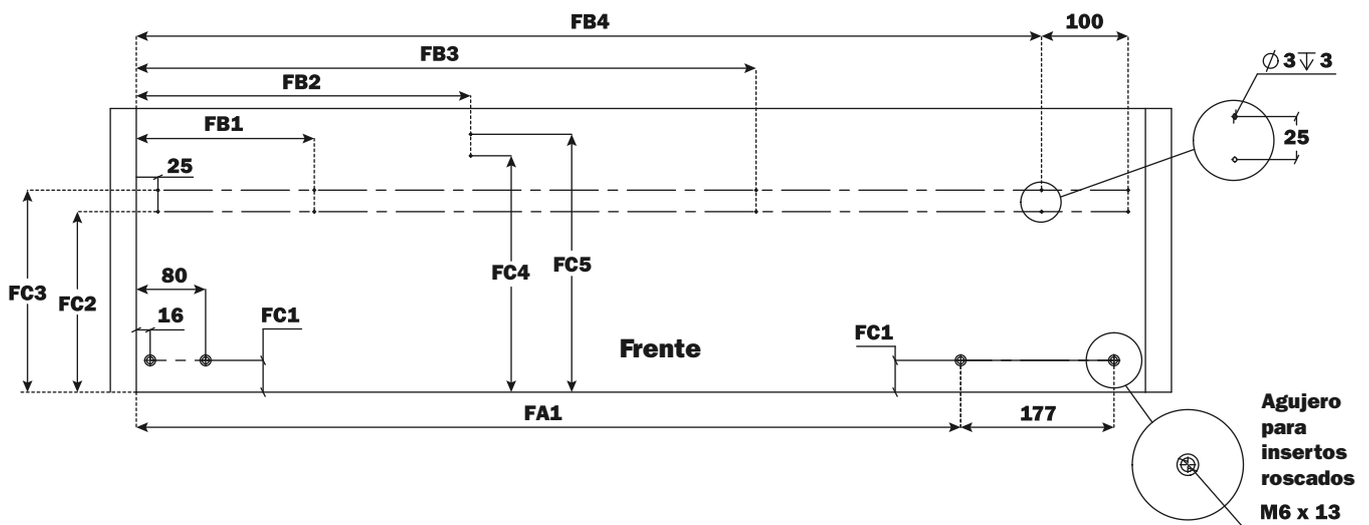
**BISAGRAS CONECTA 94° LP = ( 2 x TL ) + X - D1 - 151.5 mm**

**BISAGRAS SILENTIA+ 94° LP = ( 2 x TL ) + X - D1 - 138.7 mm**



- LP = Longitud del perfil**
- TL = Anchura de la puerta**
- X = Espacio entre las puertas**
- D1 = Solape de la puerta externa sobre el lateral**
- D2 = Solape de la puerta interna sobre el lateral**

### Perforaciones de la parte superior del mueble



BISAGRAS	FA1	FB1	FB2	FB3	FB4	FC1	FC2	FC3	FC4	FC5
<b>CONECTA 94° PUERTAS DE MADERA</b>	LP - 89.3	FB2/2 + 12.5	386	(FB4 + FB2)/2	LP + 4	37	210	235	275	300
<b>CONECTA 94° PUERTAS DE ALUMINIO</b>	LP - 89.3	FB2/2 + 12.5	386	(FB4 + FB2)/2	LP + 4	35	208	233	273	298
<b>SILENTIA+ 94°</b>	LP - 89.3	FB2/2 + 12.5	391	(FB4 + FB2)/2	LP + 3.7	54	227	252	292	317

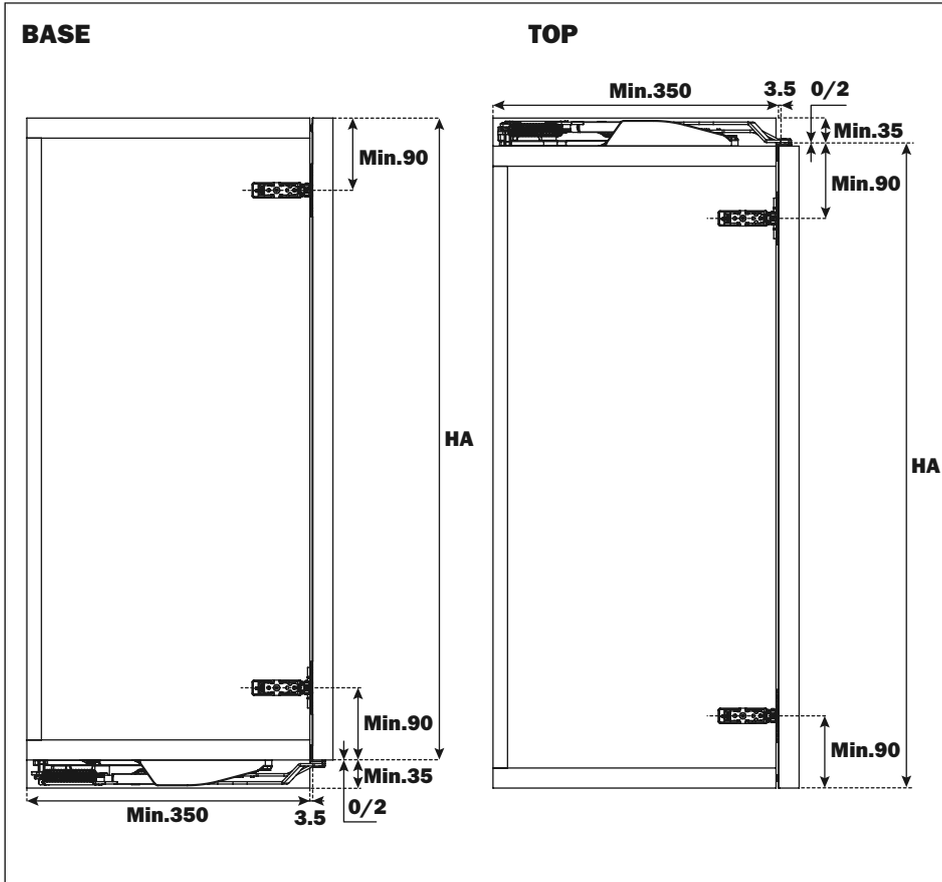
**Tablas de cálculo del número de bisagras para cada mecanismo**

<b>BISAGRAS SILENTIA+ 94° Y BISAGRAS CONECTA 94°</b>					
<b>2 x ANCHURA PUERTA TL (mm)</b>	<b>ALTURA PUERTA HA (mm)</b>	<b>PESO MAX. 2 PUERTAS (Kg)</b>	<b>NÚMERO BISAGRAS</b>	<b>PESO MAX. 2 PUERTAS (Kg)</b>	<b>NÚMERO BISAGRAS</b>
<b>700 - 1200</b>	600 - 800	10	2		
	801 - 1200	15	3		
	1201 - 1600	20	4	25	5
	1601 - 2000	30	5	35	6
	2001 - 2400	35	5	40	6
	2401 - 3000	40	5	50	6

Fórmula para la altura mínima de la puerta HA Mín. =  $(4 \times TL) / 3$  Ejemplo: TL = 600 HA Mín. = 800

**Folder 90**

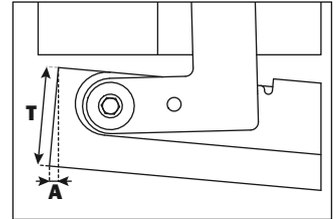
**Espacio ocupado por el sistema y posición de las BISAGRAS SERIE M**



**HA = Altura puerta**

**D1 = Solape de la puerta sobre el lateral - lado bisagras con K = 4**

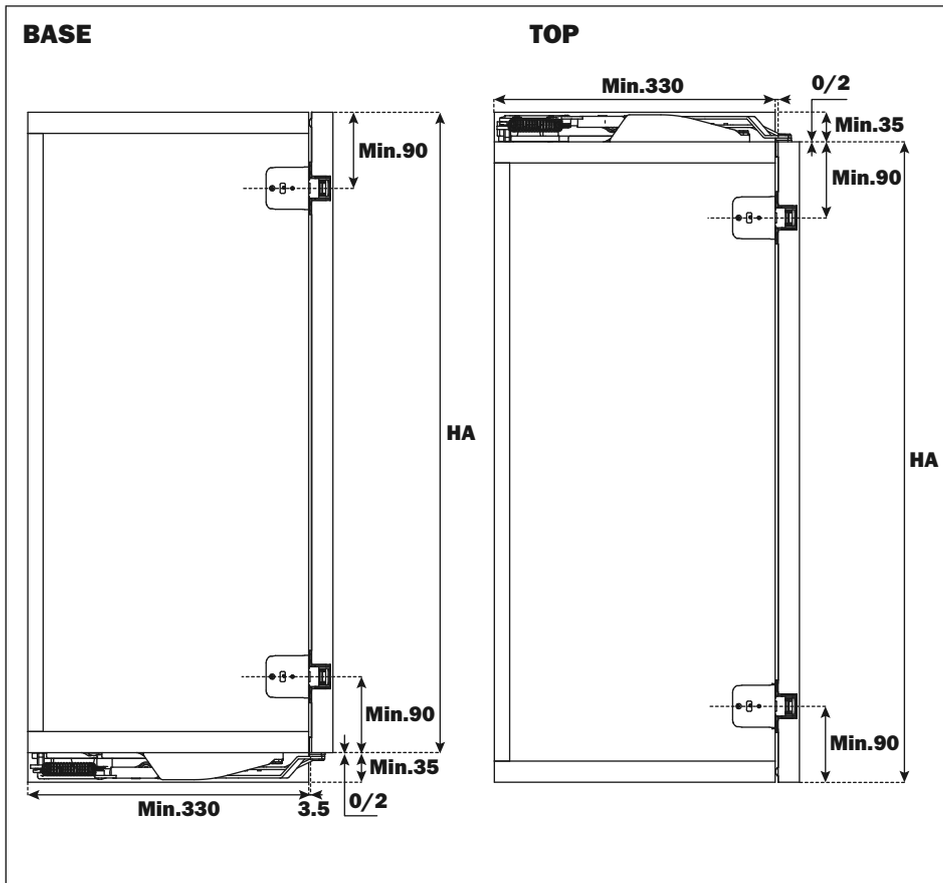
**D1 = 17 con codo 0**  
**D1 = 8 con codo 9**



Espacio necesario para abrir la puerta INTERNA TL2 en el caso de puerta de madera

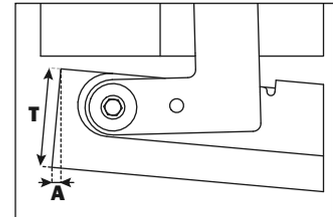
Espesor puerta <b>T</b>	Espacio ocupado puerta <b>A</b>
19 mm	1.3 mm
25 mm	1.7 mm

**Mecanizados para puertas y laterales de madera con BISAGRAS SERIE M**



**HA = Altura puerta**

**D1 = Solape de la puerta sobre el lateral - lado bisagras, aplicación simple**



Espacio necesario para abrir la puerta INTERNA TL2 en el caso de puerta de madera

Espesor puerta <b>T</b>	Espacio ocupado puerta <b>A</b>
25 mm	1.8 mm

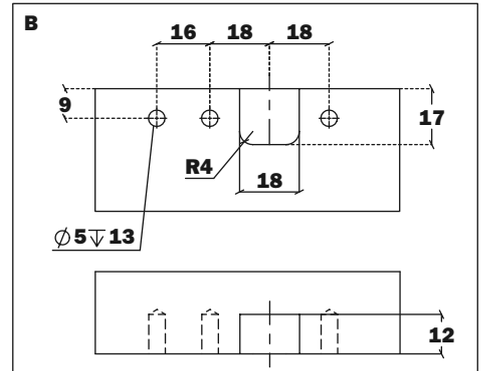
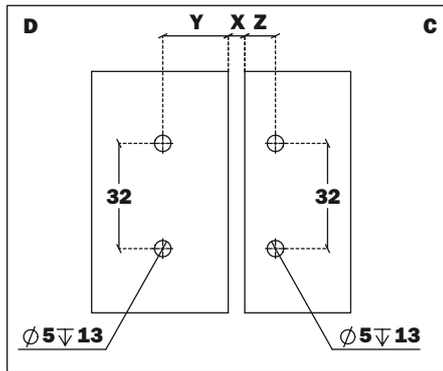
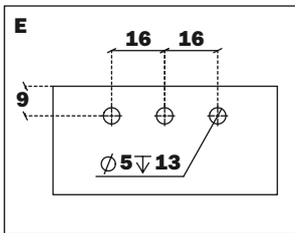
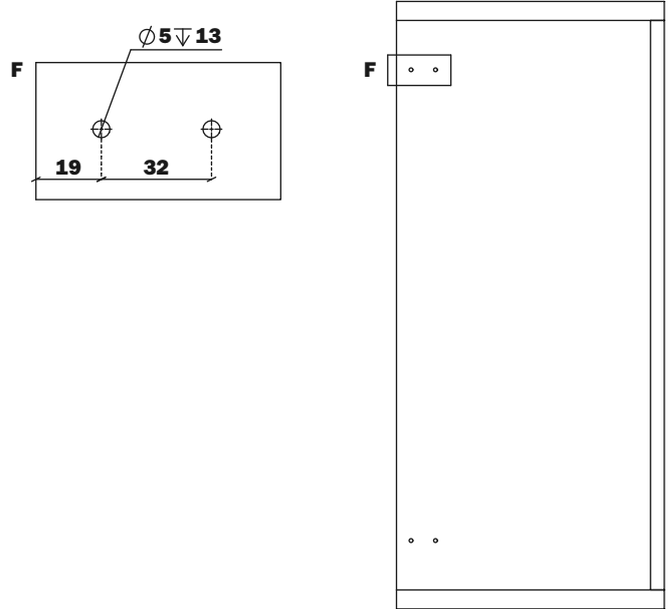
Espacio necesario para abrir la puerta INTERNA TL2 en el caso de puerta con marco de aluminio

Espesor puerta <b>T</b>	Espacio ocupado puerta <b>A</b>
25 mm	1.8 mm

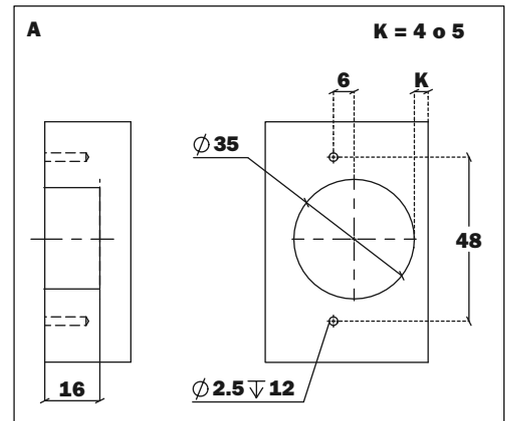
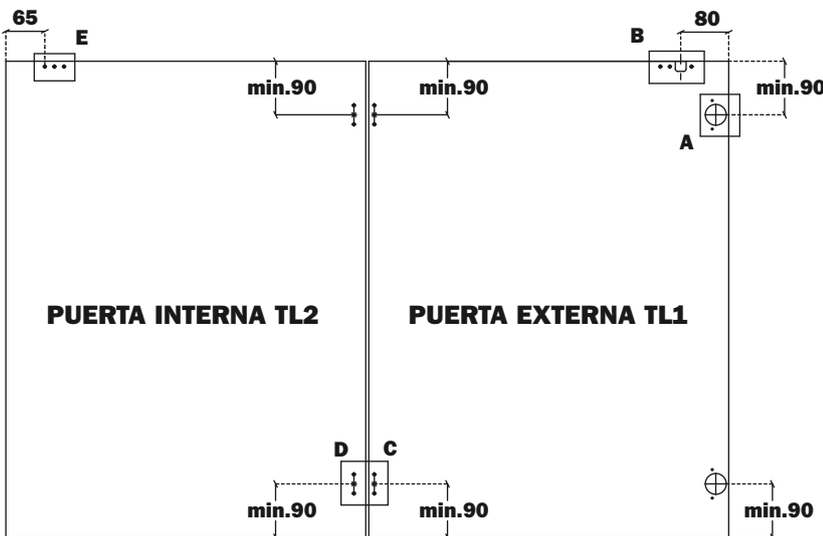
**Folder 90 • BISAGRAS SILENTIA+ 94°**

**TOP - Puerta con abertura a la izquierda**

Mecanizados para puertas y laterales de madera con **BISAGRAS SILENTIA+ SERIE 200 94°**

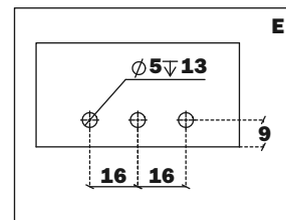
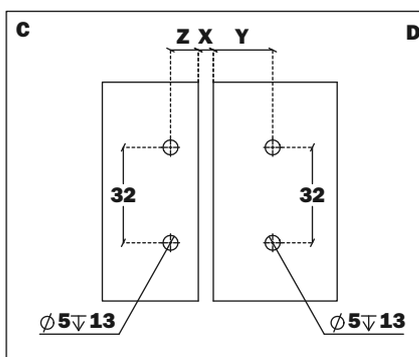
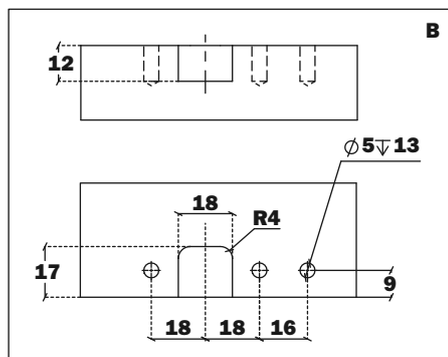
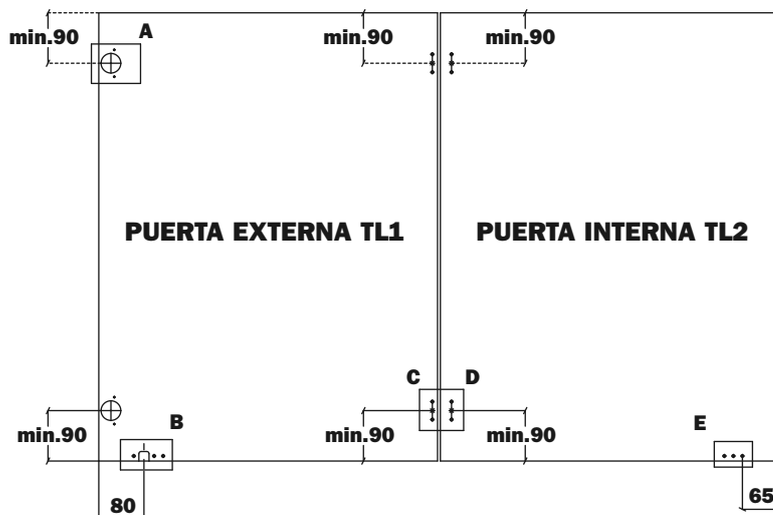
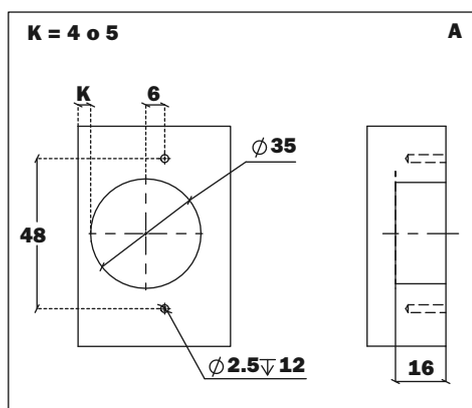
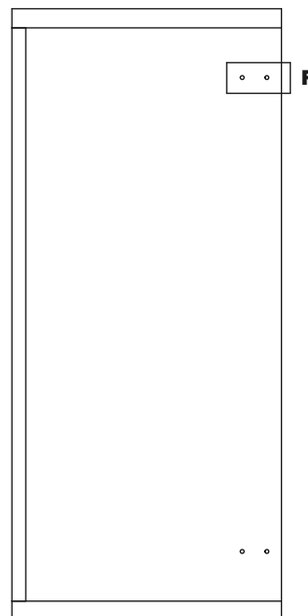
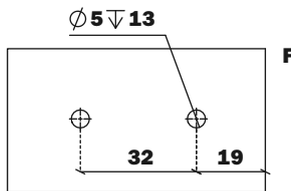


X	Y	Z
3	20.75	10.25
4	20.25	9.75
5	19.75	9.25



# BASE - Puerta con abertura a la derecha

Mecanizados para puertas y laterales de madera con BISAGRAS SILENTIA+ SERIE 200 94°



X	Y	Z
3	20.75	10.25
4	20.25	9.75
5	19.75	9.25

**Folder 90 • BISAGRAS CONECTA 94°**

**Mecanizado laterales del muebles con BISAGRAS CONECTA 94°**

**Contenedor DQG5B**

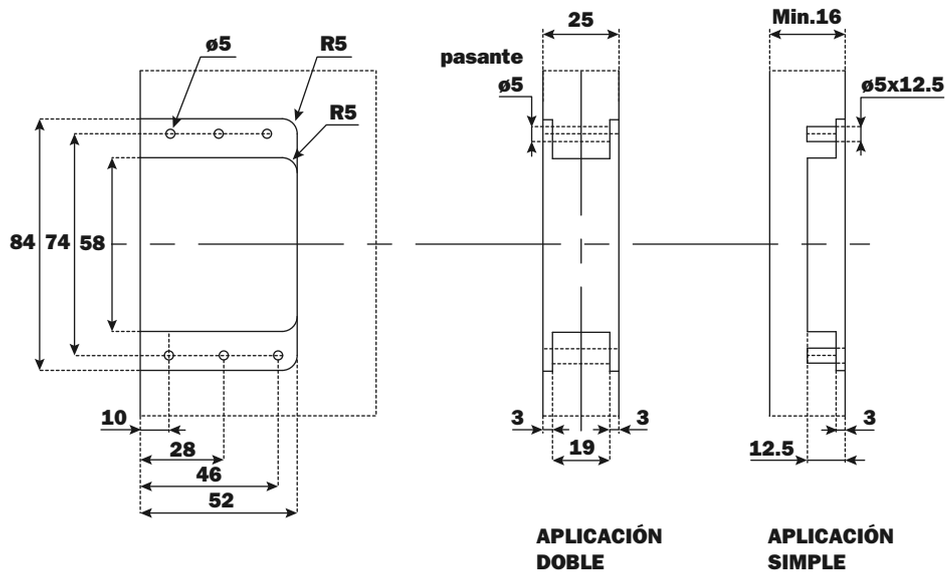


- Para aplicación simple
- Para aplicación doble sobre lateral de espesor 25 mm

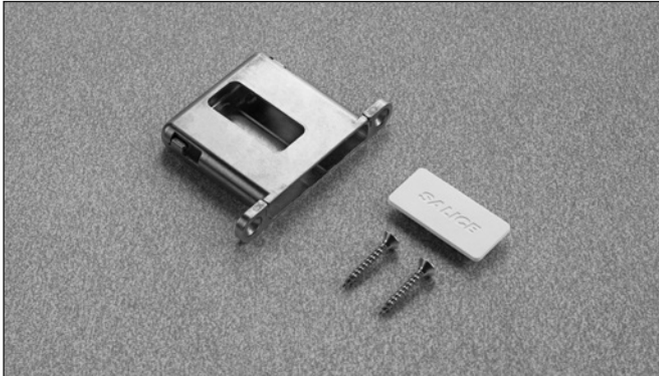
Para atornillar sobre el lateral:

- Aplicación simple con tornillos Euro taladro  $\varnothing 5$  mm x 12.5 mm
- Aplicación doble con tornillos de unión y casquillos  $\varnothing 5$  mm pasante
- Tornillos de fijación y cobertores incluidos en el embalaje individual
- Tornillos de fijación incluidos en el embalaje industrial

- Solape puerta sobre lateral lado bisagras
- Con bisagras CQA3JE y CQZ3JE D1 = 10 mm
- Con bisagras CQA3KE y CQZ3KE D1 = 14 mm



## Contenedor DQG3B

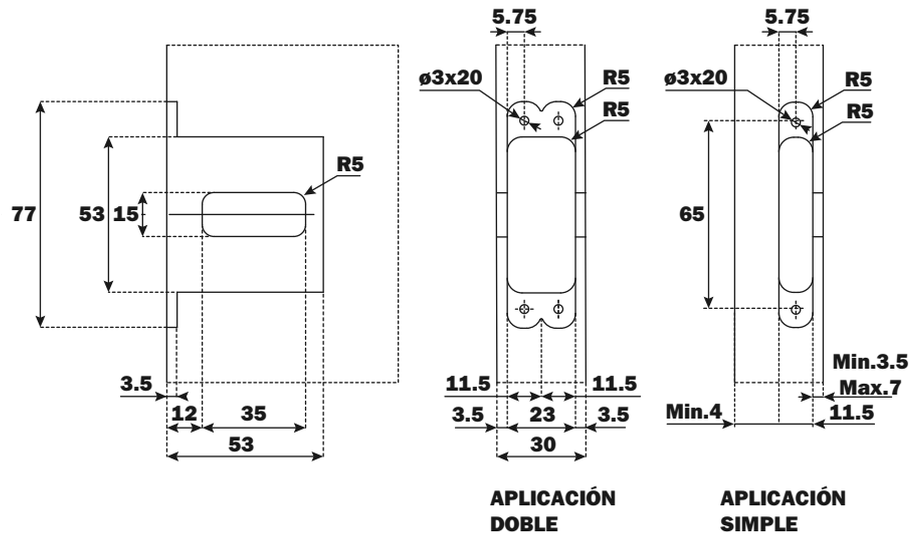


- Para aplicación simple
- Para aplicación doble sobre lateral de espesor 30 mm

Para atornillar sobre el lateral:

- Aplicación simple y doble con tornillos  $\varnothing 4 \times 25$  mm
- Tornillos de fijación y cobertores incluidos en el embalaje individual
- Tornillos de fijación incluidos en el embalaje industrial

- Solape puerta sobre lateral lado bisagras D1 = ver tablas



### Bisagras CQA3JE y CQZ3JE

Posición mecanizado	Solape D1	Espesor lateral Mín.
3.5 mm	12.5 mm	19 mm
4.5 mm	13.5 mm	20 mm
5.5 mm	14.5 mm	21 mm
6.5 mm	15.5 mm	22 mm
7 mm Max.	16 mm	22.5 mm

### Bisagras CQA3KE y CQZ3KE

Posición mecanizado	Solape D1	Espesor lateral Mín.
3.5 mm	16.5 mm	19 mm
4.5 mm	17.5 mm	20 mm
5.5 mm	18.5 mm	21 mm
6.5 mm	19.5 mm	22 mm
7 mm Max.	20 mm	22.5 mm

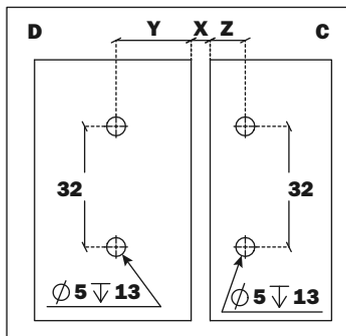
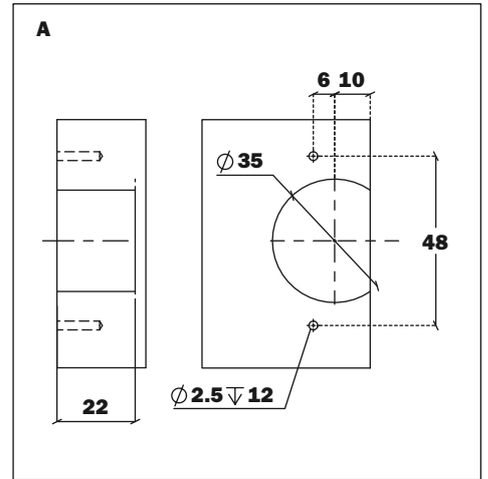
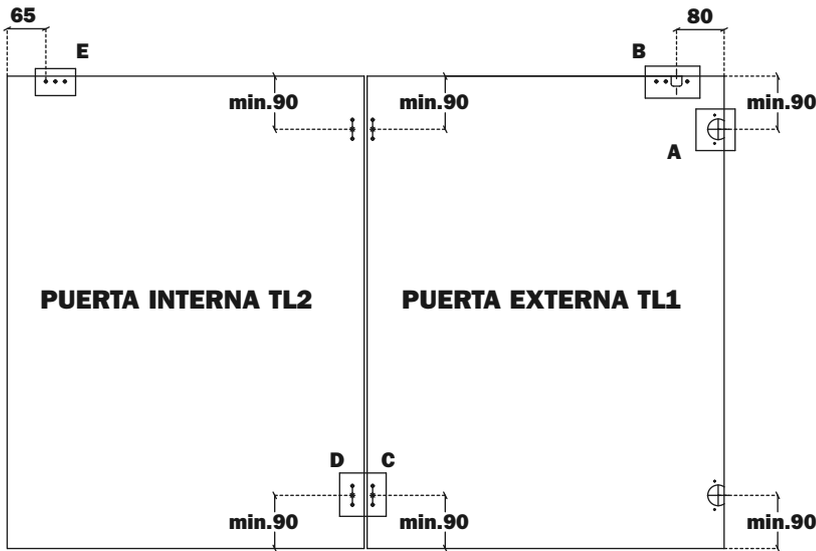
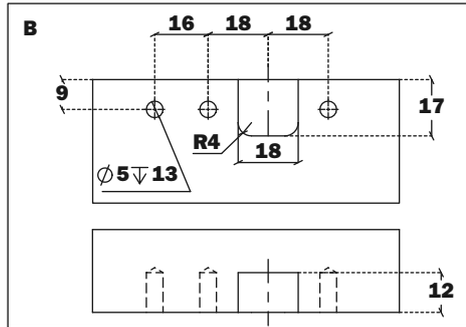
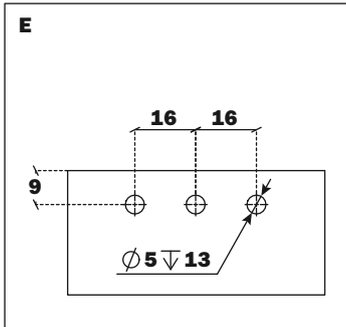
**Folder 90 • BISAGRAS CONECTA 94°**

**TOP - Puerta con abertura a la izquierda**

Mecanizados para puertas de madera con BISAGRAS CONECTA 94°

Taladros para el sistema con abertura a la izquierda.

Si es necesario utilizar más de dos bisagras, distribuya los mecanizados A, C y D por igual en la medida J.



X	Y	Z
3	20.75	10.25
4	20.25	9.75
5	19.75	9.25

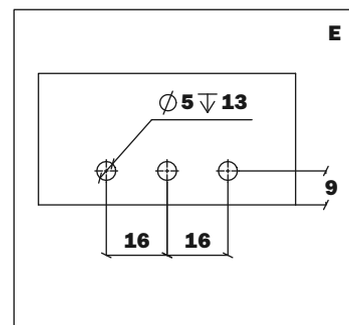
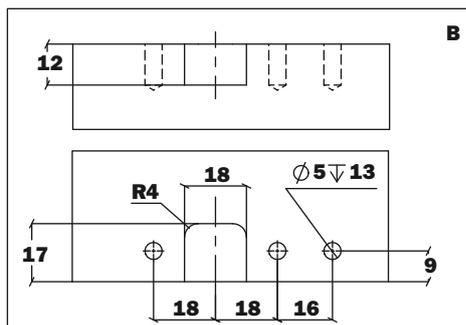
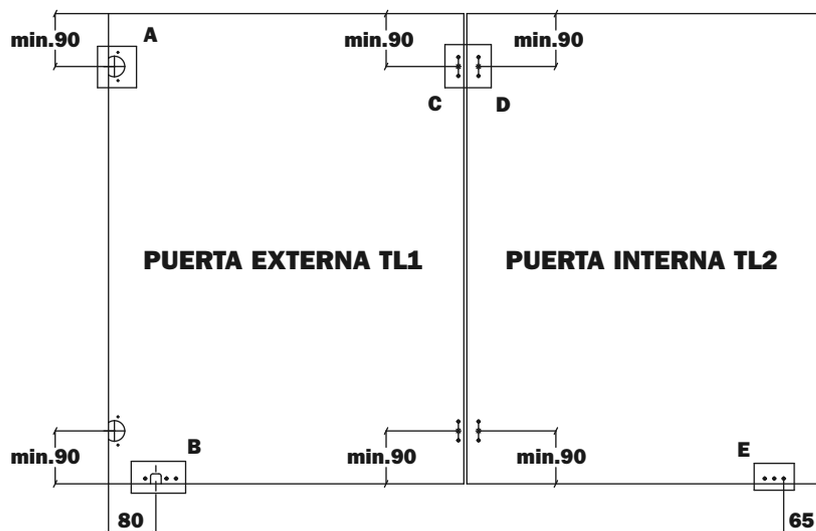
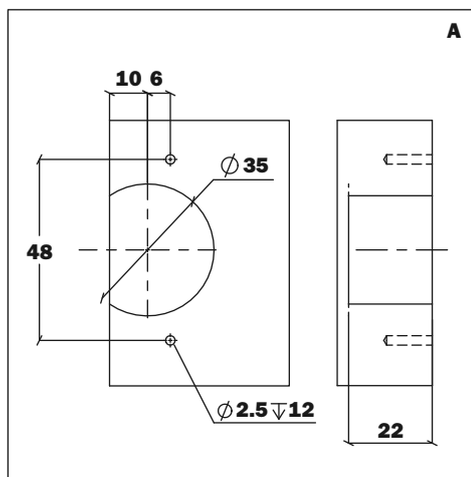
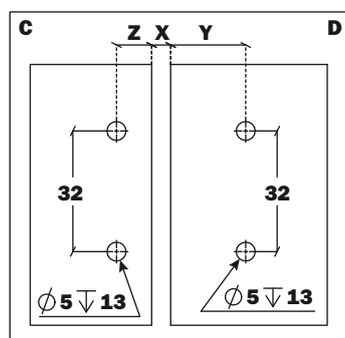
## BASE - Puerta con abertura a la derecha

### Mecanizados para puertas de madera con BISAGRAS CONECTA 94°

Taladros para el sistema con abertura a la izquierda.

Si es necesario utilizar más de dos bisagras, distribuya los mecanizados A, C y D por igual en la medida J.

X	Y	Z
3	20.75	10.25
4	20.25	9.75
5	19.75	9.25





## Folder 90 • BISAGRAS CONECTA 94°

### Montaje de puertas con marco de aluminio

Para la secuencia de montaje de las puertas con marco de aluminio consulte el manual ESPECIFICACIONES DE MECANIZADO DE PUERTAS, contenido en el embalaje.

#### Dimensionamiento del cristal

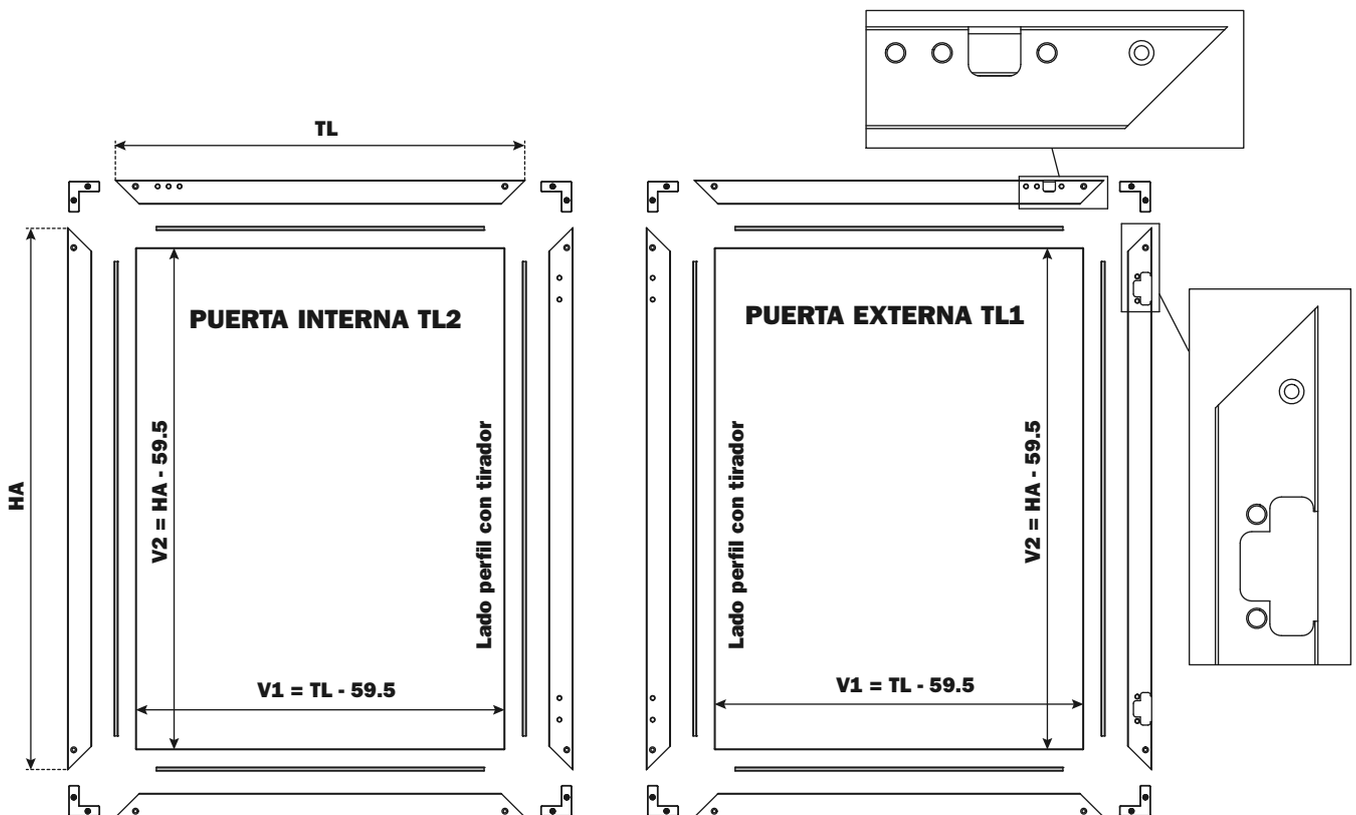
**V1 = Anchura cristal**

**V2 = Altura cristal**

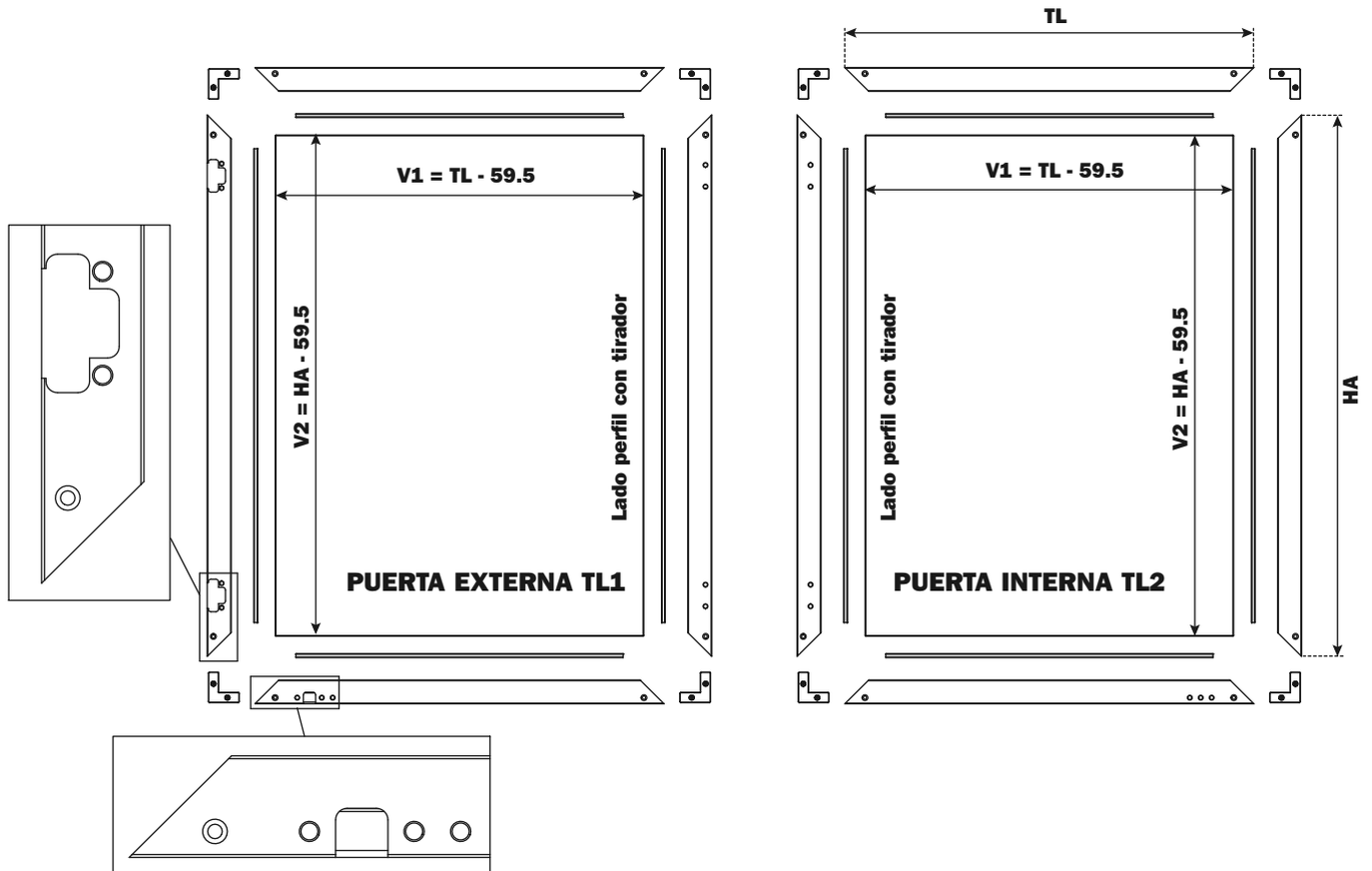
**TL = Anchura puerta**

**HA = Altura puerta**

### TOP - Puerta con abertura a la izquierda



## BASE - Puerta con abertura a la derecha



### Tiro de los insertos roscados para tornillos métricos M4 antes de la fijación de las bisagras

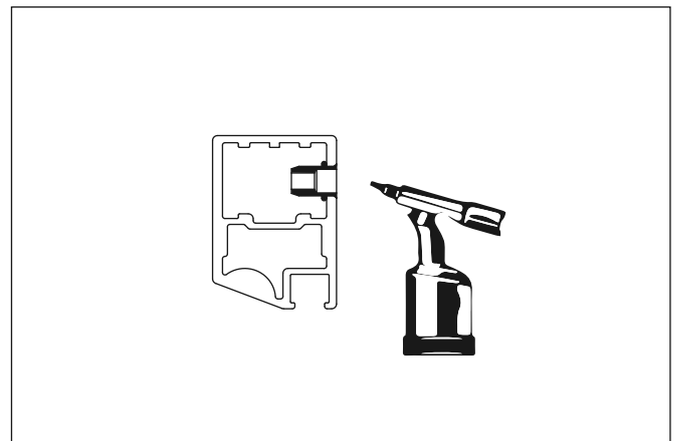
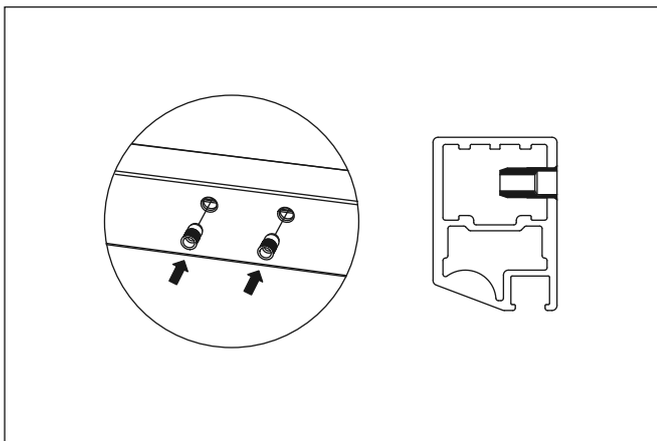
#### Introducción de los insertos roscados

Inserte los insertos roscados en las sedes correspondientes

Fije los insertos roscados al marco utilizando una remachadora.

Compruebe la estanqueidad de los insertos roscados antes de fijar las bisagras al marco.

Retire y sustituya los insertos roscados no fijados correctamente.

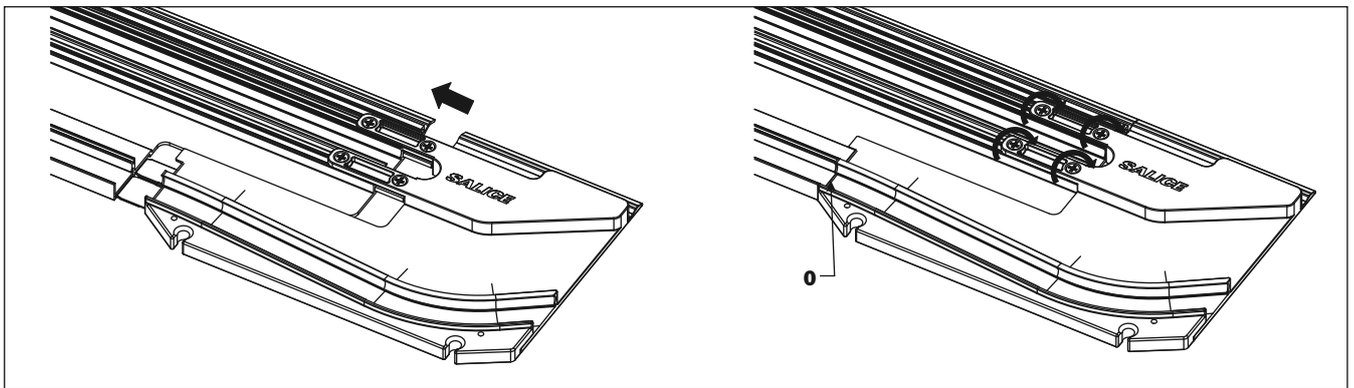
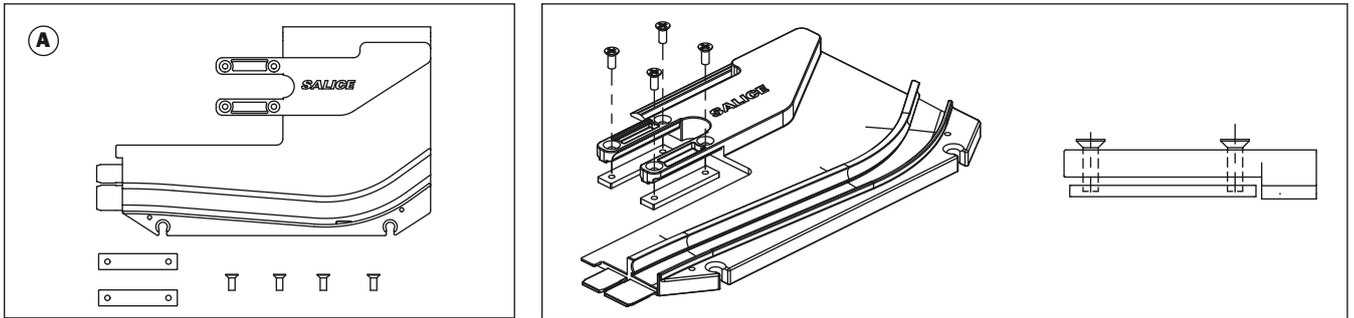




## Folder 90 • Preparación del sistema

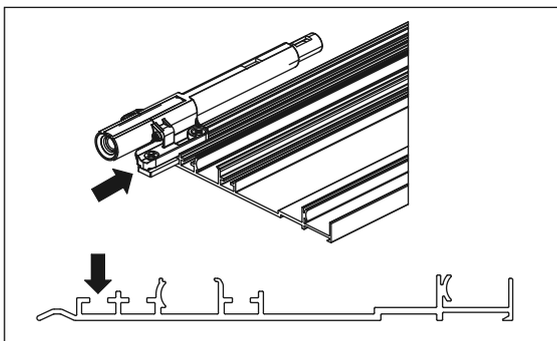
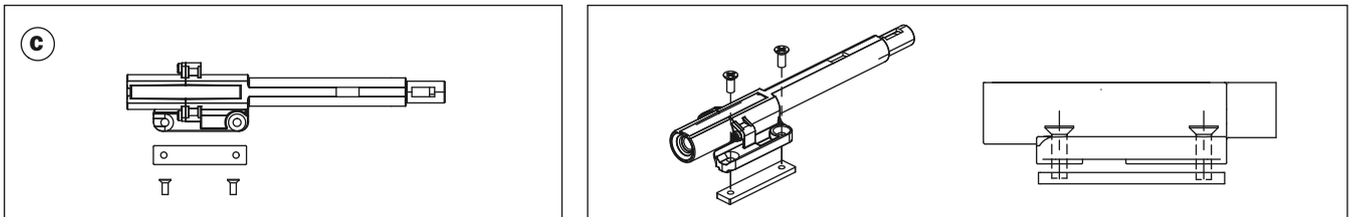
### Terminal INTERNO

#### BOLSA A



### Prepare los elementos centrales del sistema

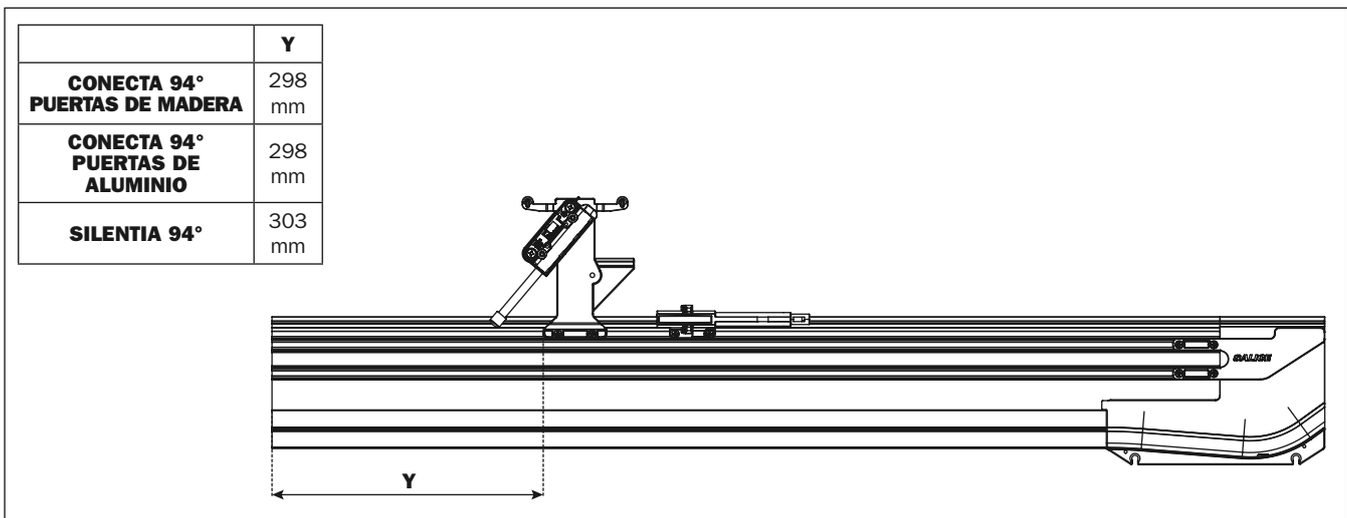
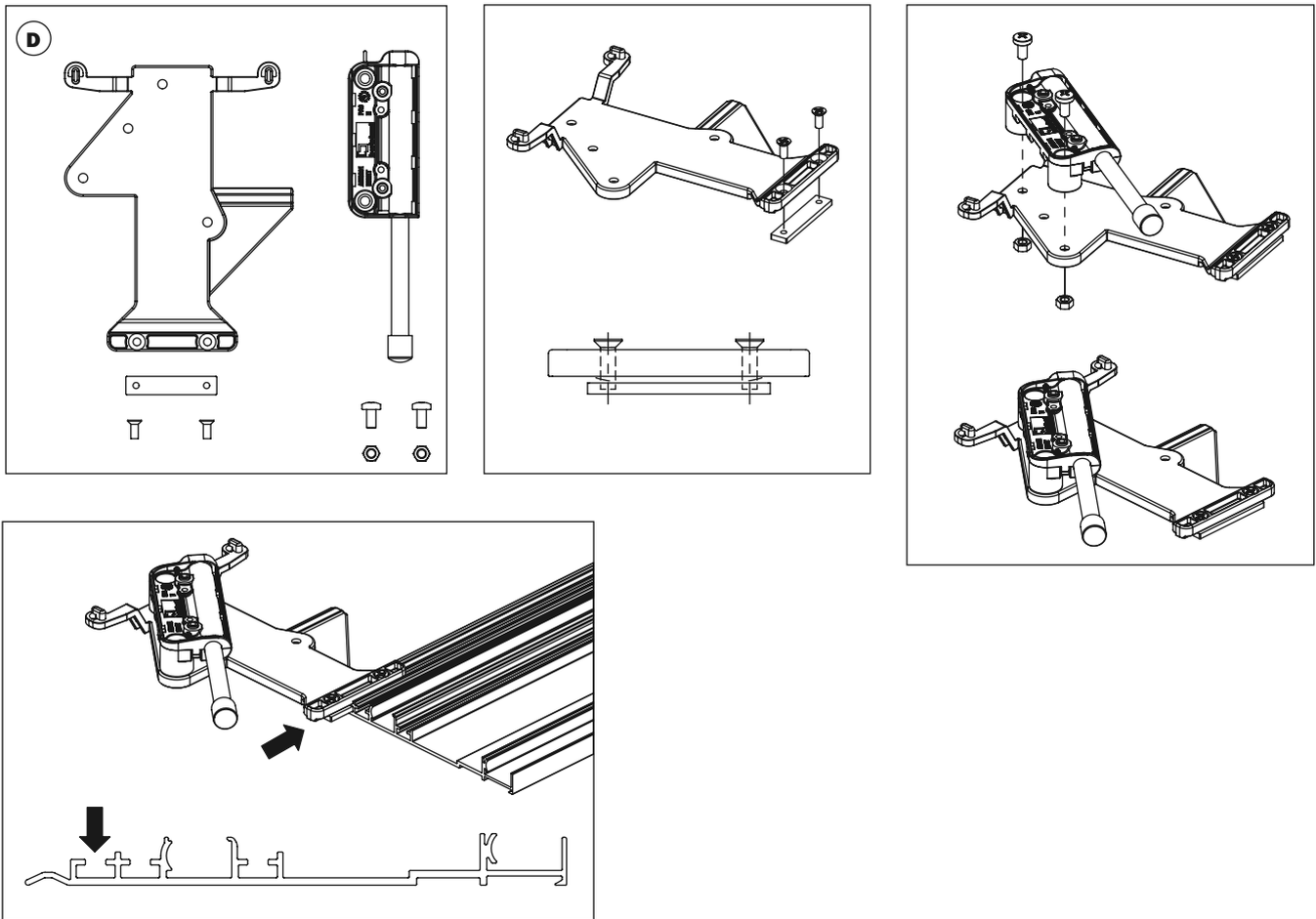
#### BOLSA C



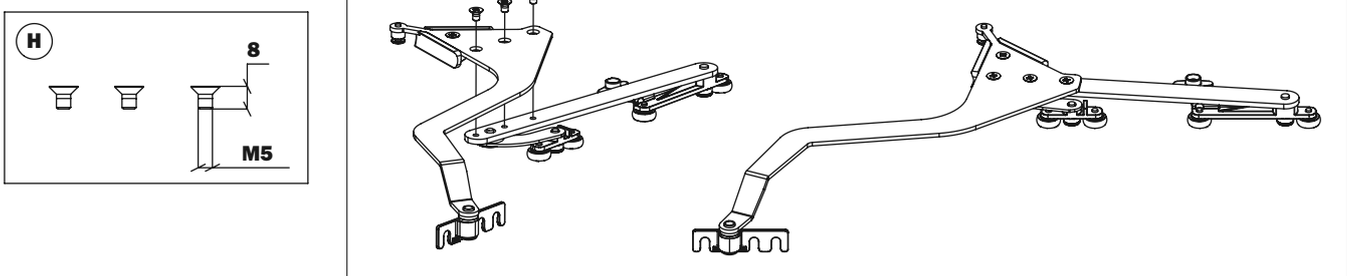
	X	
<b>CONECTA 94° PUERTAS DE MADERA</b>	438 mm	
<b>CONECTA 94° PUERTAS DE ALUMINIO</b>	438 mm	
<b>SILENTIA 94°</b>	446 mm	



## BOLSA D



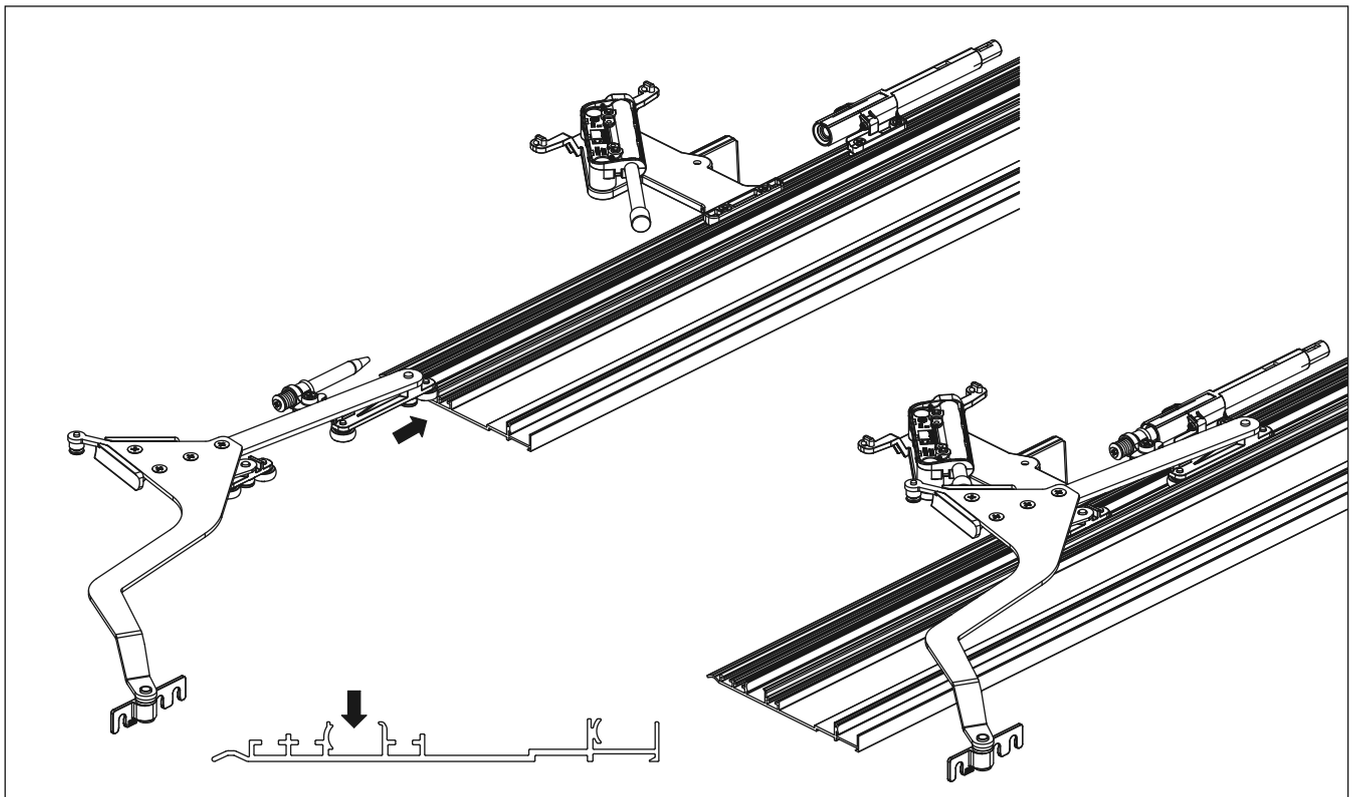
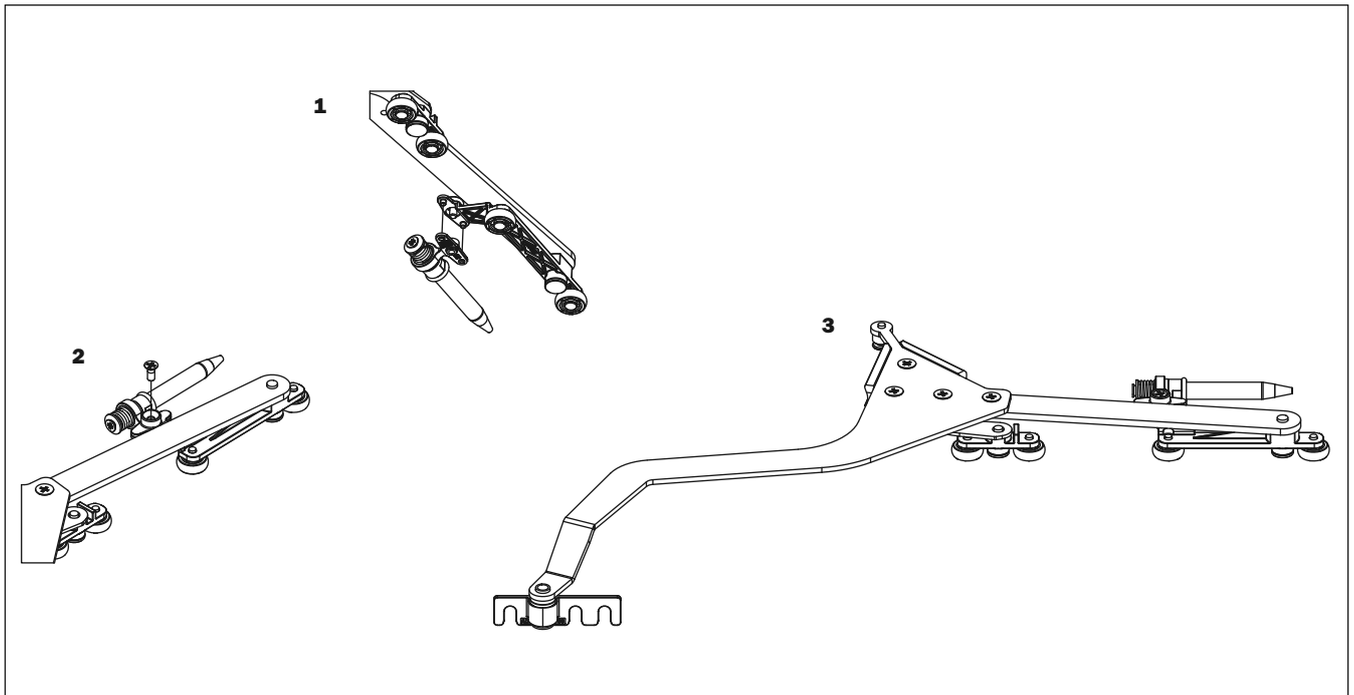
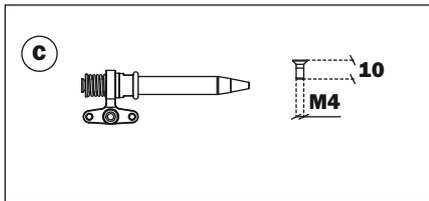
## BOLSA H





## Folder 90 • Preparación del sistema

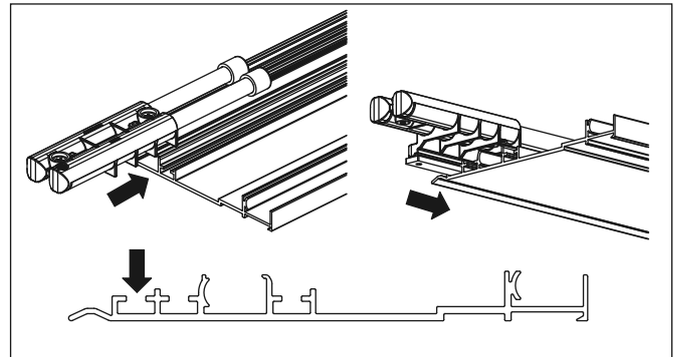
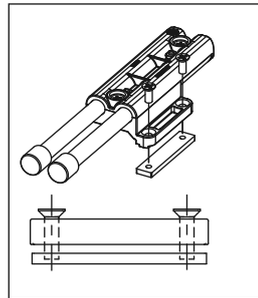
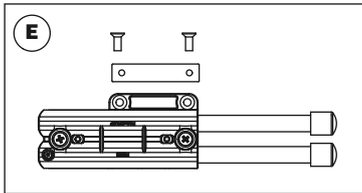
### BOLSA C



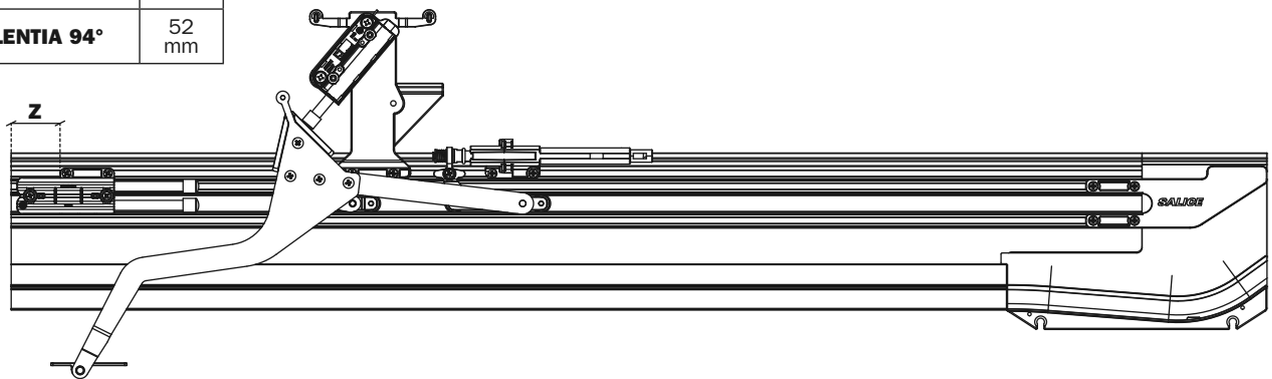


## Terminal EXTERNO

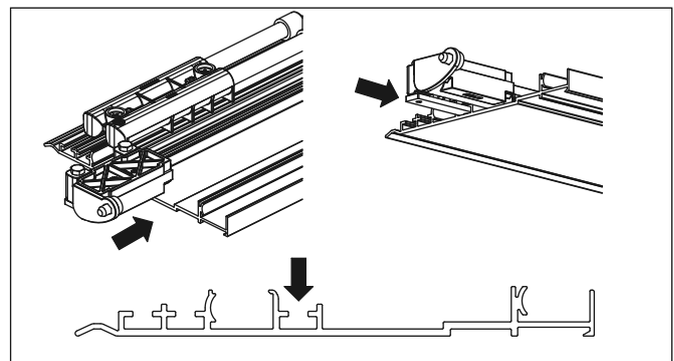
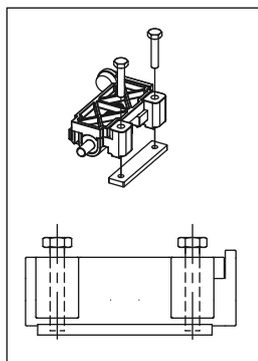
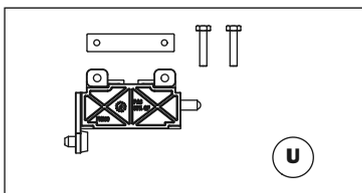
### BOLSA E



	Z
<b>CONECTA 94° PUERTAS DE MADERA</b>	41 mm
<b>CONECTA 94° PUERTAS DE ALUMINIO</b>	41 mm
<b>SILENTIA 94°</b>	52 mm

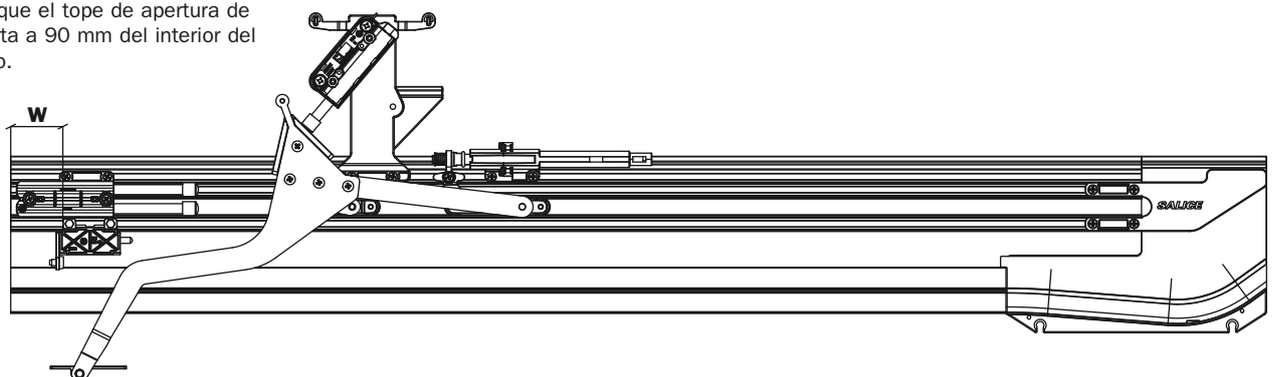


### BOLSA U

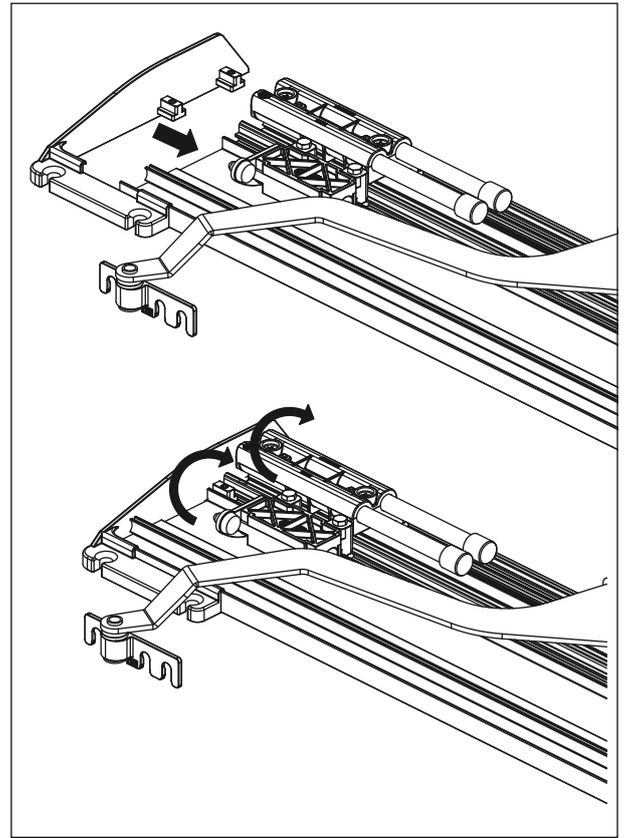
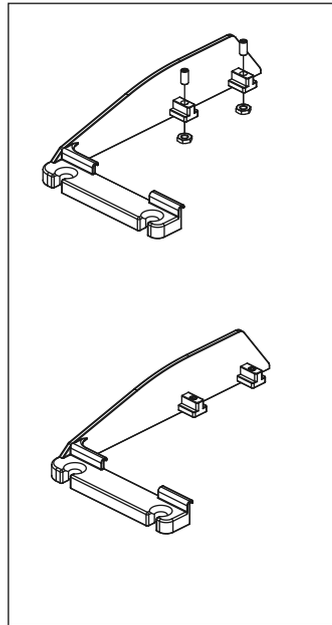
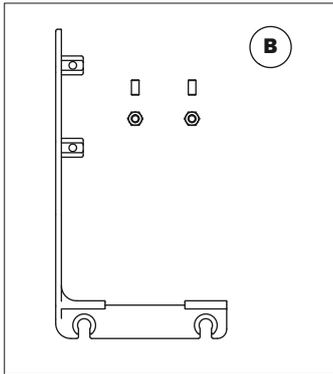


	W
<b>CONECTA 94° PUERTAS DE MADERA</b>	58 mm*
<b>CONECTA 94° PUERTAS DE ALUMINIO</b>	58 mm*
<b>SILENTIA 94°</b>	58 mm*

\* Coloque el tope de apertura de la puerta a 90 mm del interior del armario.

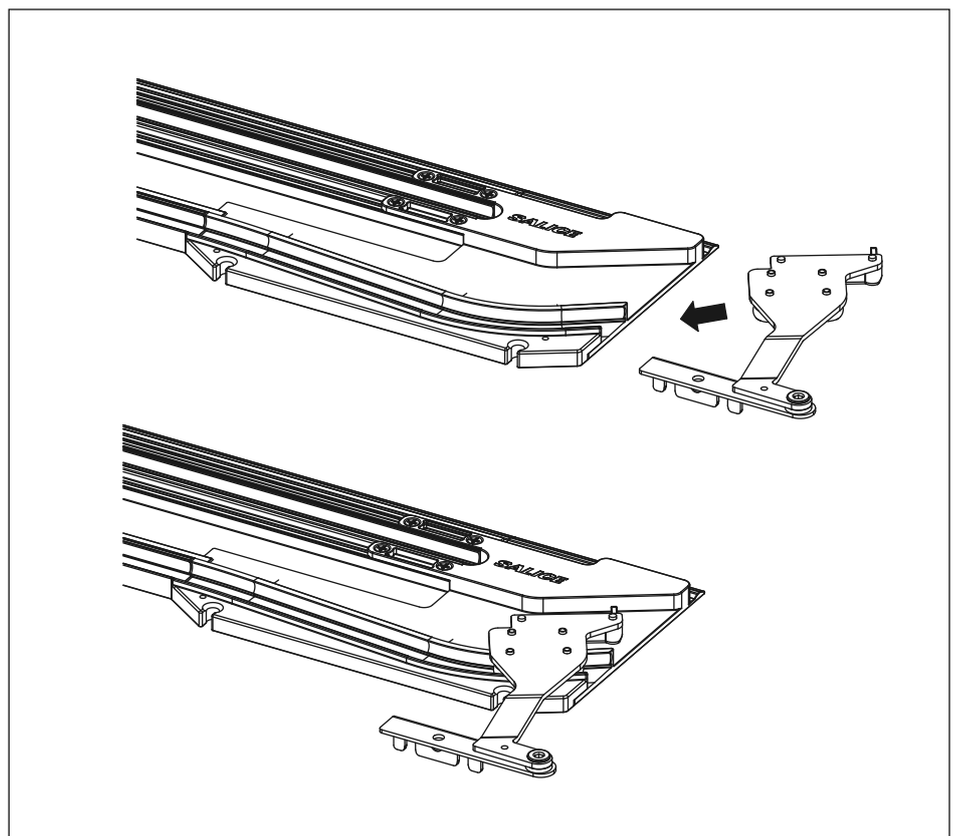
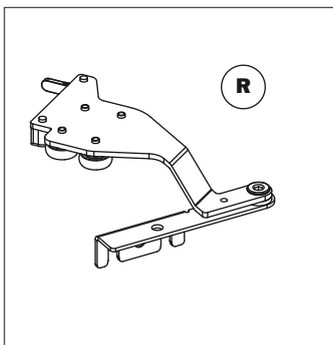


**Folder 90 • Preparación del sistema**



**Brazo interno**

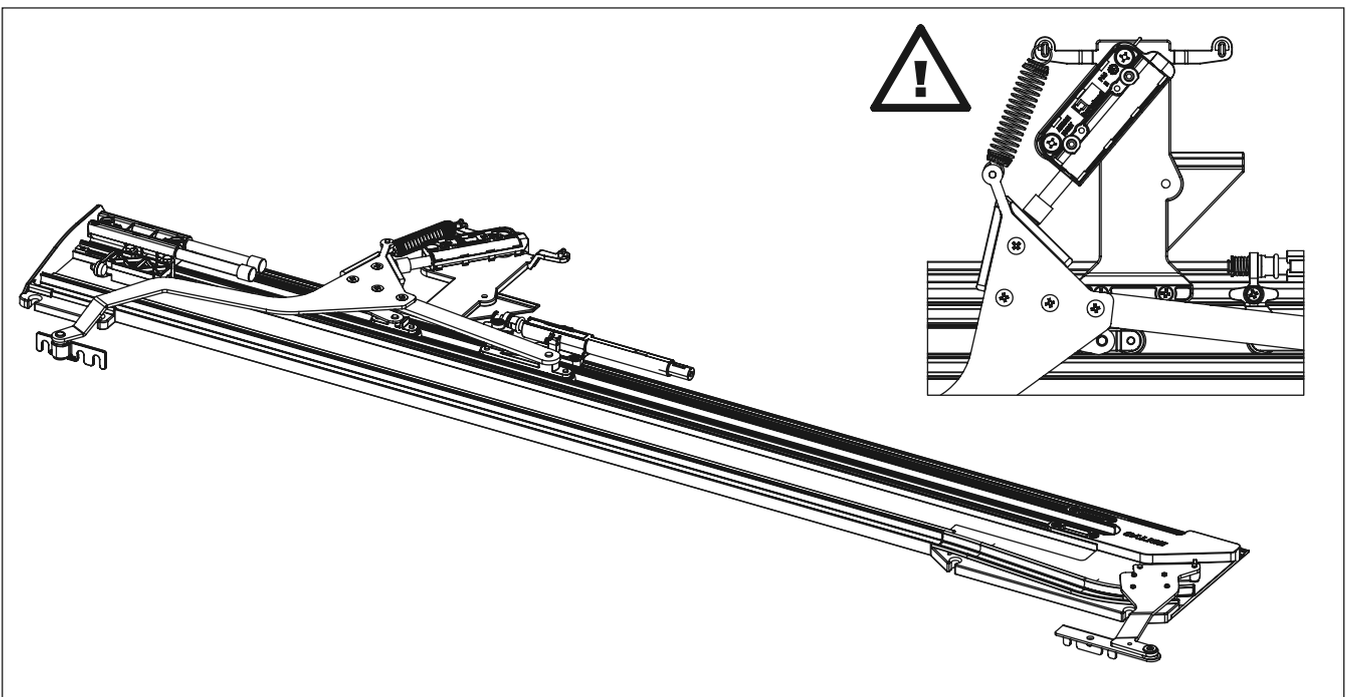
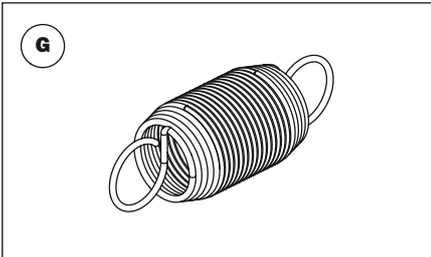
**BOLSA R**





## Regulación de la velocidad de la puerta

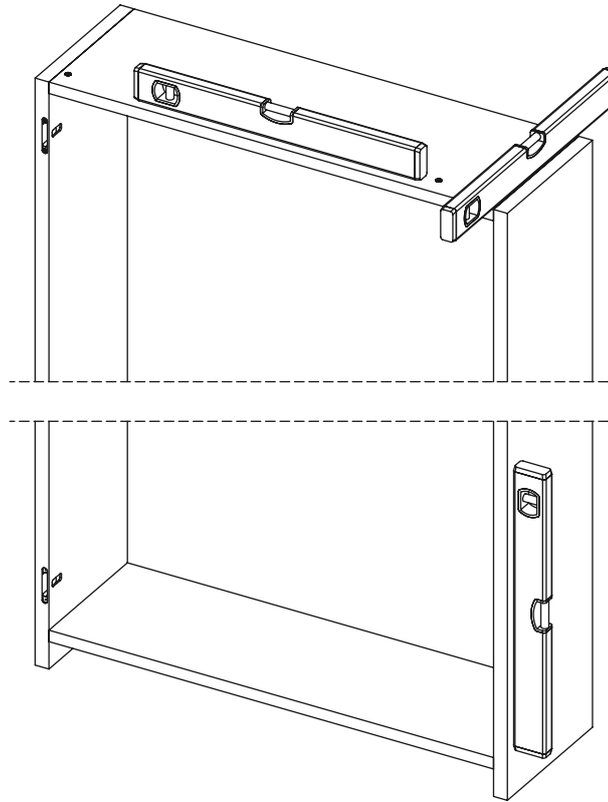
### BOLSA G





## Folder 90 • Preparación del mueble

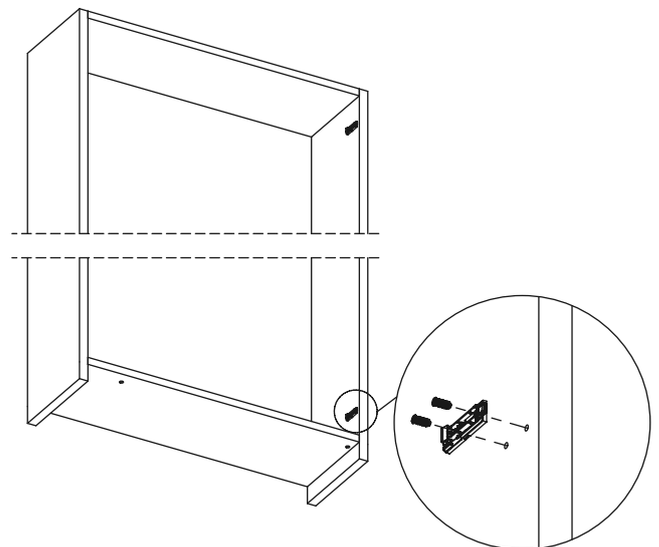
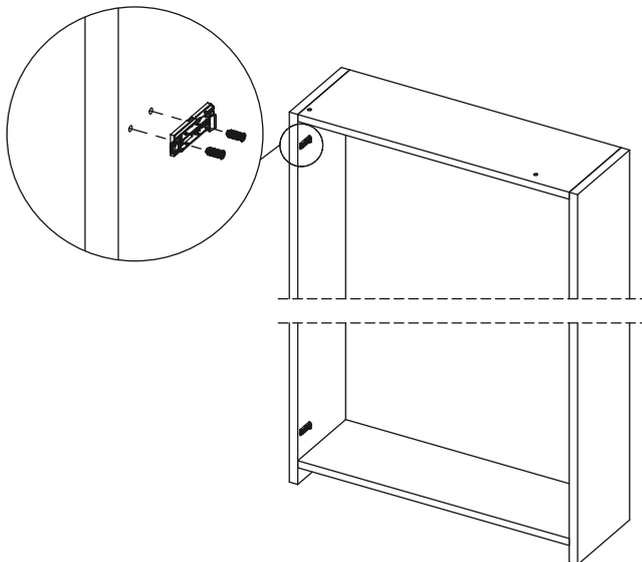
### Regule el mueble



### Uso de BISAGRAS SILENTIA+ 94°

Coloque la base al lateral del mueble

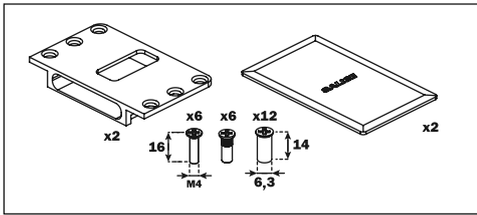
**TOP - Puerta con abertura a la izquierda**    **BASE - Puerta con abertura a la derecha**



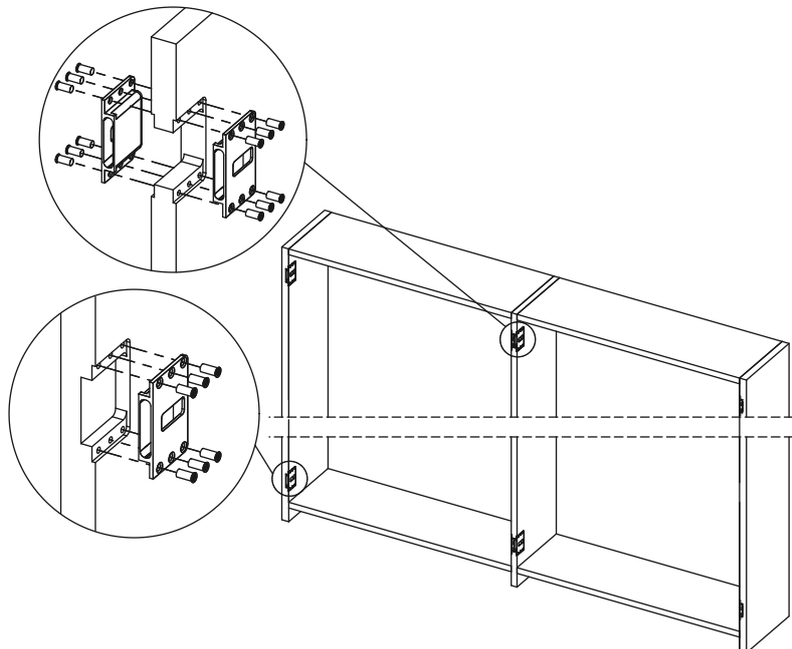


## Uso de bisagras CONECTA con contenedor DQG5B

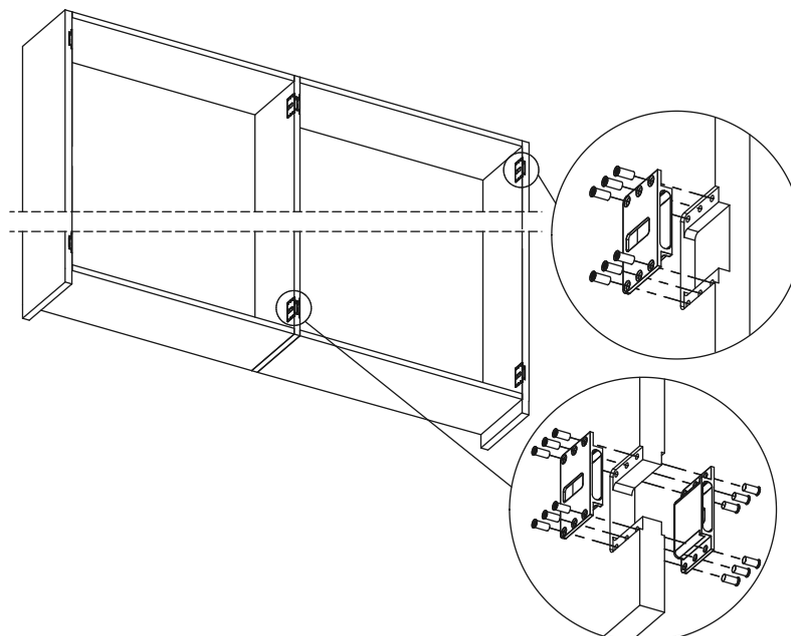
Inserte los contenedores en el lateral del mueble. Para aplicaciones dobles, utilice los tornillos de fijación con casquillos incluidos



### TOP - Puerta con abertura a la izquierda



### BASE - Puerta con abertura a la derecha

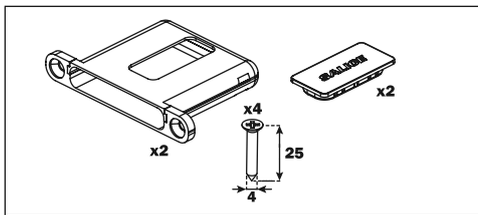




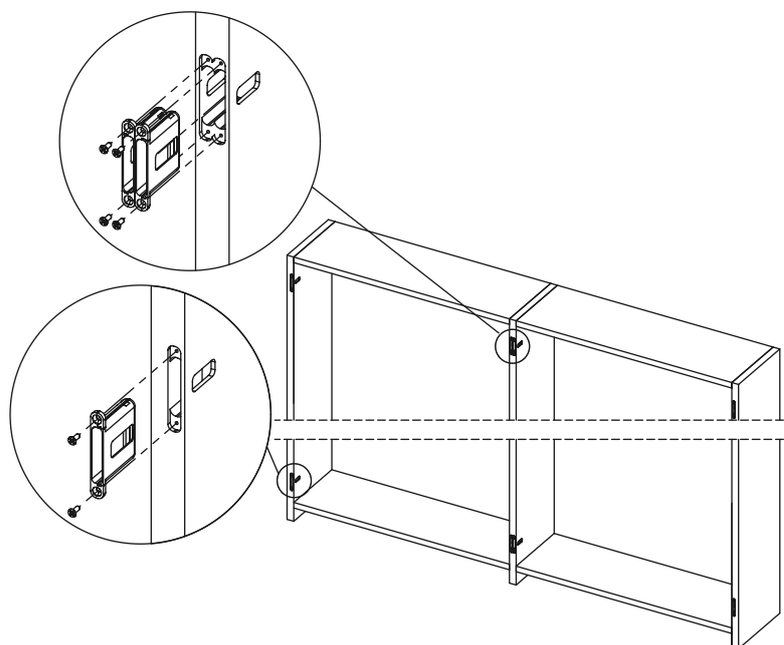
## Folder 180 • TOP - Preparación del mueble

### Uso de bisagras CONECTA con contenedor DQG3B

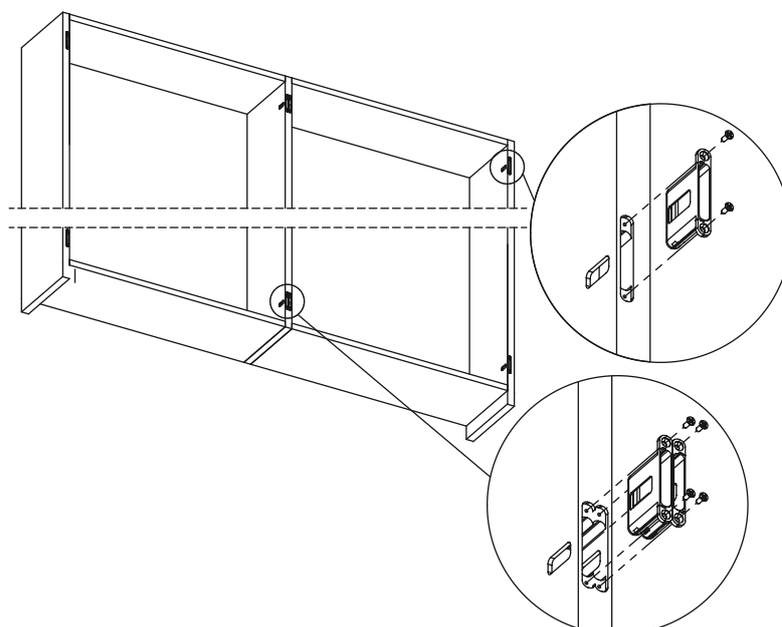
Inserte los contenedores en el lateral del mueble.



### TOP - Puerta con abertura a la izquierda



### BASE - Puerta con abertura a la derecha

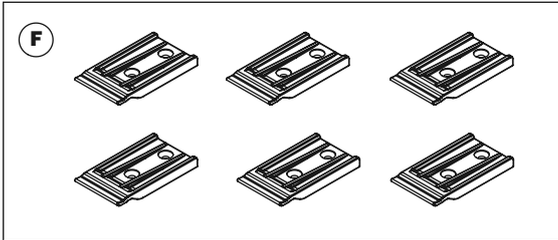




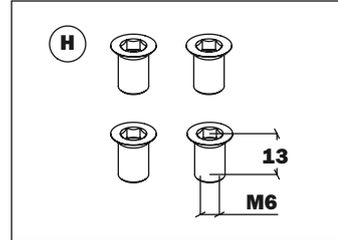
## Aplicación de los clips

Aplique los clips utilizando tornillos de madera. Tornillos no incluidos. Inserte los insertos roscados M6 suministrados.

### BOLSA F

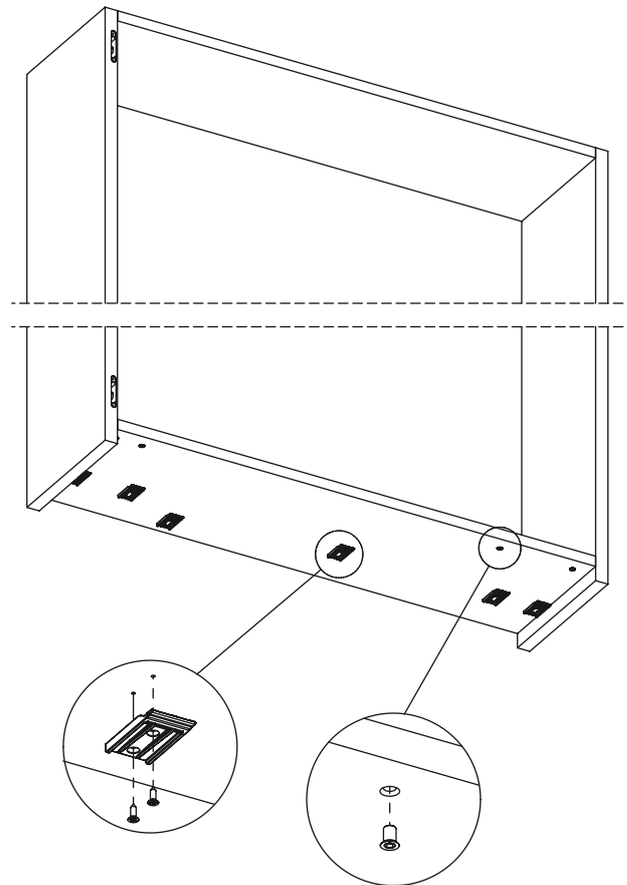
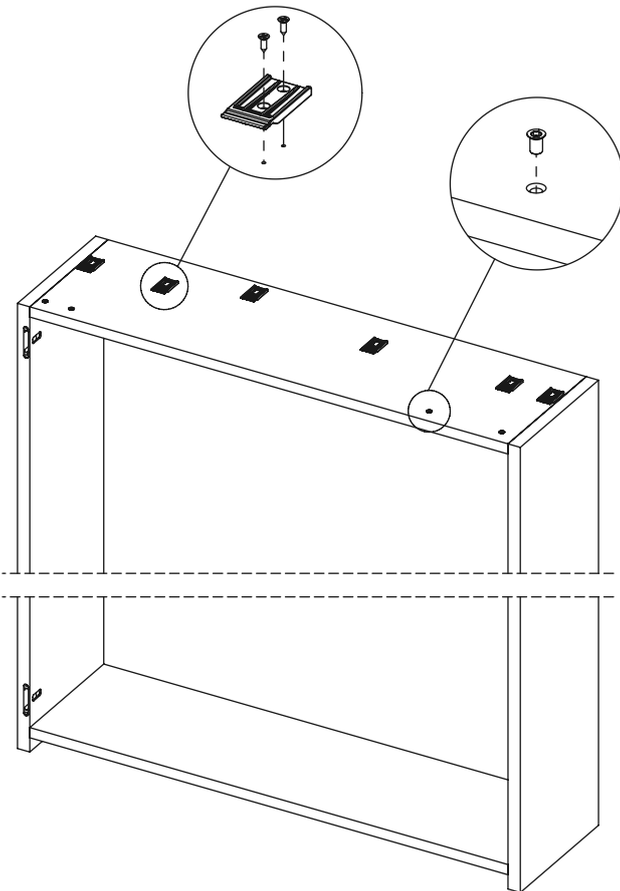


### BOLSA H



### TOP - Puerta con abertura a la izquierda

### BASE - Puerta con abertura a la derecha

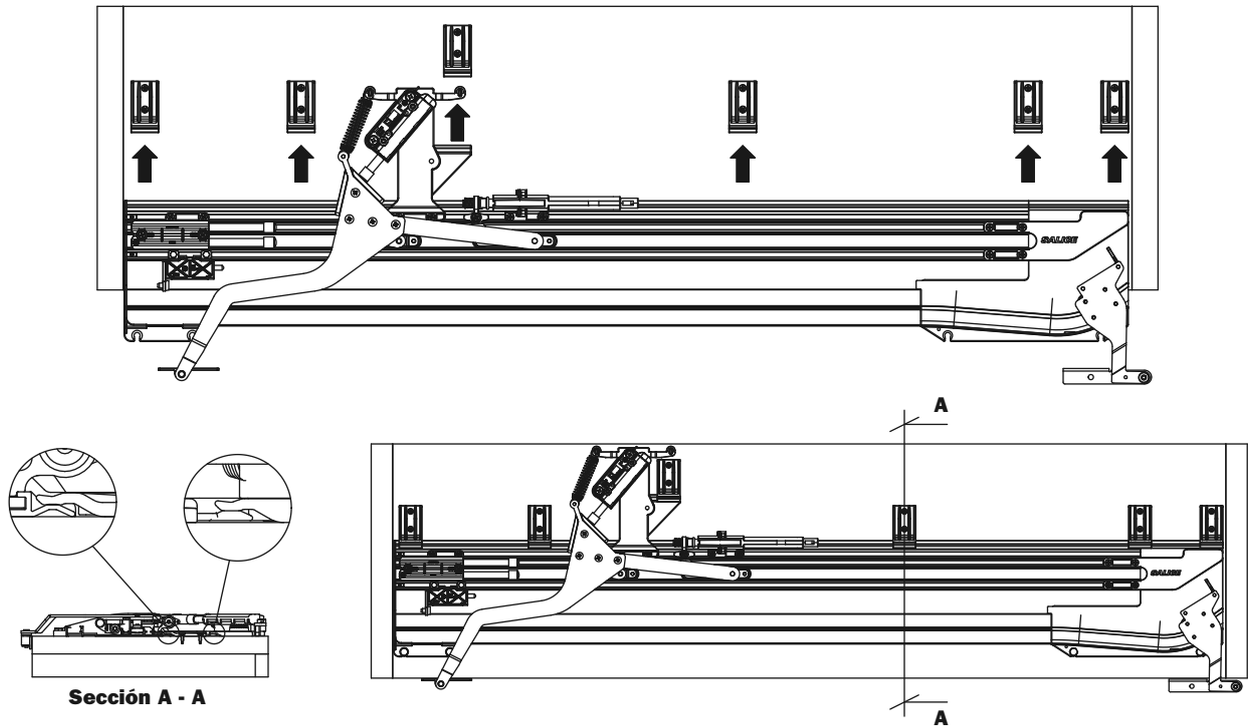




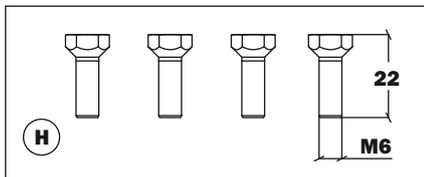
## Folder 90 • Montaje del sistema

### TOP - Puerta con abertura a la izquierda

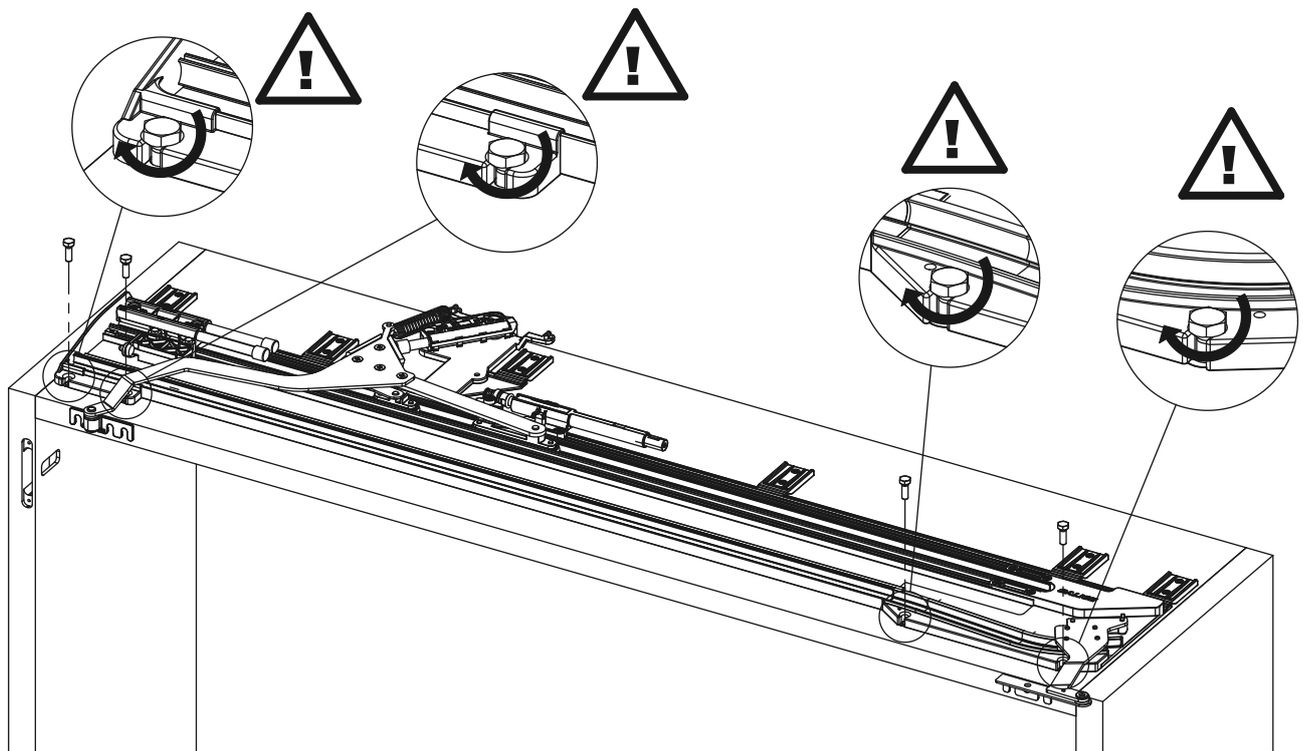
Inserte el sistema previamente ensamblado deslizando en la dirección indicada por las flechas hasta el enganche en los clips.



### BOLSA H



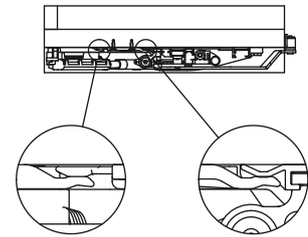
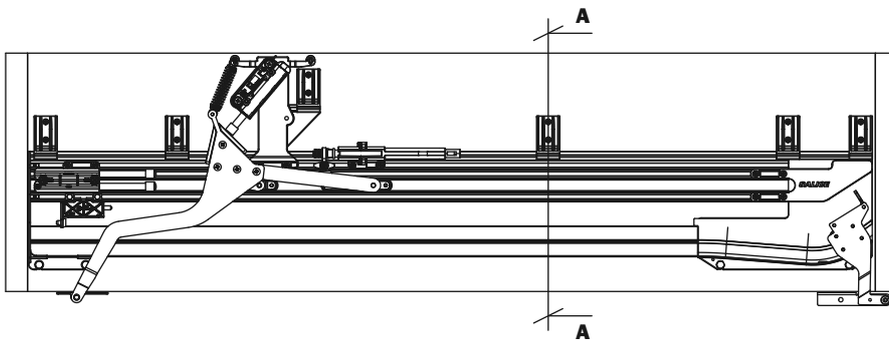
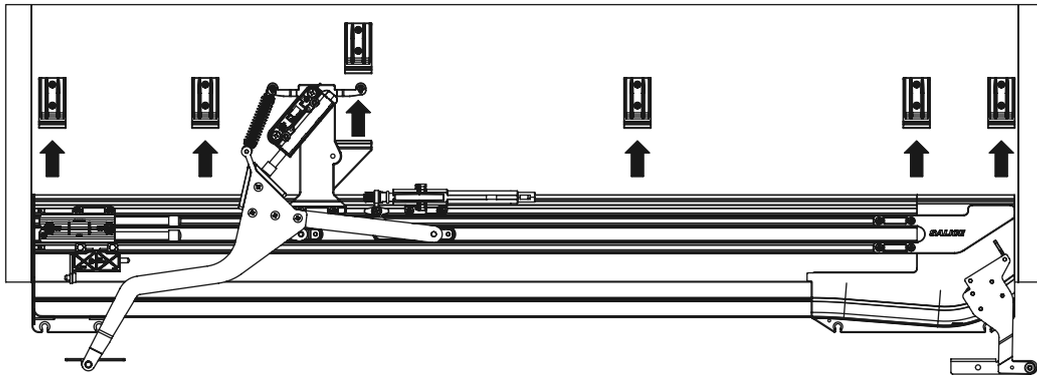
Fije el sistema utilizando los tornillos suministrados





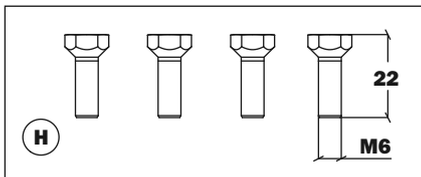
## BASE - Puerta con abertura a la derecha

Inserte el sistema previamente ensamblado deslizando en la dirección indicada por las flechas hasta el enganche en los clips.

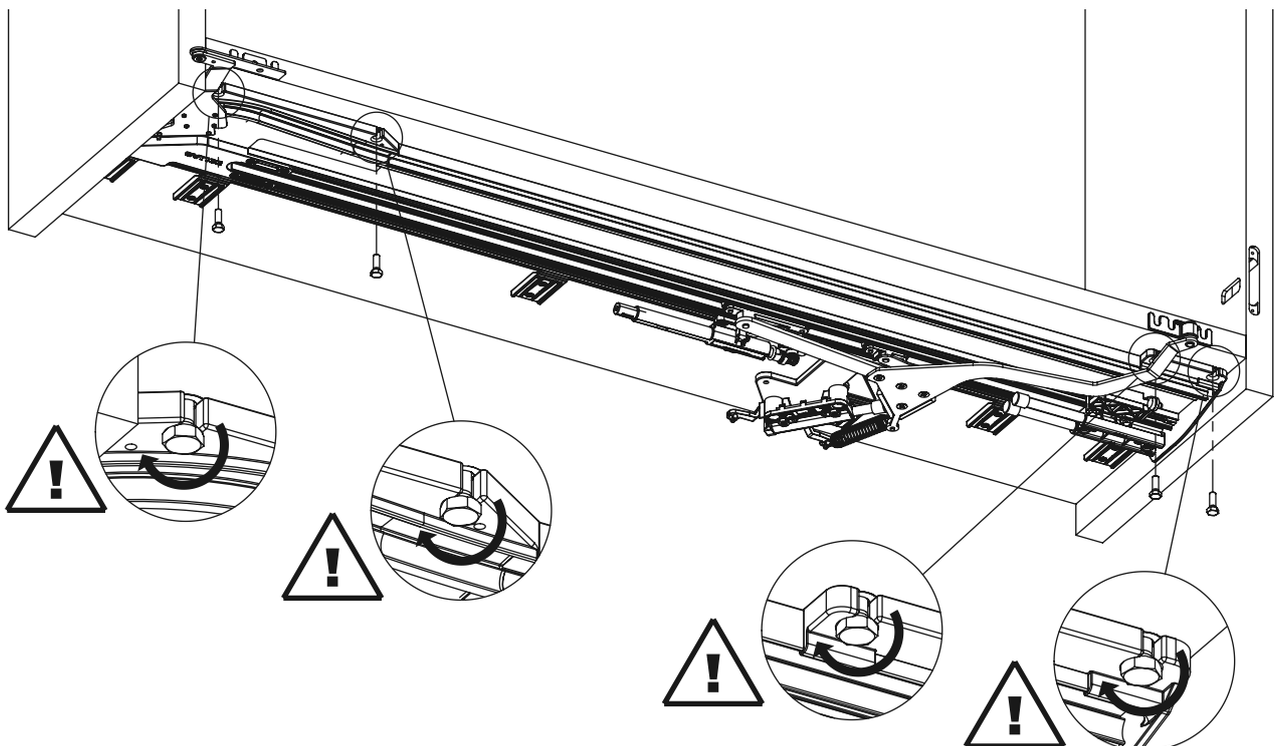


Sección A - A

## BOLSA H



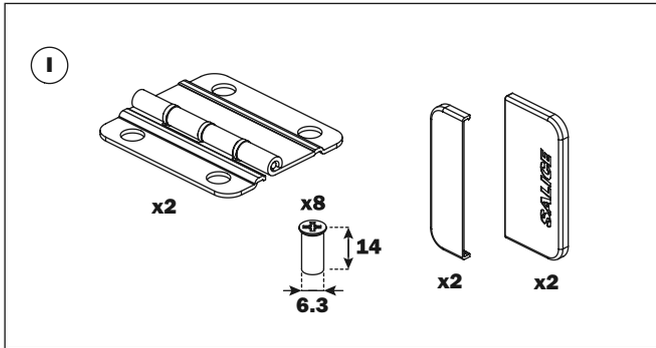
Fije el sistema utilizando los tornillos suministrados



## Folder 90 • Bisagras

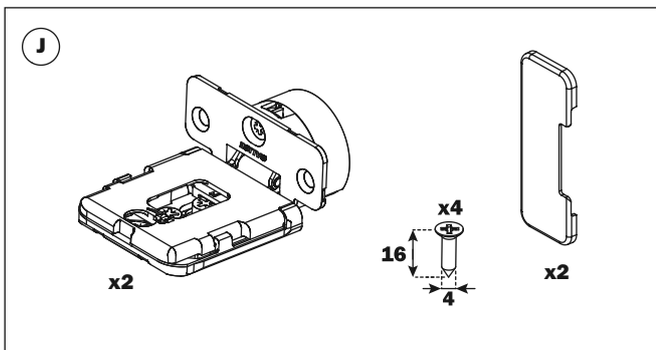
### BOLSA I

Bisagras centrales

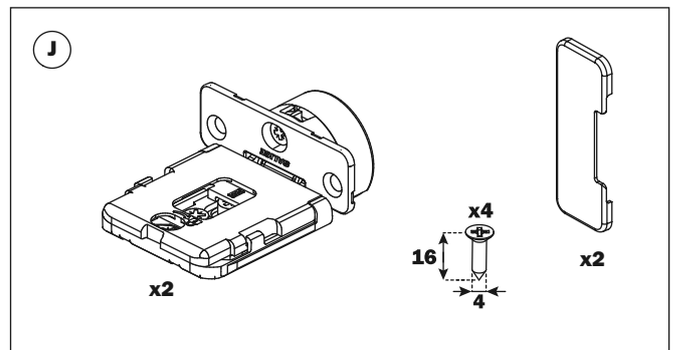


### BOLSA J

Bisagras CONECTA 94° PUERTAS DE MADERA 10/12.5

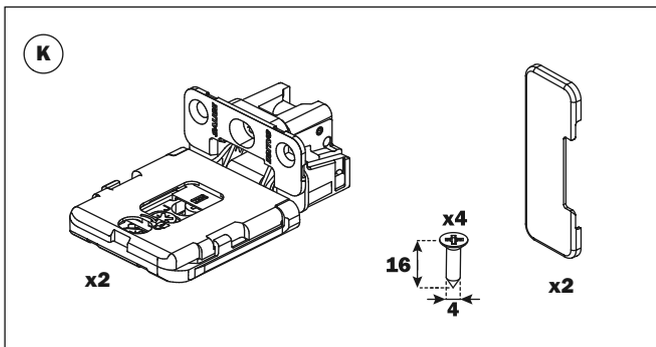


Bisagras CONECTA 94° PUERTAS DE MADERA 14/16.5

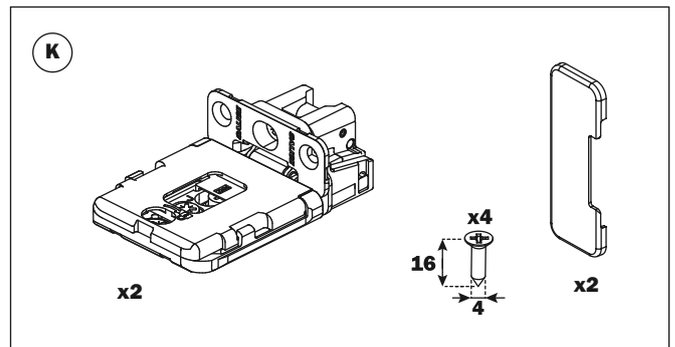


### BOLSA K

Bisagras CONECTA 94° ALLUM PUERTAS DE ALUMINIO INIO 10/12.5

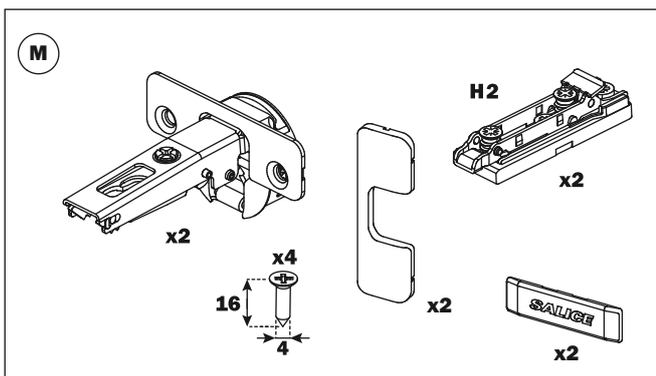


Bisagras CONECTA 94° PUERTAS DE ALUMINIO 14/16.5

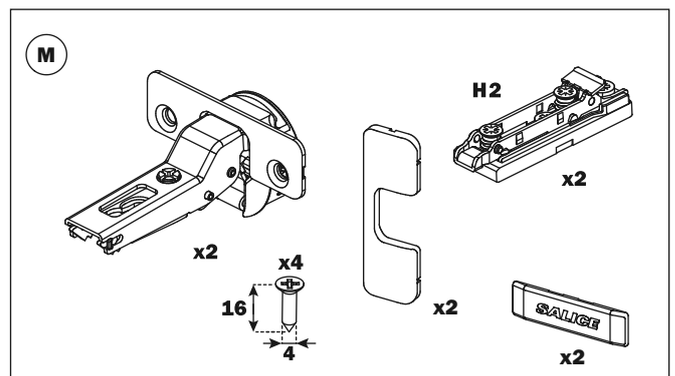


### BOLSA M

Bisagras SILENTIA+ 94° CODO 0



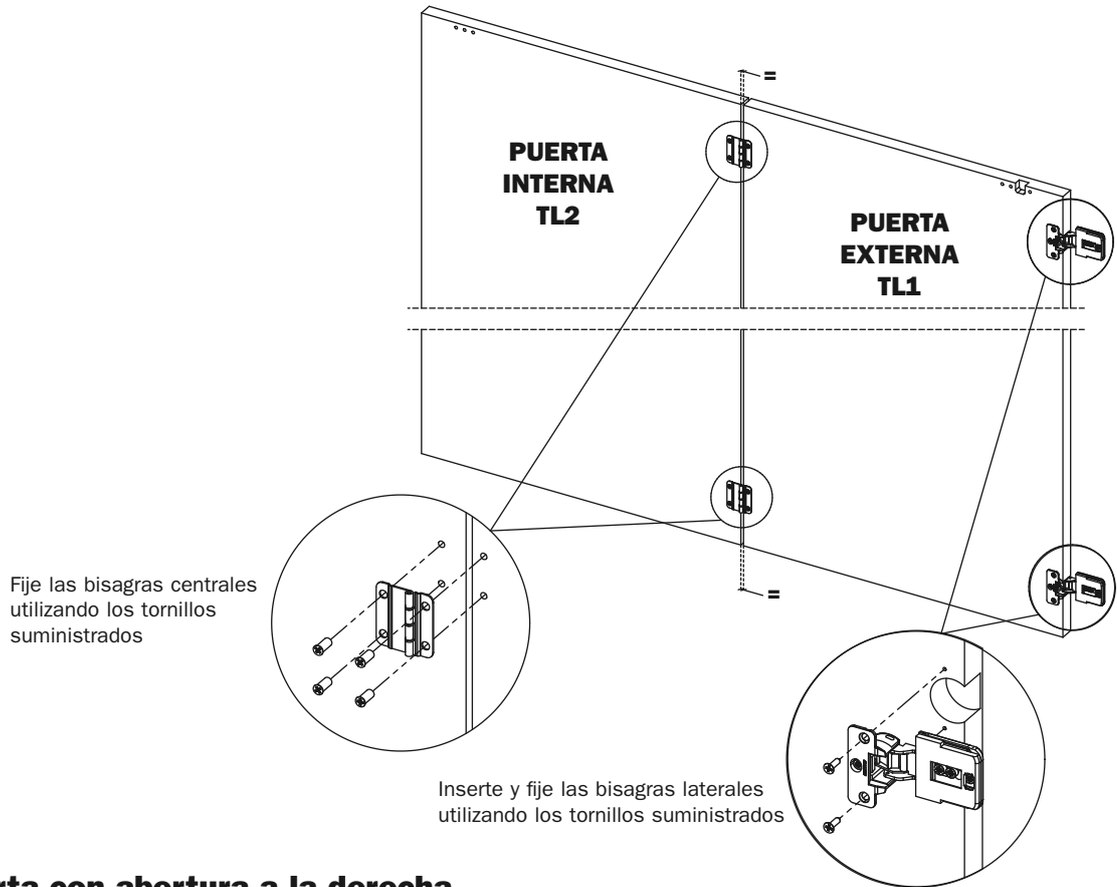
Bisagras SILENTIA+ 94° CODO 9



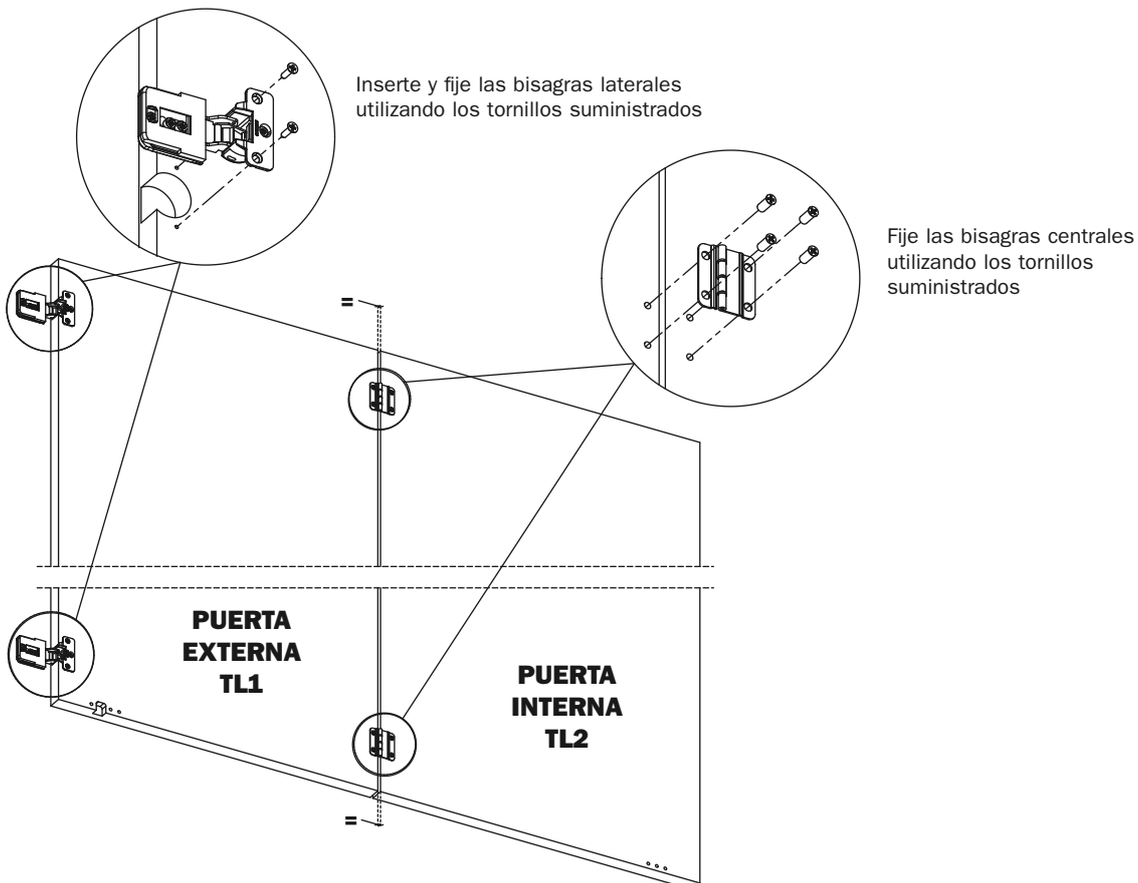
## Preparación de las puertas - Fijación de las bisagras

Prepare las puertas para el montaje en el mueble. Fije las bisagras en las puertas previamente perforadas

### TOP - Puerta con abertura a la izquierda



### BASE - Puerta con abertura a la derecha

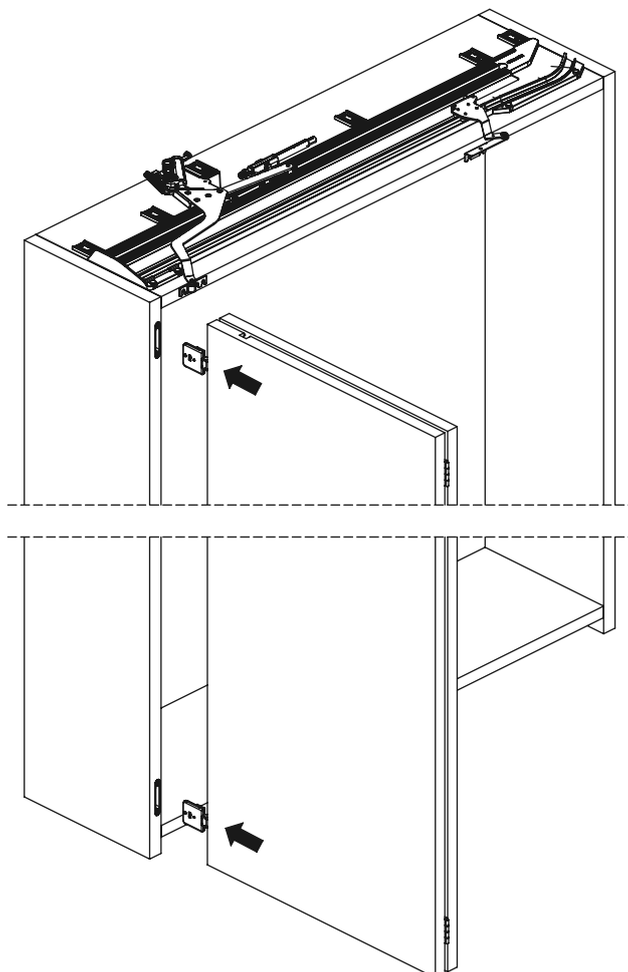


## Folder 90 • Montaje de las puertas

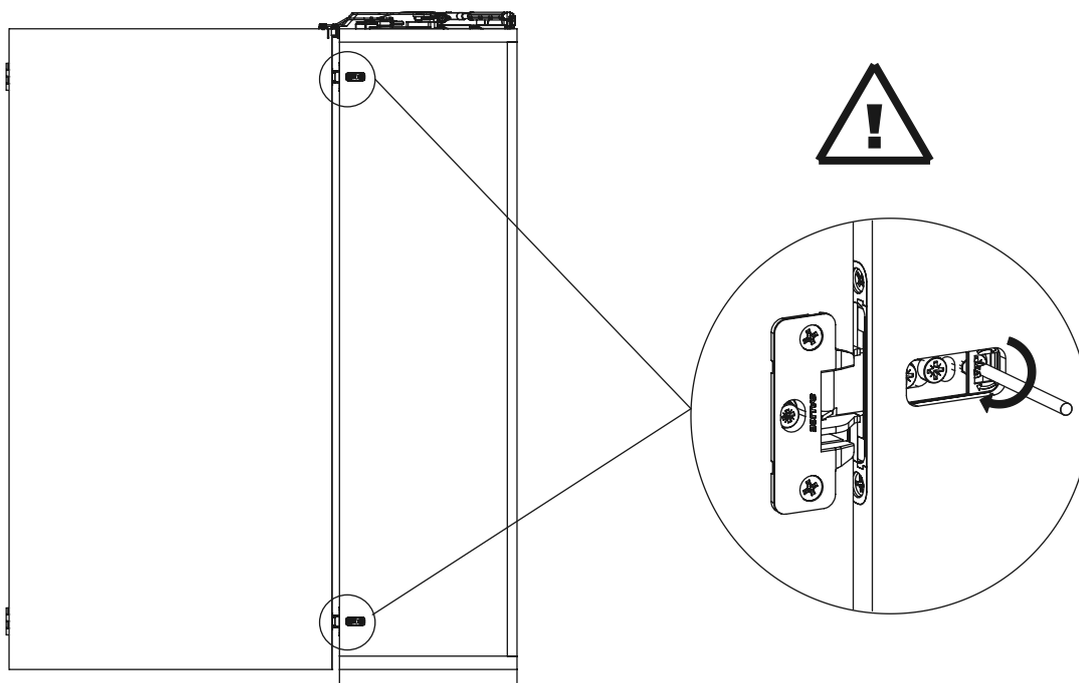
### TOP - Puerta con abertura a la izquierda

Monte el par de puertas en el mueble:

- con el uso de bisagras Conecta, inserte completamente las bisagras como indican las flechas
- con el uso de bisagras Serie M, enganche las bisagras a las bases



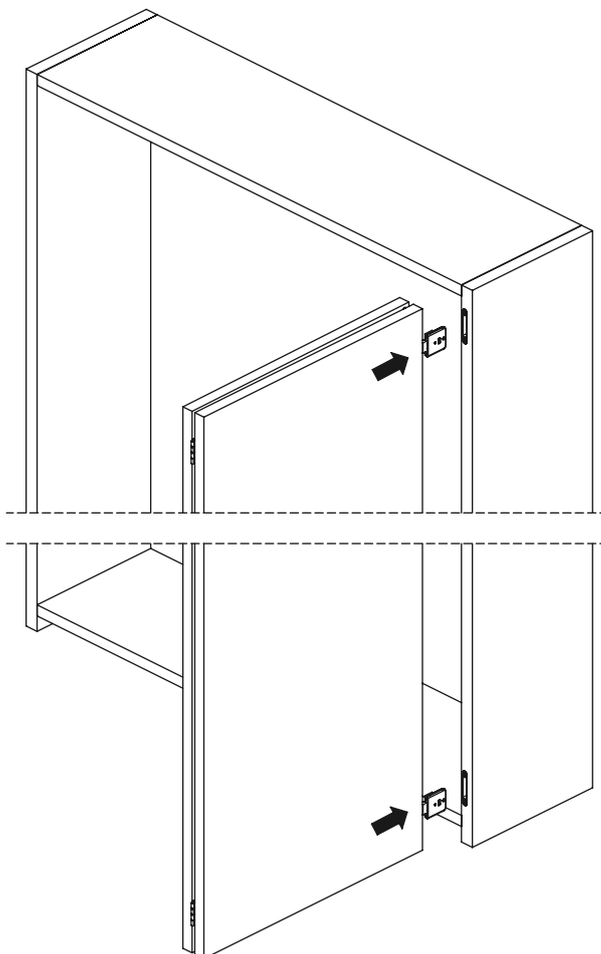
Después de haberlas insertado completamente, bloquee las bisagras mediante la excéntrica posterior.



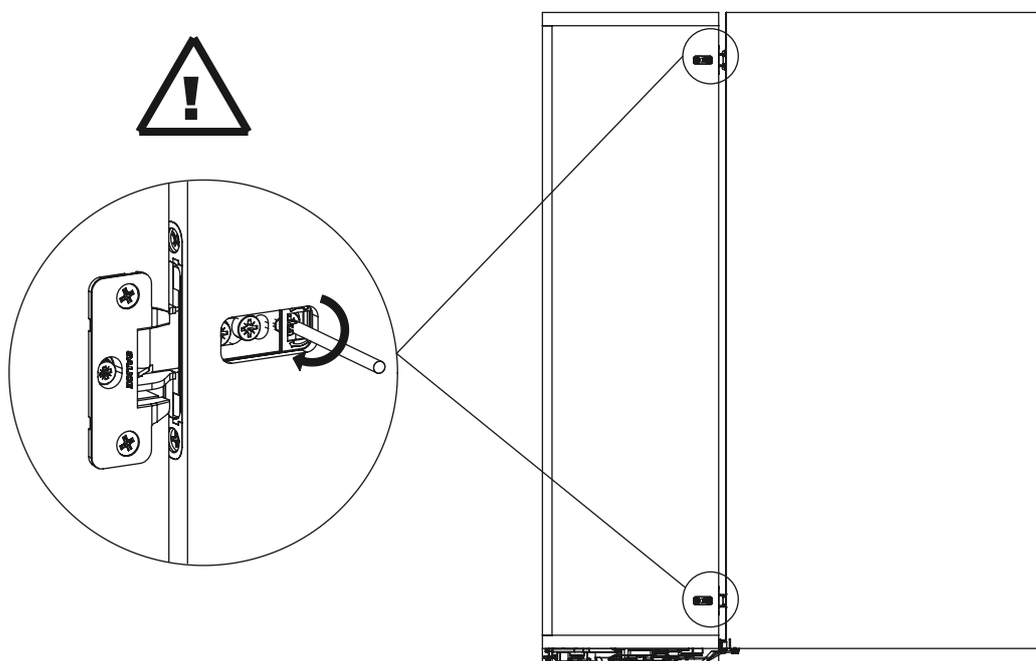
## BASE - Puerta con abertura a la derecha

Monte el par de puertas en el mueble:

- con el uso de bisagras Conecta, inserte completamente las bisagras como indican las flechas
- con el uso de bisagras Serie M, enganche las bisagras a las bases



Después de haberlas insertado completamente, bloquee las bisagras mediante la excéntrica posterior.

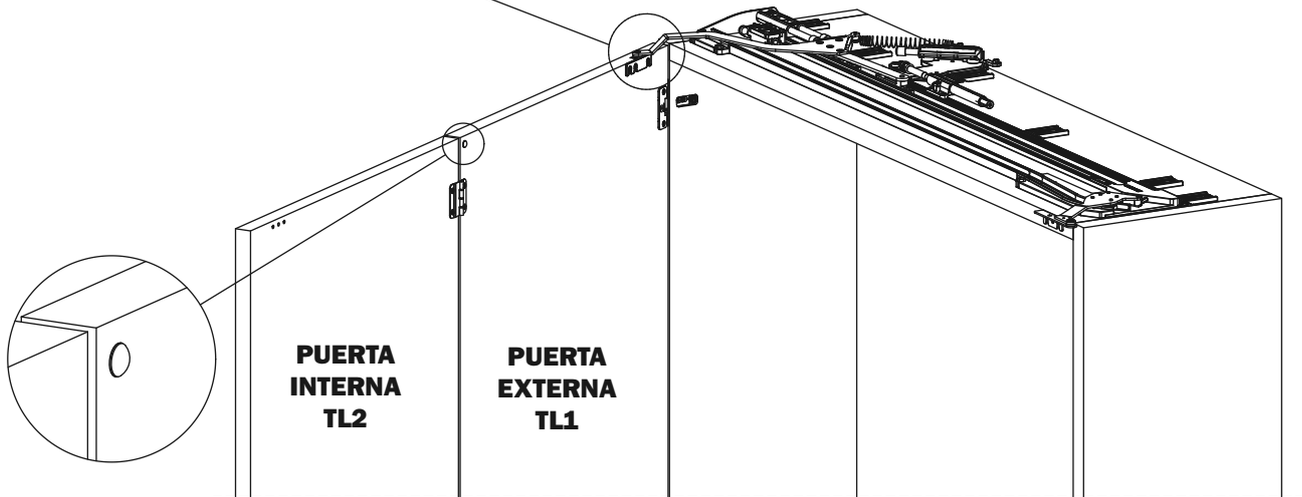
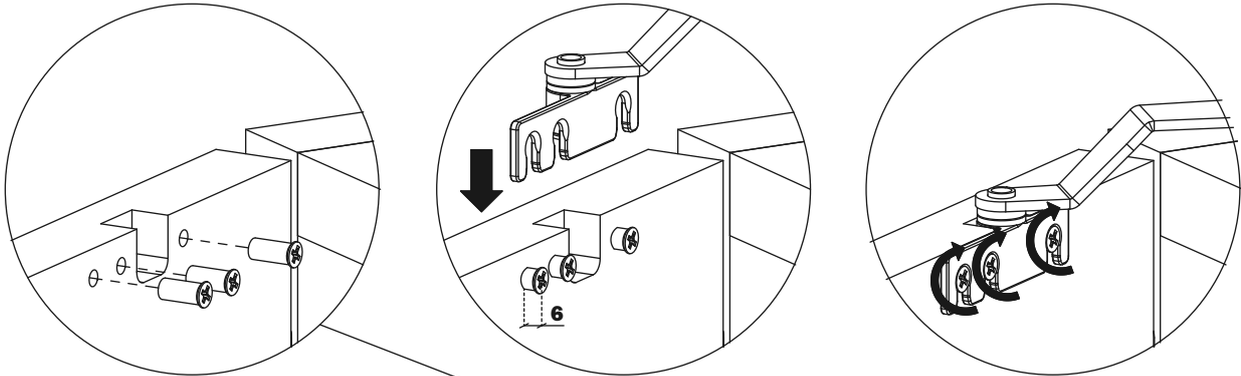
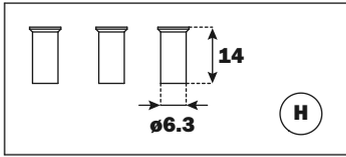




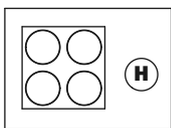
## Folder 90 • Montaje de las puertas

### TOP - Puerta con abertura a la izquierda

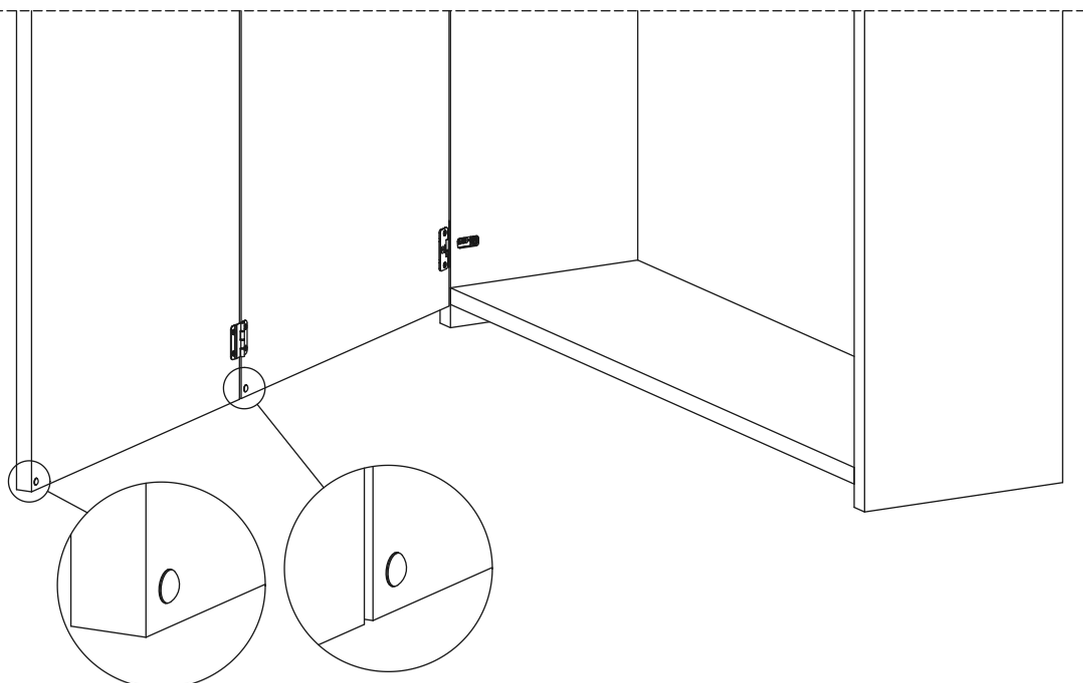
#### BOLSA H



#### BOLSA H



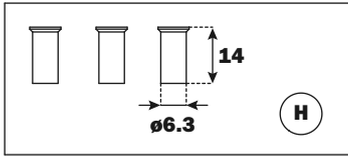
Aplice a las puertas las gomas de tope suministradas



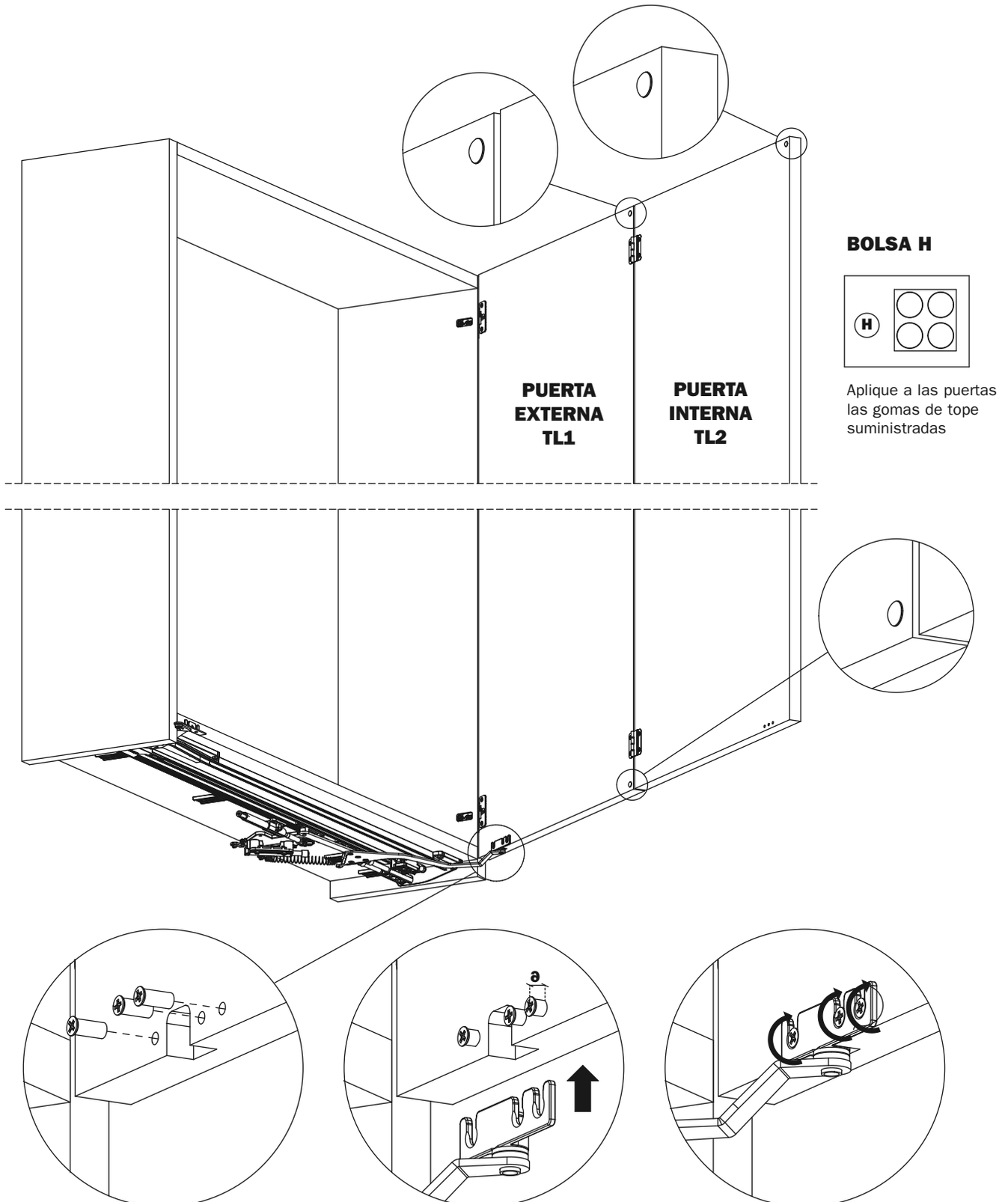


## BASE - Puerta con abertura a la derecha

### BOLSA H



Enganche el brazo externo a la puerta EXTERNA TL1 utilizando los tornillos suministrados

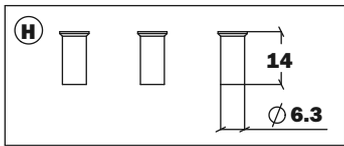




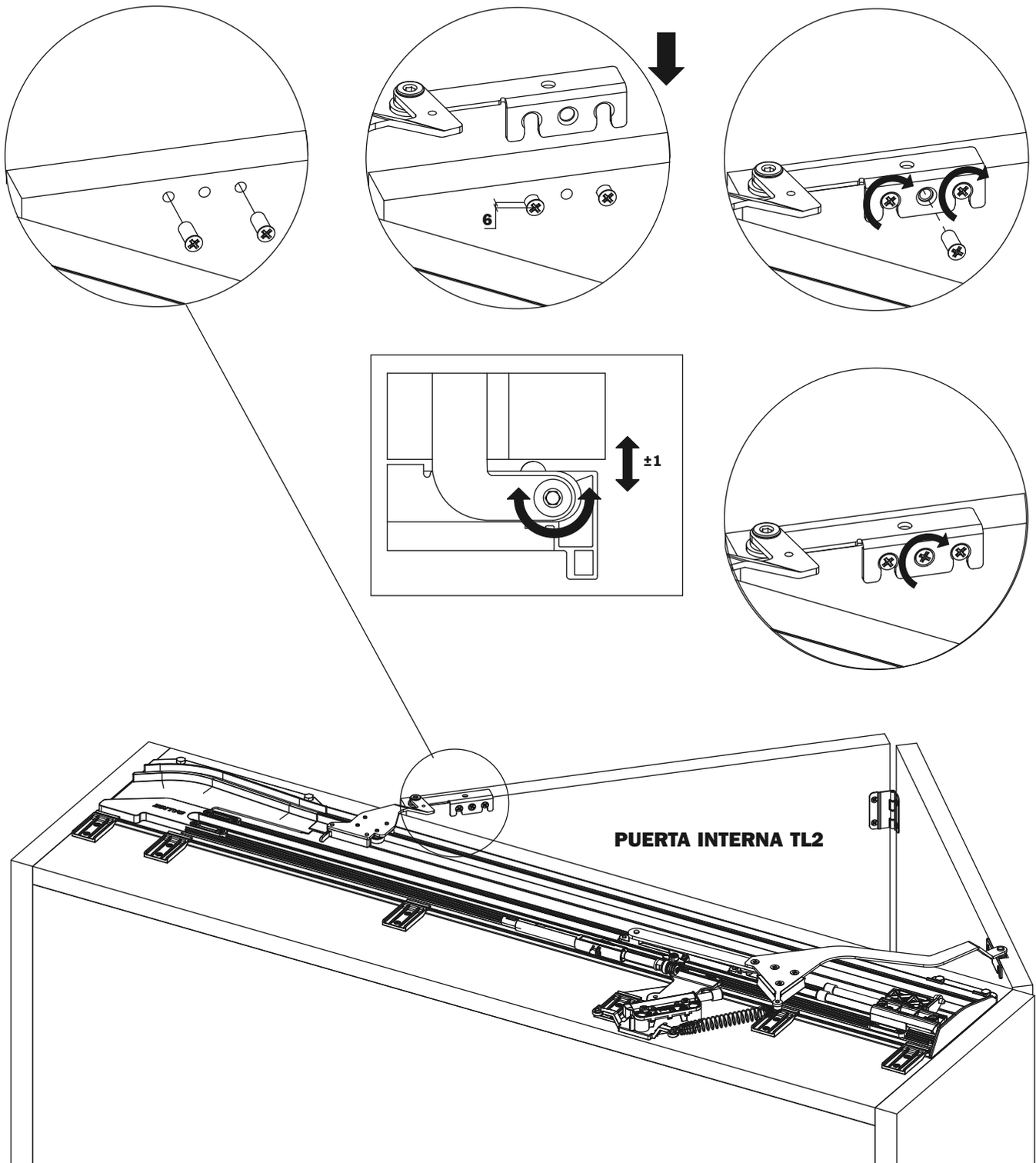
**Folder 90 • Montaje de las puertas**

**TOP - Puerta con abertura a la izquierda**

**BOLSA H**



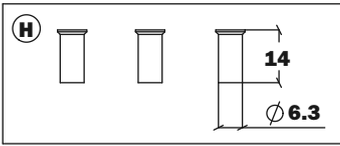
Enganche el brazo interno a la puerta INTERNA TL2 utilizando los tornillos suministrados



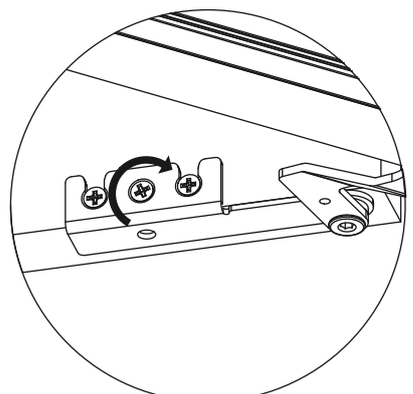
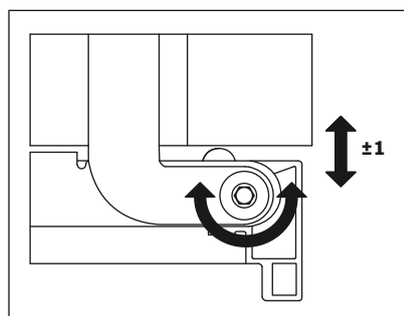
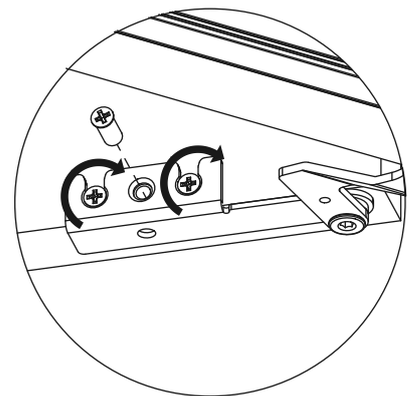
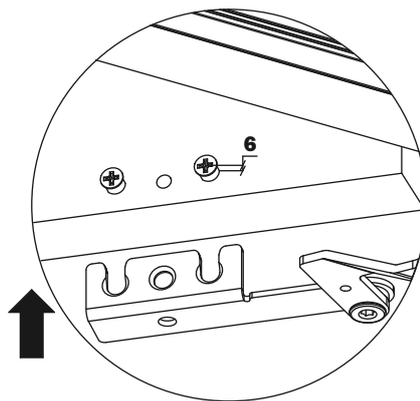
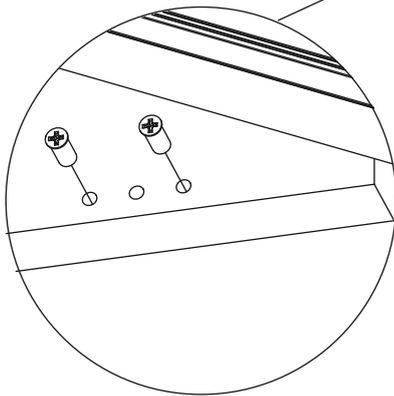
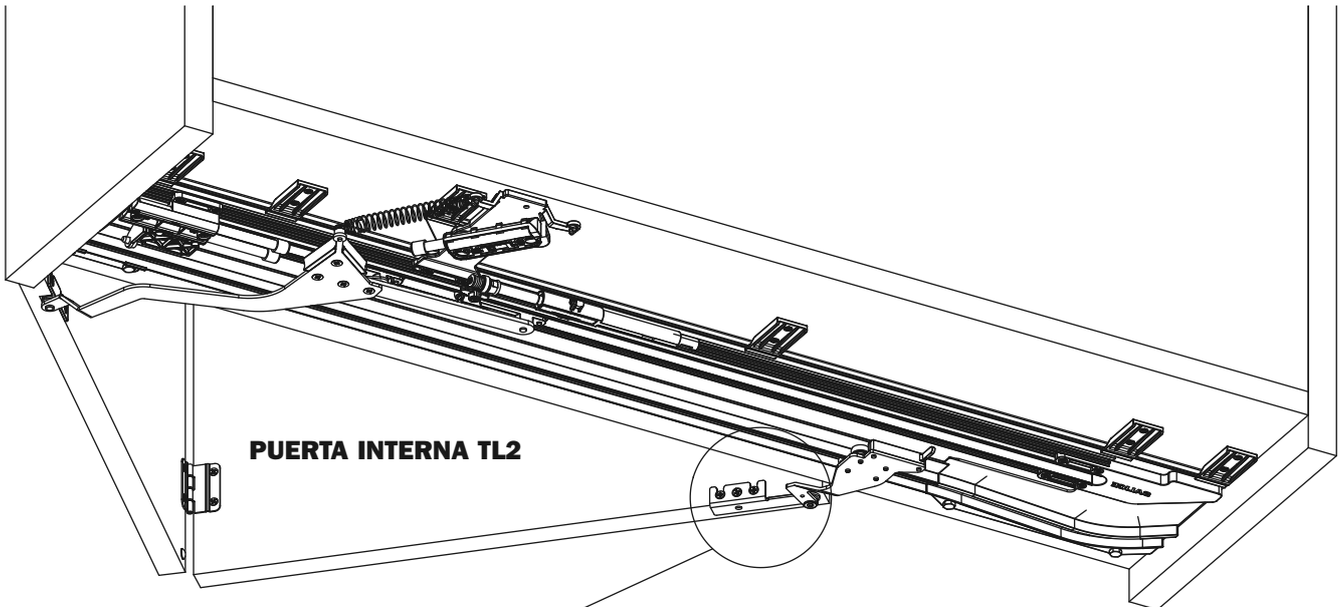


## BASE - Puerta con abertura a la derecha

### BOLSA H



Enganche el brazo interno a la puerta INTERNA TL2 utilizando los tornillos suministrados

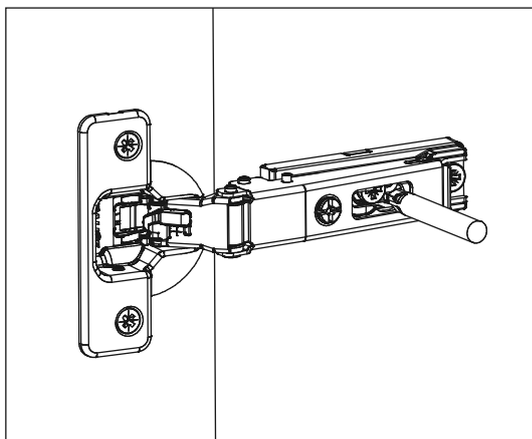
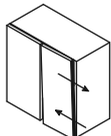


## Regulaciones

### BISAGRAS SILENTIA+ 94°

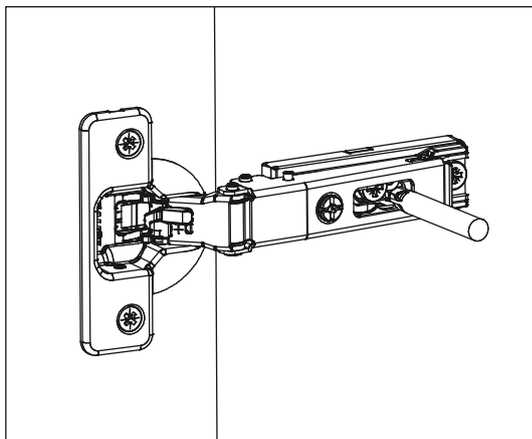
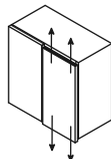
#### Regulación lateral -1.5 +4.5 mm

Puerta de madera:  
desde -1.5 hasta +4.5 mm



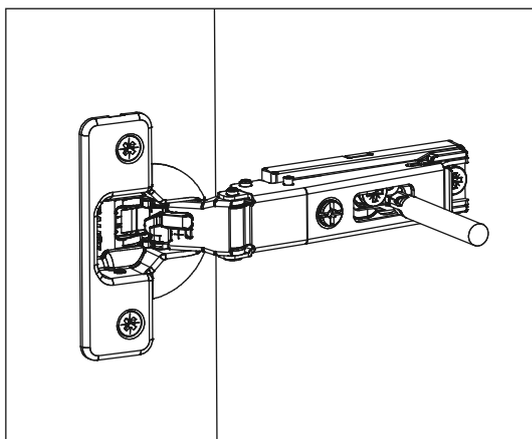
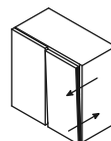
#### Regulación vertical $\pm 2.5$ mm

Puerta de madera:  
desde  $\pm 2.5$  mm



#### Regulación frontal -0.5 +2.8 mm

Puerta de madera:  
desde -0.5 hasta +2.8 mm



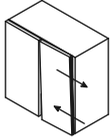
# BISAGRAS CONECTA

## Regulación lateral -2 +2 mm

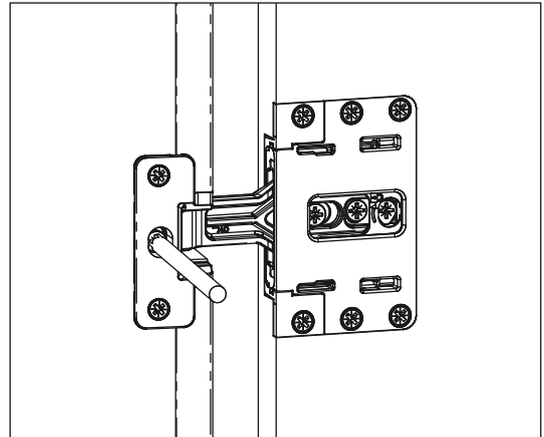
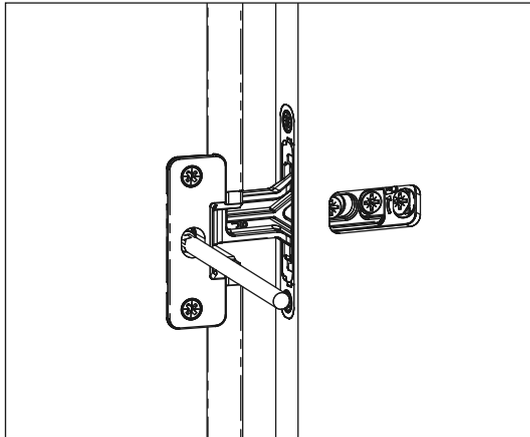
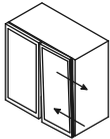
**Contenedor DQG3B**

**Contenedor DQG5B**

Puerta de madera:  
desde -1 hasta +2 mm



Puerta con marco  
de aluminio:  
desde -2 hasta +0.5 mm

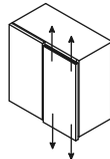


## Regulación vertical -2.5 +2.5 mm

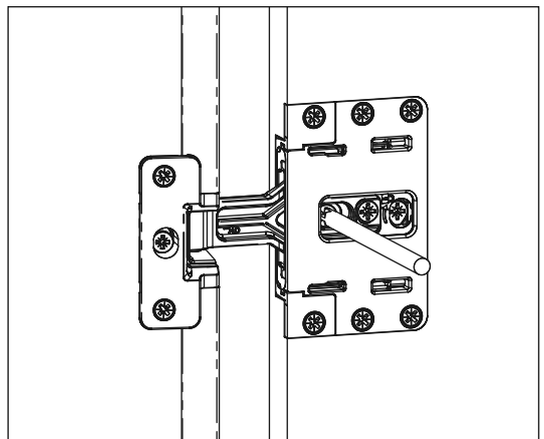
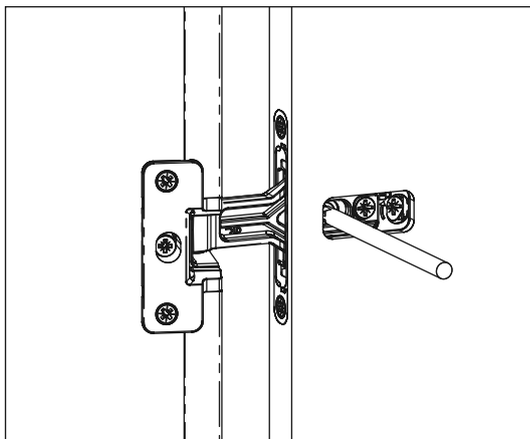
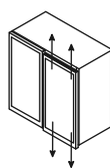
**Contenedor DQG3B**

**Contenedor DQG5B**

Puerta de madera:  
desde -2.5 hasta +2.5 mm



Puerta con marco  
de aluminio:  
desde -2.5 hasta +2.5 mm

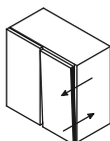


## Regulación frontal -0 +3 mm

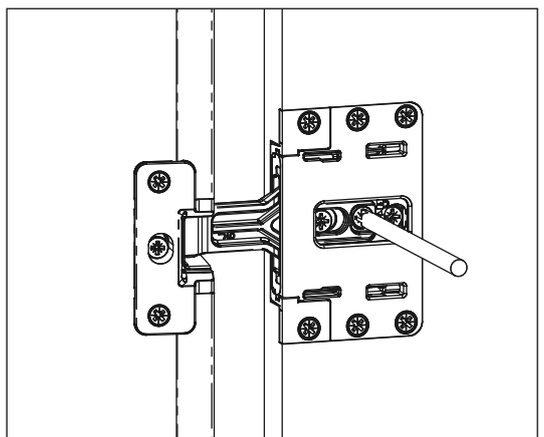
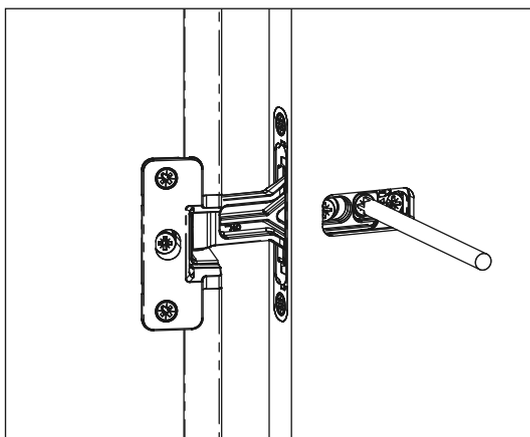
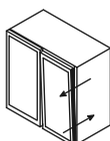
**Contenedor DQG3B**

**Contenedor DQG5B**

Puerta de madera:  
desde 0 hasta +3 mm

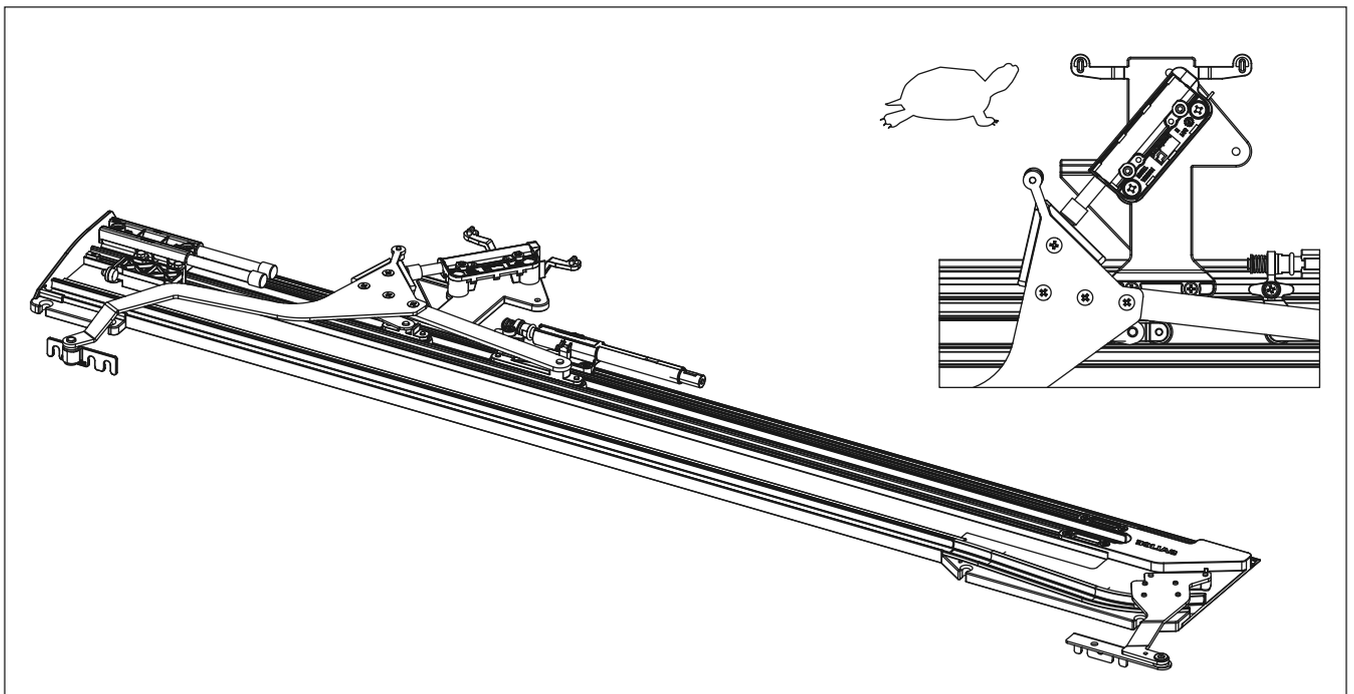
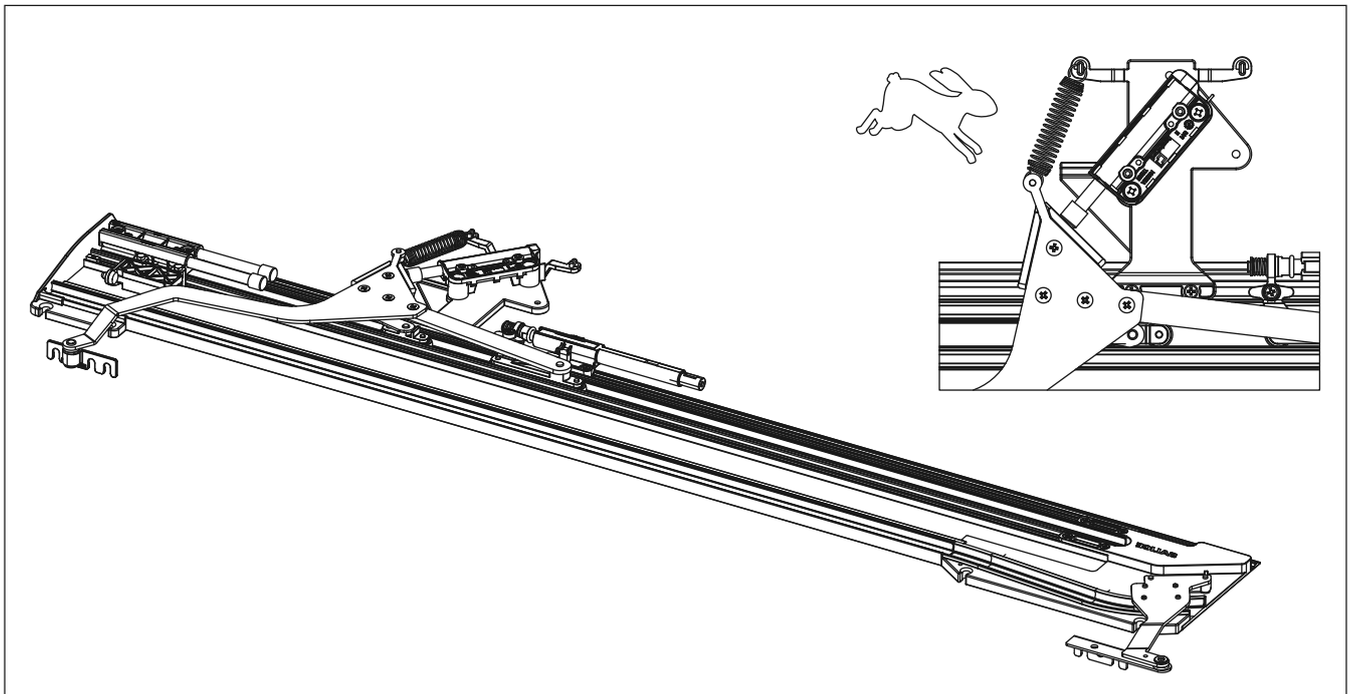


Puerta con marco  
de aluminio:  
desde 0 hasta +3 mm



## Regulaciones

### Regulación de la velocidad de la puerta









## SEDES Y UNIDADES DE PRODUCCIÓN

---

### ARTURO SALICE S.p.A.

#### SEDE PRINCIPAL

VIA PROVINCIALE NOVEDRATESE, 10  
22060 NOVEDRATE (COMO) ITALIA  
TEL. 031 790424 - FAX 031 791508  
info.salice@salice.com  
www.salice.com

### ARTURO SALICE S.p.A.

VIA ARISTIDE MERLONI, 11  
61036 COLLI AL METAURO (PU) ITALIA  
TEL. 0721 899800  
FAX 0721 897980  
info.salice@salice.com  
www.salice.com

### BORTOLUZZI SISTEMI S.p.A.

VIA CADUTI 14 SETTEMBRE 1944, 45  
32100 BELLUNO (BL) ITALIA  
TEL. 0437 930866  
FAX 0437 931442  
info@bortoluzzi.com  
www.salice.com

### NUOVA ATIM S.r.l.

VIA IV NOVEMBRE, 52  
20019 SETTIMO MILANESE (MI) ITALIA  
TEL. 02 33503203  
FAX 02 33516514  
info@atimspa.com  
www.atimspa.com

## FILIALES

---

### DEUTSCHE SALICE GMBH

RUDOLF DIESEL STR. 10  
74382 NECKARWESTHEIM  
TEL. 07133 9807-0  
FAX. 07133 9807-16  
info.salice@deutschesalice.de  
www.salice.com

### DEUTSCHE SALICE GMBH

VERKAUFSBÜRO NORD  
RINGSTRASSE 36/A30 CENTER  
32584 LÖHNE  
TEL. 05731 15608-0  
FAX. 05731 15608-10  
vknord@deutschesalice.de  
www.salice.com

### SALICE UK LTD.

KINGFISHER WAY  
HINCHINGBROOKE BUSINESS PARK  
HUNTINGDON CAMBS PE 29 6FN  
TEL. 01480 413831  
FAX. 01480 451489  
info.salice@saliceuk.co.uk  
www.salice.com

### SALICE FRANCE S.A.R.L.

285 RUE DE GOA ZAC LES 3 MOULINS  
06600 ANTIBES  
TEL. 0493 330069  
FAX. 0493 330141  
info.salice@salicefrance.com  
www.salice.com

### SALICE ESPAÑA, S.L.U.

C/ AIGUAFREDA 4, P.I. AMETLLA PARK  
08480 L'AMETLLA DEL VALLÈS (BARCELONA)  
TEL. 0034 938 46 88 61  
info.salice@saliceespana.es  
www.salice.com

### SALICE PORTUGAL UNIP. LDA

**SHOWROOM:**  
TV SÁ E MELO 161 FA  
4470-116 MAIA - PORTO  
TEL: 00351 224 154 221  
Info@saliceportugal.pt  
www.salice.com

**ARMAZÉM:**  
VIA ROTA DOS MÓVEIS I 399  
4585-325 GANDRA

### SALICE CHINA (SHANGHAI) CO. LTD.

RM 602, 6/F, TOWER 1,  
3688 YINGGANG DONG ROAD  
QINGPU DISTRICT  
201703 SHANGHAI, CHINA  
TEL. 021 3988-9880  
info.salice@salicechina.com  
www.salicechina.com

### SALICE INDIA PVT. LTD.

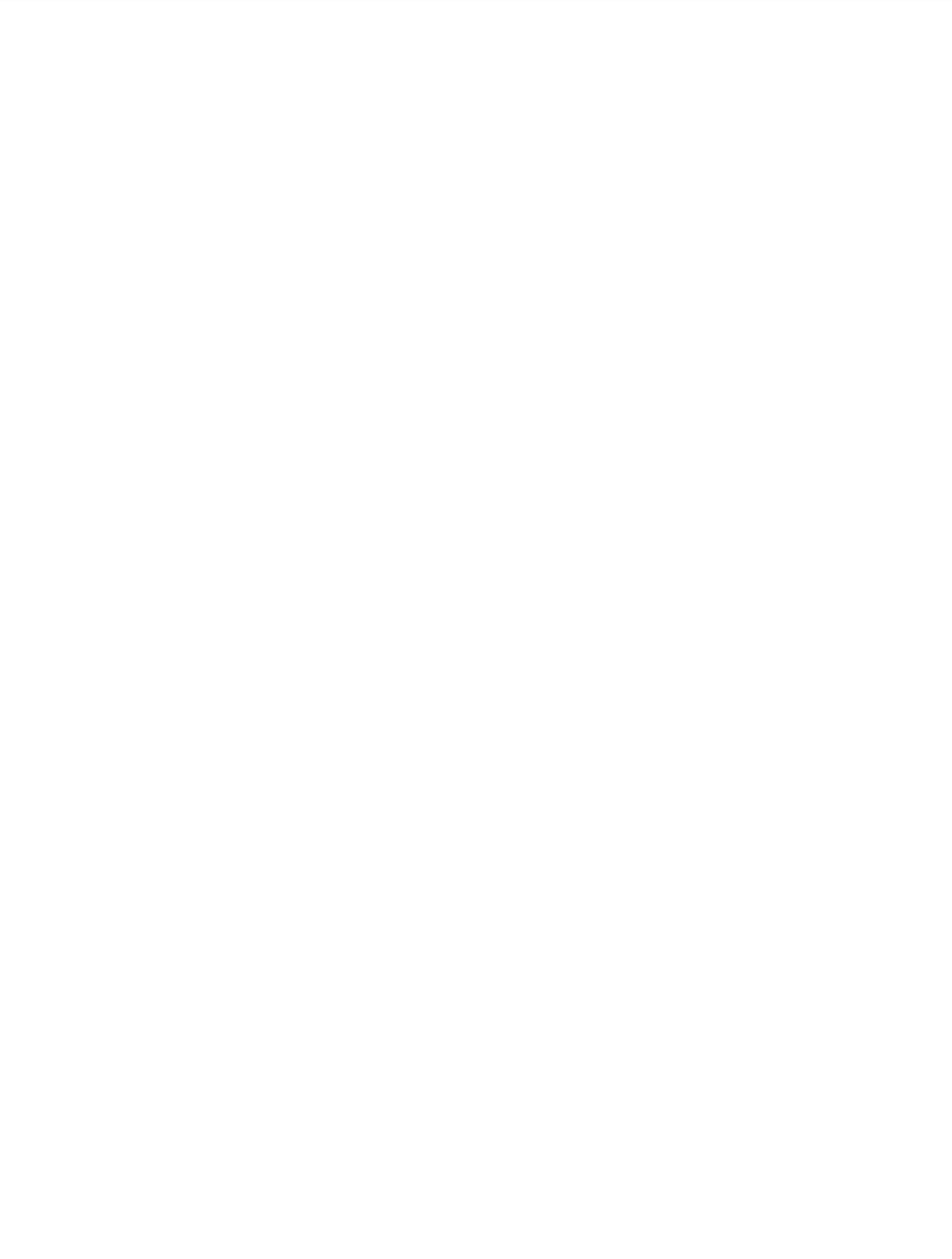
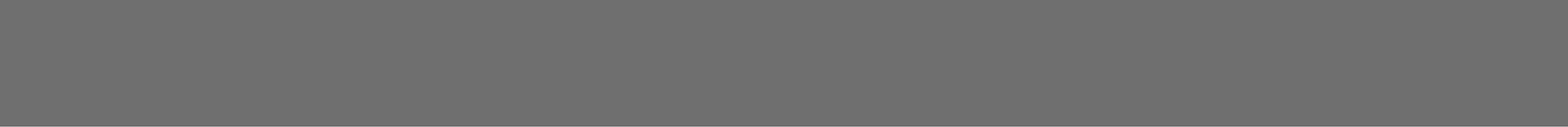
1001 & 1002, 10TH FLOOR,  
CENTRUM, PLOT NO. C-3,  
OPP. WAGLE PRABHAG SAMITI OFFICE,  
MIDC AREA, WAGLE INDUSTRIAL ESTATE,  
THANE - 400604, MAHARASHTRA  
TEL. 022 20812050  
info@saliceindia.com  
www.salice.com

### SALICE CANADA INC.

3500 RIDGEWAY DRIVE,  
UNIT#1  
MISSISSAUGA, ONTARIO, L5L 0B4  
TEL. 905 820 8787  
FAX. 905 820 7226  
info.salice@salicecanada.com  
www.salicecanada.com

### SALICE AMERICA INC.

2123 CROWN CENTRE DRIVE  
CHARLOTTE NC. 28227  
TEL. 704 841 7810  
FAX. 704 841 7808  
info.salice@saliceamerica.com  
www.saliceamerica.com



# **ARTURO SALICE S.p.A.**

## **SEDE PRINCIPAL**

VIA PROVINCIALE NOVEDRATESE, 10  
22060 NOVEDRATE (COMO) ITALIA  
TEL. 031 790424 - FAX 031 791508

info.salice@salice.com  
www.salice.com



**Contenidos digitales**



Ed. 01 - 10/2025

\* 5 5 1 7 9 I M 1 3 1 5 . 0 \*