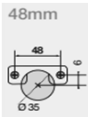




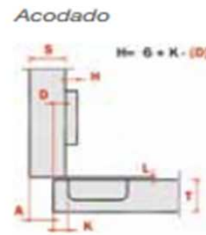
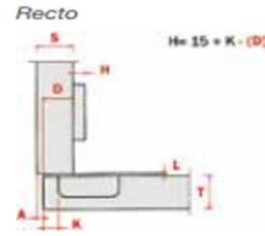
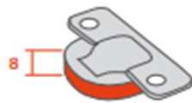
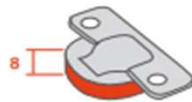
22.09

**SALICE**

**serie 200 profundidad cazoleta 8 mm**



fijacion	tipo	cierre	apertura	item	SK	
atornillar	recta	muelle	105°	C1A6A99	511.811.475	✓ 1/300
atornillar	acodada	muelle	90°	C1A6G99	511.811.326	✓ 1/300

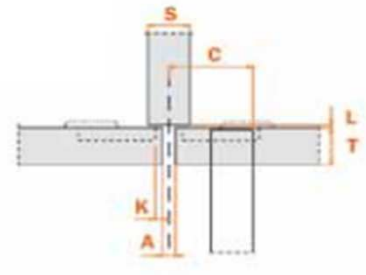
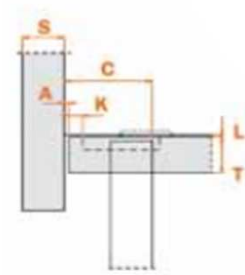


Información técnica:  
 Adecuado en los casos en que se requiere un gran ángulo de apertura de la puerta.  
 Profundidad de cazoleta metálica de 8 mm.  
 Apertura 105°. Posibilidad de taladro de puerta "K" de 3 a 6 mm.  
**Adaptable a todas las bases tradicionales, Serie 200 y todas las bases Domi de montaje rápido.**

*Retroceso de la puerta:*

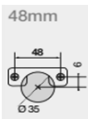


*Contenimiento:*

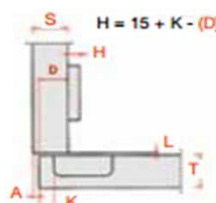


**serie 200 puerta enrasada costado profundidad 8,5 mm**

**SALICE**



fijacion	tipo	cierre	apertura	item	SK	
atornillar	recta	muelle	155°	C2AKA99	511.811.891	✓ 1/100
taco 10	recta	muelle	155°	C2BKA99	511.811.902	p 1/100
atornillar	recta	push	155°	C2AUA99	511.811.385	p 1/100



Información técnica:  
 Perpendicular al costado a 90° de apertura.  
 Profundidad de la cazoleta de zamak 8,5 de mm.  
 Apertura 155°. Posibilidad de taladro de la puerta "K" de 3 a 9 mm.  
**Adaptable a todas las bases tradicionales, Serie 200 y todas las bases Domi de montaje rápido.**

**MUY IMPORTANTE: Perpendicular puerta al costado**



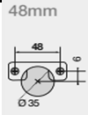
bisagras cazoleta salice



a

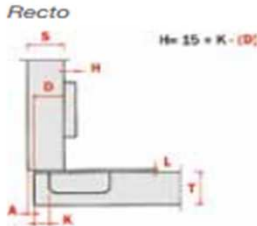


# 22.09 bisagra 200 110º



## SALICE

fijacion	tipo	cierre	apertura	item	SK	
atornillar	recta	muelle	110º	C2A6A99	511.811.593	✓ 1/300
atornillar	recta	sin muelle	110º	C2A4A99	511.811.856	✓ 1/300
atornillar	acodada	muelle	110º	C2A6G99	511.811.216	✓ 1/300
atornillar	s/acodada	muelle	110º	C2A6P99	511.811.854	✓ 1/300
taco 10	recta	muelle	110º	C2B6A99	511.811.781	✓ 1/300
taco 10	acodada	muelle	110º	C2B6G99	511.811.220	✓ 1/300
taco 10	s/acodada	muelle	110º	C2B6P99	511.811.683	✓ 1/300
atornillar	recta	push	110º	C2APA99	511.811.134	✓ 1/300
atornillar	acodada	push	110º	C2APG99	511.811.145	✓ 1/300
atornillar	s/acodada	push	110º	C2APP99	511.811.156	✓ 1/300



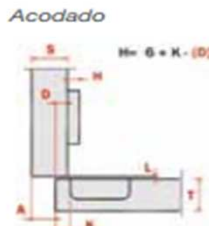
### Información técnica:

Adecuado en los casos en que se requiere un gran ángulo de apertura de la puerta. Profundidad de cazoleta metálica de 11 mm.

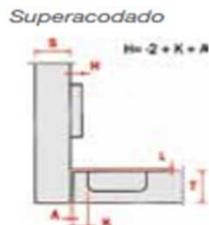
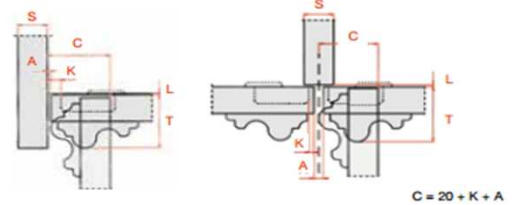
Apertura 110º.

Posibilidad de taladro de puerta "K" de 3 a 6 mm.

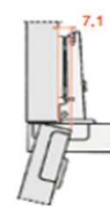
**Adaptable a todas las bases tradicionales, Serie 200 y todas las bases Domi de montaje rápido.**



### Contenimiento:



### Retroceso de la puerta:



## bisagras cazoleta salice accesorios bisagra 200



## SALICE

descripcion	SK	
teton 10mm suelto	511.811.943	✓ 100
tornillo teton suelto	511.811.924	✓ 100
placa brazo neutra metalica	511.811.731	✓ 100
placa brazo plastico negro	511.811.251	✓ 100
grabacion placa brazo 1 color	511.811.841	p 1500
grabacion placa brazo 2colores	511.811.885	p 1500
cubrecazoleta metalico	511.811.742	✓ 50



Tetón 10 mm. suelto



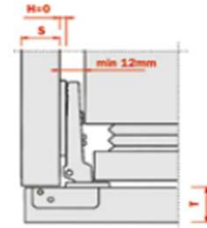
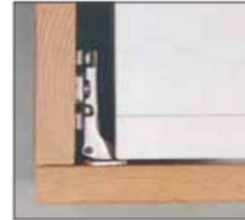
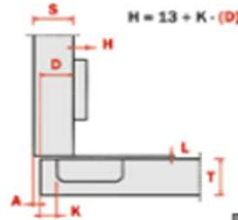
**SALICE**

**22.09**

**serie 200 especial frigorificos integrables**

48mm

fijacion	tipo	cierre	apertura	item	SK
atornillar	recta	muelle	94°	C2ABF99	511.811.306 ✓ 1/150



Información técnica:

Profundidad de la cazoleta metálica de 11 mm.

Apertura 94°.

Posibilidad de taladro de la puerta "K" de 3 a 8 mm.

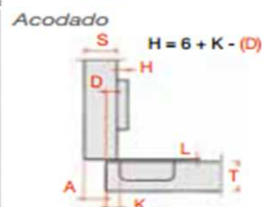
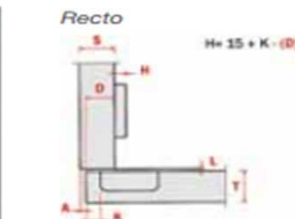
Solo con montaje de base tornillo (no clip).

**serie 200 apertura 165°**

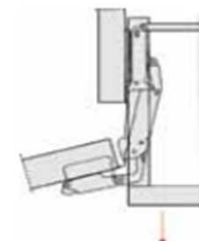
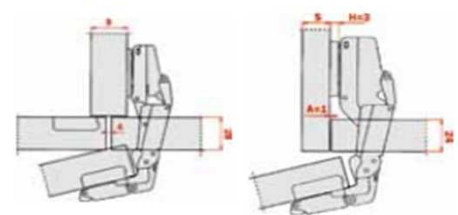
48mm

fijacion	tipo	tipo	cierre	apertura	item	SK
atornillar	recta	recta	muelle	165°	C2AFA99	511.811.641 ✓ 1/100
atornillar		acodada	muelle	165°	C2AFG99	511.811.426 ✓ 1/100
atornillar		s/acodada	muelle	165°	C2AFP99	511.811.343 ✓ 1/100
taco 10		recta	muelle	165°	C2BFA99	511.811.284 ✓ 1/100
taco 10		acodada	muelle	165°	C2BFG99	511.811.441 p 1/100
taco 10		s/acodada	muelle	165°	C2BFP99	511.811.452 p 1/100
atornillar		recta	push	165°	C2ASA99	511.811.252 ✓ 1/100

atornillar acodada		push	165°	C2ASG99	511.811.263 ✓ 1/100
atornillar s/acodad:		push	165°	C2ASP99	511.811.274 ✓ 1/100



Contenimiento:



Información técnica:

Bisagra con gran ángulo de apertura y en espacio reducido.

Profundidad de la cazoleta de zamak de 11 mm.

Apertura 165°.

Posibilidad de taladro de la puerta "K" de 3 a 8 mm.

Adaptable a todas las bases tradicionales, Serie 200 y todas las bases Domi de montaje rápido.

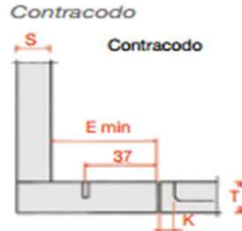
bisagras cazoleta salice



C

**22.09 bisagra 200 94º contracodo**
**SALICE**

48mm	fijacion	tipo	cierre	apertura	item	SK	
	atornillar	contracodo	muelle	94º	C2ABN99AC	511.811.520	✓ 1/150
	taco 10	contracodo	muelle	94º	C2ANN99AC	511.811.623	✓ 1/150



Información técnica:  
 Profundidad de la cazoleta metálica de 11 mm.  
 Apertura 94º.  
 Posibilidad de taladro de la puerta "K" de 3 a 8 mm.  
**Adaptable a todas las bases tradicionales, Serie 200 y todas las bases Domi de montaje rápido**

**bisagra 200 94º contracodo LARGO**
**SALICE**

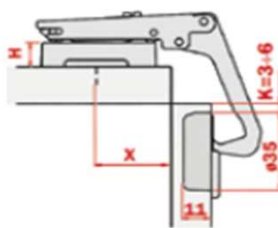
48mm	fijacion	tipo	cierre	apertura	item	SK	
	atornillar	contracodo	muelle	94º	C2A6N99AM	511.811.865	✓ 1/150



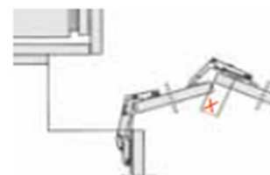
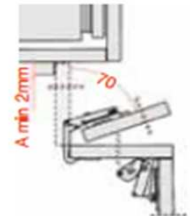
Información técnica:  
 Profundidad de la cazoleta metálica de 11 mm.  
 Apertura 94º.  
 Posibilidad de taladro de la puerta "K" de 3 a 8 mm.  
**Adaptable a todas las bases tradicionales, Serie 200 y todas las bases Domi de montaje rápido**

**bisagra 200 94º puerta doble de angulo**
**SALICE**

48mm	fijacion	tipo	cierre	apertura	item	SK	
	atornillar	angulo	muelle	94º	C2AYA99	511.811.365	✓ 1/150
	taco 10	angulo	muelle	94º	C2BYA99	511.811.245	Ⓟ 1/150



Movimiento y posición de máxima apertura.



Información técnica:  
 Profundidad de la cazoleta de zamak de 11 mm. Diámetro de la cazoleta de 35 mm.  
 Apertura de la primera puerta 70º. Posibilidad de taladro de la puerta "K" de 3 a 6 mm.  
 Espesor máximo de la puerta a esquina viva de 23 mm.  
 Para puertas de espesor superior o con molduras y radios particulares consulten a nuestro departamento comercial.  
**Adaptable a todas las bases tradicionales, Serie 200 y todas las bases Domi de montaje rápido.**

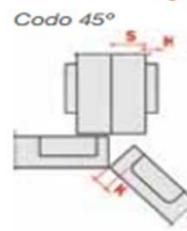
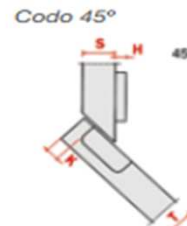
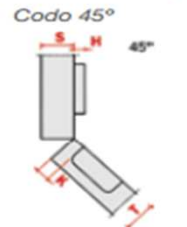
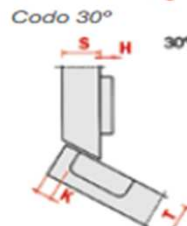
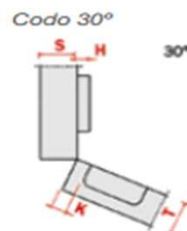



**SALICE**
**22.09**
**serie 200 94° con ala inclinada**

48mm



fijacion	tipo	cierre	codo	item	SK	
atornillar	s/acodado	muelle	codo 30°	C2ABE99	511.811.483	✓ 1/150
atornillar	acodado	muelle	codo 30°	C2ABT99	511.811.531	✓ 1/150
atornillar	s/acodado	muelle	codo 45°	C2ABM99	511.811.505	✓ 1/150
atornillar	recta	muelle	codo 45°	C2ABV99	511.811.542	✓ 1/150
atornillar	acodado	muelle	codo 45°	C2ABM99AC	511.811.516	✓ 1/150
taco 10	s/acodado	muelle	codo 30°	C2BBE99	511.811.575	p 1/150
taco 10	acodado	muelle	codo 30°	C2BBT99	511.811.645	p 1/150
taco 10	s/acodado	muelle	codo 45°	C2BBM99	511.811.601	p 1/150
taco 10	recta	muelle	codo 45°	C2BBV99	511.811.660	p 1/150
taco 10	acodado	muelle	codo 45°	C2BBM99AC	511.811.612	p 1/150


**Información técnica:**

 Profundidad de la cazoleta metálica de 11 mm.  
 Apertura 94°. Posibilidad de taladro de la puerta "K" de 3 a 8 mm.

**Adaptable a todas las bases tradicionales, Serie 200 y todas las bases Domi de montaje rápido.**

bisagras cazoleta salice

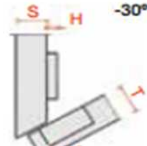


**22.09 bisagra 200 120° con ala inclinada angulo negativo**
**SALICE**

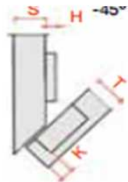
48mm	fijacion	tipo	cierre	apertura	item	SK	
	atornillar	-30°	muelle	120°	C2ABW99	511.811.553	✓ 1/150
	atornillar	-45°	muelle	120°	C2ABH99	511.811.494	✓ 1/150



Codo -30°



Codo -45°



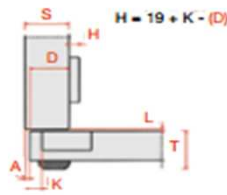
Información técnica:  
 Profundidad de la cazoleta metálica de 11 mm.  
 Apertura 120°.  
 Posibilidad de taladro de la puerta "K" de 3 a 6 mm.  
**Adaptable a todas las bases tradicionales.**  
**Serie 200 y todas las bases Domi de montaje rápido.**

**bisagra 200 serie F 94° CAZOLETA d:40**
**SALICE**

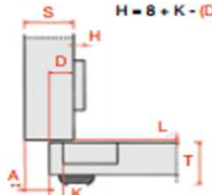
48mm	fijacion	tipo	cierre	apertura	item	SK	
	atornillar	recta	muelle	94°	CFA7A99	511.811.652	✓ 1/300
	atornillar	acodado	muelle	94°	CFA7G99	511.811.663	✓ 1/300
	atornillar	s/acodado	muelle	94°	CFA7P99	511.811.674	✓ 1/300



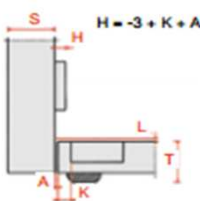
Recto



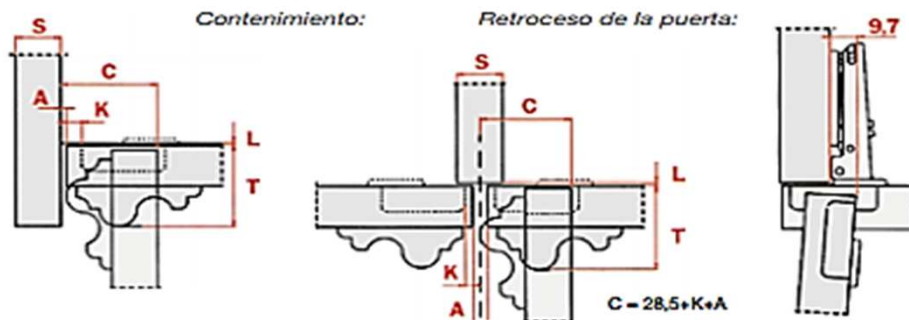
Acodado



Superacodado



Información técnica:  
**Para puertas con molduras y de gran espesor; hasta 40 mm.**  
 Profundidad de la cazoleta de acero de 13 mm.  
 Diámetro de la cazoleta 40 mm.  
 Apertura 94°.  
 Posibilidad de taladro de la puerta "K" de 3 a 15 mm.  
**Adaptable a todas las bases tradicionales.**  
**Serie 200 y todas las bases Domi de enganche rápido.**




**SALICE**

22.09

**bisagra 200 94º SERIE F "GRANDES ESPESORES"**

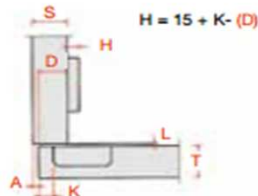
48mm



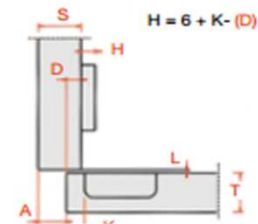
fijacion	tipo	cierre	apertura	item	SK	
atornillar	recta	muelle	94º	C2ABA99	511.811.506	✓ 1/300
atornillar	acodada	muelle	94º	C2ABG99	511.811.510	✓ 1/300
atornillar	s/acodada	muelle	94º	C2ABP99	511.811.521	✓ 1/300

**MUY IMPORTANTE: Con cazoleta de 35 mm. permite puertas de hasta 35 mm. de grueso**

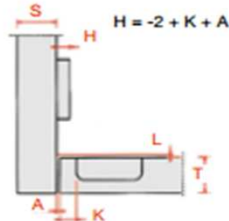

Recto



Acodado



Superacodado


**Información técnica:**

Especialmente indicado para puertas de grandes espesores, permitiendo gruesos de hasta 35 mm.

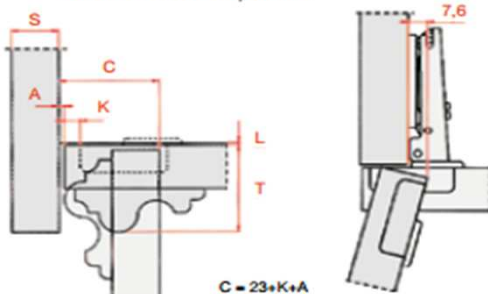
Profundidad de cazoleta metálica de 11 mm.

Apertura 94º.

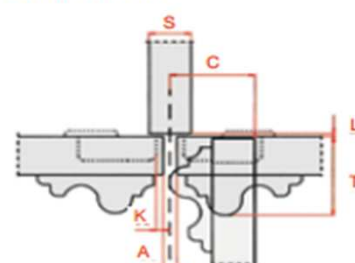
Posibilidad de taladro de la puerta "K" de 3 a 9 mm.

**Adaptable a todas las bases**
**tradicionales: Serie 200 y todas las**
**bases Domi de montaje rápido.**

Retroceso de la puerta:



Contención:



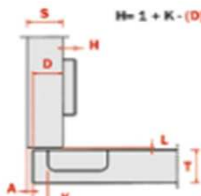
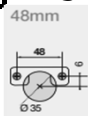
bisagras cazoleta salice



**22.09 bisagra 200 SERIE B**

**SALICE**

fijacion	tipo	cierre	apertura	item	SK
atornillar	SERIE B	muelle	110°	CBA2A99	511.811.832  1/150

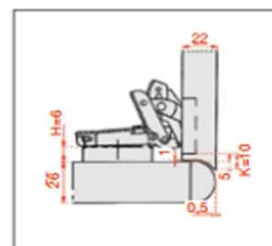
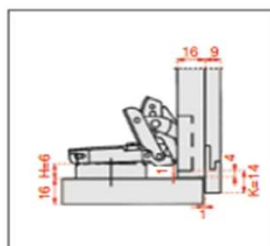
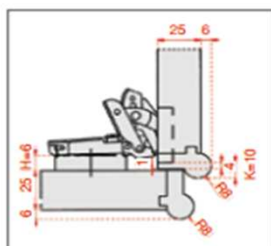
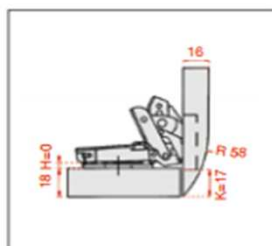
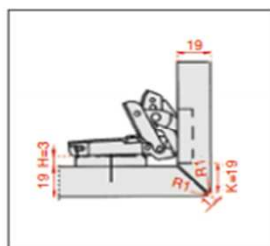
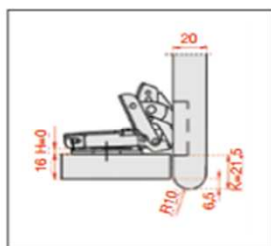
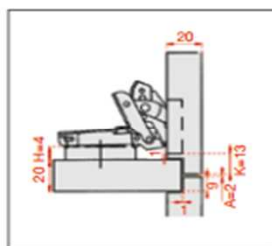
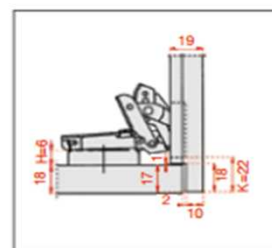
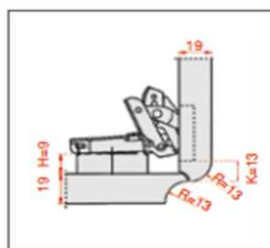
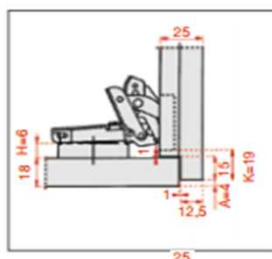
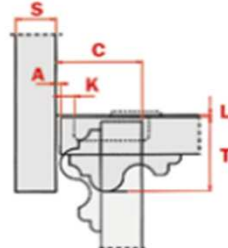
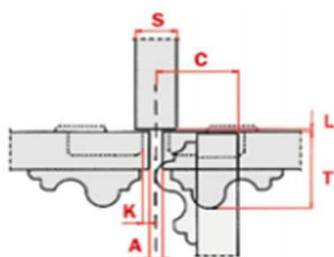


Información técnica: P  
 Profundidad de la cazoleta de metálica de 9 mm.  
 Apertura 110°.  
 Posibilidad de taladro de la puerta "K" de 3 a 18 mm.  
**Adaptable a todas las bases tradicionales: Serie 200 y todas las bases Domí de enganche rápido.**  
**Regulaciones:**  
 Regulación lateral compensada de -1,5 a +4,5 mm.  
 Regulación vertical +/- 2 mm.  
 Regulación frontal con bases Serie 200 +2,8 mm.  
 Regulación frontal con bases Domí de -0,5 a +2,8 mm.

**Permite resolver una serie de montajes con puertas molduradas o con bisel sobre todos los lados.**

Contenimiento:

Retroceso de la puerta:



bisagras cazoleta salice



h





**SALICE**

**22.09**

**bisagra 200 270<sup>º</sup> SERIE C cazoleta d:35**



fijación	tipo	cierre	apertura	item		SK	
atornillar	bisagra	muelle	270 <sup>a</sup>	CMA3A99	511.811.164	✓	1/100
atornillar	base recta	muelle		BAR3R09	512.811.116	✓	1/300
atornillar	base acodad.	muelle		BAR3R99	512.811.921	✓	1/300
atornillar	base s/acod	muelle		B2V3BV9-15	512.811.175	✓	1/600



Información técnica:

Ideales para las aplicaciones más críticas, donde es necesaria una gran estabilidad, resistencia y durabilidad.

Certificadas para las aplicaciones en ambientes públicos según las normas FIRA nivel 5 y ANSI grado 1. Bisagra con perno de rotación. Brazo y cazoleta de zamak níquelado opaco. Cierre automático con muelle.

Regulaciones:

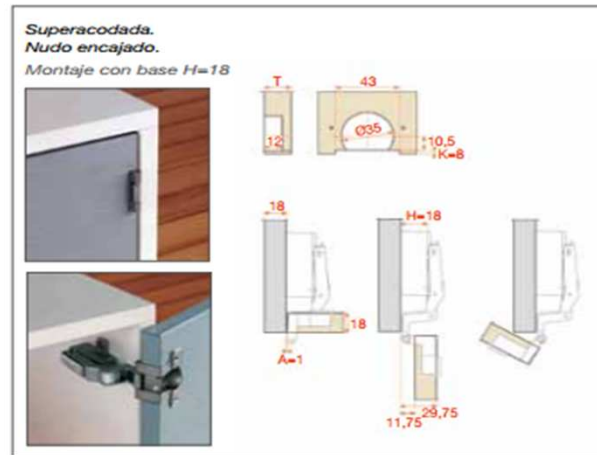
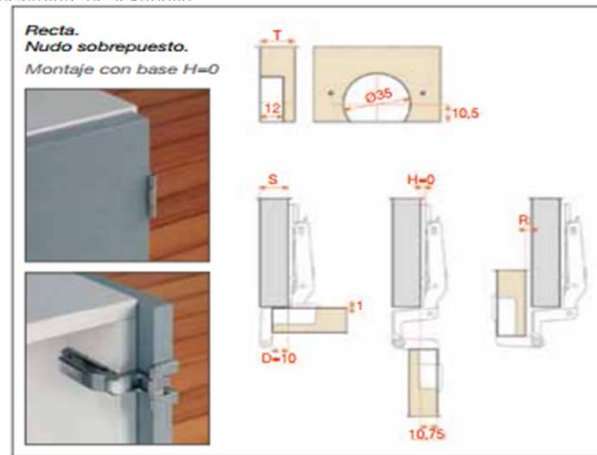
Regulación lateral compensada desde -3 hasta +3mm.

La regulación lateral negativa no es utilizable con bases H=0. Regulación vertical +2mm.

Regulación frontal con bases serie 200 +2,8mm.

Regulación frontal con bases Domi desde -0,5 hasta +2,8mm.

Freno antideclizante de seguridad



bisagras cazoleta salice

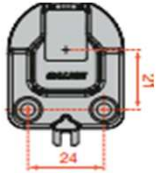
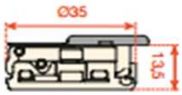


**i**



22.09 bisagra SERIE LAPIS

SALICE

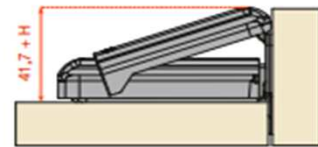
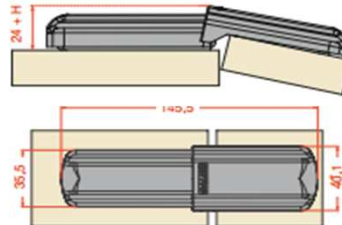
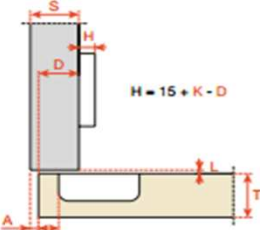


descripcion	acabado	item	SK	
bisagra 110º	niquelado	C716AD9	511.811.796	✓ 1/300
tapa lado mueble	chromo brillo	P7A0A06	511.811.800	✓ 1/100
tapa lado mueble	chromo mate	P7A0A11	511.811.811	✓ 1/100
tapa lado mueble	negro brillo	P7A0A0N	511.811.822	✓ 1/100
tapa lado puerta	chromo brillo	P7SXA06SN	511.811.844	✓ 1/100
tapa lado puerta	chromo mate	P7SXA11SN	511.811.833	✓ 1/100
tapa lado puerta	negro brillo	P7SXA0NSN	511.811.855	✓ 1/100



Tapa lado mueble

Tapa lado puerta



Información técnica:

Bisagras Silentia con sistema decelerante integrado en la cazoleta y con tapa de cobertura. Bisagras para puertas de espesor mín. 16 mm. Profundidad de la cazoleta 13.5 mm. Posibilidad de taladro de la puerta "K" desde 3 hasta 6 mm. **Adaptables solo a las bases longitudinales Domi de enganche rápido (BAP).**

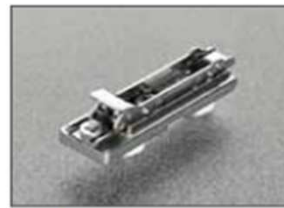
Retroceso de la puerta

Retroceso de la puerta respecto al lateral en posición de máxima apertura es de 7,6 mm con altura base H=0 y valor K=3. El contenimiento Con esta fórmula se puede obtener el espesor máximo de la puerta con moldura abrible sin interferir con los laterales, puertas o paredes adyacentes. También hay que tener presente la tabla de los valores L - K - T.

bases para SERIE LAPIS

SALICE

material	fijacion	alt.	item	SK	
zamak	atornillar	0	BAP3R	512.811.022	✓ 1/300
zamak	atornillar	2	BAP3R	512.811.204	✓ 1/300
zamak	atornillar	3	BAP3R	512.811.672	✓ 1/300
zamak	atornillar	6	BAP3R	512.811.033	✓ 1/300
zamak	teton 10	0	BAP7R	512.811.873	✓ 1/300
zamak	teton 10	3	BAP7R	512.811.893	✓ 1/300



bisagras cazoleta salice



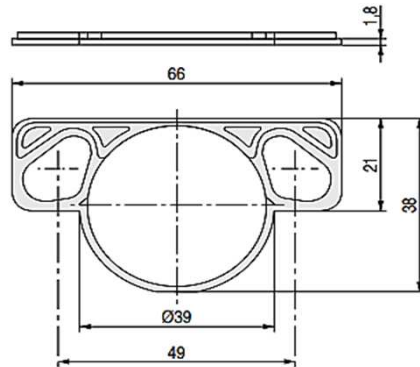


**22.09**

**REDUCTOR 1,8mm. Suplemento de 1,8mm. para bisagra de cazoleta SALICE**

PLASTICO

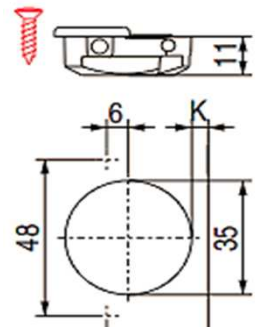
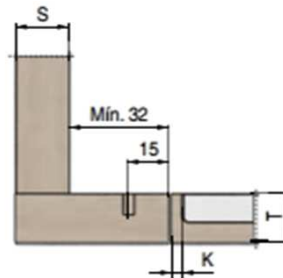
transparente SK 150  
511.298.018 p



**SALICE**

**bisagra 200 94º SERIE C cazoleta d:35 BRAZO CORTO GRAN DESPLAZAMIENTO**

fijacion	tipo	cierre	apertura	item	SK	
atornillar	bisagra	muelle	94º	C2ABN99	511.811.886	p 150



Contracodo para pequeños espacios.  
Posibilidad de taladro de la puerta "K" desde 3 hasta 8mm.  
Profundidad de la cazoleta 11mm.  
Adaptable a todas las bases tradicionales Serie 200 con taladro 28x32mm.  
No idóneas para bases Domi de enganche rápido.

**SALICE**

**base TRADICIONAL para bisagras contracodo brazo corto especial H9**

material	fijacion	alt.	item	SK	
zamak	atornillar	9	B2S3B99B6	512.298.128	p 150/600

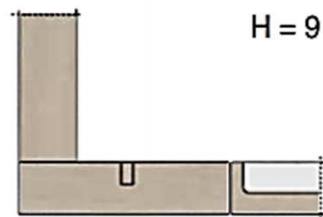
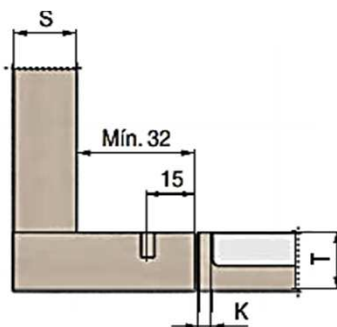


- Con la base H9 la puerta se queda enrasada por la parte interior.
- Para otras medidas consultar.

Base especial avión para bisagras contracodo brazo corto regulación vertical ±2mm. con taladro 28x32mm.



Tornillo rosca madera



bisagras cazoleta salice



**k**



salice serie LAPIS

22.09

bisagras cazoleta salice



1

p= bajo pedido

✓= stock



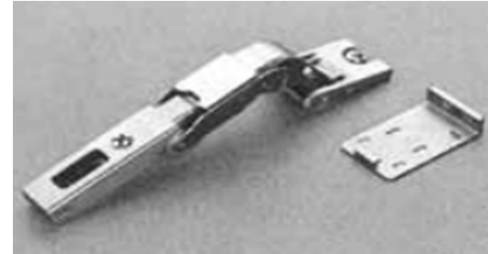


**SALICE**

**22.10**

**bisagra SERIE B CRISTAL**

item	cierre	apertura		SK	
CBG2A99	muelle	110°	511.811.843	✓	1
PUSH	muelle	push	511.298.099	p	150



**Regulaciones:**

Regulación lateral compensada de -1,5 a +4,5 mm.

Regulación vertical +/- 2 mm.

Regulación frontal con bases Serie 200 +2,8 mm.

Regulación frontal con bases Domi de -0,5 a +2,8 mm

Apertura 110° con movimiento a 7 ejes.

Bisagras para puertas de cristal.

No requiere ningún taladro para el montaje.

Soluciona diferentes aplicaciones a través de un producto tecnológicamente muy avanzado.

La cazoleta está formada por dos partes, la primera de pegar al interior de la puerta de cristal por medio de un adhesivo especial, y la segunda (bisagra) de enganchar a la primera por medio de una excéntrica.

Variando la posición de la placa pegada sobre el cristal, es posible efectuar cualquier tipo de montaje. "K" desde 0 hasta 22mm.

Brazo recto = codo 0. Valor constante "L" 0,7mm; no cambia regulando lateralmente la bisagra.

**Declaración de responsabilidad.**

Las bisagras SALICE "Serie B" (CBG) han sido estudiadas para ser utilizadas sobre puertas de cristal o espejos.

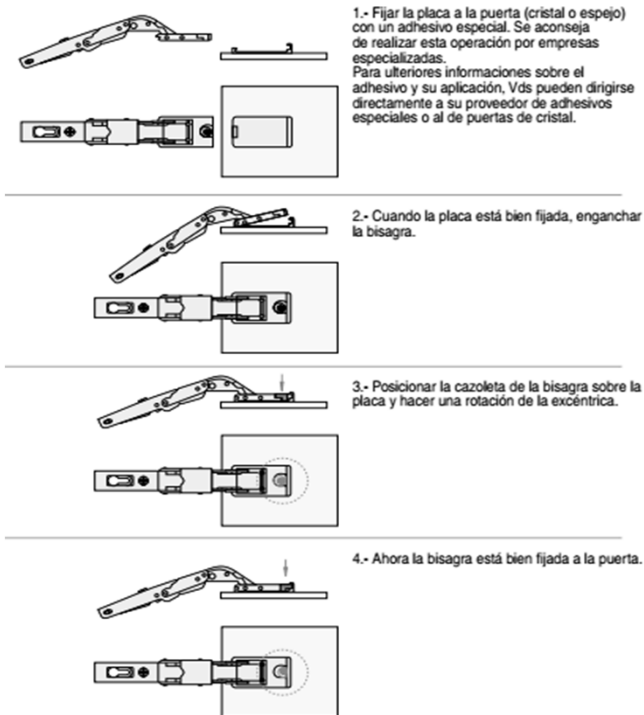
SALICE y GLOBAL ALAYBE no asumen la responsabilidad por cualquier inconveniente derivado del tipo de adhesivo utilizado, del procedimiento de pegado, o bien de una incorrecta instalación y relativas consecuencias.

Se aconseja efectuar pruebas preliminares con el adhesivo seleccionado. Si la placa, sometida a una fuerza de torsión superior a 160 Nm, queda bien fija, el adhesivo puede ser considerado apropiado

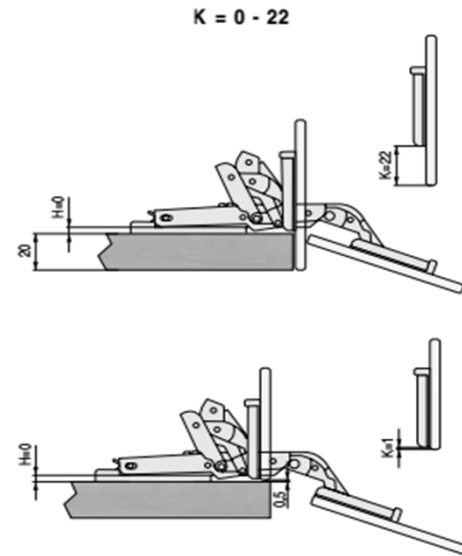
**NO REQUIERE NINGÚN TALADRO PARA EL MONTAJE.**

**La placa se fija al cristal o espejo con un adhesivo especial.**

**SECUENCIAS DE MONTAJE**



**COBERTURA**



bisagras cazoleta salice



**a**

✓ = stock

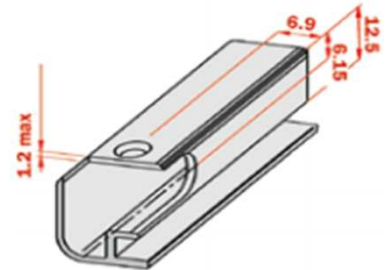
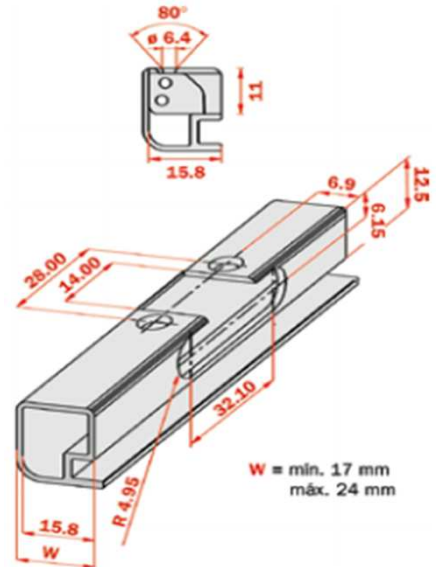
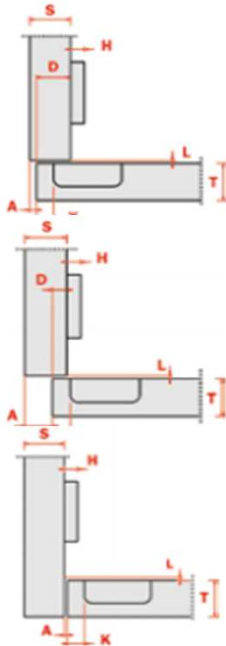
p = bajo pedido



## 22.10 bisagra para perfil universal vitrina de aluminio

### SALICE

fijacion	tipo	cierre	apertura	item	SK	
atornillar	recta	muelle	105º	C2Z6A99	511.811.256	✓ 1/150
atornillar	acodada	muelle	105º	C2Z6G99	511.811.296	✓ 1/150
atornillar	s/acodada	muelle	105º	C2Z6P99	511.811.532	✓ 1/150
atornillar	recta	push	105º	C2ZPA99	511.811.576	✓ 1/150
atornillar	acodada	push	105º	C2ZPG99	511.811.000	✓ 1/150
atornillar	s/acodada	push	105º	C2ZPP99	511.811.140	✓ 1/150



Información técnica:  
 Bisagra diseñada para su colocación en perfiles de aluminio.  
 Apertura 105º.  
**Adaptables a todas las bases tradicionales: Serie 200 y todas las bases Domi de enganche rápido.**

## tornillo cazoleta bisagra para perfil universal vitrina de aluminio

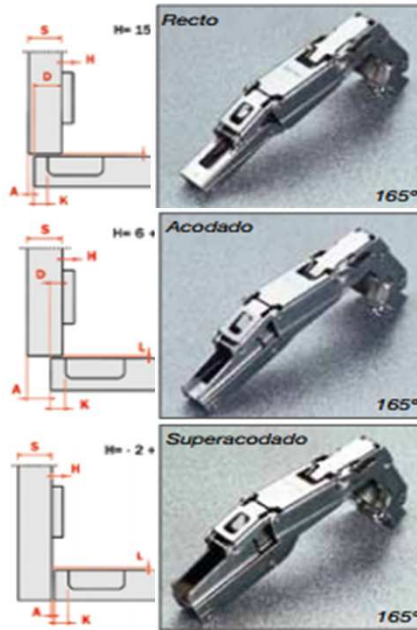
acabado	medida	SK	
niquelado	3,5x10	423.811.213	✓ 25



Medida 3,5 x 10

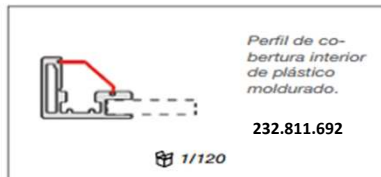

**bisagra para perfil PRACTIC perfil vitrina de aluminio**
**Practic SALICE 22.10**


fijación	tipo	cierre	apertura	item	SK	
practic	recta	muelle	105°	C206A99	532.811.526	✓ 1/150
practic	acodada	muelle	105°	C206G99	532811.530	✓ 1/150
practic	s/acodada	muelle	105°	C206P99	532.811.541	✓ 1/150
practic	recta	push	105°	C20PA99	532.811.473	✓ 1/150
practic	acodada	push	105°	C20PG99	532.811.484	✓ 1/150
practic	s/acodada	push	105°	C20PP99	532.811.495	✓ 1/150
practic	recta	muelle	165°	C20FA99	532.811.552	✓ 1/150
practic	acodada	muelle	165°	C20FG99	532.811.436	✓ 1/150
practic	s/acodada	muelle	165°	C20FP99	532.811.574	✓ 1/150
practic	recta	push	165°	C20SA99	532.811.440	✓ 1/150
practic	acodada	push	165°	C20SG99	532.811.451	✓ 1/150
practic	s/acodada	push	165°	C20SP99	532.811.462	✓ 1/150


**Información técnica:**

Las bisagras del sistema Practic están diseñadas para colocarse en perfiles metálicos especiales. El sistema particular de fijación no requiere ningún trabajo sobre el perfil, permitiendo fijar la bisagra en cualquier posición del marco. Apertura 105° y 165°.

**Adaptables a todas las bases tradicionales: Serie 200 y todas las bases Domi de enganche rápido.**


**perfil PRACTIC perfil vitrina de aluminio**
**Practic**




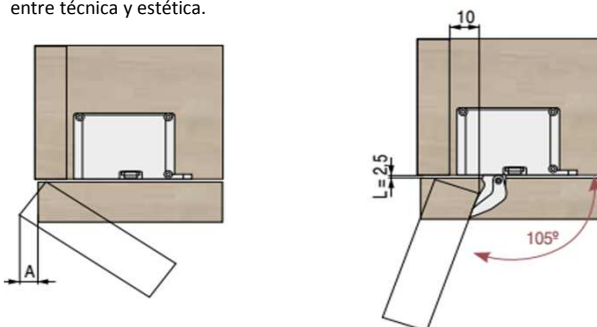
## 22.10 bisagra AIR OCULTA madera y aluminio

**SALICE**

	cierre	apertura	acabado		SK	
1 juego 2 bisagras	amortiguado	105°	níquel	532.811.861	✓	1
1 juego 2 bisagras	amortiguado	105°	titanio	532.811.872	✓	1
1 juego 2 bisagras	push	105°	níquel	532.811.883	✓	1
1 juego 2 bisagras	push	105°	titanio	532.811.894	✓	1



Bisagra revolucionaria e innovadora. AIR se caracteriza por sus formas compactas y reducidas, al servicio de la perfecta funcionalidad del mueble. La bisagra permite la regulación lateral, frontal y vertical de la puerta. Con cierre amortiguado para una apertura suave y silenciosa, uso de tirador. Insertada en la parte superior del mueble y en la puerta, AIR queda prácticamente oculta a la vista gracias a su espacio reducido. Aplicada en puertas de madera o marcos de aluminio de cocinas, baños, vitrinas, etc... Una bisagra sutil, de pequeñas dimensiones, imperceptible e invisible, nueva fusión entre técnica y estética.



RETROCESO DE LA PUERTA respecto al lateral en posición de máxima apertura. El valor indicado es resaltado con un valor K=3mm. y cobertura de la puerta sobre el lateral de 19mm.



	T=	18	20	22	24	26	28	30	32
<b>K = 3</b>	<b>A=</b>	0,0	0,2	0,5	0,8	2,3	4,9	7,5	10,0
<b>K = 4</b>	<b>A=</b>	0,0	0,2	0,4	0,8	1,3	3,9	6,5	9,0
<b>K = 5</b>	<b>A=</b>	0,0	0,2	0,4	0,8	1,3	2,9	5,5	8,0
<b>K = 6</b>	<b>A=</b>	0,0	0,2	0,4	0,8	1,2	1,9	4,5	7,0

Una moldura de la puerta disminuye los valores de "A".



	SK	
perfil 3 MTS aluminio AIR NIQUEL	532.811.916	✓ 1
perfil 3 MTS aluminio AIR TITANIO	532.811.920	✓ 1



	SK	
Guarnición transparente para vidrio de 3 metros	532.811.703	✓ 1



	SK	
Escuadras de fijación para el ensamblaje del marco de las puertas y la fijación de la bisagra	532.811.905	✓ 1

El código contiene:  
 - 4 escuadras  
 - Tornillos de fijación

bisagras cazoleta salice

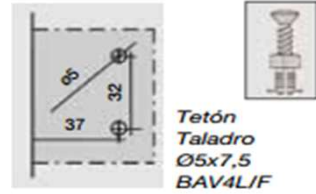
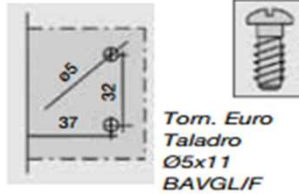
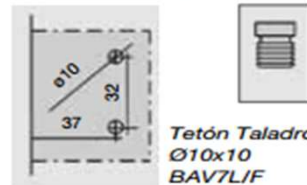
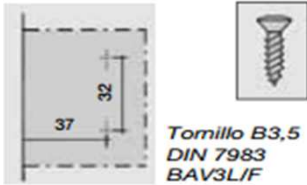


d

p= bajo pedido

✓= stock

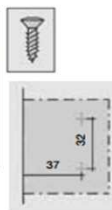



**base DOMI chapa acero clip**


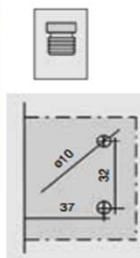
material	fijacion	alt.	item	SK	
acero	atornillar	0	BAV3L/F	512.811.851	✓ 1/300
acero	atornillar	3	BAV3L/F	512.811.862	✓ 1/300
acero	atornillar	6	BAV3L/F	512.811.373	✓ 1/300
acero	teton 10	0	BAV7L/F	512.811.161	✓ 1/300
acero	teton 10	3	BAV7L/F	512.811.273	✓ 1/300
acero	tornillo euro	0	BAVGL/F	512.811.341	✓ 1/300
acero	tornillo euro	3	BAVGL/F	512.811.352	✓ 1/300
acero	teton 5	3	BAV4L/F	512.811.102	✓ 1/300

**base DOMI zamak acero clip regulacion excentrica**

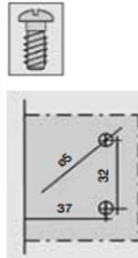

Tomillo B3,5  
DIN 7983  
BAR3R



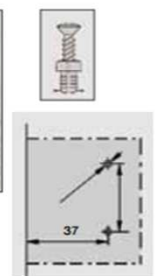
Tetón Taladro  
Ø10x11,5  
BAR7R



Tom. Euro Taladro  
Ø5x11  
BARGR



Tetón Taladro  
Ø5x11  
BAR4R



material	fijacion	alt.	item	SK	
zamak	atornillar	0	BAR3R	512.811.116	✓ 1/300
zamak	atornillar	3	BAR3R	512.811.105	✓ 1/300
zamak	atornillar	6	BAR3R	512.811.336	✓ 1/300
zamak	atornillar	9	BAR3R	512.811.921	✓ 1/300
zamak	teton 10	0	BAR7R	512.811.403	✓ 1/300
zamak	teton 10	3	BAR7R	512.811.330	✓ 1/300
zamak	tornillo euro	0	BARGR	512.811.543	✓ 1/300
zamak	tornillo euro	3	BARGR	512.811.554	✓ 1/300
zamak	teton 5	0	BAR4R	512.811.346	✓ 1/300
zamak	teton 5	3	BAR4R	512.811.300	✓ 1/300



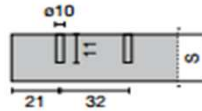
### 22.11 base DOMI zamak longitudinal regulacion excentrica

**SALICE**

material	fijacion	alt.	item	SK	
zamak	atornillar	0	BAP3R	512.811.022	✓ 1/300
zamak	atornillar	2	BAP3R	512.811.204	✓ 1/300
zamak	atornillar	3	BAP3R	512.811.672	✓ 1/300
zamak	atornillar	6	BAP3R	512.811.033	✓ 1/300
zamak	teton 10	0	BAP7R	512.811.873	✓ 1/300
zamak	teton 10	3	BAP7R	512.811.893	✓ 1/300



Tornillo B3,5  
DIN 7983  
BAP3R



Tetón Taladro  
ø10x11,5  
BAP7R

### base DOMI zamak aproximacion regulacion excentrica

**SALICE**

material	fijacion	alt.	item	SK	
zamak	atornillar	1	BAU3E	512.811.513	✓ 1/300



Tornillo B3,5  
DIN 7983  
BAU3E

### base TRADICIONAL para bisagras contracodo brazo corto especial H9

**SALICE**

material	fijacion	alt.	item	SK	
zamak	atornillar	9	B2S3B99B6	512.298.128	✓ 150/600

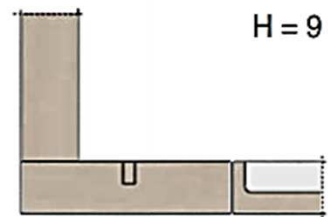
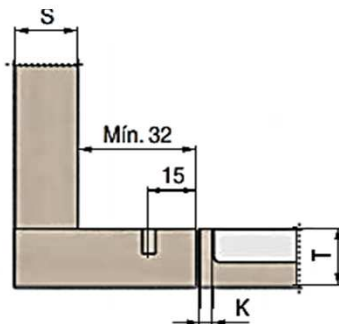


- Con la base H9 la puerta se queda enrasada por la parte interior.
- Para otras medidas consultar.

Base especial avión para bisagras contracodo brazo corto regulación vertical ±2mm. con taladro 28x32mm.

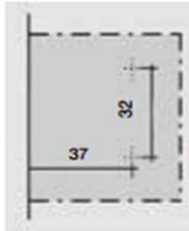
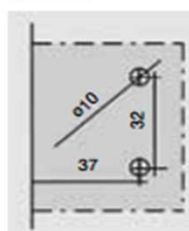


Tornillo rosca madera




**SALICE**
**22.11**
**base DOMI chapa acero clip**

material	fijacion	alt.	item		SK	
acero	atornillar	0	B2V3H	513.811.685	✓	1/600
acero	atornillar	3	B2V3H	513.811.696	✓	1/600
acero	atornillar	6	B2V3H	513.811.700	✓	1/600
acero	teton 10	3	B2V7H	513.811.374	✓	1/600

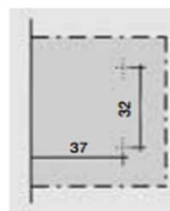

 Tornillo B3,5  
DIN 7983  
B2V3H

 Tetón Taladro  
ø10x10  
B2V7H

**base TRADICIONAL zamak ESPECIAL ANGULOS**
**SALICE**

material	fijacion	tipo	item		SK	
zamak	atornillar	+10° a +30°	B2V3BW9S	513.811.354	✓	1/300
zamak	atornillar	-7,5° a +7,5°	B2V3BW9R	513.811.391	✓	1/300
zamak	atornillar	inclinacion 15°	B2V3BW9S	513.811.932	✓	1/300
zamak	atornillar	aproximacion	B2V3B19	513.811.921	✓	1/300


*Inclinable de +10° a +30° y posiciones intermedias para montajes especiales.*

 Tornillo B3,5  
DIN 7983  
B2V3BW9S

*Inclinable de -7,5° a +7,5° y posiciones intermedias para montajes especiales.*

 Tetón Taladro  
ø10x11,5  
B2V3BW9R

 Tornillo B3,5  
DIN 7983  
B2V3BW9S

*Inclinada 15° para montajes especiales*

 Tornillo B3,5  
DIN 7983  
B2V3B19

22.11

 bisagras cazoleta salice

d

p= bajo pedido

✓= stock