

5 HERRAJES

2022



Pág. 264

Bisagras y bases
Selec



Pág. 266

Bisagras y bases
Salice



Pág. 282

Bisagras y bases
Blum



Pág. 295

Bisagras varias y
bisagras rincón



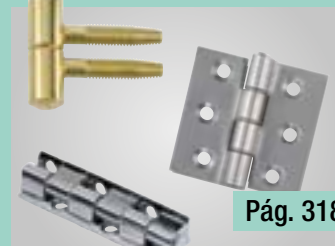
Pág. 301

Pernios



Pág. 306

Bisagras ocultas
y pivotantes



Pág. 318

Bisagras ventana,
librillo y mueble



Pág. 322

Colgadores



Pág. 328

Cierres



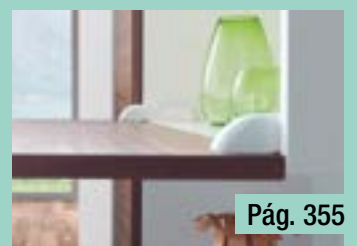
Pág. 334

Sistemas de alzamiento



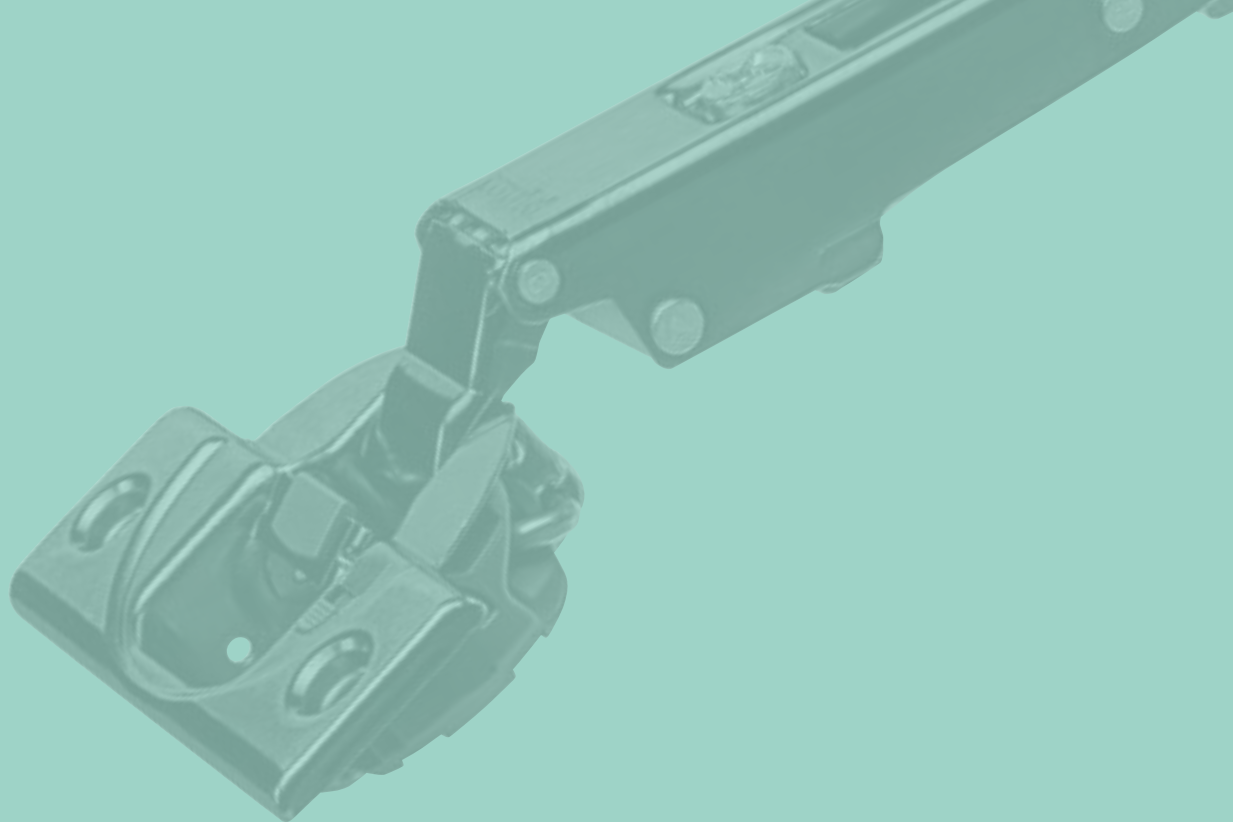
Pág. 346

Motorizaciones
alzamiento



Pág. 355

Compases y
elevadores cama



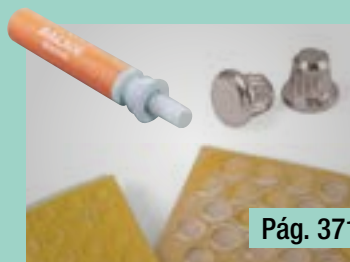
Pág. 356

Portaestantes



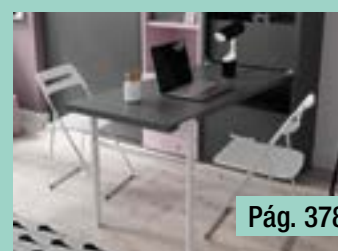
Pág. 362

Soportes balda
y pasamanos



Pág. 371

Paragolpes, tapones
y embellecedores



Pág. 378

Estructuras de mesa



Pág. 382

Patas de mesa



Pág. 390

Patas para mueble



Pág. 398

Deslizantes y niveladores



Pág. 401

Ruedas



Pág. 411

Colchones y somieres



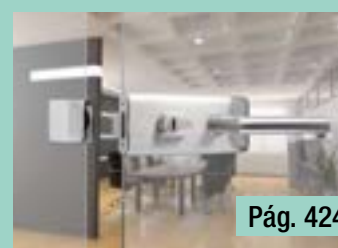
Pág. 417

Mirillas



Pág. 422

Pasadores,
cubrejuntas, burletes
y señalética



Pág. 424

Accesorios para vidrio

ECO - Bisagra apertura de 110°

Acero



SELEC®
Design Details

Información técnica:

Para gruesos de puertas de 14 a 22 mm.

Distancia del taladro para cazoleta K = 3/7 mm.

Regulación: -0,5/2 mm.

Bisagra testada con 40.000 ciclos.

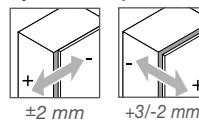
Bisagra no recomendada para puertas pesadas.

HERRAJES

BISAGRAS CON CAZOLETA Y DERIVADOS



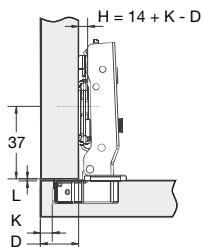
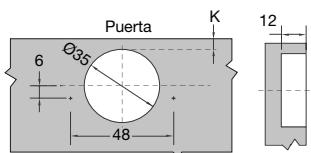
Ajuste de la puerta



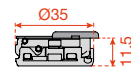
Regulación frontal excéntrico en el brazo de la bisagra.



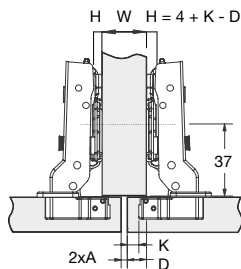
Cierre amortiguado decelerante con clip



D	H	K	3	4	5	6	7
0	17	18	19	20	21		
2	15	16	17	18	19		

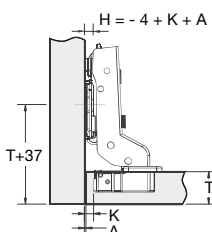


		Cierre
		DECELERANTE
		Niquelado
Tipo de fijación		RECTO
Tornillo	100	N 31.1713.9



D	H	K	3	4	5	6	7
0	7	8	9	10	11		
2	5	6	7	8	9		

		Cierre
		DECELERANTE
		Niquelado
Tipo de fijación		CODO
Tornillo	100	N 31.1715.0

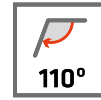
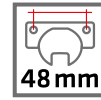


A	H	K	3	4	5	6	7
0	1	0	-1	-2	-3		
2	3	2	1	0	-1		

		Cierre
		DECELERANTE
		Niquelado
Tipo de fijación		S/CODO
Tornillo	100	N 31.1716.1

BISAGRA SELEC CIERRE AMORTIGUADO DE Ø35 MM.

Bisagra apertura de 110°
Acero

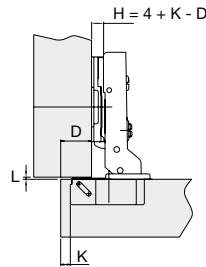
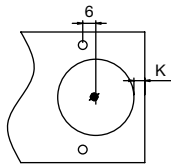


Información técnica:

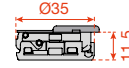
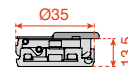
Para gruesos de puertas de 14 a 26 mm.

Distancia del taladro para la cazoleta K = 3 / 7 mm.

Regulación -0,5 / +3,0.

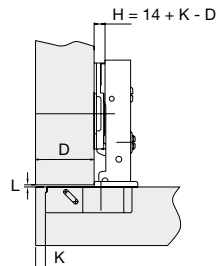


D	H	K	3	4	5	6	7
0	7	8	9	10	11		
2	5	6	7	8	9		



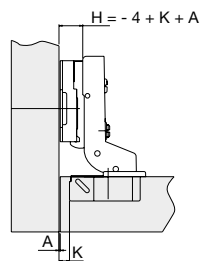
Tipo de fijación	Icono	Apertura expulsión PUSH*		Cierre DECELERANTE	
		Niquelado	Titanio	Niquelado	Titanio
RECTO					
Tornillo	1/10/100	N 31.1719.4	N 31.1720.5	10/50/100	31.1249.6 N 31.1728.2
Tetón 10 mm.	1/10/100			10/10/100	31.1271.0

* Sin muelle, requiere expulsador



D	H	K	3	4	5	6	7
0	17	18	19	20	21		
2	15	16	17	18	19		

Tipo de fijación	Icono	Cierre DECELERANTE	
		Niquelado	Titanio
CODO			
Tornillo	10/50/100	31.1250.0	N 31.1729.3
Tetón 10 mm.	10/50/100	31.1269.5	



D	H	K	3	4	5	6	7
0	1	0	-1	-2	-3		
2	3	2	1	0	-1		

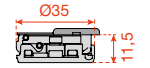
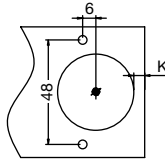
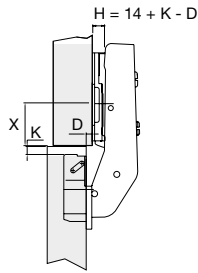
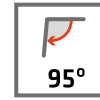
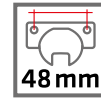
Tipo de fijación	Icono	Cierre DECELERANTE	
		Niquelado	Titanio
S/CODO			
Tornillo	10/50/100	31.1251.1	N 31.1730.4
Tetón 10 mm.	10/10/100	31.1272.1	

5.01 BISAGRA SELEC CIERRE AMORTIGUADO DE Ø35 MM.

HERRAJES
BISAGRAS CON CAZOLETA Y DERIVADOS

Apertura de 95° **contracodo** Acero

Para gruesos de puertas de 14 a 26 mm.
Distancia del taladro para la cazoleta
K = 4 / 6 mm.
Regulación -0,5 / +3,0.

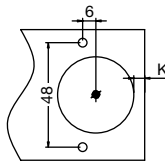
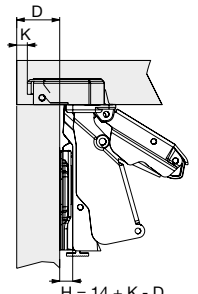
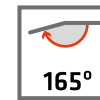
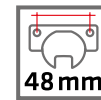


D	H	K	4	5
0	20		3	3
2	20		1	1

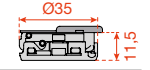
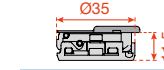
Tipo de fijación		Cierre DECELERANTE
Tornillo	10/50/100	31.1252.2
Tetón 10 mm.	10/50/100	31.1270.6

Apertura de 165° Acero

Para gruesos de puertas de 14 a 26 mm.
Distancia del taladro para la cazoleta
K = 3 / 7 mm.
Regulación +0,5 / +3,0.



D	H	K	3	4	5	6	7
0	17	18	19	20	21		
2	15	16	17	18	19		



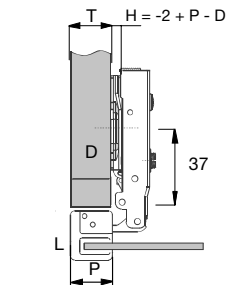
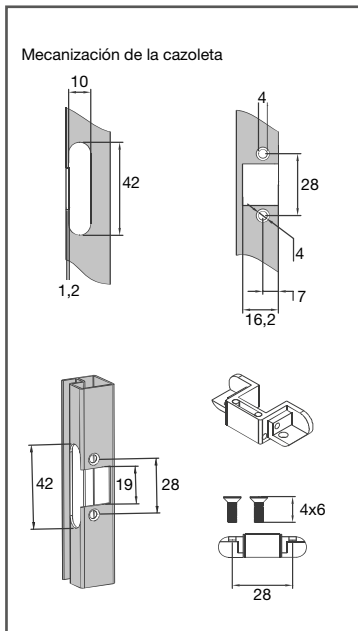
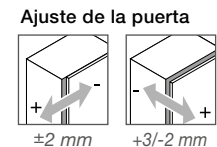
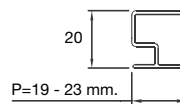
Tipo de fijación		Cierre DECELERANTE Niquelado	Cierre DECELERANTE Titanio
Tornillo	10/50/100	RECTO 31.1253.3	RECTO 31.1731.5
Tetón 10 mm.	10/50/100	31.1268.4	31.1731.5

BISAGRAS PARA MARCO DE ALUMINIO

Apertura de 105° Acero

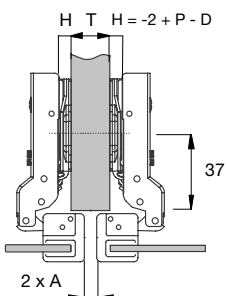


Información técnica:
Para perfiles de 19 a 23 mm. x 20 mm.
Incorpora cierre decelerante.
Apta para todas las bases clip Selec.



D	H	P	19	20	21	22	23
0	17	18	19	20	21		
2	15	16	17	18	19		

Tipo de fijación		Cierre DECELERANTE Niquelado	Cierre DECELERANTE Titanio
Tornillo	1/10/100	RECTO 31.1723.8	RECTO 31.1721.6



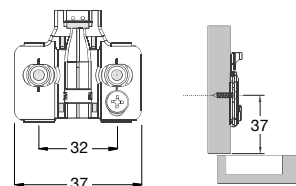
D	H	P	19	20	21	22	23
0	7	8	9	10	11		
2	5	6	7	8	9		

Tipo de fijación		Cierre DECELERANTE Niquelado	Cierre DECELERANTE Titanio
Tornillo	1/10/100	CORDO 31.1724.9	CORDO 31.1722.7

www.mengual.com

Bases metálicas excéntricas
Acero

SELEC®
Design Details



Sistema de regulación excéntrico.



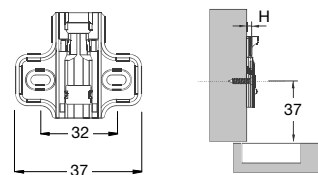
Tornillo
aglo de
Ø3,5 mm.
o 4 mm.

Tornillos
especiales
con tetón
expansivo
Ø5 x 11,5 mm.

Tipo de fijación	Embalaje	Distancia	Código	
			Niquelado	Titanio
Tornillo	10/50/400	H=0	31.1254.4	N 31.1726.0
Tornillo	10/50/400	H=2	31.1255.5	N 31.1727.1
Tetón 5 mm.	10/50/400	H=2	31.1267.3	

Regulación vertical ±2 mm.
Acero

SELEC®
Design Details



Tornillo
aglo de
Ø3,5 mm.
o 4 mm.

Embalaje	Distancia	Código	
		Niquelado	Titanio
50/400	H=0	N 31.1717.2	
50/400	H=2	N 31.1718.3	

Accesorios bisagras

SELEC®
Design Details



Cubre brazos y cubre cazoletas.

Descripción	Embalaje	Código		
		Plástico	Niquelado	Titanio
Cubre brazo bisagra	50/1000		31.1256.6	N 31.1733.7
Cubre cazoleta bisagra	50/1000		31.1257.0	N 31.1732.6
Tornillo para tetón	100/10000		31.0792.4	
Tornillo bisagra aluminio	25		N 31.1734.8	N 31.1735.9
Tetón 10 mm.	100/5000	31.0294.3		

Apertura de 105° - Profundidad 8 mm. **Especial para compacto/fenólico.**



SALICE

Información técnica:

Adecuado en los casos en que se requiere un gran ángulo de apertura de la puerta.

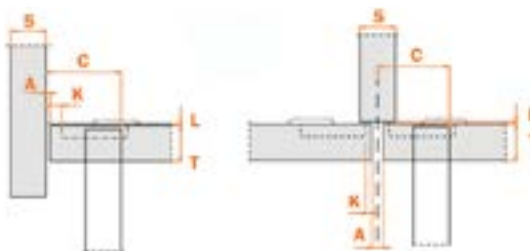
Posibilidad de taladro de puerta "K" de 3 a 6 mm.

Adaptable a todas las bases tradicionales, Serie 200 y Domi de montaje rápido usando "H" en función del montante deseado.

Debido a su tipología, **no se disponen en opción SILENTIA+.**



Contenimiento: $C = 20,5 + K + A$



Tablas cálculo espacio



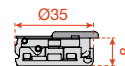
Retroceso de la puerta:



5.04 Sistema de amortiguado SMOVE
Página 372

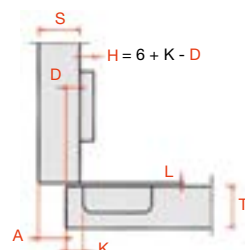
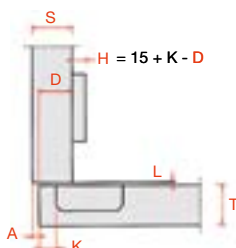
5.01 Bisagras de apertura 155°
Página 269

Limitador de apertura a 86°
S1E637XY
31.1687.5
10/500



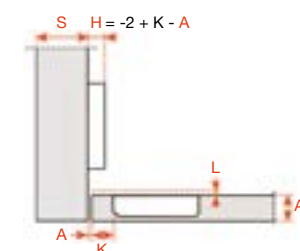
Cierre ESTÁNDAR

Tipo de fijación		RECTO
Tornillo	1/300	C1A6A99 31.0947.5



Cierre ESTÁNDAR

Tipo de fijación		CODO
Tornillo	1/300	C1A6G99 31.1032.6



Cierre ESTÁNDAR

Tipo de fijación		S/CODO
Tornillo	1/300	C1A6P99 N 31.0174.9

BISAGRA SALICE ESPECIAL FRIGORÍFICOS INTEGRABLES DE Ø35 MM.

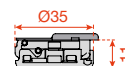
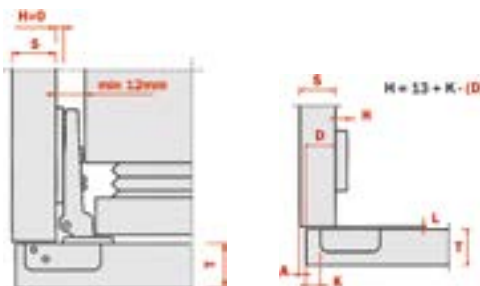
Apertura de 94° especial nevera integrable



SALICE

Información técnica:

Posibilidad de taladro de la puerta "K" de 3 a 8 mm. **Solo con montaje de base tornillo (no clip).**



Cierre ESTÁNDAR

Tipo de fijación		RECTO
Tornillo	1/150	C2ABF99 31.1130.6

Grace



ITALIANA
ferramenta

Fuerza y elegancia
para tu baño

Libra H77



Apertura de 110°

Información técnica:

Para puertas de 16 a 24 mm. Si el espesor de la puerta es mayor ver bisagras de gran espesor.

Adecuadas en casos que se requiera gran ángulo de apertura de la puerta.

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

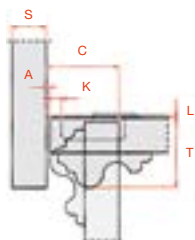
Adaptable a todas las bases tradicionales, Serie 200 y Domi de montaje rápido usando "H" en función del montante deseado.

Bisagras no combinables si las características de apertura y cierre son distintas.

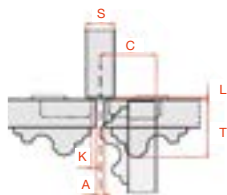
Ver también...
 5.01 Sistema de expulsión PUSH
 Página 280



Contenimiento
 $C = 20 + K + A$



Contenimiento Silentia +
 $C = 22,5 + K + A$



SALICE

Tablas cálculo espacio



Códigos Nueva Gama
Silentia+

Retroceso de la puerta:



Limitador de apertura 86° para bisagra de cierre PUSH o Estándar

S2A637XF
 31.1080.5
 10/500

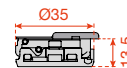
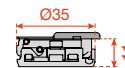
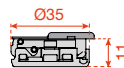
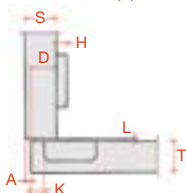


Limitador de apertura a 86° para bisagras Silentia +

S1E637XY
 31.1687.5
 10/500



$H = 15 + K - (D)$

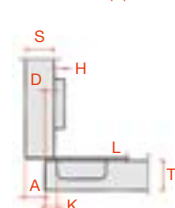


		Apertura expulsión PUSH	Cierre ESTÁNDAR	Cierre decelerante SILENTIA
Tipo de fijación	⊞	RECTO	RECTO	RECTO
Tornillo	1/	C2APA99	C2A6A99	C7A6AE9
	10/300	31.0813.4	31.0259.3 C2A4A99 31.0885.6*	+ 31.1517.1
Tetón 10 mm.	1/10/		C2B6A99	C7B6AE9
	300		31.0278.1	+ 31.1518.2

* Sin muelle, requiere expulsador.



$H = 6 + K - (D)$

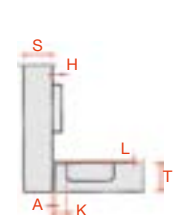


		Apertura expulsión PUSH	Cierre ESTÁNDAR	Cierre decelerante SILENTIA
Tipo de fijación	⊞	CODO	CODO	CODO
Tornillo	1/	C2APG99	C2A6G99	C7A6GE9
	10/300	31.0814.5	31.0521.6 C2A4G99 P 31.1209.1*	+ 31.1527.4
Tetón 10 mm.	1/10/		C2B6G99	C7B6GE9
	300		31.0522.0	P + 31.0079.2

* Sin muelle, requiere expulsador.



$H = -2 + K + A$



		Apertura expulsión PUSH	Cierre ESTÁNDAR	Cierre decelerante SILENTIA
Tipo de fijación	⊞	S/CODO	S/CODO	S/CODO
Tornillo	1/	C2APP99	C2A6P99	C7A6PE9
	10/300	31.0815.6	31.0785.4 C2A4P99 P 31.1210.2*	+ 31.1528.5
Tetón 10 mm.	1/10/		C2B6P99	C7B6PE9
	300		31.0868.3	P + 31.0080.3

* Sin muelle, requiere expulsador.

Accesorios SALICE



6



3



1



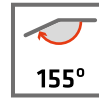
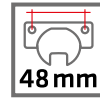
2



4/5

Descripción	⊞	Código
1 Tetón Ø10 mm.	100/5.000	31.0294.3
2 Tornillo para tetón	100/10.000	31.0792.4
3 Cubre brazo metálico niquelado sin marcaje	100/5.000	31.0873.1
4 Marcaje cubre brazo 1 color	1.000	P 31.0684.1
5 Marcaje cubre brazo 2 colores	1.000	P 31.0688.5
6 Cubre cazoleta metálico niquelado sin marcaje	50/3.000	31.0874.2

Apertura de 155° con puerta enrasada a costado - **Profundidad 8,5 mm.**



SALICE

Información técnica:

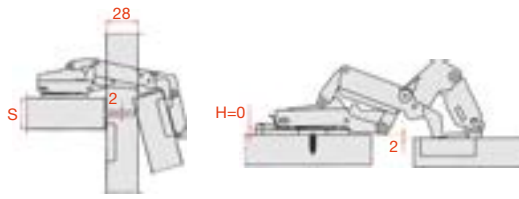
Perpendicular al costado a 90° de apertura. Profundidad de la cazoleta de zamak 8,5 de mm. Apertura 155°. Posibilidad de taladro de la puerta "K" de 3 a 9 mm. Adaptable a todas las bases tradicionales, Serie 200 y Domi de montaje rápido usando "H" en función del montante deseado.

Para puertas de 10 a 28 mm. de espesor.

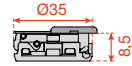
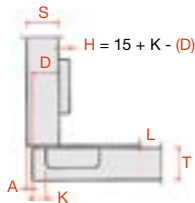
Muy Importante: Puerta en línea al costado permitiendo la salida de los cajones.



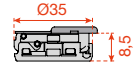
Contenimiento:



Tablas cálculo espacio



Apertura expulsión PUSH



Cierre ESTÁNDAR

Tipo de fijación	📦	RECTO	📦	RECTO
Tornillo	100	C2AUA99 P 31.1038.5	1/100	C2AKA99 31.0789.1
Tetón 10 mm.			100	C2BKA99 P 31.0790.2

Apertura de 155°/ 165°

Información técnica:

Bisagra de gran ángulo de apertura en espacios reducidos. Especifica para huecos con cajones. Puertas de 16 a 28 mm. Posibilidad de taladro de la puerta "K" de 3 a 8 mm. Adaptable a todas las bases tradicionales, Serie 200 y Domi de montaje rápido usando "H" en función del montante deseado.

Bisagras no combinables si las características de apertura y cierre son distintas.

El modelo Silentia es de 155° al no fabricarse en 165°.

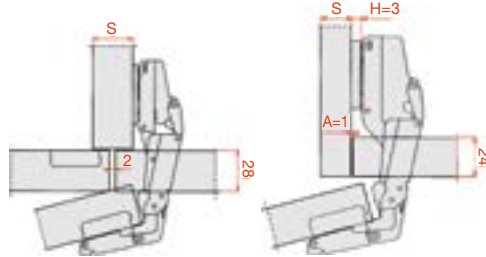
Accesorio: Limitador de apertura

110° Cierre ESTÁNDAR
115° Silentia +

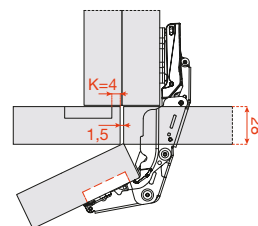
S2BF37XY
31.1570.5
📦 10/500



Contenimiento 165°:



Contenimiento 155°:

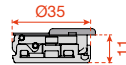
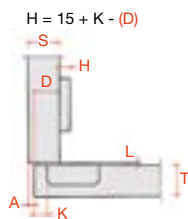


SALICE

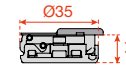
5.01 Sistema de expulsión PUSH
Página 280



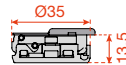
Tablas cálculo espacio



Apertura expulsión PUSH



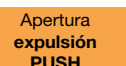
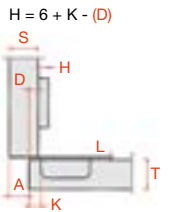
Cierre ESTÁNDAR



Cierre decelerante SILENTIA

Tipo de fijación	📦	RECTO 165°	📦	RECTO 165°	📦	RECTO 155°
Tornillo	1/100	C2ASA99 31.0825.2	1/10/ 100	C2AFA99 31.0264.1	1/100	C2AKAE9 + 31.1525.2
Tetón 10 mm.			1/100	C2BFA99 31.0428.4	1/100	C2BKAE9 + 31.1526.3

Códigos +
Nueva Gama
Silentia



Apertura expulsión PUSH

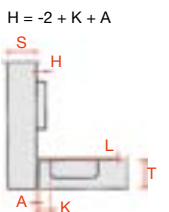


Cierre ESTÁNDAR



Cierre decelerante SILENTIA

Tipo de fijación	📦	CODO 165°	📦	CODO 165°	📦	CODO 155°
Tornillo	100	C2ASG99 P 31.0826.3	1/100	C2AFG99 31.0542.6	1/100	C2AKGE9 + 31.0938.3
Tetón 10 mm.			100	C2BFG99 P 31.0544.1	100	C2BKGE9 P N + 31.0077.0



Apertura expulsión PUSH



Cierre ESTÁNDAR



Cierre decelerante SILENTIA

Tipo de fijación	📦	S/CODO 165°	📦	S/CODO 165°	📦	S/CODO 155°
Tornillo	100	C2ASP99 P 31.0827.4	1/100	C2AFP99 31.0434.3	1/100	C2AKPE9 + 31.1536.6
Tetón 10 mm.			100	C2BFP99 P 31.0545.2	100	C2BKPE9 P N + 31.0078.1

Apertura de 94° / 110° contracodo **para rincón**

Información técnica:

Posibilidad de taladro de la puerta "K" de 3 a 8 mm. Adaptable a todas las bases tradicionales, Serie 200 y Domi de montaje rápido usando "H" en función del montante deseado.

Para montajes en espacios reducidos "E" contactar con el Dpto. Comercial.

Usar base H=3 para montajes enrasados tradicionales. La "H" de la base desplazará en profundidad la puerta para montajes de diferentes groesos de casco y puerta.

Bisagras no combinables si las características de apertura y cierre son distintas.



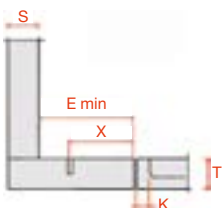
Accesorio: Limitador de apertura

86° Para bisagra de 94°
 S2A637XF
 31.1080.5
 10/500

E mínimo (X):

- 61 mm. bases tradicionales serie 200.
- 70 mm. bases Domi con regulación frontal.
- 74 mm. bases Domi con regulación frontal y vertical.

X=37 si A=1 y K=3



SALICE

Tablas cálculo espacio



		Cierre ESTÁNDAR		Cierre decelerante SILENTIA	
Tipo de fijación	📦	CONTRACODO 94°	📦	CONTRACODO 110°	📦
Tornillo	1/10/150	C2ABN99AC 31.1152.0	1/150	C7A6NE9AC +31.1529.6	
Tetón 10 mm.	1/150	C2BBN99AC 31.1162.3	1/150	C7B6NE9AC +31.1532.2	

Apertura de 94° / 110° contracodo **para rincón espacios reducidos**

Información técnica:

Posibilidad de taladro de la puerta "K" de 3 a 9 mm. Y de 3 a 6 mm. en modo Silentia. Adaptables a todas las bases tradicionales Serie 200 taladro 28x32 mm.

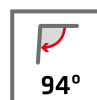
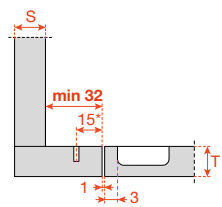
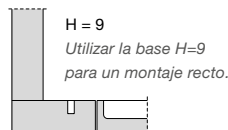
No apta para las bases de montaje rápido (clip). Solo tornillo.

Bisagras no combinables si las características de apertura y cierre son distintas.



Accesorio: Limitador de apertura

86° Para bisagra de 94°
 S2A637XF
 31.1080.5
 10/500



SALICE

Tablas cálculo espacio



		Cierre ESTÁNDAR		Cierre decelerante SILENTIA	
Tipo de fijación	📦	CONTRACODO 94°	📦	CONTRACODO 110°	📦
Tornillo	150	C2ABN99 PN 31.1088.6	1/150	C7A6NE9 N+31.1666.6	

Apertura de 94° contracodo **para rincón falso solapado**

Información técnica:

Posibilidad de taladro de la puerta "K" de 3 a 8 mm. Adaptable a todas las bases tradicionales, Serie 200 y Domi de montaje rápido usando "H" en función del montante deseado.

Bisagras no combinables si las características de apertura y cierre son distintas.

Ver también...
5.04 Sistema de amortiguado SMOVE
 Página 372



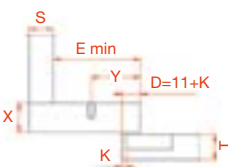
Accesorio: Limitador de apertura

86° Para bisagra de 94°
 S2A637XF
 31.1080.5
 10/500

E mínimo (Y):

- 61 mm. bases tradicionales serie 200.
- 70 mm. bases Domi con regulación frontal.
- 74 mm. bases Domi con regulación frontal y vertical.

La altura de la base la determina la "X" del costado siendo mínimo 16 mm. con H=6, 19 mm. con H=3 y el máximo 22 mm. con H=0.

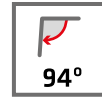
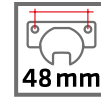


SALICE

Códigos +
 Nueva Gama
Silentia+

		Cierre ESTÁNDAR		Cierre decelerante SILENTIA	
Tipo de fijación	📦	CONTRACODO 94°	📦	CONTRACODO 110°	📦
Tornillo	1/10/150	C2A6N99AM 31.0786.5	1/150	C7A6NE9AM +31.1551.0	
Tetón 10 mm.	150	C2B6N99AM PN 31.1552.1	150	C7B6NE9AM PN+31.1553.2	

Apertura de 94° para **dobles puerta de ángulo**

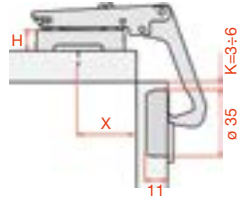


SALICE

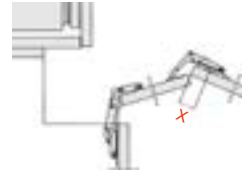
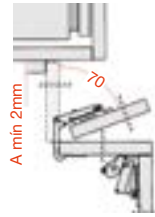
Información técnica:

Apertura de la primera puerta 70°. 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 Domi de montaje rápido usando "H" en función del montante deseado.

No disponible en versión Silentia +

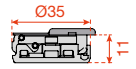


Movimiento y posición de máxima apertura.



Ver también...

5.04 Sistema de amortiguado SMOVE
Página 372



Tipo de fijación		Cierre ESTÁNDAR
Tornillo	1/10/150	C2AYA99 31.0436.5
Tetón 10 mm.	150	C2BYA99 P 31.0324.5

Apertura de 94°/ 110° con **ala inclinada**

Información técnica:

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

Adaptable a todas las bases tradicionales, Serie 200 y Domi de montaje rápido usando "H" en función del montante deseado.

Bisagras no combinables si las características de apertura y cierre son distintas.

Accesorio: Limitador de apertura

86° Para bisagra de 94°

S2A637XF
31.1080.5
10/500



SALICE



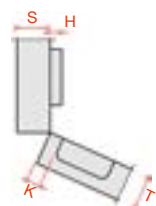
Ver también...

5.04 Sistema de amortiguado SMOVE
Página 372

Detalles de montaje según puerta



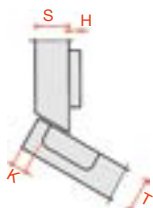
CODO
30°



		Cierre ESTÁNDAR		Cierre decelerante SILENTIA	
		APERTURA 94°		APERTURA 110°	
Tornillo	1/150	C2ABE99 31.1148.3	150	C7A6EE9 P 31.1554.3	



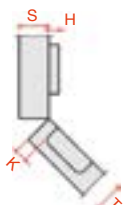
CODO
30°



		Cierre ESTÁNDAR		Cierre decelerante SILENTIA	
		APERTURA 94°		APERTURA 110°	
Tornillo	1/150	C2ABT99 31.1153.1	150	C7A6TE9 P + 31.1555.4	



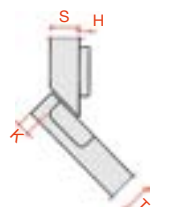
CODO
45°



		Cierre ESTÁNDAR		Cierre decelerante SILENTIA	
		APERTURA 94°		APERTURA 110°	
Tornillo	1/150	C2ABM99 31.1150.5	150	C7A6ME9 P N + 31.1556.5	



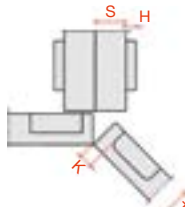
CODO
45°



		Cierre ESTÁNDAR		Cierre decelerante SILENTIA	
		APERTURA 94°		APERTURA 110°	
Tornillo	1/150	C2ABV99 31.1154.2	150	C7A6VE9 P + 31.1557.6	



CODO
45°



		Cierre ESTÁNDAR		Cierre decelerante SILENTIA	
		APERTURA 94°		APERTURA 110°	
Tornillo	1/150	C2ABM99AC 31.1151.6	150	C7A6ME9AC P + 31.1558.0	

BISAGRA SALICE SERIE 200 DE Ø35 MM.

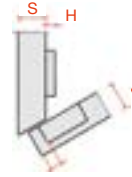
Apertura de 110° y 120° con ala inclinada **ángulo negativo**

Información técnica:

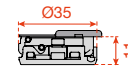
Posibilidad de taladro de la puerta "K" de 3 a 6 mm. Adaptable a todas las bases tradicionales, Serie 200 y Domi de montaje rápido usando "H" en función del montante deseado.



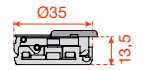
CODO -30°



SALICE



Cierre **ESTÁNDAR**

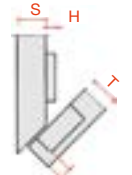


Cierre **decelerante SILENTIA**

Tipo de fijación		APERTURA 120°		APERTURA 110°
Tornillo	1/150	C2ABW99 31.1155.3	150	C7A6WE9 31.1559.1



CODO -45°



Cierre **ESTÁNDAR**

Tipo de fijación		APERTURA 120°
Tornillo	1/150	C2ABH99 31.1149.4



BISAGRA SALICE SERIE 200 "GRANDES ESPESORES" DE Ø35 MM.

Apertura de 94°

Información técnica:

Especialmente indicado para puertas de grandes espesores, permitiendo gruesos de puerta de 19 hasta 35 mm. Posibilidad de taladro de la puerta "K" de 3 a 9 mm. Adaptable a todas las bases tradicionales, Serie 200 y Domi de montaje rápido usando "H" en función del montante deseado. Para mayor grueso ver bisagra cazoleta 40 mm. de diámetro.

Bisagras no combinables si las características de apertura y cierre son distintas.

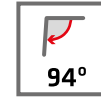
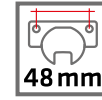
Accesorio: Limitador de apertura

86° Para bisagra de 94°

S2A637XF
31.1080.5
 10/500

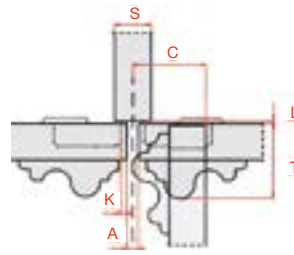


5.04 Sistema de amortiguado SMOVE
Página 372

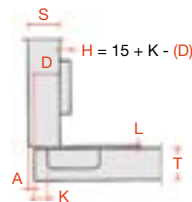
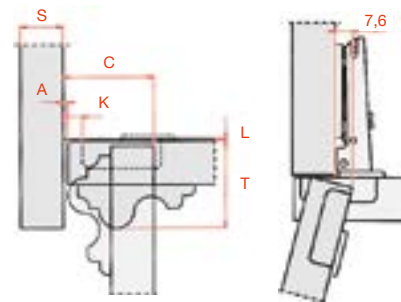


SALICE

Contenimiento:



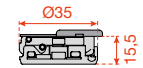
Retroceso de la puerta: C = 23+K+A



Apertura **expulsión PUSH**

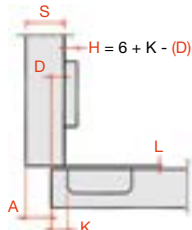


Cierre **ESTÁNDAR**



Cierre **decelerante SILENTIA**

Tipo de fijación		RECTO		RECTO		RECTO
Tornillo	300	C2AVA99 31.1564.6	1/10/ 300	C2ABA99 31.0850.6	1/10/ 300	C2ABAE9 31.1560.2

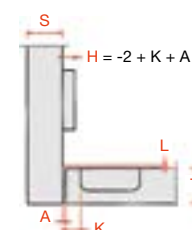


Apertura **expulsión PUSH**

Cierre **ESTÁNDAR**

Cierre **decelerante SILENTIA**

Tipo de fijación		CODO		CODO		CODO
Tornillo	300	C2AVG99 31.1565.0	1/300	C2ABG99 31.0851.0	1/300	C2ABGE9 31.1561.3



Apertura **expulsión PUSH**

Cierre **ESTÁNDAR**

Cierre **decelerante SILENTIA**

Tipo de fijación		S/CODO		S/CODO		S/CODO
Tornillo	300	C2AVP99 31.1566.1	1/300	C2ABP99 31.0852.1	1/300	C2ABPE9 31.1562.4

Apertura de 110° aplicaciones especiales
Zamak



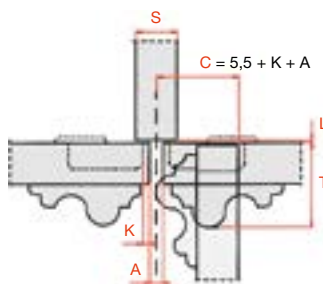
SALICE

HERRAJES

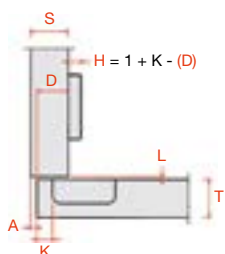
BISAGRAS CON CAZOLETA Y DERIVADOS



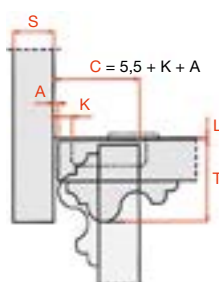
Contenimiento:



Instrucciones y cotas



Retroceso de la puerta:



Información técnica:

Bisagra específica de 7 puntos de rotación para montajes especiales con perfiles moldurados, puertas ranuradas, angulares, bisel, ingletes o con moldura doble, que permite aplicaciones recta, codo y super codo con una única referencia en función de la distancia de ajuste de la cazoleta.

Para gruesos de puerta de 14 a 22 mm. y una distancia del taladro para la cazoleta 3 mm. con posibilidad de llegar a 26 mm. con distancia "A" diferente a 0. Consulte departamento comercial montajes específicos. Adaptable a todas las bases tradicionales serie 200 y Domi de montaje rápido usando "H" en función del montante deseado.

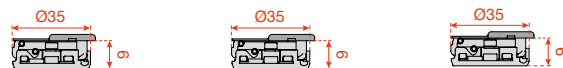
Regulaciones:

Regulación horizontal -1,5 / +4,5 mm.

Regulación vertical +/- 2 mm.

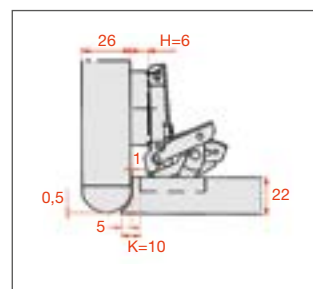
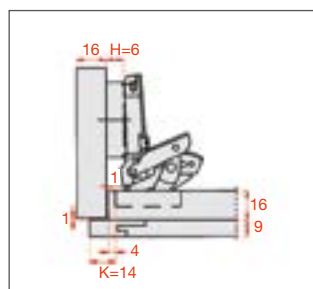
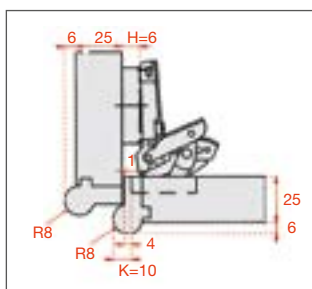
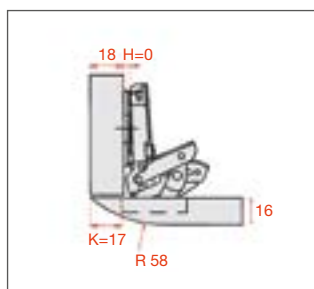
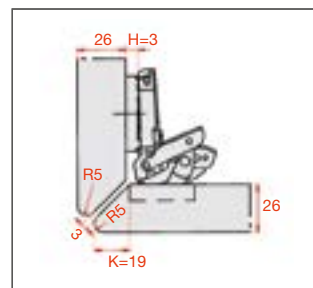
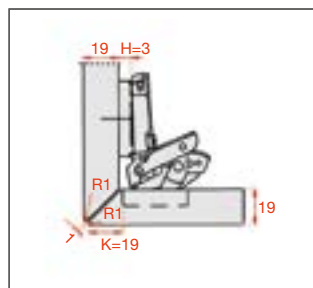
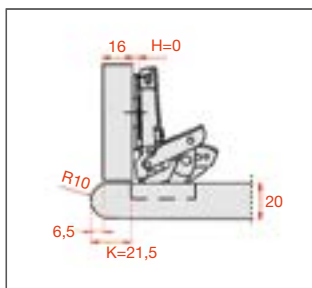
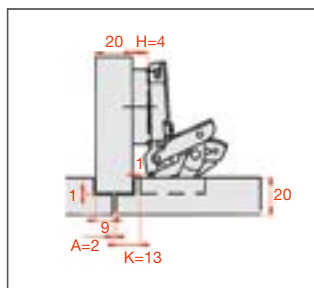
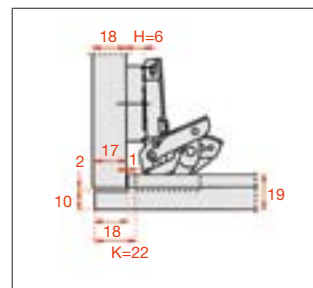
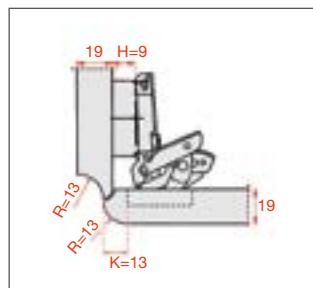
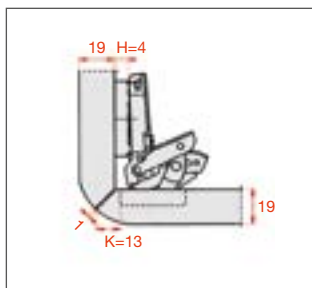
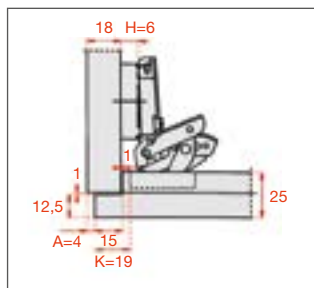
Regulación frontal con bases serie 200 +2,8 mm.

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



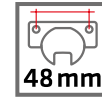
Tipo de fijación	Apertura expulsión PUSH	Cierre ESTÁNDAR	Cierre decelerante SILENTIA*
Tornillo	150 CBAQAC9 P 31.0033.0	150 CBA2AC9 P 31.0031.9	1/150 CBA2AE9 + 31.0030.8

* Silentia se puede anular desmontando el mecanismo convirtiendo la bisagra en una de cierre estándar



www.mengual.com

Apertura de 270°



SALICE

Información técnica:

Bisagra con perno de rotación visto o encajado.

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.

Brazo y cazoleta de zamak níquelado opaco.

Cierre automático con muelle.

Adaptable a todas las bases tradicionales, Serie 200 y Domi con montaje rápido usando "H" en función del montante deseado.

Una misma bisagra permite montajes Recto (base H=0), Codo (base H=9) o S/Codo (base H=18).

Regulaciones:

Regulación lateral compensada desde -3 hasta +3 mm.

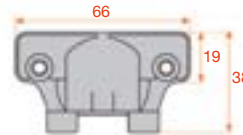
La regulación lateral negativa no es utilizable con bases H=0.

Regulación vertical ±2 mm.

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

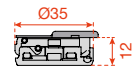
Regulación frontal con bases Domi desde -0,5 hasta +2,8 mm.

Freno antideslizante de seguridad.



Ver también...

5.04 Sistema de amortiguado SMOVE
Página 372



		Cierre ESTÁNDAR
Tipo de fijación		
Tornillo	1/100	CMA3A99 31.1016.4

Recta. Nudo encajado. H = 18 - D
Montaje con base H=0

Recta. Nudo sobrepuesto. H = 10 - D
Montaje con base H=0

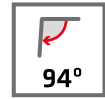
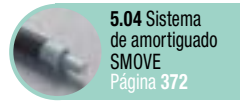
Acodada para puerta doble. Nudo encajado. H = 18 - D
Montaje con base H=9

Superacodada. Nudo encajado. H = 18 - D
Montaje con base H=18

Apertura de 94°

Información técnica:
 Para puertas con molduras y de gran espesor; desde 20 mm. hasta 40 mm.
 Posibilidad de taladro de la puerta "K" de 3 a 15 mm. Adaptable a todas las bases tradicionales, Serie 200 y Domi de montaje rápido usando "H" en función del montante deseado.
 Para montajes específicos contacte con el Dpto. Comercial.

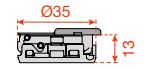
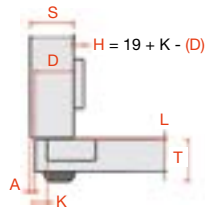
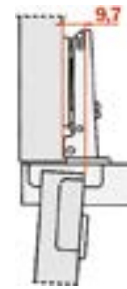
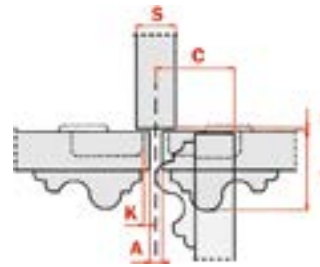
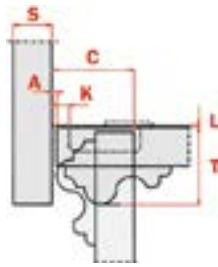
No disponible en versión Silentia + ni apertura automática PUSH.



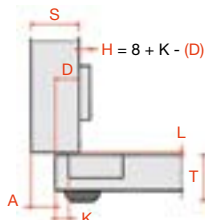
SALICE

Contenimiento:

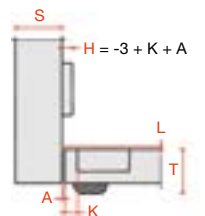
Retroceso de la puerta: C = 28,5+K+A



Tipo de fijación		Cierre ESTÁNDAR
Tornillo	1/300	CFA7A99 31.0265.2
Tetón 10 mm.	300	CFB7A99 P 31.1567.2



Tipo de fijación		Cierre ESTÁNDAR
Tornillo	1/300	CFA7G99 31.0266.3
Tetón 10 mm.	300	CFB7G99 P 31.1568.3



Tipo de fijación		Cierre ESTÁNDAR
Tornillo	1/300	CFA7P99 31.0267.4
Tetón 10 mm.	300	CFB7P99 P 31.1569.4

BISAGRA SALICE UNIVERSAL SERIE B PARA PUERTA DE CRISTAL

Apertura de 110° aplicaciones especiales
 Zamak

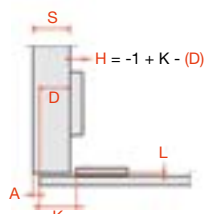


Información técnica:
 No precisa taladro para el montaje. Al ir pegado una misma bisagra permite montajes Recto, Codo o S/Codo con valores "K" de 0 a 22 mm. Adaptable a todas las bases tradicionales serie 200 y Domi de montaje rápido usando "H" en función del montante deseado. Incluye base metálica para adherirla al costado.

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.



SALICE



Tipo de fijación		Apertura expulsión PUSH	Cierre ESTÁNDAR	Cierre decelerante SILENTIA*
Crystal	150	CBGQAC9 P 31.0035.2	CBG2AC9 P 31.0034.1	CBG2AE9 + 31.0036.3

* Silentia se puede anular desmontando el mecanismo convirtiendo la bisagra en una de cierre estándar

Frenos retenedores para puerta de sistema "PUSH"

SALICE



El sistema PUSH ha sido ideado para facilitar la apertura de muebles sin tiradores expulsando y reteniendo la puerta al presiona.

Se compone de una serie de bisagras con empuje en apertura, de frenos y de pulsadores (PUSH) que se pueden fijar con tornillos al lateral, al panel superior o al panel inferior del mueble.



31.0816.0 PUSH  1/300
Sistema de retención de la puerta. Con tope de montaje. Se recomienda emplear 2 pulsadores para puertas de altura superior a 1.600 mm.



31.0817.1 Freno  1/300
Cazoleta retenedora de embutir. Para puerta de madera.



31.0841.4 Freno  1/300
Cazoleta retenedora sobrepuesta para puertas montadas por luz. Para puerta de madera. Con tope de montaje.

Puede utilizarse tanto en puertas de madera como con marco de aluminio realizadas con el sistema Practic. Consulte los esquemas para una correcta aplicación.



Las bisagras con cazoleta de apertura PUSH (con muelle invertido) son identificadas en cada serie de la completa gama de Salice mediante el texto resaltado Apertura PUSH.

Las medidas y cotas de montaje son las mismas que en el resto de serie.

Ver también...

5.03 Sistema de cierre magnético embutido
Página 330

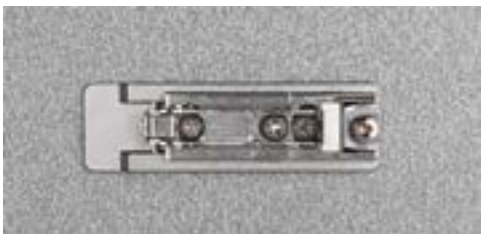
Detalles de montaje según puerta



BASE CLIP PARA BISAGRA SALICE MOD. DOMI

Base especial para cristal **regulable**
Zamak

SALICE



Información técnica:


Regulación frontal y vertical mediante excéntrica. Apta para costado de cristal o de espejo con grosor mínimo de 8 mm. así como materiales duros en los que no es posible taladrar. Apta para todas las bisagras tipo DOMI así como específicamente las bisagras de cristal serie B.

Se aconseja efectuar **pruebas preliminares** con el **adhesivo apropiado** seleccionado.



5.01 Bisagra Salice para puerta de cristal
Página 274

4.03 Adhesivo de montaje para cristal
Página 245

	Código
1/150	BAGHR59 N 31.1656.7

Apertura de 105°



SALICE

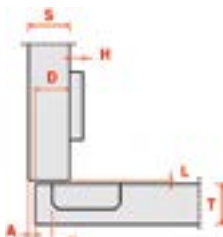
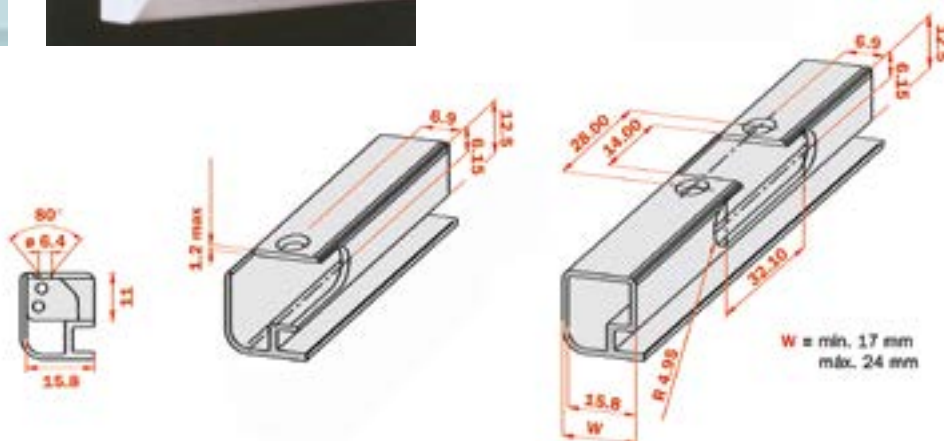
Información técnica:

Bisagra diseñada para su colocación en perfiles de aluminio.
Adaptable a todas las bases tradicionales, Serie 200 y Domi de montaje rápido usando "H" en función del montante deseado.

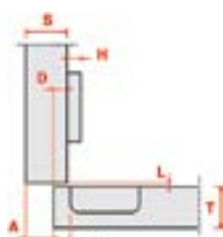


Ver también...
5.04 Sistema de amortiguado SMOVE
Página 372

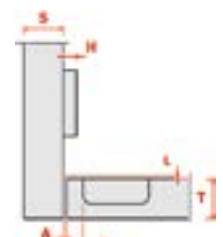
Ver también...
5.01 Otras bisagras para perfil aluminio
Página 291



		Apertura expulsión PUSH	Cierre ESTÁNDAR	
Tipo de fijación		RECTO		RECTO
Tornillo	150	C2ZPA99 31.0857.6	1/150	C2Z6A99 31.0325.6



		Apertura expulsión PUSH	Cierre ESTÁNDAR	
Tipo de fijación		CODO		CODO
Tornillo	1/150	C2ZPG99 31.0900.0	1/150	C2Z6G99 31.0829.6



		Apertura expulsión PUSH	Cierre ESTÁNDAR	
Tipo de fijación		S/CODO		S/CODO
Tornillo	1/150	C2ZPP99 31.0914.0	150	C2Z6P99 31.0853.2



Medida 3,5 x 10

Descripción		Código Niquelado
Tornillo cazoleta de bisagra perfil vitrina 3,5 x 10	25/20.000	31.0721.3

SALICE AIR - Bisagra invisible de espacio reducido apertura de 105°

SALICE

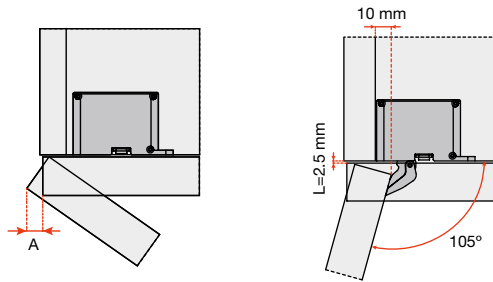
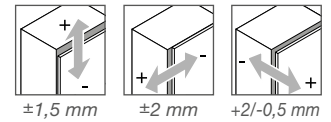
Zamak

HERRAJES

BISAGRAS CON CAZOLETA Y DERIVADOS



Ajuste de la puerta



Ver también...
5.03 Cierre expulsador magnético
 Página 330

La bisagra con sistema Push requiere de un cierre expulsador magnético



T=	18	20	22	24	26	28	30	32
K=3	A= 0	0.2	0.5	0.8	2.3	4.9	7.5	10.0
K=4	A= 0	0.2	0.4	0.8	2.3	3.9	6.5	9.0
K=5	A= 0	0.2	0.4	0.8	2.3	2.9	5.5	8.0
K=6	A= 0	0.2	0.4	0.8	2.3	1.9	4.5	7.0

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

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. Está disponible con sistema desacelerante integrado para un cierre amortiguado y con sistema Push para la abertura de puertas sin tiradores (requiere de un cierre expulsador magnético).

Air queda prácticamente oculta a la vista y, gracias a su espacio reducido, encuentra su aplicación en diferentes ambientes como cocina, baño, zona de día y de noche y vitrinas para muebles comerciales.

Se insertan en la parte superior y en la base del mueble. Para puertas de madera con espesor mínimo 18 mm. y para puertas con marco de aluminio.

Características:

- Abertura 105°.
- Espesor de la puerta mínimo 18 y un máximo de 32 mm.
- Peso máximo puerta 20/25 Kg.
- Dimensiones máximas de la puerta: Altura 2100/2700 mm. y ancho 600 mm.
- Profundidad de la cazoleta metálica 16,5 mm. L = 2,5 mm.
- Posibilidad de taladro de la puerta K desde 3 hasta 6 mm. para puertas de madera.
- K fijo 4 mm. para puertas con perfil de aluminio.

Atención:

La bisagra guarda mano. Se vende por juegos. Para proyectos de mínimo 100 juegos contacte con nuestro Dpto. Comercial.



Datos técnicos y videos

Descripción	Tipo de cierre	Kg.	Altura	Código	Código	
					Níquel	Titanio
Jgo. 2 bisagras	Cierre amortiguado	20	2100 mm.	1/12		31.1287.2
Jgo. 2 bisagras	Sistema Push	20	2100 mm.	1/12	31.1288.3	31.1289.4
Jgo. 2 bisagras	Cierre amortiguado	25	2700 mm.	1/12	N 31.1694.1	N 31.1695.2
Jgo. 2 bisagras	Sistema Push	25	2700 mm.	1/12	N 31.1696.3	N 31.1697.4

Jgo. 4 escuadras + fijaciones para perfil de aluminio
 Escuadras de fijación para el ensamblaje del marco de las puertas y la fijación de la bisagra.

El código contiene:
 - 4 escuadras
 - Tornillos de fijación

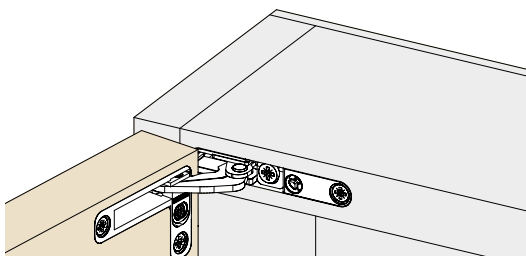
Código	
Níquel	Titanio
1/25	31.1290.5

Perfil de aluminio de 3 metros
 Marco de aluminio para vidrio para encajar.

Código			
Níquel	Titanio		
12	31.1291.6	1/12	31.1292.0

Guarnición para vidrio de 3 metros

Código	
Transparente	
1/120	31.0770.3



Regulación frontal mediante excéntrica y vertical mediante tornillo

Acero

SALICE

HERRAJES

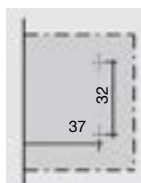
BISAGRAS CON CAZOLETA Y DERIVADOS



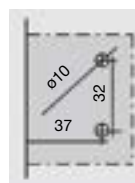
Tornillo B3,5/4
Gota sebo



Tetón Taladro
Ø10x10



Distancia	H	Código
1/	H=0	BAV3M09F 31.0082.5
10/ 300	H=3	BAV3M39F 31.0083.6



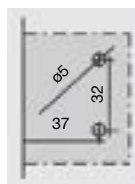
Distancia	H	Código
300	H=0	BAV7M09F P 31.0084.7
1/10/ 300	H=3	BAV7M39F P 31.0085.8



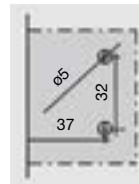
Tornillo Euro
Taladro
Ø5x11



Tetón Taladro
Ø5x7,5



Distancia	H	Código
300	H=0	BAVGM09 P 31.0086.9
300	H=3	BAVGM39 P 31.0088.0



Distancia	H	Código
300	H=0	BAV4M09 P 31.0089.1
300	H=3	BAV4M39 P 31.0090.2

Regulación frontal y vertical mediante excéntrica

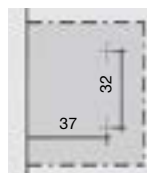
Zamak



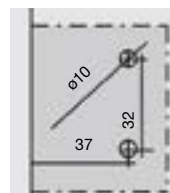
Tornillo B3,5/4
Gota sebo



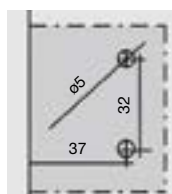
Tetón Taladro
Ø10x11,5



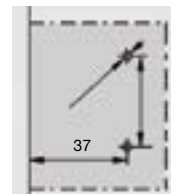
Distancia	H	Código
1/	H=0	BAR3R09 31.0311.6
10/ 300	H=3	BAR3R39 31.0310.5
	H=6	BAR3R69 31.0633.6
	H=9	BAR3R99 31.0992.1



Distancia	H	Código
10/300	H=0	BAR7R09 31.0840.3
10/300	H=3	BAR7R39 31.0333.0



Tornillo Euro
Taladro
Ø5x11



Tetón Taladro
Ø5x11

Distancia	H	Código
10/300	H=0	BARGR09 31.0854.3
	H=3	BARGR39 31.0855.4

Distancia	H	Código
10/300	H=0	BAR4R09 31.0934.6
	H=3	BAR4R39 31.0830.0

BASES CLIP PARA BISAGRA SALICE MOD. DOMI

Regulación frontal y vertical mediante excéntrica
Acero

SALICE

Zamak



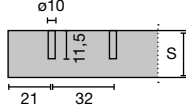
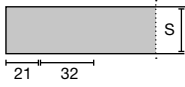
Tornillo
B3,5/4
Gota sebo



Tetón Taladro
Ø10x11,5



Tornillo
B3,5/4
Gota sebo



Distancia	H	Código
1/300	H=0	BAP3M09 31.1574.2
300	H=2	BAP3M29 P 31.1575.3
1/300	H=3	BAP3M39 31.1576.4

Distancia	H	Código
300	H=0	BAP7M09 P 31.1577.5
300	H=3	BAP7M39 P 31.1578.6

Base específica para espacios reducidos.

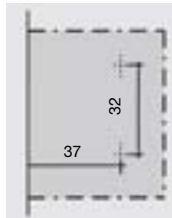
Distancia	H	Código
1/300	H=1	BAU3E19 31.0651.3
300	H=4	BAU3E49 P 31.1573.1

BASES TRADICIONAL TORNILLO PARA BISAGRA SALICE SERIE 200

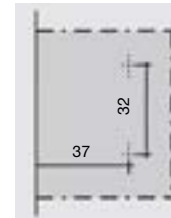
Regulación vertical +/- 2 mm.
Acero

SALICE

Zamak

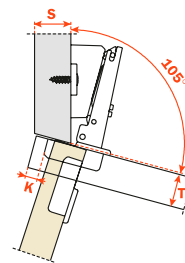


Tornillo
B3,5/4
Gota sebo



Tornillo
B3,5/4
Gota sebo

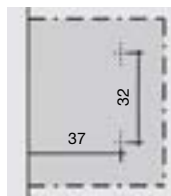
Distancia	H	Código
1/600	H=0	B2V3H09 31.0268.5
	H=3	B2V3H39 31.0269.6
600	H=6	B2V3H69 P 31.0270.0
600	H=9	B2V3H99 P 31.0831.1
1/600	H=18	B2V3BV9 31.1017.5



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

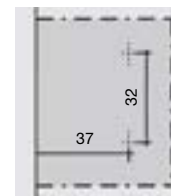
Código
1/300 B2V3BW9S 31.0435.4

Zamak

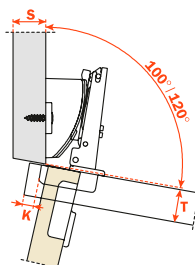


Tornillo
B3,5/4
Gota sebo

Zamak

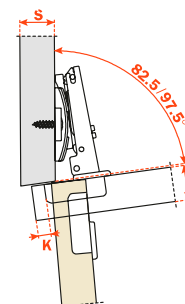


Tornillo
B3,5/4
Gota sebo



Inclinada 15° para montajes especiales.

Código
1/300 B2V3BW9 31.0293.2



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

Código
1/600 B2V3BW9R 31.0439.1



*Diseño y calidad
en movimiento*



**DISEÑO Y DECORACIÓN | MOBILIARIO AUXILIAR
CONTRACT Y EXPOSITORES | SILLAS & OFICINAS
MUEBLE JUVENIL & PUERICULTURA**

WWW.ROBBYEUROPE.ES

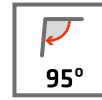
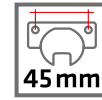


www.mengual.com

BISAGRA BLUM CLIP TOP DE Ø35 MM.

Apertura de 95° - **Grandes espesores y molduras**

Acero



Información técnica:

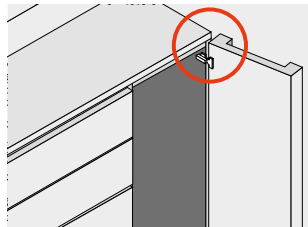
Bisagra de apertura limitada a 95° para evitar rozaduras puerta y casco. Para puertas de grueso 16-30 mm. (incluyendo molduras) y radio de puerta R=1 resultando F no superior a 2,7 mm. ó 4,3 mm. en puertas de 32 mm. para distancias de cazoleta estándares entre 4-5 mm. Para otros mecanizados consultar información técnica. Para costados de grueso 16 mm. y distancias de cazoleta estándares entre 4-5 mm. Posibilidad de trabajar a 19 mm. modificando la distancia a 7 mm. Regulación de la altura mediante la bisagra usando H=0 de forma estándar y resto de bases para casos particulares.

Niquelado

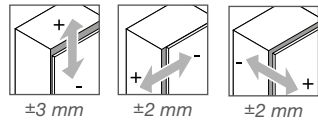
Negro Ónix



Cotas y montaje



Ajuste de la puerta

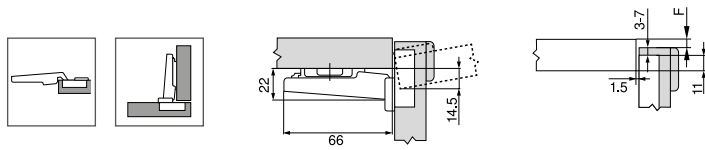


Ver también...

5.03 Mecanismos de expulsión
 Página 330

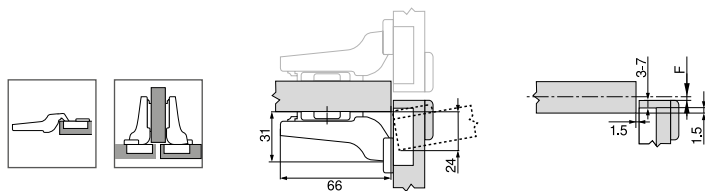
Ver también...

5.01 Accesorios para bisagras
 Página 291



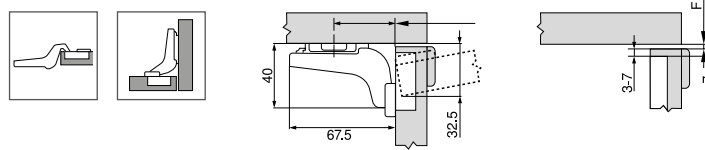
	Apertura expulsión TIP-ON * Niquelado		Apertura expulsión TIP-ON * Negro Ónix		Cierre ESTÁNDAR Niquelado		Cierre decelerante BLUMOTION Niquelado		Cierre decelerante BLUMOTION Negro Ónix	
Tipo de fijación	RECTO	REVERSO	RECTO	REVERSO	RECTO	REVERSO	RECTO	REVERSO	RECTO	REVERSO
Tornillo	50	1/250	50	1/250	50	1/250	50	1/250	50	1/250
	70T9550.TL P 31.1348.0		70T9550.TL P 31.1506.4		71T9550 P 31.1353.5		71B9550 P 31.1434.2		71B9550 P 31.1473.6	
Tetón 8 mm.		50		250		250		250		250
			70T9580.TL P 31.1512.3		71T9580 P 31.1354.6		71B9580 P 31.1435.3		71B9580 P 31.1436.4	
Inserta						250		250		250
							71B9590 P 31.1437.5		71B9590 P 31.0081.4	

* Sin muelle, requiere expulsador.



	Apertura expulsión TIP-ON * Niquelado		Apertura expulsión TIP-ON * Negro Ónix		Cierre ESTÁNDAR Niquelado		Cierre decelerante BLUMOTION Niquelado		Cierre decelerante BLUMOTION Negro Ónix	
Tipo de fijación	CODO	REVERSO	CODO	REVERSO	CODO	REVERSO	CODO	REVERSO	CODO	REVERSO
Tornillo	250	250	250	250	1/250	1/250	1/250	1/250	1/250	1/250
	70T9650.TL P 31.1510.1		70T9650.TL P 31.1513.4		71T9650 P 31.1519.3		71B9650 P 31.1438.6		71B9650 P 31.1474.0	
Tetón 8 mm.				250		250		250		
					71T9680 P 31.1520.4		71B9680 P 31.1504.2			

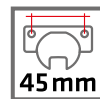
* Sin muelle, requiere expulsador.



	Apertura expulsión TIP-ON * Niquelado		Apertura expulsión TIP-ON * Negro Ónix		Cierre ESTÁNDAR Niquelado		Cierre decelerante BLUMOTION Niquelado		Cierre decelerante BLUMOTION Negro Ónix	
Tipo de fijación	S/CODO	REVERSO	S/CODO	REVERSO	S/CODO	REVERSO	S/CODO	REVERSO	S/CODO	REVERSO
Tornillo	250	250	250	250	1/250	1/250	1/250	1/250	1/250	1/250
	70T9750.TL P 31.1511.2		70T9750.TL P 31.1514.5		71T9750 P 31.1521.5		71B9750 P 31.1439.0		71B9750 P 31.1475.1	
Tetón 8 mm.				250		250		250		
					71T9780 P 31.1522.6		71B9780 P 31.1505.3			

* Sin muelle, requiere expulsador.

Apertura de 110° - Para **costado de 16 mm.**
Acero



Información técnica:

Para puertas de grueso 16-25 mm. (incluyendo molduras pequeñas) y radio de puerta R=1 resultando F no superior a 2,9 mm. para distancias de cazoleta estándares entre 4-5 mm. Especifica para cascos de grueso 16 mm. para distancias de cazoleta estándares entre 4-5 mm. Posibilidad de trabajar a 19 mm. modificando la distancia F a 7 mm.
Regulación de la altura mediante la bisagra usando H=0 de forma estándar y resto de bases para casos particulares.
Bisagra no apta para puertas en inglete, ranuradas ni cascos superiores a 19 mm. en montaje tipo recto.
Para otros mecanizados consultar información técnica.
El **tetón 8 mm. expando** es un taco que se inserta con poca presión y se aprieta mediante destornillador.

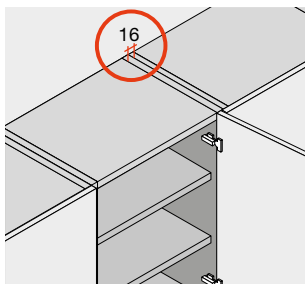
Niquelado



Negro Ónix



Cotas y montaje



Sistema de montaje rápido sin herramientas inserta

Accesorio: Limitador de apertura

86° Para bisagra de 110°

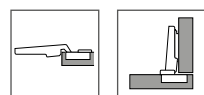
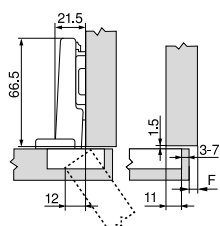
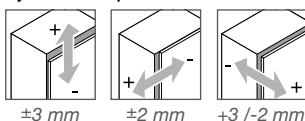
70T3553
31.1413.2
10/250



Ver también...
5.03 Mecanismos de expulsión
Página 330

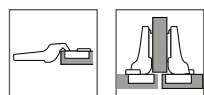
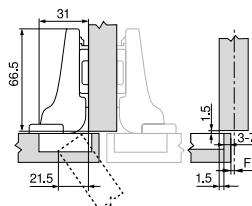
Ver también...
5.01 Accesorios para bisagras
Página 291

Ajuste de la puerta



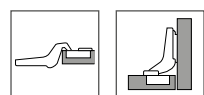
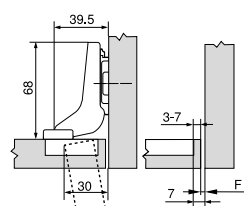
		Apertura expulsión TIP-ON * Niquelado		Cierre ESTÁNDAR Niquelado		Cierre decelerante BLUMOTION Niquelado		Cierre decelerante BLUMOTION Negro Ónix	
		RECTO 110°		RECTO 110°		RECTO 110°		RECTO 110°	
Tornillo	250	70T3550.TL P 31.1507.5	1/250	71T3550 31.1440.1	1/250	71B3550 31.1422.4	1/250	71B3550 31.1470.3	
Tetón 8 mm.	250	70T3580.TL P 31.1343.2	1/250	71T3580 31.1441.2	1/250	71B3580 31.1423.5	1/250	71B3580 31.1424.6	
Tetón 8 mm. expando			250	71T358E P 31.1442.3	250	71B358E P 31.1425.0			
Inserta			250	71T3590 P 31.1443.4	250	71B3590 P 31.1426.1	250	71B3590 P 31.1543.6	
		RECTO 120°		RECTO 120°		RECTO 120°		RECTO 120°	
Tornillo**	1/250	70T5550.TL 31.1344.3							
Tetón 8 mm.**	250	70T5580.TL P 31.1345.4							

* Sin muelle, requiere expulsador. ** Idónea para puertas elevables.



		Apertura expulsión TIP-ON * Niquelado		Cierre ESTÁNDAR Niquelado		Cierre decelerante BLUMOTION Niquelado		Cierre decelerante BLUMOTION Negro Ónix	
		CODO 110°		CODO 110°		CODO 110°		CODO 110°	
Tornillo	250	70T3650.TL P 31.1508.6	1/250	71T3650 31.1444.5	1/250	71B3650 31.1427.2	1/250	71B3650 31.1471.4	
Tetón 8 mm.			1/250	71T3680 P 31.1445.6	1/250	71B3680 31.1428.3			
Inserta			250	71T3690 P 31.1549.5	250	71B3690 P 31.1547.3	250	71B3690 P 31.1544.0	

* Sin muelle, requiere expulsador.



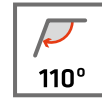
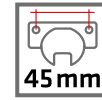
		Apertura expulsión TIP-ON * Niquelado		Cierre ESTÁNDAR Niquelado		Cierre decelerante BLUMOTION Niquelado		Cierre decelerante BLUMOTION Negro Ónix	
		S/CODO 110°		S/CODO 110°		S/CODO 110°		S/CODO 110°	
Tornillo	250	70T3750.TL P 31.1509.0	1/50	71T3750 31.1446.0	1/250	71B3750 31.1429.4	1/250	71B3750 31.1472.5	
Tetón 8 mm.			250	71T3780 P 31.1447.1	250	71B3780 P 31.1430.5			
Inserta			250	71T3790 P 31.1550.6	250	71B3790 P 31.1548.4	250	71B3790 P 31.1545.1	

* Sin muelle, requiere expulsador.

BISAGRA BLUM CLIP TOP DE Ø35 MM.

Apertura de 110° - Para **costado de 19 mm.**

Acero



Información técnica:

Para puertas de grueso 16-25 mm. (incluyendo molduras pequeñas) y radio de puerta R=1 resultando F no superior a 2,9 mm. para distancias de cazoleta estándares entre 4-5 mm. Especifica para cascos de grueso 19 mm. para distancias de cazoleta estándares entre 4-5 mm. así como gruesos de 16 mm. utilizando bases de H=3. Posibilidad de trabajar gruesos de 20-21 mm. modificando distancia cazoleta a 7 mm. Regulación de la altura mediante la bisagra usando H=0 de forma estándar y resto de bases para casos particulares.

Para montajes tipo codo y supercodo utilizar bisagras 110° costado de 16 mm. Bisagra no apta para puertas en inglete, ranuradas ni cascos superiores a 21 mm. Para otros mecanizados consultar información técnica.

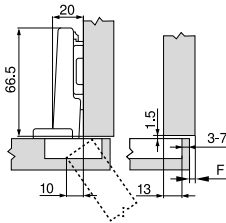
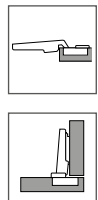
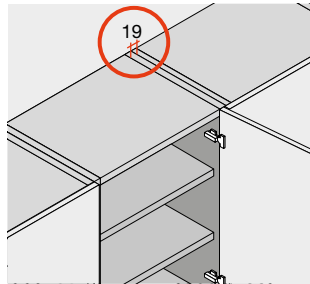
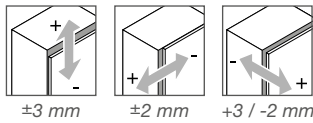
Accesorio: Limitador de apertura

86° Para bisagra de 110°

70T3553
31.1413.2
10/250



Ajuste de la puerta



Niquelado



Negro Ónix

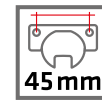


Ver también...
5.01 Accesorios para bisagras
Página 291

Tipo de fijación	Cierre ESTÁNDAR Niquelado		Cierre decelerante BLUMOTION Niquelado		Cierre decelerante BLUMOTION Negro Ónix	
	RECTO	RECTO	RECTO	RECTO	RECTO	RECTO
Tornillo	1/50 73T3550 31.1450.4	1/250 73B3550 31.1448.2	1/250 73B3550 31.1448.2	1/250 73B3550 31.1448.2	1/250 73B3550 31.1420.2	1/250 73B3550 31.1420.2
Tetón 8 mm.	250 73T3580 P 31.1451.5	1/250 73B3580 31.1449.3	1/250 73B3580 31.1449.3	1/250 73B3580 31.1449.3	1/250 73B3580 31.1712.8	1/250 73B3580 31.1712.8
Tetón 8 mm. expando		250 73B358E P N 31.0167.2	250 73B358E P N 31.0167.2	250 73B358E P N 31.0167.2		
Inserta		250 73B3590 P 31.0092.4	250 73B3590 P 31.0092.4	250 73B3590 P 31.0092.4	250 73B3590 P 31.0097.9	250 73B3590 P 31.0097.9

Apertura 107^a - Para **costado de 16 mm.**

Acero

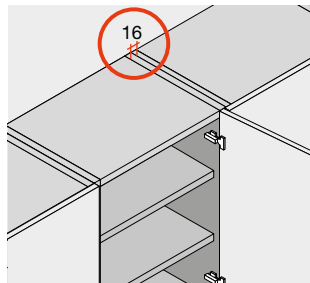


Información técnica:

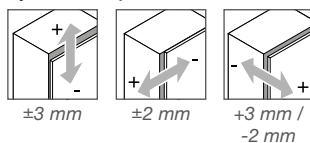
Bisagra de menor apertura para aplicaciones más económicas y puertas de grueso máximo 15-22 mm. (incluyendo molduras pequeñas). Regulación de la altura mediante la bisagra usando H=0 de forma estándar y resto de bases para casos particulares. Bisagra no apta para puertas en inglete, ranuradas ni cascos superiores a 16 mm.

Sin opción en versión Blumotion.

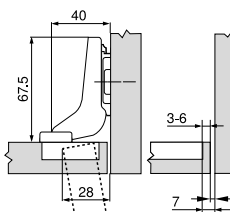
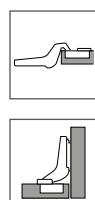
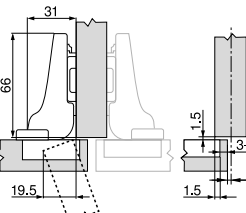
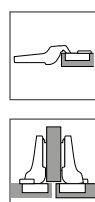
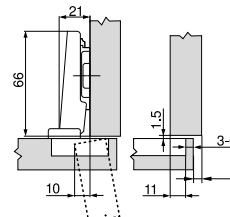
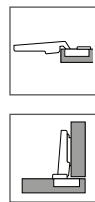
Para otros mecanizados consultar información técnica.



Ajuste de la puerta



Ver también...
5.01 Accesorios para bisagras
Página 291

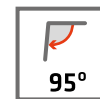


Tipo de fijación	Cierre ESTÁNDAR Niquelado	
	RECTO	RECTO
Tornillo	1/250 75T1550 31.1356.1	1/250 75T1550 31.1356.1
Tetón 8 mm.	250 75T1580 P 31.1357.2	250 75T1580 P 31.1357.2

Tipo de fijación	Cierre ESTÁNDAR Niquelado	
	CODO	CODO
Tornillo	1/250 75T1650 31.1358.3	1/250 75T1650 31.1358.3
Tetón 8 mm.	250 75T168 P 31.1359.4	250 75T168 P 31.1359.4

Tipo de fijación	Cierre ESTÁNDAR Niquelado	
	S/CODO	S/CODO
Tornillo	1/250 75T1750 31.1360.5	1/250 75T1750 31.1360.5
Tetón 8 mm.	250 75T1780 P 31.1480.6	250 75T1780 P 31.1480.6

Apertura de 95° - Contracodo para **rincones falsos**
Acero

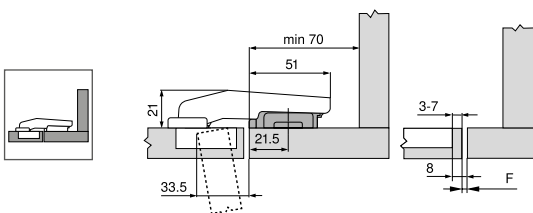
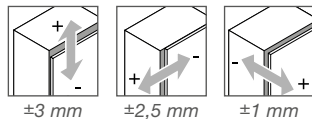


Información técnica:

Bisagra específica para **rincones falsos** con espacio interior mínimo de 70 mm. Para puertas de grueso entre 16-28 mm. y radio de puerta R=1 resultando F=1,8 mm. Para gruesos superiores, se recomienda un ensayo. Regulación de la altura mediante la bisagra usando H=0 de forma estándar y resto de bases para casos particulares.

Para otro montaje recomendamos consultar la información técnica.

Ajuste de la puerta



Niquelado

Negro Ónix

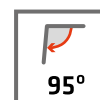
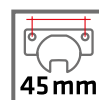


Ver también...
5.01 Accesorios para bisagras
Página 291

Tipo de fijación	Apertura expulsión TIP-ON * Niquelado		Cierre ESTÁNDAR Niquelado		Cierre decelerante BLUMOTION Niquelado		Cierre decelerante BLUMOTION Negro Ónix	
	RECTO	RECTO	RECTO	RECTO	RECTO	RECTO	RECTO	
Tornillo	50 78T9550.TL P 31.0050.6	1/50 79T9550 31.1366.4	1/50 79B9550 31.1459.6	1/250 79B9580 31.1476.2	50/250 79B9580 31.1462.2	50/250 79B9580 31.1462.2	50/250 79B9580 31.1476.2	50/250 79B9580 31.1476.2
Tetón 8 mm.		250 719T9580 P 31.1541.4		1/50 719T9580 31.1541.4				P 31.0075.9

* Sin muelle, requiere expulsador.

Apertura de 95° - Contracodo largo para **rincones falsos solapados**
Acero



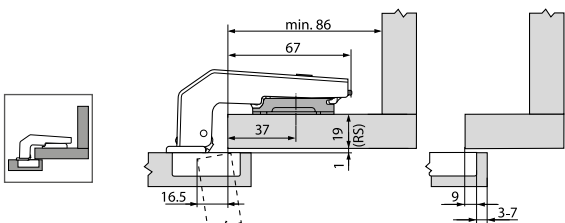
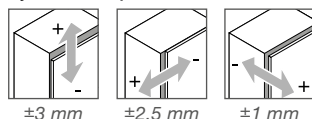
Información técnica:

Bisagra específica para **rincones falsos solapados** con espacio interior mínimo de 86 mm.

Para puertas de grueso entre 16-28 mm. y radio de puerta R=1 resultando F=1,8 mm. Para gruesos superiores, se recomienda un ensayo.

Regulación de la altura mediante la bisagra usando H=0 de forma estándar y resto de bases para casos particulares.

Ajuste de la puerta



Ver también...
5.01 Accesorios para bisagras
Página 291

Tipo de fijación	Cierre decelerante BLUMOTION Niquelado	
	RECTO	RECTO
Tornillo	1/50 79B9950 31.1477.3	1/50 79B9950 31.1477.3
Tetón 8 mm.	50 79B9980 P 31.1465.5	50 79B9980 P 31.1465.5

BISAGRA BLUM CLIP TOP DE Ø35 MM.

Apertura de 155° - Para **despenseros** y montajes específicos
Acero

5.03 Mecanismos de expulsión
Página 330

5.01 Accesorios para bisagras
Página 291

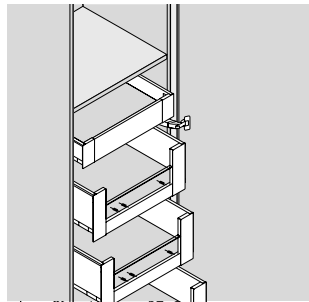
45 mm

155°

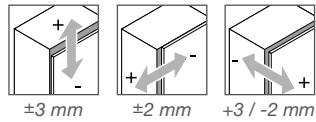


Información técnica:

Bisagra de gran desplazamiento específica para despenseros con apertura desde 92° a 155° incluso con el uso de limitadores de apertura. Perfecta para puertas de grueso 20-24 mm. Apta para montajes con ingletes, puertas ranuradas, puertas plegables y cascos gruesos incluyendo molduras a partir de 20 mm. hasta 34 mm. El uso de limitadores permite el montaje a pared. En costado de 16 mm. una base de H=9 con bisagra recta permite una aplicación tipo codo y con base H=18 una super codo. Regulación de la altura mediante la bisagra usando H=0 de forma estándar y resto de bases para casos particulares. Consulte detalle técnico para montajes específicos.

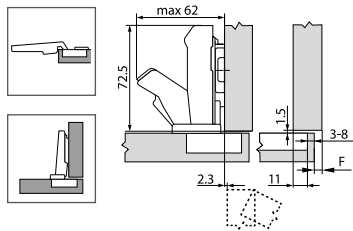


Ajuste de la puerta



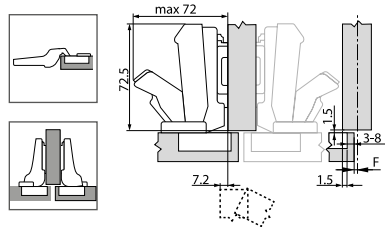
Accesorio: Limitador de apertura

	92°	110°
	70T7553.09 31.1400.3 10/250	70T7553 31.1399.2 250



	Apertura expulsión TIP-ON * Niquelado		Cierre ESTÁNDAR Niquelado		Cierre decelerante BLUMOTION Niquelado		Cierre decelerante BLUMOTION Negro Ónix	
Tipo de fijación	RECTO		RECTO		RECTO		RECTO	
Tornillo	1/125	70T7550.TL 31.1347.6	1/125	N 70T7550 31.1539.2	1/125	71B7550 31.1402.5	1/125	71B7550 31.1479.5
Tetón 8 mm.					1/125	71B7580 31.1403.6	125	P 71B7580 31.1432.0
Inserta					125	71B7590 31.0095.7	125	P 71B7590 31.0096.8

* Sin muelle, requiere expulsador.



	Apertura expulsión TIP-ON * Niquelado		Cierre decelerante BLUMOTION Niquelado		Cierre decelerante BLUMOTION Negro Ónix	
Tipo de fijación	CODO		CODO		CODO	
Tornillo	125	70T7650.TL 31.1515.6	1/125	71B7650 31.1404.0	1/125	71B7650 31.1710.6

* Sin muelle, requiere expulsador.

Cotas y montaje

Apertura de 125° - **Grandes espesores**, molduras y montajes específicos
Acero

5.03 Mecanismos de expulsión
Página 330

5.01 Accesorios para bisagras
Página 291

45 mm

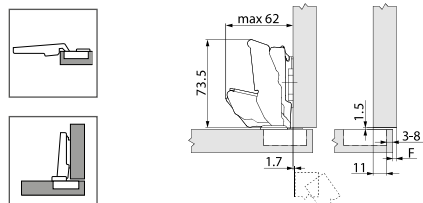
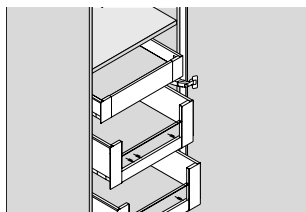
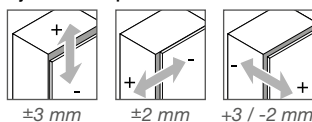
125°



Información técnica:

Bisagra específica para uso en grandes espesores y/o despenseros con apertura desde 92° a 125°. Perfecta para puertas de grueso de 29 a 36 mm. aunque permite grosores hasta 39 mm. gracias a su gran desplazamiento. El uso de limitadores permite el montaje a pared. Apta para montajes con ingletes, puertas ranuradas, puertas plegables y cascos gruesos hasta 39 mm. de grosor. En costado de 16 mm. una base de H=9 con bisagra recta permite una aplicación tipo codo, y con base H=18 una super codo. Consulte detalle técnico para montajes específicos.

Ajuste de la puerta



Limitador de apertura

92°

70T7553.09
31.1400.3
10/250

	Cierre decelerante BLUMOTION Niquelado	
Tipo de fijación	RECTO	
Tornillo	1/125	71B7550D 31.0165.0
Tetón 8 mm.	25/125	71B7580D 31.0166.1

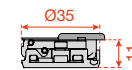
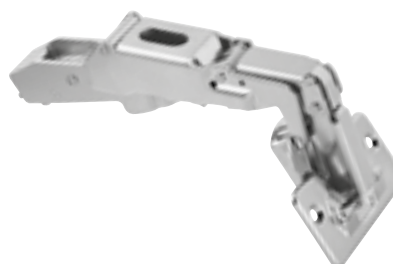
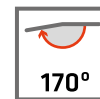
Cotas y montaje

Apertura de 170° - Para puertas de **gran ángulo**
Acero

Información técnica:

Bisagra de gran desplazamiento específica para gran apertura hasta 170°, puertas plegables y despenseros a partir de 135° de apertura. Para costado de 16 mm. Para otros groesos recomendamos revisar la información técnica. Para puertas de grueso hasta 21 mm. y radio de puerta R=1 resultando F=0 mm. Para groesos superiores, se recomienda un ensayo. Para aplicaciones supercodo es preciso utilizar bisagra tipo codo y base H=9. Regulación de la altura mediante la bisagra usando H=0 de forma estándar y resto de bases para casos particulares. Sin opción Blumotion integrado. Ver accesorio para esta aplicación.

Para montajes S/Codo, consulte con nuestro Dpto. Comercial.



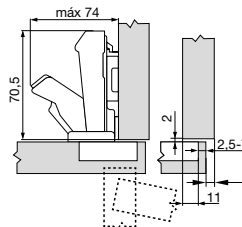
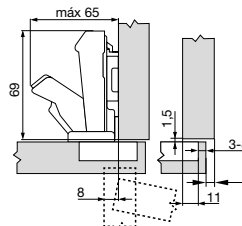
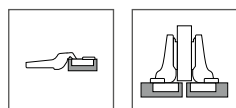
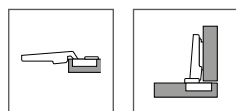
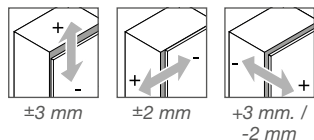
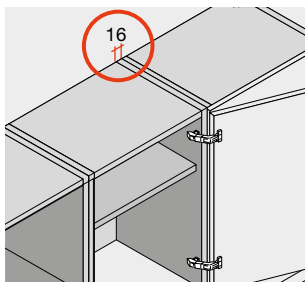
Cierre **ESTÁNDAR**
Niquelado

Tipo de fijación	📦	RECTO
Tornillo	1/125	71T6550 31.1349.1
Tetón 8 mm.	1/125	71T6580 31.1350.2
Inserta	125	71T6540B P N 31.1663.3

Cierre **ESTÁNDAR**
Niquelado

Tipo de fijación	📦	CODO
Tornillo	125	71T6650 P N 31.1351.3
Tetón 8 mm.	125	71T6680 P N 31.1483.2
Inserta	125	71T6640B P N 31.2138.5

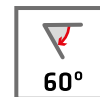
Ajuste de la puerta



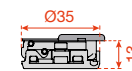
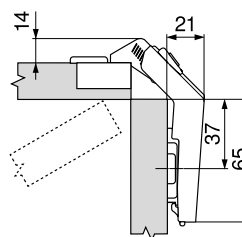
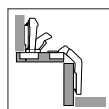
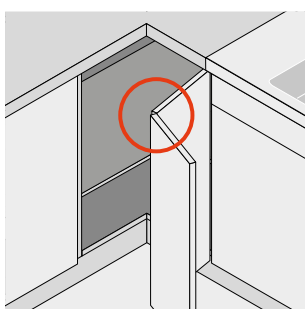
Apertura de 60° - Bisagra para rinconeras con **puertas plegables**
Acero

Información técnica:

Bisagra específica para combinar con bisagra 155° o 170°. Para puertas de grueso de 15 a 23 mm. Regulación de la altura mediante la bisagra usando H=0 de forma estándar y resto de bases para casos particulares.



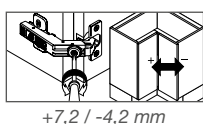
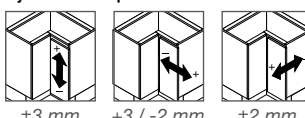
Ajuste de la puerta de la cazoleta mediante tornillo específico.



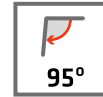
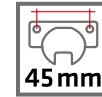
Cierre **ESTÁNDAR**
Niquelado

Tipo de fijación	📦	RECTO
Tornillo	1/125	79T8500 31.1364.2
Tetón 8 mm.	125	79T8530 P 31.1365.3

Ajuste de la puerta

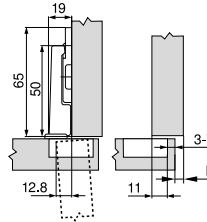
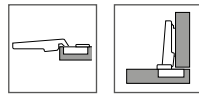
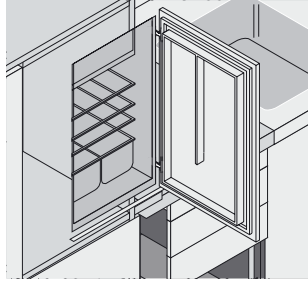


Apertura de 95° - Especial **nevera integrable**
Acero

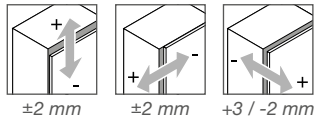


Información técnica:

Bisagra de cazoleta extra plana para puertas de arrastre de frigorífico, con montaje de la puerta con el frigorífico montado.
Para puertas de grueso 16-29 mm. (incluyendo molduras pequeñas) y radio de puerta R=1 resultando F no superior a 2,9 mm. para distancias de cazoleta estándares entre 4-5 mm. Para otros mecanizados consultar información técnica. Bisagra para cascos de grueso 16 mm. para distancias de cazoleta estándares entre 4-5 mm. Posibilidad de trabajar a 19 mm. modificando la distancia F a 7 mm. Bisagra no apta para puertas en inglete, ranuradas ni cascos superiores a 19 mm. en montaje tipo exclusivamente recto. No disponible versión tornillo ni Blumotion.



Ajuste de la puerta



Ver también...

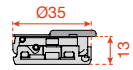
5.03 Sistema Servo Drive Flex
Página 333



El código incluye:
Bisagra + Base

Tipo de fijación Tetón 5 mm. 1/250

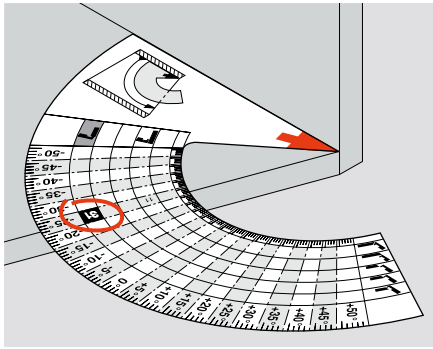
	Cierre ESTÁNDAR Niquelado
	RECTO
	91K9580 + 194K6100E 31.1482.1



Especiales plan pythagoras



HERRAJES



Correspondencia ángulo / combinación bisagra.

Información técnica:

Sistema de combinación de bisagras técnicas Blumotion específicas para todo tipo de montajes con ángulos, solapes e ingletes.

Regulación tridimensional del frente.

Para puertas de grueso de 19 mm. y costado según montaje de 16 o 19 mm.

Recomendamos consultar la información técnica.

Paso 1: Obtenga medidor de ángulos y calcúlelo.

Paso 2: Determine tipo de montaje deseado.

Paso 3: Localice el número para las piezas necesarias según tabla adjunta.

Paso 4: Obtenga información técnica de montaje de la combinación deseada.

BISAGRAS CON CAZOLETA Y DERIVADOS

MONTAJE	B	E	A	B	C	D	E	MONTAJE
-50°		N° 26		N° 16	N° 46	N° 1	N° 36	+5°
-45°		N° 27		N° 17	N° 47	N° 2	N° 37	+10°
-40°		N° 28	N° 55	N° 18	N° 48	N° 3	N° 38	+15°
-35°		N° 29	N° 56	N° 19	N° 49	N° 4	N° 39	+20°
-30°		N° 30	N° 57	N° 20	N° 50	N° 5	N° 40	+25°
-25°	N° 11	N° 31	N° 58	N° 21	N° 51	N° 6	N° 41	+30°
-20°	N° 12	N° 32	N° 59	N° 22	N° 52	N° 7	N° 42	+35°
-15°	N° 13	N° 33	N° 109	N° 23	N° 108	N° 8	N° 43	+40°
-10°	N° 14	N° 34	N° 60	N° 24	N° 53	N° 9	N° 44	+45°
-5°	N° 15	N° 35	N° 61	N° 25	N° 54	N° 10	N° 45	+50°

www.mengual.com

Cazoletas con fijación tornillo



Nº Pythagoras	Grados	Montaje		Cierre decelerante BLUMOTION
1	5	D	1	31.1587.1
2	10	D	1	31.1588.2
3	15	D	1	31.1589.3
4	20	D	1	31.1590.4
5	25	D	1	31.1591.5
6	30	D	1	31.1592.6
7	35	D	1	31.1593.0
8	40	D	1	31.1594.1
9	45	D	1	31.1595.2
10	50	D	1	31.1596.3
11	-25	B	1	31.1597.4
12	-20	B	1	31.1598.5
13	-15	B	1	31.1599.6
14	-10	B	1	31.1600.0
15	-5	B	1	31.1601.1
16	5	B	1	31.1602.2
17	10	B	1	31.1603.3
18	15	B	1	31.1604.4
19	20	B	1	31.1605.5
20	25	B	1	31.1606.6
21	30	B	1	31.1607.0
22	35	B	1	31.1608.1
23	40	B	1	31.1609.2
24	45	B	1	31.1610.3
25	50	B	1	31.1611.4
26	-50	E	1	31.1612.5
27	-45	E	1	31.1613.6
28	-40	E	1	31.1614.0
29	-35	E	1	31.1615.1
30	-30	E	1	31.1616.2
31	-25	E	1	31.1617.3
32	-20	E	1	31.1618.4
33	-15	E	1	31.1619.5
34	-10	E	1	31.1620.6
35	-5	E	1	31.1621.0
36	5	E	1	31.1622.1
37	10	E	1	31.1623.2
38	15	E	1	31.1624.3
39	20	E	1	31.1625.4
40	25	E	1	31.1626.5
41	30	E	1	31.1627.6
42	35	E	1	31.1628.0
43	40	E	1	31.1629.1
44	45	E	1	31.1630.2
45	50	E	1	31.1631.3
46	5	C	1	31.1632.4
47	10	C	1	31.1633.5
48	15	C	1	31.1634.6
49	20	C	1	31.1635.0
50	25	C	1	31.1636.1
51	30	C	1	31.1637.2
52	35	C	1	31.1638.3
53	45	C	1	31.1639.4
54	50	C	1	31.1640.5
55	15	A	1	31.1641.6
56	20	A	1	31.1642.0
57	25	A	1	31.1643.1
58	30	A	1	31.1644.2
59	35	A	1	31.1645.3
60	45	A	1	31.1646.4
61	50	A	1	31.1647.5
108	40	C	1	31.1648.6
109	40	A	1	31.1649.0

Contenido del Kit:

Cada kit contiene las piezas necesarias de 1 unidad. Cada unidad se compone de 1 bisagra + 1 base + 1 cuña ó 1 bisagra + 1 base en función del número Pythagoras escogido.

Deben solicitar las unidades necesarias en función de los herrajes requeridos para cada puerta.



Información técnica

Tipos de montaje

Descarga medidor de ángulos

Ver también...
5.01 Accesorios para bisagras
 Página 291

BISAGRA BLUM CLIP TOP PUERTA FINA

Apertura de 110° - Para **puertas finas de espesor** ≥ 8 mm.
Acero

Información técnica:

Para puertas de grueso mínimo 8 mm. hasta 14 mm. Apta para montaje de despenseros con cajones. Posibilidad de montaje en ángulo e ingletes mediante cuñas. Apta para tableros delgados de aglomerado con firmeza ante tracción transversal >0,45 N/mm², HDF, HPL, materiales minerales, piedra natural de granito negro absoluto, piedra artificial compuesta de cuarzo y placas de cerámica. Regulación de la altura mediante la bisagra usando H=0 de forma estándar y resto de bases para casos particulares. Se recomienda realizar su montaje con destornillador dinamométrico. Ver información técnica para mayor detalle.

5.01 Accesorios para bisagras
Página 291

32 mm

110°



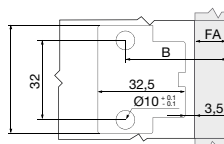
Niquelado



Negro Ónix



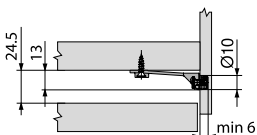
B= Posición de la fijación.
FA= Recubrimiento del frente



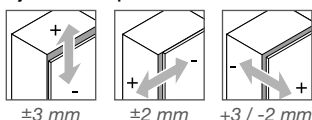
B = FA + 27 mm.
Mín. 23,5 mm
Máx. 46 mm.

Accesorio: Limitador de apertura

	85° 70T4503 P 31.1414.3 250
	92° 70T4503.09 P 31.1415.4 250



Ajuste de la puerta



Tipo de fijación	Cierre decelerante BLUMOTION Niquelado		Cierre decelerante BLUMOTION Negro Ónix	
	RECTO	BLUMOTION	RECTO	BLUMOTION
Tetón Expando 10 mm.	1/125	71B453T 31.1431.6	1/125	71B453T 31.1487.6

BISAGRA BLUM CLIP TOP CRISTALLO

Apertura de 110° - Para **puertas y/o cuerpos de cristal**
Acero

Información técnica:

Para puertas de cristal o similares de grueso 3-8 mm. con fijación de la base mediante encolado. Una misma bisagra para montajes recto, codo y super codo con recubrimiento del frente hasta costados de 19 mm. Bisagra apta para armarios despensa así como montajes en ángulo mediante el uso de cuñas. Ver información técnica para mayor detalle.

110°



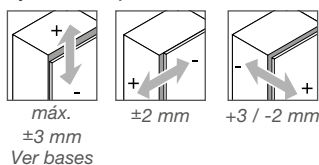
Niquelado



Negro Ónix

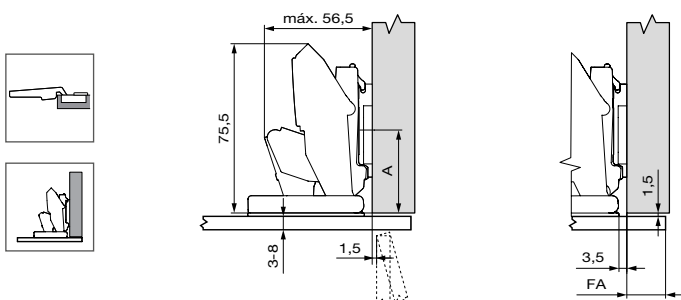


Ajuste de la puerta



Accesorio: Limitador de apertura

	85° 70T4503 P 31.1414.3 250		92° 70T4503.09 P 31.1415.4 250
--	---	--	--



Descripción		Niquelado	Negro Ónix
Bisagra*	1/125	71B4500C 31.1401.4	71B4500C 31.1524.1
Placa** puerta cristal	1/125	70T4568C 31.1417.6	
Placa** cuerpo cristal	125	175M4C20N P 31.1523.0	

* Bisagra de cierre decelerante Blumotion.
** Las placas solo se fabrican en níquel.



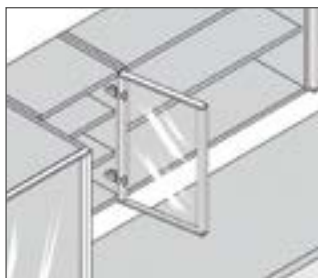
Apertura de 95° - Para **puertas de aluminio** de marco estrecho - Sin freno Acero/Zamak



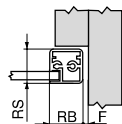
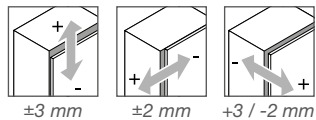
Información técnica:

Bisagra diseñada para su colocación en perfiles de aluminio estrecho de hasta 22x24 mm. para una luz lateral "F" de hasta 1,1 mm. Para otros grosores se recomienda un ensayo. Adaptable a todas las bases blum serie clip top. Sólo disponible en acabado Ónix y sin freno Blumotion por tener una cazoleta reducida, si se desea níquel consulte el mismo apartado en Salice.

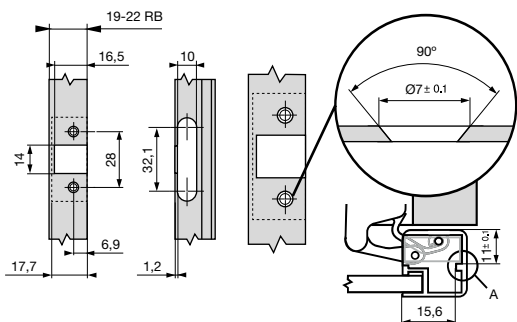
Negro Ónix



Ajuste de la puerta



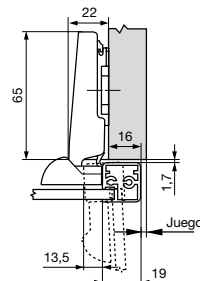
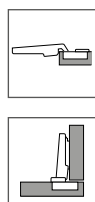
Montaje por atornillado



F Juego
RS Espesor del marco
RB Ancho del marco
A La cazoleta de bisagra se debe poder sostener en el fresado

5.01 Otras bisagras para perfil aluminio
Página 276

5.04 Sistema de amortiguado SMOVE
Página 372



		Cierre ESTÁNDAR Negro Ónix
Tipo de fijación		RECTO
Tornillo	1/50	71T950A N 31.1653.4
		Cierre ESTÁNDAR Negro Ónix
Tipo de fijación		CODO
Tornillo	250	71T960A P N 31.1711.7

Sistema **BLUMOTION**

Sistema de amortiguación con el que los muebles cierran de manera suave y silenciosa con independencia del impulso y peso de la puerta.



Pestaña de desactivación del freno decelerante BLUMOTION

Ángulo	Aplicación	Tipo	Imagen	Descrip.	50/1000	TIP-ON	50/1000	ESTÁNDAR	50/1000	BLUMOTION	50/1000	ÓNIX
110°	Costado 16 /19.	Recto		Brazo	50/1000	70.1503 S 31.1393.3	50/1000	70.1503 S 31.1393.3	50/1000	70.1503 S 31.1393.3	50/1000	70.1503 31.1407.3
				Cubre Cazoleta	50/1000	70T3504 31.1410.6	50/1000	70T3504 31.1410.6	50/1000	70T3504 31.1410.6	50/1000	70T3504 31.1411.0
110°	Costado 16 mm.	Codo S/Codo		Brazo	1000	70.1663 P 31.1486.5	1000	70.1663 P 31.1486.5	1000	70.1663 P 31.1486.5	10/1000	70.1663 31.1491.3
				Cazoleta	50/1000	70T3504 31.1410.6	50/1000	70T3504 31.1410.6	50/1000	70T3504 31.1410.6	50/1000	70T3504 31.1411.0
107°	Costado 16 mm.	Recto		Brazo			50/1000	70.1503 31.1393.3	10/1000			
				Cazoleta			10/1000	70T1504 S 31.1394.4	10/1000			
107°	Costado 16 mm.	Codo S/Codo		Brazo			1000	70.1663 31.1486.5	1000			
				Cazoleta			10/1000	70T1504 P 31.1394.4	10/1000			
155°	Dispenseros	Recto Codo		Brazo					10/1000	70.4503 31.1408.4	10/1000	70.4503 31.1489.1
				Cazoleta					10/1000	70T7504 31.1418.0	10/1000	70T7504 31.1419.1
170°	Puertas de gran ángulo	Recto Codo		Brazo			1000	80.6507 31.1484.3				
60°	Rincon. puerta plegable	-		Brazo			50/1000	70.1503 P 31.1393.3				
95°	Nevera integrable	Recto Codo		Cazoleta			50/1000	70T3504 S 31.1410.6				
95°	Contracodo rincón falso	Recto		Brazo			50/1000	70.1503 31.1393.3	50/1000	70.1503 31.1393.3	50/1000	70.1503 31.1407.3
				Cazoleta			10/1000	70T1504 S 31.1394.4	50/1000	70T3504 S 31.1410.6	50/1000	70T3504 31.1411.0
95°	Contracodo largo rincón falso solapado	Recto		Brazo					50/1000	70.1503 31.1393.3		
				Cazoleta					50/1000	70T3504 31.1410.6		
95°	Grandes espesores y molduras	Recto		Brazo	50/1000	70.1503 31.1393.3	50/1000	70.1503 31.1393.3	50/1000	70.1503 31.1393.3	10/1000	70.1503 31.1407.3
				Cazoleta	10/1000	70T1504 S 31.1394.4	10/1000	70T1504 S 31.1394.4	50/1000	70T3504 S 31.1410.6	50/1000	70T3504 31.1411.0
95°	Grandes espesores y molduras	Codo S/Codo		Brazo	1000	70.1663 31.1486.5	1000	70.1663 31.1486.5	1000	70.1663 31.1486.5	10/1000	70.1663 31.1491.3
				Cazoleta	10/1000	70T1504 P 31.1394.4	10/1000	70T1504 P 31.1394.4	50/1000	70T3504 P 31.1410.6	50/1000	70T3504 31.1411.0
95°	Plan Pythagoras	Recto		Brazo					50/1000	70.1503 31.1393.3		
				Cazoleta					50/1000	70T3504 S 31.1410.6		
110°	Cristallo	Recto Codo S/Codo		Brazo			10/1000	70.4503 31.1408.4	10/1000	70.4503 31.1408.4	10/1000	70.4503 31.1489.1
110°	Puerta fina < 8 mm.			Cazoleta				1000	70T4504 S 31.1416.5	10/1000	70T4504 31.1488.0	
107°	Optiblum			Cazoleta			50/1000	70.T3504 N 31.1410.6				

Opción de **marcaje personalizado** para cubre brazos

Información técnica:

- Sistema de personalización de tapas decorativas para los brazos de las bisagras BLUM en acabado níquel marcadas en la tabla con el siguiente símbolo: **S**
- El precio incluye: Grabación y cliché (con independencia de las unidades que se soliciten).

Nota:

Las tapas en acabado Ónix no se pueden marcar.
Las tapas acodadas **guardan mano**, especifíquelo al realizar el pedido.



Contacte con nuestro Dpto. Comercial para enviar el logotipo a grabar.

Descripción	Tipo	Nº Tintas	Ref. Proveedor	50/1000	Código
Personalización cubre brazo	Recto	1	70.1503	1000	S 31.0068.2
Personalización cubre brazo	Recto	2	70.1503	1000	P 31.0069.3
Personalización cubre brazo	Codo	1	70.1663	1000	S 31.0070.4
Personalización cubre brazo	Codo	2	70.1663	1000	P 31.0071.5

Otros accesorios disponibles

8.07 Plantillas Manuales
Página 200



Descripción	Ref. Proveedor	50/1000	Código
1 Tetón bisagra Ø8 x 12 mm. largo	70.0582	1000	P 31.1395.5
2 Tetón base Ø10 x 11,5 mm. largo	80.3532	1000	P 31.1398.1
3 Tetón bisagra Ø8 x 10,8 mm. largo	70.0532	100/1000	31.1396.6
4 Tornillo especial para tetón	608.1200	100/1000	31.1397.0
5 Distanciador base 1,5 mm.	70T3507.21	1/250	31.1650.1



MÁS DE 30 AÑOS DE EXPERIENCIA EN DISEÑO Y FABRICACIÓN SOSTENIBLE

Av. Gijón 90-92
47009 Valladolid
983 267 512
pedidos@adinor.es

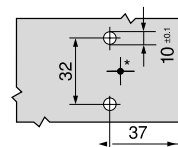
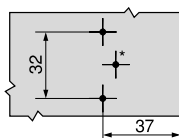
www.adinor.info

ADINOR

www.mengual.com

Regulación vertical **mediante excéntrica**

Acero



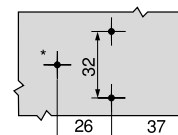
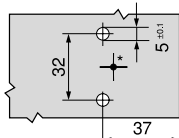
Tornillo aglo de Ø3,5 mm. o Ø4 mm.

Distancia		Niquelado	Negro Ónix
H=0	1/500	173H7100 31.1369.0	173H7100 31.0053.9
H=3	1/500	173H7130 31.1370.1	173H7130 31.0055.0



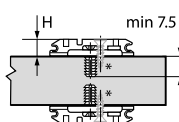
Encaje a presión con tetón atornillado Ø10 x 11,5 mm.

Distancia		Niquelado	Negro Ónix
H=0	1/500	174H7100 31.1374.5	174H7100 N 31.1708.4



Tornillos con tetón expansivo de Ø5 x 7,5 mm. o Ø5 x 11,5 mm.

Las bases con tetón solapado de Ø5 x 7,5 mm. permiten montaje solapado en el mismo costado con grosor mínimo 15 mm.



Distancia	Fijación tetón		Niquelado		Negro Ónix
H=0	Ø5x7,5	1/500	*174H710ZE N 31.1680.9	1/500	*174H710ZE N 31.1682.0
	Ø5x11,5	1/500	174H7100E 31.1375.6	1/500	174H7100E 31.1405.1
H=3	Ø5x11,5	50/500	174H7130E 31.1494.6	50/500	174H7130E P 31.1469.2



H=6/9 Ónix
Tornillo euro de Ø6 x 11,5 mm.

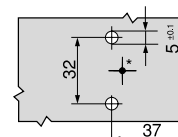
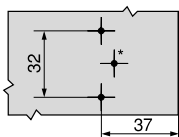
Distancia		Niquelado		Negro Ónix
H=6	1/50	175H9160 31.1385.2	500	175H9160 P 31.0111.1
	1/50	175H7190 31.1383.0	1/50	175H9190 N 31.1709.5
H=18	1/50	175H7190.22 31.1384.1		



H=9/18
Tornillo aglo de Ø3,5 mm. o Ø4 mm.

Regulación vertical ± 2 mm. **sin excéntrica**

Acero



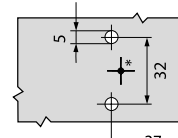
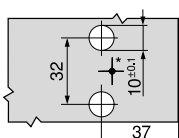
Tornillo aglo de Ø3,5 mm. o Ø4 mm.

Distancia		Niquelado
H=0	1/500	173L6100 31.1371.2
H=3	500	173L6130 P 31.1372.3



Tornillos especiales con tetón expansivo Ø5 x 11,5 mm.

Distancia		Niquelado
H=0	1/500	174E6100.01 31.1373.4



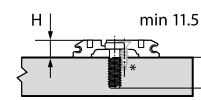
Encaje a presión con tetón atornillado Ø10 x 11,5 mm.

Distancia		Niquelado
H=0	1/500	174L6100.05 P 31.1376.0
H=3	500	173L8130 P N 31.1686.4



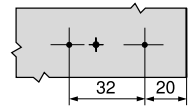
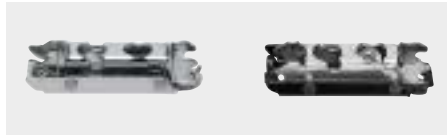
Tornillo euro de Ø6 x 11,5 mm.

Distancia		Niquelado
H=0	1/500	173L8100 N 31.1685.3
H=3	500	173L8130 P N 31.1686.4



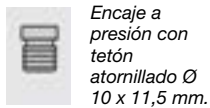
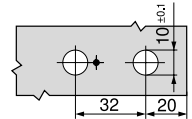
Regulación vertical **mediante excéntrica**

Acero



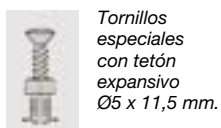
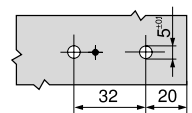
Tornillo aglo de Ø3,5 mm.

Distancia	Embalaje	Niquelado	Negro Ónix
H=0	1/500	175H3100	175H3100
		31.1377.1	31.1406.2
H=3	500	175H3130	175H3130
		P 31.1378.2	P 31.1490.2



Encaje a presión con tetón atornillado Ø 10 x 11,5 mm.

Distancia	Embalaje	Niquelado	Negro Ónix
H=0	1/500	177H3100	177H3100
		31.1386.3	31.1478.4
H=3	500	177H3130	177H3130
		P 31.1493.5	P 31.1492.4



Tornillos especiales con tetón expansivo Ø5 x 11,5 mm.

Distancia	Embalaje	Niquelado	Negro Ónix
H=0	1/500	177H3100E	177H3100
		31.1387.4	N 31.1673.2
H=3	500	177H3130E	177H3130
		P N 31.1388.5	P N 31.1674.3

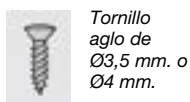
CUÑAS ANGULARES CLIP-TOP DE BLUM

Cuña de ángulo + 5°

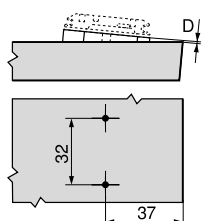
Zinc



Para bases 173H71X0 175H71X0 175H91X0



Tornillo aglo de Ø3,5 mm. o Ø4 mm.



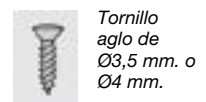
Distancia	Embalaje	Niquelado
0.8	1/50	171A5010
		31.1389.6
3	1/50	171A5040
		31.1390.0
6	1/50	171A5070
		31.1391.1

Cuña de ángulo - 5°

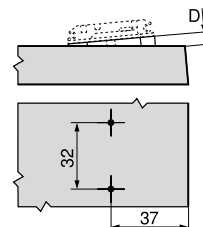
Zinc



Para bases 173H71X0 175H71X0 175H91X0



Tornillo aglo de Ø3,5 mm. o Ø4 mm.



Distancia	Embalaje	Niquelado
6	1/50	171A5500
		31.1392.2

5.01 BISAGRA MODELO MINI DE Ø26 MM.

Apertura de 95°
Acero

Para puertas de grueso de 16-22 mm. para otros gruesos consultar ficha técnica.

Uso recomendado:
2 bisagras para puertas de <900 mm. y de <4,5 Kg.
3 bisagras para puertas de <1600 mm. y de 9 Kg.

Contacte con nuestro Dpto. Comercial para grandes pedidos.v



95°



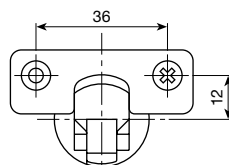
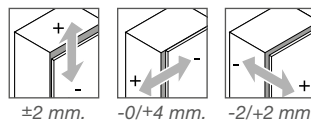
36 mm

Instrucciones y cotas

QR

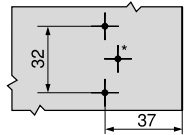


Ajuste de la puerta

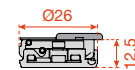
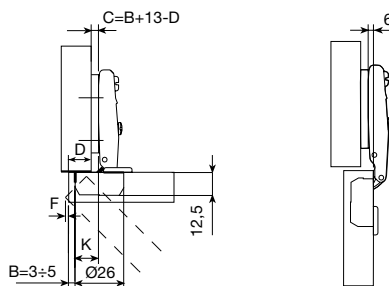


Opcional
Base en cruz
H=2

1/500
N 31.1704.0

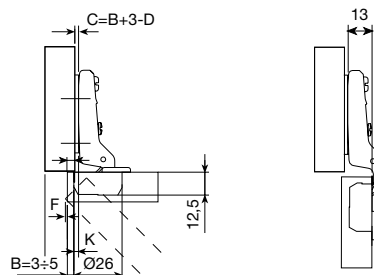


Ver también...
5.04 Sistema de amortiguado SMOVE
Página 372



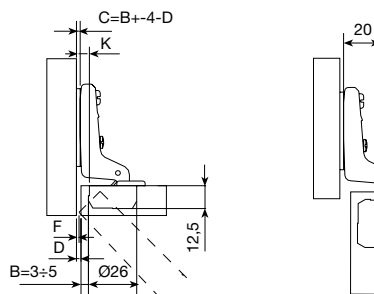
Cierre ESTÁNDAR

Tipo de fijación	1/500	RECTO 95°
Tornillo	1/500	N 31.1700.7



Cierre ESTÁNDAR

Tipo de fijación	1/500	CODO 95°
Tornillo	1/500	N 31.1701.8



Cierre ESTÁNDAR

Tipo de fijación	1/500	S/CODO 95°
Tornillo	1/500	N 31.1702.9

BISAGRAS CON CAZOLETA Y DERIVADOS

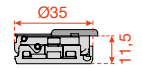
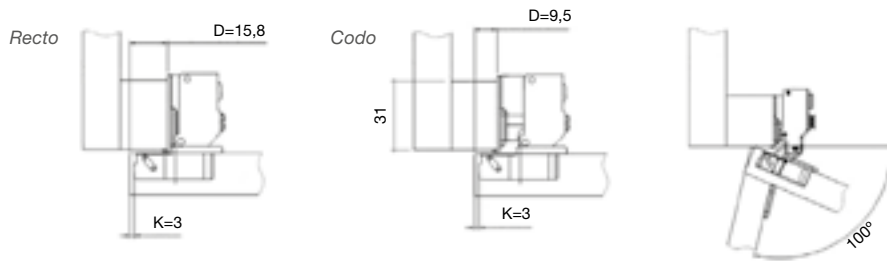
www.mengual.com

Bisagra **con base** y cierre amortiguado de apertura 100° para **marco estrecho**
Acero

SELEC®
Design Details

Para gruesos de puerta de 14 a 22 mm. y una distancia del taladro para la cazoleta 3 mm.

- Costado único de 19 mm.
- Regulación -0,5 / +3,0.
- Por su tipología, esta bisagra no dispone de la opción Super Codo.



Cierre **DECELERANTE**

Tipo de fijación		RECTO
Tornillo	10/200	31.0001.1

Cierre **DECELERANTE**

Tipo de fijación		CODO
Tornillo	10/200	31.0003.3

OPTIBLUM - Bisagra de cierre automático para **marco frontal estrecho** grandes cargas
Acero

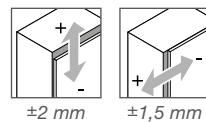
blum®

Bisagra para montajes específicos al canto con cierre automático pensada para grandes cargas.

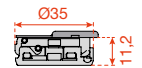
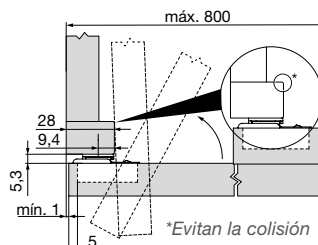
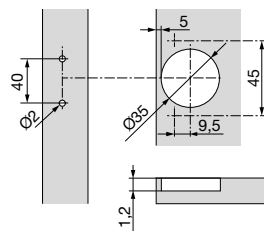
- Con automatismo de cierre (muelle).
- Adecuado para puertas con apertura hacia el interior en la construcción de muebles.
- Bisagra de una pieza, incluida la base.
- Para puertas con un ancho hasta 800 mm.
- Ajuste bidimensional del frente.



Ajuste de la puerta



Bisagra cerrada



	Código
1/250	N 31.1689.7

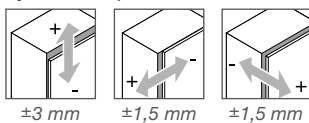
Ver también...
 5.01 Accesorios para bisagras
Página 291

Bisagra doble cazoleta para **puertas doble inglete** con **gran desplazamiento**
Zinc/Acero

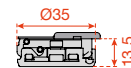
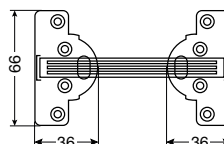
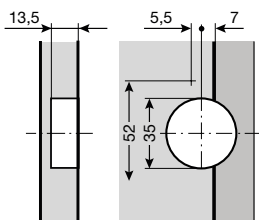
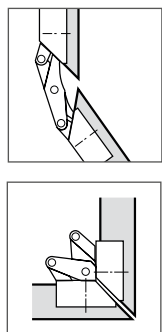
Puertas con doble inglete a 45° y poco espacio de trabajo.
Apta para puertas de 16 a 22 mm. y costados de 16 a 20 mm.
Para mayores gruesos, se requiere biselar el canto 3 mm.



Ajuste de la puerta

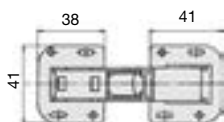


Bisagra cerrada



Código	
1/20	31.1579.0

Bisagra sobrepuesta **sin cazoleta** tipo **CRIPLI**
Acero



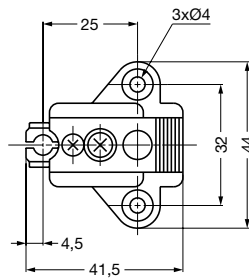
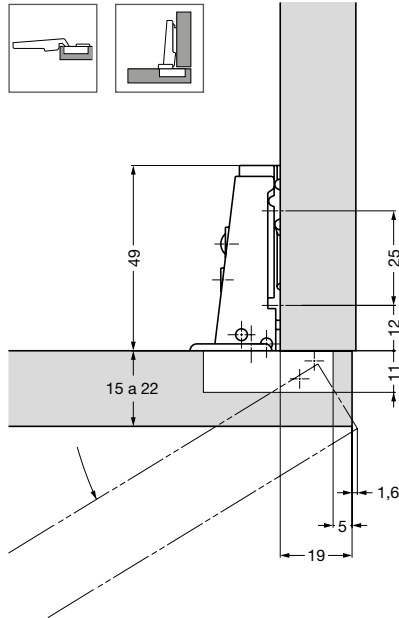
Código	
1/20	31.0005.1

BISAGRAS VARIAS

Bisagra acero inoxidable AISI 304

Acero inox / AISI 304

Bisagra de fijación por tornillos.
 No dispone de clip. Para montajes críticos corrosivos.
 Para espesores de puertas de 15 a 22 mm.
 Posibilidad de taladro de puerta de 3 a 5 mm.



4.02 Tormillería de acero inox
 Página 245



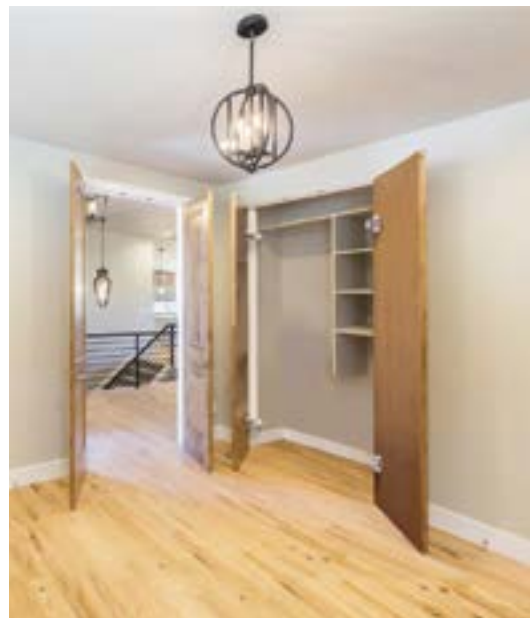
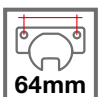
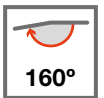
Descripción	Fijación	Solape	📦	RECTO
Bisagra	Tornillo	12-14	1/200	N 31.2130.8
Bisagra	Tornillo	17-19	1/200	N 31.1809.6
Base H=0	Tornillo		1/400	N 31.1810.7

Bisagra grandes espesores para **puertas pesadas** serie J160

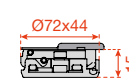
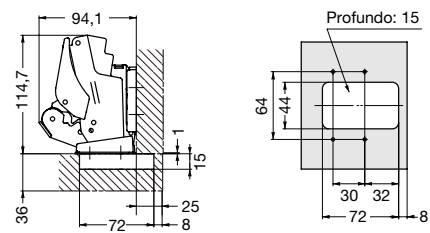
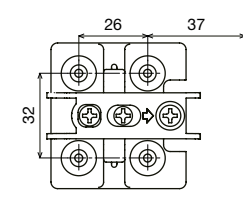
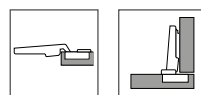
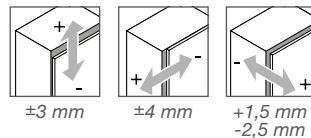
Acero/Zamak

Su gran resistencia estructural permite reducir el número de bisagras por puerta a únicamente 2 mejorando su instalación en montajes donde el espacio es un requisito, con un peso máximo por puerta de hasta 25 Kg. por 2 bisagras o 40 Kg. por 3 bisagras.

- Información técnica:**
- Para espesores de puerta de 18 a 40 mm.
 - Posibilidad de taladro de la puerta de 3 a 8 mm.
 - Base incluida. Sistema universal 37x32 mm. con agujeros adicionales a 26 mm.
 - Con sistema de anticierre de seguridad.

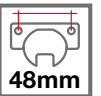


Ajuste de la puerta



Fijación	📦	Níquel	Titanio
Tornillo	1/50	N 31.1811.8	N 31.1812.9

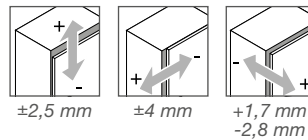
Bisagra grandes espesores para **puertas pesadas** serie Olympia
Acero/Zamak



Información técnica:

- Para puertas de espesor de 18 a 30 mm. aunque permite hasta 34 mm.
- Para puertas hasta 600 mm. de ancho.
- Materiales de densidad
- Posibilidad de taladro de la puerta de 3 a 8 mm.
- Adaptable a las bases de su gama serie Olimpia.
- Selector de cierre con **5 posiciones para regular el freno** en función de la necesidad.

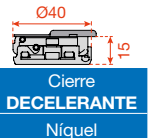
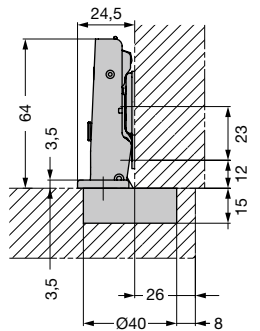
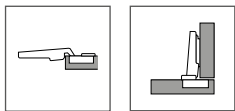
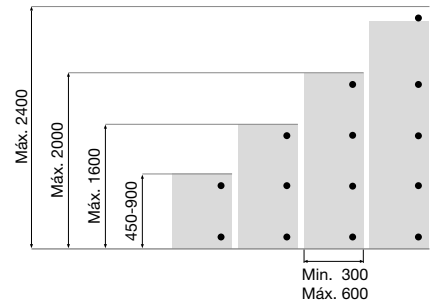
Ajuste de la puerta



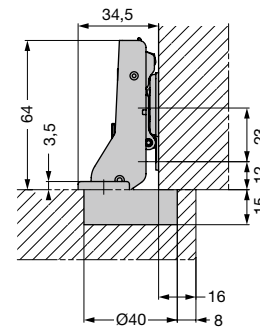
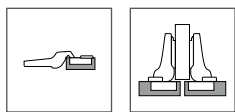
Selector de cierre de 5 velocidades

Opcional
Base H=0

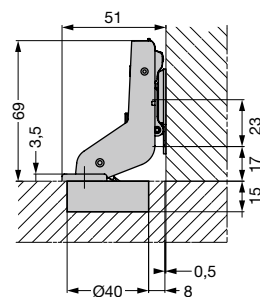
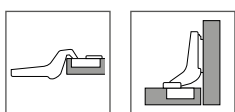
1/400
N 31.2148.4



Fijación		RECTO
Tornillo	1/100	N 31.2142.9



Fijación		CODO
Tornillo	1/100	N 31.2144.0



Limitado a 93° para evitar rozaduras en el casco lateral.



Fijación		S/CODO
Tornillo	1/100	N 31.2145.1

BISAGRAS CON CAZOLETA Y DERIVADOS

www.mengual.com

Bisagra grandes espesores para **puertas pesadas** serie J95 Acero/Zamak

Su gran resistencia estructural permite reducir el número de bisagras por puerta a únicamente 2, con un peso máximo por puerta de hasta 25 Kg. o 40 Kg. con 3 bisagras para evitar el pandeo de la hoja, mejorando su instalación en montajes donde el espacio es un requisito.

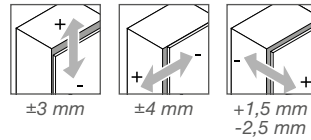
En este tipo de instalación la altura máxima por hoja es de 2400 mm.

Información técnica:

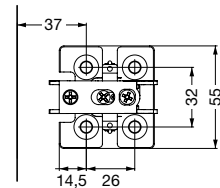
- Para puertas de espesor de 18 a 30 mm. aunque permite hasta 34 mm.
- Para puertas hasta 900 mm. de ancho.
- Posibilidad de taladro de la puerta de 3 a 8 mm.
- Adaptable a las bases de su gama serie J95.



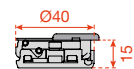
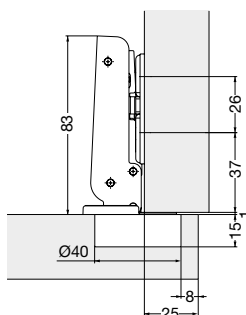
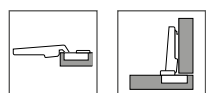
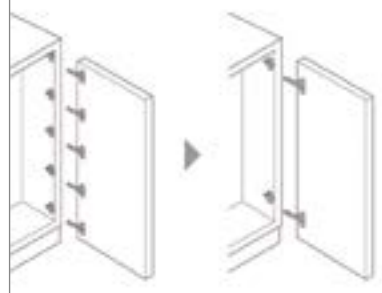
Ajuste de la puerta



Bases regulables



Permite que uses 2 bisagras en lugar de 5.



Cierre
DECELERANTE

Descripción	Fijación	📦	Níquel	Titanio
Bisagra	Tornillo	1/50	N 31.1807.4	N 31.1808.5
Base H=0	Tornillo	1/100	N 31.1805.2	N 31.1806.3

COMPACT32 - Bisagra con nudo visto decorativo reducido

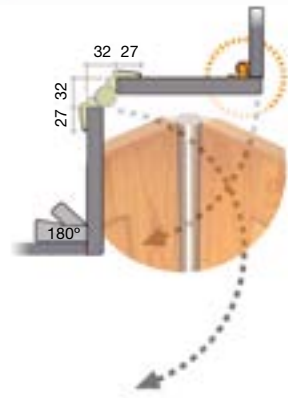
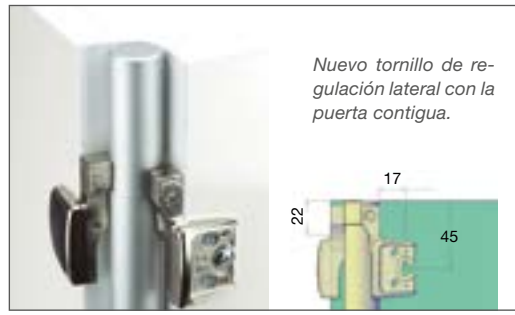
Latón / Aluminio



La regleta Compact 32 permite la instalación con puertas sin tirador tipo Gola, ya que la fijación a la puerta se desplaza 22 mm. Ocupa 32 mm. en rincones a 90° independientemente del grosor de las puertas.

Funciona perfectamente en muebles con ángulos de más de 75°.

Fácil instalación: Sistema de cierre que sujeta las puertas en posición correcta. El rodillo evita roces con la puerta contigua.



		Código	
Altura	📦	Aluminio	Inox
700 mm.	1	31.1044.4	31.1045.5
900 mm.	1	31.1047.0	31.1048.1

HERRAJES

BISAGRAS CON CAZOLETA Y DERIVADOS

RINCOBASIC40 - Bisagra con nudo visto decorativo "puertas independientes"

Aluminio



La regleta de rincón Rincomatic Basic 40 permite el acceso al rincón mediante **puertas independientes**.

Nota: Sirve para tiradores tipo Gola.

Fácil instalación mediante "CLIP": RincoBasic40 tiene un novedoso sistema de fijación por clip patentado para su fácil y rápida instalación.



La bisagra permite ser cortada a cualquier medida.

Láminas decorativas personalizables de 31x3 mm: Se puede combinar el cuerpo con cualquiera de los acabados de la lámina decorativa. Permite ser cortada a cualquier medida.



Descripción	Altura	📦	Código							
			Aluminio	Inox	Blanco Brillo	Negro Brillo	Antracita	Cuero	Roble Nat.	
Bisagra	697 mm.	1	31.1188.1							
Bisagra	897 mm.	1	31.1189.2							
Lámina decorativa*	897 mm.	1		31.1194.0	31.1196.2	31.1195.1	31.0115.5	31.1197.3	31.0118.8	

* Permite cortarse a la medida deseada.

www.mengual.com

RINCOPLUS40 - Bisagra con nudo visto decorativo

Aluminio



La Bisagra Rincoplus 40 permite un **acceso total al rincón** y una fácil apertura de las puertas. Funciona perfectamente en muebles especiales de rincón con ángulos de **más de 75°**.

Puede ser fabricada a cualquier medida y acabado por encargo. Consulte a nuestro Dpto. Comercial.

Nota: Sirve para tiradores tipo Gola.

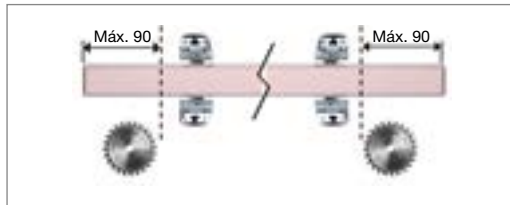
Fácil instalación: Sin mecanización, solo es necesario colocar tres tornillos por pala.



Apertura completa 1ª puerta



Acceso total al interior.



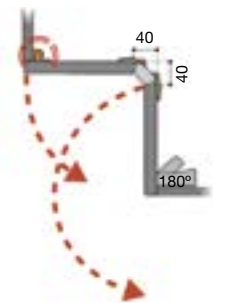
Empalmable: Las bisagras Rincoplus 40 se pueden empalmar entre ellas. Para ello se facilita un eje de empalme en cada bisagra.

Se puede cortar. La Bisagra Rincoplus 40 se puede cortar hasta 90 mm. en cada uno de sus extremos sin interferir con la base de los muebles.



Láminas decorativas personalizables de 31 x 3 mm: Se puede combinar el cuerpo con cualquiera de los acabados de la lámina decorativa. Permite ser cortada a cualquier medida.

Es recomendable que los colores oscuros de las láminas se combinen con la bisagra en color negro.

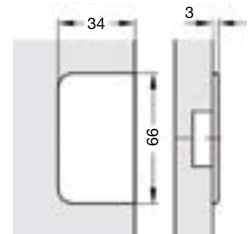


Descripción	Altura	Código	Código								
			Aluminio	Inox	Blanco	Negro Mate	Blanco Brillo	Negro Brillo	Antracita	Cuero	Roble Natural
Bisagra	697 mm.	1	31.1186.6	31.0119.9	31.0112.2	31.0122.1					
Bisagra	897 mm.	1	31.1187.0	31.0121.0	31.0113.3	31.0123.2					
Lámina decor.*	897 mm.	1					31.1196.2	31.1195.1	31.0115.5	31.1197.3	31.0118.8

* Permite cortarse a la medida deseada.

Bisagra doble cazoleta

Zamak



5.01 Disponibles otros modelos Salice y Blum

Código	
1/10	Niquelado 31.0431.0

LAPIS - Bisagra de apertura 110° con **cierre decelerante**



SALICE



Información técnica:

Bisagras *Silentia* con sistema decelerante integrado en la cazoleta y con tapa de cobertura. Bisagras para puertas de espesor mínimo 16 mm. y máximo 26 mm. Adaptable únicamente a bases clip Domi longitudinales. Posibilidad de taladro de la puerta "K" de 3 a 6 mm. Adaptables solo a las bases longitudinales Domi de enganche rápido (BAP) tipo rectas.

Instrucciones y vídeo



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.

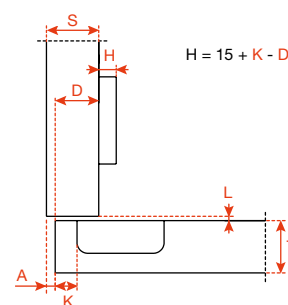
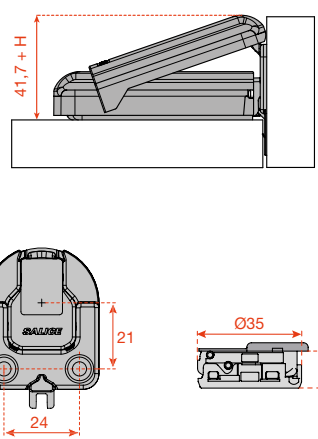
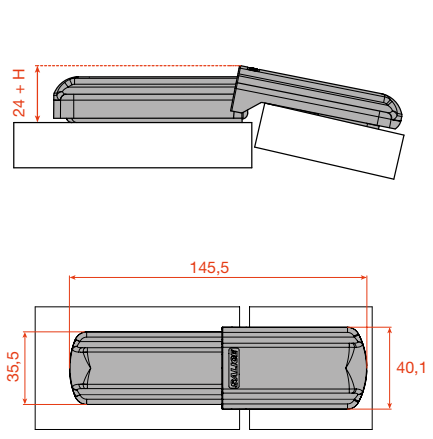


Acabado Negro Brillo. Acabado Cromo Brillo.

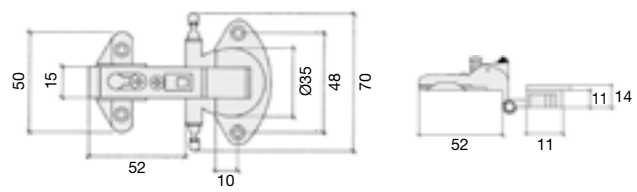
Tapa lado mueble

Tapa lado puerta

Cierre decelerante SILENTIA					
Descripción	Ref. Proveedor		Cromo Brillo xx = 06	Negro Brillo xx = 0N	
Bisagra fijación tornillo	C716AD9	1/300	31.1179.6	31.1179.6	
Tapa lado mueble	P7A0Axx	1/100	31.1180.0	31.1182.2	
Tapa lado puerta	P7SXAXxSN	1/100	31.1184.4	31.1185.5	



Bisagra artística acodada con base y cazoleta Ø35 mm. Zamak



	Código
4/100	Bronce 31.0438.0

Sistema para **puertas correderas libro** plegables de madera
Plástico / Zamak

SALICE

HERRAJES

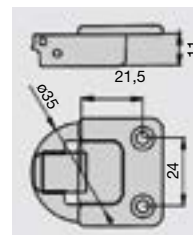
BISAGRAS CON CAZOLETA Y DERIVADOS



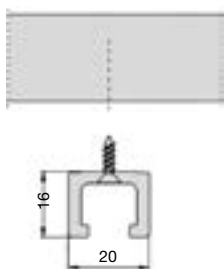
Bisagra central.
31.0443.5




Bisagra para patín.
31.0441.3



Patín para bisagra.
31.0442.4



Guía.
31.0440.2

Descripción	Acabado		Código
Guía de 118 cm.	Cromo mate	1/75	31.0440.2
Bisagra	Niquelado	1/300	31.0441.3
Patín corredera	Blanco	1/300	31.0442.4
Bisagra unión puerta	Niquelado	1/600	31.0443.5