


protector infantil manos ADA

descripcion	altura	grados	transparente	aluminio	blanco/azul	SK	
1 protector exterior	120 cms	90º	132.811.643			✓	1
1 protector exterior	120 cms	180º	132.811.654			✓	1
1 protector interior	120 cms	90º	132.811.665			✓	1
2 protector interior/exterior canto puerta	120 cms		132.811.691			✓	1
3 protector interior/exterior pivotante	215 cms			132.811.680		p	1
4 protector exterior pelota					132.811.676	✓	1

1. Solución de seguridad "Protección Manos":

Consiste en dos guías de aluminio lacado en blanco, con un PVC flexible y transparente que evita que se puedan introducir las manos en el espacio entre la puerta y el marco.

Tiene una altura estándar de 120 cm. (según normativa), para las puertas que abren exterior 90º-180º e interior.

Son adhesivos y este modelo aporta la posibilidad de ser atornillado, según las características de la puerta o del gusto del cliente.

También está el de canto puerta, teniendo éste los perfiles invertidos para poder embutirlos en el canto puerta.

Características técnicas:

Se puede cortar la altura del protector a la medida que se desee.

1. Código 132.811.643 (Exterior 90º):

- Protector manos en puertas con apertura no superior a 90º.
- Colocación en la cara exterior de la puerta (se coloca por el lado contrario al que abre la puerta).
- Anchura 20 cms, Altura 120 cms. Código 42.0165.4 (Exterior 180º):
- Protector manos en puertas con apertura no superior a 180º.
- Colocación en la cara exterior de la puerta (se coloca por el lado contrario al que abre la puerta).
- Anchura 30 cms., Altura 120 cms. Código 42.0166.5 (Interior):
- Protector manos en puertas con apertura a cualquier grado.
- Colocación en la interior de la puerta (se coloca por el lado que abre la puerta).
- Anchura 15 cms., Altura 120 cms.

2. Código 132.811.691 (Canto):

- Protector manos en puertas por el lado de la cerradura.
- Colocación: Embutiendo los perfiles en el canto.

3. Código 132.811.680

- (Pivotante): - Protector manos pivotante.
- Altura máxima 2,15 mts. Se puede cortar la altura a la medida deseada.

4. Solución de seguridad "Protector de manos delantero Pelota" Pelota de espuma de alta densidad, adaptada con un muelle flexible que impide que la puerta se cierre de golpe, de tal manera que el niño no se llegue a pillar los dedos; sistema de desbloqueo girando la maneta o pomo de la puerta. No se tiene que hacer ningún movimiento diferente al que se hace habitualmente.



1

1 Protector exterior 90º-180º e interior.



13.14

 protectores

 b

p= bajo pedido


✓= stock



13.15

soporte pasamanos clasico DECOR

ZAMAK

	pulido brillo	cuero laton pat.	efecto inox	SK	
	544.811.525	544.811.536	544.811.540	✓	1

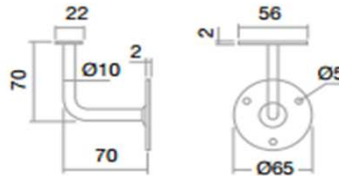


Con base de Ø70 mm

soporte pasamanos clasico BEJAR

HIERRO FORJADO

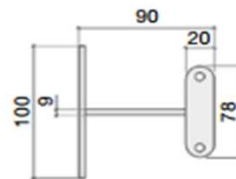
	negro	anticoario	plata vieja	SK	
	✓ 544.811.250	544.811.261	544.811.272		1



soporte pasamanos SENEN base redonda

ACERO

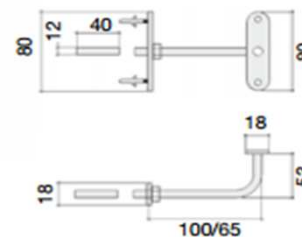
	negro	chromo mate	SK	
	 544.811.793	544.811.051	✓	1



soporte pasamanos SIXTO extensible con base placa

ACERO

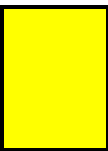
	bicromatado	SK	
	544.811.324	✓	1



soportes pasamanos



a



soporte pasamanos

13.15

soportes pasamanos



b

p= bajo pedido

✓= stock




13.16

portaestante cartela y guia embutida CORBIN

ALUMINIO

efecto inox SK 

kit 4 guias de 2,6 mts	542.811.752	✓	1
kit 50 guias de 2,6 mts	542.811.741		1
kit 50 cartelas	542.811.574	✓	1

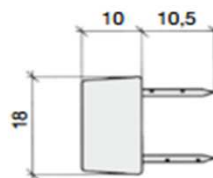


portaestante tope dos puntas

PLASTICO/ACERO

blanco marron SK 

542.811.182	542.811.193	✓	50/1000
-------------	-------------	---	---------

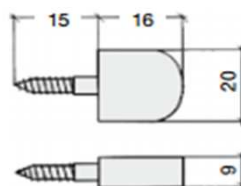


portaestante roscado media LUNA

PLASTICO/ACERO

blanco marron SK 

542.811.451	542.811.462	✓	50/500
-------------	-------------	---	--------

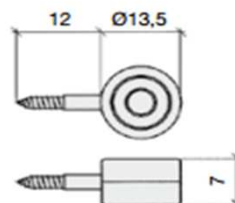


portaestante roscado GUITARRA

PLASTICO/ACERO

blanco marron SK 

542.811.160	542.811.171	✓	50/1000
-------------	-------------	---	---------

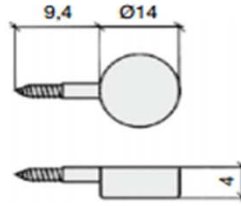




13.16 portaestante roscado GUITARRA LATON

LATON

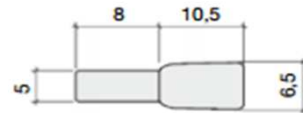
laton pulido	SK	
542.811.361	✓	50/250



portaestante 5 mm SPIRO

ACERO

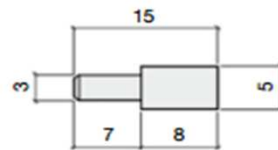
niquelado	latonado	SK	
542.811.736	542.811.590	✓	100



portaestante 3/5 mm ADAM

ACERO

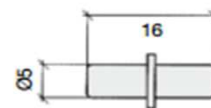
niquelado	SK	
542.811.944	✓	100



portaestante 5 mm PITO

ACERO

latonado	pavonado	niquelado	SK	
542.811.044	542.811.596	542.811.246	✓	100






13.16

portaestante SAFETY 3 y 5 mm

ACERO/PLASTICO

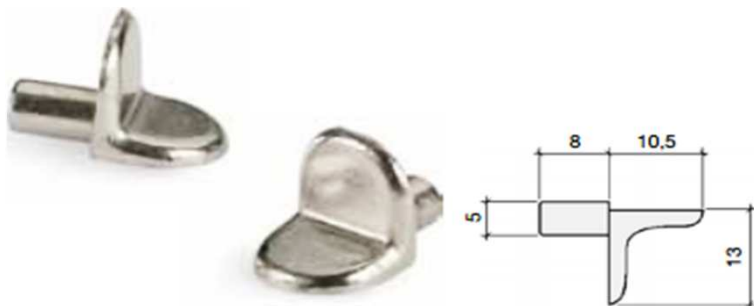
diametr	transparente	blanco	marron	negro	SK	
3	542.811.806				✓	100
5	542.811.081	542.811.066	542.811.055	542.811.092	✓	100



portaestante escuadra CARTELA



ACERO

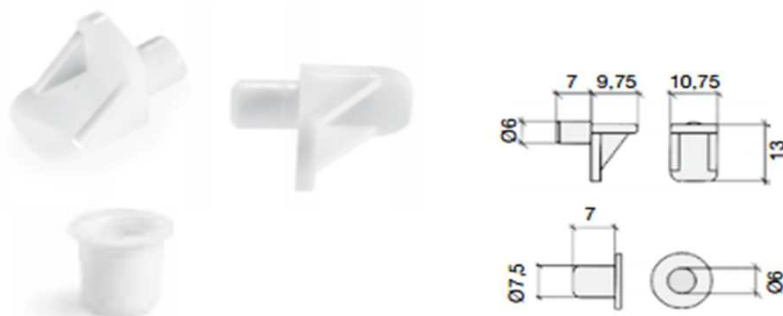
niquelado	SK	
542.811.905	✓	100



portaestante y casquillo plastico NERO

PLASTICO

	blanco	SK	
portaestante	542.811.204	✓	100
casquillo	542.811.215	✓	100
	marron	SK	
portaestante	542.131.202	✓	1000
casquillo	542.131.212	✓	1000



portaestante y casquillo acero ORLANDO

ACERO

	latonado	SK	
portaestante	542.811.904	✓	100
casquillo	542.811.915	✓	100

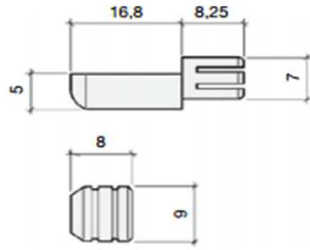




13.16 portaestante y casquillo laton fresado PALA

LATON FRESADO

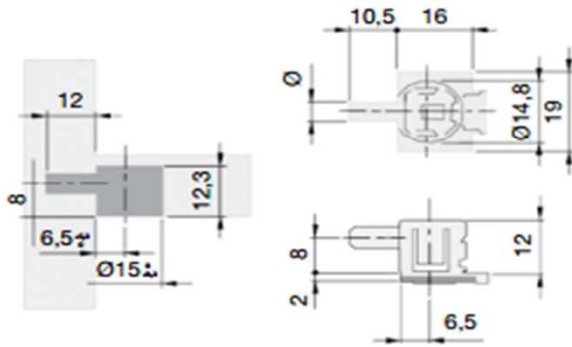
	niquelado	latonado	SK	
portaestante	542.131.512	542.131.511	✓	100/250
casquillo	542.131.522	542.131.521	✓	100/500



portaestante ensamble UNICO

ZAMAK

	diámetro	niquelado	SK	
	3	542.811.274	✓	100
	5	542.811.263	✓	100

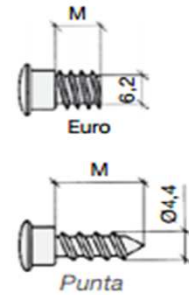
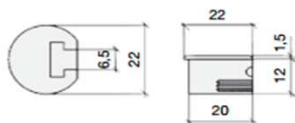


portaestante CLOCK UNIVERSAL

ACERO/PLASTICO

	miel	blanco	marron	pino	SK	
cazoleta	542.811.552	542.811.325	542.811.336	542.811.563	✓	100

	cincado	SK	
tornillo euro M12	542.811.101	✓	100
tornillo punta M12	542.811.600	✓	100



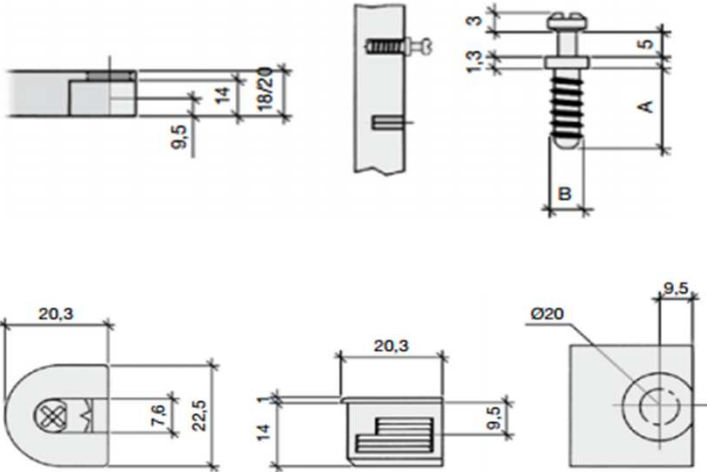


portaestante ensamble excéntrico DUKE UNIVERSAL

ZAMAK


A **B** **niquelado** **cincado** **SK** 

cazoleta			542.811.955		✓	100
tornillo	10	3,5		542.811.966	✓	100
tornillo	11	6		542.811.970	✓	100

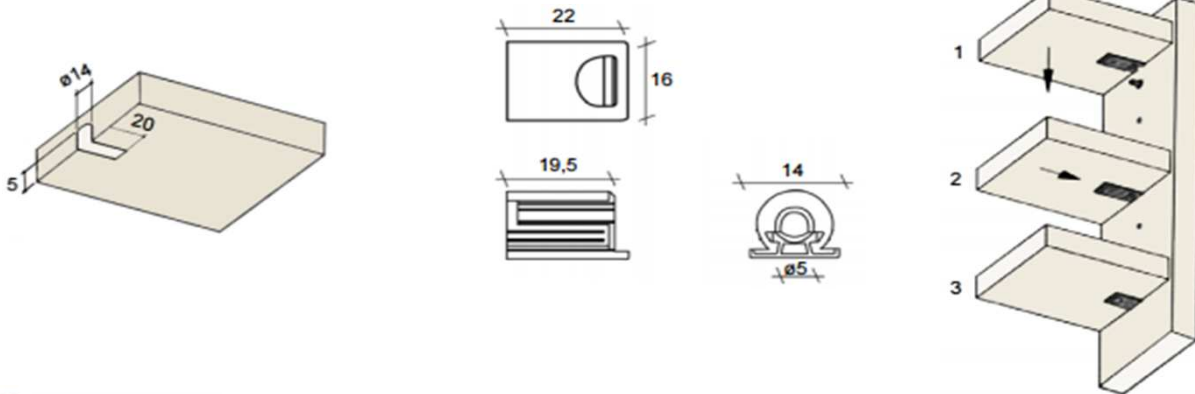


portaestante BLOQUEO para modelo pito

PLASTICO

gris **SK** 

316.722.410  100



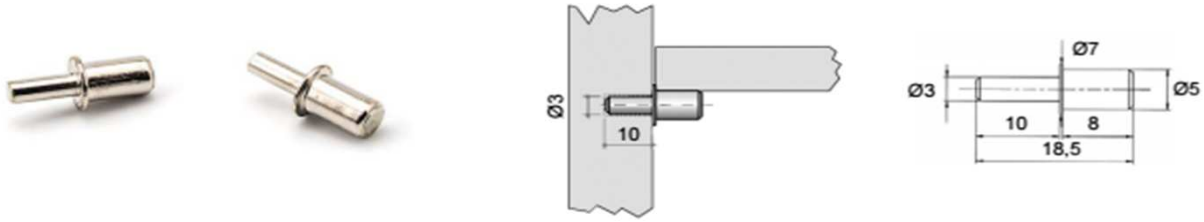
portaestante PITO no incluido
pag.13.16 B



13.16 portaestante 3/5 mm ADAM con arandela

ACERO

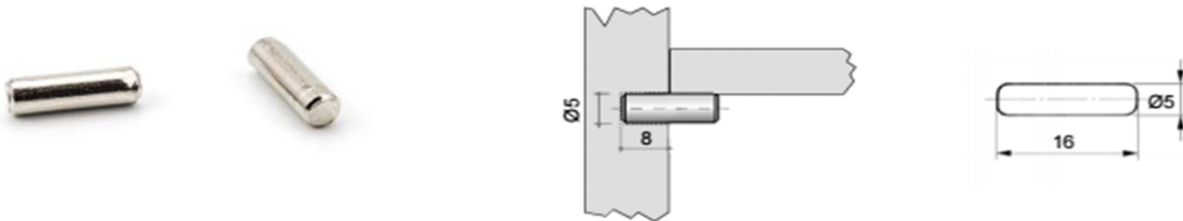
niquelado	SK	
542.722.315		5000



portaestante LISO

ACERO

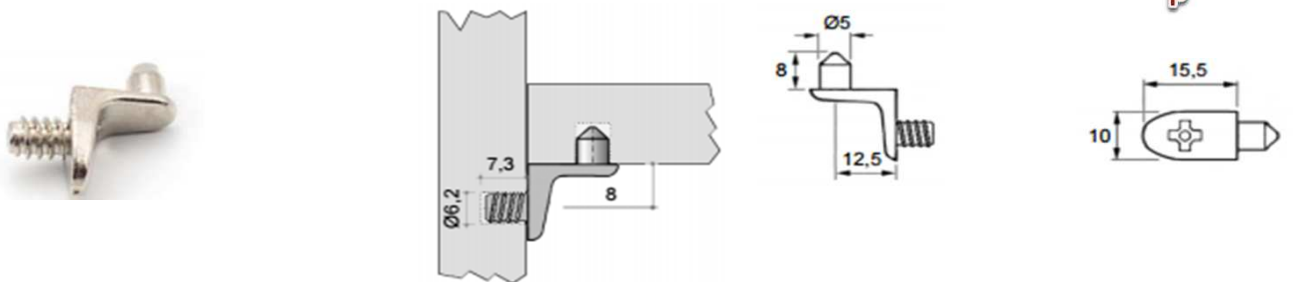
diametro	niquelado	SK	
5	542.722.515		5000



portaestante EURO con punta

ZAMAK

niquelado	SK	
542.722.615		100/2500

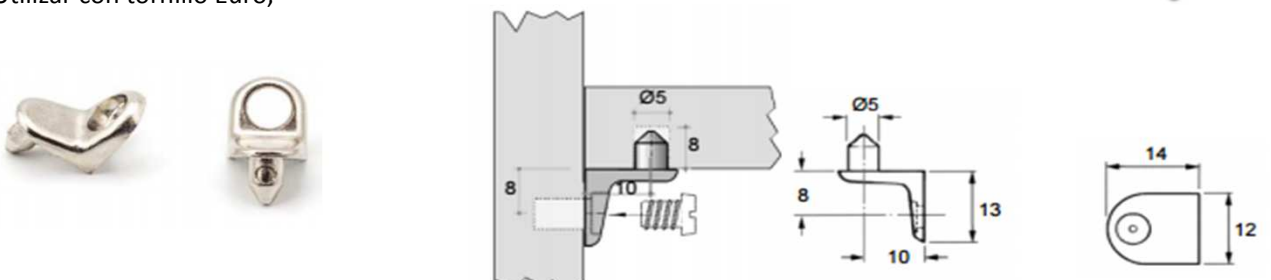


portaestante EURO

ZAMAK

niquelado	SK	
542.722.915		100/2500

Utilizar con tornillo Euro,





13.16

portaestante tablero 16 mm TRANSPARENTE

PLASTICO

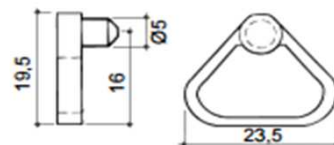
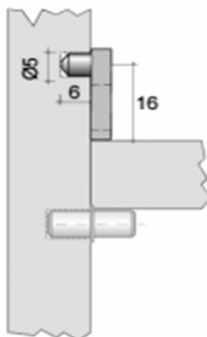
transparente SK 
542.131.305  40/500

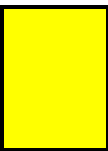


soporte BLOQUEO estante

PLASTICO

transparente SK 
316.722.600  5000





portaestantes

13.16

portaestantes



h

p= bajo pedido

✓= stock



13.17

portaestante cristal CATO tubular

ACERO

niquelado

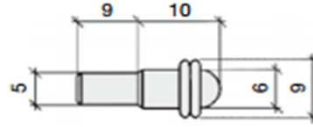
SK



542.811.894



100



portaestante cristal OVAL

ZAMAK

niquelado

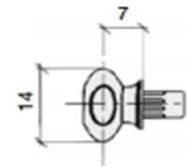
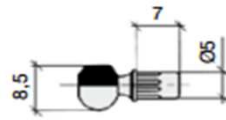
SK



542.811.222



100



portaestante cristal ventosa LANZO

ZAMAK

niquelado

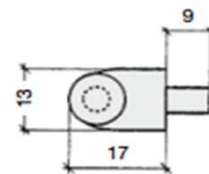
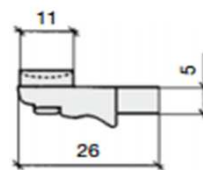
SK



542.811.773



100



portaestante cristal y madera K-LINE

ZAMAK

niquelado

transparente

SK



portaestante

542.811.033



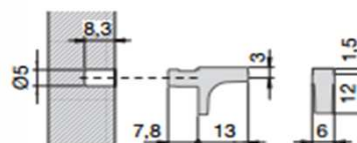
100

goma

542.811.044



100



Para estantes de cristal, solicitar goma para estante.

✓ = stock

p = bajo pedido

portaestantes cristal



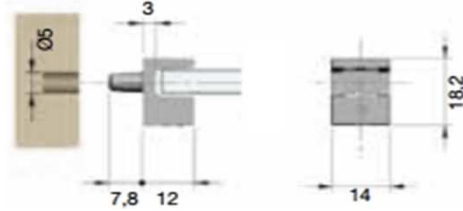
a



13.17 portaestante cristal 5 a 6 mm prisionero KRISTAL

ZAMAK

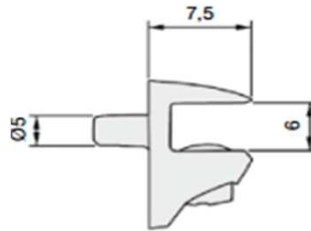
niquelado SK 542.811.272 25



portaestante cristal 6 mm prisionero DAGO

ZAMAK

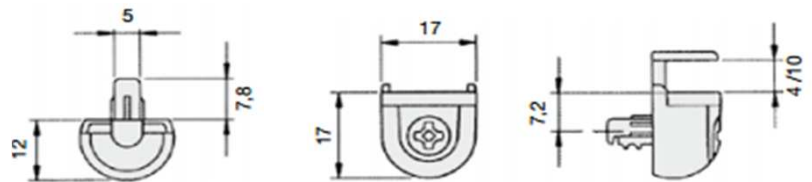
niquelado SK 542.811.121 25



portaestante cristal 4 a 10 mm prisionero ANGELO

ZAMAK

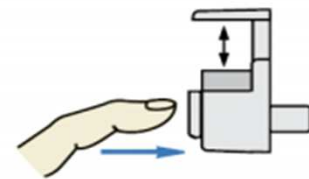
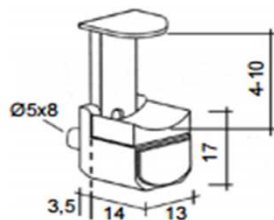
niquelado SK 542.811.944 100



portaestante cristal 4 a 10 mm prisionero PUSH

ZAMAK

niquelado SK 542.722.015 100



Pulsar para subir o bajar la pestaña metálica.

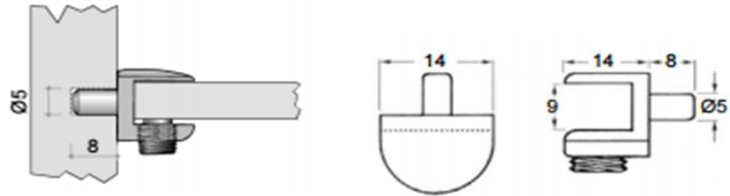


13.17

portaestante cristal prisionero BREAK

ZAMAK

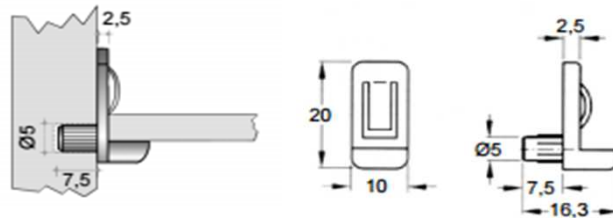
niquelado SK 
542.722.415  100



portaestante cristal max. 6 mm CLIP

PLASTICO

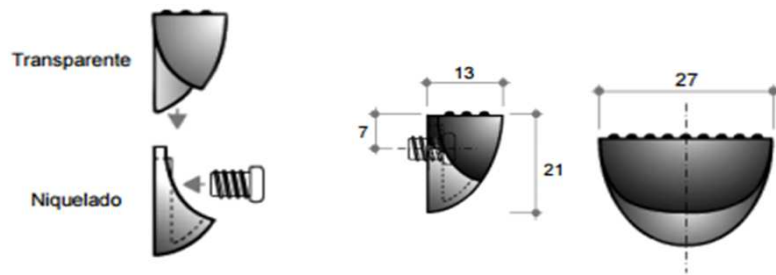
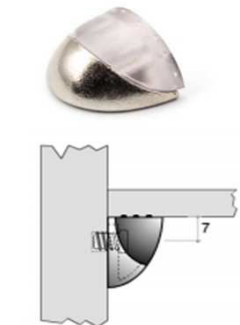
transparente SK 
542.722.430  2000



portaestante cristal DUO

ZAMAK/PLASTICO

niquelado SK 
542.722.700  100

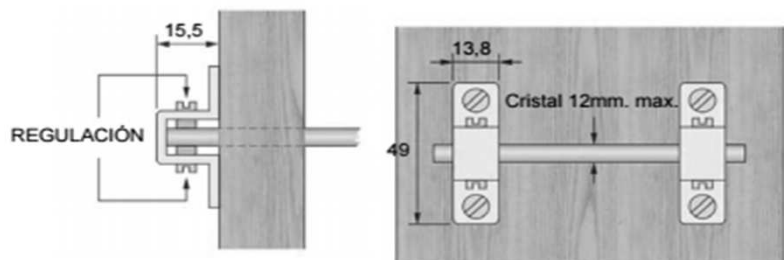


sopORTE cristal 3 a 12 mm trasera ZIM

ZAMAK

zamak SK 
542.722.701  100

- Para cristal mínimo 3mm. máximo 12mm.
- El soporte queda oculto en la parte posterior del panel.



portaestantes cristal



a



portaestantes cristal

13.17 portaestante cristal 5 mm CIRCUS

PLASTICO

transparente

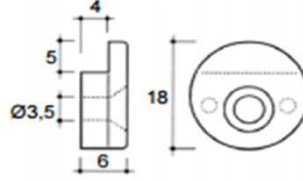
SK



542.722.230



2000



portaestantes cristal



b

p= bajo pedido

✓= stock

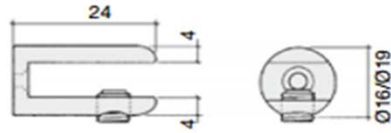


13.18

soporte balda COOPER cilindrico de 5 a 10 mm

ZAMAK

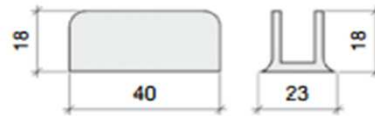
		chromo mate	chromo brillo	SK	
	de 5 a 6 mm	544.811.180	544.811.191	✓	1
	de 8 a 10 mm	544.811.224	544.811.235	✓	1



soporte balda NICOLE rectangular de 6 mm

ZAMAK

		chromo brillo	SK	
		544.811.193	✓	1



soporte balda CRISTI ovalado de 10 mm

ZAMAK

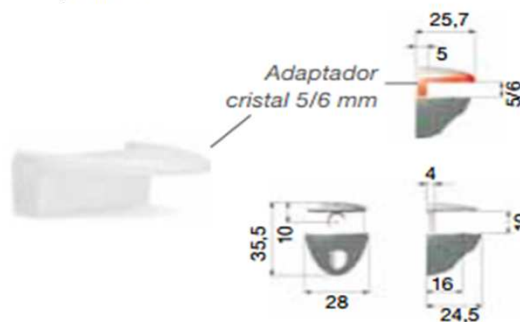
		chromo brillo	SK	
		544.811.745	✓	1



soporte balda COBRO para diferentes gruesos

ZAMAK

	gruesos	transparente	chromo mate	SK	
adaptador cristal	5 a 6	544.811.165		✓	1
portaestante	10		544.811.132	✓	1



soportes balda



a



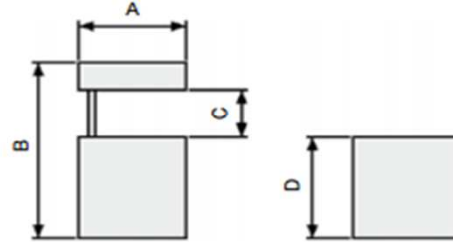
soportes balda

13.18 soporte balda BOX hasta 19 mm

ZAMAK



A	B	C	D	chromo look	chromo brillo	SK	
31	43a60	2a19	31	544.811.333	542.811.344	✓	1

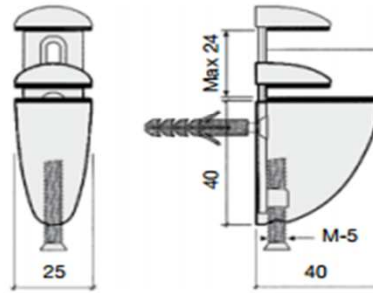


soporte balda MINI-PELICANO soporte de 40 mm regulable hasta 24 mm

ZAMAK



chromo mate	chromo brillo	SK	
542.811.196	542.811.200	✓	1

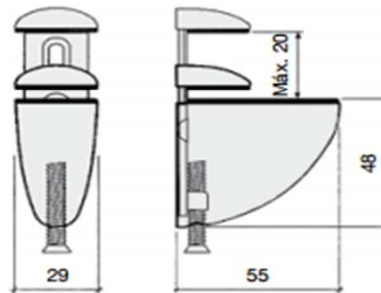


soporte balda MINI-PELICANO soporte de 55 mm regulable hasta 20 mm

ZAMAK



chromo look	SK	
542.811.546	✓	1

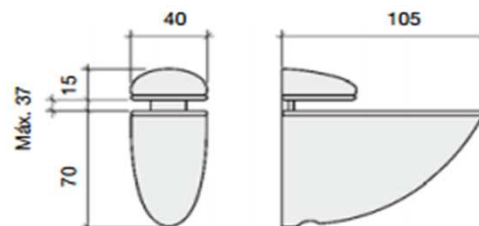


soporte balda PELICANO soporte de 105 mm regulable hasta 37 mm

ZAMAK



chromo look	blanco	negro mate	SK	
542.811.185	542.811.071	542.811.082	✓	2





13.18

soporte balda LEADER con regulacion de nivel de 2 a 40 mm

ZAMAK

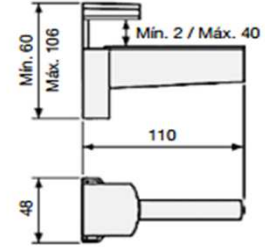
 Cromo look	 SK	
544.811.064	✓	2



Carga hasta 30 Kg. por unidad



Permite regular la tendencia a caer del estante mediante un tornillo en el extremo del soporte.



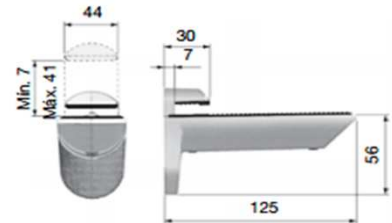
soporte balda KAIMAN con regulacion de nivel de 7 a 41 mm

ZAMAK

	 Cromo mate	 efecto inox	 Cromo brillo	 SK	
juego	544.811.180	544.811.530	544.811.252	✓	1



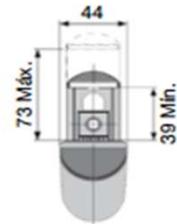
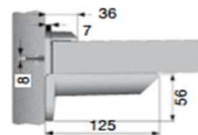
Permite regular la tendencia a caer del estante mediante un tornillo en el extremo del soporte.



soporte balda MAXI KAIMAN con regulacion de nivel de 39 a 73 mm

ZAMAK

	 Cromo mate	 efecto inox	 Cromo brillo	 SK	
juego	544.811.694	544.811.705	544.811.683	✓	1

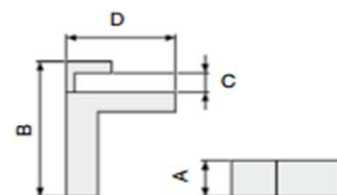


Permite regular la tendencia a caer del estante mediante un tornillo en el extremo del soporte.

soporte balda TANGO 80 y 64 regulable de 4 a 48 mm

ZAMAK

	 A	 B	 C	 D	 transparente	 Cromo mate	 SK	
	24	86 a 123	4 a 42	64	544.811.764		✓	1
	31	102 a 145	5 a 48	80		544.811.381	✓	1



soportes balda



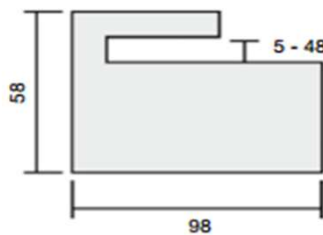
C



13.18 soporte balda HACHA de 98 con regulacion de 5 a 48 mm

ZAMAK

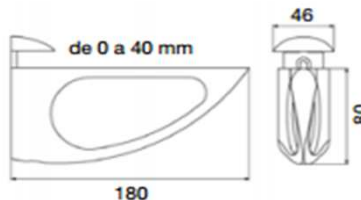
Cromo look SK
 542.811.775 1



soporte balda PATON soporte de 180 mm regulable de 0 a 40 mm

ZAMAK

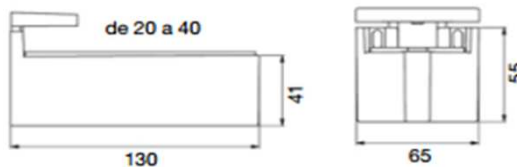
Cromo look SK
 542.811.985 1



soporte balda REGINA soporte de 130 mm regulable de 20 a 40 mm

ZAMAK

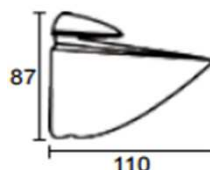
Cromo look SK
 542.811.996 1



soporte balda PELICANO CLASIIC soporte de 110 mm regulable hasta 40 mm

ZAMAK

laton envejecido	negro	oro	cuero	SK	
542.131.227	542.131.222	542.131.223	542.131.226		2





13.18

soporte balda oculto TRIADE embutir al canto max 300 mm

ACERO

cincado

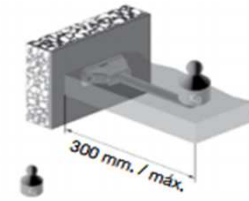
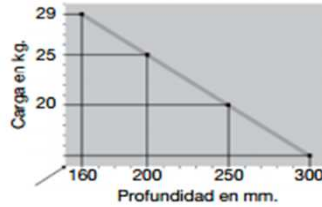
SK



544.811.661



2



IMPORTANTE:
La frase "TOP-ALTO", se ha escrito en la parte superior de la pieza para ayudar a colocarla correctamente.

El soporte de balda viene ensamblado y listo para su instalación.

Se debe colocar en la pared de cemento por medio de dos tacos de 8 mm. de diámetro y 2 tornillos de cabeza.

Es responsabilidad del usuario:

- Asegurarse que la pared tiene la calidad suficiente para soportar la balda en su lugar.

- Usar las herramientas adecuadas, de acuerdo con el tipo de construcción de la pared.

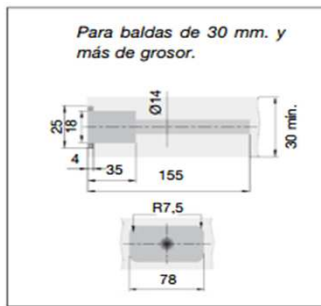
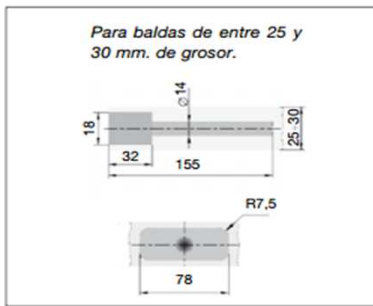
Para baldas de mínimo 25 mm. de grosor.

Provisto de 3 ajustes independientes:

1) Vertical: Antes de instalar la balda, los soportes de montura deben ajustarse en altura (verticalmente) alineados con las ranuras.

2) Lateral: Al colocar la balda en posición, los pines de soporte, pueden moverse horizontalmente.

3) Inclinación: Cuando la balda está parcialmente insertada, el ángulo puede ser ajustado de frente hacia atrás girando los pines de soporte con 10 mm. de apertura.



soporte balda oculto TRIADE MAXI embutir al canto max 400 mm

ACERO

cincado

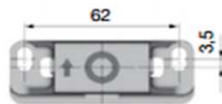
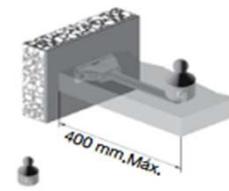
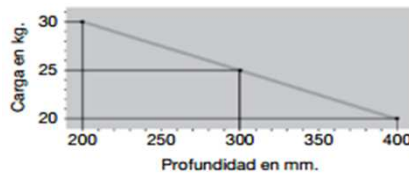
SK



544.811.672



1



IMPORTANTE: Tener en cuenta para el posicionamiento de la pieza que el centro se mueve en dirección al alto de 3,5 mm.

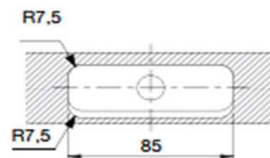
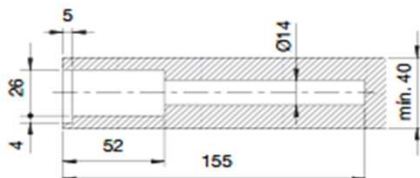
El soporte de balda viene ensamblado y listo para su instalación. Se debe colocar en la pared de cemento por medio de dos tacos de 8 mm. de diámetro y 2 tornillos de cabeza.

Es responsabilidad del usuario:

- Asegurarse que la pared tiene la calidad suficiente para soportar la balda en su lugar.

- Usar las herramientas adecuadas, de acuerdo con el tipo de construcción de la pared.

Para baldas de 40 mm. o superior



soportes balda





13.18 soporte balda oculto AUGUST embutir al canto regulacion inclinacion

ACERO

cincado SK 544.811.110 1

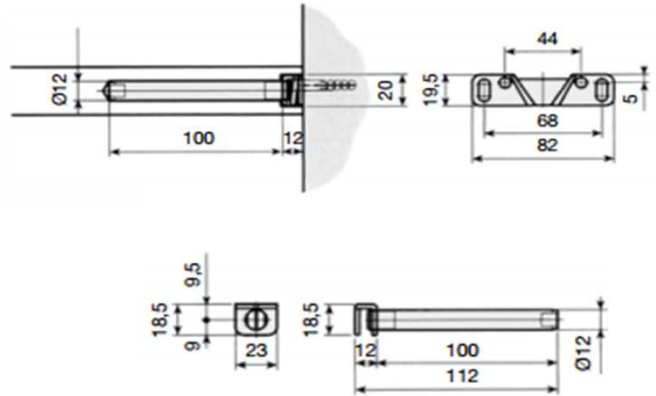


Los agujeros corridos del soporte permiten su perfecta nivelación. Horizontalmente puede regularse por el movimiento del vástago sobre el soporte. Adicionalmente cuenta con una regulación de la inclinación.

soporte balda oculto LINDA embutir al canto regulacion excentrica

ACERO

cincado SK 544.811.106 1

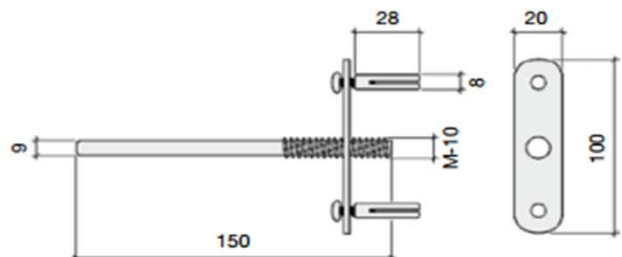


Los agujeros corridos del soporte permiten su perfecta nivelación. Horizontalmente puede regularse por el movimiento del vástago sobre el soporte. Adicionalmente cuenta con una regulación de la inclinación, girando el vástago mediante excéntrica.

soporte balda oculto LINDA 150 embutir al canto con placa

ACERO

bicromatado SK 544.811.660 1



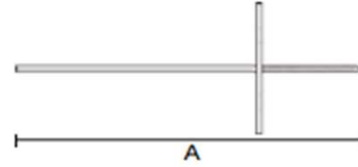


13.18

soporte balda oculto LINDA 190 embutir al canto con placa

ACERO

A	bicromatado	SK	
190	544.131.122		20



soporte balda oculto bastago ANCA

ACERO

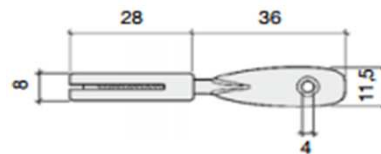
A	B	C	cincado	SK	
8	80	5,25	544.811.280		1
10	80	7	544.811.291		1
10	120	7	544.811.302		1



soporte balda PALA

ACERO

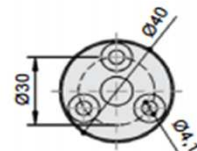
cincado	SK	
544.811.280		1



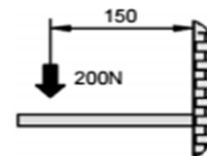
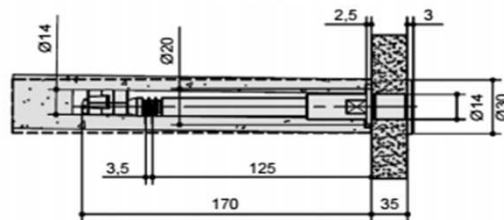
soporte balda oculto bastago MN 121

ACERO

cincado	SK	
544.722.914		10



Soportaestante oculto con regulación inclinación ± 2,5 mm.
Para estantes de espesor mínimo 25 mm.
Espesor mínimo del panel 35mm.





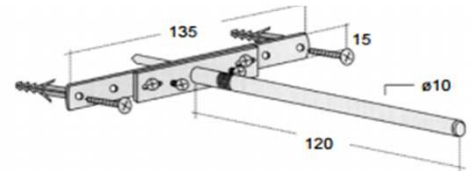
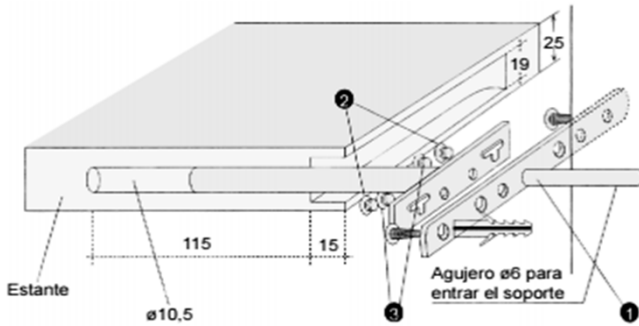
13.18 soporte balda oculto **SEGUR**

ACERO

cincado SK 10
544.722.914



Regulación vertical, horizontal y inclinación.
Para estantes de espesor mínimo 25mm.
El perno metálico trasero proporciona una mayor estabilidad al estante.
Carga máxima 40Kg.

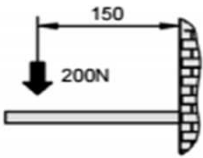


- 1 Eje que se introduce en la pared. Importante que entre ajustado, usar broca ø6.
- 2 Tornillos regulación Horizontal-Vertical
- 3 Tornillos reguladores inclinación estante.

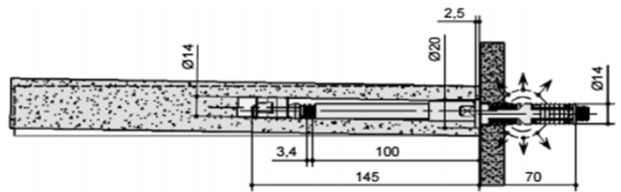
soporte balda oculto **FREM**

ACERO

cincado SK 10
544.722.891



- Soportaestante oculto con 3 regulaciones:
 - 1 - Vertical ± 2 mm.
 - 2 - Horizontal ± 2 mm.
 - 3 - Inclinación ± 2,5 mm.
- Para estantes de espesor mínimo 25 mm.

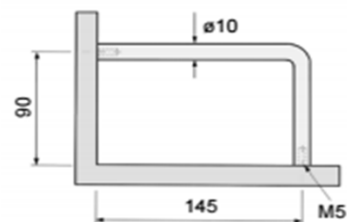


soporte estanteria **ELE**

ALUMINIO

RAL 9006 SK 10
544.722.924

- Tubo ø10 con rosca M5.
- No incluye los tornillos.



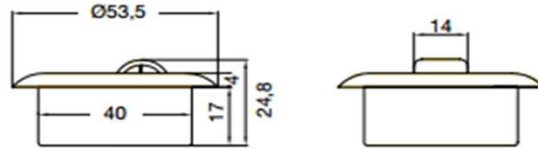


13.19

rueda encastrable HARLEY sin freno

TERMOPLASTICO

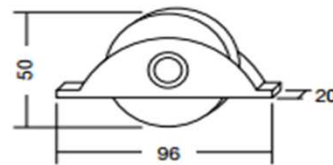
kg	negro	SK	
10	554.811.380	✓	1



rueda encastrable FLOKI sin freno

ACERO/TERMOPLASTICO

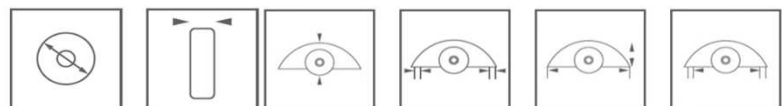
kg	chromo mate	SK	
40	554.811.365	✓	1



rueda goma semiencastrable MEDID LUNA sin freno

GOMA/ACERO

acabado	kg		SK	
gris/gris	40	554.953.256	✓	100
gris/negro	40	554.953.257	Ⓟ	100

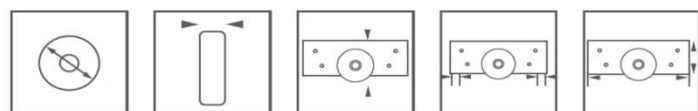
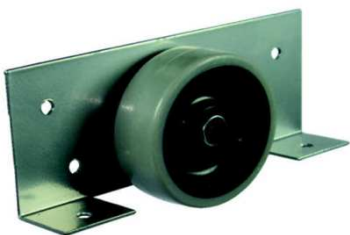


50 13 67 5 96x59 79

rueda goma semiencastrable PEBERA sin freno

GOMA/ACERO

acabado		kg		SK	
gris/gris	D:50	45	554.953.826	Ⓟ	100
gris/negro	D:50	45	554.953.442	Ⓟ	100
gris/gris	D:60	50	554.953.947	Ⓟ	100
gris/negro	D:60	50	554.953.416	Ⓟ	100



50 13 63 5 141x56
60 21 64 5 141x56

✓ = stock

Ⓟ = bajo pedido

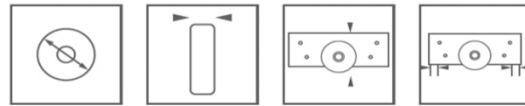


13.19 rueda goma semiencastrable PEBERA sin freno

TERMOPLASTICO/ACERO



acabado		kg		SK	
gris/gris	D:50	60	554.953.754		100
gris/negro	D:50	60	554.953.443		100



60 19 64 5

freno para mueble por resistencia FLEIN

TERMOPLASTICO



Válido para muebles con ruedas o sin ellas



	gris	SK	
	554.811.376		1

rueda goma semiencastrable EGIL con y sin freno

ACERO



Mano izquierda. Con freno



Mano derecha. Con freno

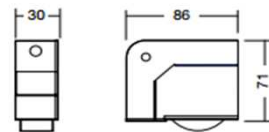


Mano izquierda. Sin freno



Mano derecha. Sin freno

mano	freno	kg	chromo mate	SK	
derecha	si	60	554.811.321		1
derecha	no	60	554.811.343		1
izquierda	si	60	554.811.332		1
izquierda	no	60	554.811.354		1



Para determinar la mano de la rueda sitúese delante del mueble, en la parte frontal y, en el costado del mueble que se sitúe la rueda determinará la mano.



13.20

rueda HAMBURGO con pletina , con y sin freno

PLASTICO

diametro	altura	base	kg	con freno	sin freno	SK	
35	50	38x38	15		554.811.216	✓	1
40	53	38x38	20		554.811.020	✓	1
45	61	38x38	30		554.811.016	✓	1
50	62	38x38	50	554.811.126	554.811.876	✓	1


rueda HAMBURGO con esparrago roscado , con y sin freno

PLASTICO

diametro	altura	esparr.	kg	con freno	sin freno	SK	
50	63	M 8	50	554.811.073	554.811.865	✓	1


rueda de horquilla TRISTAN con pletina , con y sin freno

POLIURETANO

color	diametro	altura	base	kg	con freno	sin freno	SK	
rojo	50	83	42x42	35	554.811.564	554.811.542	✓	1
azul	50	83	42x42	35	554.811.575	554.811.553	✓	1


Características:

- Mayor durabilidad que la goma (3 veces más).
- Poca resistencia al avance y a la arrancada.
- Más capacidad de carga respecto a una rueda de goma equivalente.
- Buena resistencia a aceites, grasas, etc.
- Mínima deformación y buena recuperación
- Buena elasticidad y absorción de choques.
- Silenciosa.
- Ideal para parques.

rueda VEGA con y sin freno gris/blanco

ABS

diametro	altura	base	kg	con freno	sin freno	SK	
60	80	50x50	40	554.811.683	554.811.694	✓	1
65	104	50x50	40	554.811.705	554.811.716	✓	1
120	151	81x81	40	554.811.720	554.811.731	✓	1





13.20 rueda PLANET con pletina sin freno

ABS

diametro	altura	base	kg	gris/transp.	SK	
43	73	38x38	40	554.811.086	✓	1



rueda HELENE con pletina , con y sin freno

NYLON

diametro	altura	base	kg	con freno	sin freno	SK	
75	98	50x50	40	554.811.580	554.811.591	✓	1



rueda SPOT con pletina , con y sin freno cromo/transparente

ABS

diametro	altura	base	kg	con freno	sin freno	SK	
75	100	60x60	40	554.811.946	554.811.935	✓	1



Puede colocarse en pavimentos de parket o similar.
Rueda de policarbonato y banda de rodadura de poliuretano semi-blando para ser silencioso.

rueda ROAD con pletina , con y sin freno gris/negro

ABS

altura	base	kg	con freno	sin freno	SK	
120	64x45	130	554.811.112	554.811.101	✓	1





13.20

rueda DELTA con pletina sin freno

ABS



diametro	altura	base	kg	gris/transp.	SK	
70	119	47	40	554.811.064	✓	1

rueda SABINE con placa , con y sin freno efecto inox

ACERO



diametro	altura	base	kg	con freno	sin freno	SK	
50	65	42x42	40	554.811.521	554.811.532	✓	1
75	98	60x60	45	554.811.543	554.811.554	✓	1

rueda de horquilla MABE con pletina , con y sin freno

POLIURETANO



diametro	altura	base	kg	con freno	sin freno	SK	
75	98	60x60	40	554.811.506	554.811.510	✓	1

Puede colocarse en pavimentos de parket o similar

rueda de horquilla ENDEN con y sin freno gris

GOMA



diametro	altura	base	kg	con freno	sin freno	SK	
50	72	70x55	20		554.811.451	✓	1
100	127	70x55	22	554.811.051	554.811.946	✓	1

 Parte metálica en zincado cromatizado.
 Puede colocarse en pavimentos de parket o similar.



13.20 rueda de horquilla DORMUNT con pletina, con y sin freno gris

GOMA

diámetro	altura	base	kg	con freno	sin freno	SK	
80	110	70x55	50	554.811.354	554.811.961	✓	1
100	127	70x55	60	554.811.062	554.811.913	✓	1



Puede colocarse en pavimentos de parket o similar.

rueda de horquilla OLDER con pletina sin freno

PLASTICO

diámetro	altura	base	kg	negro	SK	
25	40	35x20	10	554.811.902	✓	1
30	49	45x35	15	554.811.484	✓	1
40	57	45x35	22	554.811.495	✓	1




13.21
rueda de horquilla industrial KHON rueda doble con pletina sin freno

POLIAMIX

diametro	altura	base	kg	blanco	SK	
50	76	70X55	90	554.811.053	✓	1



Parte metálica en zincado cromatizado.

rueda de horquilla KIEL rueda doble con pletina sin freno

PLASTICO

diametro	altura	base	kg	gris	SK	
30	51	46X36	30	554.811.440	✓	1


 Parte metálica en zincado cromatizado.
 Puede colocarse en pavimentos con moqueta

rueda de horquilla industrial NUMBERG con pletina y sin freno , llanta metálica

GOMA

diametro	altura	base	kg	negro	SK	
80	110	105X80	80	554.811.160	✓	1
100	131	106X86	110	554.811.366	✓	1
125	155	106X85	140	554.811.204	✓	1
160	203	140X110	180	241554.811.	✓	1


rueda fija de horquilla industrial NUMBERG con pletina y sin freno , llanta metálica

GOMA

diametro	altura	base	kg	negro	SK	
80	110	105x80	80	554.811.171	✓	1
100	131	106x86	110	554.811.193	p	1
125	155	106x86	140	554.811.215	p	1





13.21 rueda de horquilla industrial MUNCHEN con pletina y sin freno

POLIAMIX/NYLON



diametro	altura	base	kg	bicromatado	SK	
60	85	70X55	60	554.811.075	✓	1
80	125	106X86	250	554.811.543	✓	1
100	140	106X86	300	554.811.090	✓	1
125	164	139X110	350	554.811.223	p	1
150	192	140X110	350	554.811.311	p	1
200	238	140X110	400	554.811.212	p	1

rueda fija de horquilla industrial MUNCHEN con pletina y sin freno

POLIAMIX/NYLON



















diametro	altura	base	kg	bicromatado	SK	
40	54	51x51	30	554.811.042	✓	1
60	84	70x55	60	554.811.086	✓	1
80	124	106x86	250	554.811.554	p	1
100	140	106x86	300	554.811.101	p	1
125	164	139x110	350	554.811.234	p	1
150	198	140x110	350	554.811.322		1
200	238	140x110	400	554.811.782	p	1



13.22

somier laminas BASIC abatible HORIZONTAL



















ancho	largo		SK	
800	1800	561.537.181		1
800	1900	561.537.186		1
800	2000	561.537.281		1
900	1800	561.537.182		1
900	1900	561.537.187		1
900	2000	561.537.205		1
1050	1800	561.537.183		1
1050	1900	561.537.188		1
1050	2000	561.537.298		1
1350	1800	561.537.184		1
1350	1900	561.537.189		1
1350	2000	561.537.194		1
1500	1800	561.537.185		1
1500	1900	561.537.190		1
1500	2000	561.537.215		1

HUECO LUZ MUEBLE ANCHO= ANCHO SOMIER+110 MM
 HUECO LUZ MUEBLE ALTO = ALTO SOMIER+110 MM
 CON MUELLE HIDRAHULICO Y LAMAS DE MADERA.
 MULTILAMINAS DE TACOS DOBLES.
 NO INCLUYE MUEBLE.
 INCLUYE CINCHA SUJETA COLCHON.

otras medidas consultar.

somier laminas BASIC abatible VERTICAL



ancho	largo		SK	
800	1800	561.537.281		1
800	1900	561.537.180		1
800	2000	561.537.286		1
900	1800	561.537.282		1
900	1900	561.537.199		1
900	2000	561.537.287		1
1050	1800	561.537.283		1
1050	1900	561.537.195		1
1050	2000	561.537.288		1
1350	1800	561.537.284		1
1350	1900	561.537.235		1
1350	2000	561.537.289		1
1500	1800	561.537.285		1
1500	1900	561.537.159		1
1500	2000	561.537.290		1

HUECO LUZ MUEBLE ANCHO= ANCHO SOMIER+110 MM
 HUECO LUZ MUEBLE ALTO = ALTO SOMIER+110 MM
 CON MUELLE HIDRAHULICO Y LAMAS DE MADERA.
 MULTILAMINAS DE TACOS DOBLES.
 NO INCLUYE MUEBLE.
 INCLUYE CINCHA SUJETA COLCHON.

otras medidas consultar.



**13.22 somier laminas LITERA PREMIUM abatible HORIZONTAL**

	ancho	largo		SK	
	800	1800	561.537.579		1
	800	1900	561.537.581		1
	800	2000	561.537.578		1
	900	1800	561.537.582		1
	900	1900	561.537.580		1
	900	2000	561.537.583		1
		escalera	561.537.590		1

CON MUELLE HIDRAULICO
 INCLUYE TABLEROS FRONTALES
 *CON POSIBILIDAD DE INCLUIR LOS TABLEROS
 LATERALES (CONSULTAR)
 INCLUYE CINCHA SUJETA COLCHON.

otras medidas consultar.

somier laminas NIDO

	ancho	largo		SK	
somier alto	800	1800	561.537.411		1
somier alto	800	1900	561.537.412		1
somier alto	800	2000	561.537.410		1
somier bajo	800	1800	561.537.428		1
somier bajo	800	1900	561.537.427		1
somier bajo	800	2000	561.537.429		1
somier alto	900	1800	561.537.413		1
somier alto	900	1900	561.537.431		1
somier alto	900	2000	561.537.430		1
somier bajo	900	1800	561.537.432		1
somier bajo	900	1900	561.537.431		1
somier bajo	900	2000	561.537.430		1
somier alto	1050	1800	561.537.403		1
somier alto	1050	1900	561.537.404		1
somier alto	1050	2000	561.537.405		1
somier bajo	1050	1800	561.537.441		1
somier bajo	1050	1900	561.537.442		1
somier bajo	1050	2000	561.537.443		1

EXTRUCTURA : TUBO DE ACERO DE 30X30 CMS, RECUBIERTA CON EPOXI POLIESTER. UNA BARRA CENTRAL PARA MEDIDAS 90 Y 105 Y DOS BARRAS A PARTIR DE 120. LAMINAS DE 10 CMS.

LA PARTE BAJA CONTIENE PATAS CON RUEDAS Y TRES PLACAS PARA FIJACION DEL FRENTE.

otras medidas consultar.




13.22
somier laminas TRADICIONAL


	ancho	largo		SK	
	800	1800	561.537.381	p	1
	800	1900	561.537.382	p	1
	800	2000	561.537.380	p	1
	900	1800	561.537.383	p	1
	900	1900	561.537.384	p	1
	900	2000	561.537.385	p	1
	1050	1800	561.537.386	p	1
	1050	1900	561.537.387	p	1
	1050	2000	561.537.388	p	1
	1350	1800	561.537.389	p	1
	1350	1900	561.537.390	p	1
	1350	2000	561.537.391	p	1
	juego 4 patas (2 con ruedas)		561.537.409	p	1

EXTRUCTURA : TUBO DE ACERO DE 30X30 CMS, RECUBIERTA CON EPOXI POLIESTER. UNA BARRA CENTRAL PARA MEDIDAS 90 Y 105 Y DOS BARRAS A PARTIR DE 120. LAMINAS DE 10 CMS. LA PARTE BAJA CONTIENE PATAS CON RUEDAS Y TRES PLACAS PARA FIJACION DEL FRENTE.

otras medidas consultar.

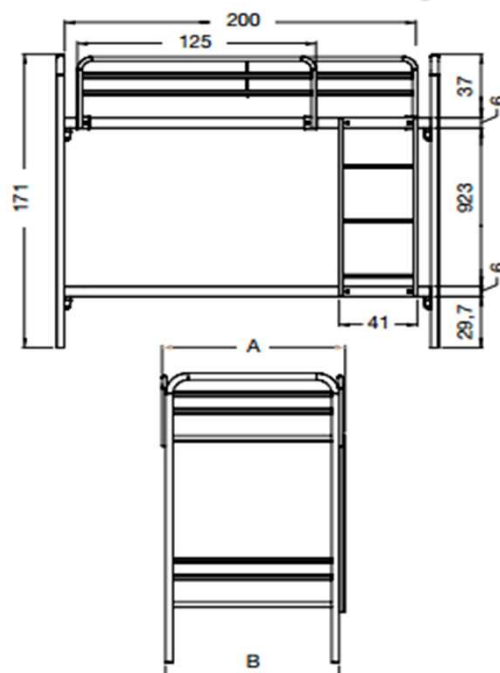
litera fija MAXI

La litera fija MÁXIMA se sirve en acabado plata, incluidos baranda y escalera (o blanco bajo especificación en el pedido), para otros colores consultar con nuestro departamento comercial. Barandas de protección siguen la normativa exigida a las casas de colonias. Muy reforzada y de fácil montaje con sistema de cuñas y tornillos de seguridad.

	medidas	A	B		SK	
litera fija	190x80	87	82	561.811.910	p	1
litera fija	190x90	97	92	561.811.921	p	1
	baranda 125x35			561.811.932	p	1
	baranda 175x35			561.811.943	p	1
	escalera fija			561.811.954	p	1



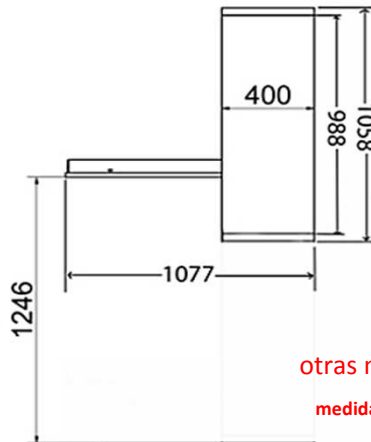
Imagen de litera personalizada en blanco, negro y rojo para demostrar otros colores fuera del estándar.





13.22 somier laminas NOVA SYNCRO abatible SUPERIOR HORIZONTAL

	ancho	largo	SK	
	900	1900	561.011.231	1



- *MATERIAL: ALUMINIO BLANCO
- *BLOQUEO: AUTOMATICO
- *PISTONES: CAIDA CONTROLADA
- *CHASIS: DESMONTADO
- *TABLERO CHASIS: 19mm.
- *PLACA LATERAL: SUPERFICIE
- *MARCO: OCULTO
- *LAMAS DE MADERA

otras medidas consultar.

medidas exteriores acotadas con tablero de 35 mm.

HERRAJE INCLUIDO EN EL KIT



CHASIS SUPERIOR 90x190
DESMONTADO BLANCO
incluyen fijaciones tablero



2 TOPES COLCHON D-18 X 100
BLANCO



JGO.PLACA ANCL. NOVA
SINCRO HORIZ. BLANCA



2 HERRAJES CINCHA P/COLCHON
1800 X 150 BLANCA



JGO.ESCUADRAS
SUJECCION PARED



QUITAMIEDOS ABATIBLE
C/2 2TR.T-18 600 X 345
BLANCO

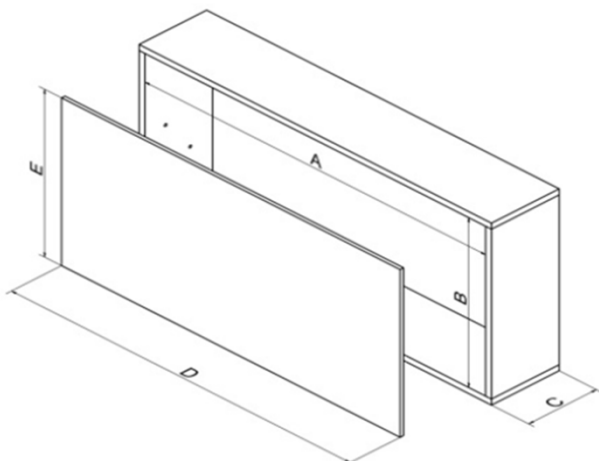


TOPE PROGRESIVO ABS
C/MUELLE GRIS
TOPE PROGRESIVO ABS
C/PISTON GRIS



ESCALERA LITERA T-30
1500 X 380 4P. BLANCO

Nota: Antes de mecanizar, solicitar los planos



NOVA SYNCRO HORIZONTAL

Medida INTERIOR de Mueble				Medida Tablero FRENTE	
	A	B	C	D	E
Horizontal de 90	2016	988	400	2004	976
Horizontal de 105	2016	1138	400	2004	1126
Horizontal de 135	2016	1438	400	2004	1426
Litera Doble	2016	1970	400	2004	976

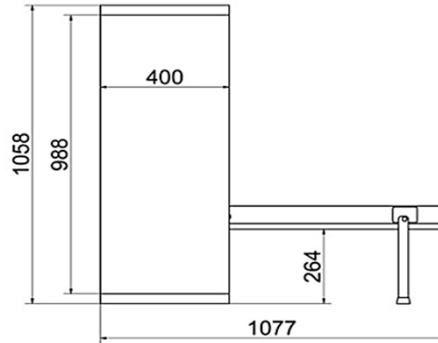


13.22

somier laminas NOVA SYNCRO abatible INFERIOR HORIZONTAL



ancho	largo		SK	
900	1900	561.011.331	p	1
105	1900	561.011.332	p	1
135	1900	561.011.333	p	1



medidas exteriores acotadas con tablero de 35 mm.

HERRAJE INCLUIDO EN EL KIT



CHASIS SUPERIOR 90x190
DESMONTADO BLANCO
incluyen fijaciones tablero



2 TOPES COLCHON D-18 X 100
BLANCO



JGO.PLACA ANCL. NOVA
SINCRO HORIZ.BLANCA



2 HERRAJES CINCHA P/COLCHON
1800 X 150 BLANCA



JGO.ESCUADRAS
SUJECCION PARED

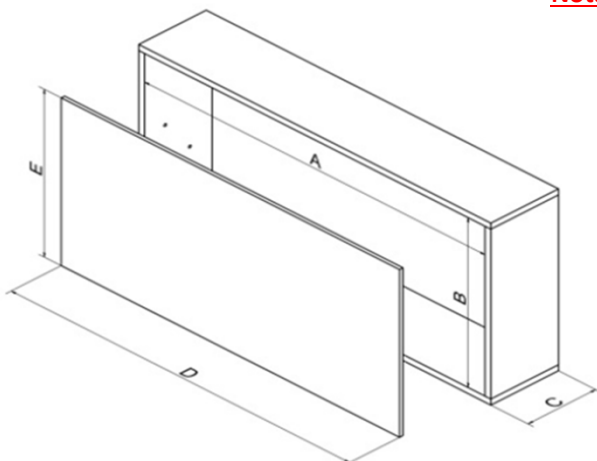
otras medidas consultar.



TOPE PROGRESIVO ABS
C/MUELLE GRIS
TOPE PROGRESIVO ABS
C/PISTON GRIS

- *MATERIAL: ALUMINIO BLANCO
- *APERTURA PATA: SINCRONIZADA
- *BLOQUEO: AUTOMATICO
- *PISTONES: CAIDA CONTROLADA
- *CHASIS: DESMONTADO
- *TABLERO CHASIS: 19mm.
- *PLACA LATERAL: SUPERFICIE
- *MARCO: OCULTO
- *LAMAS DE MADERA

Nota: Antes de mecanizar, solicitar los planos



NOVA SYNCRO HORIZONTAL

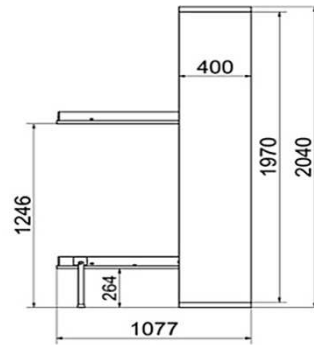
Medida INTERIOR de Mueble				Medida Tablero FRENTE	
	A	B	C	D	E
Horizontal de 90	2016	988	400	2004	976
Horizontal de 105	2016	1138	400	2004	1126
Horizontal de 135	2016	1438	400	2004	1426
Litera Doble	2016	1970	400	2004	976





13.22 somier laminas NOVA SYNCRO abatible LITERA DOBLE HORIZONTAL

	ancho	largo	SK	
	900	1900	561.011.132	1



- *MATERIAL: ALUMINIO BLANCO
- *BLOQUEO: AUTOMATICO
- *PISTONES: CAIDA CONTROLADA
- *CHASIS: DESMONTADO
- *TABLERO CHASIS: 19mm.
- *PLACA LATERAL: SUPERFICIE
- *MARCO: OCULTO
- *LAMAS DE MADERA

medidas exteriores acotadas con tablero de 35 mm.

HERRAJE INCLUIDO EN EL KIT

otras medidas consultar.



CHASIS SUPERIOR E INFERIOR 90x190 DESMONTADO BLANCO incluyen fijaciones tablero



4 TOPES COLCHON D-18 X 100 BLANCO



JGO.PLACA ANCL. NOVA SYNCRO HORIZ. BLANCA



4 HERRAJES CINCHA P/COLCHON 1800 X 150 BLANCA



JGO.ESCUADRAS SUJECCION PARED



2 QUITAMIEDOS ABATIBLE C/2 2TR.T-18 600 X 345 BLANCO

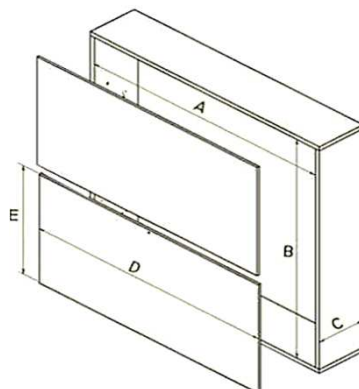


TOPE PROGRESIVO ABS C/MUELLE GRIS TOPE PROGRESIVO ABS C/PISTON GRIS



ESCALERA LITERA T-30 1500 X 380 4P. BLANCO

Nota: Antes de mecanizar, solicitar los planos



NOVA SYNCRO HORIZONTAL

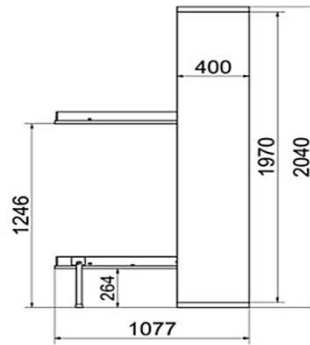
Medida INTERIOR de Mueble				Medida Tablero FRENTE	
	A	B	C	D	E
Horizontal de 90	2016	988	400	2004	976
Horizontal de 105	2016	1138	400	2004	1126
Horizontal de 135	2016	1438	400	2004	1426
Litera Doble	2016	1970	400	2004	976



13.22

somier laminas NOVA SYNCRO abatible LITERA DOBLE con mesa HORIZONTAL

ancho	largo	SK	
900	1900	561.011.433	1



- *MATERIAL: ALUMINIO BLANCO
- *BLOQUEO: AUTOMATICO
- *BLOQUEO MESA: AUTOM. AL CIERRE
- *PISTONES: CAIDA CONTROLADA
- *CHASIS: DESMONTADO
- *TABLERO CHASIS: 19mm.
- *PLACA LATERAL: SUPERFICIE
- *MARCO: OCULTO
- *LAMAS DE MADERA

medidas exteriores acotadas con tablero de 35 mm.

HERRAJE INCLUIDO EN EL KIT

otras medidas consultar.



CHASIS SUPERIOR 90x190
DESMONTADO BLANCO
incluyen fijaciones tablero



4 TOPES COLCHON D-18 X 100
BLANCO



JGO.PLACA ANCL. NOVA
SINCRO HORIZ.90-105 BLANCA



4 HERRAJES CINCHA P/COLCHON
1800 X 150 BLANCA



JGO.ESCUADRAS
SUJECCION PARED



2 QUITAMIEDOS ABATIBLE
C/2 2TR.T-18 600 X 345
BLANCO



TOPE PROGRESIVO ABS
C/MUELLE GRIS
TOPE PROGRESIVO ABS
C/PISTON GRIS

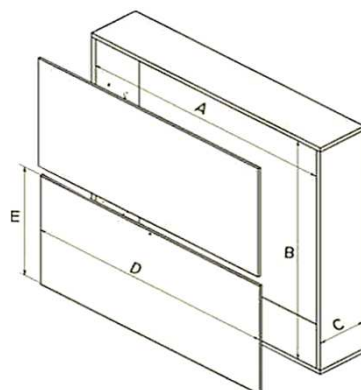


ESCALERA LITERA T-30
1500 X 380 4P. BLANCO



JGO.HERR.MESA CAMA
HORIZ NOVA SINCRO BLANCO
tablero cliente.

Nota: Antes de mecanizar, solicitar los planos



NOVA SINCRO HORIZONTAL

Medida INTERIOR de Mueble				Medida Tablero FRENTE	
	A	B	C	D	E
Horizontal de 90	2016	988	400	2004	976
Horizontal de 105	2016	1138	400	2004	1126
Horizontal de 135	2016	1438	400	2004	1426
Litera Doble	2016	1970	400	2004	976





13.22 somier laminas NOVA SYNCRO abatible INFERIOR con mesa HORIZONTAL

ancho	largo	SK	
1050	1900	561.011.531	1



medidas exteriores acotadas con tablero de 35 mm.

HERRAJE INCLUIDO EN EL KIT

otras medidas consultar.



CHASIS INFERIOR
105x1900 DESMONTADO BLANCO
incluyen fijaciones tablero



2 TOPES COLCHON D-18 X 100
BLANCO



JGO.PLACA ANCL. NOVA
SINCRO HORIZ.BLANCA



2 HERRAJES CINCHA P/COLCHON
1800 X 150 BLANCA



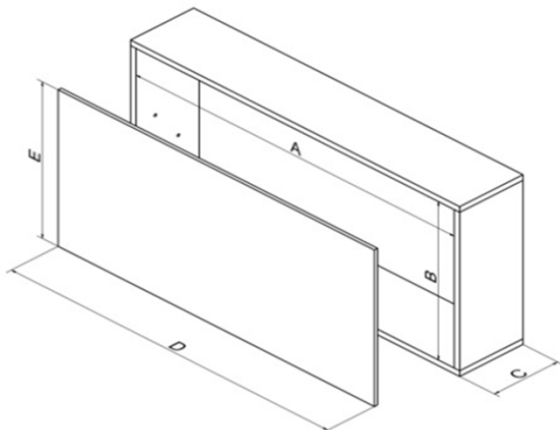
JGO.ESCUADRAS
SUJECCION PARED

- *MATERIAL: ALUMINIO BLANCO
- *APERTURA PATA: SINCRONIZADA
- *BLOQUEO: AUTOMATICO
- *BLOQUEO MESA: AUTOM. AL CIERRE
- *PISTONES: CAIDA CONTROLADA
- *CHASIS: DESMONTADO
- *TABLERO CHASIS: 19mm.
- *PLACA LATERAL: SUPERFICIE
- *MARCO: OCULTO
- *LAMAS DE MADERA



TOPE PROGRESIVO ABS
C/MUELLE GRIS
TOPE PROGRESIVO ABS
C/PISTON GRIS

Nota: Antes de mecanizar, solicitar los planos



NOVA SYNCRO HORIZONTAL

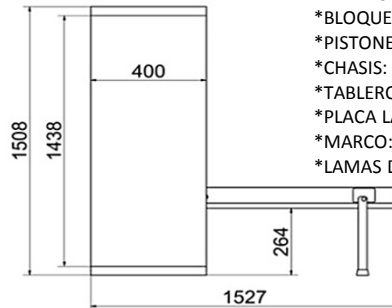
Medida INTERIOR de Mueble				Medida Tablero FRENTE	
	A	B	C	D	E
Horizontal de 90	2016	988	400	2004	976
Horizontal de 105	2016	1138	400	2004	1126
Horizontal de 135	2016	1438	400	2004	1426
Litera Doble	2016	1970	400	2004	976



13.22

somier laminas NOVA SYNCRO abatible INFERIOR mesa pata rectang. HORIZONTAL

ancho	largo	SK	
1350	1900	561.011.633	1

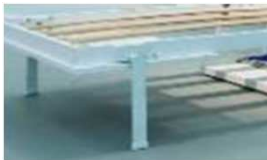


- *MATERIAL: ALUMINIO BLANCO
- *APERTURA PATA: SINCRONIZADA
- *BLOQUEO: AUTOMATICO
- *PISTONES: CAIDA CONTROLADA
- *CHASIS: DESMONTADO
- *TABLERO CHASIS: 19mm.
- *PLACA LATERAL: SUPERFICIE
- *MARCO: OCULTO
- *LAMAS DE MADERA

HERRAJE INCLUIDO EN EL KIT

medidas exteriores acotadas con tablero de 35 mm.

otras medidas consultar.



CHASIS SUPERIOR 135x1900
DESMONTADO BLANCO
incluyen fijaciones tablero



2 TOPE COLCHON D-18 X 100
BLANCO



JGO.PLACA ANCL. NOVA
SINCRO HORIZ.BLANCA



2 HERRAJES CINCHA P/COLCHON
1800 X 150 BLANCA



JGO.ESCUADRAS
SUJECCION PARED

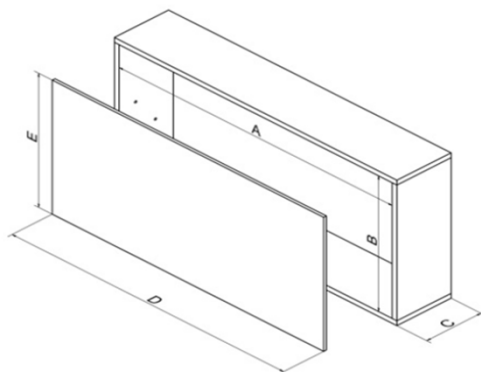


JGO HERRAJE MESA VERTICAL
+ HORIZ. 135 CON DOS PATAS
RECTANG. ABATIBLES
tablero cliente



TOPE PROGRESIVO ABS
C/MUELLE GRIS
TOPE PROGRESIVO ABS
C/PISTON GRIS

Nota: Antes de mecanizar, solicitar los planos



NOVA SYNCRO HORIZONTAL

Medida INTERIOR de Mueble				Medida Tablero FRENTE	
	A	B	C	D	E
Horizontal de 90	2016	988	400	2004	976
Horizontal de 105	2016	1138	400	2004	1126
Horizontal de 135	2016	1438	400	2004	1426
Litera Doble	2016	1970	400	2004	976

herrajes



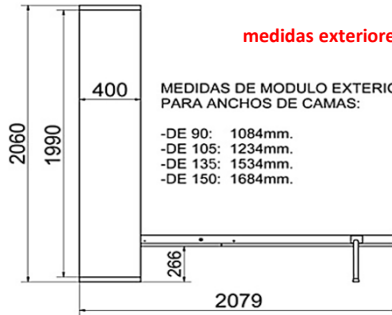
i



13.22 somier laminas NOVA SYNCRO abatible INFERIOR VERTICAL



	ancho	largo		SK	
	900	1900	561.011.300		1
	1050	1900	561.011.301		1
	1350	1900	561.011.302		1
	1500	1900	561.011.303		1



medidas exteriores acotadas con tablero de 35 mm.

MEDIDAS DE MODULO EXTERIOR PARA ANCHOS DE CAMAS:

- DE 90: 1084mm.
- DE 105: 1234mm.
- DE 135: 1534mm.
- DE 150: 1684mm.

- *MATERIAL: ALUMINIO BLANCO
- *APERTURA PATA: SINCRONIZADA
- *PISTONES: CAIDA CONTROLADA
- *CHASIS: DESMONTADO
- *TABLERO CHASIS: 19mm.
- *PLACA LATERAL: SUPERFICIE
- *MARCO: OCULTO
- *LAMAS DE MADERA

otras medidas consultar.

HERRAJE INCLUIDO EN EL KIT



CHASIS NOVA SYNCRO VERTICAL 90 DESMONT. incluyen fijaciones tablero



2 TOPES COLCHON D-18 X 100 BLANCO



JGO.PLACA ANCL. NOVA SYNCRO VERTICAL+HORIZ



2 HERRAJES CINCHA P/COLCHON 1800 X 150 BLANCA

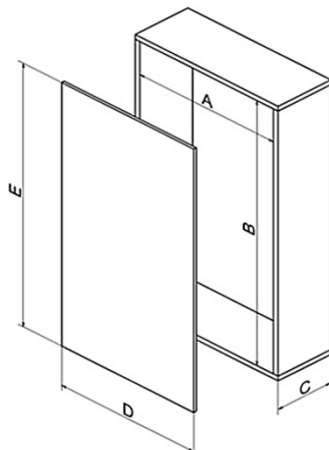


JGO.ESCUADRAS SUJECCION PARED



TOPE PROGRESIVO ABS C/MUELLE GRIS TOPE PROGRESIVO ABS C/PISTON GRIS

Nota: Antes de mecanizar, solicitar los planos



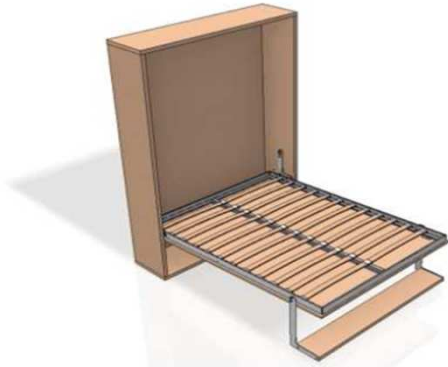
NOVA SYNCRO VERTICAL

Medida INTERIOR de Mueble				Medida Tablero FRENTE	
	A	B	C	D	E
Vertical de 90	1014	1990	400	1002	1978
Vertical de 105	1164	1990	400	1152	1978
Vertical de 135	1464	1990	400	1452	1978
Vertical de 150	1614	1990	400	1602	1978



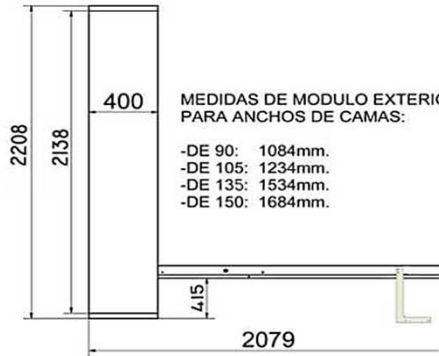
13.22

somier laminas NOVA SYNCRO abatible INFERIOR VERTICAL con estante 400 mm



medidas exteriores acotadas con tablero de 35 mm.

ancho	largo	SK	
1350	1900	561.011.650	1
1500	1900	561.011.651	1



MEDIDAS DE MODULO EXTERIOR PARA ANCHOS DE CAMAS:

- DE 90: 1084mm.
- DE 105: 1234mm.
- DE 135: 1534mm.
- DE 150: 1684mm.

- *MATERIAL: ALUMINIO BLANCO
- *APERTURA PATA: SINCRONIZADA
- *PISTONES: CAIDA CONTROLADA
- *CHASIS: DESMONTADO
- *TABLERO CHASIS: 19mm.
- *PLACA LATERAL: SUPERFICIE
- *MARCO: OCULTO
- *LAMAS DE MADERA

HERRAJE INCLUIDO EN EL KIT

otras medidas consultar.



CHASIS NOVA SYNCRO VERTICAL DE 135 CON PATAS PARA ESTANTE DE 400DESMONTADO .
incluyen fijaciones tablero



2 TOPE COLCHON D-18 X 100 BLANCO



JGO.PLACA ANCL. NOVA SYNCRO HORIZ.BLANCA



2 HERRAJES CINCHA P/COLCHON 1800 X 150 BLANCA

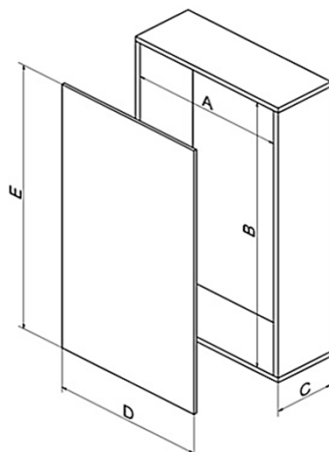


JGO.ESCUADRAS SUJECCION PARED



TOPE PROGRESIVO ABS C/MUELLE GRIS
TOPE PROGRESIVO ABS C/PISTON GRIS

Nota: Antes de mecanizar, solicitar los planos



NOVA SYNCRO VERTICAL				Medida Tablero FRENTE	
Medida INTERIOR de Mueble				D	E
	A	B	C		
Vertical de 90	1014	1990	400	1002	1978
Vertical de 105	1164	1990	400	1152	1978
Vertical de 135	1464	1990	400	1452	1978
Vertical de 150	1614	1990	400	1602	1978

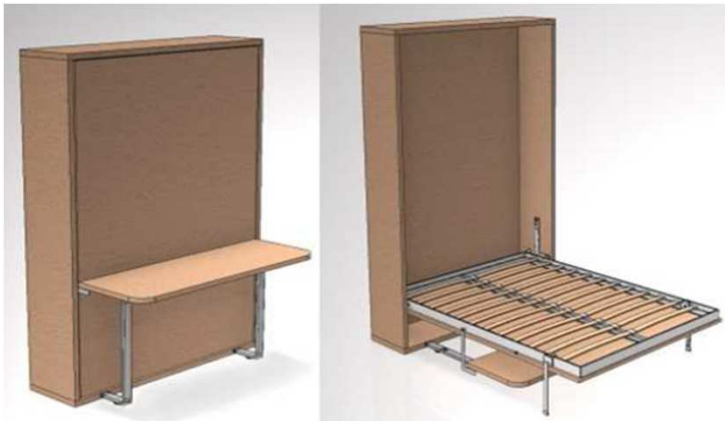
herrajes



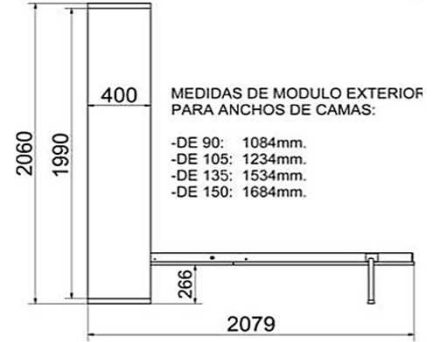
k



13.22 somier laminas NOVA SYNCRO abatible INFERIOR mesa pata rectang. VERTICAL



ancho	largo		SK	
900	1900	561.011.660		1
1050	1900	561.011.661		1
1350	1900	561.011.662		1
1500	1900	561.011.663		1



medidas exteriores acotadas con tablero de 35 mm.

HERRAJE INCLUIDO EN EL KIT



CHASIS NOVA SYNCRO VERTICAL PARA MESA PATAS ABATIBLES. DESMONTADO incluyen fijaciones tablero



2 TOPES COLCHON D-18 X 100 BLANCO



JGO.PLACA ANCL. NOVA SYNCRO VERTICAL+HORIZ



2 HERRAJES CINCHA P/COLCHON 1800 X 150 BLANCA



JGO.ESCUADRAS SUJECCION PARED

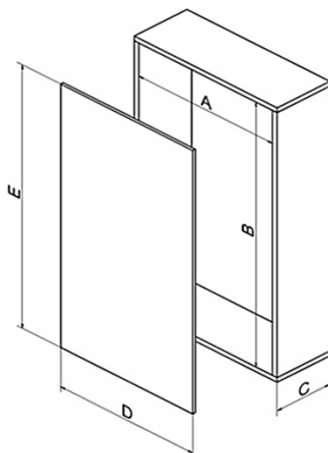
- *MATERIAL: ALUMINIO BLANCO
- *APERTURA PATA: SINCRONIZADA
- *PISTONES: CAIDA CONTROLADA
- *CHASIS: DESMONTADO
- *TABLERO CHASIS: 19mm.
- *PLACA LATERAL: SUPERFICIE
- *MARCO: OCULTO
- *LAMAS DE MADERA



TOPE PROGRESIVO ABS C/MUELLE GRIS TOPE PROGRESIVO ABS C/PISTON GRIS

otras medidas consultar.

Nota: Antes de mecanizar, solicitar los planos



NOVA SYNCRO VERTICAL

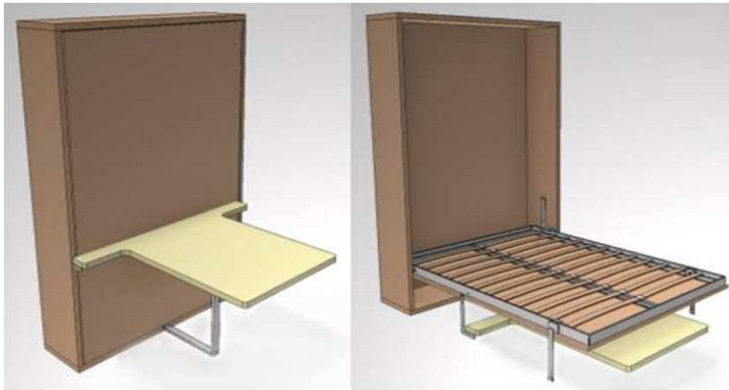
Medida INTERIOR de Mueble				Medida Tablero FRENTE	
	A	B	C	D	E
Vertical de 90	1014	1990	400	1002	1978
Vertical de 105	1164	1990	400	1152	1978
Vertical de 135	1464	1990	400	1452	1978
Vertical de 150	1614	1990	400	1602	1978



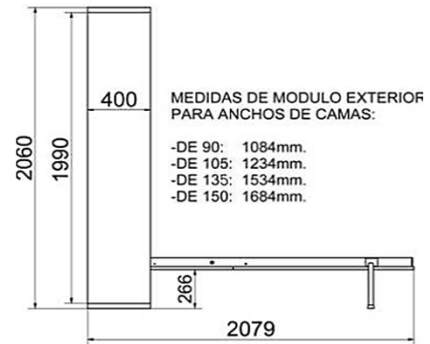
13.22

somier laminas NOVA SYNCRO abat.INF.mesa salon pata rectang. VERTICAL

ancho	largo	SK	
1350	1900	561.011.670	1



medidas exteriores acotadas con tablero de 35 mm.



otras medidas consultar.

HERRAJE INCLUIDO EN EL KIT



CHASIS NOVA SYNCRO VERTICAL PARA MESA PATAS ABATIBLES. DESMONTADO incluyen fijaciones tablero



2 TOPES COLCHON D-18 X 100 BLANCO



JGO.PLACA ANCL. NOVA SYNCRO HORIZ.BLANCA



2 HERRAJES CINCHA P/COLCHON 1800 X 150 BLANCA



JGO.ESCUADRAS SUJECCION PARED



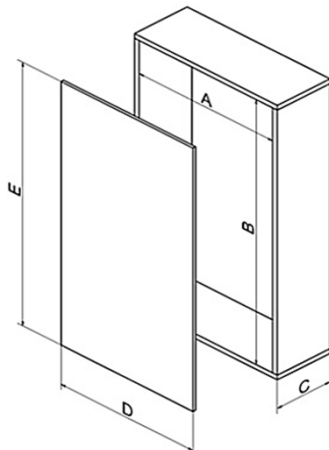
JGO HERRAJE MESA NOVA VERTICAL+HORIZ. CON PATA RECTANG. ABATIBLE LARGO SALON tablero cliente



TOPE PROGRESIVO ABS C/MUELLE GRIS
TOPE PROGRESIVO ABS C/PISTON GRIS

- *MATERIAL: ALUMINIO BLANCO
- *APERTURA PATA: SINCRONIZADA
- *PISTONES: CAIDA CONTROLADA
- *CHASIS: DESMONTADO
- *TABLERO CHASIS: 19mm.
- *PLACA LATERAL: SUPERFICIE
- *MARCO: OCULTO
- *LAMAS DE MADERA

Nota: Antes de mecanizar, solicitar los planos



NOVA SYNCRO VERTICAL

Medida INTERIOR de Mueble				Medida Tablero FRENTE	
	A	B	C	D	E
Vertical de 90	1014	1990	400	1002	1978
Vertical de 105	1164	1990	400	1152	1978
Vertical de 135	1464	1990	400	1452	1978
Vertical de 150	1614	1990	400	1602	1978

herrajes



m



13.22 ACCESORIOS somier laminas NOVA SYNCRO

	descripcion		SK	
1	quitamiedos abatible NOVA T-18 600 X 375 incluye tela perforada	561.011.010		1
2	quitamiedos cama con travesaño T-18 600 X 300	561.011.011		1
3	quitamiedos cama T-18 600 X 300	561.011.012		1
4	tapa cubre piston	561.011.021		1
4	tapa cubre piston con led 9V pila no incluida	561.011.022		1
4	tapa cubre piston con led 12/230 v	561.011.023		1
5	escaleta litera 4 peldaños	561.011.114		1




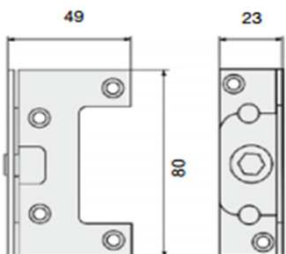


13.23

enganche CAMA




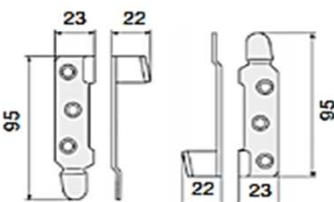
	pavonado	SK	
	561.811.016	✓	1



enganche cama CUÑA




	cincado	SK	
	561.811.031	✓	1

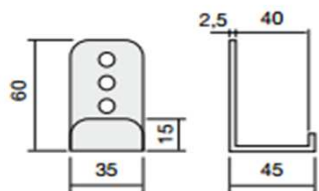


soporte LARGUERO 45 cama





	cincado	SK	
	561.811.974	✓	1

El código se compone de una unidad

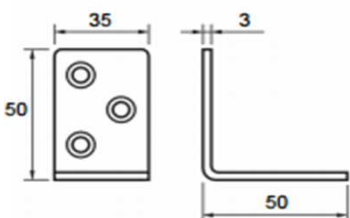


soporte LARGUERO 50 cama plana



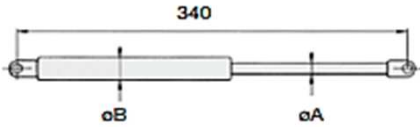
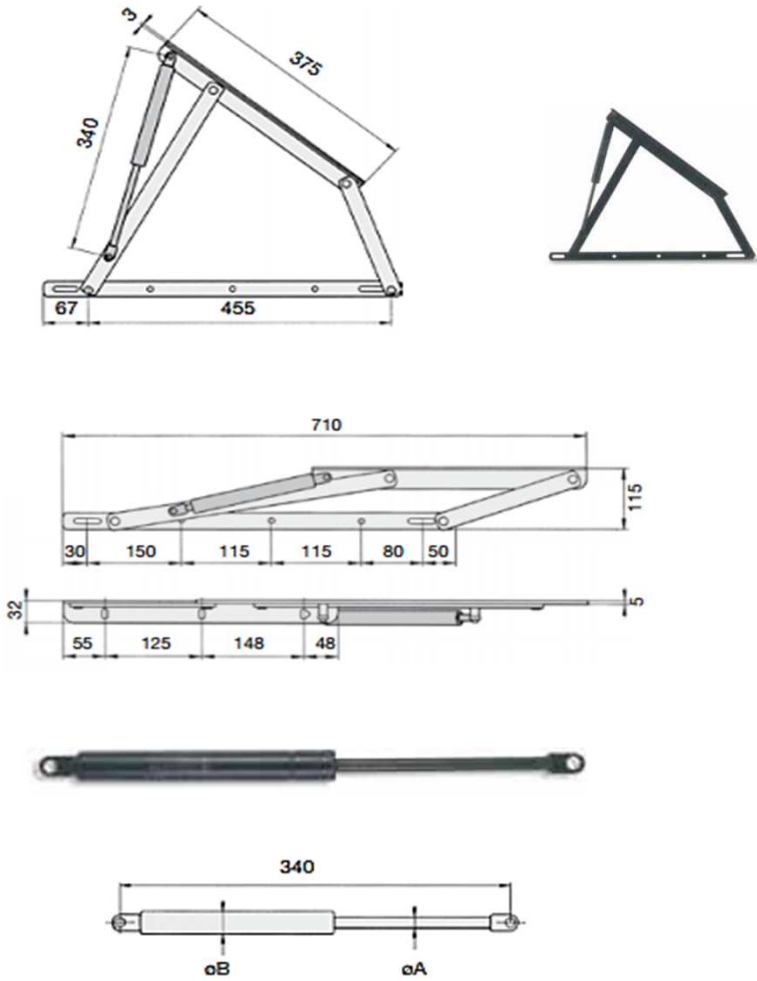
	cincado	SK	
	561.722.114		125

El código se compone de una unidad






13.23 elevable hidraulico JAIRO para canapes



Amortiguador

Estimación orientativa del cálculo de Newtons

Para seleccionar el amortiguador de gas correcto hay que tener en cuenta el peso de la cama. El peso de la cama se calcula sumando el peso del somier o base, el del colchón y el de la ropa de cama. También se ha de tener en cuenta la construcción, ya que la palanca a levantar determina +/- Newtons.

Como orientación podemos tomar que:

- Abatible por lado corto 1Kg = 18 N.
- Abatible por lado largo 1Kg = 10 N.
- Abatible doble por lado corto 1Kg = 14 N.

Se advierte que al intervenir muchos factores no se asegura su elección con esta conversión. Para una conversión exacta usar la fórmula

$$N = \frac{Kg \times m}{s^2}$$

Kg = Kilogramos a levantar
 m = Metros a levantar
 s² = Segundos al cuadrado en levantar

El newton se define como la fuerza necesaria para proporcionar una aceleración de 1 m/s² a un objeto de 1 kg de masa



Solo necesario para marcos de cama metálicos. En instalaciones con marco de madera no es necesaria para el montaje. Grueso 4 mm.

Largo igual al de la escuadra. Para soldar al bastidor de la tapa.

Los agujeros coinciden con la escuadra de la bisagra, sirviendo el pequeño como referencia para poner la placa siempre en la misma posición.

	negro	SK	
juego bisagra canape	506.811.002	✓	1



Gran apertura. Se sirve por juegos para montar un canapé. Amortiguadores no incluidos; ver tabla inferior.

fuerza	A	B	negro	SK	
250 N	8	18	563.811.560	Ⓟ	1
350 N	8	18	563.811.571	✓	1
600 N	8	18	563.811.582	✓	1
800 N	10	22	563.811.593	✓	1
900 N	10	22	563.811.604	✓	1
1000 N	10	22	563.811.615	✓	1
1150 N	10	22	563.811.626	✓	1
1250 N	10	22	563.811.630	✓	1
1400 N	10	22	563.811.641	✓	1
1500 N	10	23	563.811.652	✓	1
1700 N	10	23	563.811.921	✓	1



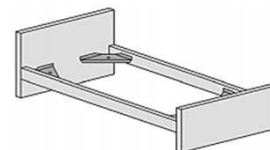
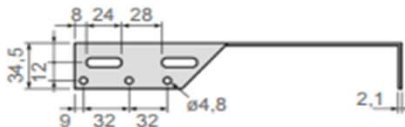
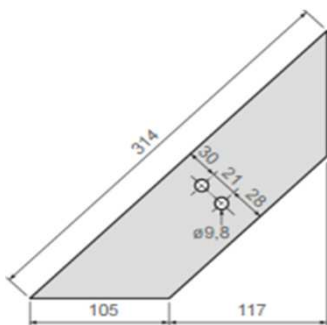
	negro	SK	
contraplaca sujecion bisagra canape al bastidor de la tapa	563.811.556	✓	1

contraplaca sujecion bisagra canape al bastidor de la tapa

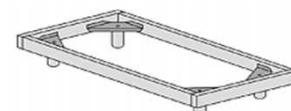


13.23

escuadra CAMA



Aplicación cama con cabezal y pebera.



Aplicación cama con patas.



descripcion	RAL 9006	SK	
escuadra pestaña baja	562.722.482		28



- Dispone de 2 agujeros para la aplicación de patas con diferentes diámetros.



descripcion	RAL 9006	SK	
escuadra pestaña alta	562.722.382		48

- Dispone de 2 agujeros para la aplicación de patas con diferentes diámetros.



descripcion	RAL 9006	SK	
escuadra pestaña alta reforzada	562.722.282		48

- Dispone de 2 refuerzos transversales y 2 agujeros para a aplicación de patas con diferentes diámetros.



13.23 Escuadra reforzada M8 y M10, para pies niveladores

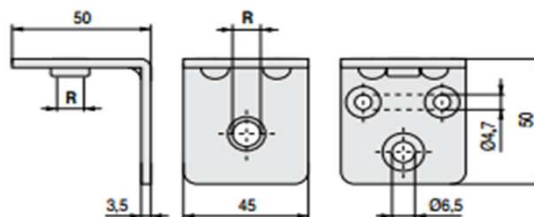
Para tapas de bases canapés, muebles muy pesados y otros.



- Con taladro central abocardado con roscas M8 y M10.
- Los pies niveladores se suministran por separado

escuadra M8
escuadra M10

cincado	SK	
562.298.315		100
562.298.316		100



Aplicación para nivelar la tapa de la base de canapé



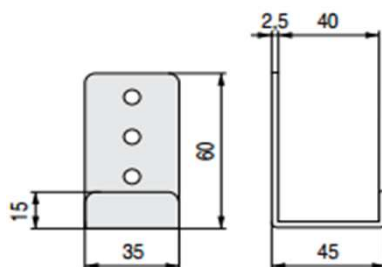
Aplicación para la nivelación de muebles muy pesados



soporte LARGUERO 40 cama



cincado	SK	
561.298.714		100



soporte LARGUERO 50 cama



cincado	SK	
561.298.736		100

