



SYSKOR

Living Home Group

SYSKOR GROUP

Syskor Sistemas de Perfiles, S.L.
Polígono Industrial Jundiz. Calle Bidegana, 6
01015 · Vitoria-Gasteiz · Álava · SPAIN
T +34 945 466 311 · F +34 945 465 771
syskor@syskor.es
www.syskor.es

f i t t i n g s s o l u t i o n s

HOME
Herrajes de cocina
catálogo 2022

SYSKOR
Living Home Group



Cajones de cocina
Cuberteros

1



Guías
para cajones

2



Bisagras
de cazoleta

3



Elevadores

4



Colgadores

5



Perfiles
Gola Monza

6



Accesorios
de cocina

7



FGV
Formenti e Giovenzana

8



Vauth Sagel

9



DDL
Tappetini / Cuberteros

10



Salice

11



Scilm

12

Diseño
Tecnología
Calidad
Distribución
Servicio



the living

The Syskor logo is displayed in large, white, bold, sans-serif capital letters on the upper part of a grey building facade. The background of the entire slide is a faded image of this building and some trees in front of it.

SYSKOR

Syskor Group

Con sede en Vitoria-Gasteiz (España) y fundada en el año 2007, **Syskor** es marca líder en el diseño, fabricación y venta de **herrajes y componentes** para la industria del mueble y la cocina.

Ponemos a su disposición la más completa gama de soluciones técnicas en sistemas de aluminio, herrajes de cocina y componentes funcionales dirigidas a la **industria del mueble, almacenes de distribución, ferreterías, ebanistas y bricolaje.**



home group



Diseño Syskor

Analizamos constantemente **nuevas tendencias**. Diseñamos y desarrollamos **soluciones técnicas funcionales** que permiten la fabricación de muebles **bonitos, duraderos, prácticos y fiables**.

Tecnología industrial

Tecnología punta de fabricación para herrajes eficientes y de máxima **seguridad y fiabilidad**. Como empresa responsable, producimos respetando las más estrictas **normas medioambientales y sociales**. Cuidamos de las personas y del entorno, **cuidamos de ti**.

Calidad Premium

Buscamos la calidad óptima adecuada tanto a sus **necesidades de distribución y venta** como de montaje y **eficiencia en la fabricación** del mueble y su posterior uso.



Gama completa

Le ofrecemos un **completo abanico de herrajes funcionales** que permiten la **fabricación de todo tipo de muebles**. Le ofrecemos la **mejor solución para cada necesidad y zona de la casa**.

Distribución y logística integral

Todos nuestros herrajes **disponibles inmediatamente**, 15000 metros cuadrados de modernos almacenes logísticos para una **respuesta rápida y sin fallos**. Tenemos lo que le interesa.

Servicio y atención personal

Satisfacemos sus **necesidades con un trato inmediato y personalizado**. Le apoyamos cada día con vocación y dedicación: **Su negocio es de nuestro interés**.



SYSKOR
kitchen & home fittings



Foto: Cajón Vision Top Slim Box Syskor

Cajones de cocina

Cuberteros

1

SYSKOR
kitchen & home fittings

SYSKOR

kitchen & home fittings



Vision Top Slim Box



Murano Box



SYSKOR

kitchen & home fittings

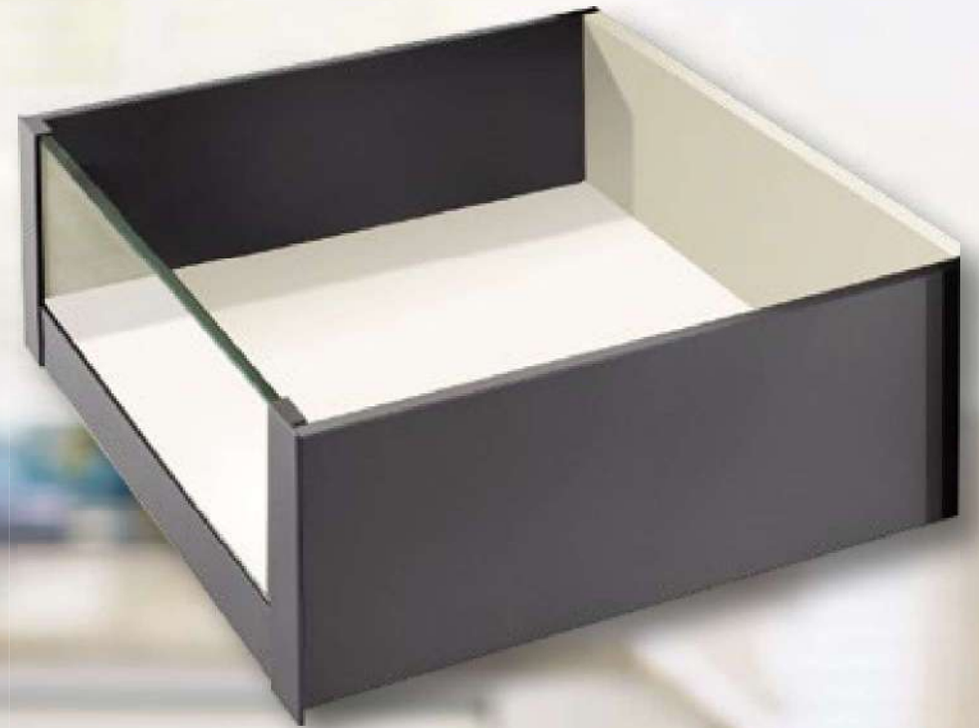


Foto: Cajón Vision Top 185 mm con frente de cristal / Syskor

Cajones Vision Top Slim Box



89 mm



121 mm



185 mm



185 mm



185 mm



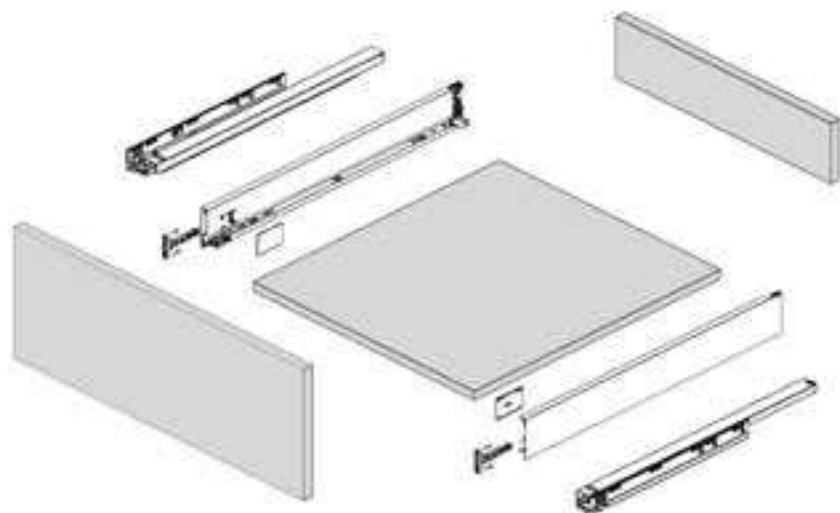
185 mm

Antracita

Blanco



Slim Box 89



- Moderno diseño **slim box** de líneas rectas para un máximo aprovechamiento del espacio y facilidad de limpieza.
- Acabados especiales en **gris antracita** y **blanco** satinados de máxima durabilidad y resistencia a la corrosión.
- Garantía de funcionamiento óptimo, incluso con cargas pesadas.
- Ajuste frontal en tres dimensiones.
- Cierre amortiguado suave y muy silencioso. Carga máxima 40 kg.
- 60.000 ciclos.
- Regulaciones en:
 - Altura: ± 2 mm
 - Anchura: ± 1 mm
 - Ángulo frontal: 4 mm

**KIT CAJÓN MURANO VISION TOP 89 mm EXTRACCIÓN TOTAL
AMORTIGUACIÓN EN EL CIERRE**

profundidad NL	código acabado antracita	profundidad NL	código acabado blanco
270 mm	T71A14270	270 mm	T71A01270
300 mm	T71A14300	300 mm	T71A01300
350 mm	T71A14350	350 mm	T71A01350
400 mm	T71A14400	400 mm	T71A01400
450 mm	T71A14450	450 mm	T71A01450
500 mm	T71A14500	500 mm	T71A01500

*Embalaje: caja de 1 kit

Cada kit contiene todos los elementos necesarios para la fabricación de un cajón (paneles frontal, trasero y fondo no incluidos).

Ventajas:

1. Unos pocos kits cubren la mayoría de necesidades de la industria.
2. Todos los componentes están a mano siendo de fácil transporte y reduciendo al mínimo el número de errores.

Kit compuesto de:

1. Un par de guías con amortiguación en el cierre.
2. Un par de laterales metálicos de perfil hueco.
3. Un par de fijaciones frontales.
4. Tornillos fijaciones frontales.
5. Tapas neutras.
6. Soporte trasero antipandeo

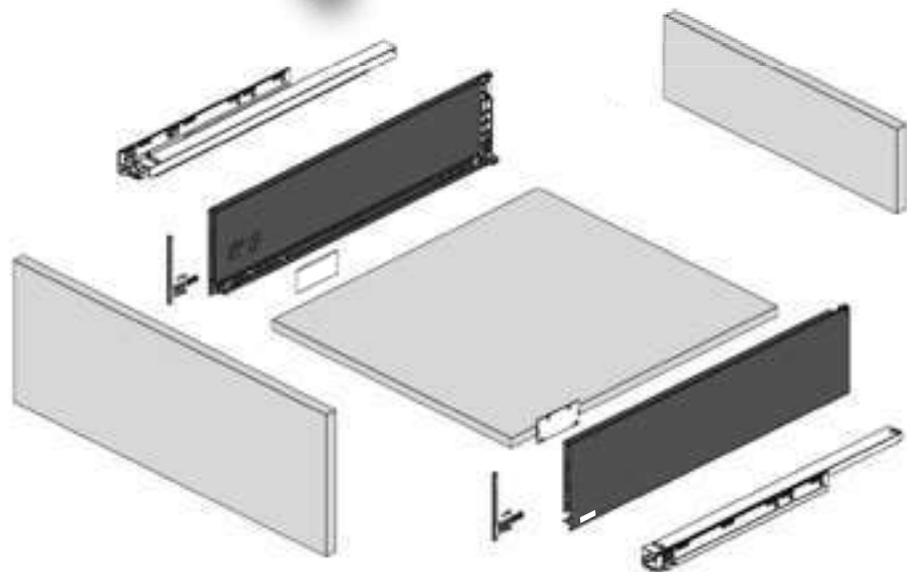
Antracita

Blanco

cajones de acero de perfil hueco - altura 121 mm
extracción total - con amortiguación en el cierre - 40 Kg



Slim Box 121



- Moderno diseño **slim box** de líneas rectas para un máximo aprovechamiento del espacio y facilidad de limpieza.
- Acabados especiales en **gris antracita** y **blanco** satinados de máxima durabilidad y resistencia a la corrosión.
- Garantía de funcionamiento óptimo, incluso con cargas pesadas.
- Ajuste frontal en tres dimensiones.
- Cierre amortiguado suave y muy silencioso. Carga máxima 40 kg.
- 60.000 ciclos.
- Regulaciones en:
 - Altura: ± 2 mm
 - Anchura: ± 1 mm
 - Ángulo frontal: 4 mm

KIT CAJÓN MURANO VISION TOP 121 mm EXTRACCIÓN TOTAL AMORTIGUACIÓN EN EL CIERRE

profundidad NL	código acabado antracita	profundidad NL	código acabado blanco
270 mm	T72A14270	270 mm	T72A01270
300 mm	T72A14300	300 mm	T72A01300
350 mm	T72A14350	350 mm	T72A01350
400 mm	T72A14400	400 mm	T72A01400
450 mm	T72A14450	450 mm	T72A01450
500 mm	T72A14500	500 mm	T72A01500

*Embalaje: caja de 1 kit

Cada kit contiene todos los elementos necesarios para la fabricación de un cajón (paneles frontal, trasero y fondo no incluidos).

Ventajas:

1. Unos pocos kits cubren la mayoría de necesidades de la industria.
2. Todos los componentes están a mano siendo de fácil transporte y reduciendo al mínimo el número de errores.

Kit compuesto de:

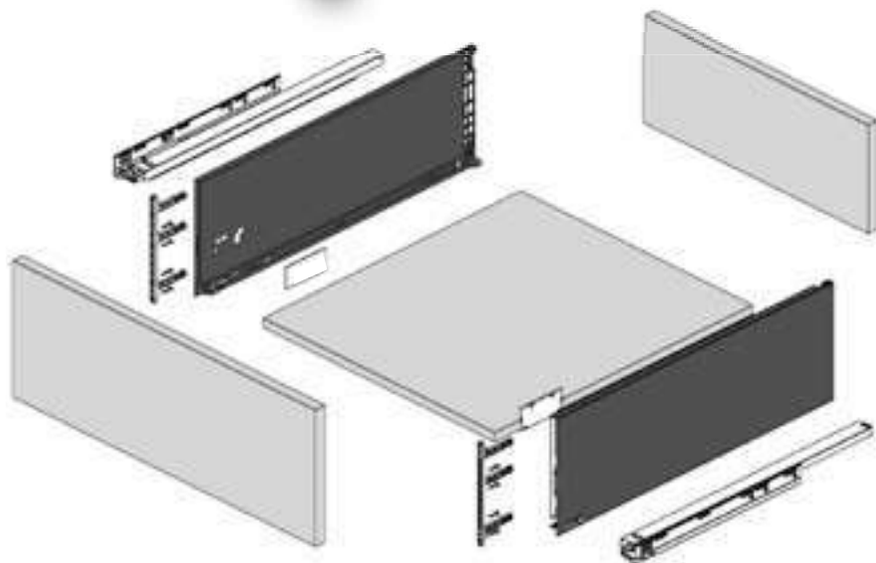
1. Un par de guías con amortiguación en el cierre.
2. Un par de laterales metálicos de perfil hueco.
3. Un par de fijaciones frontales.
4. Tornillos fijaciones frontales.
5. Tapas neutras.
6. Soporte trasero antipandeo

Antracita

Blanco



Slim Box 185



- Moderno diseño **slim box** de líneas rectas para un máximo aprovechamiento del espacio y facilidad de limpieza.
- Acabados especiales en **gris antracita** y **blanco** satinados de máxima durabilidad y resistencia a la corrosión.
- Garantía de funcionamiento óptimo, incluso con cargas pesadas.
- Ajuste frontal en tres dimensiones.
- Cierre amortiguado suave y muy silencioso. Carga máxima 40 kg.
- 60.000 ciclos.
- Regulaciones en:
 - Altura: ± 2 mm
 - Anchura: ± 1 mm
 - Ángulo frontal: 4 mm

**KIT CAJÓN MURANO VISION TOP 185 mm EXTRACCIÓN TOTAL
AMORTIGUACIÓN EN EL CIERRE**

profundidad NL	código acabado antracita	profundidad NL	código acabado blanco
350 mm	T73A14350	350 mm	T73A01350
400 mm	T73A14400	400 mm	T73A01400
450 mm	T73A14450	450 mm	T73A01450
500 mm	T73A14500	500 mm	T73A01500

*Embalaje: caja de 1 kit

Cada kit contiene todos los elementos necesarios para la fabricación de un cajón (paneles frontal, trasero y fondo no incluidos).

Ventajas:

1. Unos pocos kits cubren la mayoría de necesidades de la industria.
2. Todos los componentes están a mano siendo de fácil transporte y reduciendo al mínimo el número de errores.

Kit compuesto de:

1. Un par de guías con amortiguación en el cierre.
2. Un par de laterales metálicos de perfil hueco.
3. Un par de fijaciones frontales.
4. Tornillos fijaciones frontales.
5. Tapas neutras.
6. Soporte trasero antipandeo

Antracita

Blanco

cajones de acero de perfil hueco - altura 185 mm - cristal lateral
extracción total - con amortiguación en el cierre - 40 Kg



Slim Box 185

- Moderno diseño **slim box** de líneas rectas para un máximo aprovechamiento del espacio y facilidad de limpieza.
- Acabados especiales en **gris antracita** y **blanco** satinados de máxima durabilidad y resistencia a la corrosión.
- Garantía de funcionamiento óptimo, incluso con cargas pesadas.
- Ajuste frontal en tres dimensiones.
- Cierre amortiguado suave y muy silencioso. Carga máxima 40 kg.
- Cristal lateral templado "**visión total**" de 8 mm de espesor, especial para columnas de almacenaje.
- 60.000 ciclos.
- Regulaciones en:
 - Altura: ± 2 mm
 - Anchura: ± 1 mm
 - Ángulo frontal: 4 mm

KIT CAJÓN MURANO VISION TOP GLASS 185 mm EXTRACCIÓN TOTAL AMORTIGUACIÓN EN EL CIERRE

profundidad NL	código acabado antracita	profundidad NL	código acabado blanco
400 mm	T74A14400	400 mm	T74A01400
450 mm	T74A14450	450 mm	T74A01450
500 mm	T74A14500	500 mm	T74A01500

*Embalaje: caja de 1 kit

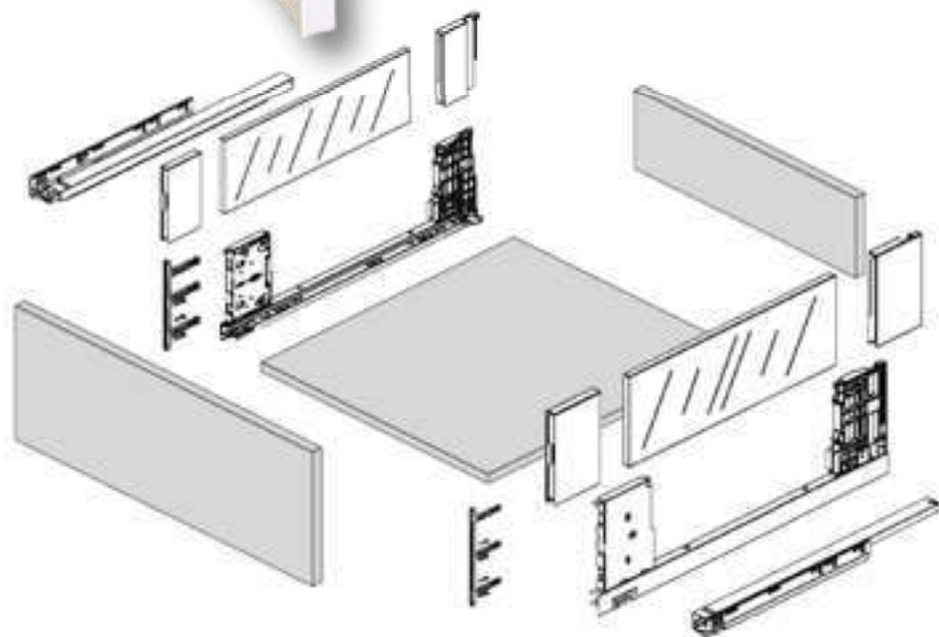
Cada kit contiene todos los elementos necesarios para la fabricación de un cajón (paneles frontal, trasero y fondo no incluidos).

Ventajas:

1. Unos pocos kits cubren la mayoría de necesidades de la industria.
2. Todos los componentes están a mano siendo de fácil transporte y reduciendo al mínimo el número de errores.

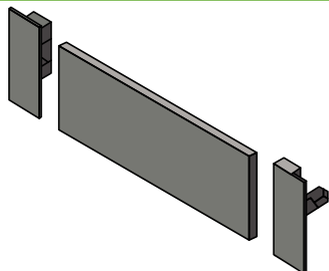
Kit compuesto de:

1. Un par de guías con amortiguación en el cierre.
2. Dos conjuntos pared lateral cristal.
3. Un par de fijaciones frontales.
4. Tornillos fijaciones frontales.
5. Cubiertas neutras.
6. Dos cristales templados de 8 mm.
7. Soporte trasero antipandeo



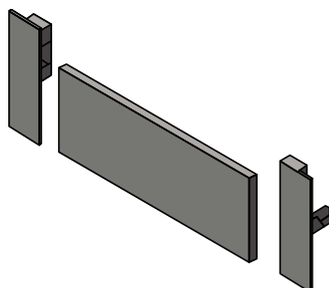
Antracita

Blanco



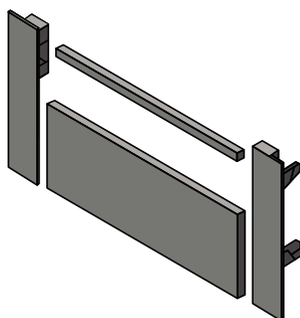
KIT FRENTE DE ALUMINIO CAJÓN INTERIOR 89mm

anchura	código acabado antracita	código acabado blanco
600 mm	T75A14060	T75A01060
1200 mm	T75A14120	T75A01120



KIT FRENTE DE ALUMINIO CAJÓN INTERIOR 121mm

anchura	código acabado antracita	código acabado blanco
600 mm	T752A1406	T752A0106
1200 mm	T752A1412	T752A0112



KIT FRENTE DE ALUMINIO CAJÓN INTERIOR 185mm

anchura	código acabado antracita	código acabado blanco
600 mm	T753A1406	T753A0106
1200 mm	T753A1412	T753A0112

*Embalaje: caja de 4 kits



KIT FRENTE DE CRISTAL TEMPLADO DE 8mm PARA CAJÓN INTERIOR 185mm

* Cristal incluido

anchura	código acabado antracita	código acabado blanco
400 mm	T76A14400	T76A01400
450 mm	T76A14450	T76A01450
500 mm	T76A14500	T76A01500
600 mm	T76A14600	T76A01600
800 mm	T76A14800	T76A01800
900 mm	T76A14900	T76A01900

*Embalaje: caja de 5 kits



KIT DE 2 VARILLAS RECTANGULARES DE ALTURA VARIABLE VISION TOP

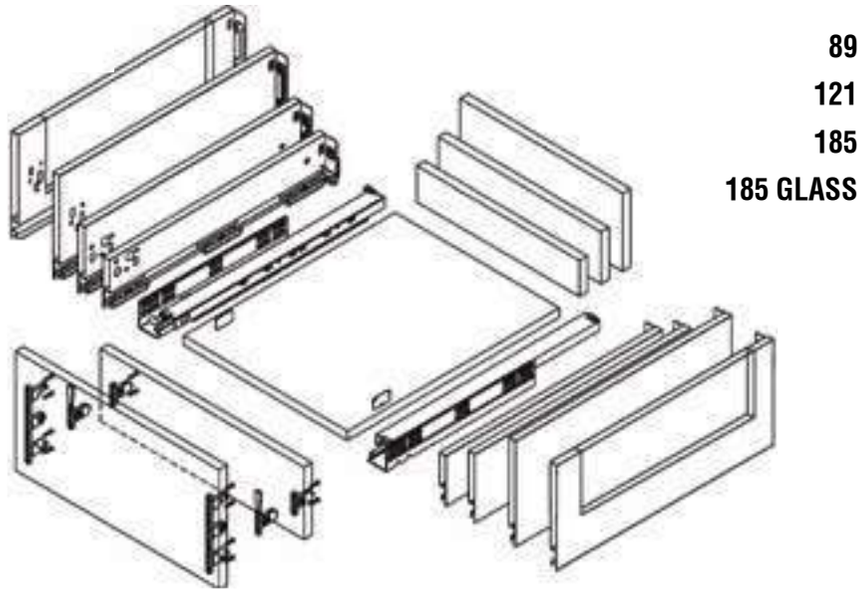
* Piezas traseras de fijación incluidas

anchura	código acabado antracita	código acabado blanco
270 mm	T70A14270	T70A01270
300 mm	T70A14300	T70A01300
350 mm	T70A14350	T70A01350
400 mm	T70A14400	T70A01400
450 mm	T70A14450	T70A01450
500 mm	T70A14500	T70A01500

*Embalaje: caja de 25 kits

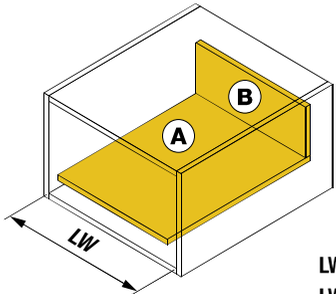
Antracita

Blanco



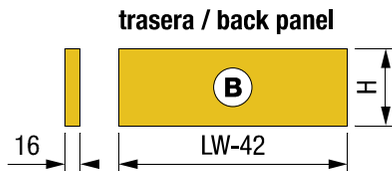
89
121
185
185 GLASS

MEDIDAS DE FONDO Y TRASERA
BOTTOM & BACK PANELS MEASURES

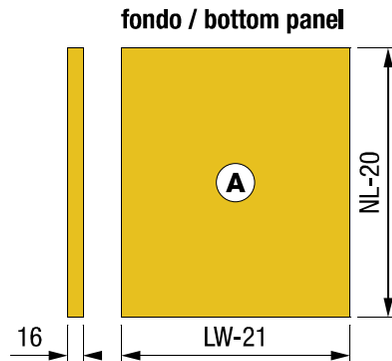


Longitud nominal	Longitud interior lateral de cajón	Profundidad mínima módulo
Nominal length	Internal drawer length	Min. installation length of drawer
270mm	244mm	275mm
300mm	274mm	305mm
350mm	324mm	355mm
400mm	374mm	405mm
450mm	424mm	455mm
500mm	474mm	505mm
550mm	524mm	555mm

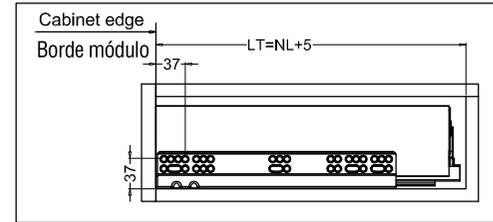
LW = anchura interior del módulo NL = longitud nominal
LW = inner width of cabinet NL = nominal length



cajón / drawer	H
89	59 mm
121	91 mm
185	155 mm



LW = anchura interior del módulo NL = longitud nominal
LW = inner width of cabinet NL = nominal length



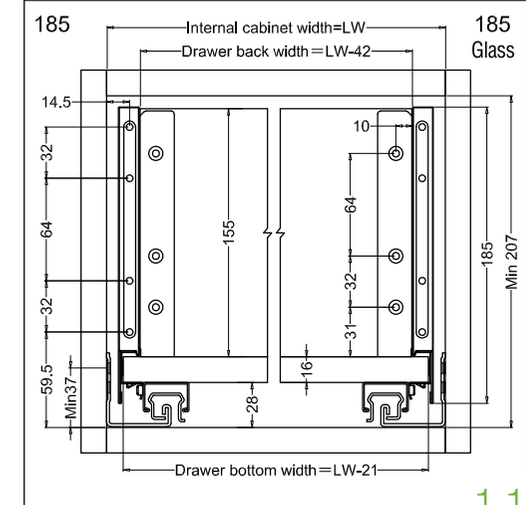
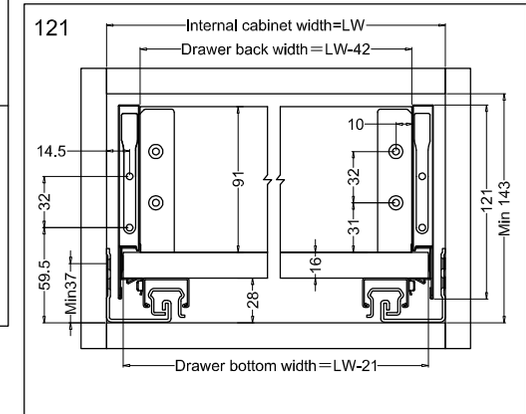
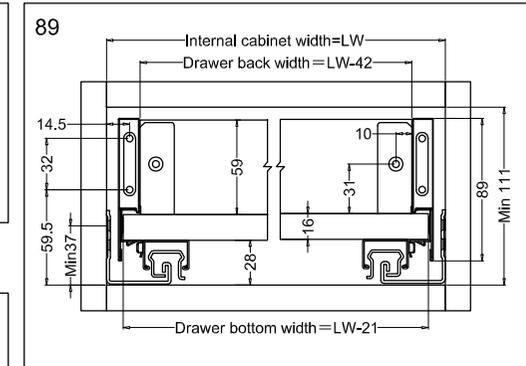
89 121 Drawer front
Frente

Ø2 x 12	Ø10 x 12
Wood screw	Anchor bolt
Ø4 x 17	Ø10.3 x 10

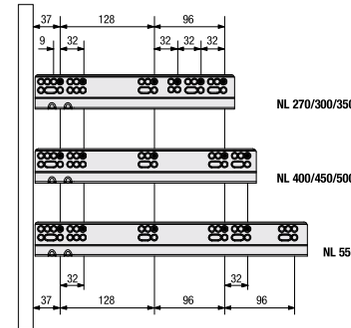
185 Drawer front
Frente

Ø2 x 12	Ø10 x 12
Wood screw	Anchor bolt
Ø4 x 17	Ø10.3 x 10

LT= profundidad interior módulo
LT= internal cabinet depth



MEDIDAS DE MONTAJE DE GUÍAS
SLIDES MEASURES





**MAQUETA EXPOSITOR FUNCIONAL CAJÓN DE COCINA
VISION TOP SLIM BOX**

cod.
T70000EXP

* Embalaje: 1 unidad

Dimensiones
Altura 26 cm x Ancho 36 cm x Fondo 42 cm

PLANTILLA DE MONTAJE PARA CAJÓN VISION TOP

cod.
T70000PLA

* Embalaje: 1 unidad



SYSKOR

kitchen & home fittings



Foto: Cajones de cocina Vision Top Syskor



M30



M35



M80



M120



Código acabado BLANCO	Código acabado ANTRACITA	Descripción Artículo	Ancho módulo mm	Ancho cubertero mm	Fondo cubertero mm	Alto cubertero mm	UNIDADES CAJA
T7CA01030	T7CA14030	Cubertero M/30 Vision Top	300	224	473	45	25
T7CA01035	T7CA14035	Cubertero M/35 Vision Top	350	274	473	45	25
T7CA01040	T7CA14040	Cubertero M/40 Vision Top	400	324	473	45	25
T7CA01045	T7CA14045	Cubertero M/45 Vision Top	450	374	473	45	25
T7CA01050	T7CA14050	Cubertero M/50 Vision Top	500	424	473	45	20
T7CA01060	T7CA14060	Cubertero M/60 Vision Top	600	524	473	45	20
T7CA01070	T7CA14070	Cubertero M/70 Vision Top	700	624	473	45	12
T7CA01080	T7CA14080	Cubertero M/80 Vision Top	800	724	473	45	10
T7CA01090	T7CA14090	Cubertero M/90 Vision Top	900	824	473	45	10
T7CA01100	T7CA14100	Cubertero M/100 Vision Top	1000	924	473	45	5
T7CA01120	T7CA14120	Cubertero M/120 Vision Top	1200	1124	473	45	5

SYSKOR

kitchen & home fittings



Foto: Cajón Murano Box 135 mm acabado gris metalizado / Syskor

Cajones Murano Box



84 mm



135 mm



199 mm



199 mm



Cajones interiores



Gris
Metalizado

Blanco



*Embalaje: caja de 1 kit



- **Acabados especiales gris metalizado bicapa y blanco** de máxima durabilidad y resistencia a la corrosión.
- Moderno diseño de líneas rectas para un máximo aprovechamiento del espacio y facilidad de limpieza.
- Garantía de funcionamiento óptimo, incluso con cargas pesadas.
- **Ajuste frontal en tres dimensiones.**
- Cierre amortiguado suave y muy silencioso. Carga máxima 35 kg.

Cod. T51*****

KIT CAJÓN MURANO 84 mm EXTRACCIÓN TOTAL - AMORTIGUACIÓN EN EL CIERRE

profundidad NL	gris metalizado bicapa
270 mm	T51A02270
300 mm	T51A02300
350 mm	T51A02350
400 mm	T51A02400
450 mm	T51A02450
500 mm	T51A02500
550 mm	T51A02550

profundidad NL	acabado blanco cod.
270 mm	T51A01270
300 mm	T51A01300
350 mm	T51A01350
400 mm	T51A01400
450 mm	T51A01450
500 mm	T51A01500
550 mm	T51A01550

Cada kit contiene todos los elementos necesarios para la fabricación de un cajón (paneles frontal, trasero y fondo no incluidos).

Ventajas:

1. Unos pocos kits cubren la mayoría de necesidades de la industria.
2. Todos los componentes están a mano siendo de fácil transporte y reduciendo al mínimo el número de errores.

Kit compuesto de:

1. Un par de guías con amortiguación en el cierre.
2. Un par de laterales metálicos de perfil hueco.
3. Un par de juegos de uniones trasera de 84mm.
4. Un par de fijaciones frontales.
5. Tornillos fijaciones frontales.
6. Un par de tapas neutras.

Gris
Metalizado

Blanco

cajones metálicos de perfil hueco - altura 135 mm
 varilla rectangular - extracción total
 con amortiguación en el cierre - 35 Kg



*Embalaje: caja de 1 kit



- Moderno diseño de líneas rectas para un máximo aprovechamiento del espacio y facilidad de limpieza.
- Exclusivos acabados en plata y blanco adaptados a las últimas tendencias de diseño de cocinas.
- Garantía de funcionamiento óptimo, incluso con cargas pesadas.
- Ajuste frontal en tres dimensiones.
- Cierre amortiguado suave y muy silencioso. Carga máxima 35 kg.

Cod. T52*****

KIT CAJÓN MURANO 135 mm EXTRACCIÓN TOTAL - AMORTIGUACIÓN EN EL CIERRE - VARILLA RECTANGULAR

profundidad NL	gris metalizado bicapa
270 mm	T52A02270
300 mm	T52A02300
350 mm	T52A02350
400 mm	T52A02400
450 mm	T52A02450
500 mm	T52A02500
550 mm	T52A02550

profundidad NL	acabado blanco cod.
270 mm	T52A01270
300 mm	T52A01300
350 mm	T52A01350
400 mm	T52A01400
450 mm	T52A01450
500 mm	T52A01500
550 mm	T52A01550

Cada kit contiene todos los elementos necesarios para la fabricación de un cajón (paneles frontal, trasero y fondo no incluidos).

Ventajas:

1. Unos pocos kits cubren la mayoría de necesidades de la industria.
2. Todos los componentes están a mano siendo de fácil transporte y reduciendo al mínimo el número de errores.

Kit compuesto de:

1. Un par de guías con amortiguación en el cierre.
2. Un par de laterales metálicos de perfil hueco.
3. Un par de juegos de uniones trasera de 135 mm.
4. Un par de fijaciones frontales.
5. Tornillos fijaciones frontales.
6. Un par de tapas neutras.
7. Un juego de varillas rectangulares superiores.

Gris
 Metalizado

Blanco



- Moderno diseño de líneas rectas para un máximo aprovechamiento del espacio y facilidad de limpieza.
- Exclusivos acabados en plata y blanco adaptados a las últimas tendencias de diseño de cocinas.
- Garantía de funcionamiento óptimo, incluso con cargas pesadas.
- Ajuste frontal en tres dimensiones.
- Cierre amortiguado suave y muy silencioso. Carga máxima 35 kg.

Gris
Metalizado

Blanco

Para el montaje de un cajón de 199 mm son necesarios los componentes siguientes:

KIT CAJÓN MURANO 84 mm CIERRE AMORTIGUADO

Cod. T51****

JUEGO UNIONES TRASERA 199 mm

Cod. T50002***



acabado	código
plata	T50002A02
blanco	T50002A01

*Embalaje: caja de 40 juegos

JUEGO VARILLAS RECTANGULARES SUPERIORES

Cod. T50****1**

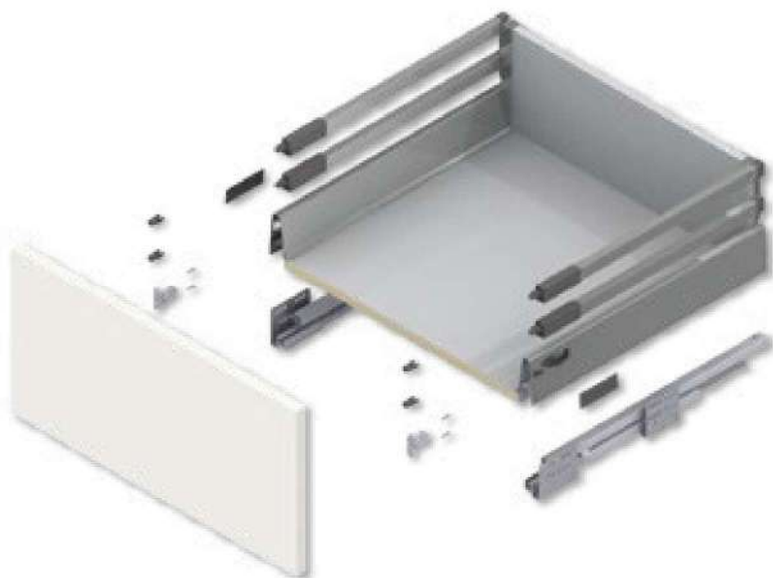


profundidad NL	gris metalizado bicapa
350 mm	T50A02135
400 mm	T50A02140
450 mm	T50A02145
500 mm	T50A02150
550 mm	T50A02155

*Embalaje: caja de 25 juegos

profundidad NL	acabado blanco cod.
350 mm	T50A01135
400 mm	T50A01140
450 mm	T50A01145
500 mm	T50A01150
550 mm	T50A01155

*Embalaje: caja de 25 juegos



JUEGO VARILLAS RECTANGULARES INTERMEDIAS (opcional)

Cod. T50****2**



profundidad NL	gris metalizado bicapa
350 mm	T50A02235
400 mm	T50A02240
450 mm	T50A02245
500 mm	T50A02250
550 mm	T50A02255

*Embalaje: caja de 25 juegos

profundidad NL	acabado blanco cod.
350 mm	T50A01235
400 mm	T50A01240
450 mm	T50A01245
500 mm	T50A01250
550 mm	T50A01255

*Embalaje: caja de 25 juegos

cajones de acero de perfil hueco - altura 199 mm - cristal lateral / frontal
extracción total - con amortiguación en el cierre - 35 Kg

murano box
program



Gris
Metalizado

Blanco

KIT DE 2 LATERALES CRISTAL TEMPLADO TRANSPARENTE 115mm (espesor 8mm)
para ser utilizado con el cajón Murano Box de 84mm y el juego de uniones trasera 199mm
ALTURA TOTAL 199mm

* Cristal incluido



profundidad	gris metalizado
350 mm	T60A02350
400 mm	T60A02400
450 mm	T60A02450
500 mm	T60A02500

profundidad	blanco
350 mm	T60A01350
400 mm	T60A01400
450 mm	T60A01450
500 mm	T60A01500

Embalaje: caja de 5 kits

KIT CONJUNTO FRENTE-CRISTAL TEMPLADO TRANSPARENTE
ALTURA 199mm / ESPESOR 8mm

* Cristal incluido



anchura	gris metalizado
400 mm	T61A02400
450 mm	T61A02450
500 mm	T61A02500
600 mm	T61A02600

anchura	blanco
400 mm	T61A01400
450 mm	T61A01450
500 mm	T61A01500
600 mm	T61A01600

Embalaje: caja de 5 kits



- Moderno diseño de líneas rectas para un máximo aprovechamiento del espacio y facilidad de limpieza.
- Exclusivos acabados en plata y blanco adaptados a las últimas tendencias de diseño de cocinas.
- Garantía de funcionamiento óptimo, incluso con cargas pesadas.
- Ajuste frontal en tres dimensiones.
- Sistema de apertura-cierre "push open". Carga máxima 35 kg.

Cod. T54*****

KIT CAJÓN MURANO 84 mm PUSH OPEN

profundidad NL	gris metalizado bicapa
350 mm	T54A02350
400 mm	T54A02400
450 mm	T54A02450
500 mm	T54A02500

profundidad NL	acabado blanco cod.
350 mm	T54A01350
400 mm	T54A01400
450 mm	T54A01450
500 mm	T54A01500

*Embalaje: caja de 1 kit



Cada kit contiene todos los elementos necesarios para la fabricación de un cajón (paneles frontal, trasero y fondo no incluidos).

Ventajas:

1. Unos pocos kits cubren la mayoría de necesidades de la industria.
2. Todos los componentes están a mano siendo de fácil transporte y reduciendo al mínimo el número de errores.

Kit compuesto de:

1. Un par de guías "push open".
2. Un par de laterales metálicos de perfil hueco.
3. Un par de juegos de uniones trasera de 84mm.
4. Un par de fijaciones frontales.
5. Tornillos fijaciones frontales.
6. Un par de tapas neutras.

Gris
Metalizado

Blanco



Para el montaje de los cajones “push open” de 135mm y 199mm son necesarios los componentes siguientes:

CAJÓN PUSH OPEN 135

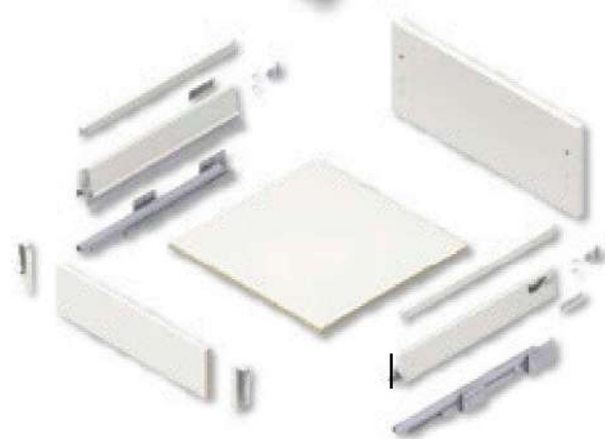
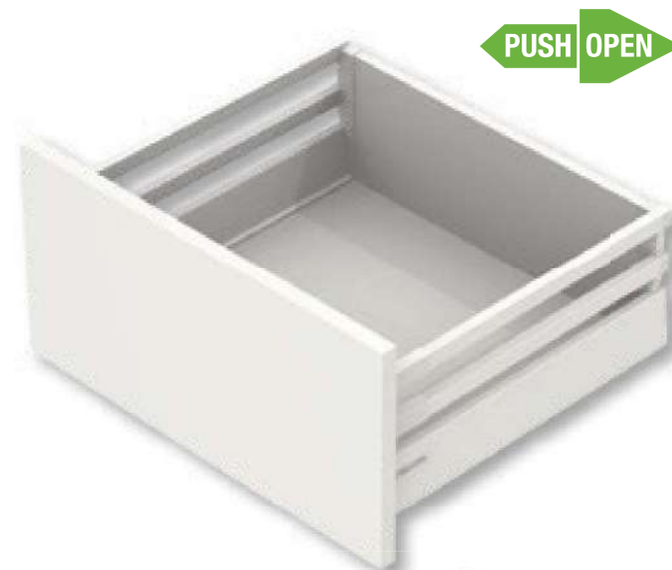
compuesto de:

- kit cajón 84 push open
- + uniones trasera 135mm
- + varillas superiores

CAJÓN PUSH OPEN 199

compuesto de:

- kit cajón 84 push open
- + uniones trasera 199mm
- + varillas superiores
- + varillas intermedias (opcional)



KIT CAJÓN MURANO 84 mm PUSH OPEN

Cod. T54*****

JUEGO UNIONES TRASERA 135 mm altura

- Cod. T50001A02 (plata)
- Cod. T50001A01 (blanco)
- *Embalaje: caja de 50 juegos

JUEGO UNIONES TRASERA 199 mm altura

- Cod. T50002A02 (plata)
- Cod. T50002A01 (blanco)
- *Embalaje: caja de 40 juegos



JUEGO VARILLAS RECTANGULARES SUPERIORES

Cod. T50***1**

profundidad NL	gris metalizado bicapa
350 mm	T50A02135
400 mm	T50A02140
450 mm	T50A02145
500 mm	T50A02150

*Embalaje: caja de 25 juegos



JUEGO VARILLAS RECTANGULARES INTERMEDIAS (opcional)

Cod. T50***2**

profundidad NL	gris metalizado bicapa
350 mm	T50A02235
400 mm	T50A02240
450 mm	T50A02245
500 mm	T50A02250

*Embalaje: caja de 25 juegos

profundidad NL	acabado blanco cod.
350 mm	T50A01135
400 mm	T50A01140
450 mm	T50A01145
500 mm	T50A01150

profundidad NL	acabado blanco cod.
350 mm	T50A01235
400 mm	T50A01240
450 mm	T50A01245
500 mm	T50A01250



cajón interior 84

Para el montaje de estos modelos de cajón son necesarios los componentes siguientes:

CAJÓN INTERIOR 84 amortiguación

compuesto de:

- kit cajón 84 amortiguación
- + kit frente interior 84

CAJÓN INTERIOR 135 amortiguación

compuesto de:

- kit cajón 135 amortiguación
- + kit frente interior 135



cajón interior 135



CAJÓN INTERIOR 84 push open

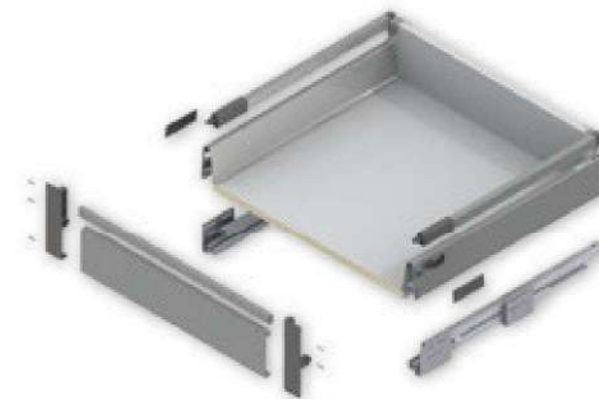
compuesto de:

- kit cajón 84 push open
- + kit frente interior 84

CAJÓN INTERIOR 135 push open

compuesto de:

- kit cajón 84 push open
- + uniones trasera 135
- + juego varillas superiores
- + kit frente interior 135

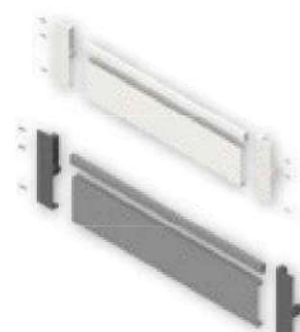


KIT FRENTE CAJÓN INTERIOR 84 mm

Compuesto de: 1 perfil frontal aluminio (600/1200 mm)
2 uniones frente 84 mm

anchura	acabado	código
600 mm	plata	T57A02060
600 mm	blanco	T57A01060
1200 mm	plata	T57A02120
1200 mm	blanco	T57A01120

*Embalaje: caja de 4 kits



KIT FRENTE / VARILLA SUPERIOR CAJÓN INTERIOR 135 mm

Compuesto de: 1 perfil frontal aluminio (600/1200 mm)
2 uniones frente 135 mm
1 varilla frontal (600/1200 mm)

anchura	acabado	código
600 mm	plata	T58A02060
600 mm	blanco	T58A01060
1200 mm	plata	T58A02120
1200 mm	blanco	T58A01120

*Embalaje: caja de 4 kits

JUEGO VARILLAS INTERMEDIAS RECTANGULARES



prof. NL	gris bicapa
350 mm	T50A02235
400 mm	T50A02240
450 mm	T50A02245
500 mm	T50A02250
550 mm	T50A02255

*Embalaje: caja de 25 juegos

prof. NL	blanco cod.
350 mm	T50A01235
400 mm	T50A01240
450 mm	T50A01245
500 mm	T50A01250
550 mm	T50A01255

JUEGO VARILLAS INTERMEDIAS REDONDAS



prof. NL	gris bicapa
350 mm	T50A02435
400 mm	T50A02440
450 mm	T50A02445
500 mm	T50A02450

*Embalaje: caja de 25 juegos

prof. NL	blanco cod.
350 mm	T50A01435
400 mm	T50A01440
450 mm	T50A01445
500 mm	T50A01450

JUEGO VARILLAS SUPERIORES RECTANGULARES



prof. NL	gris bicapa
350 mm	T50A02135
400 mm	T50A02140
450 mm	T50A02145
500 mm	T50A02150
550 mm	T50A02155

*Embalaje: caja de 25 juegos

prof. NL	blanco cod.
350 mm	T50A01135
400 mm	T50A01140
450 mm	T50A01145
500 mm	T50A01150
550 mm	T50A01155

JUEGO VARILLAS SUPERIORES REDONDAS



prof. NL	gris bicapa
350 mm	T50A02335
400 mm	T50A02340
450 mm	T50A02345
500 mm	T50A02350

*Embalaje: caja de 25 juegos

prof. NL	blanco cod.
350 mm	T50A01335
400 mm	T50A01340
450 mm	T50A01345
500 mm	T50A01350

JUEGO UNIONES TRASERA 135



gris bicapa
T50001A02

*Embalaje: caja de 50 juegos

blanco cod.
T50001A01

JUEGO UNIONES TRASERA 199



gris bicapa
T50002A02

*Embalaje: caja de 40 juegos

blanco cod.
T50002A01

PANEL DIVISIÓN HORIZONTAL



gris bicapa
600 mm T59A02060
900 mm T59A02090
1200 mm T59A02120

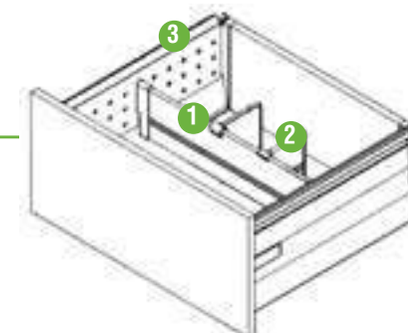
*Embalaje: caja de 20 unidades

SUBDIVISIÓN VERTICAL PLATA



gris bicapa
T59001A02

*Embalaje: caja de 20 unidades



JUEGO DE COSTADOS DE DOBLE PARED PARA TRASERA DE 199 mm PLATA



profundidad	gris bicapa
500 mm	T59A02500

*Embalaje: caja de 10 juegos

TAPAS LATERALES DE CAJÓN MURANO BOX GRIS / BLANCO



gris cod.
T50000101

blanco cod.
T50000102

HERRAJE FIJACIÓN FRONTAL MURANO BOX

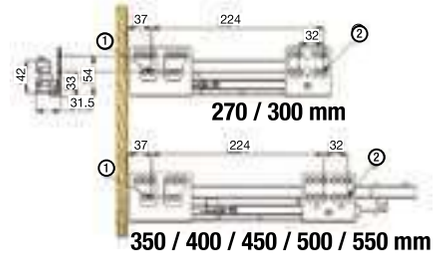


cod.
T50000103

CAJÓN 84 / 135 / 199

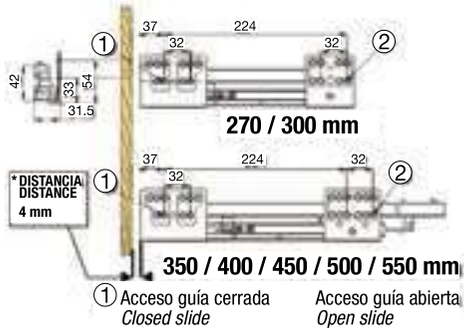
Posición de los tornillos en los laterales (mm)

Medidas cajón cierre amortiguado



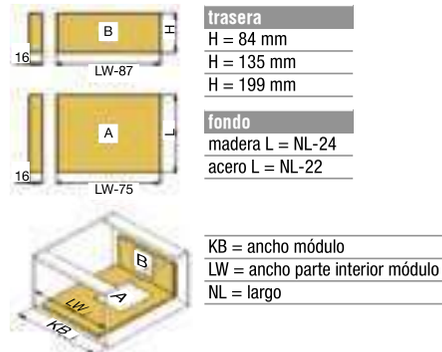
1 Acceso guía cerrada / Closed slide
2 Acceso guía abierta / Open slide

Medidas cajón push open

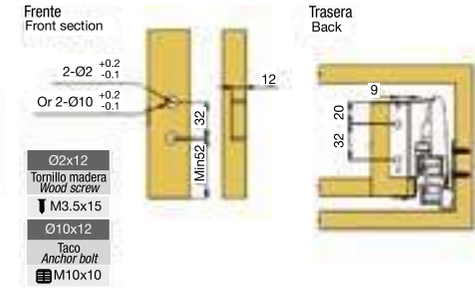
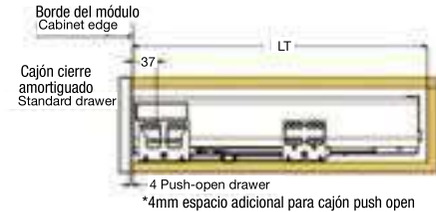
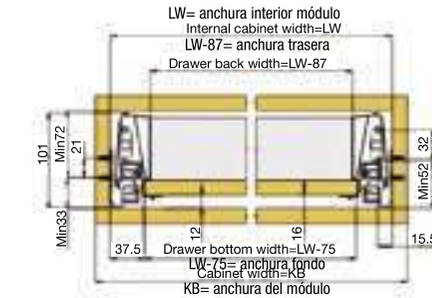


1 Acceso guía cerrada / Closed slide
2 Acceso guía abierta / Open slide

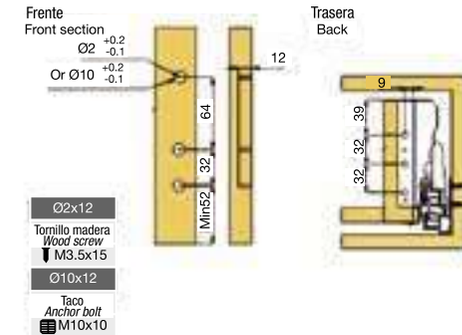
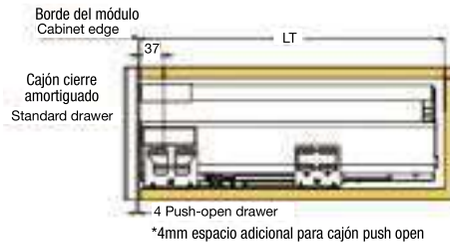
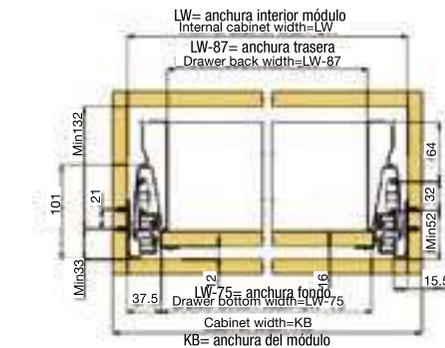
Dimensiones del fondo y la trasera del cajón



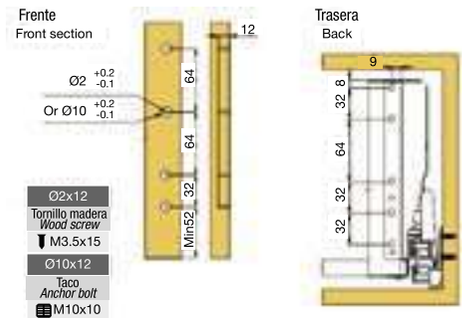
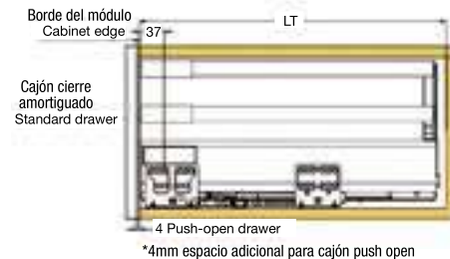
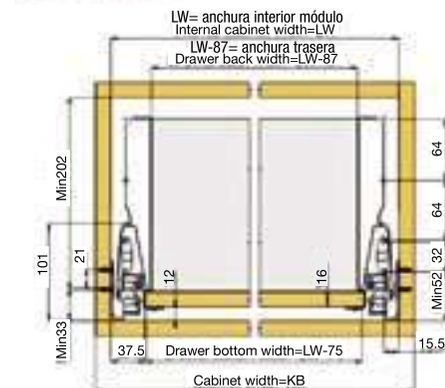
CAJÓN 84



CAJÓN 135



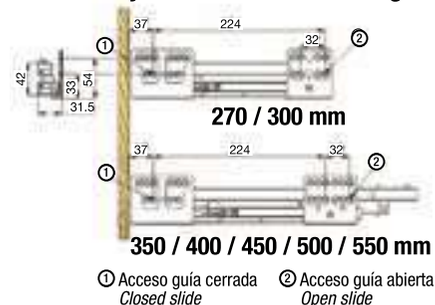
CAJÓN 199



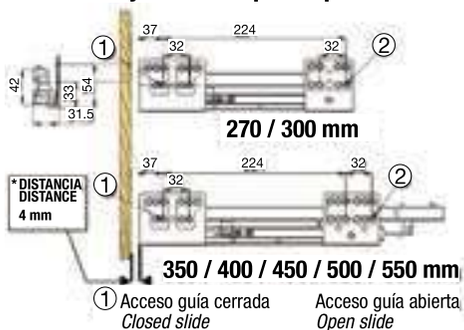
CAJÓN INTERIOR 84 / 135

Posición de los tornillos
en los laterales (mm)

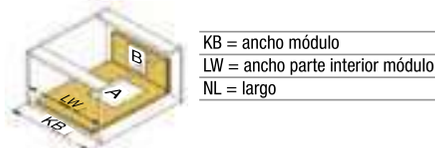
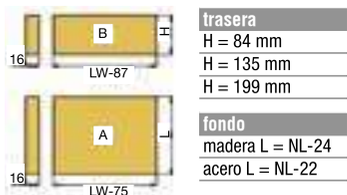
Medidas cajón interior cierre amortiguado



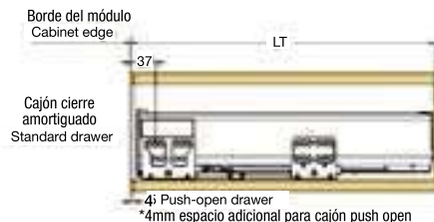
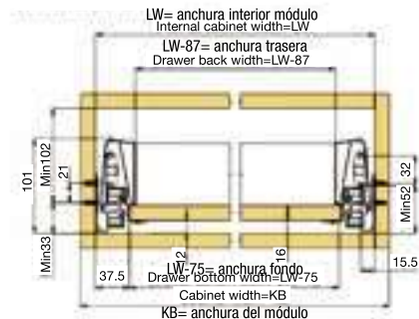
Medidas cajón interior push open



Dimensiones del fondo y la trasera del cajón



CAJÓN INTERIOR 84



CAJÓN INTERIOR 135

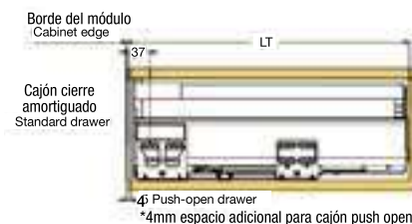
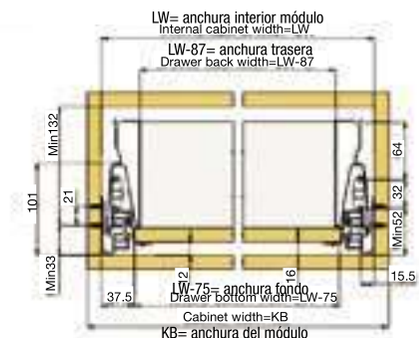




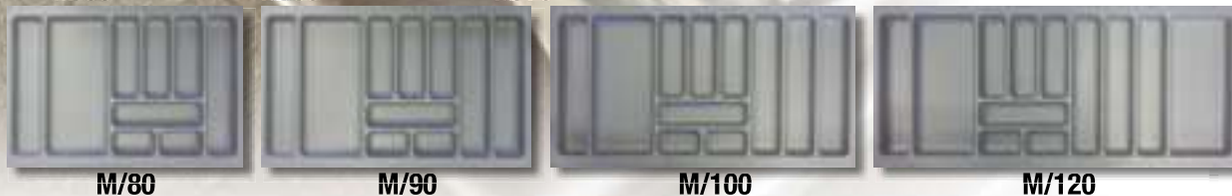


Foto M/70 acabado gris



Foto M/70
acabado blanco

Código acabado BLANCO	Código acabado GRIS	Descripción Artículo	Ancho módulo mm	Ancho cubertero mm	Fondo cubertero mm	Alto cubertero mm	Uds. caja
T5CA01030	T5CA02030	Cubertero M/30 Murano	300	207	472	46	15
T5CA01035	T5CA02035	Cubertero M/35 Murano	350	257	472	46	15
T5CA01040	T5CA02040	Cubertero M/40 Murano	400	307	472	46	15
T5CA01045	T5CA02045	Cubertero M/45 Murano	450	357	472	46	15
T5CA01050	T5CA02050	Cubertero M/50 Murano	500	407	472	46	15
T5CA01060	T5CA02060	Cubertero M/60 Murano	600	507	472	46	15
T5CA01070	T5CA02070	Cubertero M/70 Murano	700	607	472	46	15
T5CA01080	T5CA02080	Cubertero M/80 Murano	800	707	472	46	15
T5CA01090	T5CA02090	Cubertero M/90 Murano	900	807	472	46	15
T5CA01100	T5CA02100	Cubertero M/100 Murano	1000	907	472	46	10
T5CA01120	T5CA02120	Cubertero M/120 Murano	1200	1107	472	46	10

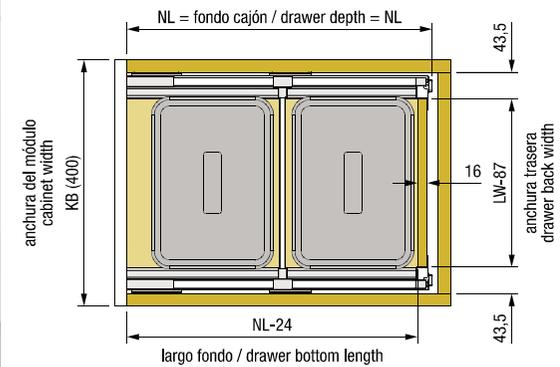




cubo de 15 litros



cubo de 20 litros

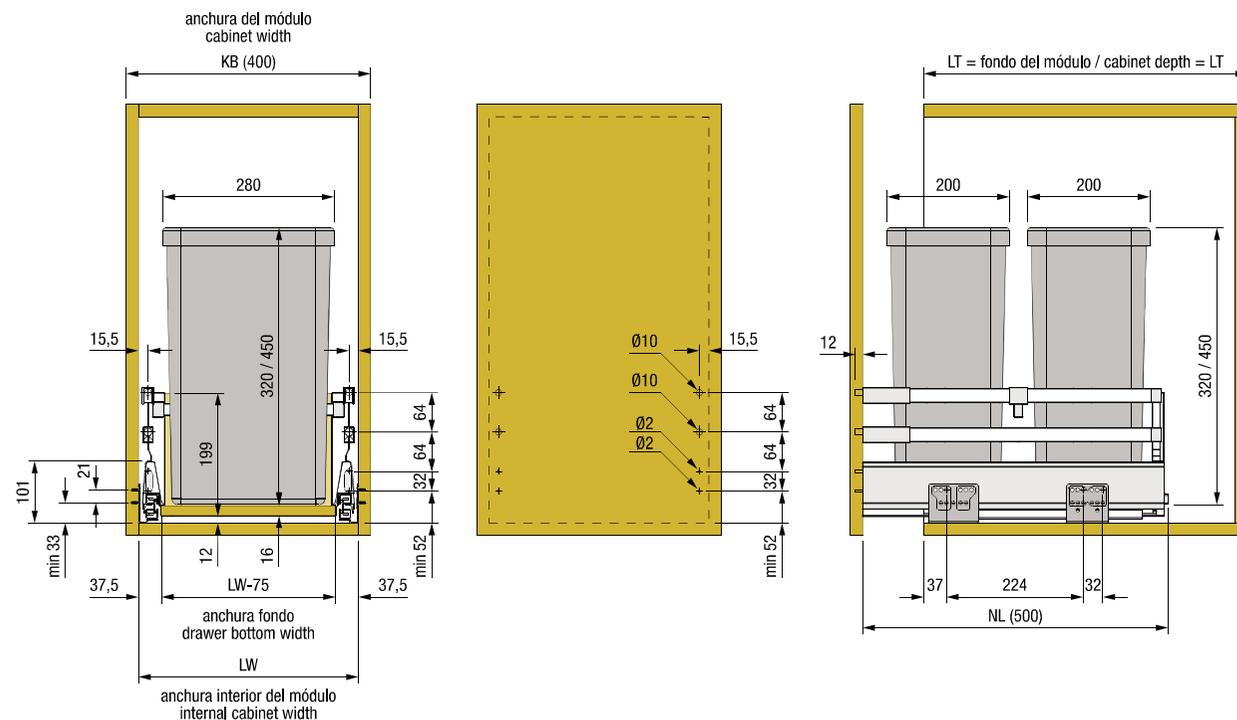


- Kit cubos de reciclaje Murano Green Box de 15 y 20 litros
- Carga máxima 35 Kg
- Ancho: 400 mm
- Fondo: 500 mm
- Kit compuesto de: Bandeja inferior de fijación + 2 cubos con tapas

KIT 2 CUBOS DE RECICLAJE MURANO GREEN BOX 400 MM (fondo 500 mm)

- Para ser utilizado con el cajón Murano Box: alto 199 mm - fondo 500 mm (cajón no incluido en el kit de cubos)

cod.	descripción	color cubos y bandeja
T5S3H320	kit 2 cubos de reciclaje - 2 x 15 litros (altura 320 mm) + bandeja - Murano Green Box	gris antracita
T5S3H450	kit 2 cubos de reciclaje - 2 x 20 litros (altura 450 mm) + bandeja - Murano Green Box	gris antracita





KIT COLUMNA DESPENSAERO DE 1800 MM DE ALTO* X 300/600 MM DE ANCHO X 500 MM DE FONDO

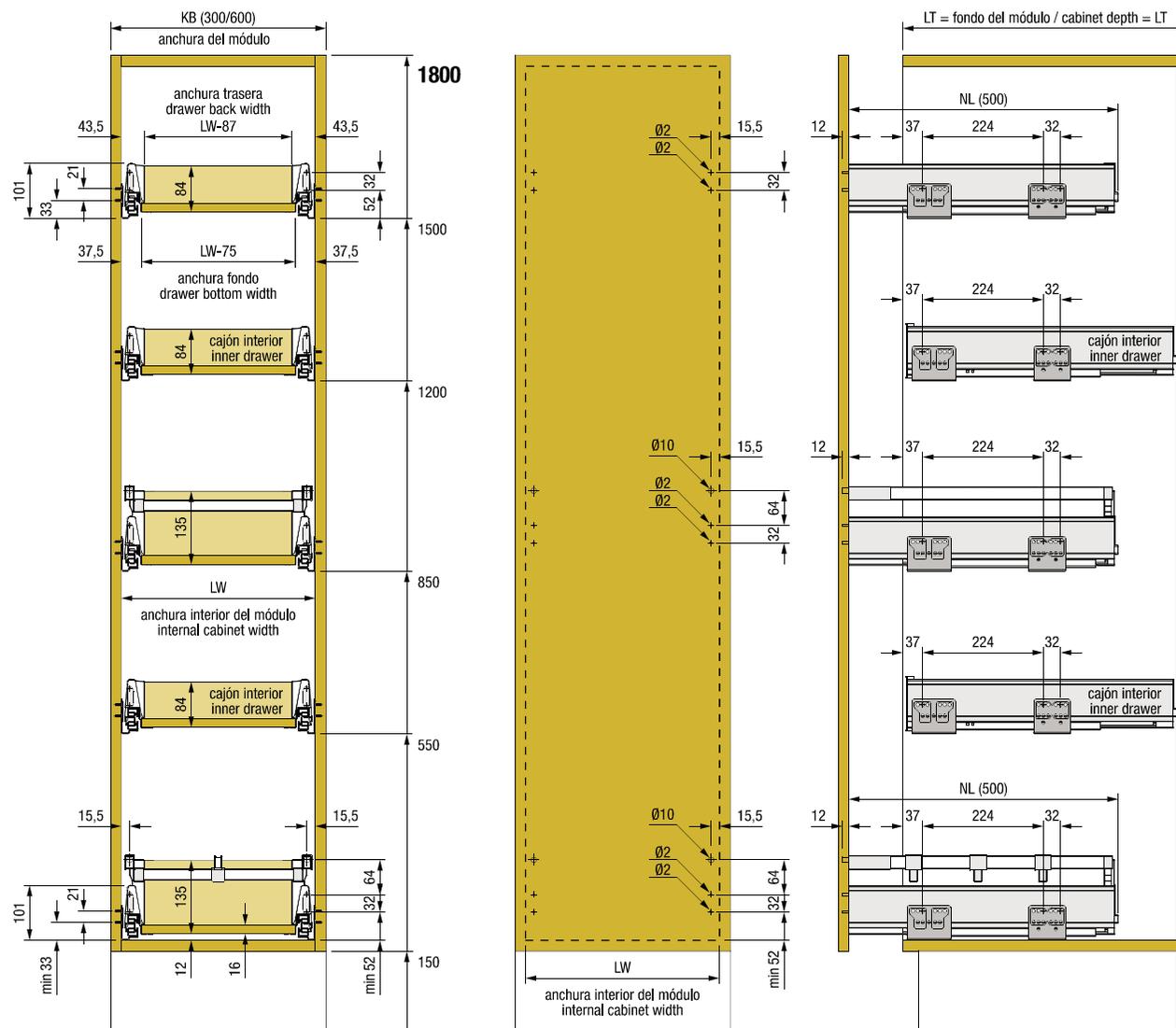
(alto y ancho personalizables en función del hueco disponible). Compuesto de:

1 cajón botellero de 135 con varillas de separación + 1 cajón de 135 + 1 cajón de 84 + 2 cajones interiores de 84 con frente

cod.	descripción
T5S101A02	kit columna superbox 1800 acabado plata
T5S101A01	kit columna superbox 1800 acabado blanco

* altura total del módulo con zócalo de 150 mm

* para evitar una posible caída del armario, es necesario fijar el armario a la pared





KIT COLUMNA DESPENSAERO DE 1500 MM DE ALTO* X 300/600 MM DE ANCHO X 500 MM DE FONDO

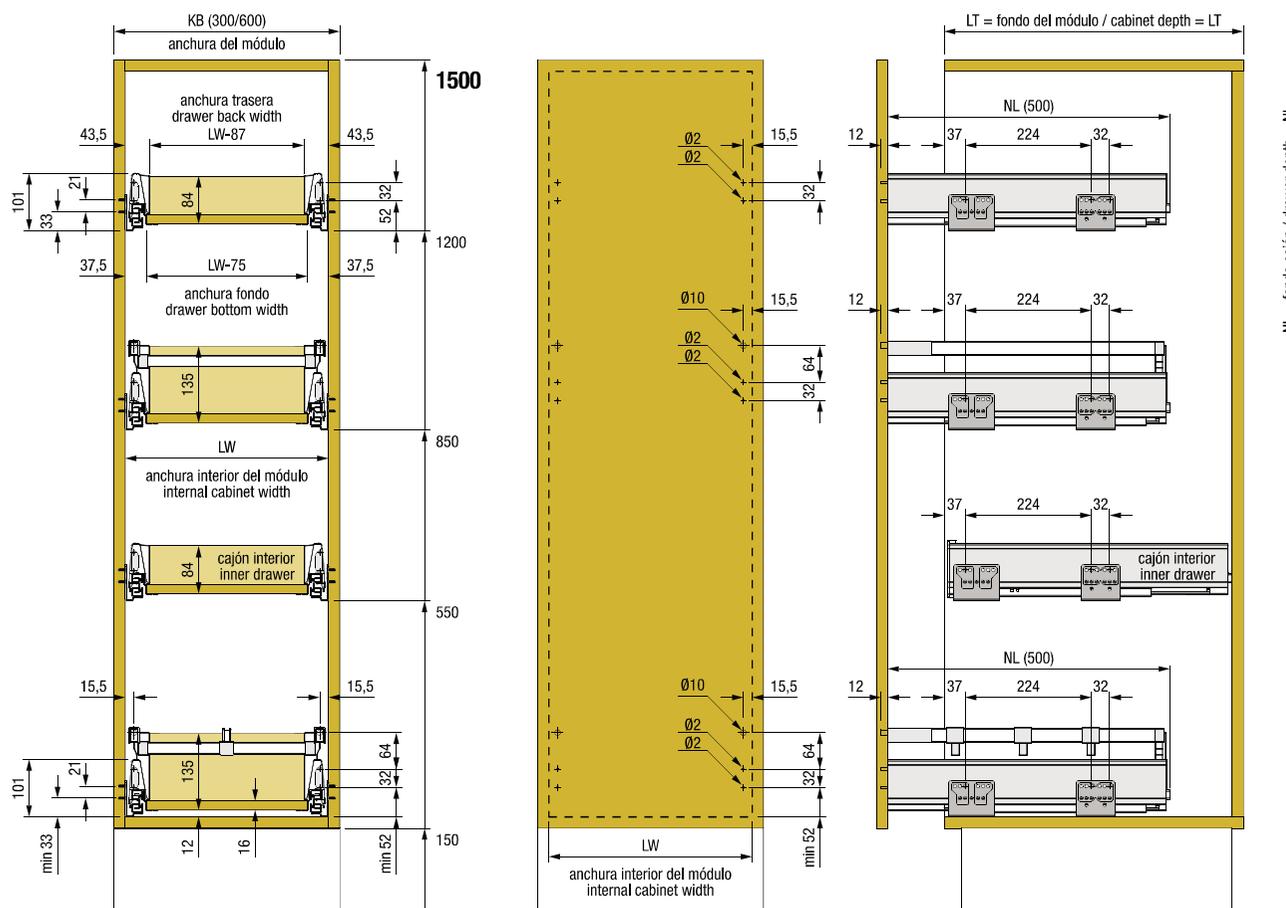
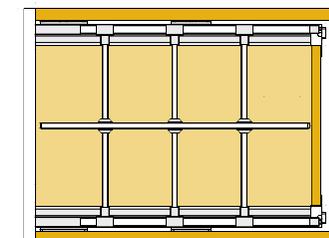
(alto y ancho personalizables en función del hueco disponible). Compuesto de:

1 cajón botellero de 135 con varillas de separación + 1 cajón de 135 + 1 cajón de 84 + 1 cajón interior de 84 con frente

cod.	description
T5S102A02	kit columna superbox 1500 acabado plata
T5S102A01	kit columna superbox 1500 acabado blanco

* altura total del módulo con zócalo de 150 mm

* para evitar una posible caída del armario, es necesario fijar el armario a la pared



NL = fondo cajón / drawer depth = NL

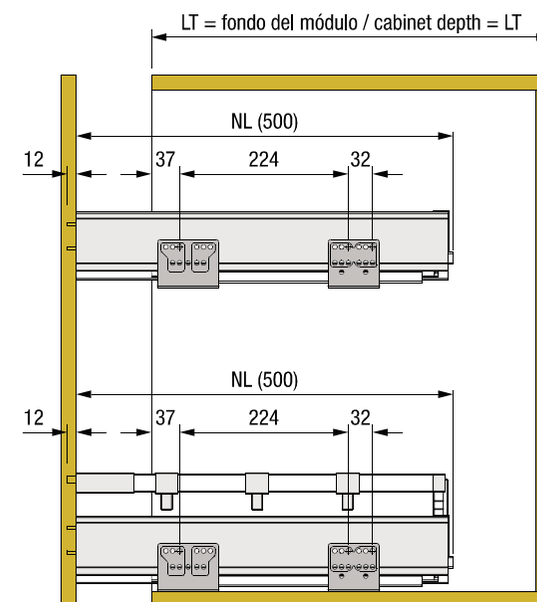
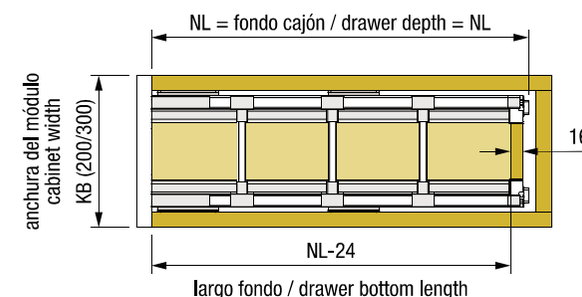
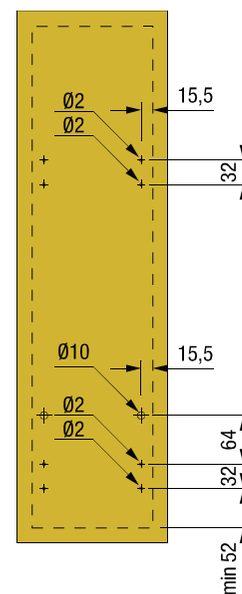
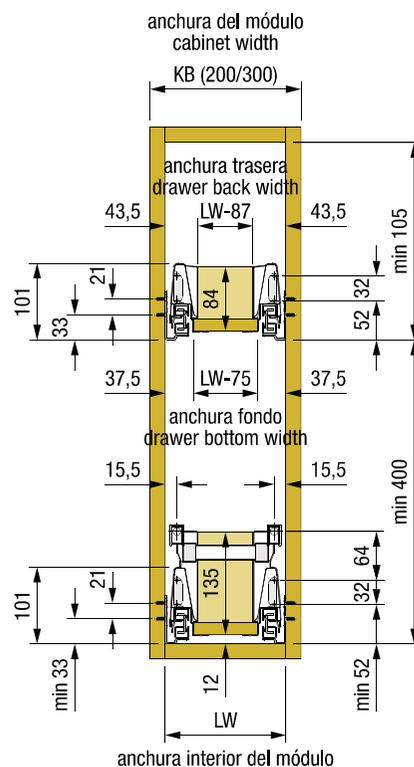


KIT BOTELLERO VERDULERO MURANO BOTTLE BOX 200 - 300 MM

- Kit botellero verdulero con cierre amortiguado
- Carga máxima 40 Kg
- Kit compuesto de: 1 cajón Murano Box 135 + 1 cajón Murano Box 84 + juegos de varillas de separación y uniones

KIT BOTELLERO MURANO BOTTLE BOX 200 - 300 MM (fondo 500 mm)

cod.	descripción	acabado
T5S201A02	kit botellero verdulero Murano Bottle Box	plata
T5S201A01	kit botellero verdulero Murano Bottle Box	blanco



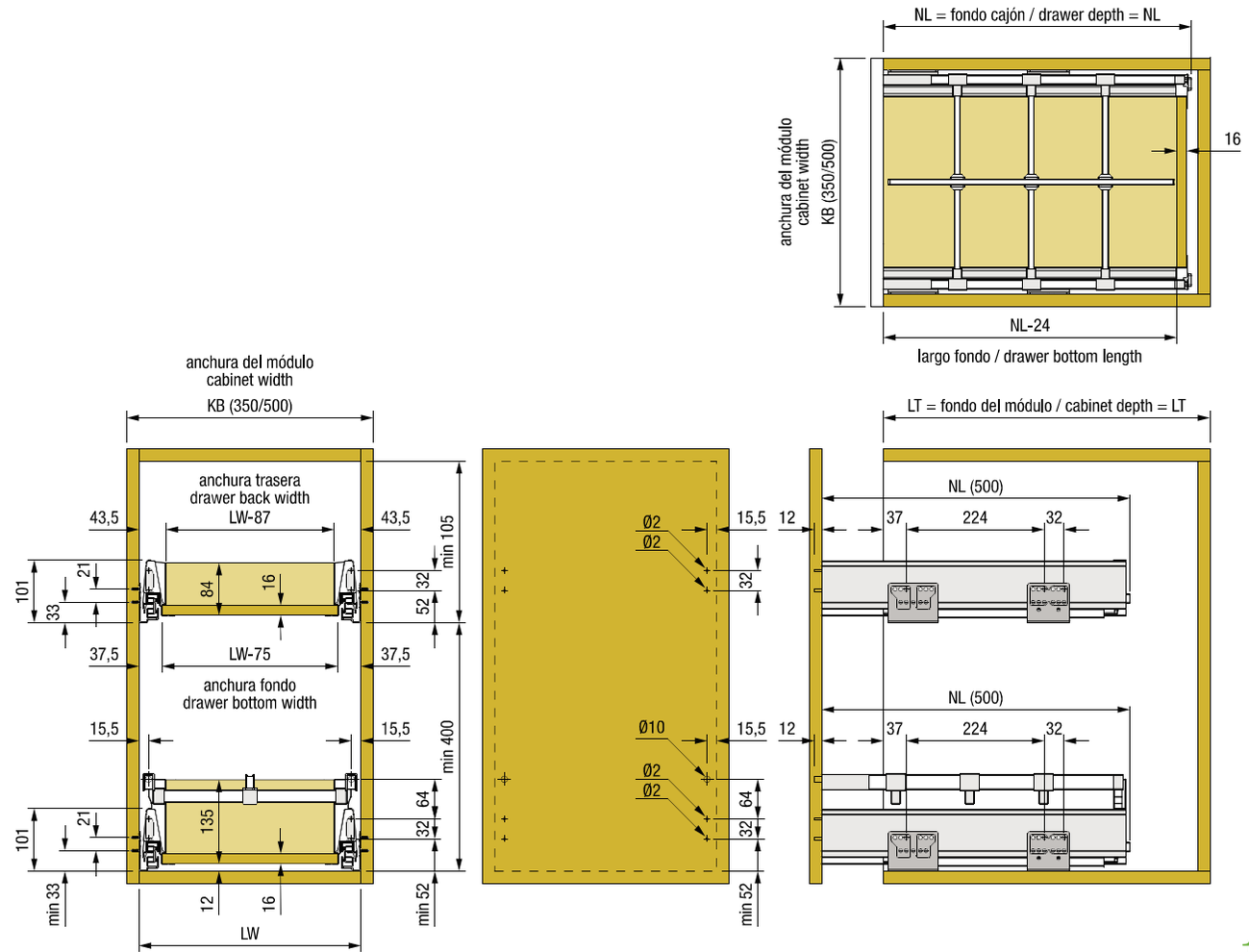


KIT BOTELLERO PANERO VERDULERO MURANO BAGUETTE BOX 350 - 500 MM

- Kit botellero verdulero con cierre amortiguado
- Carga máxima 40 Kg
- Kit compuesto de: 1 cajón Murano Box 135 + 1 cajón Murano Box 84 + juegos de varillas de separación y uniones

KIT BOTELLERO PANERO VERDULERO MURANO BAGUETTE BOX 350 - 500 MM (fondo 500 mm)

cod.	descripción	acabado
T5S202A02	kit botellero panero verdulero Murano Baguette Box	plata
T5S202A01	kit botellero panero verdulero Murano Baguette Box	blanco





cuberteros

ultra
cosmos

SYSKOR
kitchen & home fittings

Cuberteros



acabado antracita

acabado gris

acabado blanco

Colección Ultra

Cubertero universal C16 / C19 para cajón slim box

Colección Cosmos

Cubertero universal C16 / C19 para cajón classic box

Syskor presenta su **nueva producción** de cuberteros **Ultra** y **Cosmos**. Colecciones funcionales de gran versatilidad y con bases **adaptadas a la medida** de la mayoría de las **grandes marcas de cajones** de cocina del mercado.

De cuidado diseño, la estudiada distribución de nuestros cuberteros garantizan un óptimo **aprovechamiento del espacio** y un cómodo acceso a toda la cubertería.

Composición: **poliestireno termoformado**.

Medidas disponibles: para muebles de **300 a 1200 mm** de ancho

Versiones para costado de **16 mm y 19 mm**.

Acabados standard: **Antracita - Blanco - Gris**

Diseños y acabados **personalizados** a las necesidades del cliente.

Fabricamos cuberteros a medida para cualquier cajón del mercado, consúltenos condiciones.

LÍNEA DE CUBERTEROS ULTRA - VERSIÓN PARA CAJÓN SLIM - COSTADO 16 mm

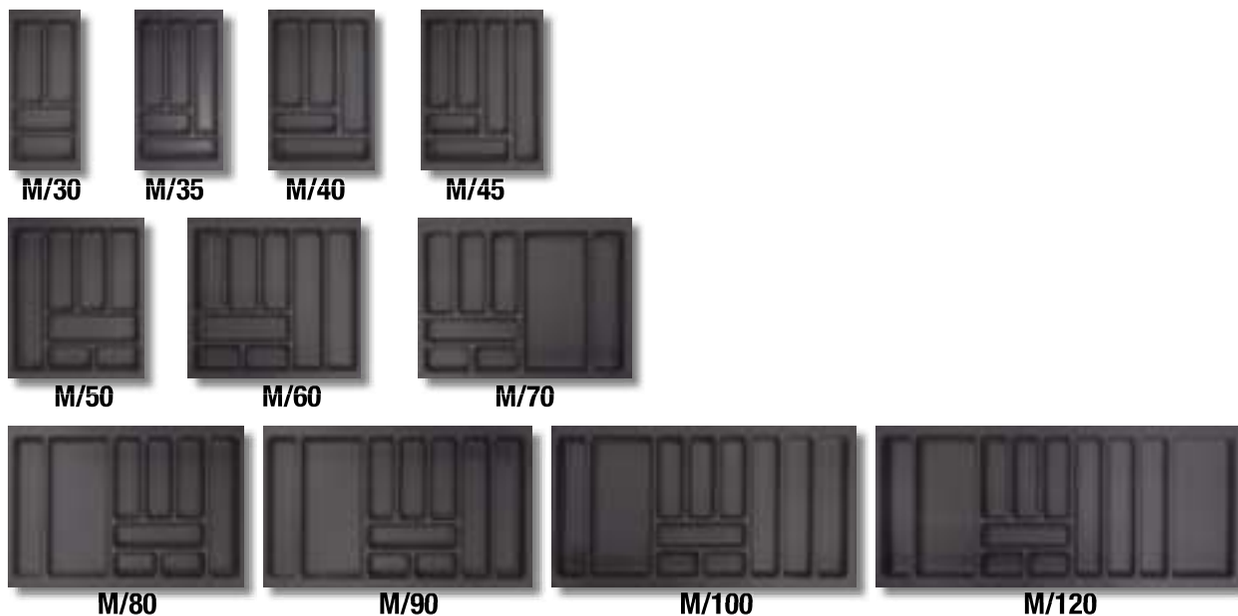
Versiones disponibles para costado de 19 mm, consulte condiciones

Código acabado ANTRACITA	Descripción Artículo	Ancho mueble mm	Ancho cubertero mm	Fondo cubertero mm	Alto cubertero mm	Unidades por caja
9C21S14030	Cubertero M/30 Antracita C/Slim C16	300	224	473	46	15
9C21S14035	Cubertero M/35 Antracita C/Slim C16	350	274	473	46	15
9C21S14040	Cubertero M/40 Antracita C/Slim C16	400	324	473	46	15
9C21S14045	Cubertero M/45 Antracita C/Slim C16	450	374	473	46	15
9C21S14050	Cubertero M/50 Antracita C/Slim C16	500	424	473	46	15
9C21S14060	Cubertero M/60 Antracita C/Slim C16	600	524	473	46	15
9C21S14070	Cubertero M/70 Antracita C/Slim C16	700	624	473	46	15
9C21S14080	Cubertero M/80 Antracita C/Slim C16	800	724	473	46	15
9C21S14090	Cubertero M/90 Antracita C/Slim C16	900	824	473	46	15
9C21S14100	Cubertero M/100 Antracita C/Slim C16	1000	924	473	46	10
9C21S14120	Cubertero M/120 Antracita C/Slim C16	1200	1124	473	46	10

*Corte a medida:

Ancho mínimo: Ancho cubertero – 34 mm.

Fondo mínimo: Fondo cubertero – 43 mm.



Antracita

Textura mate “soft”

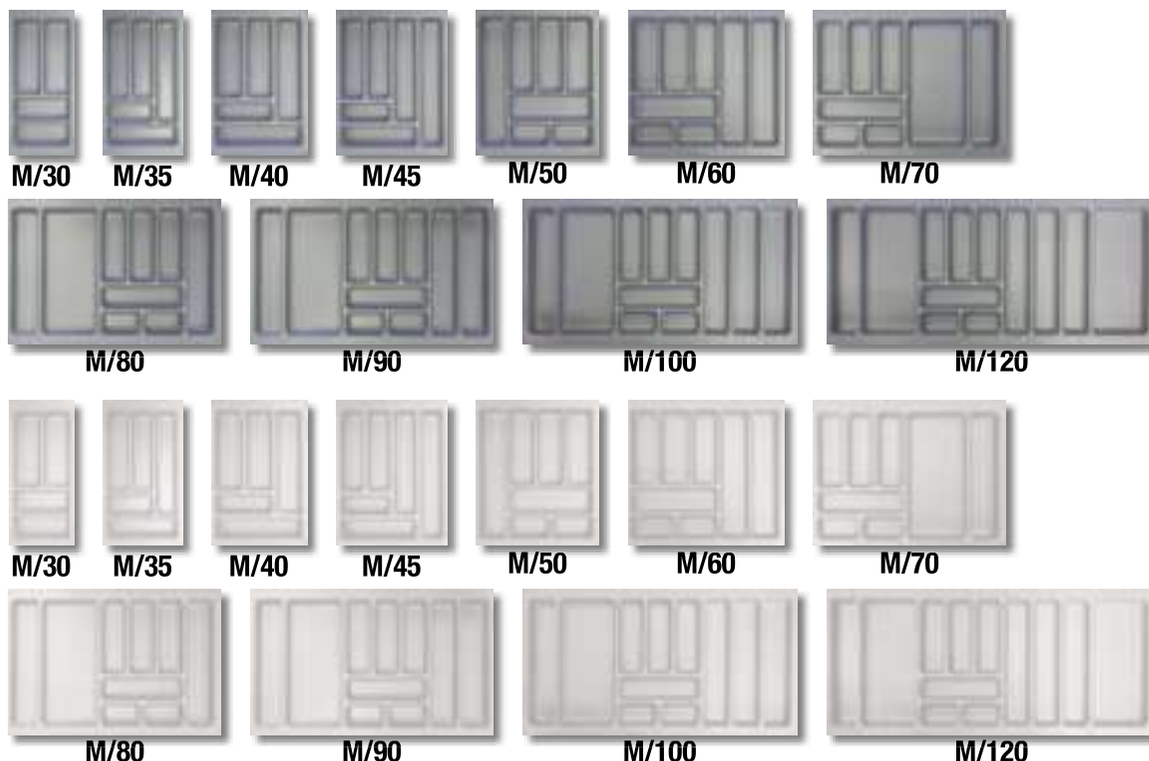
LÍNEA DE CUBERTEROS COSMOS - VERSIÓN PARA CAJÓN CLASSIC BOX - COSTADO 16 mm

Versiones disponibles para costado de 19 mm, consulte condiciones

Código acabado BLANCO	Código acabado GRIS	Descripción Artículo	Ancho mueble mm	Ancho cubertero mm	Fondo cubertero mm	Alto cubertero mm	Unidades por caja
9C01A01030	9C01A02030	Cubertero M/30 Universal C16	300	236	480	46	15
9C01A01035	9C01A02035	Cubertero M/35 Universal C16	350	286	480	46	15
9C01A01040	9C01A02040	Cubertero M/40 Universal C16	400	336	480	46	15
9C01A01045	9C01A02045	Cubertero M/45 Universal C16	450	386	480	46	15
9C01A01050	9C01A02050	Cubertero M/50 Universal C16	500	436	480	46	15
9C01A01060	9C01A02060	Cubertero M/60 Universal C16	600	536	480	46	15
9C01A01070	9C01A02070	Cubertero M/70 Universal C16	700	636	480	46	15
9C01A01080	9C01A02080	Cubertero M/80 Universal C16	800	736	480	46	15
9C01A01090	9C01A02090	Cubertero M/90 Universal C16	900	836	480	46	15
9C01A01100	9C01A02100	Cubertero M/100 Universal C16	1000	936	480	46	10
9C01A01120	9C01A02120	Cubertero M/120 Universal C16	1200	1136	480	46	10

*Corte a medida:

Ancho mínimo: Ancho cubertero – 46mm.
Fondo mínimo: Fondo cubertero – 50 mm.



Gris

Textura rugosa

Blanco

Textura lisa

SYSKOR
kitchen & home fittings



Foto: Guías Syskor extracción total con amortiguación en cocina minimalista

Guías para cajones

2

SYSKOR
kitchen & home fittings

SYSKOR
kitchen & home fittings



Guías Murano

Guías ocultas

T28

guías ocultas sincronizadas extracción total cierre amortiguado con brackets



T24 - T25

guías ocultas extracción total cierre amortiguado/push open con brackets



T34 - T35

guías ocultas extracción total cierre amortiguado/push open sin brackets



Guías de bolas

T14

guías de bolas extracción total montaje lateral expulsión/push open



T13

guías de bolas extracción total montaje lateral cierre amortiguado



T12

guías de bolas extracción total montaje lateral retención en el cierre



T11

guías de bolas extracción total montaje inferior retención en el cierre



Guías de nylon

T01

blanco- gris metálico-marrón



T28 GUÍAS OCULTAS SINCRONIZADAS DE EXTRACCIÓN TOTAL CIERRE AMORTIGUADO CON BRACKETS

Guías ocultas sincronizadas de extracción total.
Movimiento sincronizado extremadamente suave y silencioso.
Acabado zincado de máxima resistencia a la corrosión.
Regulación 3D:

- Ajuste en altura: +/- 3 mm
- Ajuste lateral: +/- 1,5 mm
- Ajuste en inclinación/profundidad: +/- 3 mm

Carga máxima: 40 kgs



medidas de taladro

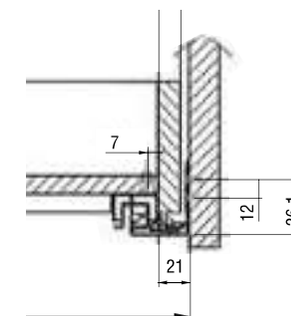
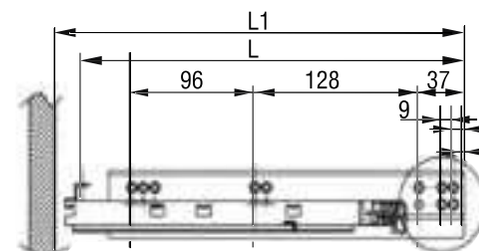
guía	L cajón	L1 interior (min)
350	350	368
400	400	418
450	450	468
500	500	518

cod.	medida
T28A00350	350 mm
T28A00400	400 mm
T28A00450	450 mm
T28A00500	500 mm

Caja de 10 juegos



Brackets con regulación 3D
para un fácil ajuste e instalación



guías ocultas de extracción total cierre amortiguado con brackets - regulación en altura

T24 GUÍAS OCULTAS DE EXTRACCIÓN TOTAL CIERRE AMORTIGUADO CON BRACKETS

Guías ocultas de extracción total con brackets
Sistema de cierre amortiguado de precisión para un movimiento suave y silencioso
Acabado zincado de máxima resistencia a la corrosión
Ajuste en altura: +/- 3 mm
Carga máxima: 35 kgs



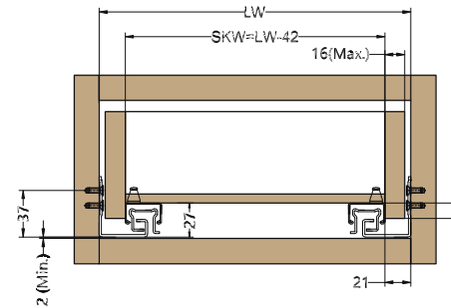
cod.	medida
T24A00300	300 mm
T24A00350	350 mm
T24A00400	400 mm
T24A00450	450 mm
T24A00500	500 mm
T24A00550	550 mm

Caja de 10 juegos

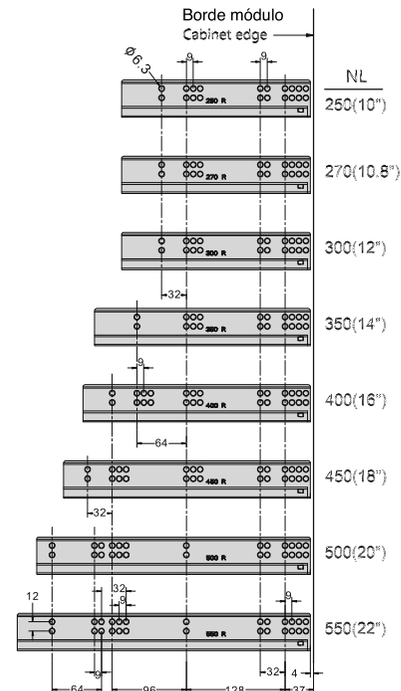


Brackets con regulación en altura para un fácil ajuste e instalación

SKW= Internal drawer width / Anchura interior del cajón
LW = Internal cabinet width / Anchura interior del módulo

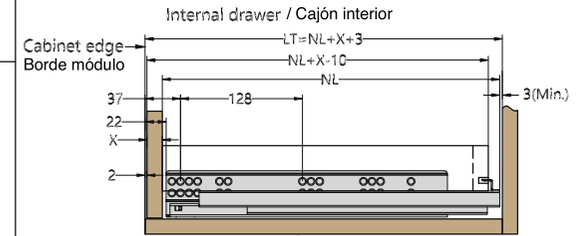
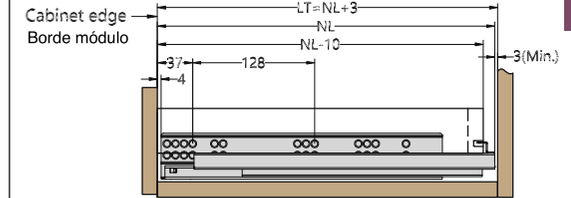


Screw positions of the slides (mm)
Diagrama de taladros (mm)

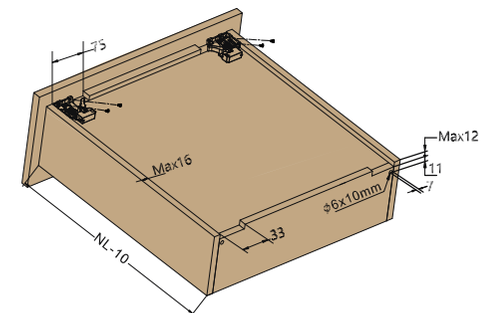


NL= Slide length / Profundidad guía
LT= Internal cabinet depth / Profundidad interior del módulo

Standard drawer / Cajón normal



Drawer size and drilling
Dimensiones cajón (mm)



T25 GUÍAS OCULTAS DE EXTRACCIÓN TOTAL PUSH OPEN CON BRACKETS

Guías ocultas de extracción total con brackets
Sistema push open / expulsión para frentes minimalistas sin tiradores
Acabado zincado de máxima resistencia a la corrosión
Ajuste en altura: +/- 3 mm
Carga máxima: 35 kgs



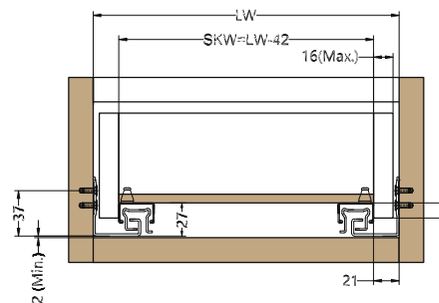
cod.	medida
T25A00300	300 mm
T25A00350	350 mm
T25A00400	400 mm
T25A00450	450 mm
T25A00500	500 mm
T25A00550	550 mm

Caja de 10 juegos

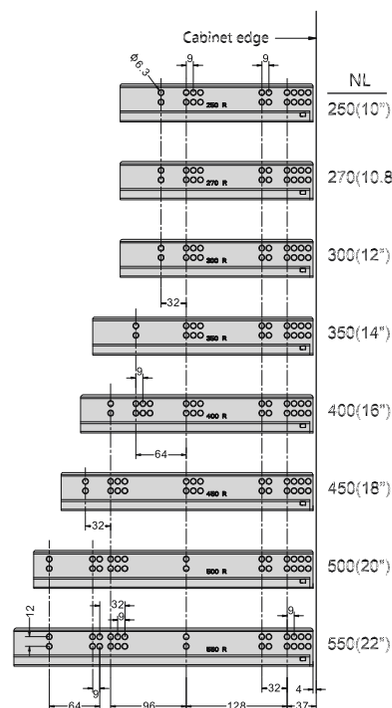


Brackets con regulación en altura
para un fácil ajuste e instalación

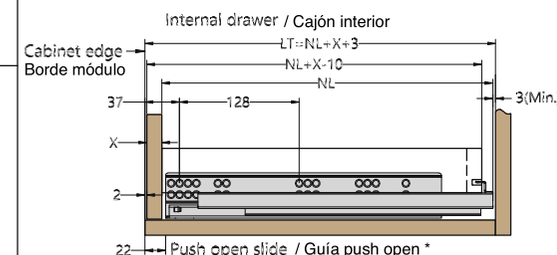
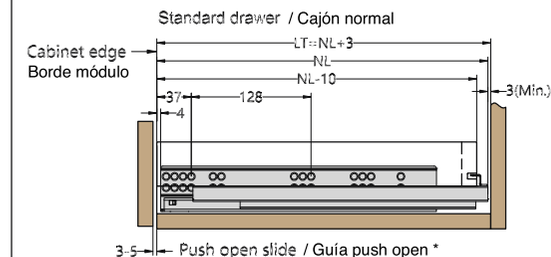
SKW= Internal drawer width / Anchura interior del cajón
LW = Internal cabinet width / Anchura interior del módulo



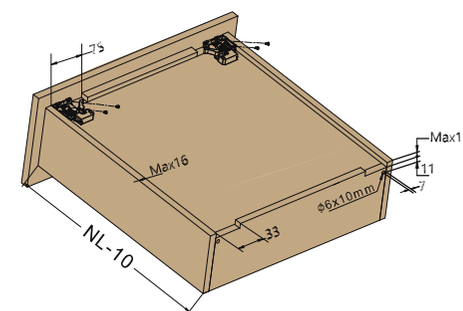
Screw positions of the slides (mm)
Diagrama de taladros (mm)



NL= Slide length / Profundidad guía
LT= Internal cabinet depth / Profundidad interior del módulo



Drawer size and drilling (mm)
Dimensiones cajón (mm)



T35 GUÍAS OCULTAS DE EXTRACCIÓN TOTAL PUSH OPEN SIN BRACKETS

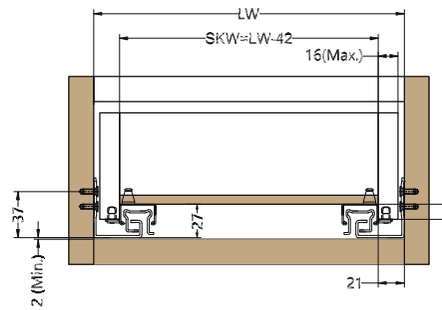
Guías ocultas de extracción total sin brackets
Sistema push open / expulsión para frentes minimalistas sin tiradores
Acabado zincado de máxima resistencia a la corrosión
Regulación: Ajuste en altura: +/- 3 mm
Carga máxima: 35 kgs



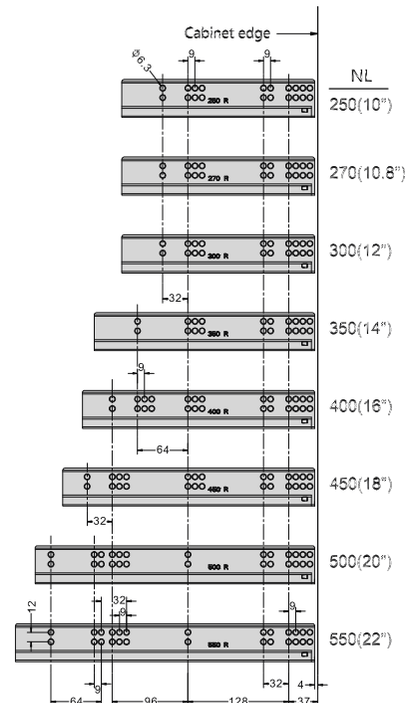
cod.	medida
T35A00300	300 mm
T35A00350	350 mm
T35A00400	400 mm
T35A00450	450 mm
T35A00500	500 mm
T35A00550	550 mm

Caja de 10 juegos

SKW= Internal drawer width / Anchura interior del cajón
LW = Internal cabinet width / Anchura interior del módulo

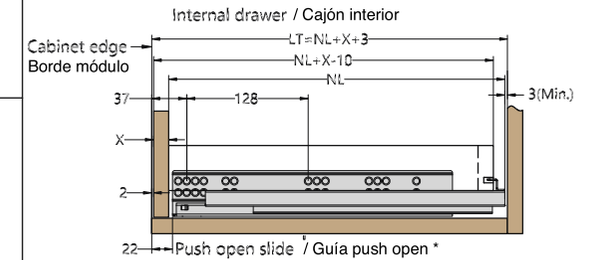
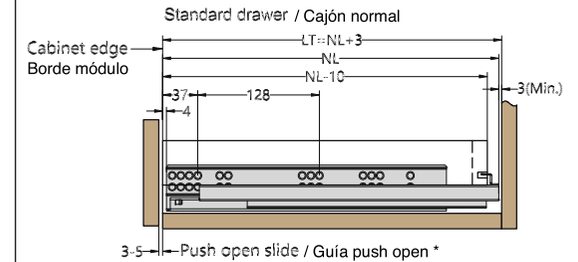


Screw positions of the slides (mm)
Diagrama de taladros (mm)



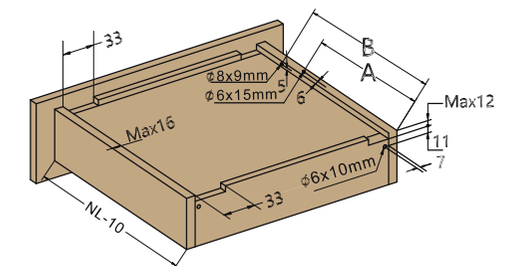
NL= Slide length / Profundidad guía

LT= Internal cabinet depth / Profundidad interior del módulo



Drawer size and drilling (mm) / Dimensiones cajón (mm)

NL(mm)	250	270	300	350	400	450	500	550
A(mm)	190	205	245	270	305	330	355	390
B(mm)	200.5	215.5	255.5	280.5	319.5	369.5	419.5	469.5



T11 GUÍAS DE BOLAS DE 45mm EXTRACCIÓN TOTAL CIERRE POR RETENCIÓN MONTAJE INFERIOR

Guías de bolas de extracción total
Cierre por retención
Montaje inferior
Acabado zincado de máxima resistencia a la corrosión
Espesor chapa: 1,2x1,2x1,5 mm
Carga máxima: 35 kgs



cod.	medida
T11A00300	300 mm
T11A00350	350 mm
T11A00400	400 mm
T11A00450	450 mm
T11A00500	500 mm
T11A00550	550 mm
T11A00600	600 mm

Caja de 10 juegos

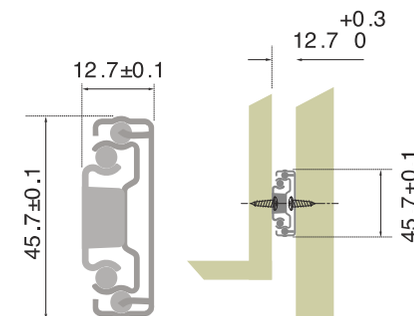
T12 GUÍAS DE BOLAS DE 45mm EXTRACCIÓN TOTAL CIERRE POR RETENCIÓN MONTAJE LATERAL

Guías de bolas de extracción total
Cierre por retención
Montaje lateral
Acabado zincado de máxima resistencia a la corrosión
Espesor chapa: 1,2x1,2x1,5 mm
Carga máxima: 45 kgs



cod.	medida
T12A00250	250 mm
T12A00300	300 mm
T12A00350	350 mm
T12A00400	400 mm
T12A00450	450 mm
T12A00500	500 mm
T12A00550	550 mm
T12A00600	600 mm
T12A00700	700 mm

Caja de 10 juegos

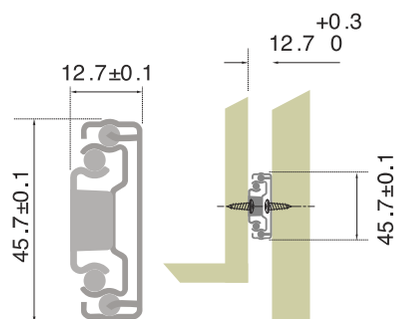


T13 GUÍAS DE BOLAS DE 45mm EXTRACCIÓN TOTAL CIERRE AMORTIGUADO MONTAJE LATERAL

Guías de bolas de extracción total
Sistema de cierre amortiguado de precisión para un movimiento suave y silencioso
Montaje lateral
Acabado zincado de máxima resistencia a la corrosión
Espesor chapa: 1,2x1,2x1,5 mm
Carga máxima: 35 kgs



cod.	medida
T13A00350	350 mm
T13A00400	400 mm
T13A00450	450 mm
T13A00500	500 mm
T13A00550	550 mm
T13A00600	600 mm



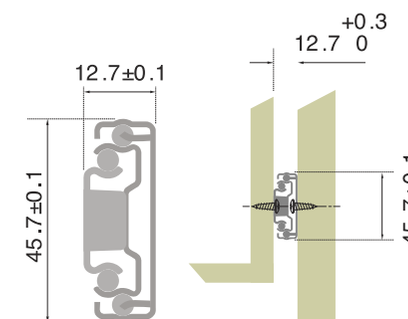
Caja de 10 juegos

T14 GUÍAS DE BOLAS DE 45mm EXTRACCIÓN TOTAL APERTURA "PUSH" MONTAJE LATERAL

Guías de bolas de extracción total
Sistema push open / expulsión para frentes minimalistas sin tiradores
Montaje lateral
Acabado zincado de máxima resistencia a la corrosión
Espesor chapa: 1,2x1,2x1,5 mm
Carga máxima: 35 kgs



cod.	medida
T14A00350	350 mm
T14A00400	400 mm
T14A00450	450 mm
T14A00500	500 mm
T14A00550	550 mm
T14A00600	600 mm



Caja de 10 juegos

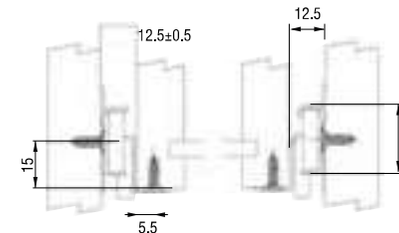
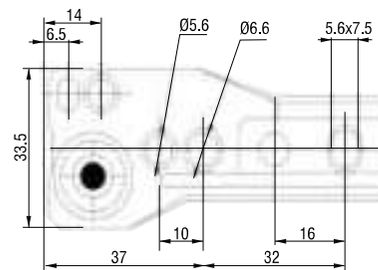
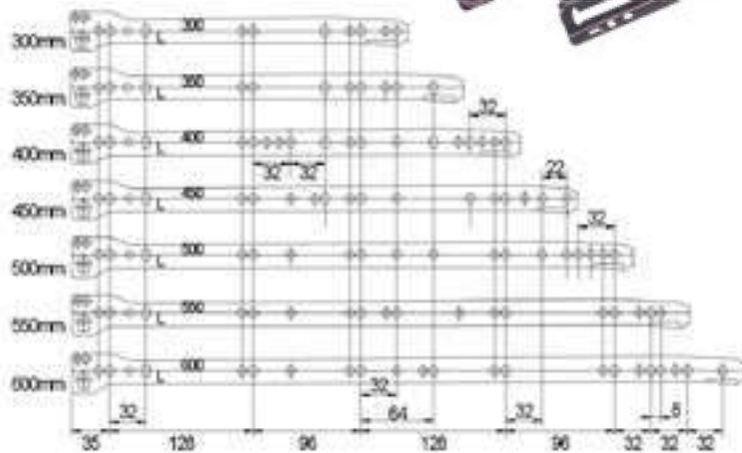
T01 GUÍAS DE RODILLOS DE NYLON AUTOCIERRE
POR CAÍDA EXTRACCIÓN PARCIAL



Guías de nylon de extracción parcial
Cierre por caída
Acabados epoxi de máxima resistencia a la corrosión
Espesor chapa: 1 mm
Carga máxima: 25 kgs

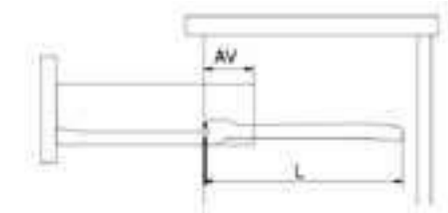
blanco A01 cod.	gris A12 cod.	marrón A13 cod.	medida
T01A01250	T01A12250	T01A13250	250 mm
T01A01300	T01A12300	T01A13300	300 mm
T01A01350	T01A12350	T01A13350	350 mm
T01A01400	T01A12400	T01A13400	400 mm
T01A01450	T01A12450	T01A13450	450 mm
T01A01500	T01A12500	T01A13500	500 mm
T01A01550	T01A12550	T01A13550	550 mm
T01A01600	T01A12600	T01A13600	600 mm

Medidas de taladro



Caja de 20 juegos

montaje y medidas de aplicación



L	300	350	400	450	500	550	600
AV	87	87	87	97	97	117	117

SYSKOR
kitchen & home fittings



Foto: Bisagras de cazoleta acabados plata / black mokka / Syskor

Bisagras de cazoleta

3

SYSKOR
kitchen & home fittings

SYSKOR

kitchen & home fittings



Bisagras Murano Clip-On

Bisagras de cazoleta compactas, en **calidad premium**, montaje automático «clip on» y cierre amortiguado «easy soft».

Regulación **CAM tridimensional** para una instalación profesional rápida y eficiente.

Apertura y cierre «**easy soft**», **suave y sin esfuerzo**, para un máximo confort.

Una gama completa de **bisagras de altas prestaciones** que cubren todas las necesidades de fabricación de muebles de la máxima calidad.

110° Recta

110° Acodada

110° Superacodada

165° Recta

165° Acodada

90°

110° Recta

165° Recta

110° Acodada

165° Acodada

110° Superacodada

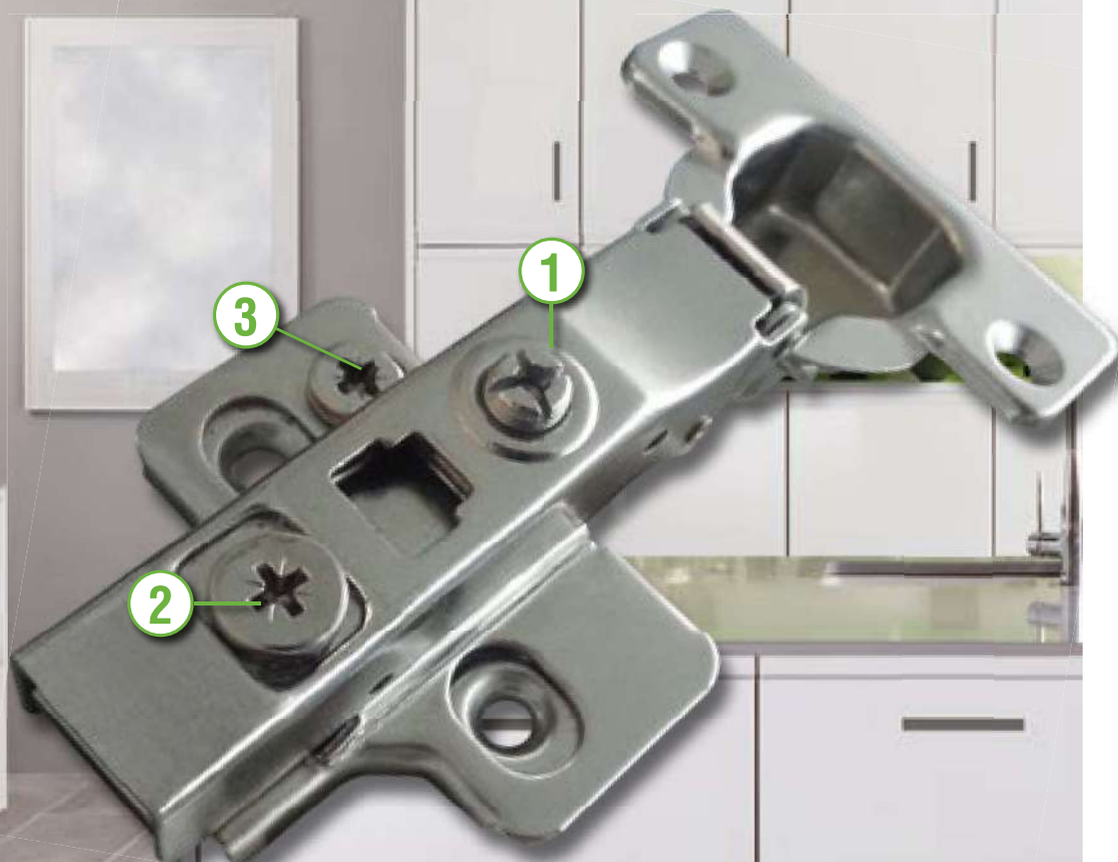
90°

Regulación CAM

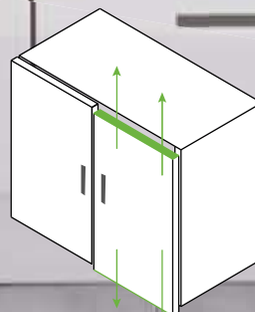
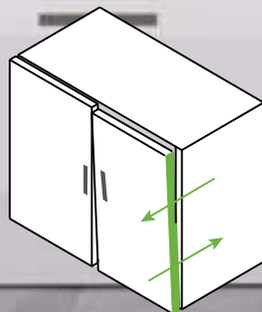
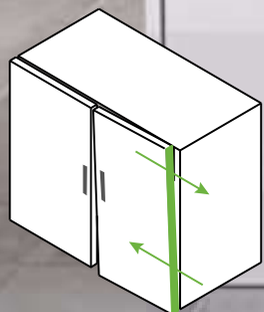


SYSKOR

kitchen & home fittings



1 Regulación lateral 2 Regulación frontal 3 Regulación vertical



bisagras murano program

	plata	mokka
• 110° recta cierre amortiguado	✓	✓
• 110° acodada cierre amortiguado	✓	✓
• 110° superacodada cierre amortiguado	✓	✓
• 165° recta cierre amortiguado	✓	
• 165° acodada cierre amortiguado	✓	
• 90° contracodo cierre amortiguado	✓	
• 110° recta cierre sin amortiguación	✓	✓
• 110° acodada cierre sin amortiguación	✓	✓
• 110° superacodada cierre sin amortiguación	✓	✓

Calidad premium

Cierre amortiguado, suave y muy silencioso

Regulación CAM 3D por excéntrica

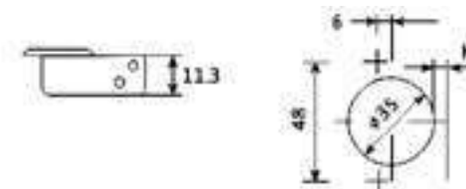
Fácil montaje Clip On

Máxima durabilidad

bisagras de montaje automático con amortiguación

110° - 48/6

Bisagras para puertas de espesor mín. 16 mm.
 Profundidad de la cazoleta 11,3 mm - Ø 35 mm.
 Apertura 110° - paso 48/6.
 Regulación CAM 3D por excéntrica con bases Murano.

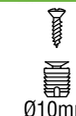


BISAGRA MURANO AMORTIGUACIÓN - CLIP ON - 48/6 - 110° RECTA ATORNILLABLE

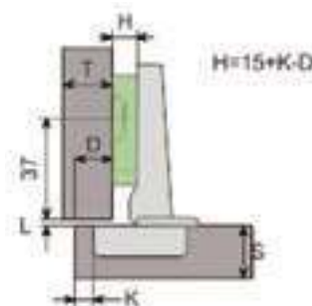
Cod. MH0201A48

BISAGRA MURANO AMORTIGUACIÓN - CLIP ON - 48/6 - 110° RECTA CON TACO 10mm

Cod. MH0201B48



Embalaje
cajas de 100 piezas



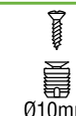
D	K	3	4	5	6	7
0		18	19	20	21	22
2		16	17	18	19	20
4		14	15	16	17	18

BISAGRA MURANO AMORTIGUACIÓN - CLIP ON - 48/6 - 110° ACODADA ATORNILLABLE

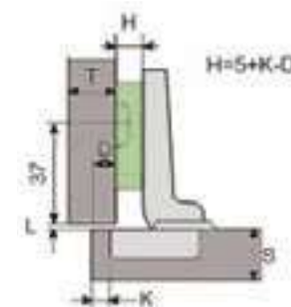
Cod. MH0202A48

BISAGRA MURANO AMORTIGUACIÓN - CLIP ON - 48/6 - 110° ACODADA CON TACO 10mm

Cod. MH0202B48



Embalaje
cajas de 100 piezas



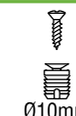
D	K	3	4	5	6	7
0		8	9	10	11	12
2		6	7	8	9	10
4		4	5	6	7	8

BISAGRA MURANO AMORTIGUACIÓN - CLIP ON - 48/6 - 110° SUPERACODADA ATORNILLABLE

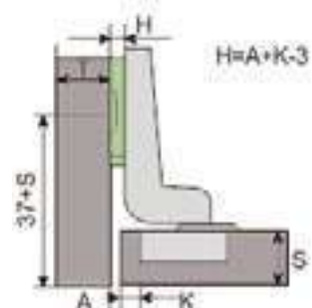
Cod. MH0203A48

BISAGRA MURANO AMORTIGUACIÓN - CLIP ON - 48/6 - 110° SUPERACODADA CON TACO

Cod. MH0203B48



Embalaje
cajas de 100 piezas



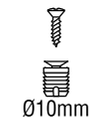
A	K	3	4	5	6	7
0		0	-1	-2	-3	-4
2		2	1	0	-1	-2
4		4	3	2	1	0

BISAGRA MURANO - AMORTIGUACIÓN - CLIP ON - 48/6 - 165° RECTA ATORNILLABLE

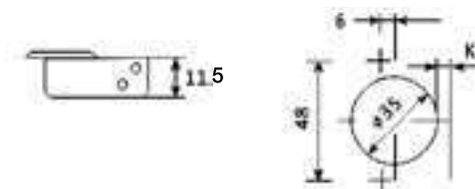
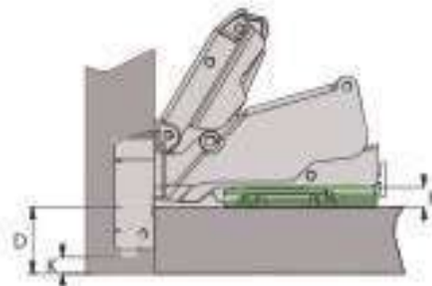
BISAGRA MURANO - AMORTIGUACIÓN - CLIP ON - 48/6 - 165° CON TACO

Cod. MH0204A48

Cod. MH0204B48



Embalaje
cajas de 100 piezas



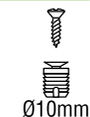
H	K	3	4	5	6	7
0		17	18	19	20	21
2		15	16	17	18	19
4		13	14	15	16	17

BISAGRA MURANO - AMORTIGUACIÓN - CLIP ON - 48/6 - 165° ACODADA SOFT - ATORNILLABLE

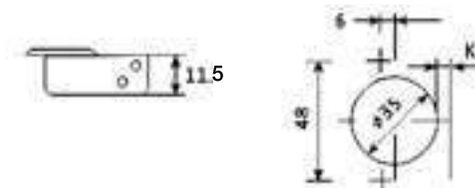
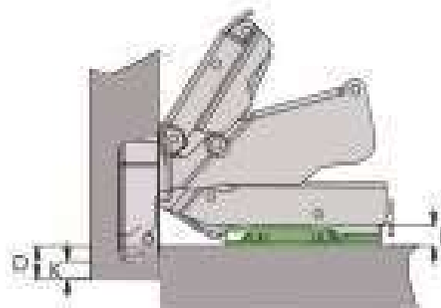
BISAGRA MURANO - AMORTIGUACIÓN - CLIP ON - 48/6 - 165° ACODADA SOFT - Ø 10mm CON TACO

Cod. MH0205A48

Cod. MH0205B48



Embalaje
cajas de 100 piezas



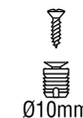
H	K	3	4	5	6	7
0		7	8	9	10	11
2		5	6	7	8	9
4		3	4	5	6	7

BISAGRA MURANO - AMORTIGUACIÓN - CLIP ON - 48/6 - 90° CONTRACODO ATORNILLABLE

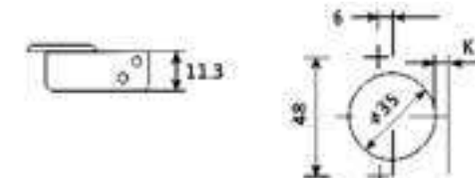
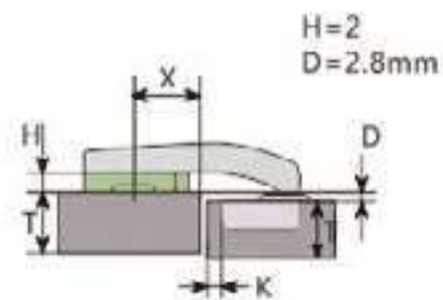
Cod. MH0206A48

BISAGRA MURANO - AMORTIGUACIÓN - CLIP ON - 48/6 - 90° CONTRACODO CON TACO

Cod. MH0206B48



Embalaje
cajas de 100 piezas

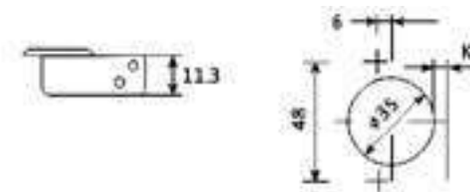


H	K	4	5
11	20	2.8	2.8
2	20	0.8	0.8
4	20	-1.2	-1.2
	X		D



Bisagras para puertas de espesor mín. 16 mm.
Profundidad de la cazoleta 11,3 mm - Ø 35 mm.
Apertura 110° - paso 48/6.
Regulación CAM 3D por excéntrica con bases Murano.

Combinables en la misma puerta
con las bisagras Murano amortiguación.

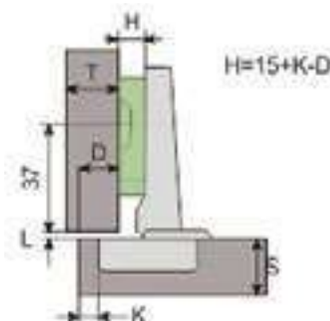


BISAGRA MURANO - CLIP ON - 48/6 - 110° RECTA ATORNILLABLE

BISAGRA MURANO - CLIP ON - 48/6 - 110° RECTA CON TACO

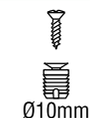


Embalaje
cajas de 100 piezas



Cod. MH0101A48

Cod. MH0101B48



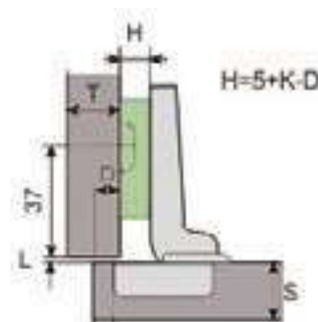
D	K	3	4	5	6	7
H	0	18	19	20	21	22
2	16	17	18	19	20	
4	14	15	16	17	18	

BISAGRA MURANO - CLIP ON - 48/6 - 110° ACODADA ATORNILLABLE

BISAGRA MURANO - CLIP ON - 48/6 - 110° ACODADA CON TACO

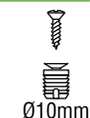


Embalaje
cajas de 100 piezas



Cod. MH0102A48

Cod. MH0102B48



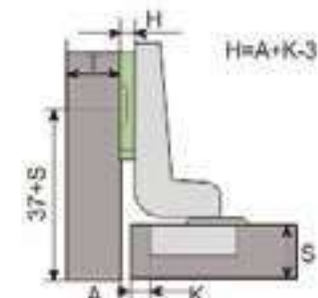
D	K	3	4	5	6	7
H	0	8	9	10	11	12
2	6	7	8	9	10	
4	4	5	6	7	8	

BISAGRA MURANO - CLIP ON - 48/6 - 110° SUPERACODADA ATORNILLABLE

BISAGRA MURANO - CLIP ON - 48/6 - 110° SUPERACODADA CON TACO



Embalaje
cajas de 100 piezas



Cod. MH0103A48

Cod. MH0103B48



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

BASE MURANO DE ENGANCHE RÁPIDO / REGULACIÓN POR EXCÉNTRICA



Cod	H		
MH0001H0A	0		tornillo
MH0001H2A	2		tornillo

Embalaje: cajas de 500 piezas, bolsas de 100 piezas



Cod	H		
MH0001H0E	0		6,3 x 14 mm eurotornillo
MH0001H2E	2		6,3 x 14 mm eurotornillo

Embalaje: cajas de 500 piezas, bolsas de 100 piezas



Cod	H		
MH0001H0B	0		Ø10mm tacos premontados
MH0001H2B	2		Ø10mm tacos premontados

Embalaje: cajas de 500 piezas, bolsas de 100 piezas



Cod	H		
MH0001H0G	0		Ø5mm tacos premontados
MH0001H2G	2		Ø5mm tacos premontados

Embalaje: cajas de 500 piezas, bolsas de 100 piezas

BASE MURANO DE ENGANCHE RÁPIDO / REGULACIÓN SIMPLE



Cod	H		
MH0001H0C	0		Ø5mm tacos puente premontados
MH0001H2C	2		Ø5mm tacos puente premontados

Embalaje: cajas de 500 piezas, bolsas de 100 piezas

TAPA CUBRECAZOLETA BISAGRA MURANO SIN LOGOTIPO - ACERO PLATEADO
Cod. MH0000102

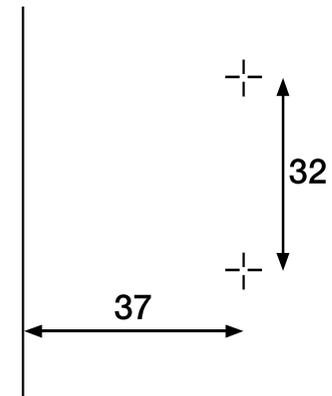


Embalaje
bolsas de 100 piezas
cajas de 2000 piezas

TAPA BRAZO BISAGRA MURANO SIN LOGOTIPO - ACERO PLATEADO
Cod. MH0000101



Embalaje
bolsas de 100 piezas
cajas de 2000 piezas



b l a c k m o k k a l i n e



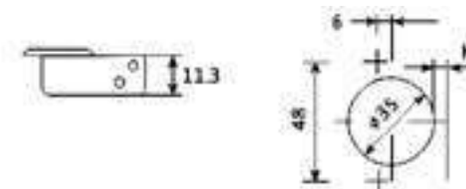
SYSKOR

kitchen & home fittings

Bisagras Murano
Black Mokka

bisagras de montaje automático con amortiguación - 110° - 48/6 acabado black mokka

Bisagras para puertas de espesor mín. 16 mm.
Profundidad de la cazoleta 11,3 mm - Ø 35 mm.
Apertura 110° - paso 48/6.
Regulación CAM 3D por excéntrica con bases Murano.

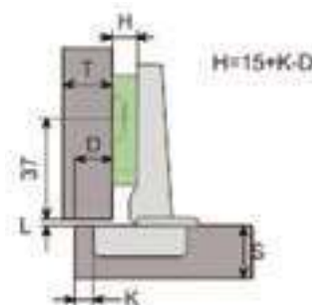


BISAGRA MURANO AMORTIGUACIÓN - CLIP ON - 48/6 - 110° RECTA ATORNILLABLE / ACABADO BLACK MOKKA

Cod. MHB201A48



Embalaje
cajas de 100 piezas



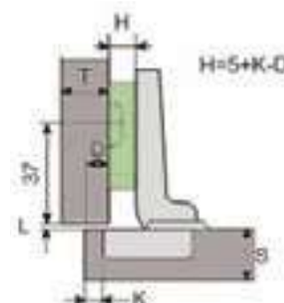
D K	3	4	5	6	7
H 0	18	19	20	21	22
2	16	17	18	19	20
4	14	15	16	17	18

BISAGRA MURANO AMORTIGUACIÓN - CLIP ON - 48/6 - 110° ACODADA ATORNILLABLE / ACABADO BLACK MOKKA

Cod. MHB202A48



Embalaje
cajas de 100 piezas



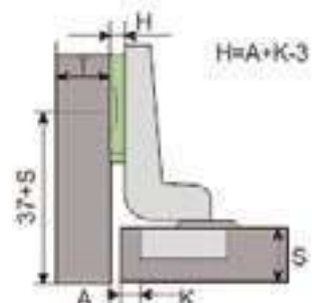
D K	3	4	5	6	7
H 0	8	9	10	11	12
2	6	7	8	9	10
4	4	5	6	7	8

BISAGRA MURANO AMORTIGUACIÓN - CLIP ON - 48/6 - 110° SUPERACODADA ATORNILLABLE / ACABADO BLACK MOKKA

Cod. MHB203A48



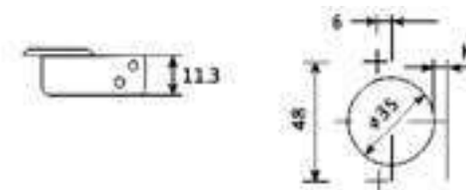
Embalaje
cajas de 100 piezas



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

Bisagras para puertas de espesor mín. 16 mm.
Profundidad de la cazoleta 11,3 mm - Ø 35 mm.
Apertura 110° - paso 48/6.
Regulación CAM 3D por excéntrica con bases Murano.

Combinables en la misma puerta
con las bisagras Murano amortiguación.

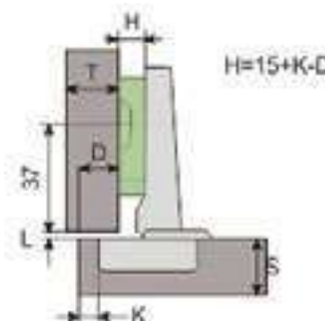


BISAGRA MURANO - CLIP ON - 48/6 - 110° RECTA ATORNILLABLE / ACABADO BLACK MOKKA

Cod. MHB101A48



Embalaje
cajas de 100 piezas



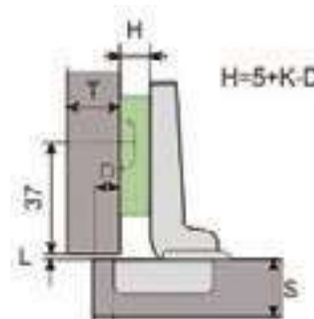
D	K	3	4	5	6	7
H	0	18	19	20	21	22
2	16	17	18	19	20	
4	14	15	16	17	18	

BISAGRA MURANO - CLIP ON - 48/6 - 110° ACODADA ATORNILLABLE / ACABADO BLACK MOKKA

Cod. MHB102A48



Embalaje
cajas de 100 piezas



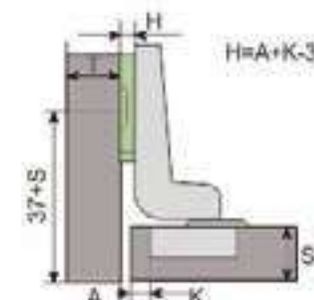
D	K	3	4	5	6	7
H	0	8	9	10	11	12
2	6	7	8	9	10	
4	4	5	6	7	8	

BISAGRA MURANO - CLIP ON - 48/6 - 110° SUPERACODADA ATORNILLABLE / ACABADO BLACK MOKKA

Cod. MHB103A48



Embalaje
cajas de 100 piezas



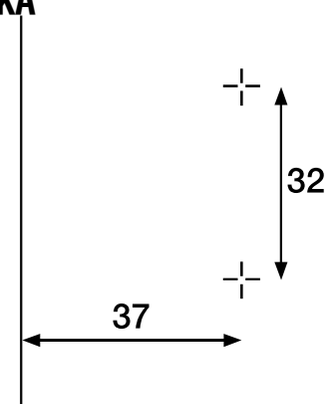
A	K	3	4	5	6	7
H	0	0	-1	-2	-3	-4
2	2	1	0	-1	-2	
4	4	3	2	1	0	

BASE MURANO DE ENGANCHE RÁPIDO / REGULACIÓN POR EXCÉNTRICA / ACABADO BLACK MOKKA



Cod	H		
MHB001H0A	0		tornillo
MHB001H2A	2		tornillo

Embalaje: cajas de 500 piezas, bolsas de 100 piezas



**TAPA CUBRECAZOLETA BISAGRA MURANO
 SIN LOGOTIPO / ACABADO BLACK MOKKA
 Cod. MHB000102**



Embalaje
 bolsas de 100 piezas
 cajas de 2000 piezas

**TAPA BRAZO BISAGRA MURANO
 SIN LOGOTIPO / ACABADO BLACK MOKKA
 Cod. MHB000101**



Embalaje
 bolsas de 100 piezas
 cajas de 2000 piezas

**MAQUETA DEMOSTRACIÓN BISAGRAS MURANO
 NÍQUEL Y BLACK MOKKA
 Cod. MH0000EXP**



Embalaje
 cajas de 12 unidades

Dimensiones
 250x125x125mm



Foto: Elevador Murano Lift de Syskor en acabado blanco

SYSKOR
kitchen & home fittings

Elevadores

4

SYSKOR
kitchen & home fittings

Clip-On Door Fixing

Minimal Design

Slow Motion

freedom position

murano lift vertical opening

Syskor presenta su nuevo elevador Murano Lift.

Un sistema compacto con cierre amortiguado para una comodidad y funcionamiento óptimos.

Para purertas de 400 mm de alto y 12,3 Kg. de peso.

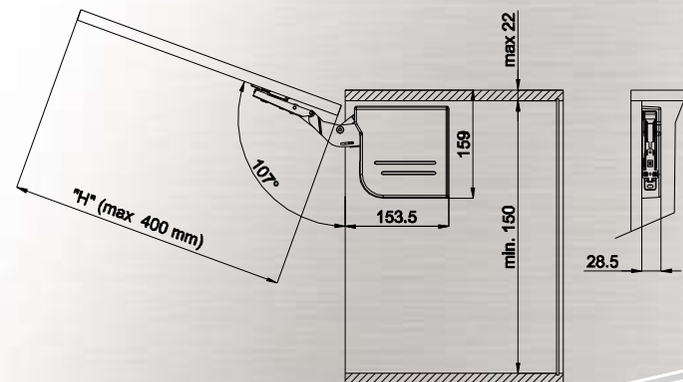
Regulación 3D para un perfecto ajuste de las puertas.

blanco marfil

gris satinado

moka

cod.	descripción artículo / acabado
MLF000D20	Juego 2 elevadores Murano Lift LIGHT D20 Blanco marfil
MLF001D20	Juego 2 elevadores Murano Lift LIGHT D20 Gris satinado
MLF002D20	Juego 2 elevadores Murano Lift LIGHT D20 Moka
MLF000D40	Juego 2 elevadores Murano Lift STRONG D40 Blanco marfil
MLF001D40	Juego 2 elevadores Murano Lift LSTRONG D40 Gris satinado
MLF002D40	Juego 2 elevadores Murano Lift STRONG D40 Moka



Murano Lift "Light"

Diseñado para puertas de hasta 5,5 Kg. de peso

Murano Lift "Strong"

Diseñado para puertas de hasta 12,3 Kg. de peso

Elección del kit Kit choice	cod. MLF000D20 murano lift light	cod. MLF000D40 murano lift strong
Altura puerta Door height H (mm)	peso de la puerta (manilla incluida) door weight (included handle)	
400	1,0 - 2,5 Kg	2,4 - 4,9 Kg
350	1,1 - 2,9 Kg	2,7 - 5,8 Kg
300	1,3 - 3,5 Kg	3,2 - 7,0 Kg
250	1,6 - 4,0 Kg	3,8 - 8,3 Kg
200	2,0 - 5,0 Kg	4,8 - 10,6 Kg
180	2,2 - 5,5 Kg	5,3 - 11,8 Kg



on ing

SYSKOR

kitchen & home fittings



Colgadores

5

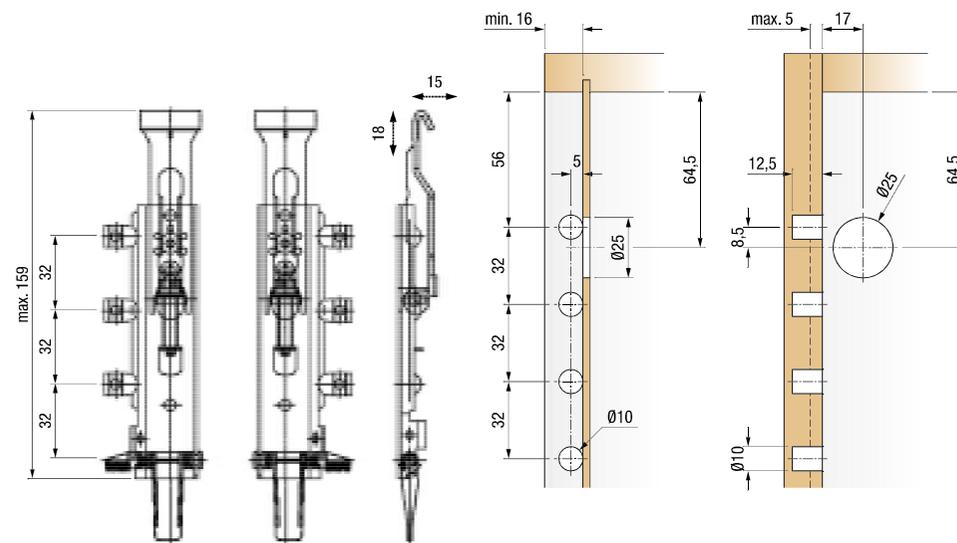
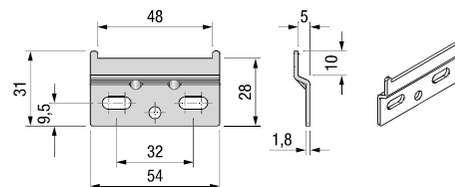
SYSKOR
kitchen & home fittings





KIT COLGADOR OCULTO ALPINE K65
Bolsa kit de 2 colgadores y 2 enganches

cod. 9CM001KIT
caja de 50 kits (bolsa de 1 kit)



Sistema Alpine K65

- **Fuerza y seguridad:** Peso máximo por cada colgador (capacidad de carga nominal) de **65 Kg.** Norma EN 15939/2019 certificado por SGS.
- **Facilidad y rapidez:** Sistema **“Quick fit”** con **leva excéntrica** para un anclaje rápido y garantizado.
- **Precisión:** Nuevo sistema de regulación en profundidad (15 mm) y altura (18 mm) para un ajuste perfecto y sin complicaciones.



TAPÓN ALPINE BLANCO D25
Tapón embellecedor ø25 blanco

cod. 9CMT25A01
caja de 2000 unidades (bolsa de 100 unidades)



TAPÓN ALPINE GRIS D25
Tapón embellecedor ø25 gris

cod. 9CMT25A02
caja de 2000 unidades (bolsa de 100 unidades)

Sistema Scarpi / Indaux

Colgador de armarios de alta resistencia: 45Kg./unidad según EN 15939

- Permite **tres regulaciones independientes** fácilmente accesibles desde el frente.
- Queda oculto bajo una **tapa extraplana en diversos colores**.
- Realizado en acero para permitir su posterior reciclaje.
- Triple regulación: altura (13mm) / frontal (17mm) / lateral (8mm)

COLGADOR SCARPI 4 M/T IZDA.

cod. 9IND013

caja de 200 unidades

COLGADOR SCARPI 4 M/T DCHA.

cod. 9IND014

caja de 200 unidades

TAPA IZDA. COLGADOR SCARPI 4

código	acabado	embalaje
9IND015	blanco (RAL 9001)	caja de 400 unidades
9IND018	gris	caja de 400 unidades
9IND020	antracita	caja de 400 unidades
9IND022	níquel	caja de 200 unidades

TAPA DCHA. COLGADOR SCARPI 4

código	acabado	embalaje
9IND016	blanco (RAL 9001)	caja de 400 unidades
9IND019	gris	caja de 400 unidades
9IND021	antracita	caja de 400 unidades
9IND023	níquel	caja de 200 unidades

BOLSA DE ACCESORIOS SCARPI 4

Bolsa compuesta de 1 enganche doble,
4 tacos de Ø8x40mm y 4 tirafondos de Ø4,5x45mm

cod. 9IND017

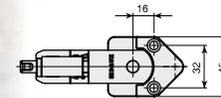
caja de 200 bolsas



Sistema Atlas / Indaux

ATLAS es la solución más segura e idónea para la fijación de los **grandes módulos de cocina y baño suspendidos**. ATLAS es la respuesta a los retos técnicos que plantean las nuevas cocinas suspendidas, para las que no sirven los colgadores de muebles tradicionales.

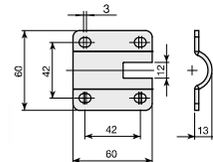
- La solución a las grandes cargas en los módulos inferiores suspendidos.
- **Máxima seguridad** en las cargas verticales, antivuelco, fácil mecanizado y regulación.
- No interfiere con el funcionamiento del cajón superior.
- Fácil montaje industrial, **puede ir premontado** para facilitar el transporte.
- En combinación con el soporte inferior puede además **regularse en sentido vertical, horizontal y en profundidad**.
- Tests dinámicos con una carga de 300 Kg.



**ATLAS ENGANCHE TRASERO
MÓDULO BAJO**
Enganche superior Atlas

cod. 9IND001

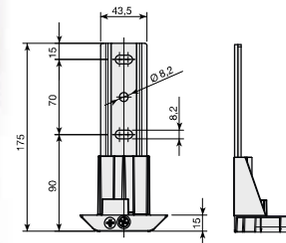
caja de 50 unidades



ATLAS ESCUADRA SOPORTE ZINCADO
Placa soporte superior Atlas

cod. 9IND002

caja de 100 unidades



SOPORTE INFERIOR ATLAS

cod. 9IND003

caja de 25 unidades

SYSKOR

kitchen & home fittings



monza program
perfiles y accesorios Gola

Perfiles Gola Monza

6

SYSKOR
kitchen & home fittings

SYSKOR

kitchen & home fittings



Foto: cocina con perfiles horizontales y verticales gola Monza Program de Syskor en acabado Negro Mate

monza program
gola profiles & accessories

Perfiles Horizontales Gola "L"



Perfiles Horizontales Gola "C"



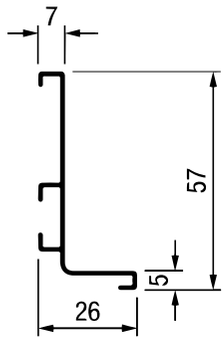
Perfiles Verticales centrales Gola



Perfiles Verticales laterales Gola



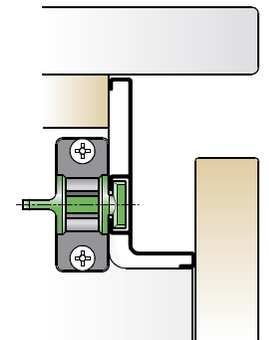
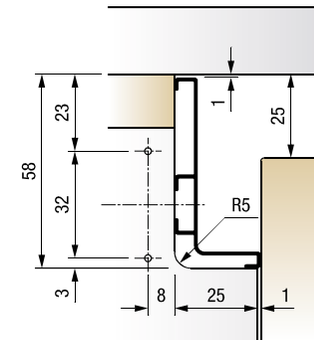




PERFILES HORIZONTALES GOLA "L" MONZA PROGRAM

cod.	descripción
9PG010A02	Perfil Gola "L" SYSKOR 4M PLATA MATE
9PG010A14	Perfil Gola "L" SYSKOR 4M ANTRACITA
9PG010AM1	Perfil Gola "L" SYSKOR 4M BLANCO MATE
9PG010AM9	Perfil Gola "L" SYSKOR 4M NEGRO MATE

embalaje
Caja de 10 tiras (40 metros)



Anodizado A02
Plata Mate

Lacado A14
Antracita Mate

Lacado AM1
Blanco Mate

Lacado AM9
Negro Mate

RAL 9003

RAL 9005

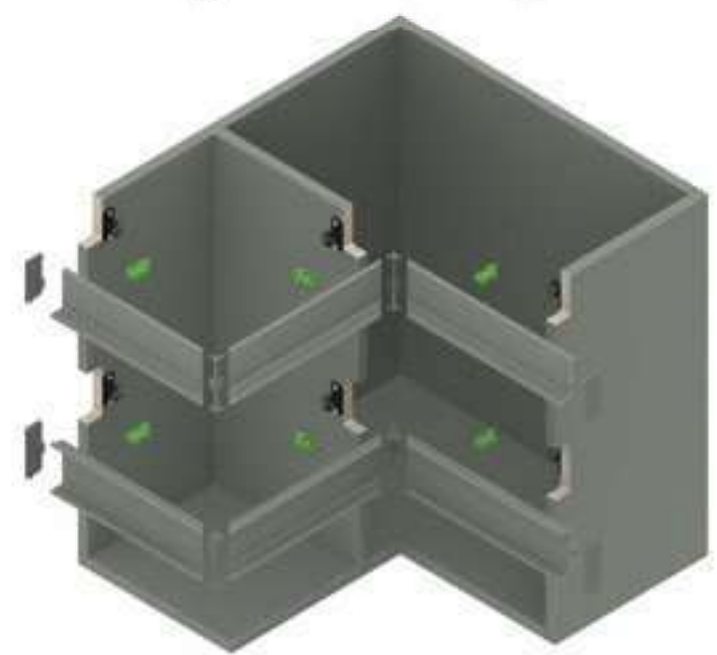
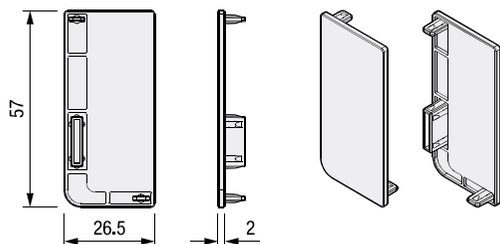


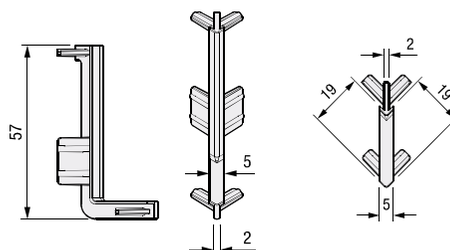
Foto: Cocina con perfiles horizontales gola "L" y "C" Monza Program de Syskor en acabado Negro Mate



TAPAS GOLA "L" MONZA PROGRAM

cod.	descripción
9PG014A02	Juego 2 tapas GOLA "L" PLATA MATE
9PG014A14	Juego 2 tapas GOLA "L" ANTRACITA
9PG014AM1	Juego 2 tapas GOLA "L" BLANCO MATE
9PG014AM9	Juego 2 tapas GOLA "L" NEGRO MATE

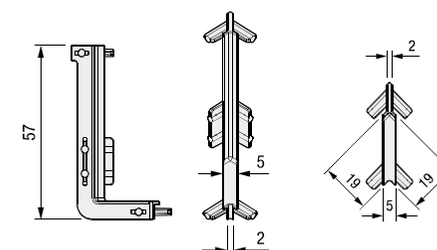
embalaje
Caja de 100 juegos
Bolsa de 10 juegos



ESQUINERA EXTERIOR GOLA "L" MONZA PROGRAM

cod.	descripción
9PG012A02	Esquinera Exterior GOLA "L" PLATA MATE
9PG012A14	Esquinera Exterior GOLA "L" ANTRACITA
9PG012AM1	Esquinera Exterior GOLA "L" BLANCO MATE
9PG012AM9	Esquinera Exterior GOLA "L" NEGRO MATE

embalaje
Caja de 100 unidades
Bolsa de 10 unidades



RINCONERA INTERIOR GOLA "L" MONZA PROGRAM

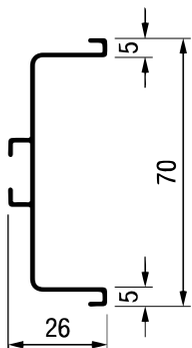
cod.	descripción
9PG013A02	Rinconera interior GOLA "L" PLATA MATE
9PG013A14	Rinconera interior GOLA "L" ANTRACITA
9PG013AM1	Rinconera interior GOLA "L" BLANCO MATE
9PG013AM9	Rinconera interior GOLA "L" NEGRO MATE

embalaje
Caja de 100 unidades
Bolsa de 10 unidades

SYSKOR
kitchen & home fittings



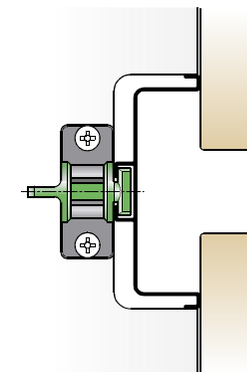
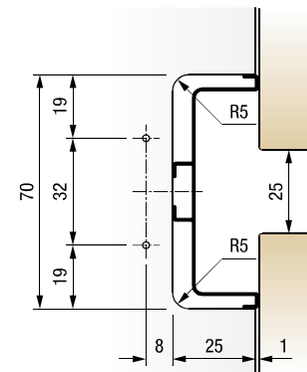
Foto: Cocina con perfiles horizontales "L" y "C" gola Monza Program de Syskor en acabado Antracita Mate



PERFILES HORIZONTALES GOLA "C" MONZA PROGRAM

cod.	descripción
9PG020A02	Perfil Gola "C" SYSKOR 4M PLATA MATE
9PG020A14	Perfil Gola "C" SYSKOR 4M ANTRACITA
9PG020AM1	Perfil Gola "C" SYSKOR 4M BLANCO MATE
9PG020AM9	Perfil Gola "C" SYSKOR 4M NEGRO MATE

embalaje
Caja de 10 tiras (40 metros)



Anodizado A02
Plata Mate

Lacado A14
Antracita Mate

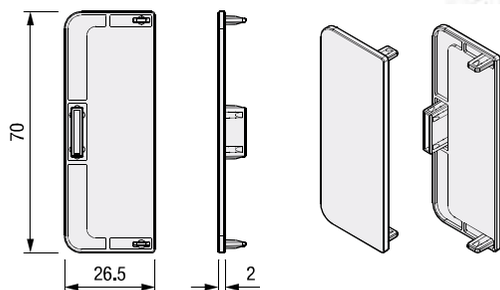
Lacado AM1
Blanco Mate
RAL 9003

Lacado AM9
Negro Mate
RAL 9005



Foto: Cocina con perfiles horizontales "L" y "C" gola Monza Program de Syskor en acabado Blanco Mate

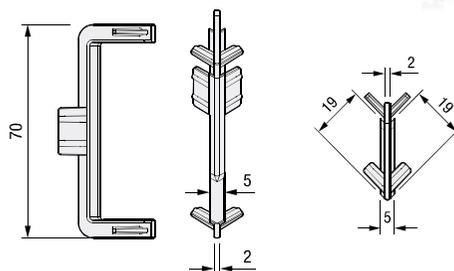




TAPAS GOLA "C" MONZA PROGRAM

cod.	descripción
9PG024A02	Juego 2 tapas GOLA "C" PLATA MATE
9PG024A14	Juego 2 tapas GOLA "C" ANTRACITA
9PG024AM1	Juego 2 tapas GOLA "C" BLANCO MATE
9PG024AM9	Juego 2 tapas GOLA "C" NEGRO MATE

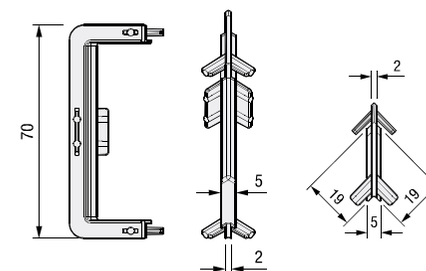
embalaje
Caja de 100 juegos
Bolsa de 10 juegos



ESQUINERA EXTERIOR GOLA "C" MONZA PROGRAM

cod.	descripción
9PG022A02	Esquinera Exterior GOLA "C" PLATA MATE
9PG022A14	Esquinera Exterior GOLA "C" ANTRACITA
9PG022AM1	Esquinera Exterior GOLA "C" BLANCO MATE
9PG022AM9	Esquinera Exterior GOLA "C" NEGRO MATE

embalaje
Caja de 100 unidades
Bolsa de 10 unidades



RINCONERA INTERIOR GOLA "C" MONZA PROGRAM

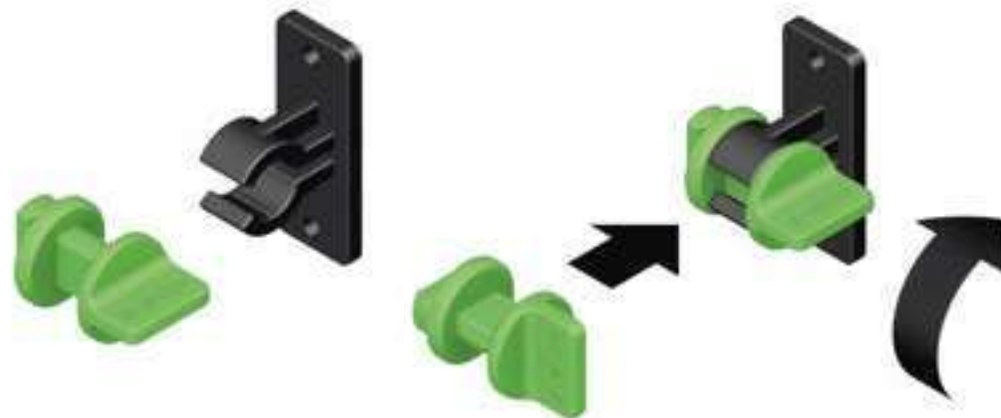
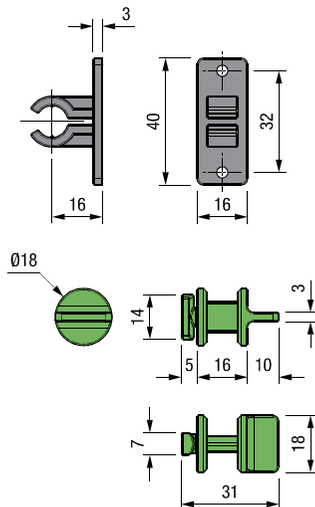
cod.	descripción
9PG023A02	Rinconera interior GOLA "C" PLATA MATE
9PG023A14	Rinconera interior GOLA "C" ANTRACITA
9PG023AM1	Rinconera interior GOLA "C" BLANCO MATE
9PG023AM9	Rinconera interior GOLA "C" NEGRO MATE

embalaje
Caja de 100 unidades
Bolsa de 10 unidades



Syskor presenta su nuevo y exclusivo sistema de fijación “GOLAFIX”

- Instalación rápida y sencilla sin necesidad de herramientas.
- Compatible con los perfiles gola “L” y “C” del programa Monza de Syskor.
- Mecanismo automático de ajuste por tracción para un remate perfecto.
- Sencillo y práctico desmontaje.

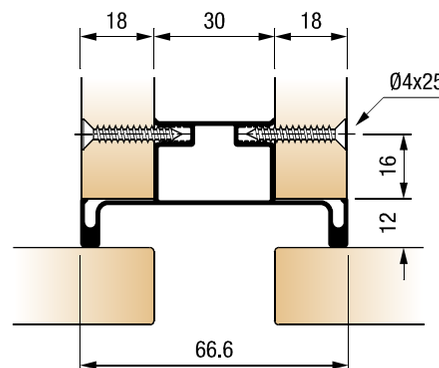
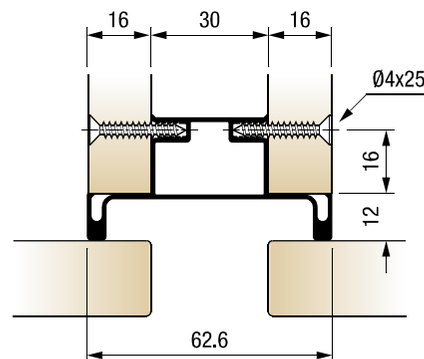
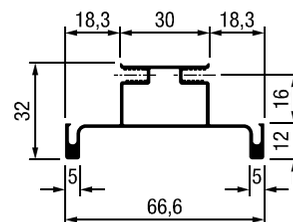
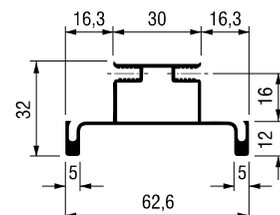


JUEGO SOPORTE DE FIJACIÓN RÁPIDA “GOLAFIX”

cod.	descripción
9PG000A00	Juego soporte perfil Gola “GOLAFIX”

embalaje
Caja de 100 juegos





PERFILES VERTICALES CENTRALES GOLA MONZA PROGRAM 16mm

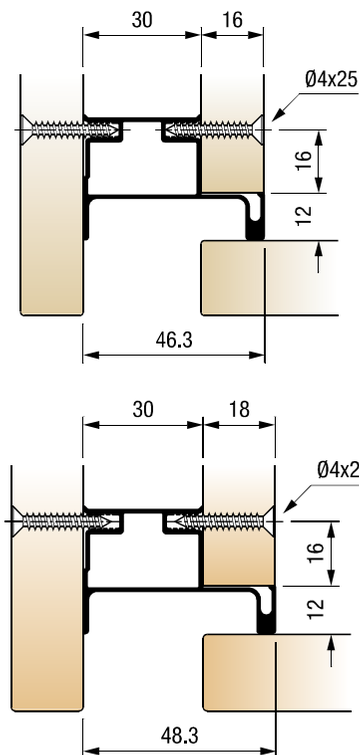
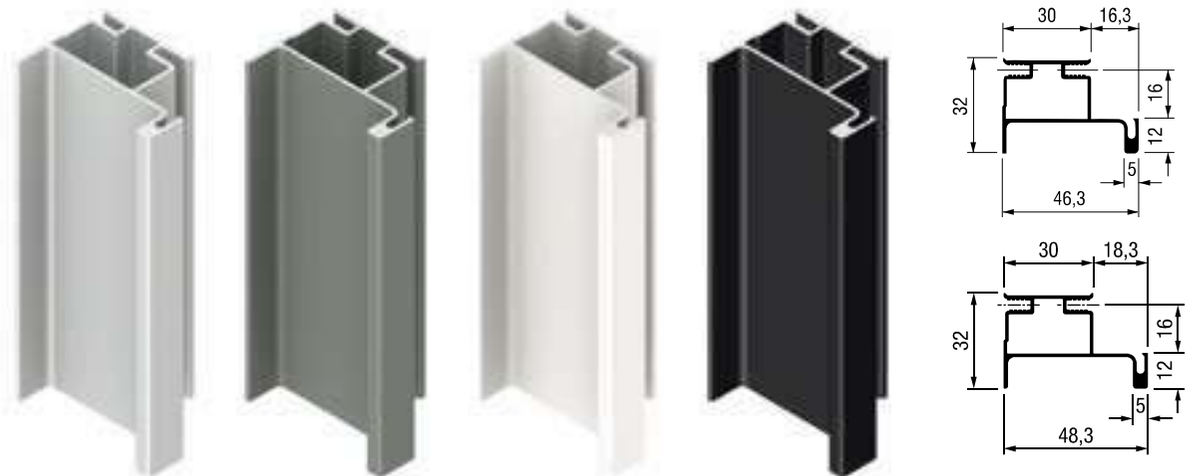
cod.	descripción
9PG030A02	Perfil Gola VERTICAL CENTRAL 2,60 PLATA MATE - 16mm
9PG030A14	Perfil Gola VERTICAL CENTRAL 2,60 ANTRACITA - 16mm
9PG030AM1	Perfil Gola VERTICAL CENTRAL 2,60 BLANCO MATE - 16mm
9PG030AM9	Perfil Gola VERTICAL CENTRAL 2,60 NEGRO MATE - 16mm

PERFILES VERTICALES CENTRALES GOLA MONZA PROGRAM 18mm

cod.	descripción
9PG032A02	Perfil Gola VERTICAL CENTRAL 2,60 PLATA MATE - 18mm
9PG032A14	Perfil Gola VERTICAL CENTRAL 2,60 ANTRACITA - 18mm
9PG032AM1	Perfil Gola VERTICAL CENTRAL 2,60 BLANCO MATE - 18mm
9PG032AM9	Perfil Gola VERTICAL CENTRAL 2,60 NEGRO MATE - 18mm

embalaje
Cajas de 10 tiras (26 metros)





PERFILES VERTICALES LATERALES GOLA MONZA PROGRAM 16mm

cod.	descripción
9PG031A02	Perfil Gola VERTICAL LATERAL 2,60 PLATA MATE - 16mm
9PG031A14	Perfil Gola VERTICAL LATERAL 2,60 ANTRACITA - 16mm
9PG031AM1	Perfil Gola VERTICAL LATERAL 2,60 BLANCO MATE - 16mm
9PG031AM9	Perfil Gola VERTICAL LATERAL 2,60 NEGRO MATE - 16mm

PERFILES VERTICALES LATERALES GOLA MONZA PROGRAM 18mm

cod.	descripción
9PG033A02	Perfil Gola VERTICAL LATERAL 2,60 PLATA MATE - 18mm
9PG033A14	Perfil Gola VERTICAL LATERAL 2,60 ANTRACITA - 18mm
9PG033AM1	Perfil Gola VERTICAL LATERAL 2,60 BLANCO MATE - 18mm
9PG033AM9	Perfil Gola VERTICAL LATERAL 2,60 NEGRO MATE - 18mm

embalaje
Cajas de 10 tiras (26 metros)



SYSKOR
kitchen & home fittings



Foto: Diseño cocina minimalista antracita / Syskor

Accesorios de cocina

7

SYSKOR
kitchen & home fittings



**BANDEJA FONDO FREGADERO DE PLÁSTICO -
FRENTE EN ALUMINIO**

Acabado: Gris

fondo
560 mm

cod.	descripción artículo
925PL56040	Bandeja fregadero 56*40 PLÁSTICO
925PL56045	Bandeja fregadero 56*45 PLÁSTICO
925PL56050	Bandeja fregadero 56*50 PLÁSTICO
925PL56060	Bandeja fregadero 56*60PLÁSTICO
925PL56070	Bandeja fregadero 56*70 PLÁSTICO
925PL56080	Bandeja fregadero 56*80 PLÁSTICO
925PL56090	Bandeja fregadero 56*90 PLÁSTICO
925PL56100	Bandeja fregadero 56*100 PLÁSTICO
925PL56110	Bandeja fregadero 56*110 PLÁSTICO
925PL56120	Bandeja fregadero 56*120 PLÁSTICO

fondo
580 mm

cod.	descripción artículo
925PL58040	Bandeja fregadero 58*40 PLÁSTICO
925PL58045	Bandeja fregadero 58*45 PLÁSTICO
925PL58050	Bandeja fregadero 58*50 PLÁSTICO
925PL58060	Bandeja fregadero 58*60 PLÁSTICO
925PL58070	Bandeja fregadero 58*70 PLÁSTICO
925PL58080	Bandeja fregadero 58*80 PLÁSTICO
925PL58090	Bandeja fregadero 58*90 PLÁSTICO
925PL58100	Bandeja fregadero 58*100 PLÁSTICO
925PL58110	Bandeja fregadero 58*110 PLÁSTICO
925PL58120	Bandeja fregadero 58*120 PLÁSTICO

embalaje: cajas de 12 unidades



16 mm.
Frente en aluminio



Made in Europe



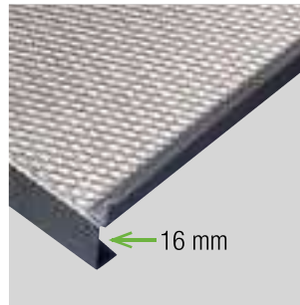
fondo
560 mm

BANDEJA FONDO FREGADERO DE ALUMINIO

Diseño: Cuadratino.

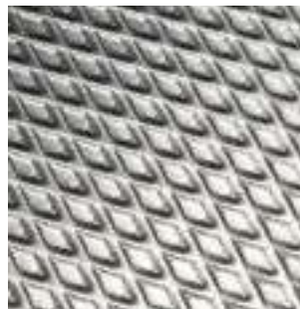
Acabado: Plata

cod.	descripción artículo
925CU56040	Bandeja fregadero 56*40 cuadratino
925CU56045	Bandeja fregadero 56*45 cuadratino
925CU56050	Bandeja fregadero 56*50 cuadratino
925CU56060	Bandeja fregadero 56*60 cuadratino
925CU56070	Bandeja fregadero 56*70 cuadratino
925CU56080	Bandeja fregadero 56*80 cuadratino
925CU56090	Bandeja fregadero 56*90 cuadratino
925CU56100	Bandeja fregadero 56*100 cuadratino
925CU56110	Bandeja fregadero 56*110 cuadratino
925CU56120	Bandeja fregadero 56*120 cuadratino



fondo
580 mm

cod.	descripción artículo
925CU58040	Bandeja fregadero 58*40 cuadratino
925CU58045	Bandeja fregadero 58*45 cuadratino
925CU58050	Bandeja fregadero 58*50 cuadratino
925CU58060	Bandeja fregadero 58*60 cuadratino
925CU58070	Bandeja fregadero 58*70 cuadratino
925CU58080	Bandeja fregadero 58*80 cuadratino
925CU58090	Bandeja fregadero 58*90 cuadratino
925CU58100	Bandeja fregadero 58*100 cuadratino
925CU58110	Bandeja fregadero 58*110 cuadratino
925CU58120	Bandeja fregadero 58*120 cuadratino



Acabado: plata cuadratino

embalaje: cajas de 12 unidades



COPETES DE ALUMINIO

cod.	descripción artículo	embalaje
900400A07	copete de aluminio 4 m plata	20 tiras (80 m)
900400A01	copete de aluminio 4 m lacado blanco	20 tiras (80 m)

TAPA IZQUIERDA COPETE



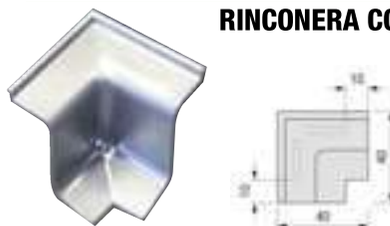
cod.	acabado	embalaje
900004A07	plata	bolsas 100 uds
900004A01	blanco	bolsas 100 uds

TAPA DERECHA COPETE



cod.	acabado	embalaje
900003A07	plata	bolsas 100 uds
900003A01	blanco	bolsas 100 uds

RINCONERA COPETE

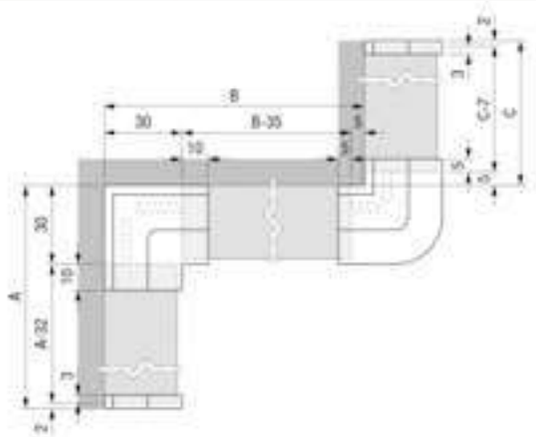


cod.	acabado	embalaje
900001A07	plata	bolsas 25 uds
900001A01	blanco	25 tiras

ESQUINERHA COPETE

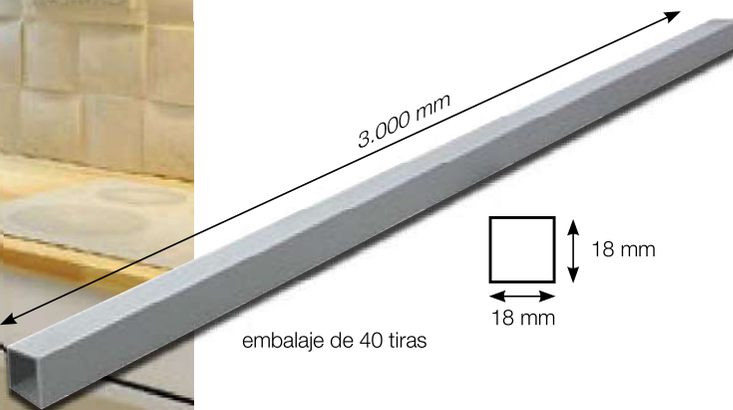


cod.	acabado	embalaje
900002A07	plata	bolsas 25 uds
900002A01	blanco	25 tiras





Caja de 25 unidades (450, 500, 600, 700, 800, 900)
Caja de 20 unidades (1000, 1200)
Acabado: plata mate
*Medidas para módulo de 16 mm



embalaje de 40 tiras

PERFIL REFUERZO MUEBLE BARRA DE 3 m

cod.

930A02300

PERFIL REFUERZO MUEBLE CON TACO DE ATORNILLAR

cod.	descripción	ancho módulo*	embalaje de
930045A02	Perfil refuerzo mueble con taco de atornillar 450	450 mm	25 unidades
930050A02	Perfil refuerzo mueble con taco de atornillar 500	500 mm	25 unidades
930060A02	Perfil refuerzo mueble con taco de atornillar 600	600 mm	25 unidades
930070A02	Perfil refuerzo mueble con taco de atornillar 700	700 mm	25 unidades
930080A02	Perfil refuerzo mueble con taco de atornillar 800	800 mm	25 unidades
930090A02	Perfil refuerzo mueble con taco de atornillar 900	900 mm	25 unidades
930100A02	Perfil refuerzo mueble con taco de atornillar 1000	1000 mm	20 unidades
930120A02	Perfil refuerzo mueble con taco de atornillar 1200	1200 mm	20 unidades



TACO CUADRADO PERFIL REFUERZO DE ATORNILLAR

cod.

930000001



TACO CUADRADO PERFIL REFUERZO CON TETÓN

cod.

930000002



REJILLA DE HORNO

cod.	descripción artículo	acabado	embalaje
921001A02	rejilla de horno 8 lamas plata mate	plata mate	20 unidades
921001A01	rejilla de horno 8 lamas blanco	blanco	20 unidades
921001A11	rejilla de horno 8 lamas inoxidable	inox	20 unidades

TAPAS DE ENCIMERA 2R-10 DE 30-40 MM



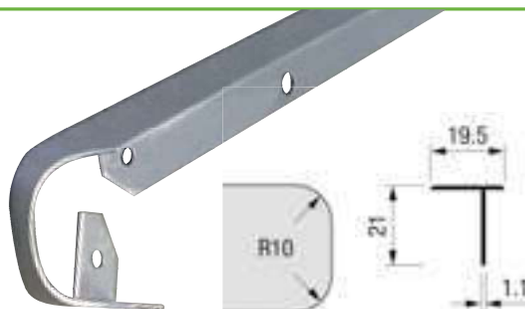
TAPAS DE ENCIMERA 2R-10 DE 30 MM

cod.	descripción artículo
920001A07	tapa encimera 2R-10 30 mm plata brillo
920001A01	tapa encimera 2R-10 30 mm blanco

caja de 100 unidades

TAPAS DE ENCIMERA 2R-10 DE 40 MM

920021A07	tapa encimera 2R-10 40 mm plata brillo
	caja de 50 unidades

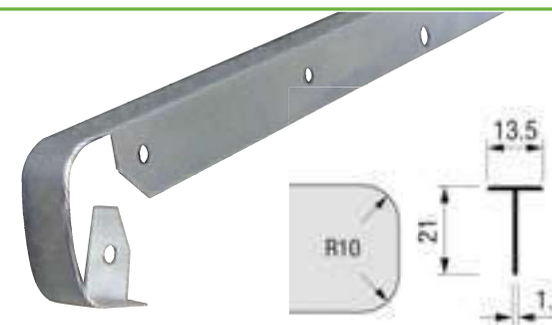


TAPAS DESPLAZADA 2R-10 DE 30 MM

cod.	descripción artículo
920002A07	tapa despalzada 2R-10 30 mm plata brillo
920002A01	tapa despalzada 2R-10 30 mm blanco
	caja de 50 unidades

TAPAS DESPLAZADA 2R-10 DE 40 MM

920022A07	tapa despalzada 2R-10 40 mm plata brillo
	caja de 50 unidades



TAPAS RECTA 2R-10 DE 30 MM

cod.	descripción artículo
920003A07	tapa recta 2R-10 30 mm plata brillo
920003A01	tapa recta 2R-10 30 mm blanco
	caja de 50 unidades

TAPAS RECTA 2R-10 DE 40 MM

920023A07	tapa recta 2R-10 40 mm plata brillo
	caja de 50 unidades



TIRADOR “L” TIPO GOLA PLATA MATE

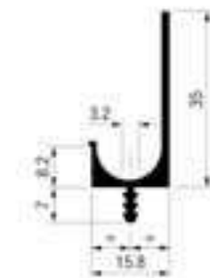
cod.	dimensión
9GL015A02	147 mm
9GL020A02	197 mm
9GL025A02	247 mm
9GL030A02	297 mm
9GL035A02	347 mm
9GL040A02	397 mm
9GL045A02	447 mm
9GL050A02	497 mm
9GL060A02	597 mm
9GL070A02	697 mm
9GL080A02	797 mm
9GL090A02	897 mm
9GL100A02	997 mm
9GL120A02	1.197 mm

Caja de 30 unidades

PERFIL TIRADOR “L” TIPO GOLA PLATA MATE

cod.	dimensión
9GLT3MA02	tira de 3 metros

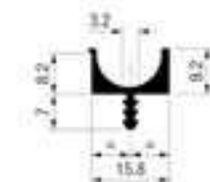
Caja de 30 tiras



PERFIL TIRADOR “U” TIPO GOLA PLATA MATE

cod.	dimensión
9GLU3MA02	tira de 3 metros

Caja de 30 tiras



k i t c h e n & h o m e f i t t i n g s



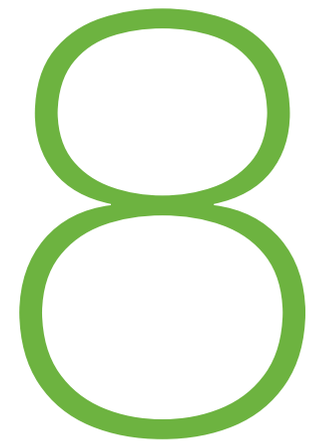
FORMENTI &
GIOVENZANA

***Omnia
Libera
Ten²
Ten
Leva 703***

SYSKOR
kitchen & home fittings

FGV

Formenti & Giovenzana



SYSKOR
kitchen & home fittings





Syskor, nuevo distribuidor exclusivo de FGV-Formenti Giovenzana para España

El Grupo italiano **FGV-Formenti Giovenzana**, ha nombrado a **Syskor Sistemas de Perfiles** distribuidor exclusivo para España de sus líneas de herrajes para muebles y cocina, con responsabilidad sobre todas su gamas de productos con las marcas **FGV** y **Compagnucci**.

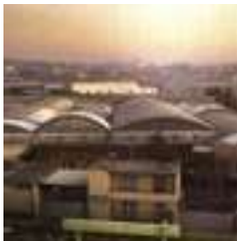
La alianza entre ambas empresas tiene como objetivo **potenciar la presencia** de la prestigiosa marca italiana en la **Industria y distribución** del mueble y cocina en España.

Con un enfoque continuo en la investigación y el desarrollo, **FGV amplía constantemente sus líneas de productos** para ofrecer soluciones que genuinamente beneficien a sus clientes.

Syskor, como distribuidor estratégico con **stock permanente de entrega inmediata** y desde sus **modernas instalaciones en Vitoria-Gasteiz**, no solo garantiza un óptimo suministro logístico para toda España sino que también proporcionará **asesoramiento y formación** permanente a todos sus clientes.

SYSKOR
Living Home Group





Gieffe



FGV Slovakia, Spol s r.o.



FGVTN Brasil LTDA.



FGV Dongguan



Formenti & Giovenzana S.p.A.



Manuex



Formenti & Giovenzana S.p.A. - Italia



Great Numbers, Great Value

FGV es el principal fabricante italiano de componentes y herrajes para muebles. Desde **1947** la empresa desarrolla, produce y comercializa en todo el mundo las **soluciones más adecuadas para la industria** del mueble y la cocina.

A lo largo de los años "**MADE IN FGV**" se ha convertido en sinónimo de **exclusivo diseño italiano** combinado con la economía de escala de la **gran producción industrial** del herraje. Fiel a su lema "**Grandes números, gran valor**", FGV pone a disposición de sus clientes productos de vanguardia y **alta calidad** a un **precio justo**.

Con 4 plantas de producción en **Italia, Eslovaquia, Brasil y China** trabajando con los mismos estándares de calidad, FGV tiene la capacidad industrial de proponer las **soluciones tecnológicas** más competitivas y vanguardistas.

La red de ventas de FGV de filiales propias se completa con una **red de distribuidores estratégicos** capaz de suministrar la tecnología del mueble más moderna en cualquier parte del mundo.

Con una inversión constante en el servicio a sus clientes y en nuevas soluciones logísticas, **FGV colabora con la industria de la cocina y el mueble** ofreciendo al usuario final una **experiencia mejorada** en la compra y el uso de los muebles y la cocina en general.

Syskor Group

Con sede en Vitoria-Gasteiz (España) y fundada en el año 2007, **Syskor** es marca líder en el diseño, fabricación y venta de **herrajes y componentes** para la industria del mueble y la cocina.

Ponemos a su disposición la más completa gama de soluciones técnicas en sistemas de aluminio, herrajes de cocina y componentes funcionales dirigidas a la **industria del mueble, almacenes de distribución, ferreterías, ebanistas y bricolaje**.



Compagnucci



SYSKOR
Living Home Group

Syskor Sistemas de Perfiles S.L. - España

Omnia



FGV

FORMENTI &
GIOVENZANA



ROTATIONAL
TECHNOLOGY



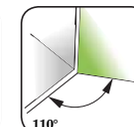
NO REBOUND



ANYCLICK
SYSTEM



110°



110°

SYSKOR
kitchen & home fittings

- **Diseño moderno y lineal**
- **Sistema de freno rotativo “SlowMotion Technology”** para una perfecta amortiguación de los movimientos de la puerta sin rebote
- **“AnyClickSystem”** para un ajuste fácil y rápido en cualquier posición
- **Ajuste independiente 3D:** rápido, simple, preciso e intuitivo
- Mayor capacidad de cobertura lateral
- Gama de bases reversibles
- Certificación internacional **CATAS** de 80.000 ciclos

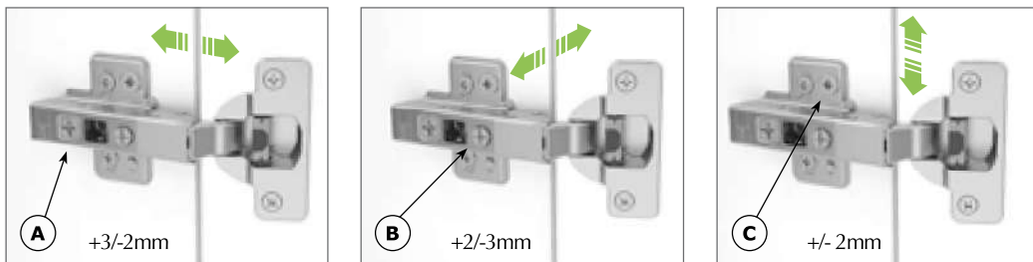


“AnyClickSystem”



Para un ajuste fácil y rápido en cualquier posición

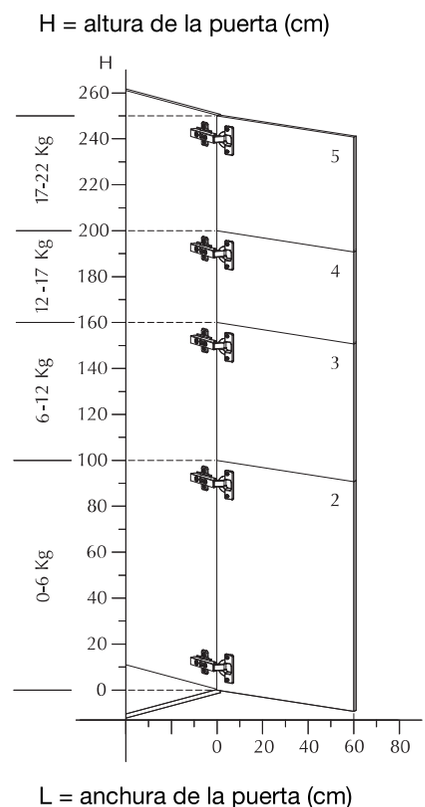
Regulación “3D” por excéntrica



Regulación en profundidad

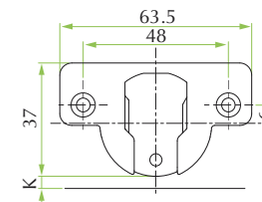
Regulación lateral

Regulación en altura



Fondo de la cazoleta 12,4 mm
Diámetro de la cazoleta Ø 35 mm.
Apertura 110° con (K) máx. 5 mm y (T) máx. 23 mm

Posibilidad de taladro a puerta (K) de 3 a 7 mm
Espesor puerta (T) de 16 a 26 mm
Efecto lineal del freno rotativo



BISAGRA OMNIA AMORTIGUACIÓN - CLIP ON - 48/6 - 110° RECTA ATORNILLABLE

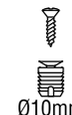
Cod. 51RSH5M9000X000

BISAGRA OMNIA AMORTIGUACIÓN - CLIP ON - 48/6 - 110° RECTA CON TACO 10 mm

Cod. 51RSH6M9000X000



Embalaje
cajas de 250 unidades
palet de 32 cajas / 8.000 unidades



Ø10mm

BISAGRA OMNIA AMORTIGUACIÓN - CLIP ON - 48/6 - 110° ACODADA ATORNILLABLE

Cod. 51RSH5M9080X000

BISAGRA OMNIA AMORTIGUACIÓN - CLIP ON - 48/6 - 110° ACODADA CON TACO 10 mm

Cod. 51RSH6M9080X000



Embalaje
cajas de 250 unidades
palet de 32 cajas / 8.000 unidades



Ø10mm

BISAGRA OMNIA AMORTIGUACIÓN - CLIP ON - 48/6 - 110° SUPERACODADA ATORNILLABLE

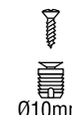
Cod. 51RSH5M9150X000

BISAGRA OMNIA AMORTIGUACIÓN - CLIP ON - 48/6 - 110° SUPERACODADA CON TACO 10 mm

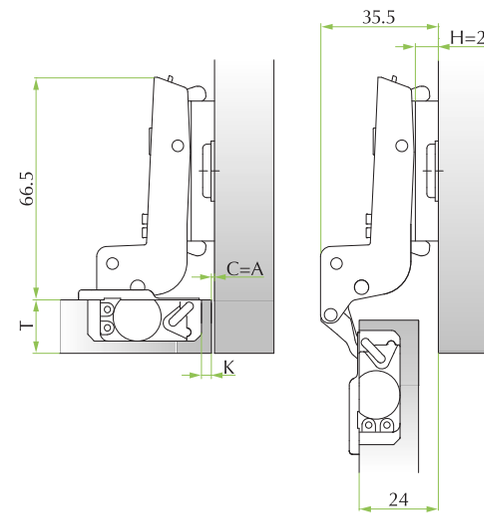
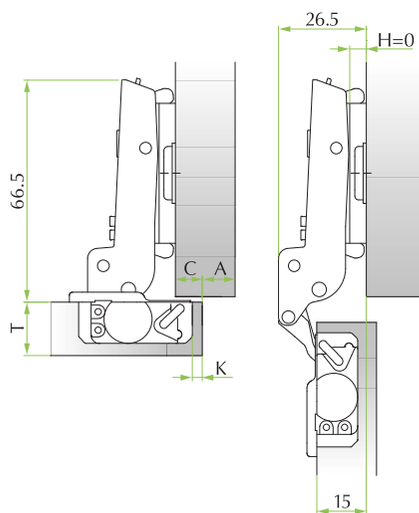
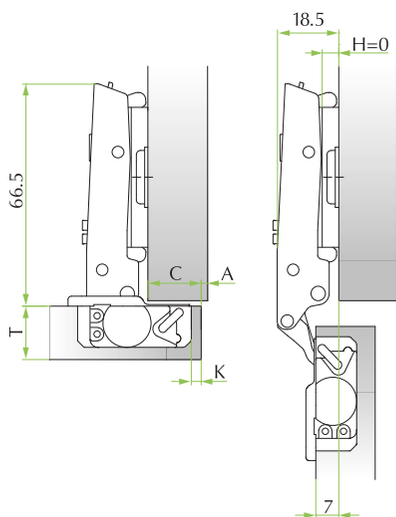
Cod. 51RSH6M9150X000



Embalaje
cajas de 250 unidades
palet de 32 cajas / 8.000 unidades



Ø10mm



		distancia taladro (K)						
		3	4	5	6	7		
Solape (C)	19				0			
	18			0	2			
	17		0	2				
	16	0	2	4				
	15	2	4	6				
	14	4	6					
	13	6						
		6						
								Bases (H)

		distancia taladro (K)						
		3	4	5	6	7		
Solape (C)	11				0			
	10			0	2			
	9		0	2				
	8	0	2	4				
	7	2	4					
	6	4	6					
	5	6						
		6						
								Bases (H)

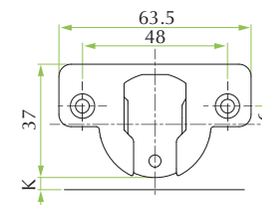
		distancia taladro (K)						
		3	4	5	6	7		
Solape (C)	1	0	2	4				
	0	2	4					
	-1	4	6					
	-2	6						
	-3							
	-4							
								Bases (H)

Tabla para determinar la distancia mínima **A** para que una puerta de espesor **T** pueda abrirse sin sobresalir del armario y sin interferir con puertas adyacentes.

	T=	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
K=3	A=	0.5	0.7	0.8	1.1	1.3	1.6	1.9	2.4	3.0	3.8	4.7
K=4	A=	0.5	0.7	0.8	1.1	1.3	1.5	1.8	2.2	2.6	3.4	4.2
K=5	A=	0.5	0.7	0.8	1.1	1.2	1.5	1.8	2.2	2.5	3.1	3.8
K=6	A=	0.5	0.7	0.8	1.0	1.2	1.4	1.7	2.1	2.4	2.9	3.5
K=7	A=	0.5	0.7	0.8	1.0	1.2	1.4	1.7	2.0	2.3	2.7	3.2

Fondo de la cazoleta 12,4 mm
Diámetro de la cazoleta Ø 35 mm.
Apertura 110°

Posibilidad de taladro a puerta (K) de 3 a 7 mm
Espesor puerta (T) de 16 a 26 mm
Efecto lineal del freno rotativo



BISAGRA OMNIA AMORTIGUACIÓN - CLIP ON - 48/6 - 30° ATORNILLABLE

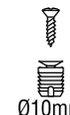
Cod. 51RH8505300X000

BISAGRA OMNIA AMORTIGUACIÓN - CLIP ON - 48/6 - 30° CON TACO 10 mm

Cod. 51RH8605300X000



Embalaje
cajas de 125 unidades
palet de 40 cajas / 5.000 unidades



BISAGRA OMNIA AMORTIGUACIÓN - CLIP ON - 48/6 - 45° ATORNILLABLE

Cod. 51RH8505450X000

BISAGRA OMNIA AMORTIGUACIÓN - CLIP ON - 48/6 - 45° CON TACO 10 mm

Cod. 51RH8605450X000



Embalaje
cajas de 125 unidades
palet de 40 cajas / 5.000 unidades



BISAGRA OMNIA AMORTIGUACIÓN - CLIP ON - 48/6 - 90° ATORNILLABLE

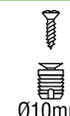
Cod. 51RH8505900X000

BISAGRA OMNIA AMORTIGUACIÓN - CLIP ON - 48/6 - 90° CON TACO 10 mm

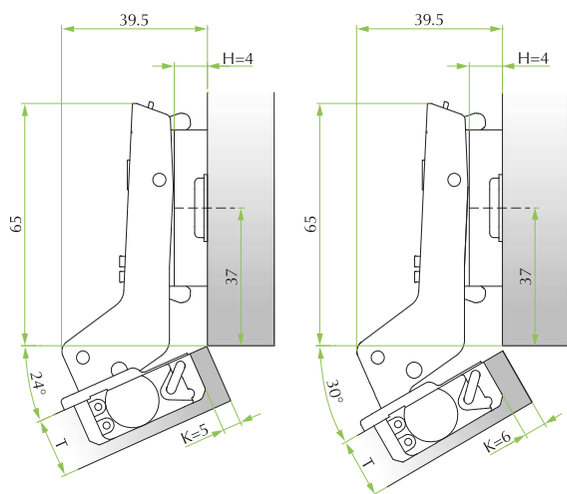
Cod. 51RH8605900X000



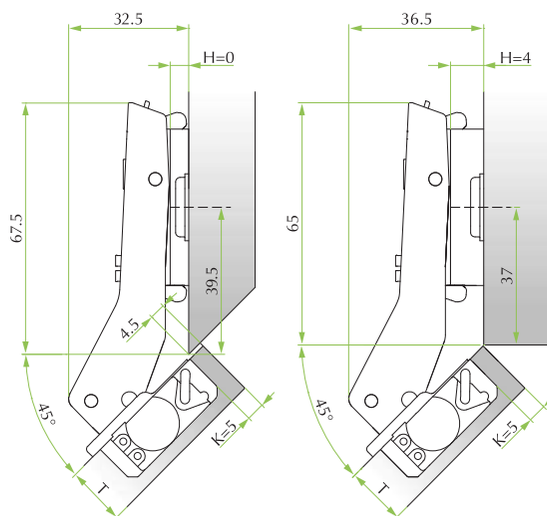
Embalaje
cajas de 125 unidades
palet de 40 cajas / 5.000 unidades



Ángulo de 30°



Ángulo de 45°



Ángulo de 90°

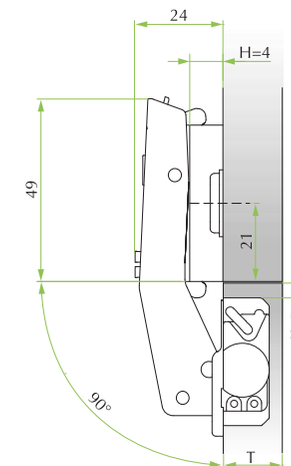


Tabla para determinar la distancia mínima **A** para que una puerta de espesor **T** pueda abrirse sin sobresalir del armario y sin interferir con puertas adyacentes.

	T=	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
K=3	A=	0.5	0.7	0.8	1.1	1.3	1.6	1.9	2.4	3.0	3.8	4.7
K=4	A=	0.5	0.7	0.8	1.1	1.3	1.5	1.8	2.2	2.6	3.4	4.2
K=5	A=	0.5	0.7	0.8	1.1	1.2	1.5	1.8	2.2	2.5	3.1	3.8
K=6	A=	0.5	0.7	0.8	1.0	1.2	1.4	1.7	2.1	2.4	2.9	3.5
K=7	A=	0.5	0.7	0.8	1.0	1.2	1.4	1.7	2.0	2.3	2.7	3.2



BASE OMNIA H0 REG. EXCÉNTRICA ATORNILLABLE

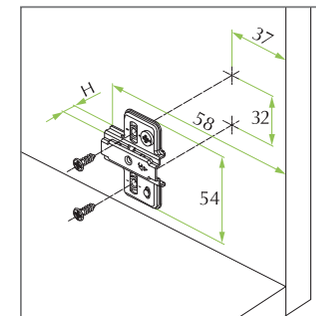
Cod. 52RR01L90000000

BASE OMNIA H2 REG. EXCÉNTRICA ATORNILLABLE

Cod. 52RR01L90200000

Embalaje

cajas de 500 unidades
H=0 palet de 80 cajas / 40.000 unidades
H=2 palet de 64 cajas / 32.000 unidades



BASE OMNIA H0 REG. EXCÉNTRICA CON TACO PREM. 5 mm

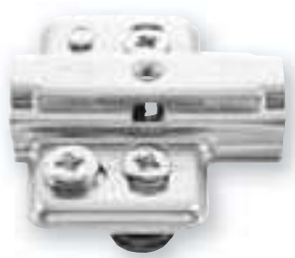
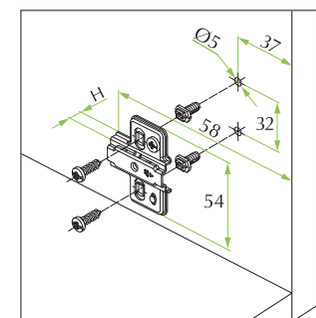
Cod. 52RRN5L90000000

BASE OMNIA H2 REG. EXCÉNTRICA CON TACO PREM. 5 mm

Cod. 52RRN5L90200000

Embalaje

cajas de 500 unidades
H=0 palet de 80 cajas / 40.000 unidades
H=2 palet de 64 cajas / 32.000 unidades



BASE OMNIA H0 REG. EXCÉNTRICA CON TACO PREM. 10 mm

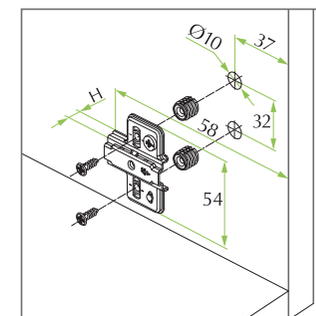
Cod. 52RRD5L90000000

BASE OMNIA H2 REG. EXCÉNTRICA CON TACO PREM. 10 mm

Cod. 52RRD5L90200000

Embalaje

cajas de 500 unidades
H=0 palet de 80 cajas / 40.000 unidades
H=2 palet de 64 cajas / 32.000 unidades



FGV

**FORMENTI &
GIOVENZANA**



Libera

The elegant solution



FGV

FORMENTI &
GIOVENZANA



SYSKOR
kitchen & home fittings



- Fondo de la cazoleta 17 mm
- Apertura 100°
- Posibilidad de taladro a puerta (K) de 3 a 6 mm
- Espesor puerta en madera mínimo 20 mm y para puertas de aluminio
- Carga dinámica: 30 Kg
- Certificación internacional CATAS de 80.000 ciclos



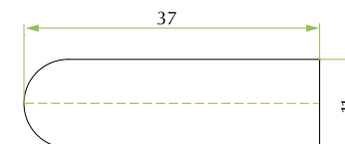
KIT 2 BISAGRAS LÍBERA AMORTIGUACIÓN NEGRO	Cod. 510AS103KT0X000
KIT 2 BISAGRAS LÍBERA AMORTIGUACIÓN NÍQUEL	Cod. 510AS105KT0X000
KIT 2 BISAGRAS LÍBERA APERTURA PUSH NEGRO	Cod. 510AS103KT0P000
KIT 2 BISAGRAS LÍBERA APERTURA PUSH NÍQUEL	Cod. 510AS105KT0P000

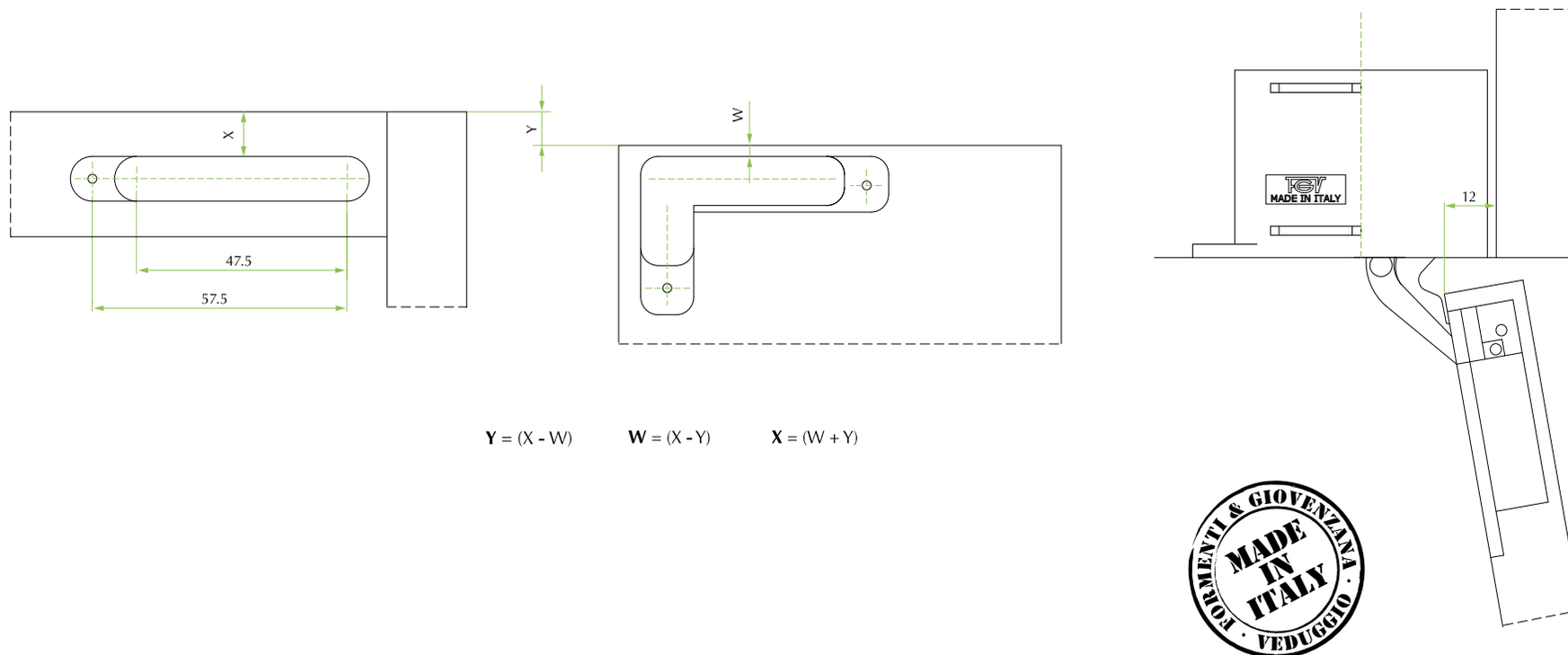
Embalaje
cajas de 50 unidades
palet de 64 cajas / 3.200 unidades



KIT DE 2 TAPAS BISAGRA LÍBERA NEGRO	Cod. 51MAS103KT00000
KIT DE 2 TAPAS BISAGRA LÍBERA GRIS	Cod. 51MAS105KT00000

Embalaje
cajas de 500 unidades
palet de 324 cajas

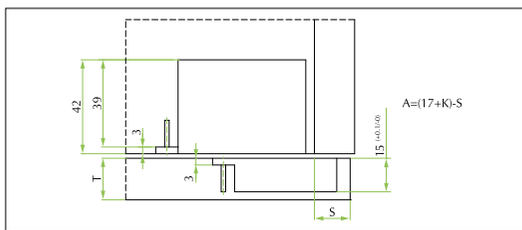
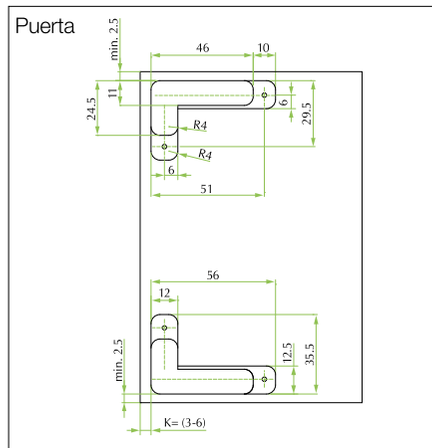
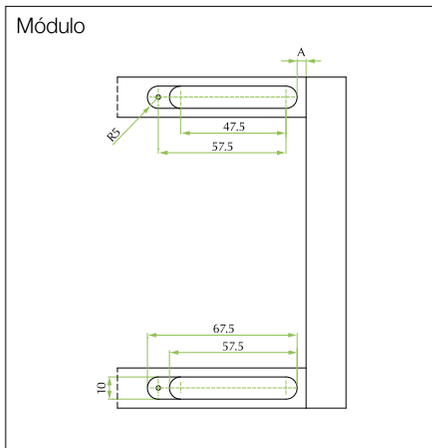




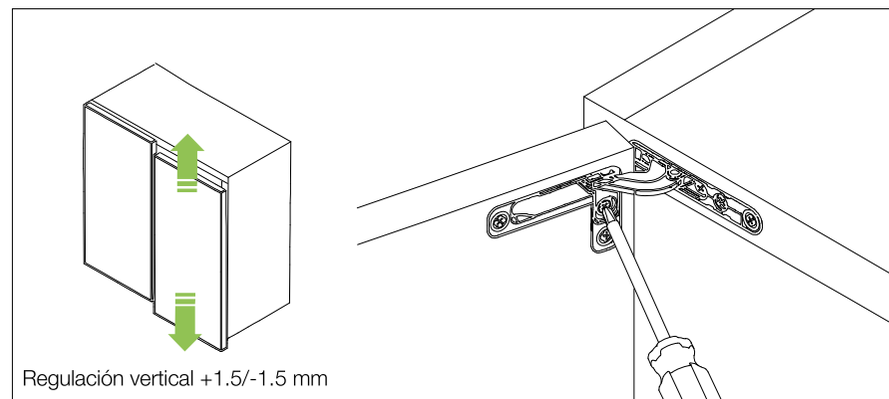
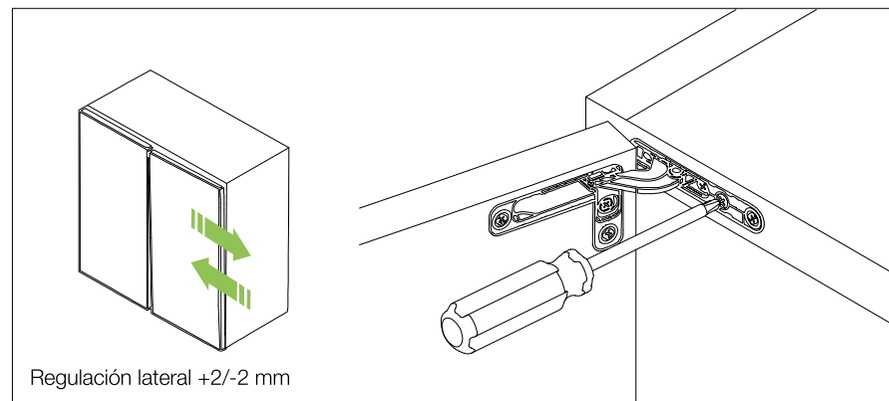
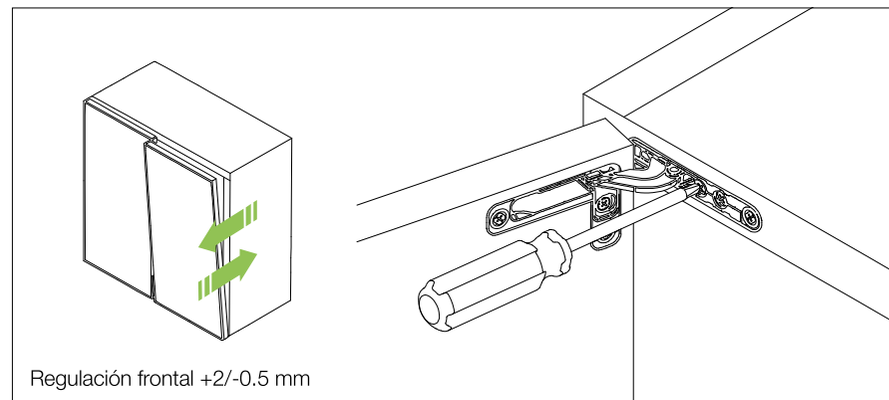
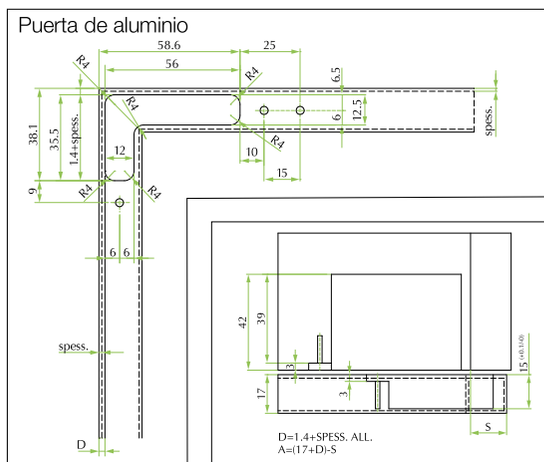
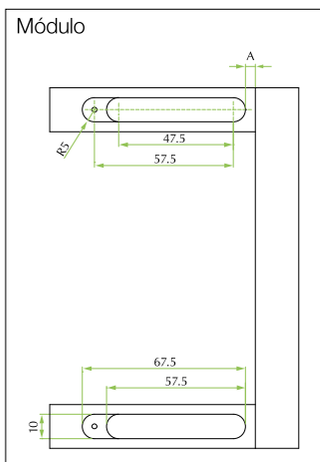
$$Y = (X - W) \quad W = (X - Y) \quad X = (W + Y)$$

Tabla para determinar la distancia mínima **A** para que una puerta de espesor **T** pueda abrirse sin sobresalir del armario y sin interferir con puertas adyacentes.

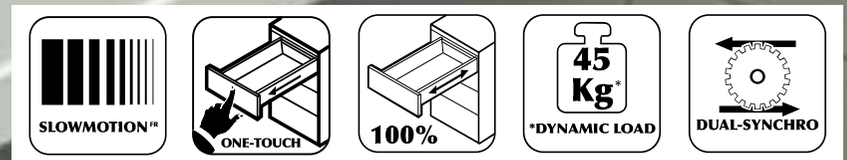
T=	18	20	22	24	26	28	30	32
K=3 A=	0	0.2	0.5	0.9	1.4	2.1	3.1	4.7
K=4 A=	0	0.2	0.5	0.9	1.4	2.0	2.9	4.2
K=5 A=	0	0.2	0.5	0.8	1.3	2.0	2.8	3.9
K=6 A=	0	0.2	0.5	0.8	1.3	1.9	2.7	3.7



Puertas de aluminio



Ten²



FGV

FORMENTI &
GIOVENZANA

SYSKOR
kitchen & home fittings

Formas elegantes y extra delgadas

Acabados Blanco Polar y Antracita Storm Grey,
brillantes y de moda

Funcionamiento suave y muy silencioso

Tecnología "OneTouch" y "SlowMotion"



Ten² es el nuevo cajón de cocina de calidad premium y máximo rendimiento.

Ten² presenta una gama completa de cajones metálicos que cubren todas las aplicaciones habituales con soluciones inteligentes, diseño italiano y elegancia.

Ten² representa el cumplimiento de los más altos criterios de calidad y donde cada detalle cuenta.

Ten² es sinónimo de desarrollo de vanguardia y uso de materiales y producción respetuosos con el medio ambiente.



Cajón de acero de doble pared altura 90 mm, acabado epoxi, diseño ultra sólido y tecnología de vanguardia

Ventajas para la industria

- Mecanismo de fijación frontal totalmente de acero para una fijación fuerte y segura
- Ajuste vertical y horizontal en el mecanismo de fijación frontal
- Fijación inferior mediante “ClawFix” o tornillos sin mecanizado
- Tapa decorativa con posibilidad de personalización
- Carga máxima: 45kgs
- Regulaciones en: Altura: ±2mm
Anchura: ±1,5mm
- Certificación internacional CATAS de 120.000 ciclos

Ventajas para el usuario

- Acabados: Blanco Polar para una apariencia lineal y limpia o Antracita Storm Grey como combinación perfecta para los actuales y modernos muebles de madera
- Espacio interior optimizado gracias a las caras exterior e interior rectas
- Fácil de limpiar gracias al labio inferior higiénico y preciso ajuste de cada conexión
- Tecnología industrial GreenSilver® para una producción de baja huella de carbono y una capacidad de reciclaje del 100% para un mínimo impacto ecológico

Descripción Artículo	Código acabado BLANCO polar	Código acabado ANTRACITA storm grey	Unidades por caja	Cajas por palet	Unidades por palet
LATERAL IZDO. CAJÓN TEN ² H90 L270	42PYCAF1270LA10	42PYCAS8270LA10	10	42	420
LATERAL DCHO. CAJÓN TEN ² H90 L270	42PYCAF1270RA10	42PYCAS8270RA10	10	42	420
LATERAL IZDO. CAJÓN TEN ² H90 L350	42PYCAF1350LA10	42PYCAS8350LA10	10	42	420
LATERAL DCHO. CAJÓN TEN ² H90 L350	42PYCAF1350RA10	42PYCAS8350RA10	10	42	420
LATERAL IZDO. CAJÓN TEN ² H90 L400	42PYCAF1400LA10	42PYCAS8400LA10	10	28	280
LATERAL DCHO. CAJÓN TEN ² H90 L400	42PYCAF1400RA10	42PYCAS8400RA10	10	28	280
LATERAL IZDO. CAJÓN TEN ² H90 L450	42PYCAF1450LA10	42PYCAS8450LA10	10	28	280
LATERAL DCHO. CAJÓN TEN ² H90 L450	42PYCAF1450RA10	42PYCAS8450RA10	10	28	280
LATERAL IZDO. CAJÓN TEN ² H90 L500	42PYCAF1500LA10	42PYCAS8500LA10	10	28	280
LATERAL DCHO. CAJÓN TEN ² H90 L500	42PYCAF1500RA10	42PYCAS8500RA10	10	28	280

Antracita
storm grey

Blanco
polar



Cajón de acero de doble pared altura 120 mm, acabado epoxi, diseño ultra sólido y tecnología de vanguardia

Ventajas para la industria

- Mecanismo de fijación frontal totalmente de acero para una fijación fuerte y segura
- Ajuste vertical y horizontal en el mecanismo de fijación frontal
- Fijación inferior mediante “ClawFix” o tornillos sin mecanizado
- Tapa decorativa con posibilidad de personalización
- Carga máxima: 45kgs
- Regulaciones en: Altura: ±2mm
Anchura: ±1,5mm
Inclinación: ±3,5mm
- Certificación internacional CATAS de 120.000 ciclos

Ventajas para el usuario

- Acabados: Blanco Polar para una apariencia lineal y limpia o Antracita Storm Grey como combinación perfecta para los actuales y modernos muebles de madera
- Espacio interior optimizado gracias a las caras exterior e interior rectas
- Fácil de limpiar gracias al labio inferior higiénico y preciso ajuste de cada conexión
- Tecnología industrial GreenSilver® para una producción de baja huella de carbono y una capacidad de reciclaje del 100% para un mínimo impacto ecológico

Descripción Artículo	Código acabado BLANCO polar	Código acabado ANTRACITA storm grey	Unidades por caja	Cajas por palet	Unidades por palet
LATERAL IZDO. CAJÓN TEN ² H120 L270	42PYCBF1270LA10	42PYCBS8270LA10	10	36	360
LATERAL DCHO. CAJÓN TEN ² H120 L270	42PYCBF1270RA10	42PYCBS8270RA10	10	36	360
LATERAL IZDO. CAJÓN TEN ² H120 L350	42PYCBF1350LA10	42PYCBS8350LA10	10	24	240
LATERAL DCHO. CAJÓN TEN ² H120 L350	42PYCBF1350RA10	42PYCBS8350RA10	10	24	240
LATERAL IZDO. CAJÓN TEN ² H120 L400	42PYCBF1400LA10	42PYCBS8400LA10	10	24	240
LATERAL DCHO. CAJÓN TEN ² H120 L400	42PYCBF1400RA10	42PYCBS8400RA10	10	24	240
LATERAL IZDO. CAJÓN TEN ² H120 L450	42PYCBF1450LA10	42PYCBS8450LA10	10	24	240
LATERAL DCHO. CAJÓN TEN ² H120 L450	42PYCBF1450RA10	42PYCBS8450RA10	10	24	240
LATERAL IZDO. CAJÓN TEN ² H120 L500	42PYCBF1500LA10	42PYCBS8500LA10	10	24	240
LATERAL DCHO. CAJÓN TEN ² H120 L500	42PYCBF1500RA10	42PYCBS8500RA10	10	24	240

Antracita
storm grey

Blanco
polar



Cajón de acero de doble pared altura 180 mm, acabado epoxi, diseño ultra sólido y tecnología de vanguardia

Ventajas para la industria

- Mecanismo de fijación frontal totalmente de acero para una fijación fuerte y segura
- Ajuste vertical y horizontal en el mecanismo de fijación frontal
- Fijación inferior mediante "ClawFix" o tornillos sin mecanizado
- Tapa decorativa con posibilidad de personalización
- Carga máxima: 45kgs
- Regulaciones en:
 - Altura: ±2mm
 - Anchura: ±1,5mm
 - Inclinación: ±3,5mm
- Certificación internacional CATAS de 120.000 ciclos

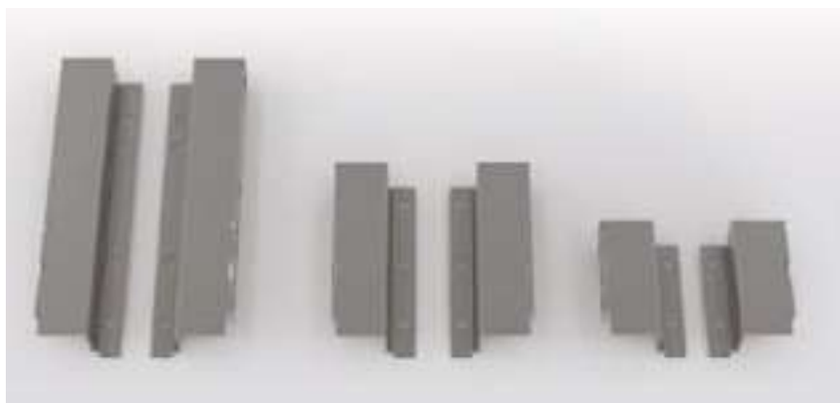
Ventajas para el usuario

- Acabados: Blanco Polar para una apariencia lineal y limpia o Antracita Storm Grey como combinación perfecta para los actuales y modernos muebles de madera
- Espacio interior optimizado gracias a las caras exterior e interior rectas
- Fácil de limpiar gracias al labio inferior higiénico y preciso ajuste de cada conexión
- Tecnología industrial GreenSilver® para una producción de baja huella de carbono y una capacidad de reciclaje del 100% para un mínimo impacto ecológico

Descripción Artículo	Código acabado BLANCO polar	Código acabado ANTRACITA storm grey	Unidades por caja	Cajas por palet	Unidades por palet
LATERAL IZDO. CAJÓN TEN² H180 L350	42PYCSF1350LA10	42PYCSS8350LA10	10	16	160
LATERAL DCHO. CAJÓN TEN² H180 L350	42PYCSF1350RA10	42PYCSS8350RA10	10	16	160
LATERAL IZDO. CAJÓN TEN² H180 L400	42PYCSF1400LA10	42PYCSS8400LA10	10	16	160
LATERAL DCHO. CAJÓN TEN² H180 L400	42PYCSF1400RA10	42PYCSS8400RA10	10	16	160
LATERAL IZDO. CAJÓN TEN² H180 L450	42PYCSF1450LA10	42PYCSS8450LA10	10	16	160
LATERAL DCHO. CAJÓN TEN² H180 L450	42PYCSF1450RA10	42PYCSS8450RA10	10	16	160
LATERAL IZDO. CAJÓN TEN² H180 L500	42PYCSF1500LA10	42PYCSS8500LA10	10	16	160
LATERAL DCHO. CAJÓN TEN² H180 L500	42PYCSF1500RA10	42PYCSS8500RA10	10	16	160

Antracita
storm grey

Blanco
polar



KIT DE 2 UNIONES TRASERA H90 CAJÓN TEN ² BLANCO	Cod. 58AYPAF10000000
KIT DE 2 UNIONES TRASERA H90 CAJÓN TEN ² ANTRACITA	Cod. 58AYPAS80000000
KIT DE 2 UNIONES TRASERA H120 CAJÓN TEN ² BLANCO	Cod. 58AYPBF10000000
KIT DE 2 UNIONES TRASERA H120 CAJÓN TEN ² ANTRACITA	Cod. 58AYPBS80000000
KIT DE 2 UNIONES TRASERA H180 CAJÓN TEN ² BLANCO	Cod. 58AYPSF10000000
KIT DE 2 UNIONES TRASERA H180 CAJÓN TEN ² ANTRACITA	Cod. 58AYPSS80000000

Embalaje
cajas de 50 kits
palet de 40 cajas / 2.000 kits



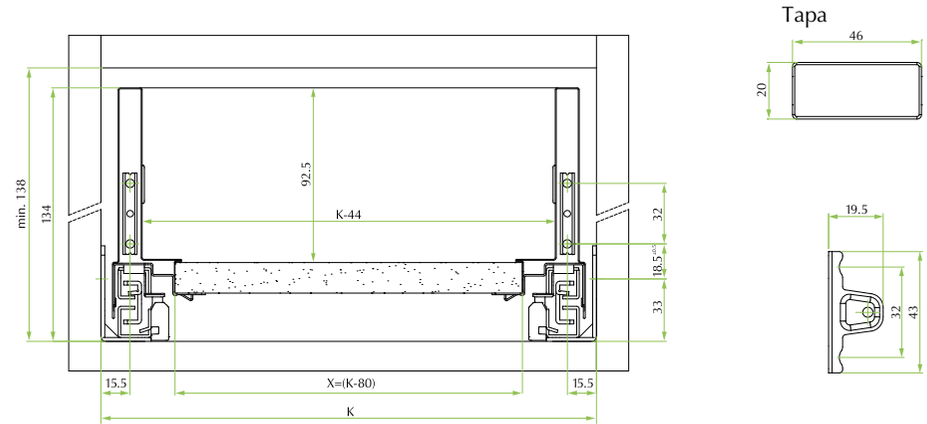
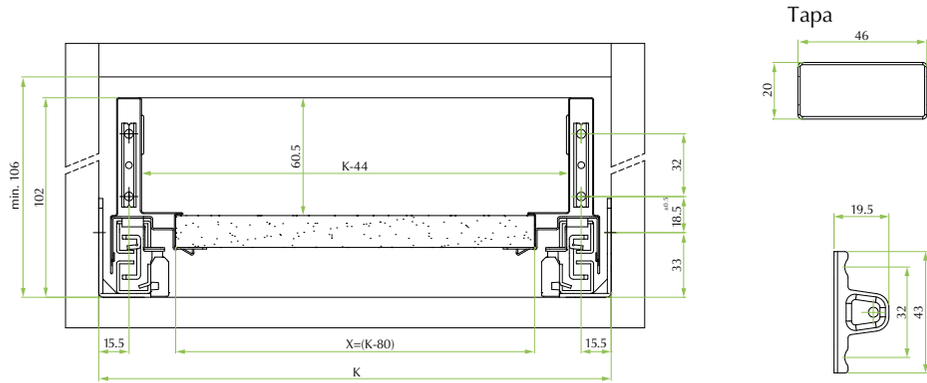
FIJACIÓN FRONTAL CAJÓN TEN² Cod. 58AY10070000A00

Embalaje
cajas de 500 unidades
palet de 120 cajas / 60.000 unidades



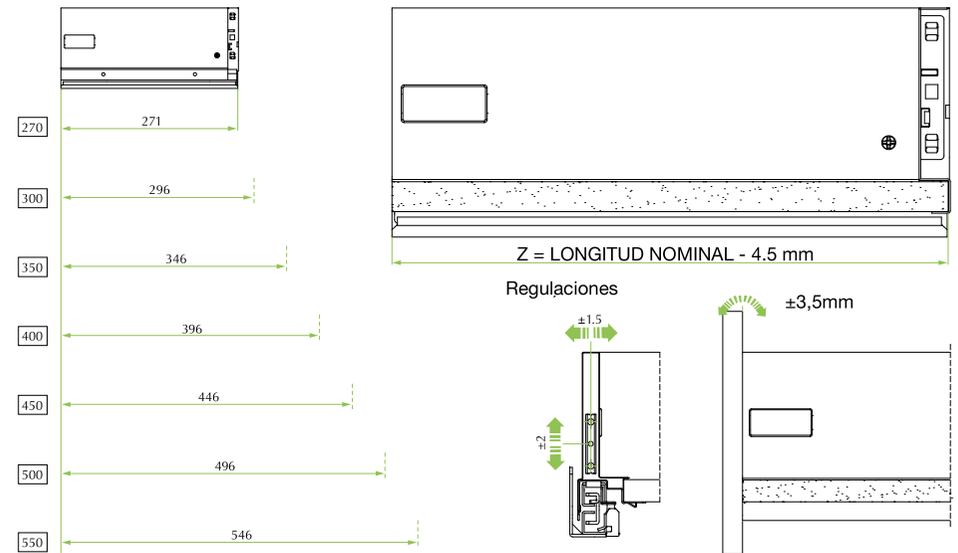
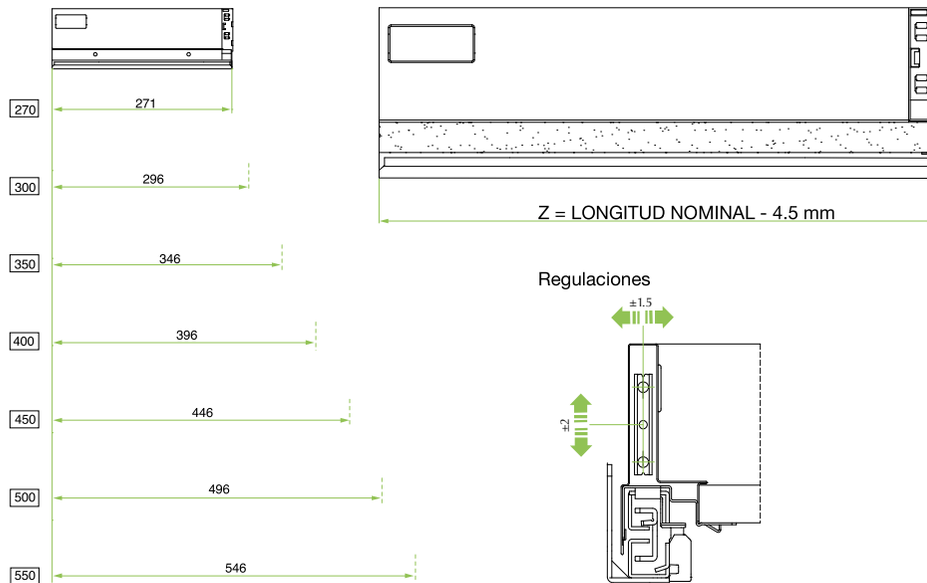
TAPA LATERAL NEUTRA TEN² BLANCO Cod. 58YM00F10000A0N
TAPA LATERAL NEUTRA TEN² ANTRACITA Cod. 58YM00S80000A0N

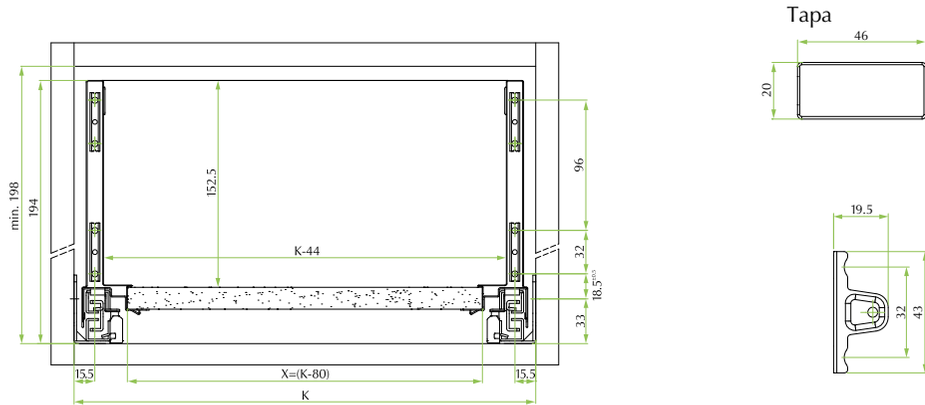
Embalaje
cajas de 1.000 unidades
palet de 96 cajas / 96.000 unidades



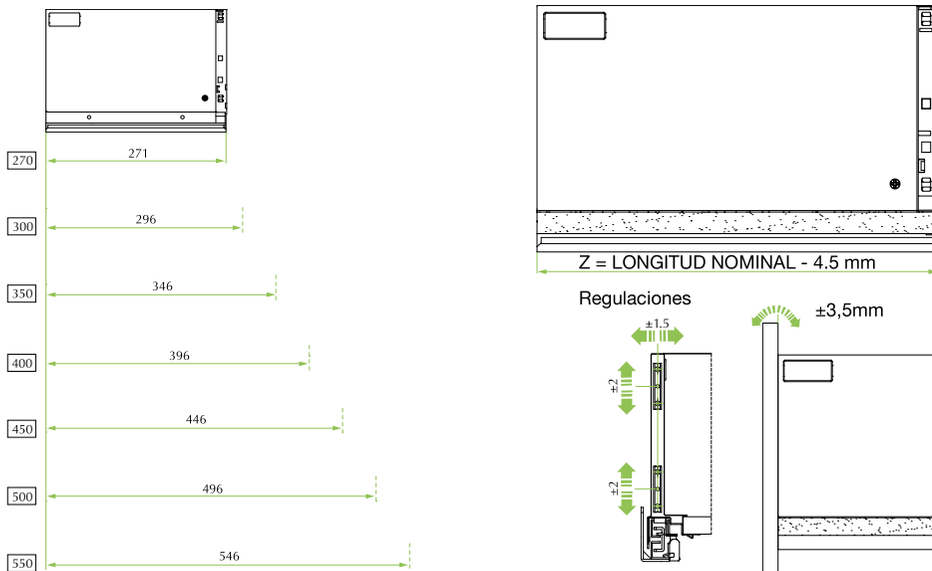
X = ANCHURA TABLERO INFERIOR K = ANCHURA INTERNA MÓDULO Z = LONGITUD TABLERO INFERIOR

X = ANCHURA TABLERO INFERIOR K = ANCHURA INTERNA MÓDULO Z = LONGITUD TABLERO INFERIOR

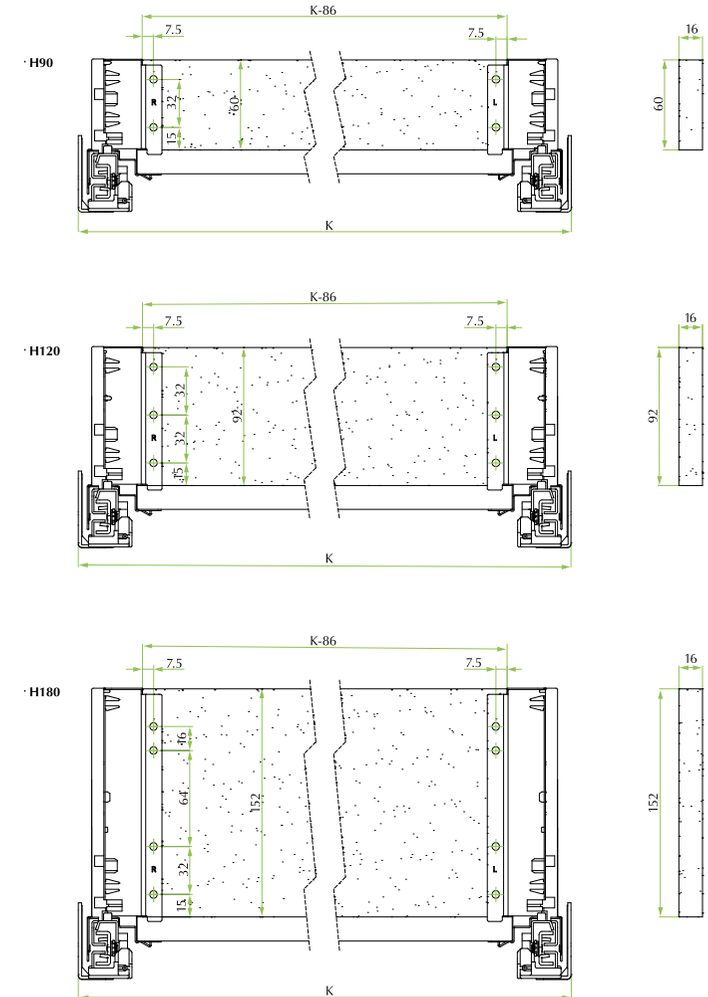




X = ANCHURA TABLERO INFERIOR K = ANCHURA INTERNA MÓDULO Z = LONGITUD TABLERO INFERIOR

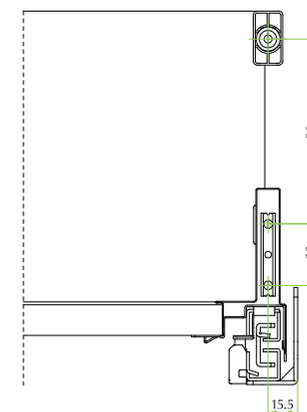
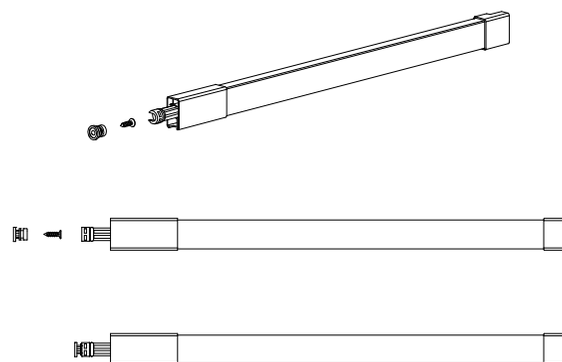


Vista trasera

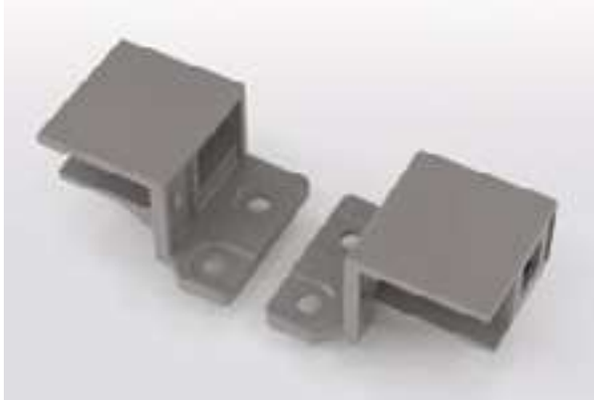




- Soporte de clic simple para una fijación trasera segura sobre panel de acero o soporte para panel de madera
- Ajuste de inclinación integrado para +/- 3,5 mm
- Acabados: Blanco Polar para una apariencia lineal y limpia o Antracita Storm Grey como combinación perfecta para los actuales y modernos muebles de madera
- Excelente fijación lateral en aplicaciones de cajones altos



Descripción Artículo	Código acabado BLANCO polar	Código acabado ANTRACITA storm grey	Unidades por caja	Cajas por palet	Unidades por palet
VARILLA RECTANGULAR A TORNILLO 350 (1UNID) - IZDA.	58RYD3F13500L00	58RYD3S83500L00	40	84	3360
VARILLA RECTANGULAR A TORNILLO 350 (1UNID) - DCHA.	58RYD3F13500R00	58RYD3S83500R00	40	84	3360
VARILLA RECTANGULAR A TORNILLO 400 (1UNID) - IZDA.	58RYD3F14000L00	58RYD3S84000L00	40	70	2.800
VARILLA RECTANGULAR A TORNILLO 400 (1UNID) - DCHA.	58RYD3F14000R00	58RYD3S84000R00	40	70	2.800
VARILLA RECTANGULAR A TORNILLO 450 (1UNID) - IZDA.	58RYD3F14500L00	58RYD3S84500L00	40	56	2.240
VARILLA RECTANGULAR A TORNILLO 450 (1UNID) - DCHA.	58RYD3F14500R00	58RYD3S84500R00	40	56	2.240
VARILLA RECTANGULAR A TORNILLO 500 (1UNID) - IZDA.	58RYD3F15000L00	58RYD3S85000L00	40	56	2.240
VARILLA RECTANGULAR A TORNILLO 500 (1UNID) - DCHA.	58RYD3F15000R00	58RYD3S85000R00	40	56	2.240



Soportes de fijación trasera de plástico para varilla rectangular, para versatilidad en dimensiones y diseño de cacerolas

Ventajas para la industria

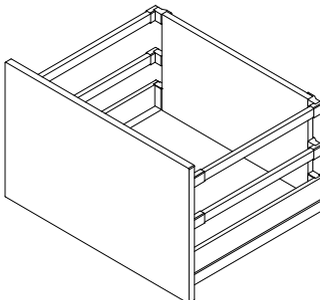
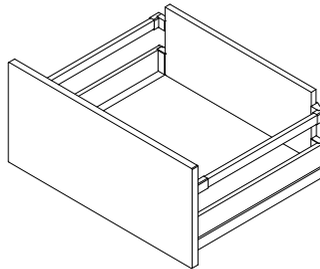
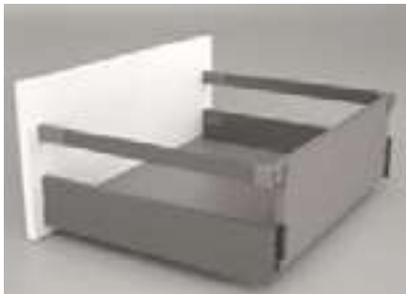
- Aplicación de varilla para cajones con respaldo alto de madera
- Aplicación versátil para estándar o interno
- Posicionamiento de fijación libre a cualquier altura a la madera

Ventajas para el usuario

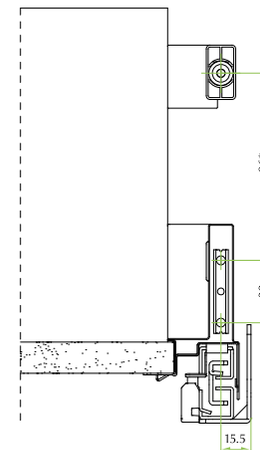
- Aplicación versátil para estándar o interno
- Excelente retención lateral para aplicaciones de cajones altos

KIT DE 2 SOPORTES DE FIJACIÓN TRASEROS PARA VARILLA RECTANGULAR TEN² DE ALTURA VARIABLE

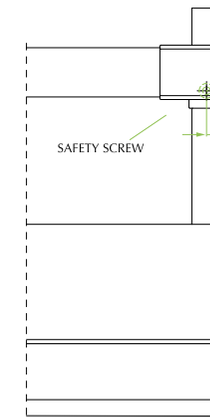
Código	Descripción Artículo	Kits por caja	Cajas por palet	Kits por palet
58AYPWF10000000	KIT DE 2 SOPORTES DE FIJACIÓN TRASEROS PARA VARILLA RECTANGULAR TEN ² DE ALTURA VARIABLE / BLANCO	50	40	2000
58AYPWS80000000	KIT DE 2 SOPORTES DE FIJACIÓN TRASEROS PARA VARILLA RECTANGULAR TEN ² DE ALTURA VARIABLE / ANTRACITA	50	40	2000



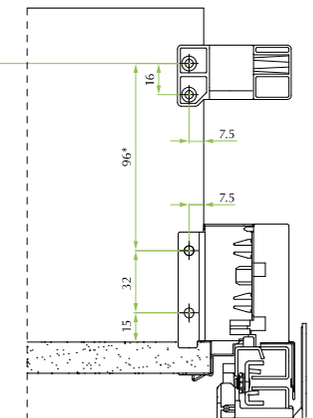
Taladros y posiciones



VISTA FRONTAL



VISTA LATERAL



VISTA TRASERA

CAJÓN INTERIOR H90

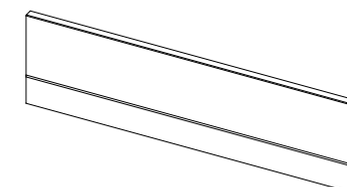
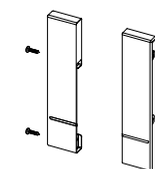
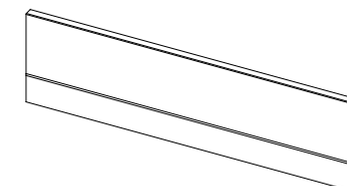
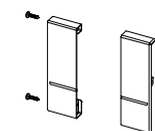
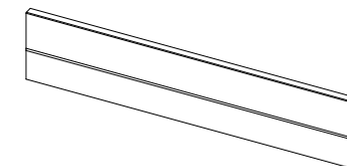
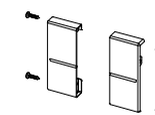
Código	Descripción	Kits por caja	Cajas por palet	Kits por palet
58AY4AS8000000	KIT DE ANCLAJES FRONTALES Y TORNILLOS CAJÓN INTERIOR H.90 ANTRACITA	50	56	2.800
58AY4AF1000000	KIT DE ANCLAJES FRONTALES Y TORNILLOS CAJÓN INTERIOR H.90 BLANCO	50	56	2.800
Código	Descripción	Unids. por caja	Cajas por palet	Unids. por palet
58PY4AS81082000	PERFIL DE ALUMINIO ACABADO ANTRACITA - 100x1082 mm PARA SER CORTADO	10	32	320
58PY4AF11082000	PERFIL DE ALUMINIO ACABADO BLANCO - 100x1082 mm PARA SER CORTADO	10	32	320

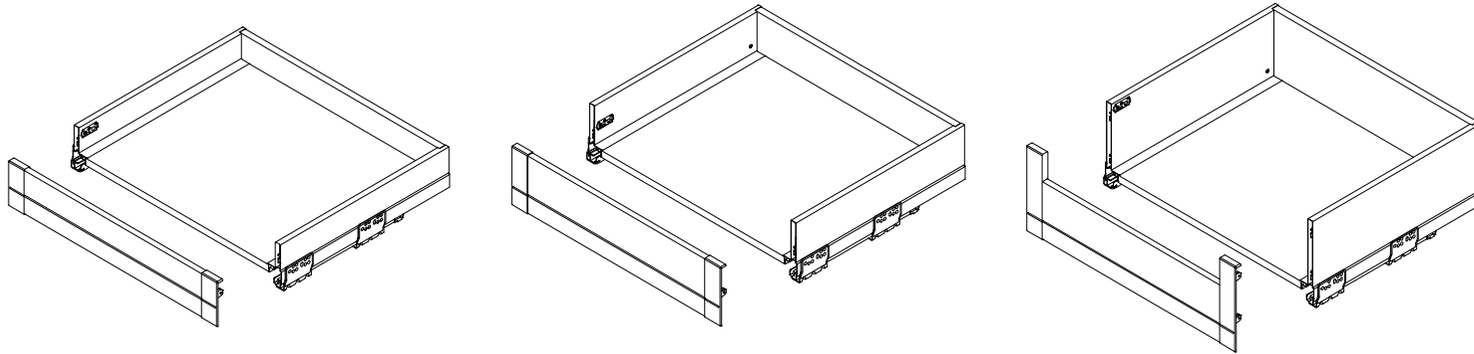
CAJÓN INTERIOR H120

Código	Descripción	Kits por caja	Cajas por palet	Kits por palet
58AY4BS8000000	KIT DE ANCLAJES FRONTALES Y TORNILLOS CAJÓN INTERIOR H.120 ANTRACITA	50	40	2.000
58AY4BF1000000	KIT DE ANCLAJES FRONTALES Y TORNILLOS CAJÓN INTERIOR H.120 BLANCO	50	40	2.000
Código	Descripción	Unids. por caja	Cajas por palet	Unids. por palet
58PY40S81082000	PERFIL DE ALUMINIO ACABADO ANTRACITA - 132x1082 mm PARA SER CORTADO	10	24	240
58PY40F11082000	PERFIL DE ALUMINIO ACABADO BLANCO - 132x1082 mm PARA SER CORTADO	10	24	240

CAJÓN INTERIOR H180

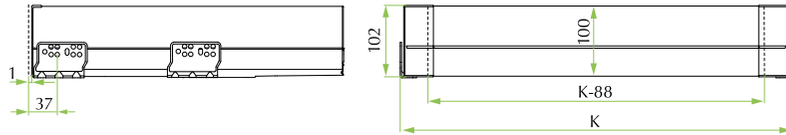
Código	Descripción	Kits por caja	Cajas por palet	Kits por palet
58AY4SS8000000	KIT DE ANCLAJES FRONTALES Y TORNILLOS CAJÓN INTERIOR H.180 ANTRACITA	50	32	1.600
58AY4SF1000000	KIT DE ANCLAJES FRONTALES Y TORNILLOS CAJÓN INTERIOR H.180 BLANCO	50	32	1.600
Código	Descripción	Unids. por caja	Cajas por palet	Unids. por palet
58PY40S81082000	PERFIL DE ALUMINIO ACABADO ANTRACITA - 132x1082 mm PARA SER CORTADO	10	24	240
58PY40F11082000	PERFIL DE ALUMINIO ACABADO BLANCO - 132x1082 mm PARA SER CORTADO	10	24	240



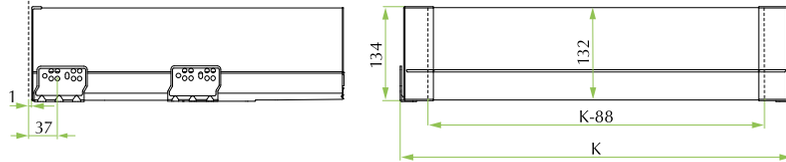


Drilling & front dimensions

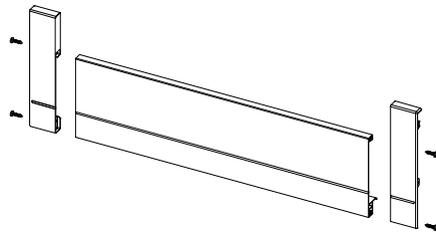
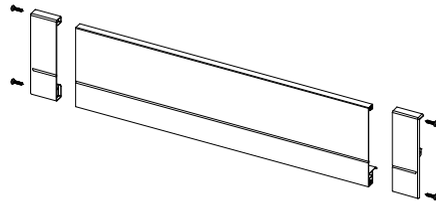
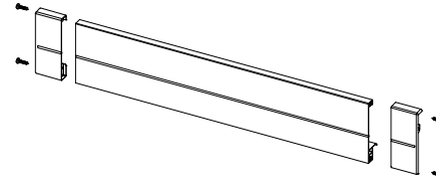
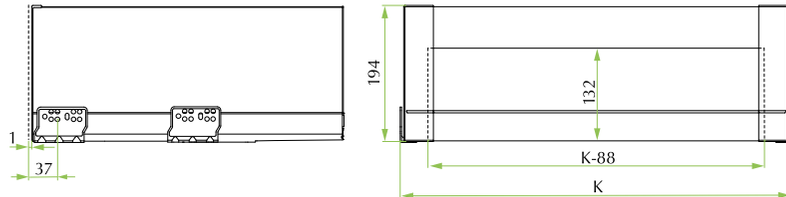
Drawer H90



Drawer H120

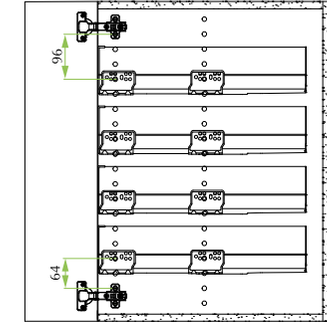


Drawer H180

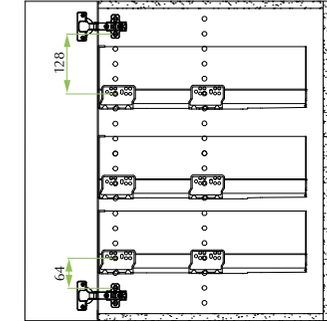


Applications

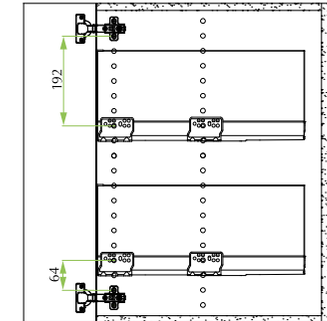
Drawer H90

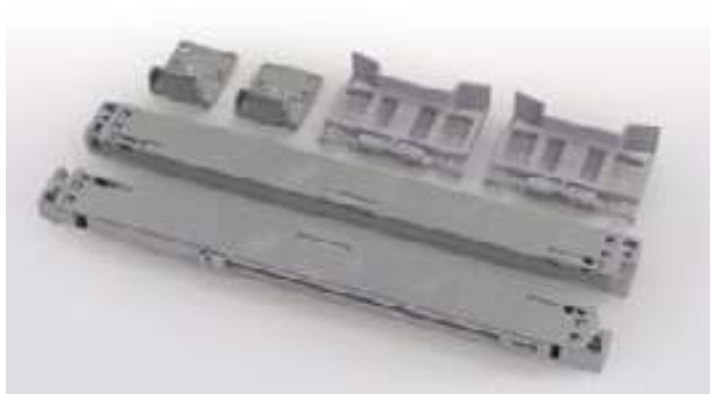


Drawer H120



Drawer H180





Dispositivo combinado de apertura “push open” y cierre amortiguado de aplicación opcional para muebles sin tiradores

Ventajas para la industria

- Eficiente y fácil de instalar en el cajón Ten²
- Solución totalmente mecánica: sin cables ni conexión eléctrica
- Funciona normalmente incluso si el cajón se extrae manualmente
- Se puede adaptar al mueble en cualquier momento

Ventajas para el usuario

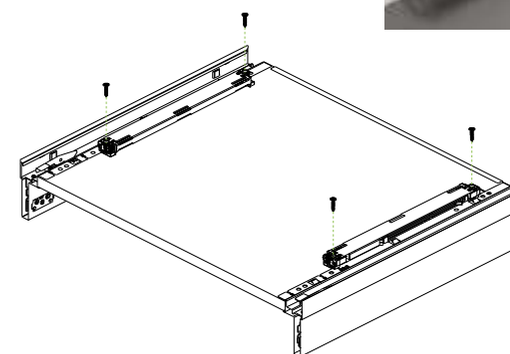
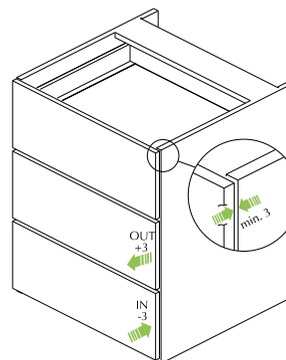
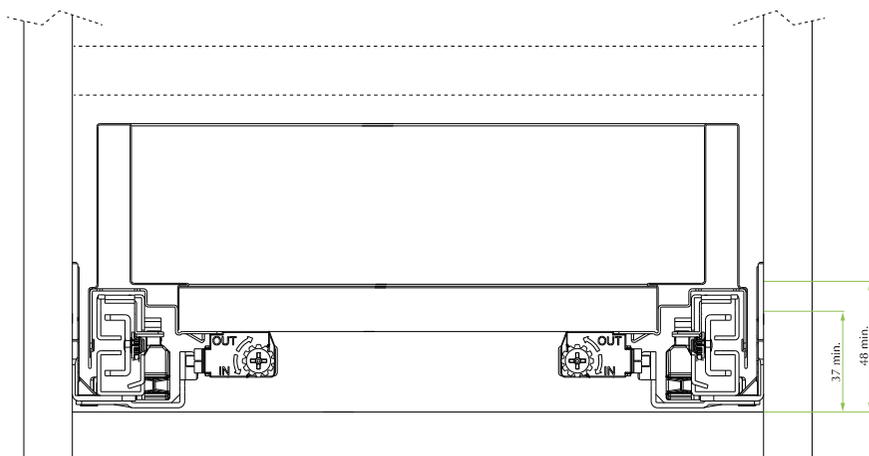
- Solo un ligero toque y el cajón se abre solo
- Cierre suave y silencioso sin ningún esfuerzo
- Instalación invisible debajo del cajón
- Apto para todo tipo de muebles sin tiradores

KIT DE APERTURA PUSH + CIERRE AMORTIGUADO PARA CAJÓN TEN²

Código	Descripción	Kits por caja	Cajas por palet	Kits por palet
58MY0106000000	KIT DE APERTURA PUSH + CIERRE AMORTIGUADO PARA CAJÓN TEN²	10	70	700

Kit compuesto por 2 dispositivos “One Touch + Slow Motion”, 2 plantillas de taladrar, 2 soportes, tornillos de fijación

Espesor lateral del armario: 16/18 (mm)





KIT ESTABILIZADOR PARA CAJÓN TEN²

Código 58CYA0060000000 **Descripción** KIT ESTABILIZADOR PARA CAJÓN TEN² 450/500/550

Kit compuesto por: 2 cremalleras, 2 piñones, 2 soportes traseros, 6 tornillos autorroscantes (Ø4x12 mm)

Las cremalleras están precortadas en base a cajones de 450/500/550 mm

Embalaje

cajas de 30 kits
palet de 32 cajas / 960 kits

Código 58CXT00A1200000 **Descripción** BARRA ESTABILIZADORA - 1200

Barra estabilizadora en aluminio anodizado, 1200 mm de largo, cortar a medida según ancho cajón

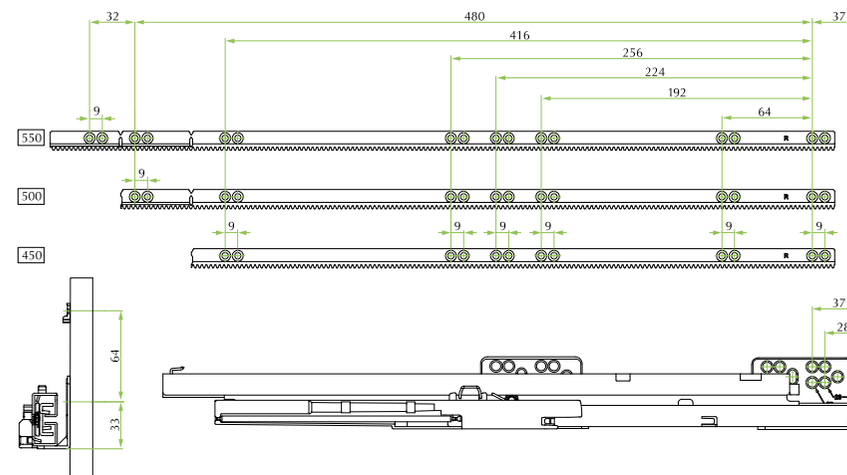
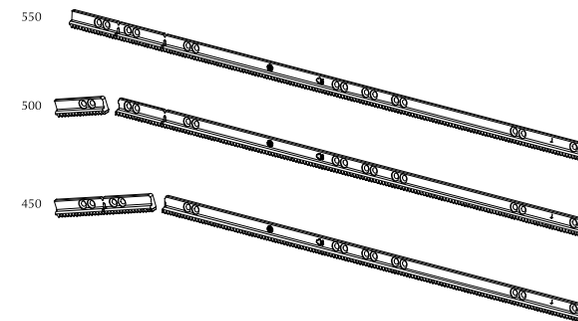
Embalaje

cajas de 50 unidades
palet de 1 caja / 50 unidades



Kit estabilizador ideal para un óptimo funcionamiento de los cajones anchos (hasta 1200mm)

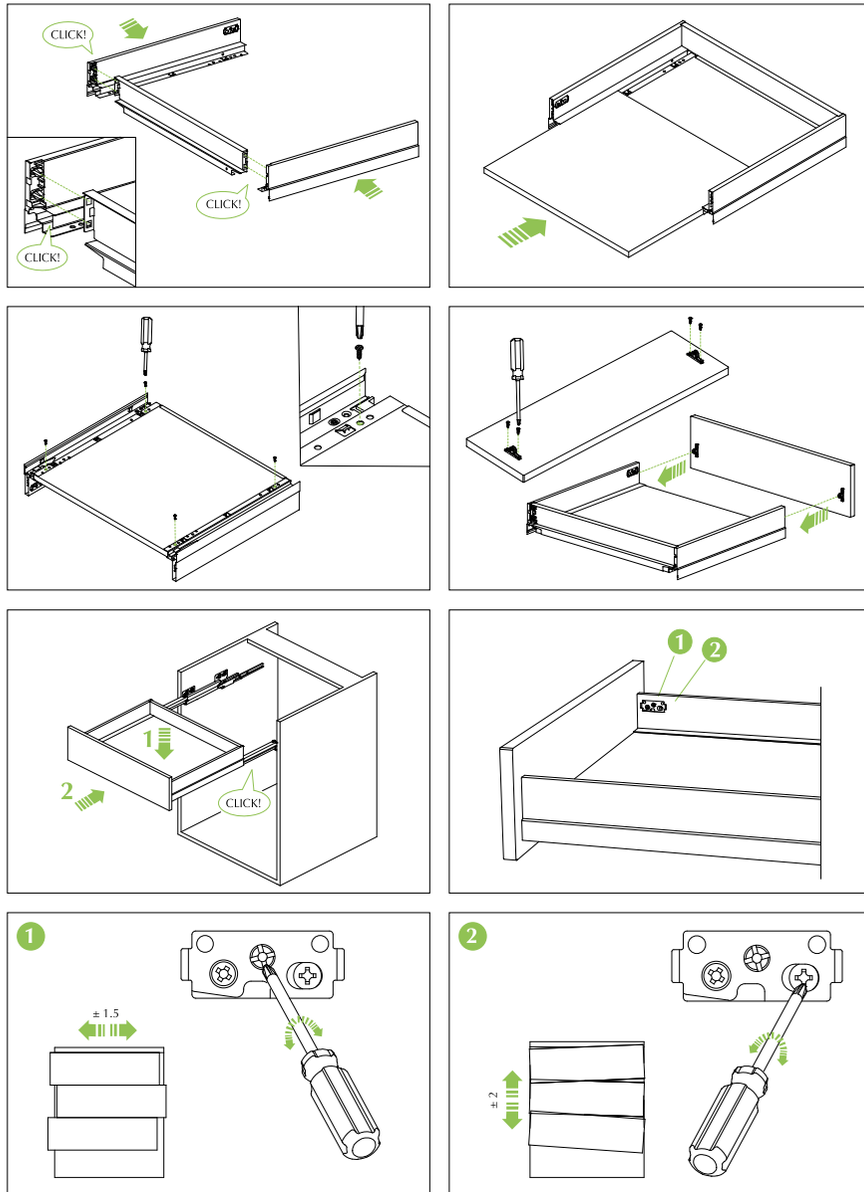
- Máxima estabilidad para toda la gama de anchos de cajón
- Recomendado para cajones y caceroleros más de 900 mm de ancho
- Excelente deslizamiento del cajón, movimiento controlado y silencioso
- Perfecta estabilidad del cajón incluso a plena carga



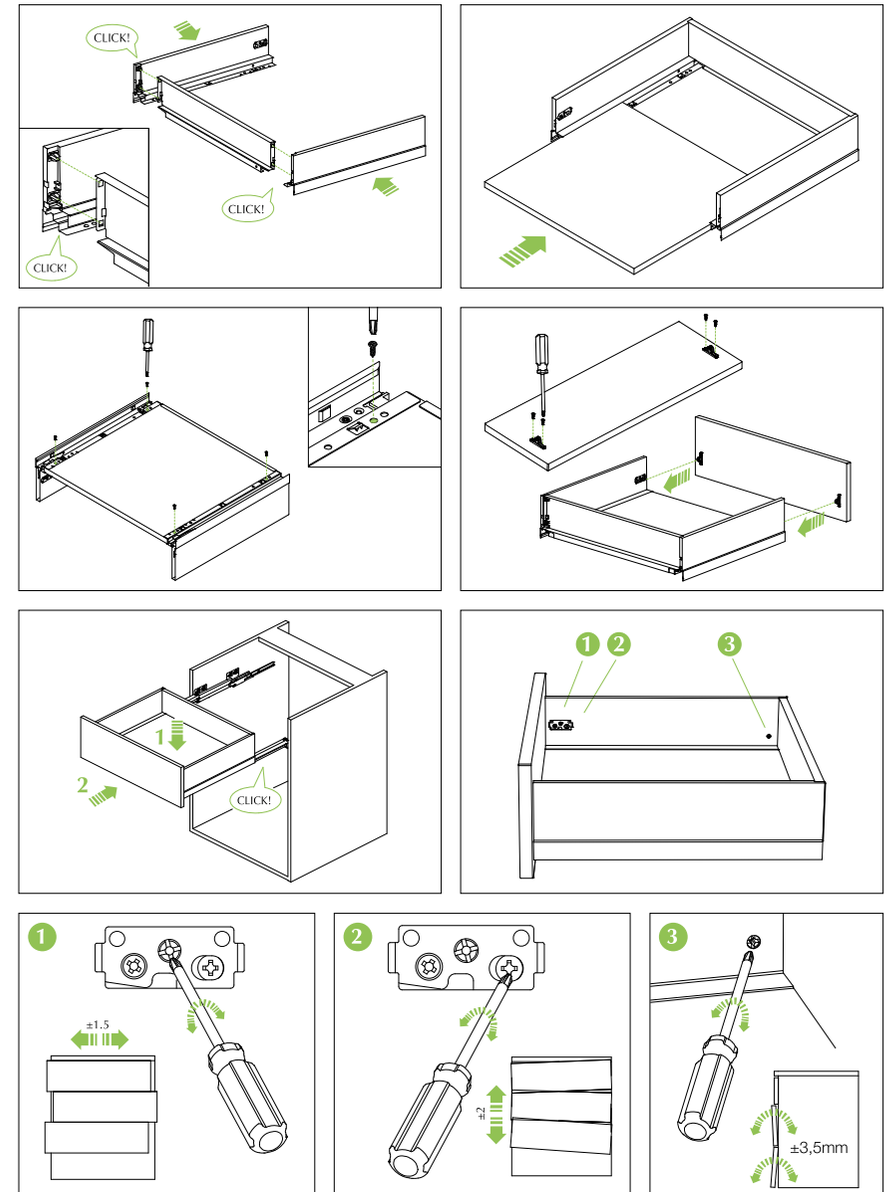
frente de módulo

anchura cajón	L
600	515
800	715
900	815
1000	915
1200	1115

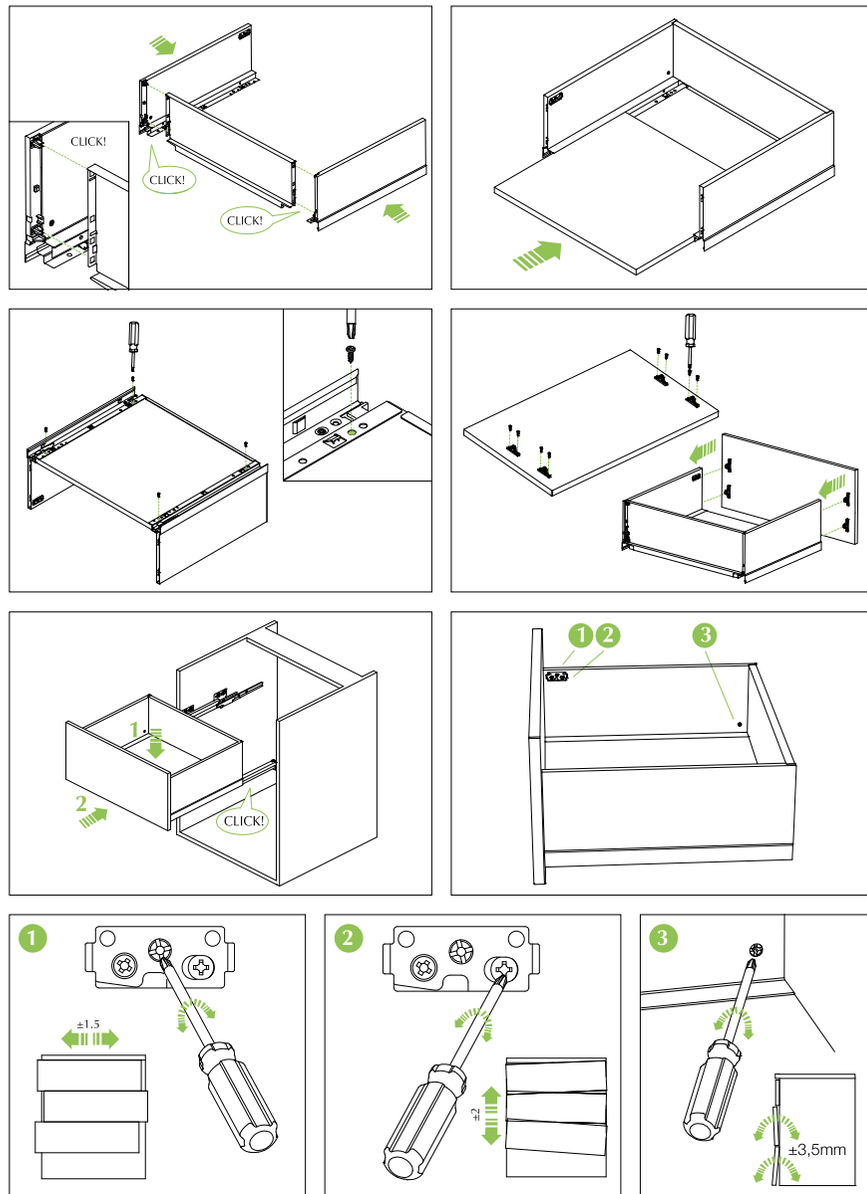
Cajón Ten² Altura 90



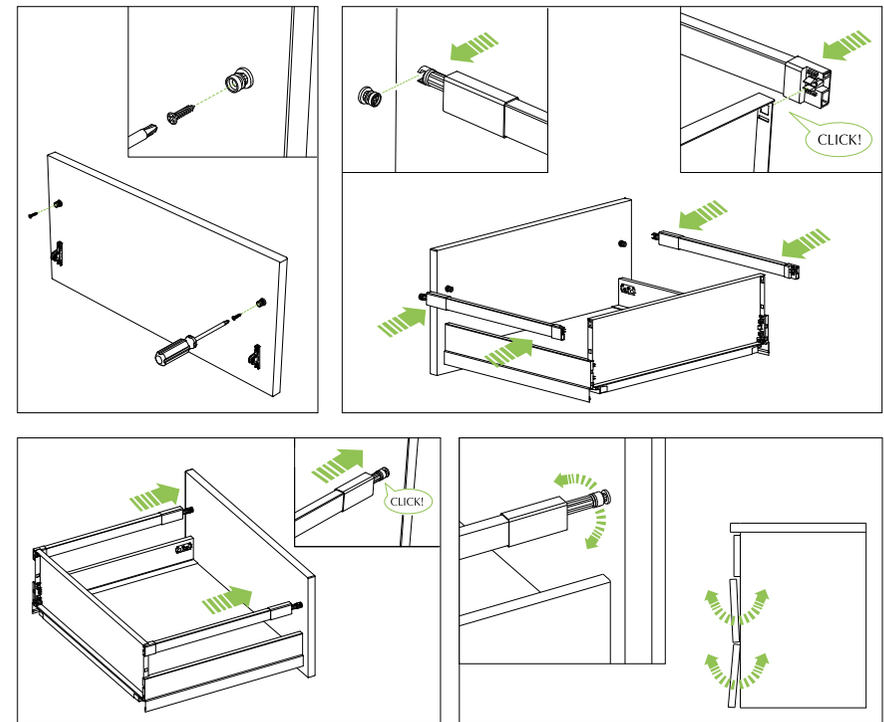
Cajón Ten² Altura 120



Cajón Ten² Altura 180

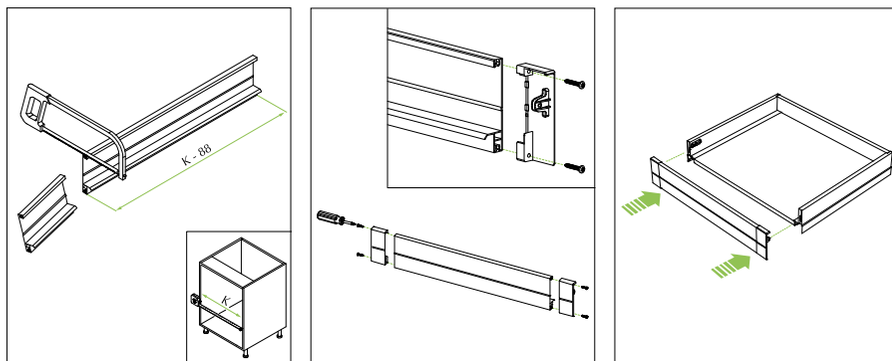


Varillas rectangulares

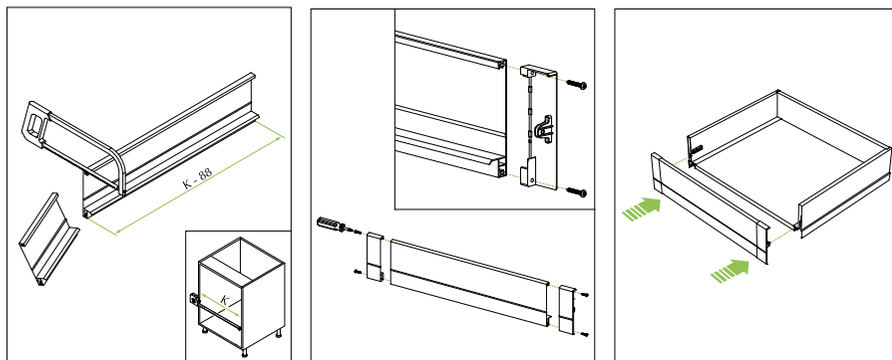


Fronte de aluminio para cajón interior Ten²

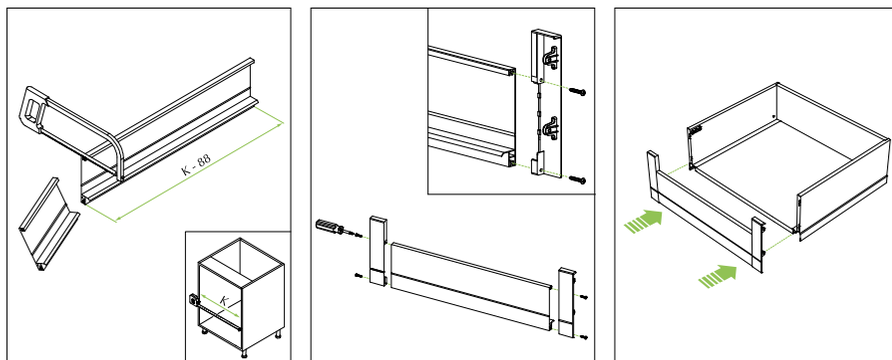
Altura 90



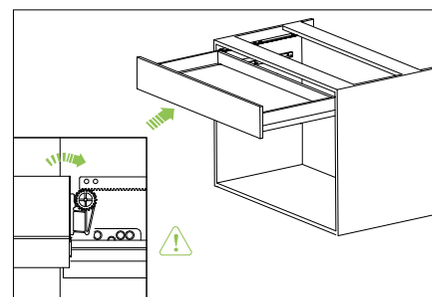
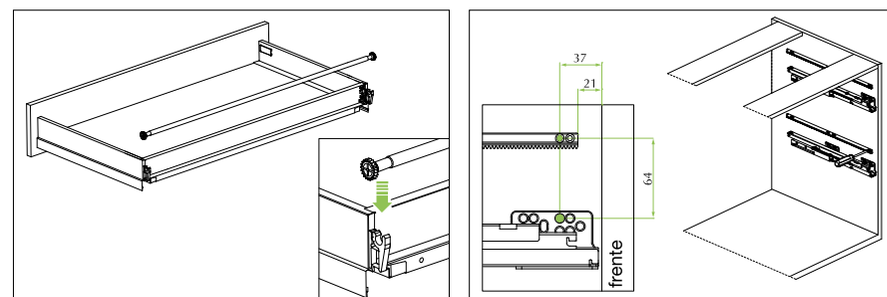
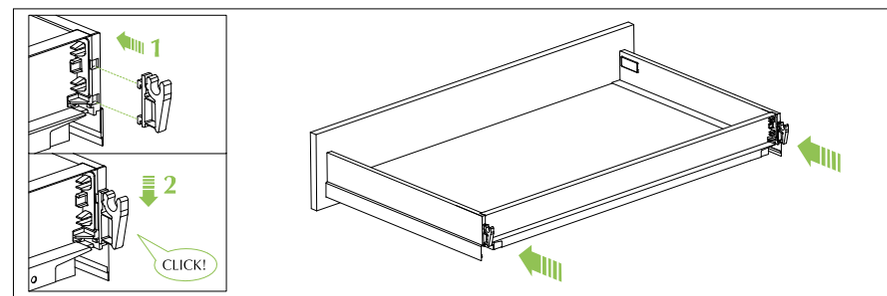
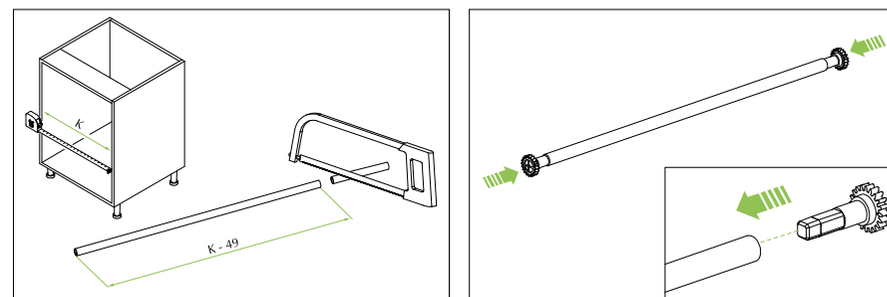
Altura 120



Altura 180



Kit estabilizador para cajón Ten²



FGV

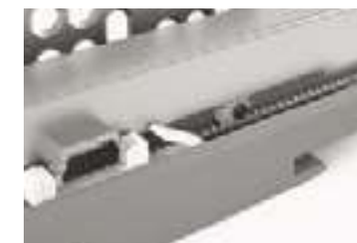
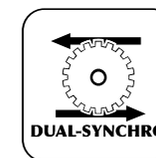
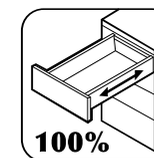
FORMENTI &
GIOVENZANA



SYSKOR
kitchen & home fittings

Guías sincronizadas de extensión total con cierre amortiguado para un alto rendimiento y un funcionamiento suave y silencioso.

- Nuevo sistema SlowMotion® de nueva generación con recorrido de amortiguación largo para asegurar el cierre del cajón en condiciones adversas
- Gran estabilidad lateral gracias al sistema de cremallera y piñón Dual-Synchro®
- Construcción muy rígida para baja caída incluso con cargas pesadas
- Cierre a presión del cajón sobre la guía, máximas garantías de seguridad
- Larga vida útil gracias al material constructivo de alta calidad
- Amplia gama de longitudes de 270 a 550 mm
- Carga máxima: 45 kgs



Dual-Synchro®
Gran estabilidad lateral

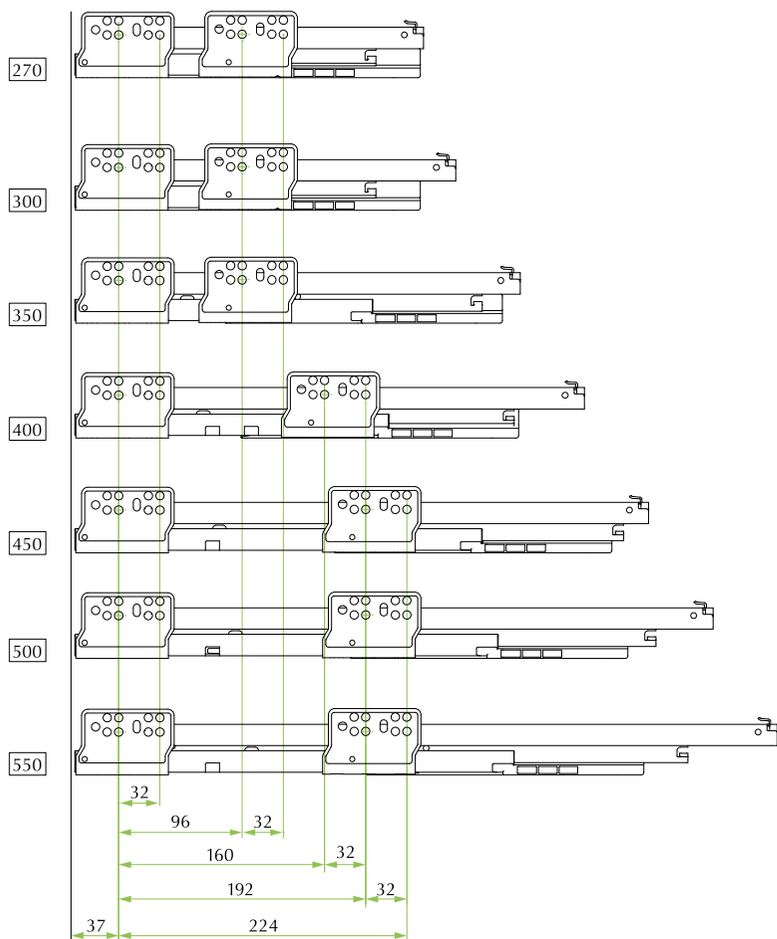


SlowMotion®
Amortiguación progresiva



Fijación de las guías
por presión

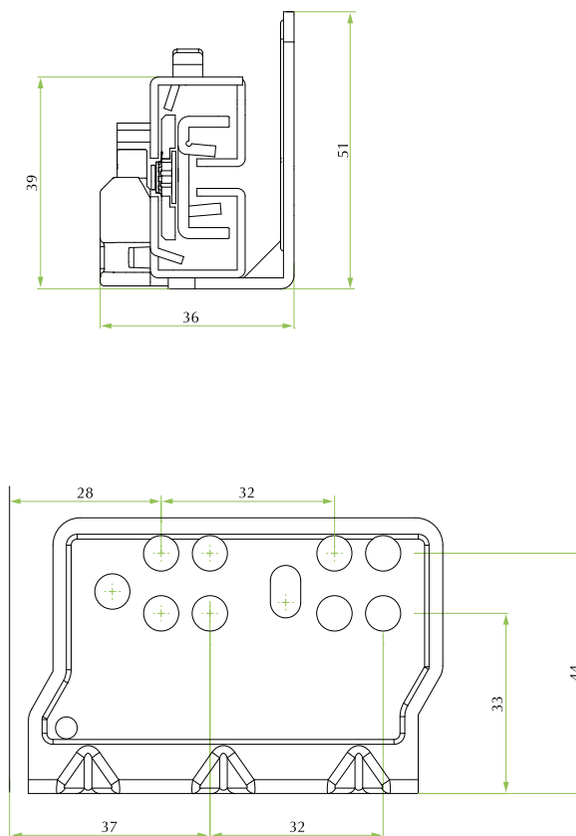
Descripción Artículo	Código		Unidades por caja	Cajas por palet	Unidades por palet
GUÍA IZDA. AMORTIGUADA CAJÓN TEN²/TEN 270 mm	42PYF00727XL000		10	96	960
GUÍA DCHA. AMORTIGUADA CAJÓN TEN²/TEN 270 mm	42PYF00727XR000		10	96	960
GUÍA IZDA. AMORTIGUADA CAJÓN TEN²/TEN 350 mm	42PYF00735XL000		10	64	640
GUÍA DCHA. AMORTIGUADA CAJÓN TEN²/TEN 350 mm	42PYF00735XR000		10	64	640
GUÍA IZDA. AMORTIGUADA CAJÓN TEN²/TEN 400 mm	42PYF00740XL000		10	64	640
GUÍA DCHA. AMORTIGUADA CAJÓN TEN²/TEN 400 mm	42PYF00740XR000		10	64	640
GUÍA IZDA. AMORTIGUADA CAJÓN TEN²/TEN 450 mm	42PYF00745XL000		10	64	640
GUÍA DCHA. AMORTIGUADA CAJÓN TEN²/TEN 450 mm	42PYF00745XR000		10	64	640
GUÍA IZDA. AMORTIGUADA CAJÓN TEN²/TEN 500 mm	42PYF00750XL000		10	64	640
GUÍA DCHA. AMORTIGUADA CAJÓN TEN²/TEN 500 mm	42PYF00750XR000		10	64	640
GUÍA IZDA. AMORTIGUADA CAJÓN TEN²/TEN 550 mm	42PYF00755XL000		10	64	640
GUÍA DCHA. AMORTIGUADA CAJÓN TEN²/TEN 550 mm	42PYF00755XR000		10	64	640



Longitud nominal	Longitud guía
270	275
300	299
350	349
400	399
450	449
500	499
550	549

Profundidad del módulo = longitud de la guía + 3mm

Dimensiones y taladros





FORMENTI &
GIOVENZANA

Ten

*The space wonder
Made in Italy*

- SLOWMOTION™**
- 100%**
- 45 Kg***
*DYNAMIC LOAD
- DUAL-SYNCHRO**

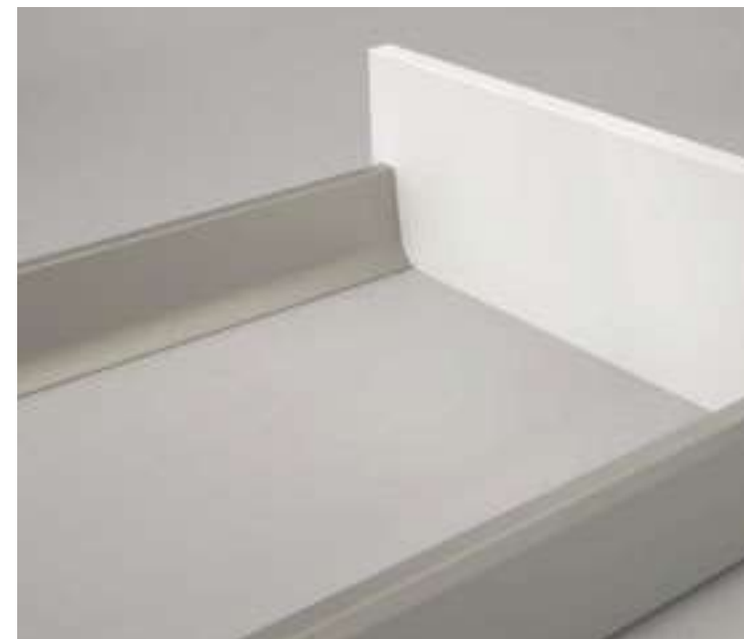
SYSKOR
kitchen & home fittings

Diseño y elegancia

Tecnología de vanguardia

Gestión perfecta del espacio

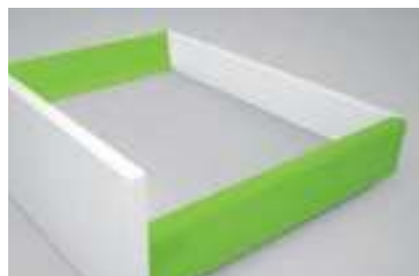
Soluciones para cada aplicación



Ten es el nuevo punto de referencia en términos de alta calidad y valor añadido.

Tecnología de cajones de panel doble de alto rendimiento.

Ten es una gama completa que cubre todas las aplicaciones normales con soluciones inteligentes, diseño italiano y elegancia.



Cajón de acero de doble pared, altura 90 mm, acabado epoxi, con características de diseño sólidas y tecnología de vanguardia

Ventajas para la industria

- Amplio rango de profundidad de 270 a 550 mm
- Mecanismo de fijación frontal totalmente de acero para una fijación fuerte y segura
- Ajuste vertical y horizontal en el mecanismo de fijación frontal
- Fijación inferior mediante "ClawFix" o tornillos sin mecanizado
- Tapa decorativa con posibilidad de personalización
- Carga máxima: 45kgs
- Regulaciones en: Altura: ±2mm
Anchura: ±1,5mm

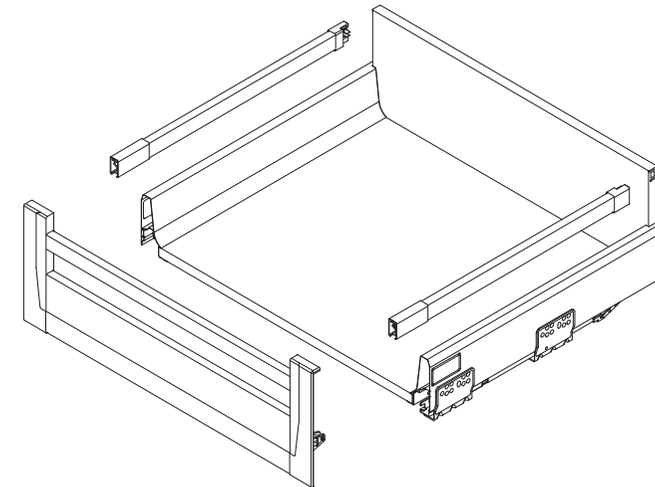
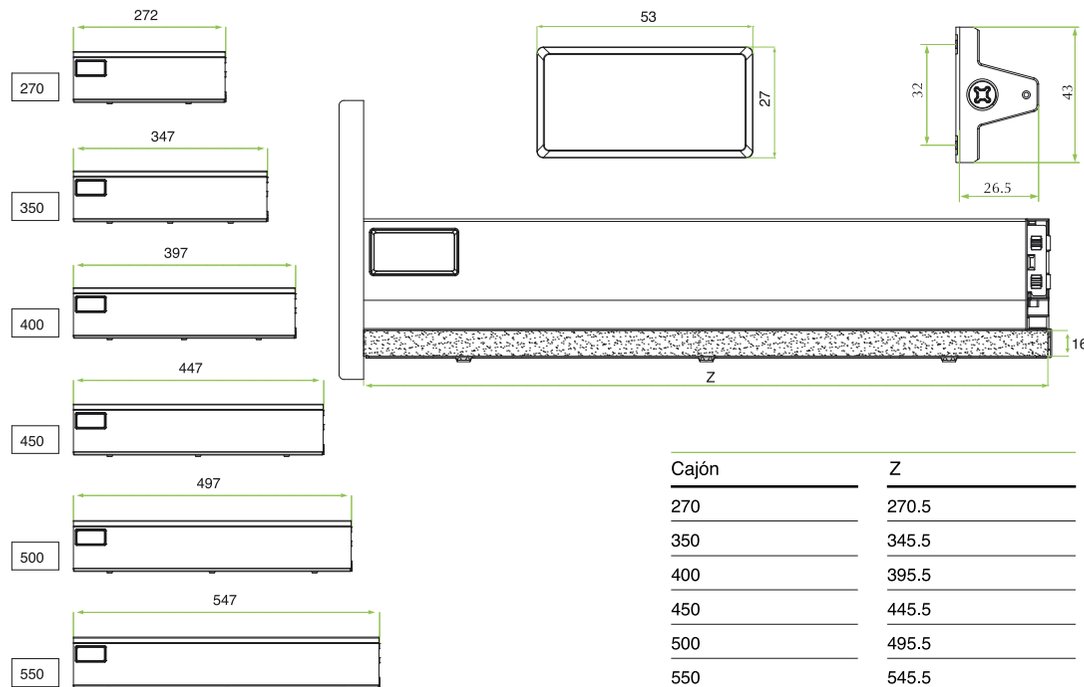
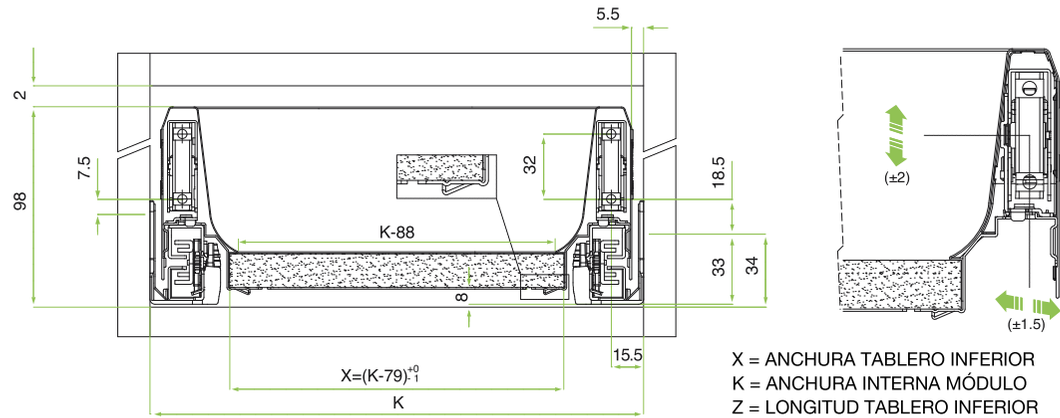
Ventajas para el usuario

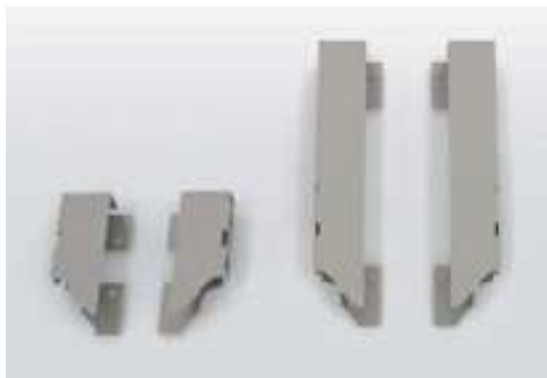
- Acabados: Blanco Polar y Gris Metálico
- Espacio interior optimizado gracias a la cara exterior recta y cara interior curva ergonómica y de fácil acceso
- Fácil de limpiar gracias al labio inferior higiénico y preciso ajuste de cada conexión
- Tecnología industrial GreenSilver® para una producción de baja huella de carbono y una capacidad de reciclaje del 100% para un mínimo impacto ecológico

Descripción Artículo	Código acabado BLANCO polar	Código acabado GRIS metálico	Unidades por caja	Cajas por palet	Unidades por palet
LATERAL IZDO. CAJÓN TEN H90 L270	42PXCAF1270LA10	42PXCAA6270LA10	10	48	480
LATERAL DCHO. CAJÓN TEN H90 L270	42PXCAF1270RA10	42PXCAA6270RA10	10	48	480
LATERAL IZDO. CAJÓN TEN H90 L350	42PXCAF1350LA10	42PXCAA6350LA10	10	32	320
LATERAL DCHO. CAJÓN TEN H90 L350	42PXCAF1350RA10	42PXCAA6350RA10	10	32	320
LATERAL IZDO. CAJÓN TEN H90 L400	42PXCAF1400LA10	42PXCAA6400LA10	10	32	320
LATERAL DCHO. CAJÓN TEN H90 L400	42PXCAF1400RA10	42PXCAA6400RA10	10	32	320
LATERAL IZDO. CAJÓN TEN H90 L450	42PXCAF1450LA10	42PXCAA6450LA10	10	32	320
LATERAL DCHO. CAJÓN TEN H90 L450	42PXCAF1450RA10	42PXCAA6450RA10	10	32	320
LATERAL IZDO. CAJÓN TEN H90 L500	42PXCAF1500LA10	42PXCAA6500LA10	10	32	320
LATERAL DCHO. CAJÓN TEN H90 L500	42PXCAF1500RA10	42PXCAA6500RA10	10	32	320
LATERAL IZDO. CAJÓN TEN H90 L550	42PXCAF1550LA10	42PXCAA6550LA10	10	32	320
LATERAL DCHO. CAJÓN TEN H90 L550	42PXCAF1550RA10	42PXCAA6550RA10	10	32	320

Gris
metálico

Blanco
polar





KIT DE 2 UNIONES TRASERA H90 CAJÓN TEN BLANCO

Cod. 58AXPAF10000B00

KIT DE 2 UNIONES TRASERA H90 CAJÓN TEN GRIS

Cod. 58AXPAA60000B00

KIT DE 2 UNIONES TRASERA H180 CAJÓN TEN BLANCO

Cod. 58AXPSF10000B00

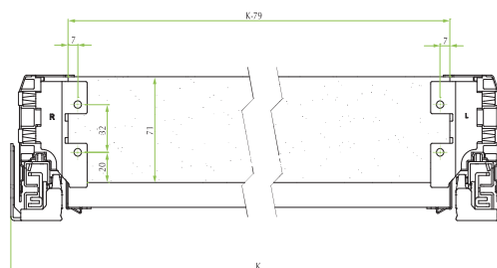
KIT DE 2 UNIONES TRASERA H180 CAJÓN TEN GRIS

Cod. 58AXPSA60000B00

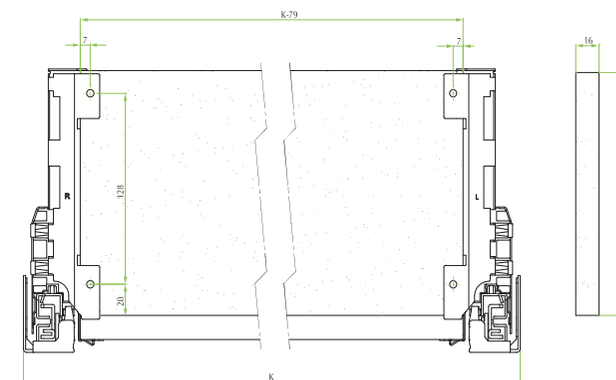
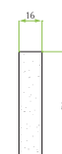
Embalaje

cajas de 50 kits

palet de 40 cajas / 2.000 kits



K = anchura interior módulo



Vista trasera

KIT DE 2 FIJACIONES FRONTALES CAJÓN TEN

Cod. 58AX10070000000

Embalaje

cajas de 100 kits

palet de 120 cajas / 12.000 kits



TAPAS LATERALES NEUTRAS CAJÓN TEN BLANCO

Cod. 58XM00F1000000N

TAPAS LATERALES NEUTRAS CAJÓN TEN GRIS

Cod. 58XM00A6000000N

Embalaje

cajas de 1.000 unidades

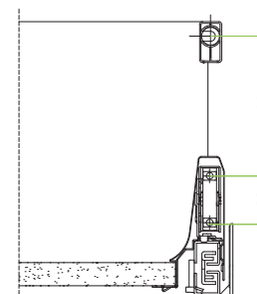
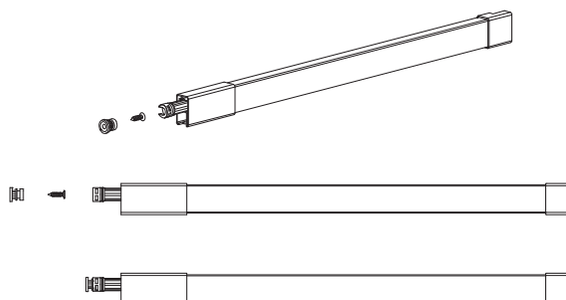
palet de 96 cajas / 96.000 unidades





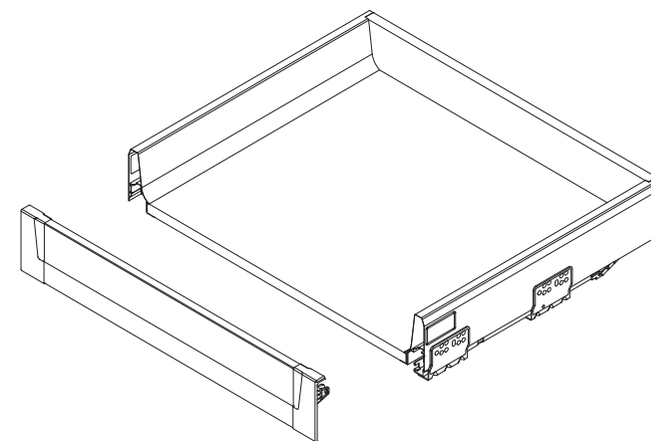
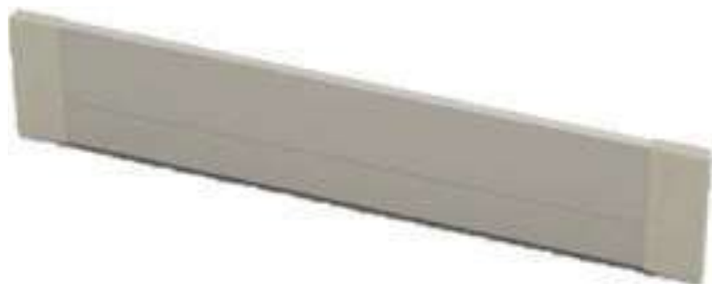
- Soporte de clic simple y eficiente para una fijación trasera segura
- Ajuste de inclinación integrado para $\pm 3,5$ mm
- Acabados: Blanco Polar / Gris Metálico
- Excelente fijación lateral en aplicaciones de cajones altos

Descripción Artículo	Código acabado BLANCO polar	Código acabado GRIS metálico	Unidades por caja	Cajas por palet	Unidades por palet
VARILLA RECTANGULAR IZDA. CAJÓN TEN 350	58RXD3F13500L00	58RXD3B63500L00	40	84	3360
VARILLA RECTANGULAR DCHA. CAJÓN TEN 350	58RXD3F13500R00	58RXD3B63500R00	40	84	3360
VARILLA RECTANGULAR IZDA. CAJÓN TEN 400	58RXD3F14000L00	58RXD3B64000L00	40	70	2800
VARILLA RECTANGULAR DCHA. CAJÓN TEN 400	58RXD3F14000R00	58RXD3B64000R00	40	70	2800
VARILLA RECTANGULAR IZDA. CAJÓN TEN 450	58RXD3F14500L00	58RXD3B64500L00	40	56	2240
VARILLA RECTANGULAR DCHA. CAJÓN TEN 450	58RXD3F14500R00	58RXD3B64500R00	40	56	2240
VARILLA RECTANGULAR IZDA. CAJÓN TEN 500	58RXD3F15000L00	58RXD3B65000L00	40	56	2240
VARILLA RECTANGULAR DCHA. CAJÓN TEN 500	58RXD3F15000R00	58RXD3B65000R00	40	56	2240



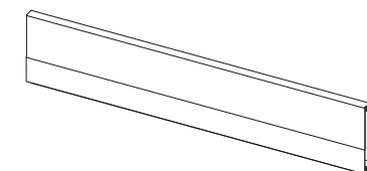
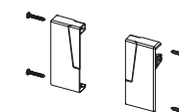
Gris
metálico

Blanco
polar



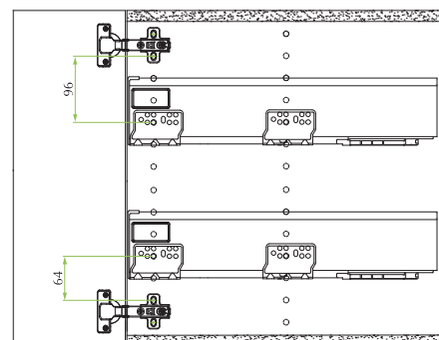
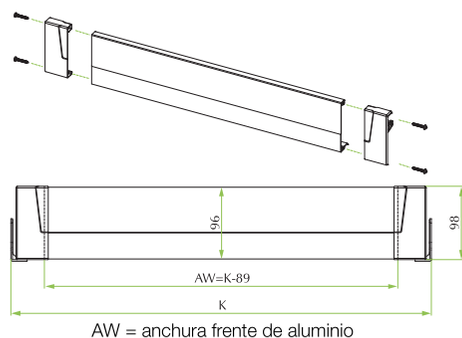
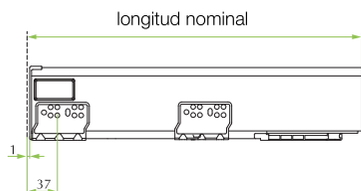
CAJÓN INTERIOR TEN H90

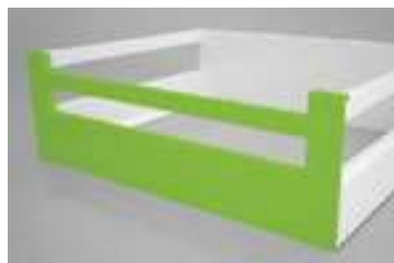
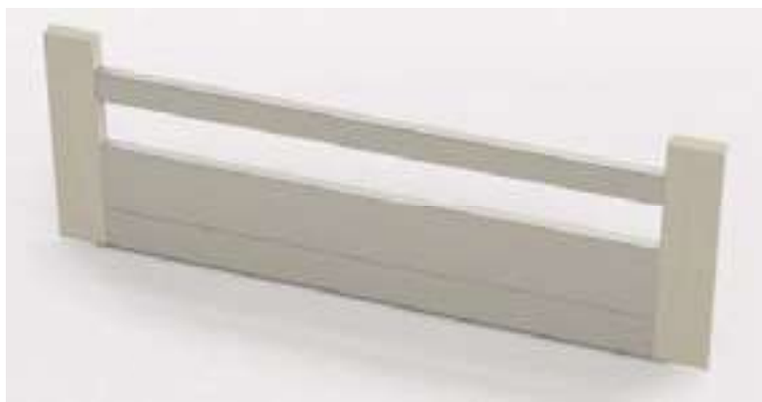
Código	Descripción		Kits por caja	Cajas por palet	Kits por palet
58AX40F10000B00	KIT DE 2 ANCLAJES FRONTALES Y TORNILLOS CAJÓN INTERIOR TEN H90 BLANCO		50	48	2.400
58AX40A60000B00	KIT DE 2 ANCLAJES FRONTALES Y TORNILLOS CAJÓN INTERIOR TEN H90 GRIS		50	48	2.400
Código	Descripción		Unids. por caja	Cajas por palet	Unids. por palet
58PX4AF11081B00	PERFIL EN ALUMINIO FRENTE CAJÓN INTERIOR TEN BLANCO (1081 mm)		10	40	400
58PX4AA61081B00	PERFIL EN ALUMINIO FRENTE CAJÓN INTERIOR TEN GRIS (1081 mm)		10	40	400



Dimensiones y taladros

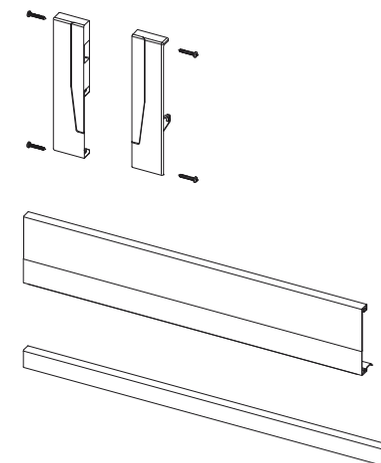
Frente de aluminio



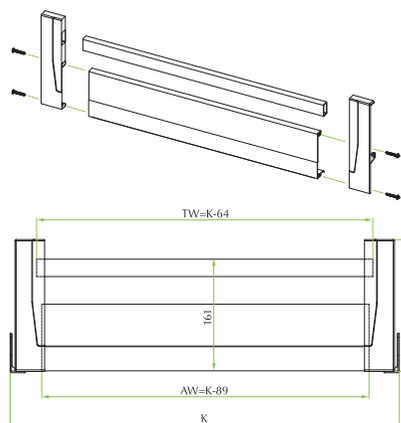


CAJÓN INTERIOR TEN H180

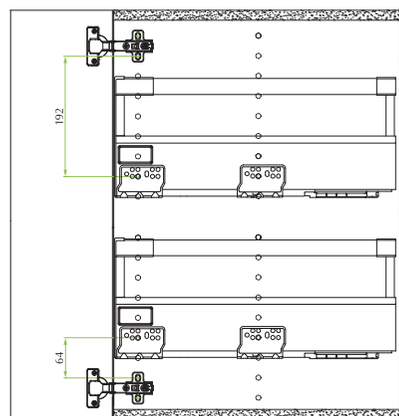
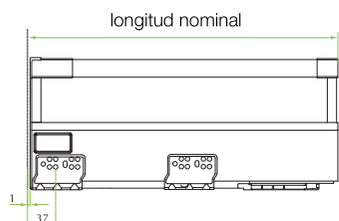
Código	Descripción	Kits por caja	Cajas por palet	Kits por palet
58AX4RF10SD0000	KIT DE 2 ANCLAJES FRONTALES Y TORNILLOS CAJÓN INTERIOR TEN H180 BLANCO	20	64	1.280
58AX4RA60SD0000	KIT DE 2 ANCLAJES FRONTALES Y TORNILLOS CAJÓN INTERIOR TEN H180 GRIS	20	64	1.280
Código	Descripción	Unids. por caja	Cajas por palet	Unids. por palet
58PX4AF11081B00	PERFIL EN ALUMINIO FRETE CAJÓN INTERIOR TEN BLANCO (1081 mm)	10	40	400
58PX4AA61081B00	PERFIL EN ALUMINIO FRETE CAJÓN INTERIOR TEN GRIS (1081 mm)	10	40	400
58RXTDF11100000	VARILLA FRONTAL SUPERIOR RECTANGULAR CAJÓN INTERIOR TEN BLANCO (1081 mm)	10	80	800
58RXTDA61100000	VARILLA FRONTAL SUPERIOR RECTANGULAR CAJÓN INTERIOR TEN GRIS (1081 mm)	10	80	800



Diimensiones y taladros



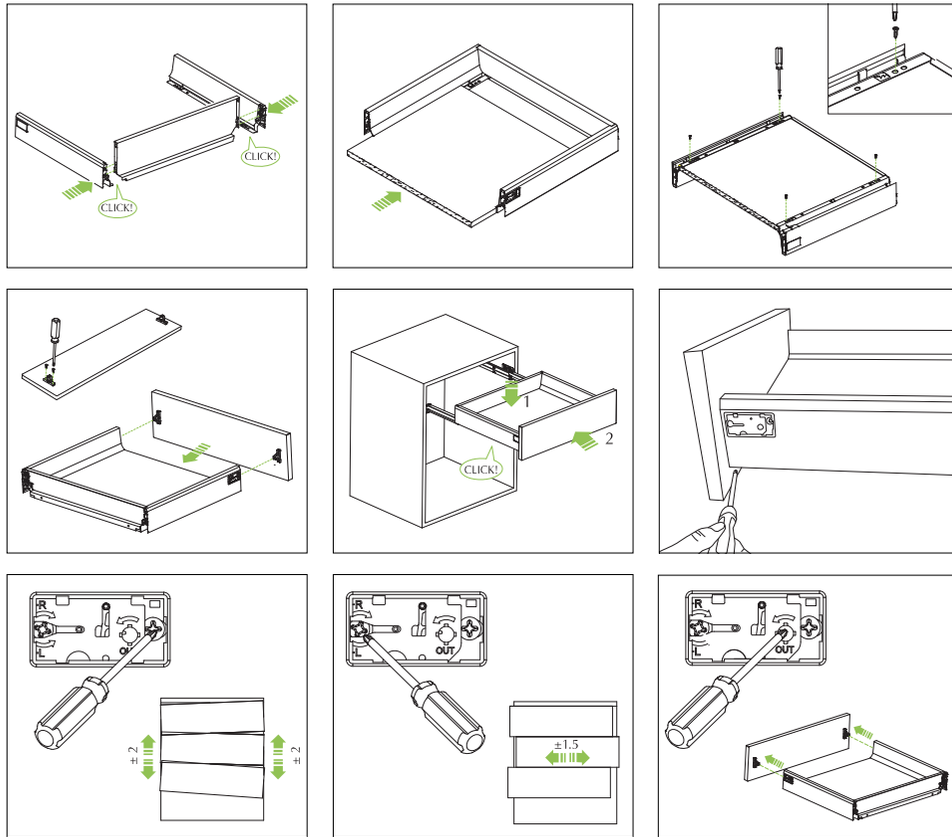
Frente de aluminio



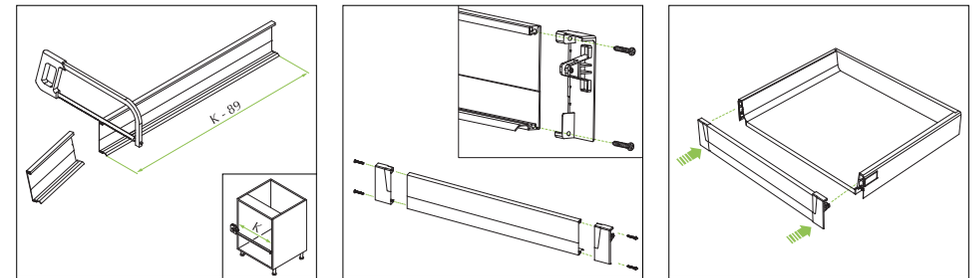
AW = anchura frente de aluminio
TW = anchura varilla superior



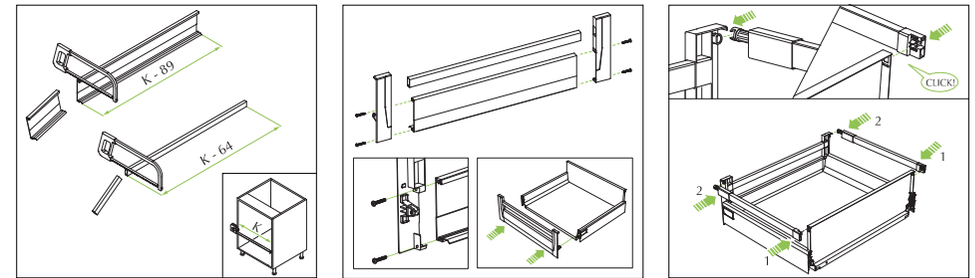
Montaje del cajón Ten H90



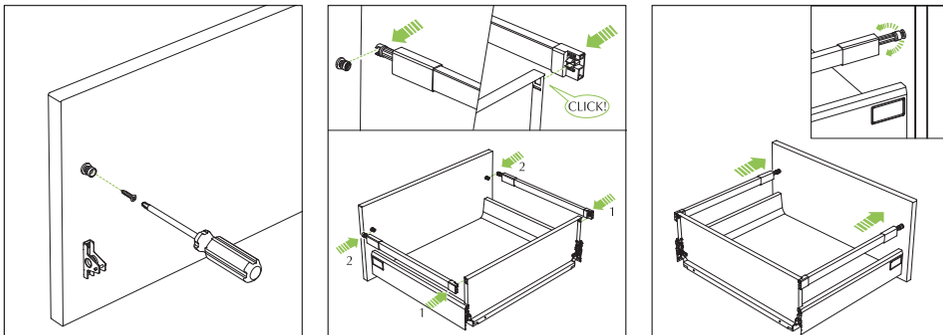
Montaje del frente de aluminio cajón interior Ten H90



Montaje del frente de aluminio cajón interior Ten H180

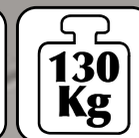


Montaje de las varillas laterales



THE RIGHT FUNCTION
Simple e immediato

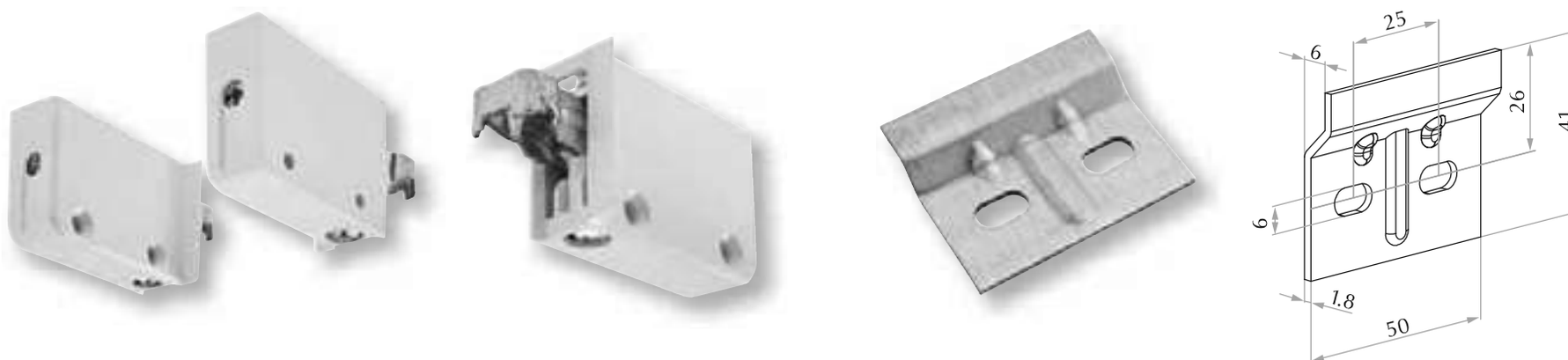
Leva 703



SYSKOR
kitchen & home fittings

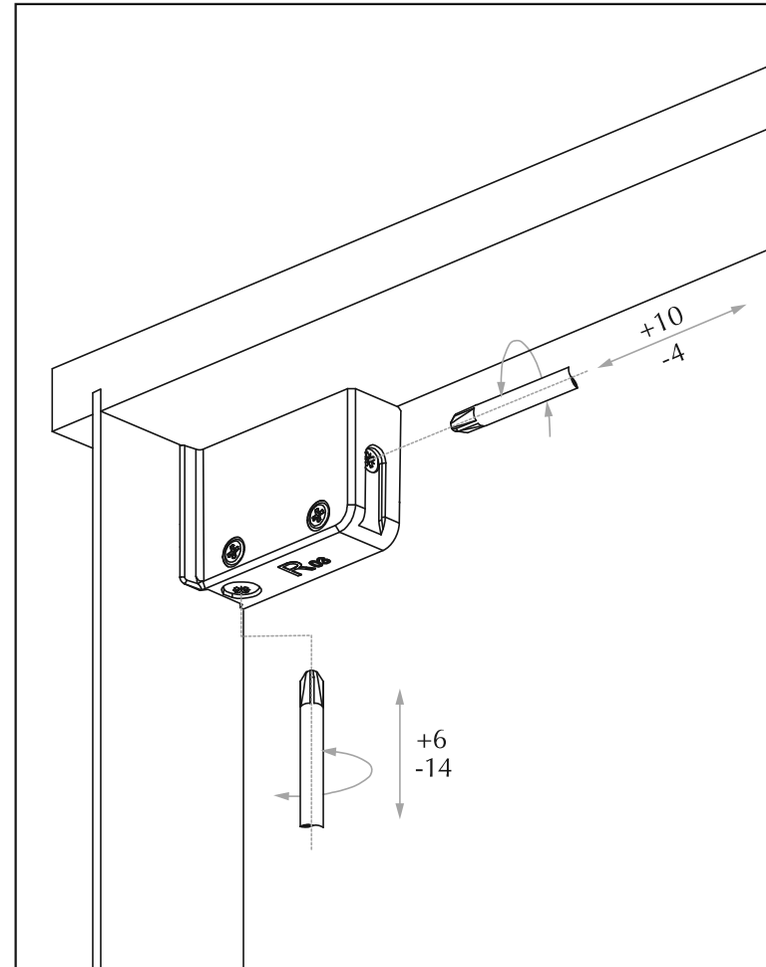
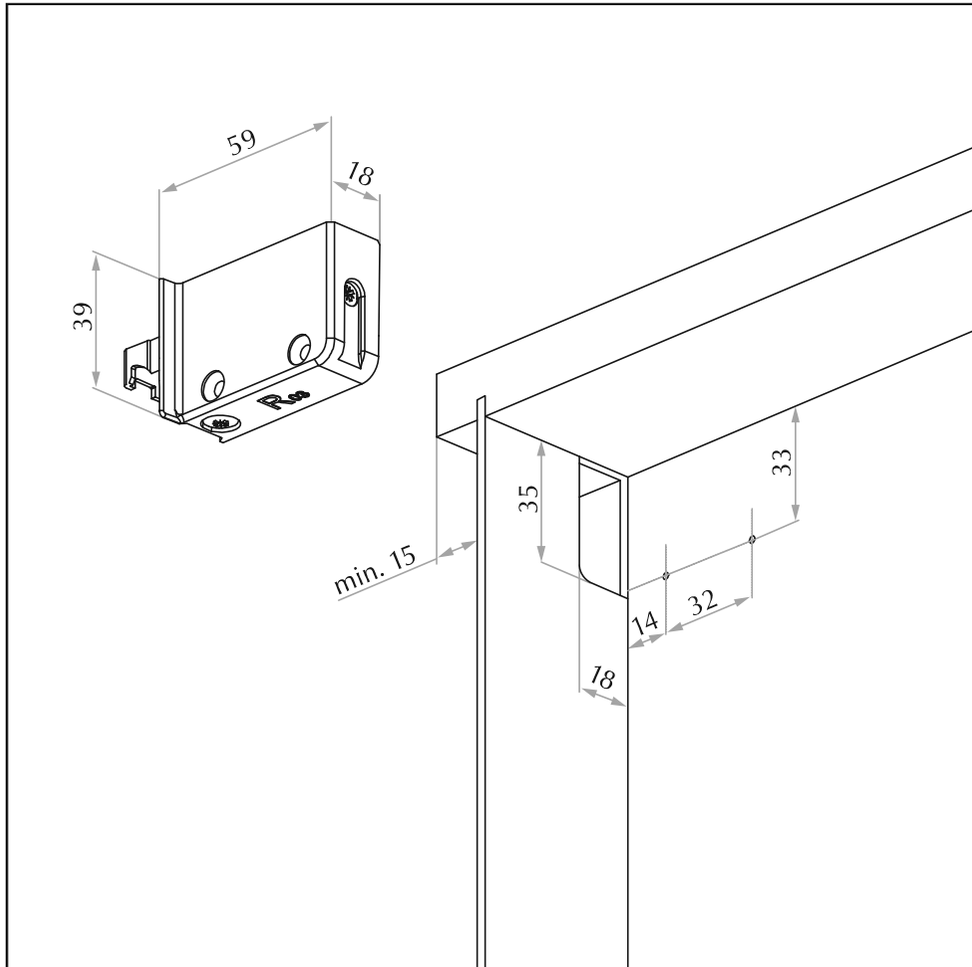
La solución más sencilla e inmediata para la fijación de un armario la ilustra el Leva 703de FGV. La funcionalidad perfecta se combina con la asequibilidad. Los ajustes permiten encontrar la posición correcta para cada situación.

- Colgador de alta resistencia: 65 Kg./unidad (130 Kg. por módulo)
- Regulaciones independientes de fácil acceso desde el frente
- Máximas garantías de seguridad y estabilidad
- Chapa de 50 mm - 1,8 mm de espesor. Certificación EN 15939



Descripción Artículo	Acabado	Código acabado	Unidades por caja	Cajas por palet	Unidades por palet
COLGADOR LEVA 703 DERECHO	BLANCO ral 9010	53C703A101N00	250	32	8.000
COLGADOR LEVA 703 IZQUIERDO	BLANCO ral 9010	53C703A102N00	250	32	8.000
PLACA 027 PARA COLGADOR LEVA 703	ZINCADO	22002707005CF	500	64	32.000

Dimensiones / Medidas de taladro / Regulaciones (mm)





GERMAN
DESIGN
AWARD
WINNER
2018

CORNERSTONE MAXX

Vauth Sagel

9

SYSKOR
kitchen & home fittings

Sistemas y soluciones de alta calidad
para espacios habitables

VS TAL - Columnas

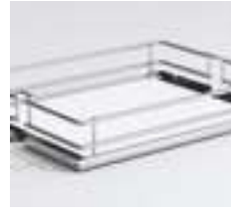
VS COR - Rinconeros

VS ENVI - Cubos de reciclaje

VS SUB - Módulos bajos



Programa
Planero
Antracita



Programa
Premea
Blanco-Cromo



Programa
Saphir
Cromo



ENVI
Sistemas de reciclaje
Antracita / Gris

Columna escobero
frontal extraíble
VS TAL Wiro Broom

Columna despensa
VS TAL Gate Planero

Columna despensa
frontal extraíble
VS TAL Larder Planero

Columna despensa extraíble
VS TAL Gate Premea

Columna despensa
frontal extraíble
VS TAL Larder Premea

Columna despensa
VS TAL Gate Saphir

Columna despensa
frontal extraíble
VS TAL Larder Saphir

Conjuntos extraíbles
Cubos VS Envi Space
Envi Space Pro
Antracita

Cubos modulares
VS Envi Free
Antracita

Conjuntos extraíbles
Cubos VS Envi Space
Envi Space Pro
Gris/Plata

Cubos modulares
VS Envi Free Gris

Botellero extraíble
VS SUB Slim 150 Planero

Botellero extraíble
VS SUB Slim 150 Cromo

Rinconero giratorio
VS Cornerstone Maxx Planero

Rinconero articulado
apertura frontal
VS Cor Fold Planero

Rinconero articulado
manual VS Cor Flex Planero

Rinconero giratorio
VS Cornerstone Maxx Premea

Rinconero articulado
apertura frontal
VS Cor Fold Premea

Rinconero articulado
manual VS Cor Flex Premea

Rincón giratorio 3/4 sin eje
central VS Cor Wheel Pro
Premea fijación lateral

Rincón giratorio 3/4 sin eje
central VS Cor Wheel Pro
Premea fijación trasera

Rinconero articulado
apertura frontal
VS Cor Fold Saphir

Rinconero articulado
manual VS Cor Flex Saphir

Conjunto extraíble
Cubos VS Envi Center
3 cubos

Conjunto extraíble
Cubos VS Envi Center
1 cubo

Cajón organizador
salvasifón VS Envi Drawer

Pedal expulsor apertura
puerta VS Envi Kick



planero

Programa Planero



Columna despensa
VS TAL Gate Planero



Botellero extraíble
VS SUB Slim 150 Planero



Rinconero giratorio
VS Cornerstone
Maxx Planero



Rinconero articulado
manual
VS Cor Flex Planero



Columna despensa
frontal extraíble
VS TAL Larder Planero



Rinconero articulado
apertura frontal
VS Cor Fold Planero



COLUMNA DESPENSA
VS TAL GATE PLANERO ANTRACITA

- Ajuste individualizado en altura de las bandejas.
- Salida automática de las bandejas con la apertura de puerta.
- Easy fit: Fácil instalación del bastidor sin herramientas.
- Ancho: versiones para módulos de 450 y 600 mm.
- Profundidad de montaje mínima: 480 mm.
- Altura: desde 1.900 mm hasta 2.140 mm.
- Carga útil: 75 Kg.
- Acabado: Antracita (lava grey)

SET BASTIDOR VS TAL GATE PLANERO ANTRACITA

cod.	altura	ancho módulo
VS90007054	1900 / 2140 mm	450 mm
VS90007056	1900 / 2140 mm	600 mm

Embalaje: Caja de 1 set

SET DE GUÍAS VS TAL GATE PLANERO ANTRACITA

cod. VS90007610

Embalaje: Caja de 1 set

SET DE 2 TIRANTES DE ARRASTRE
VS TAL GATE PLANERO ANTRACITA

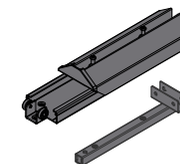
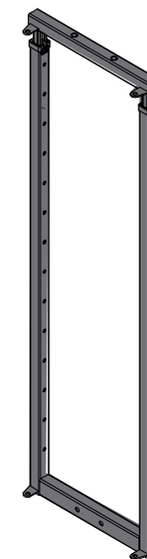
cod.	ancho módulo
VS90006716	450 mm
VS90006718	600 mm

Embalaje: Caja de 1 set

BANDEJAS VS TAL GATE PLANERO ANTRACITA

cod.	ancho módulo	bandeja
VS90007982	450 mm	350*395 mm
VS90007988	600 mm	500*395 mm

Embalaje: Caja de 1 unidad





**COLUMNA DESPENSA FRONTAL EXTRAIBLE
VS TAL LARDER PLANERO ANTRACITA**

- Ajuste del frente en 3 dimensiones.
- Ajuste individualizado en altura de las bandejas.
- Cierre amortiguado.
- Apertura (opcional) amortiguada.
- Easy fit: Fácil instalación del bastidor sin herramientas.
- Anchura: versiones para módulos de 300, 400 y 450 mm.
- Profundidad de montaje mínima: 500 mm.
- Altura: desde 1.450 mm hasta 1.700 mm.
desde 1.900 mm hasta 2.140 mm.
- Carga útil: 80 Kg. (guías 120 Kg.)
- Acabado: Antracita (lava grey)

SET BASTIDOR VS TAL LARDER PLANERO ANTRACITA

cod.	altura	Embalaje:
VS90008222	1450 / 1700 mm	Caja de 1 set
VS90008224	1900 / 2140 mm	

SET DE GUÍAS VS TAL LARDER

cod. VS90008198	€/set 113,94	Embalaje: Caja de 1 set
-----------------	--------------	----------------------------

**SET DE 2 TIRANTES FIJACIÓN FRONTAL
VS TAL LARDER PLANERO ANTRACITA**

cod.	ancho módulo	Embalaje:
VS90006676	300 mm	Caja de 1 set
VS90006651	400 mm	
VS90007473	450 mm	

BANDEJAS VS TAL LARDER PLANERO ANTRACITA

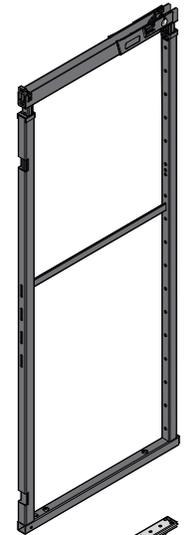
cod.	ancho módulo	bandeja	Embalaje:
VS90007962	300 mm	250*460 mm	Caja de 1 unidad
VS90007963	400 mm	350*460 mm	
VS90007964	450 mm	400*460 mm	

PISTÓN DE AMORTIGUACIÓN DE APERTURA DE COLUMNA (opcional)

cod. VS90008105	Embalaje: Caja de 1 unidad
-----------------	----------------------------

SISTEMA DE APERTURA MOTORIZADA ASISTIDA EV HSA POWER MOVE

cod. VS90003866	Embalaje: Caja de 1 unidad
-----------------	----------------------------





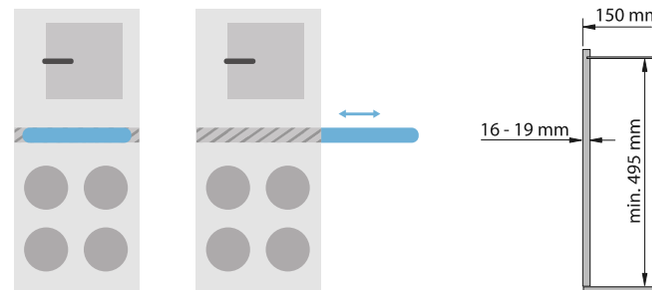
**BOTELLERO EXTRAÍBLE
VS SUB SLIM 150 PLANERO ANTRACITA**

- Ajuste del frente en 3 dimensiones.
- Cierre amortiguado.
- Guías ocultas Grass Nova Pro (40 Kgs.)
- Ancho módulo: 150 mm.
- Profundidad de montaje mínima: 495 mm.
- Altura de montaje mínima: 530 mm.
- Carga útil: 6 Kg por balda.
- Acabado: Antracita (lava grey)

**CONJUNTO BOTELLERO EXTRAÍBLE
VS SUB SLIM 150 PLANERO ANTRACITA**

cod. VS90007841

Embalaje: Caja de 1 conjunto





**RINCONERO GIRATORIO
VS CORNERSTONE MAXX PLANERO ANTRACITA**

- Fácil ajuste en altura de las bandejas.
- Apertura individual de cada bandeja.
- Apertura y cierre amortiguados.
- Easy Fit: fácil instalación de las bandejas sin herramientas.
- Las bandejas abiertas no invaden espacios adyacentes en el mueble.
- Los brazos que soportan las bandejas son reversibles.
- Ancho módulo: 900, 1000 y 1200 mm.
- Ancho puerta: 450, 500 y 600 mm.
- Profundidad de montaje mínima: 490 mm.
- Altura: desde 700 hasta 800 mm.
- Carga útil: 25 kgs. Por bandeja.
- Acabado: Antracita (Lava grey)

**SET EJE BASTIDOR (UNIVERSAL DCHA/IZDA)
VS CORNERSTONE MAXX PLANERO ANTRACITA**

cod. VS90007549

Embalaje: Caja de 1 set

**SET DE 2 BANDEJAS DERECHAS PLANERO
VS CORNERSTONE MAXX PLANERO ANTRACITA**

cod.	módulo	puerta
VS90007719	900 mm	450 mm
VS90007700	1000 mm	500 mm
VS90007721	1200 mm	600 mm

Embalaje: Caja de 1 set

**SET DE 2 BANDEJAS IZQUIERDAS PLANERO
VS CORNERSTONE MAXX PLANERO ANTRACITA**

cod.	módulo	puerta
VS90007718	900 mm	450 mm
VS90007699	1000 mm	500 mm
VS90007720	1200 mm	600 mm

Embalaje: Caja de 1 set





**RINCONERO ARTICULADO APERTURA FRONTAL
VS COR FOLD PLANERO ANTRACITA**

- Ajuste del frente en 3 dimensiones.
 - Fácil ajuste en altura de las bandejas.
 - Cierre amortiguado.
 - Easy Fit: fácil instalación de las bandejas sin herramientas.
- Ancho módulo: 900 mm.
 - Ancho puerta: 450 mm.
 - Profundidad de montaje mínima: 485 mm.
 - Altura mínima: 530mm.
 - Carga útil: 8 kgs. En bandejas delanteras y 9,5 kgs. en bandejas traseras.
 - Carga máxima total del conjunto: 35 kgs.
 - Acabado: Antracita (Lava grey)

**SET ESTRUCTURA BASTIDOR DERECHO
RINCONERO ARTICULADO APERTURA FRONTAL VS COR FOLD PLANERO ANTRACITA**

cod. VS90006674

Embalaje: Caja de 1 set

**SET ESTRUCTURA BASTIDOR IZQUIERDO
RINCONERO ARTICULADO APERTURA FRONTAL VS COR FOLD PLANERO ANTRACITA**

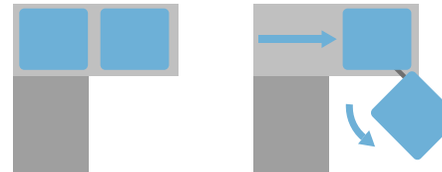
cod. VS90006673

Embalaje: Caja de 1 set

**CONJUNTO DE 4 BANDEJAS
RINCONERO ARTICULADO APERTURA FRONTAL VS COR FOLD PLANERO ANTRACITA**

cod. VS90007674

Embalaje: Caja de 1 conjunto





**RINCONERO ARTICULADO APERTURA FRONTAL
VS COR FLEX PLANERO ANTRACITA**

- Fácil ajuste en altura del las bandejas.
- Cierre amortiguado.
- Easy Fit: fácil instalación de las bandejas sin herramientas.
- Ancho módulo: 900 mm.
- Ancho puerta: 450 mm.
- Profundidad de montaje mínima: 480 mm.
- Altura mínima: 530 mm.
- Carga útil: 8 kgs. Por bandeja.
- Carga máxima total del conjunto: 32 kgs.
- Acabado: Antracita (Lava grey)

**SET ESTRUCTURA BASTIDOR (UNIVERSAL DCHA/IZDA)
RINCONERO ARTICULADO MANUAL VS COR FLEX PLANERO ANTRACITA**

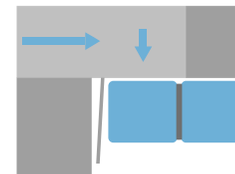
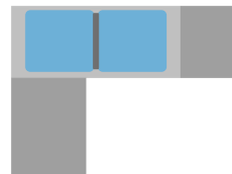
cod. VS90007082

Embalaje: Caja de 1 set

**CONJUNTO DE 4 BANDEJAS
RINCONERO ARTICULADO MANUAL VS COR FLEX PLANERO ANTRACITA**

cod. VS90007675

Embalaje: Caja de 1 conjunto





premea

Programa Premea



Columna escobero
fronal extraíble
VS TAL Wiro Broom



Columna despensa
VS TAL Gate Premea



Botellero extraíble
VS SUB Slim 150 Cromo



Rinconero giratorio
VS Cornerstone
Maxx Premea



Rinconero articulado
apertura frontal
VS Cor Fold Premea



Columna despensa
frontal extraíble
VS TAL Larder Premea



Rinconero
articulado manual
VS Cor Flex Premea



Rincón giratorio 3/4 sin eje
central VS Cor Wheel Pro
Fijación lateral
Premea blanco-cromo



Rincón giratorio 3/4 sin eje
central VS Cor Wheel Pro
Fijación trasera maciza
Premea blanco-cromo

Sistemas y soluciones de alta calidad
para espacios habitables

VS TAL - Columnas

VS COR - Rinconeros

VS ENVI - Cubos de reciclaje

VS SUB - Módulos bajos



COLUMNA ESCOBERO FRONTAL EXTRAÍBLE VS TAL WIRO BROOM

- Ajuste del frente en 3 dimensiones
- Cierre amortiguado
- Easy fit. Fácil instalación del bastidor sin herramientas
- Anchura: versión para módulo de 150 mm
- Profundidad de montaje mínima 500 mm
- Altura 1.710
- Guía grass Novapro: 3 unidades
- Acabados cromo/lava (antracita)

SET COLUMNA ESCOBERO CROMO IZDA.

cod. VS90007356

Embalaje: caja de un set

SET COLUMNA ESCOBERO CROMO DCHA.

cod. VS90007357

Embalaje: caja de un set

SET COLUMNA ESCOBERO LAVA (ANTRACITA) IZDA.

cod. VS90007402

Embalaje: caja de un set

SET COLUMNA ESCOBERO LAVA (ANTRACITA) DCHA.

cod. VS90007403

Embalaje: caja de un set



COLUMNA DESPENSA
VS TAL GATE PREMEA BLANCO-CROMO

- Ajuste individualizado en altura de las bandejas.
- Salida automática de las bandejas con la apertura de la puerta.
- Easy fit: Fácil instalación del bastidor sin herramientas.
- Ancho: versiones para módulos de 450 y 600 mm.
- Profundidad de montaje mínima: 480 mm.
- Altura: desde 1.900 mm hasta 2.140 mm.
- Carga útil: 75 Kg.
- Acabado: Blanco-Cromo

SET BASTIDOR VS TAL GATE GRIS

cod.	altura	ancho módulo
VS90005583	1900 / 2140 mm	450 mm
VS90005459	1900 / 2140 mm	600 mm

Embalaje: Caja de 1 set

SET DE GUÍAS VS TAL GATE GRIS

cod. VS90007608

Embalaje: Caja de 1 set

SET DE 2 TIRANTES DE ARRASTRE VS TAL GRIS

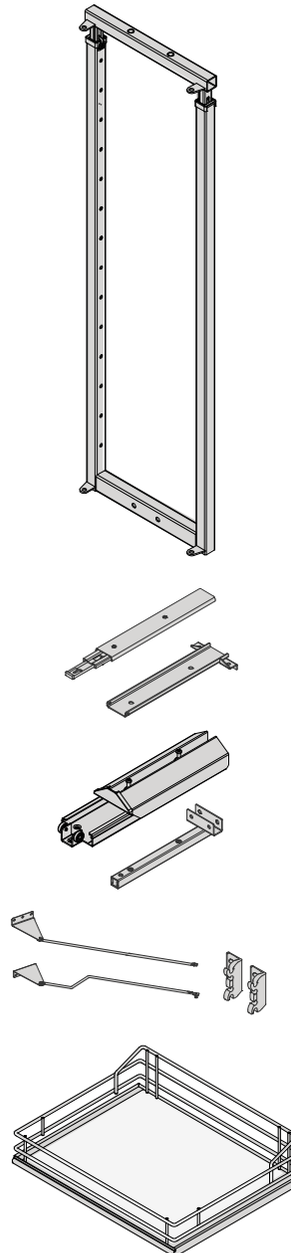
cod.	ancho módulo
VS90005605	450 mm
VS90005607	600 mm

Embalaje: Caja de 1 set

BANDEJAS VS TAL GATE PREMEA BLANCO-CROMO

cod.	ancho módulo	bandeja
VS90005614	450 mm	450*395 mm
VS90005616	600 mm	600*395 mm

Embalaje: Caja de 1 unidad





COLUMNA DESPENSA FRONTAL EXTRAIBLE VS TAL LARDER PREMEA BLANCO-CROMO

- Ajuste del frente en 3 dimensiones.
- Ajuste individualizado en altura de las bandejas.
- Cierre amortiguado.
- Apertura (opcional) amortiguada.
- Easy fit: Fácil instalación del bastidor sin herramientas.

- Anchura: versiones para módulos de 300, 400 y 450 mm.
- Profundidad de montaje mínima: 500 mm.
- Altura: desde 1.200 mm hasta 2.140 mm.
- Carga útil: 80 Kg. (guías 120 Kg.)
- Acabado: Blanco-Cromo

SET BASTIDOR VS TAL LARDER GRIS

cod.	altura
VS90008215	1200 / 1450 mm
VS90008216	1450 / 1700 mm
VS90008217	1700 / 1950 mm
VS90008218	1900 / 2140 mm

Embalaje: Caja de 1 set

SET DE GUÍAS VS TAL LARDER GRIS

cod. VS90008198

Embalaje: Caja de 1 set

SET DE 2 TIRANTES FIJACIÓN FRONTAL VS TAL LARDER GRIS

cod.	ancho módulo
VS90004528	300 mm
VS90004529	400 mm
VS90004530	450 mm

Embalaje: Caja de 1 set

BANDEJAS VS TAL LARDER PREMEA BLANCO-CROMO

cod.	ancho módulo	bandeja
VS90003828	300 mm	250*458 mm
VS90003829	400 mm	350*458 mm
VS90006531	450 mm	400*458 mm

Embalaje: Caja de 1 unidad

PISTÓN DE AMORTIGUACIÓN DE APERTURA DE COLUMNA (opcional)

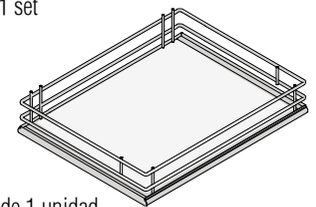
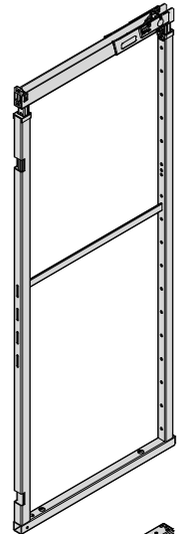
cod. VS90008105

Embalaje: Caja de 1 unidad

SISTEMA DE APERTURA MOTORIZADA ASISTIDA EV HSA POWER MOVE

cod. VS90003866

Embalaje: Caja de 1 unidad





BOTELLERO EXTRAÍBLE VS SUB SLIM 150 CROMO

- Ajuste del frente en 3 dimensiones.
- Cierre amortiguado.
- Guías ocultas Grass Nova Pro (40 Kg.)
- Ancho módulo: 150 mm.
- Profundidad de montaje mínima: 495 mm.
- Altura de montaje mínima: 530 mm.
- Carga útil: 6 Kg. por balda.
- Acabado: Cromo

CONJUNTO BOTELLERO EXTRAÍBLE VS SUB SLIM 150 CROMO

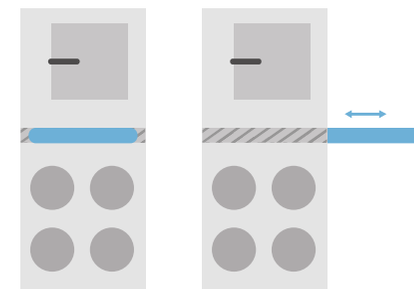
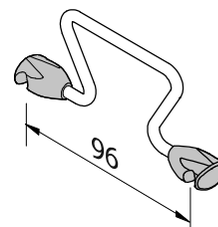
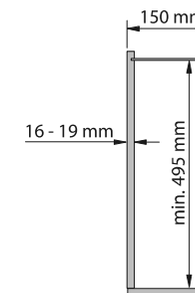
cod. VS90004110

Embalaje: Caja de 1 conjunto

DIVISIÓN BANDEJA BOTELLERO VS SUB SLIM 150 CROMO

cod. VS90002711

Embalaje: Caja de 1 unidad





RINCONERO GIRATORIO
VS CORNERSTONE MAXX PREMEA BLANCO CROMO

- Fácil ajuste en altura del las bandejas.
 - Apertura individual de cada bandeja.
 - Apertura y cierre amortiguados.
 - Easy Fit: fácil instalación de las bandejas sin herramientas.
 - Las bandejas abiertas no invaden espacios adyacentes en el mueble.
 - Los brazos que soportan las bandejas son reversibles.
-
- Ancho módulo: 900, 100 y 1200 mm.
 - Ancho puerta: 450, 500 y 600 mm.
 - Profundidad de montaje mínima: 490 mm.
 - Altura: desde 700 mm. hasta 800 mm.
 - Carga útil: 25 kgs. Por bandeja.
 - Acabado: Blanco/Cromo

SET EJE BASTIDOR (UNIVERSAL DCHA/IZDA)
VS CORNERSTONE MAXX PREMEA

cod. VS90007432

Embalaje: Caja de 1 set

SET DE 2 BANDEJAS DERECHAS PREMEA
VS CORNERSTONE MAXX PREMEA BLANCO-CROMO

cod.	módulo	puerta
VS90007516	900 mm	450 mm
VS90007442	1000 mm	500 mm
VS90007518	1200 mm	600 mm

Embalaje: Caja de 1 set

SET DE 2 BANDEJAS IZQUIERDAS PREMEA
VS CORNERSTONE MAXX PREMEA BLANCO-CROMO

cod.	módulo	puerta
VS90007517	900 mm	450 mm
VS90007513	1000 mm	500 mm
VS90007519	1200 mm	600 mm

Embalaje: Caja de 1 set





**RINCONERO ARTICULADO APERTURA FRONTAL
VS COR FOLD PREMEA BLANCO-CROMO**

- Ajuste del frente en 3 dimensiones.
 - Fácil ajuste en altura de las bandejas.
 - Cierre amortiguado.
 - Easy Fit: fácil instalación de las bandejas sin herramientas.
-
- Ancho módulo: 900 mm.
 - Ancho puerta: 450 mm.
 - Profundidad de montaje mínima: 485 mm.
 - Altura mínima: 530mm.
 - Carga útil: 8 kgs. En bandejas delanteras y 9,5 kgs. en bandejas traseras.
 - Carga máxima total del conjunto: 35 kgs.
 - Acabado: Blanco/Cromo

**SET ESTRUCTURA BASTIDOR DERECHO
RINCONERO VS COR FOLD GRIS**

cod. VS90003953

Embalaje: Caja de 1 set

**SET ESTRUCTURA BASTIDOR IZQUIERDO
RINCONERO VS COR FOLD GRIS**

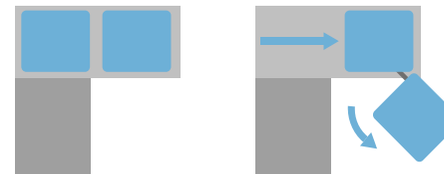
cod. VS90003952

Embalaje: Caja de 1 set

**CONJUNTO DE 4 BANDEJAS
RINCONERO VS COR FOLD PREMEA BLANCO-CROMO**

cod. VS90003974

Embalaje: Caja de 1 conjunto





**RINCONERO ARTICULADO APERTURA FRONTAL
VS COR FLEX PREMEA BLANCO-CROMO**

- Fácil ajuste en altura del las bandejas.
- Cierre amortiguado.
- Easy Fit: fácil instalación de las bandejas sin herramientas.
- Ancho módulo: 900 mm.
- Ancho puerta: 450 mm.
- Profundidad de montaje mínima: 480 mm.
- Altura mínima: 530 mm.
- Carga útil: 8 kgs. por bandeja.
- Carga máxima total del conjunto: 32 kgs.
- Acabado: Blanco/Cromo

**SET ESTRUCTURA BASTIDOR (UNIVERSAL DCHA/IZDA)
RINCONERO ARTICULADO MANUAL VS COR FLEX GRIS**

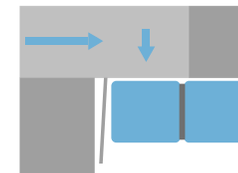
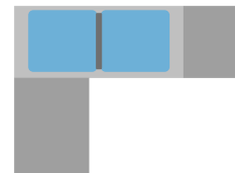
cod. VS90006253

Embalaje: Caja de 1 set

**CONJUNTO DE 4 BANDEJAS
RINCONERO ARTICULADO MANUAL VS COR FLEX PREMEA BLANCO-CROMO**

cod. VS90006357

Embalaje: Caja de 1 conjunto





**RINCÓN GIRATORIO 3/4 SIN EJE CENTRAL
VS COR WHEEL PRO PREMEA BLANCO-CROMO FIJACIÓN LATERAL**

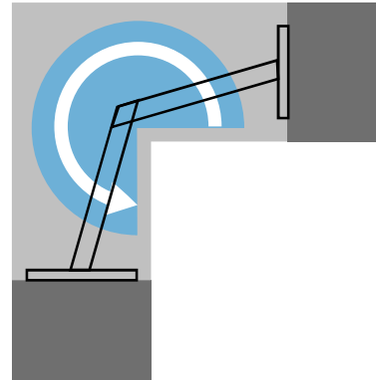
- Mecanismo oculto sin eje central, máximo aprovechamiento del espacio útil.
 - Bandejas regulables en altura.
 - Clip antivuelco en bandejas y brazos.
 - Puede instalarse con posterioridad en una cocina ya montada.
 - Easy Fit: fácil instalación de las bandejas sin herramientas.
- Dimensiones módulo: 900 x 900 mm (fijación lateral)
 - Profundidad lateral de montaje mínima: 490 mm.
 - Altura: 700 mm.
 - Carga útil: 27,5 kgs. por bandeja.
 - Acabado: Blanco/Cromo

**CONJUNTO RINCÓN GIRATORIO 3/4 SIN EJE CENTRAL
VS COR WHEEL PRO PREMEA BLANCO-CROMO FIJACIÓN LATERAL**

cod. VS90003855

Embalaje: Caja de 1 conjunto

FIJACIÓN LATERAL
Mueble de 900x900 mm





**RINCÓN GIRATORIO 3/4 SIN EJE CENTRAL
VS COR WHEEL PRO PREMEA BLANCO-CROMO FIJACIÓN TRASERA**

- Mecanismo oculto sin eje central, máximo aprovechamiento del espacio útil.
 - Bandejas regulables en altura.
 - Clip antivuelco en bandejas y brazos.
 - Puede instalarse con posterioridad en una cocina ya montada.
 - Easy Fit: fácil instalación de las bandejas sin herramientas.
-
- Dimensiones módulo: 900 x 900 mm (fijación lateral)
 - Profundidad lateral de montaje mínima: 490 mm.
 - Altura: 700 mm.
 - Carga útil: 27,5 kgs. por bandeja.
 - Acabado: Blanco/Cromo

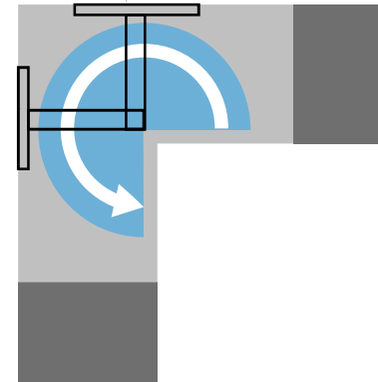
**CONJUNTO RINCÓN GIRATORIO 3/4 SIN EJE CENTRAL
VS COR WHEEL PRO PREMEA BLANCO-CROMO FIJACIÓN TRASERA**

cod. VS90004831

Embalaje: Caja de 1 conjunto

FIJACIÓN A TRASERA MACIZA

Muebles de 900x900 mm hasta 1200x1200 mm





saphir



Programa Saphir



Columna despensa
VS TAL Gate Saphir



Rinconero articulado
VS Cor Fold Saphir



Columna despensa
frontal extraíble
VS TAL Larder Saphir



Rinconero
articulado manual
VS Cor Flex Saphir



COLUMNA DESPENSA VS TAL GATE SAPHIR CROMO

- Ajuste individualizado en altura de las bandejas.
- Easy fit: Fácil instalación del bastidor sin herramientas.
- Salida automática de las bandejas con la apertura de puerta.
- Ancho: versiones para módulos de 450 y 600 mm.
- Profundidad de montaje mínima: 480 mm.
- Altura: desde 1.900 mm hasta 2.140 mm.
- Carga útil: 75 Kg.
- Acabado: Gris plata

SET BASTIDOR VS TAL GATE GRIS

cod.	altura	ancho módulo
VS90005583	1900 / 2140 mm	450 mm
VS90005459	1900 / 2140 mm	600 mm

Embalaje: Caja de 1 set

SET DE GUÍAS VS TAL GATE GRIS

cod. VS90007608

Embalaje: Caja de 1 set

SET DE 2 TIRANTES DE ARRASTRE VS TAL GATE GRIS

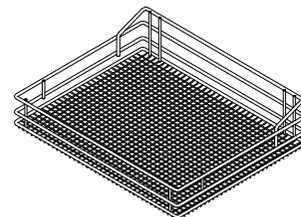
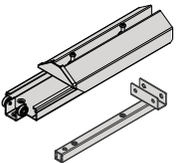
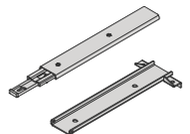
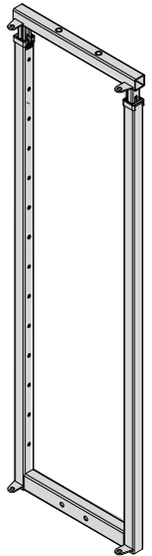
cod.	ancho módulo
VS90005605	450 mm
VS90005607	600 mm

Embalaje: Caja de 1 set

BANDEJAS VS TAL GATE SAPHIR CROMO

cod.	ancho módulo	bandeja
VS90005588	450 mm	450*395 mm
VS90005471	600 mm	600*395 mm

Embalaje: Caja de 1 unidad





**COLUMNA DESPENSA FRONTAL EXTRAIBLE
VS TAL LARDER SAPHIR CROMO**

- Ajuste del frente en 3 dimensiones.
- Ajuste individualizado en altura de las bandejas.
- Cierre amortiguado.
- Apertura (opcional) amortiguada.
- Easy fit: Fácil instalación del bastidor sin herramientas.

- Anchura: versiones para módulos de 300, 400 y 450 mm.
- Profundidad de montaje mínima: 500 mm.
- Altura: desde 1.200 mm hasta 2.140 mm.
- Carga útil: 80 Kg. (guía 120 Kg.)
- Acabado: Cromo

SET BASTIDOR VS TAL LARDER GRIS

cod.	altura
VS90008215	1200 / 1450 mm
VS90008216	1450 / 1700 mm
VS90008217	1700 / 1950 mm
VS90008218	1900 / 2140 mm

Embalaje: Caja de 1 set

SET DE GUÍAS VS TAL LARDER GRIS

cod. VS90008198

Embalaje: Caja de 1 set

SET DE 2 TIRANTES FIJACIÓN FRONTAL VS TAL LARDER GRIS

cod.	ancho módulo
VS90004528	300 mm
VS90004529	400 mm
VS90004530	450 mm

Embalaje: Caja de 1 set

BANDEJAS VS TAL LARDER SAPHIR CROMO

cod.	ancho módulo	bandeja
VS90004725	300 mm	250*458 mm
VS90004726	400 mm	350*458 mm
VS90004727	450 mm	400*458 mm

Embalaje: Caja de 1 unidad

PISTÓN DE AMORTIGUACIÓN DE APERTURA DE COLUMNA (opcional)

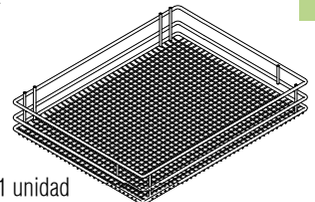
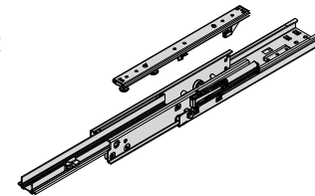
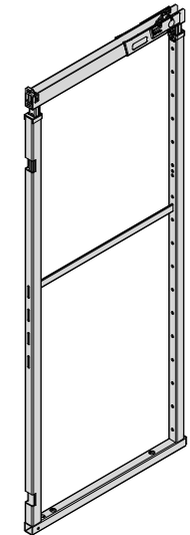
cod. VS90008105

Embalaje: Caja de 1 unidad

SISTEMA DE APERTURA MOTORIZADA ASISTIDA EV HSA POWER MOVE

cod. VS90003866

Embalaje: Caja de 1 unidad





**RINCONERO ARTICULADO APERTURA FRONTAL
VS COR FOLD SAPHIR CROMO**

- Ajuste del frente en 3 dimensiones.
 - Fácil ajuste en altura de las bandejas.
 - Cierre amortiguado.
 - Easy Fit: fácil instalación de las bandejas sin herramientas.
- Ancho módulo: 900 mm.
 - Ancho puerta: 450 mm.
 - Profundidad de montaje mínima: 485 mm.
 - Altura mínima: 530mm.
 - Carga útil: 8 kgs. En bandejas delanteras y 9,5 kgs. en bandejas traseras.
 - Carga máxima total del conjunto: 35 kgs.
 - Acabado: Cromo

**SET ESTRUCTURA BASTIDOR DERECHO
RINCONERO VS COR FOLD GRIS**

cod. VS90003953

Embalaje: Caja de 1 set

**SET ESTRUCTURA BASTIDOR IZQUIERDO
RINCONERO VS COR GRIS**

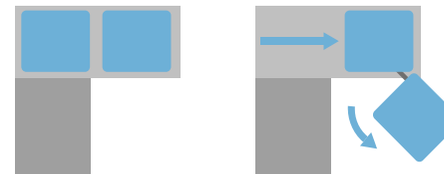
cod. VS90003952

Embalaje: Caja de 1 set

**CONJUNTO DE 4 BANDEJAS
RINCONERO VS COR FOLD SAPHIR CROMO**

cod. VS90003972

Embalaje: Caja de 1 conjunto





**RINCONERO ARTICULADO APERTURA FRONTAL
VS COR FLEX SAPHIR CROMO**

- Fácil ajuste en altura del las bandejas.
- Cierre amortiguado.
- Easy Fit: fácil instalación de las bandejas sin herramientas.
- Ancho módulo: 900 mm.
- Ancho puerta: 450 mm.
- Profundidad de montaje mínima: 480 mm.
- Altura mínima: 530 mm.
- Carga útil: 8 kgs. Por bandeja.
- Carga máxima total del conjunto: 32 kgs.
- Acabado: Cromo

**SET ESTRUCTURA BASTIDOR (UNIVERSAL DCHA/IZDA)
RINCONERO ARTICULADO MANUAL VS COR FLEX GRIS**

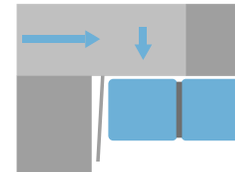
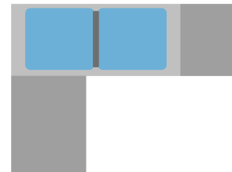
cod. VS90006253

Embalaje: Caja de 1 set

**CONJUNTO DE 4 BANDEJAS
RINCONERO ARTICULADO MANUAL VS COR FLEX SAPHIR CROMO**

cod. VS90006332

Embalaje: Caja de 1 conjunto





- Ajuste del frente en 3 dimensiones mediante excéntrica.
- Guías Grass Nova Pro (40 Kg.)
- Cierre amortiguado.
- Conjunto válido para costados de 16 y 19 mm.
- Bandeja/Tapa extraíble

- Ancho: versiones para módulos de 450 y 600 mm.
- Ancho puerta: 450 y 600 mm.
- Profundidad de montaje: 464 mm.
- Altura de montaje: 370 y 470 mm.
- Acabado: Antracita (Lava grey)

CUBOS VS ENVI SPACE PRO - 470 mm ANTRACITA

CONJUNTO EXTRAÍBLE DE 2 CUBOS ALTURA 470mm (2*21L=42L)
VS ENVI SPACE PARA MÓDULO DE 450mm DE ANCHO
ACABADO ANTRACITA

cod. VS90008697

450mm	21L
	21L

CONJUNTO EXTRAÍBLE DE 2 CUBOS ALTURA 470mm (2*28L=56)
VS ENVI SPACE PARA MÓDULO DE 600mm DE ANCHO
ACABADO ANTRACITA

cod. VS90008699

600mm	28L
	28L

CONJUNTO EXTRAÍBLE DE 3 CUBOS ALTURA 470mm (2*12,5L + 1*28L=53L)
VS ENVI SPACE PARA MÓDULO DE 600mm DE ANCHO
ACABADO ANTRACITA

cod. VS90008701

600mm	28L
	12,5 12,5

Embalaje: Caja de 1 conjunto

CUBOS VS ENVI SPACE - 370 mm ANTRACITA

CONJUNTO EXTRAÍBLE DE 2 CUBOS ALTURA 370mm (2*16L=32L)
VS ENVI SPACE PARA MÓDULO DE 450mm DE ANCHO
ACABADO ANTRACITA

cod. VS90007094

450mm	16L
	16L

CONJUNTO EXTRAÍBLE DE 2 CUBOS ALTURA 370mm (2*22L=44L)
VS ENVI SPACE PARA MÓDULO DE 600mm DE ANCHO
ACABADO ANTRACITA

cod. VS90007098

600mm	22L
	22L

CONJUNTO EXTRAÍBLE DE 2 CUBOS ALTURA 370mm (1*29L + 1*16L=45L)
VS ENVI SPACE PARA MÓDULO DE 600mm DE ANCHO
ACABADO ANTRACITA

cod. VS90008036

600mm	16L
	29L

Embalaje: Caja de 1 conjunto



- Versátil programa de cubos y tapas de reciclaje que pueden configurarse de forma personalizada y adaptarse libremente a todos los sistemas extraíbles de cada fabricante de muebles.
- 2 Alturas de cubos: 326 y 256 mm
- Volumen de los cubos: 9-10-12-16 y 22 Litros.
- Acabado: antracita (Lava grey)
- Tapa opcional.

CUBOS VS ENVI FREE - 326mm DE ALTURA ANTRACITA

tapas	código	denominación	alto	fondo	ancho	litros	acabado
B9*	VS91001525	CUBO ENVI FREE	326mm	191mm	230mm	10	antracita
C9*	VS91001517	CUBO ENVI FREE	326mm	302mm	183mm	12	antracita
E9*	VS91001526	CUBO ENVI FREE	326mm	382mm	183mm	16	antracita
F9*	VS91001527	CUBO ENVI FREE	326mm	382mm	230mm	22	antracita

CUBOS VS ENVI FREE - 256mm DE ALTURA ANTRACITA

código	denominación	alto	fondo	ancho	litros	acabado
VS91001521	CUBO ENVI FREE	256mm	302mm	183mm	9	antracita
VS91001523	CUBO ENVI FREE	256mm	382mm	183mm	12	antracita
VS91001520	CUBO ENVI FREE	256mm	382mm	230mm	16	antracita
VS91001511	TAPA B9	-	169mm	210mm	-	antracita
VS91001512	TAPA C9	-	282mm	163mm	-	antracita
VS91001514	TAPA E9	-	362mm	163mm	-	antracita
VS91001515	TAPA F9	-	362mm	210mm	-	antracita

* (Tapas no incluidas con los cubos)



- Ajuste del frente en 3 dimensiones mediante excéntrica.
- Guías Grass Nova Pro (40 Kg.) Cierre amortiguado.
- Conjunto válido para costados de 16 y 19 mm.
- Bandeja/Tapa extraíble

- Ancho: versiones para módulos de 450 y 600 mm.
- Ancho puerta: 450 y 600 mm.
- Profundidad de montaje: 464 mm.
- Altura de montaje: 370 y 470 mm.
- Acabado: Gris plata.

CUBOS VS ENVI SPACE PRO - 470 mm GRIS/PLATA

CONJUNTO EXTRAÍBLE DE 2 CUBOS ALTURA 470mm (2*21L=42L)
VS ENVI SPACE PARA MÓDULO DE 450mm DE ANCHO
ACABADO GRIS/PLATA

cod. VS90003691

450mm	21L
	21L

CONJUNTO EXTRAÍBLE DE 2 CUBOS ALTURA 470mm (2*28L=56)
VS ENVI SPACE PARA MÓDULO DE 600mm DE ANCHO
ACABADO GRIS/PLATA

cod. VS90003697

600mm	28L
	28L

CONJUNTO EXTRAÍBLE DE 3 CUBOS ALTURA 470mm (2*12,5L + 1*28L=53L)
VS ENVI SPACE PARA MÓDULO DE 600mm DE ANCHO
ACABADO GRIS/PLATA

cod. VS90005405

600mm	28L
	12,5 12,5

Embalaje: Caja de 1 conjunto

CUBOS VS ENVI SPACE - 370 mm GRIS/PLATA

CONJUNTO EXTRAÍBLE DE 2 CUBOS ALTURA 370mm (2*16L=32L)
VS ENVI SPACE PARA MÓDULO DE 450mm DE ANCHO
ACABADO GRIS/PLATA

cod. VS90003690

450mm	16L
	16L

CONJUNTO EXTRAÍBLE DE 2 CUBOS ALTURA 370mm (2*22L=44L)
VS ENVI SPACE PARA MÓDULO DE 600mm DE ANCHO
ACABADO GRIS/PLATA

cod. VS90003696

600mm	22L
	22L

CONJUNTO EXTRAÍBLE DE 2 CUBOS ALTURA 370mm (1*29L + 1*16L=45L)
VS ENVI SPACE PARA MÓDULO DE 600mm DE ANCHO
ACABADO GRIS/PLATA

cod. VS90006179

600mm	16L
	29L

Embalaje: Caja de 1 conjunto



- Versátil programa de cubos y tapas de reciclaje que pueden configurarse de forma personalizada y adaptarse libremente a todos los sistemas extraíbles de cada fabricante de muebles.
- 2 Alturas de cubos: 326 y 256 mm.
- Volumen de los cubos: 9-10-12-16 y 22 Litros.
- Acabado: Gris.
- Tapa opcional.

CUBOS VS ENVI FREE - 326mm DE ALTURA GRIS

tapas	código	denominación	alto	fondo	ancho	litros	acabado
B9*	VS91001290	CUBO ENVI FREE	326mm	191mm	230mm	10	gris
C9*	VS90005305	CUBO ENVI FREE	326mm	302mm	183mm	12	gris
E9*	VS91001291	CUBO ENVI FREE	326mm	382mm	183mm	16	gris
F9*	VS91001292	CUBO ENVI FREE	326mm	382mm	230mm	22	gris

CUBOS VS ENVI FREE - 256mm DE ALTURA GRIS

tapas	código	denominación	alto	fondo	ancho	litros	acabado
C9*	VS90005910	CUBO ENVI FREE	256mm	302mm	183mm	9	gris
E9*	VS90005511	CUBO ENVI FREE	256mm	382mm	183mm	12	gris
F9*	VS90005512	CUBO ENVI FREE	256mm	382mm	230mm	16	gris
	VS90005310	TAPA B9*	-	169mm	210mm	-	gris
	VS90005311	TAPA C9*	-	282mm	163mm	-	gris
	VS90005313	TAPA E9*	-	362mm	163mm	-	gris
	VS90005314	TAPA F9*	-	362mm	210mm	-	gris

* (Tapas no incluidas con los cubos)



CONJUNTO EXTRAÍBLE VS ENVI CENTER 3 CUBOS

- La solución mas limpia e higiénica para el almacenamiento de residuos: cuando la puerta se abre, la tapa se eleva automáticamente y los 3 contenedores se desplazan lateralmente. Al cerrar la puerta, la tapa se coloca automáticamente sobre los cubos.
- Montaje sin carga adicional en la puerta, las bisagras no sufren en absoluto.
- Easy Fit: simple extracción sin herramientas para una fácil limpieza del mueble.
- Altura mínima: 525 mm
- Ancho mínimo de módulo: 500mm
- Profundidad de montaje: 450mm
- Capacidad total: 39 litros (3 cubos de 9,12 y 18L)
- Acabado: Gris

**CONJUNTO EXTRAÍBLE VS ENVI CENTER 3 CUBOS (12L+18L+9L=39L)
ACABADO GRIS**

cod. VS90003715

Embalaje: Caja de 1 conjunto





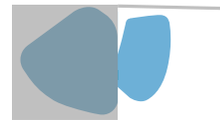
CONJUNTO EXTRAÍBLE VS ENVI CENTER 1 CUBO

- La solución mas limpia e higiénica para el almacenamiento de residuos: cuando la puerta se abre, la tapa se eleva automáticamente y el contenedor se desplaza lateralmente. Al cerrar la puerta, la tapa se coloca automáticamente sobre el cubo.
- Montaje sin carga adicional en la puerta, las bisagras no sufren en absoluto.
- Easy Fit: simple extracción sin herramientas para una fácil limpieza del mueble.
- Altura mínima: 525 mm
- Ancho mínimo de módulo: 400mm
- Profundidad de montaje: 350mm
- Capacidad total: 18 litros (1 cubo de 18L)
- Acabado: Gris

CONJUNTO EXTRAÍBLE VS ENVI CENTER 1 CUBO (18L) ACABADO GRIS

cod. VS90003713

Embalaje: Caja de 1 conjunto

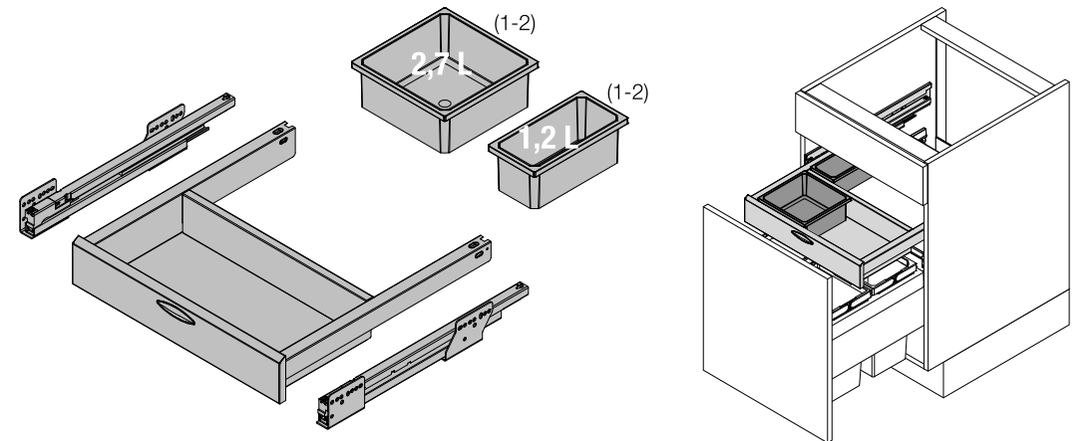




Fotografía: Cajón organizador Envi Drawer + Conjunto extraíble Envi Space (no incluido)

CAJÓN ORGANIZADOR SALVASIFÓN VS ENVI DRAWER

- Este cajón salvasifón amplía el espacio de almacenaje gracias a sus bandejas contenedores para utensilios de limpieza y cocina.
- Cierre amortiguado con Guías grass Nova Pro (40 Kg).
- Cajón válido para costados de 16 y 19 mm.
- Altura mínima: 100 mm
- Ancho de módulo: 600 mm (1+1 cubos) y 900 mm (2+2 cubos)
- Profundidad de montaje: 235 mm sin cubos y 490 mm con cubos
- Capacidad total: cubo pequeño 1,2 litros - cubo grande 2,7 litros.
- Acabado: Gris

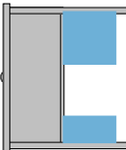


SET CAJÓN ORGANIZADOR SALVASIFÓN VS ENVI DRAWER CON 2 BANDEJAS PARA MÓDULO DE 600mm DE ANCHO ACABADO GRIS

Compuesto de: 1 cubo pequeño, 1 cubo grande, 1 juego de guías Grass Nova Pro, frente, costados y fondo de cajón.

cod. VS90006060

Embalaje: Caja de 1 set

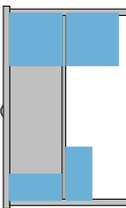


SET CAJÓN ORGANIZADOR SALVASIFÓN VS ENVI DRAWER CON 4 BANDEJAS PARA MÓDULO DE 900mm DE ANCHO ACABADO GRIS

Compuesto de: 1+1 cubos pequeños, 1+1 cubos grandes, 1 juego de guías Grass Nova Pro, frente, costados y fondo de cajón.

cod. VS90008073

Embalaje: Caja de 1 set





PEDAL EXPULSOR APERTURA PUERTA VS ENVI KICK

- Una apertura sin manos cómoda y suave compatible con todos los sistemas de extraíbles frontales.
- El pedal de diseño ergonómico permite una apertura del frente completa y con muy poco esfuerzo.
- Muy práctico y silencioso.
- El mecanismo de apertura regresa automáticamente a su posición de partida.
- Altura mínima de zócalo: 70mm.
- Puede instalarse con posterioridad en una cocina ya montada.

PEDAL EXPULSOR APERTURA PUERTA VS ENVI KICK

cod. VS90006930

Embalaje: Caja de 1 unidad



SYSKOR
Living Home Group

DDL

Tappetini / Cuberteros

10

SYSKOR
kitchen & home fittings



DDL
furniture technologies
MADE IN ITALY



SYSKOR
kitchen & home fittings

tappetino antideslizante

Tappetino ANTIDESLIZANTE DDL ITALIA

Esterilla de espuma de polipropileno con acabado antideslizante y núcleo de tela (sin memoria de forma)

Espesor: 1,5mm.

Disponible en bobina o formato individual:

- Bobina de 30 metros en cinco acabados de última tendencia.
- Formato individual en acabado antracita.

Fabricado en Italia conforme a las normas mas estrictas de seguridad e higiene.

(Directivas Europeas REACH y 2011/65/UE - RoHS)

FORMATO BOBINA DE 30 METROS

cod.	descripción	acabado	dimensiones	espesor	embalaje
D01T09H473	Bobina Tappetino DDL H473	ANTRACITA T09	30m x 473mm	1,5mm	1 bobina
D01T10H473	Bobina Tappetino DDL H473	BLANCO T10	30m x 473mm	1,5mm	1 bobina
D01T11H473	Bobina Tappetino DDL H473	GRIS T11	30m x 473mm	1,5mm	1 bobina
D01T22H473	Bobina Tappetino DDL H473	CUOIO T22	30m x 473mm	1,5mm	1 bobina
D01T25H473	Bobina Tappetino DDL H473	VINACCIA T25	30m x 473mm	1,5mm	1 bobina
D01T11H460	Bobina Tappetino DDL H460	GRIS T11	30m x 460mm	1,5mm	1 bobina
D01T11H480	Bobina Tappetino DDL H480	GRIS T11	30m x 480mm	1,5mm	1 bobina

FORMATO DE 1 ESTERILLA CAJÓN INDIVIDUAL

cod.	descripción	acabado	dimensiones	espesor	embalaje
D20T09F045	Formato Tappetino DDL B450	ANTRACITA T09	375 x 473mm	1,5mm	1 caja de 25 unidades
D20T09F050	Formato Tappetino DDL B500	ANTRACITA T09	425 x 473mm	1,5mm	1 caja de 25 unidades
D20T09F060	Formato Tappetino DDL B600	ANTRACITA T09	525 x 473mm	1,5mm	1 caja de 25 unidades
D20T09F070	Formato Tappetino DDL B700	ANTRACITA T09	625 x 473mm	1,5mm	1 caja de 25 unidades
D20T09F080	Formato Tappetino DDL B800	ANTRACITA T09	725 x 473mm	1,5mm	1 caja de 25 unidades
D20T09F090	Formato Tappetino DDL B900	ANTRACITA T09	825 x 473mm	1,5mm	1 caja de 25 unidades
D20T09F100	Formato Tappetino DDL B1000	ANTRACITA T09	925 x 473mm	1,5mm	1 caja de 25 unidades
D20T09F120	Formato Tappetino DDL B1200	ANTRACITA T09	1125 x 473mm	1,5mm	1 caja de 25 unidades



T09 Antracita



T10 Blanco



T11 Gris



T22 Cuio



T25 Vinaccia



Textura ETON



MADE IN ITALY

k i t c h e n & h o m e f i t t i n g s

DDL

furniture technologies

MADE IN ITALY



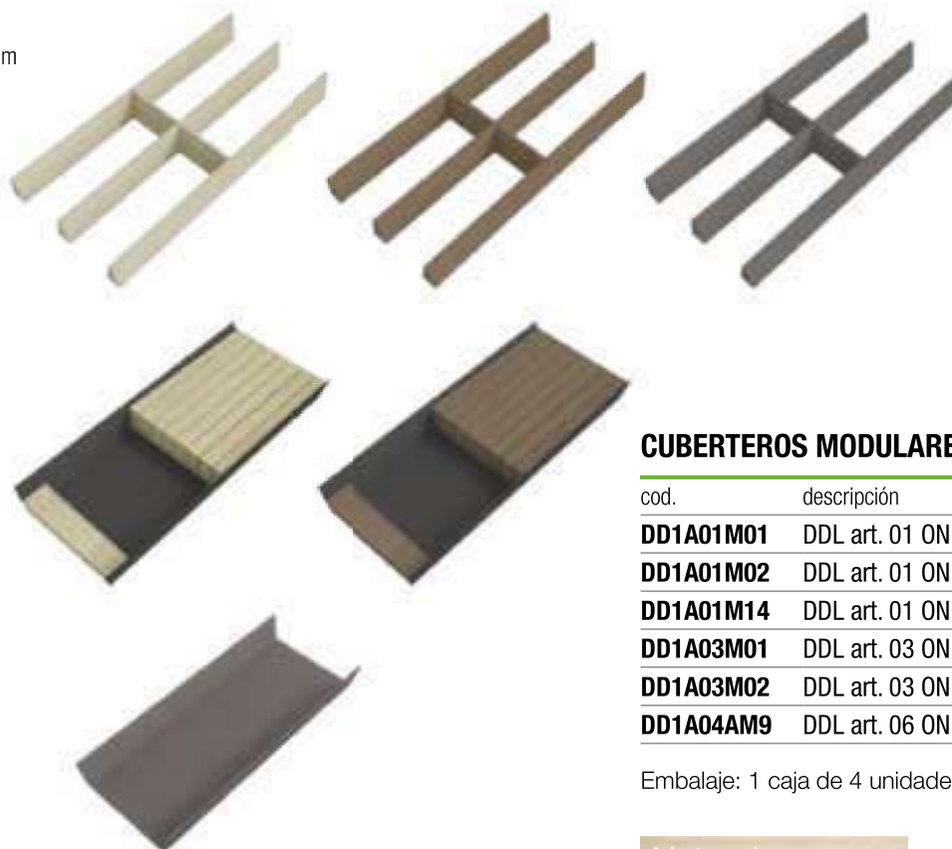
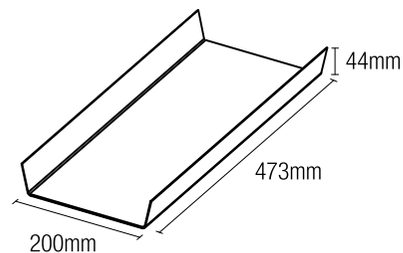
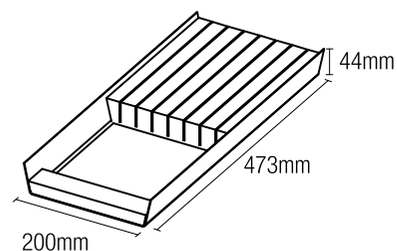
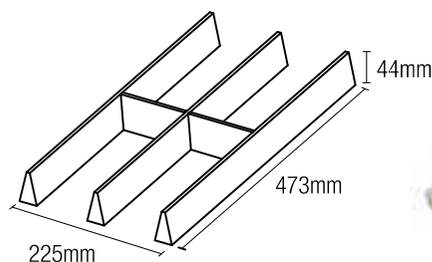
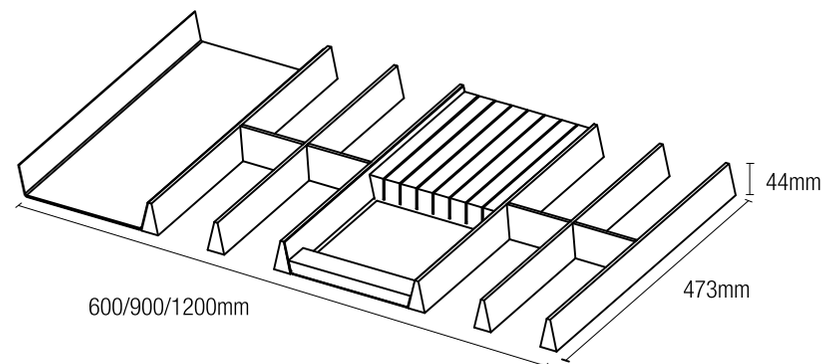
SYSKOR

kitchen & home fittings

CUBERTEROS MODULARES PLATINUM ONE DDL ITALIA

Exclusivo y versátil programa de cubiertos modulares fabricados en fresno macizo y acero, combinables entre sí para una solución personalizada y adecuada a cada necesidad.

- Fresno macizo barnizado a poro abierto en acabados natural, nogal y antracita.
- Acero pintado en polvo epoxy y revestimiento antideslizante antracita.
- Fabricación y diseño italianos, garantía de máxima calidad.



CUBERTEROS MODULARES PLATINUM ONE DDL ITALIA

cod.	descripción	acabado
DD1A01M01	DDL art. 01 ONE cubertero (divisiones en madera)	NATURAL
DD1A01M02	DDL art. 01 ONE cubertero (divisiones en madera)	NOGAL
DD1A01M14	DDL art. 01 ONE cubertero (divisiones en madera)	ANTRACITA
DD1A03M01	DDL art. 03 ONE cuchillero madera	NATURAL
DD1A03M02	DDL art. 03 ONE cuchillero madera	NOGAL
DD1A04AM9	DDL art. 06 ONE bandeja con tappetino antracita	ANTRACITA

Embalaje: 1 caja de 4 unidades





Salice

11

SYSKOR
kitchen & home fittings



índice

Elevadores

WIND apertura vertical

PACTA apertura vertical abatible

Bisagras

AIR bisagra oculta con amortiguación

SERIE 100

SERIE 200

SILENTIA+

Guías

FUTURA guías ocultas

Guías de rodillos de nylon

Puertas correderas de armario

EXEDRA puertas escamoteables

SLIDER puertas coplanares

GLOW puertas colgantes superpuestas

CLIPPER perfilera de aluminio

SALICE

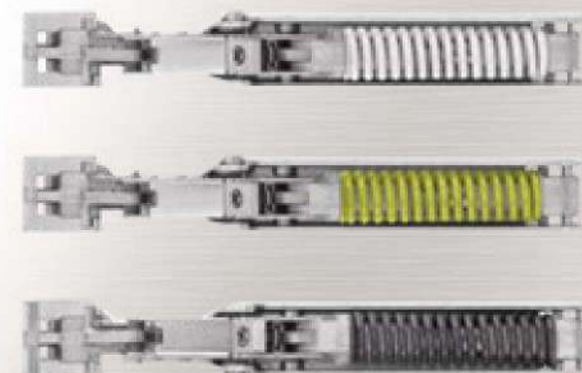


Sistemas Salice de apertura vertical

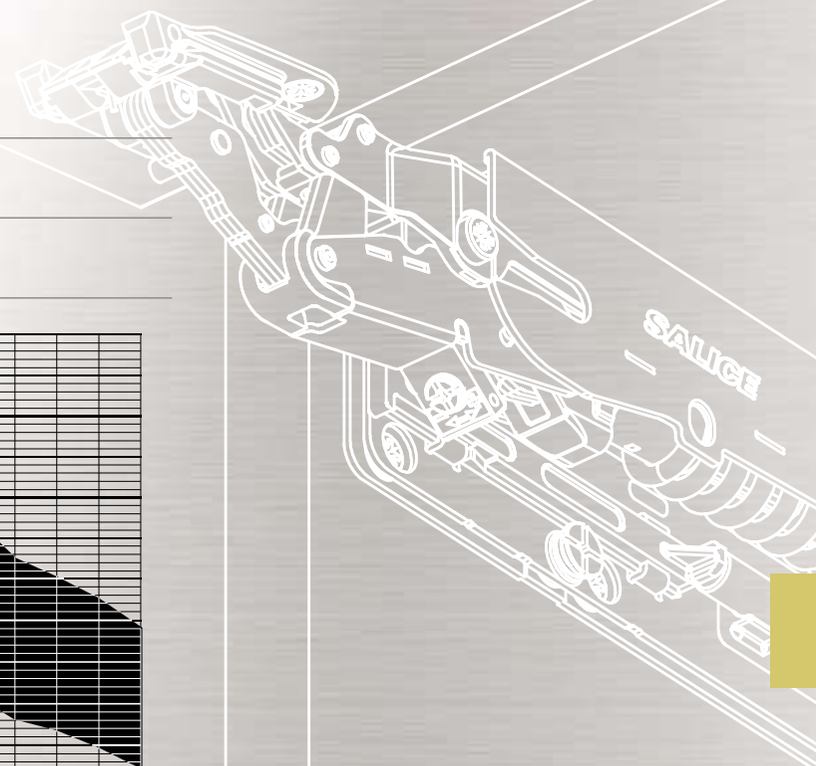
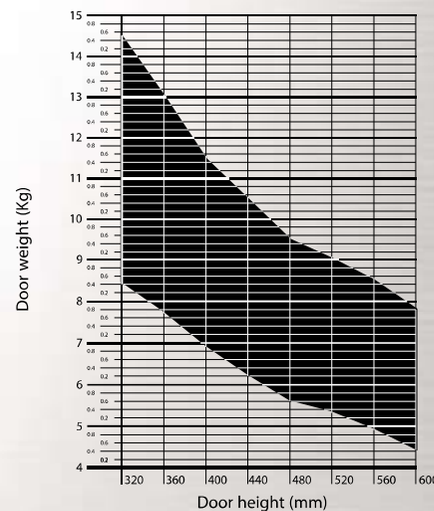
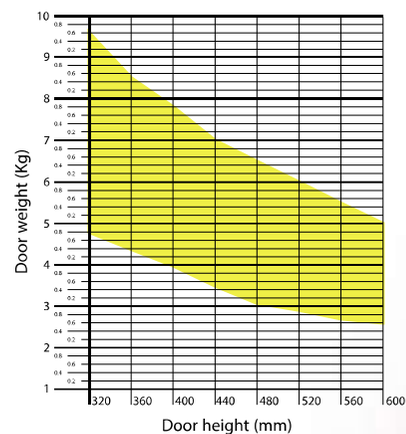
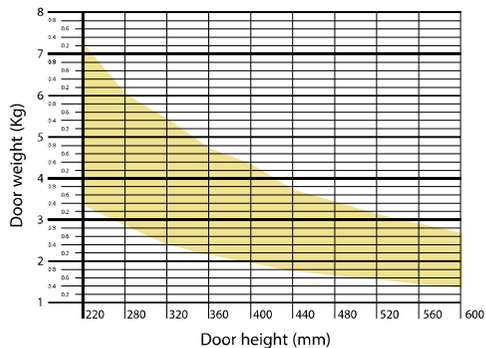
Elevador Wind

Caracterizado por sus **altísimas prestaciones técnicas** y por un movimiento suave y ligero, Wind tiene unas dimensiones reducidas y un **diseño limpio y refinado**, que le permiten ocupar un espacio marginal en el interior del mueble con un impacto mínimo y agradable.

Sistema poliédrico y **adaptable a numerosos ambientes**, Wind tiene diferentes campos de aplicación, tales como **cocina, zona de día, muebles de oficina, baño y dormitorios**.



cod.	descripción artículo / acabado
SAWIN001	Juego de 2 mecanismos FRAKFEXDSN9 WIND - LIGERO "D"
SAWIN002	Juego de 2 mecanismos FRAKFEXISN9 WIND - MEDIO "I"
SAWIN003	Juego de 2 mecanismos FRAKFEXFSN9 WIND - FUERTE "F"
SAWIN011	Juego de tapas derecha-izquierda SRXA78A1SNXXF WIND / BLANCO
SAWIN012	Juego de tapas derecha-izquierda SRXA78A0SNXXF WIND / NEGRO MATE





Sistema Salice de apertura vertical abatible

Apertura vertical Pacta

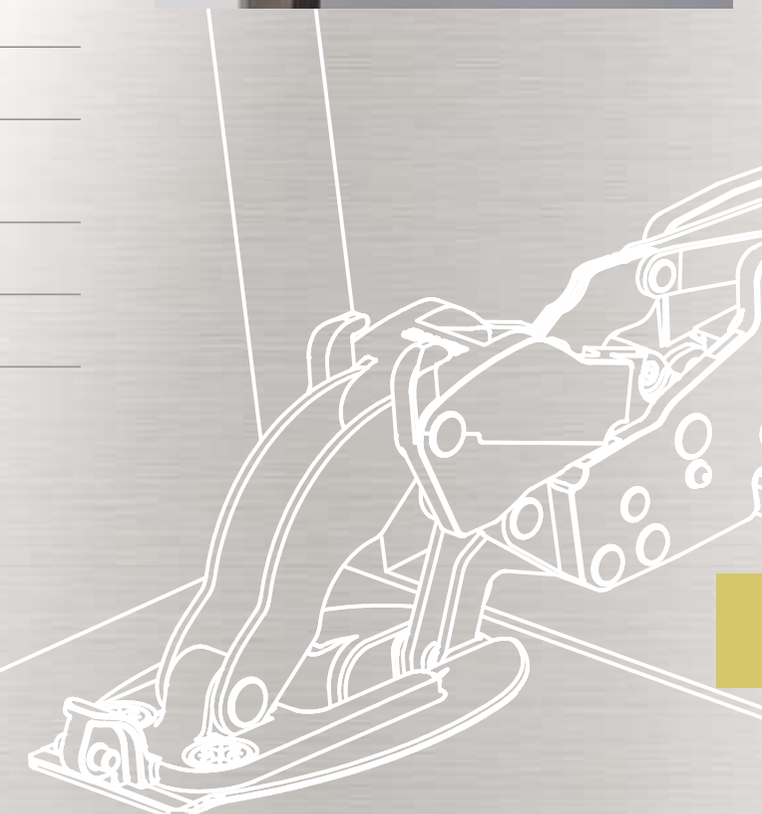
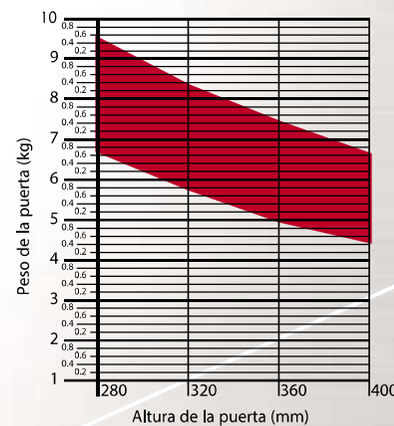
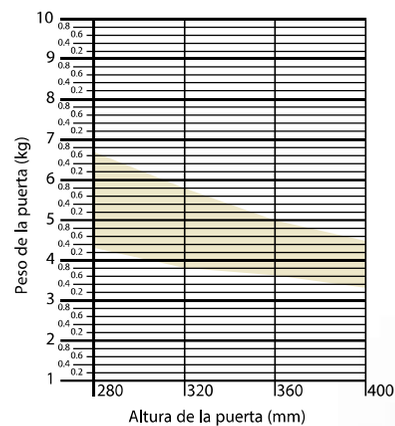
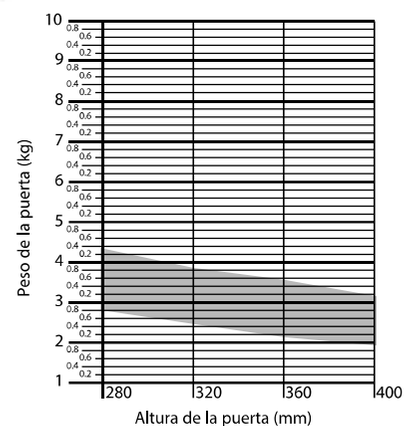
Pacta es un sistema para puertas abatibles que permite abrir y cerrar las puertas sin necesidad de elementos adicionales, tales como cables ni pistones.

Apertura amortiguada: la bajada de la puerta es suave y progresiva. En posición de apertura total, la puerta y la base del mueble están **perfectamente alineadas**, creando un estante regular e uniforme.

Pacta tiene numerosos acabados y se puede utilizar en diversos ambientes: en zonas de día, en la cocina, zona living y habitaciones de hotel.



cod.	descripción artículo / acabado
SAPAC001	Conjunto mecanismos dcho. izdo. FRBKFEWSN9 PACTA SMOVE LIGERO
SAPAC002	Conjunto mecanismos dcho. izdo. FRBKFEWSN9 PACTA SMOVE MEDIO
SAPAC003	Conjunto mecanismos dcho. izdo. FRBKFEWSN9 PACTA SMOVE FUERTE
SAPAC011	Juego de 2 carcasas / carters SRXB78A1XXXXF BLANCO
SAPAC012	Juego de 2 carcasas / carters SRXB78A0XXXXF METAL BLACK SATINADO
SAPAC021	Bisagra central / intermedia FRCK59RXXX1 BLANCO
SAPAC022	Bisagra central / intermedia FRCK59RXXX0 METAL BLACK SATINADO





SALICE guías

Guías para cajones

guías ocultas FUTURA SMOVE EXTRA extracción total

guías ocultas FUTURA SMOVE extracción total

guías ocultas FUTURA extracción parcial

guías de rodillos de nylon autocierre por caída

SALICE
guías



acabado en cincado plateado
zinc plated finish

GUÍAS "FUTURA SMOVE EXTRA" 6555 EXTRACCIÓN TOTAL CIERRE AMORTIGUADO

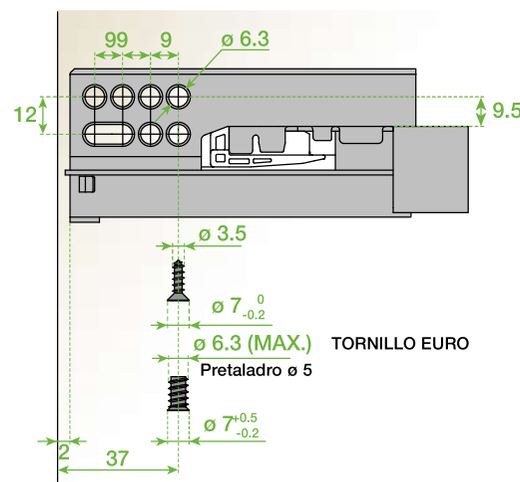
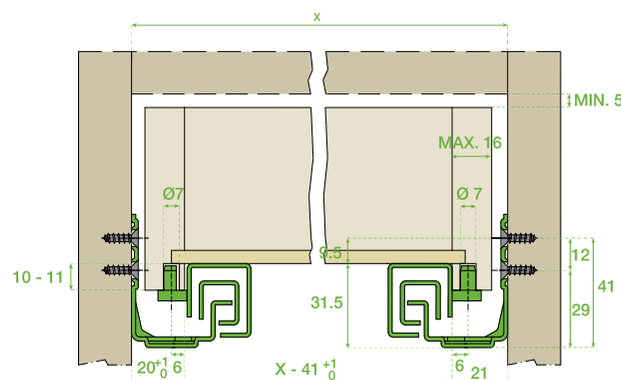
cod.	largo
SG6555300	300 mm
SG6555350	350 mm
SG6555400	400 mm
SG6555450	450 mm
SG6555500	500 mm
SG6555550	550 mm
SG6555600	600 mm

embalaje: 20 juegos (1 caja juegos dcha. - 1 caja juegos izda.)

CLIPS DE FIJACIÓN "3D" A7500100

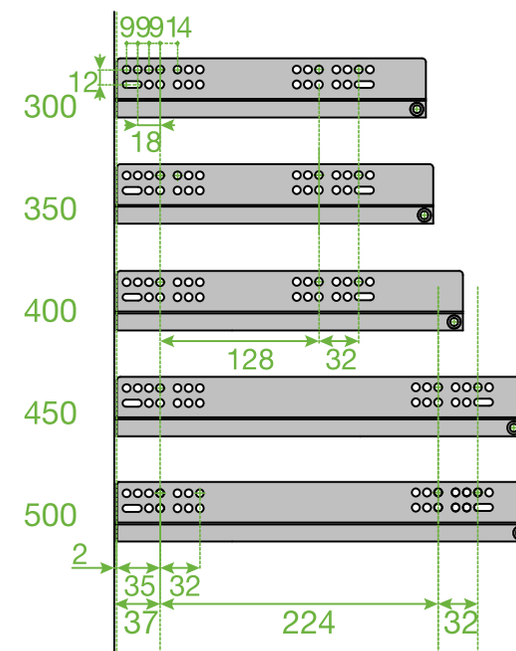
SG0750010

triple regulación integrada



Guía de extracción total con **enganche del cajón mediante clip 3D**.
Smove: **sistema decelerante, integrado en la guía**, que amortigua el cierre del cajón.

- **Capacidad dinámica 294 N (30 Kg).**
- Dispositivo de cierre amortiguado Smove.
- **Sistema antivuelco** del cajón.
- Regulación de la altura del cajón +2.5 mm mediante clip 10 710.
- Regulación de la altura del cajón +2.5, lateral ±1.5 mm, frontal ±2 mm mediante clip 10 750.



guías ocultas FUTURA SMOVE extracción total enganche de cajón mediante clip perno



acabado en cincado plateado
zinc plated finish

- Peso máximo / *Max weight* : 30 kg
- Enganche de cajón mediante clip perno
- Regulación en altura / *Height regulation* : + 3 mm
- Regulación frontal / *Front regulation* : ± 2 mm
- Fijación del cajón sin tornillos
- Disponible en cierre amortiguado (**futura smove**) o en sistema "push open" (**futura push**)

GUÍAS "FUTURA SMOVE" 6525 EXTRACCIÓN TOTAL CIERRE AMORTIGUADO "FUTURA SMOVE" FULL EXTENSION CONCEALED SLIDES SOFT CLOSING

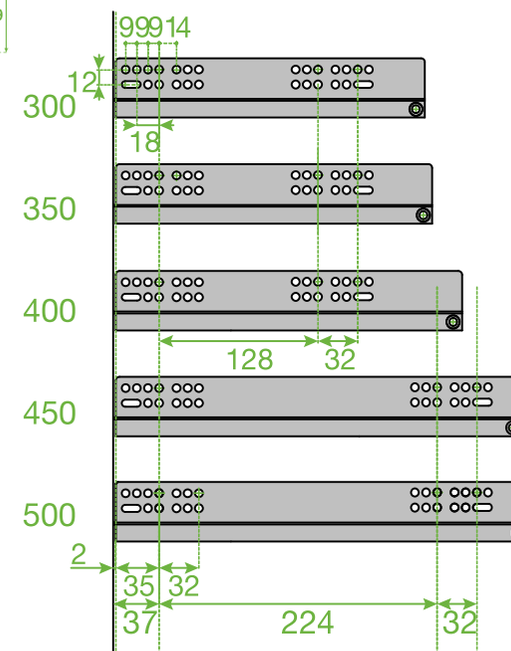
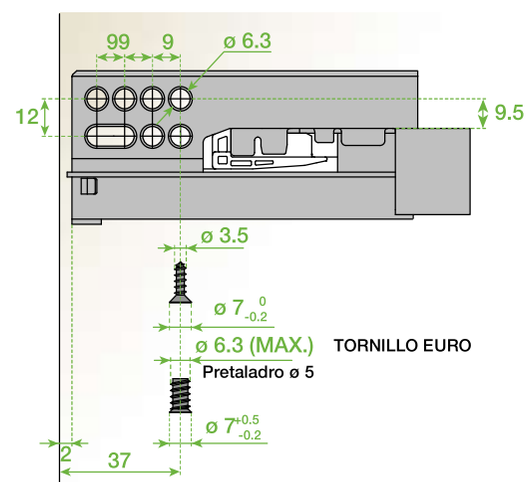
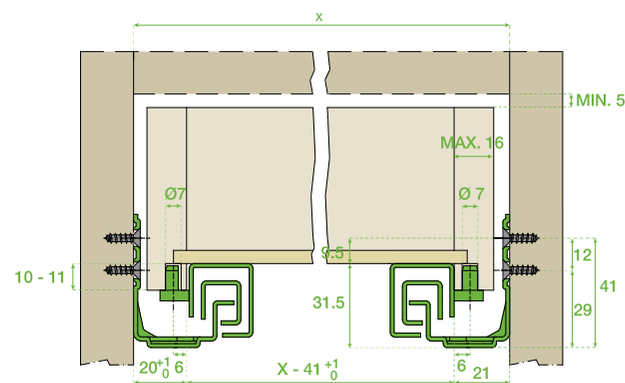
cod.	largo
SG6525300	300 mm
SG6525350	350 mm
SG6525400	400 mm
SG6525450	450 mm
SG6525500	500 mm

embalaje: 20 juegos (1 caja juegos dcha. - 1 caja juegos izda.)

GUÍAS "FUTURA PUSH" 6527 EXTRACCIÓN TOTAL PUSH OPEN "FUTURA PUSH" TOTAL EXTENSION CONCEALED SLIDES PUSH OPEN

cod.	largo
SG6527300	300 mm
SG6527350	350 mm
SG6527400	400 mm
SG6527450	450 mm
SG6527500	500 mm

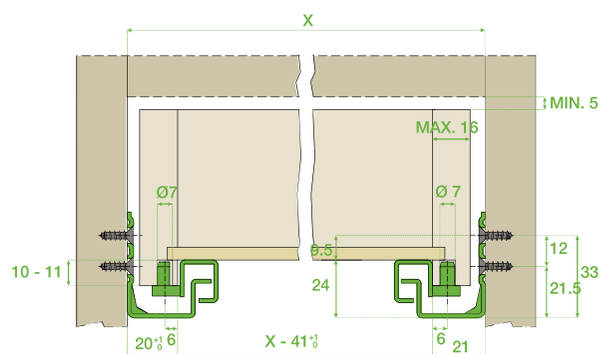
embalaje: 20 juegos (1 caja juegos dcha. - 1 caja juegos izda.)





acabado en cincado plateado
zinc plated finish

- Peso máximo / *Max weight* : 30 kg
- Enganche de cajón mediante clip perno
- Regulación en altura / *Height regulation* : + 3 mm
- Regulación frontal / *Front regulation* : ± 2 mm
- Fijación del cajón sin tornillos
- Disponible en cierre amortiguado (**futura smove**)
o en sistema "push open" (**futura push**)



GUÍAS "FUTURA SMOVE" 6125 EXTRACCIÓN PARCIAL CIERRE AMORTIGUADO
"FUTURA SMOVE" SINGLE EXTENSION CONCEALED SLIDES SOFT CLOSING

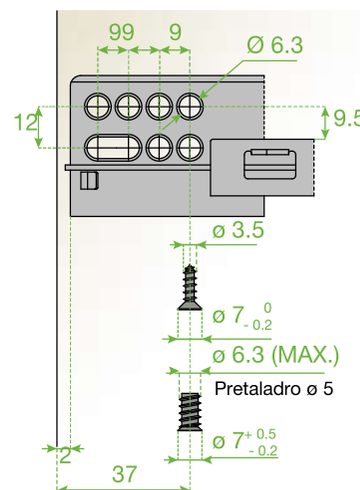
cod.	largo
SG6125300	300 mm
SG6125350	350 mm
SG6125400	400 mm
SG6125450	450 mm
SG6125500	500 mm

embalaje: 20 juegos (1 caja juegos dcha. - 1 caja juegos izda.)

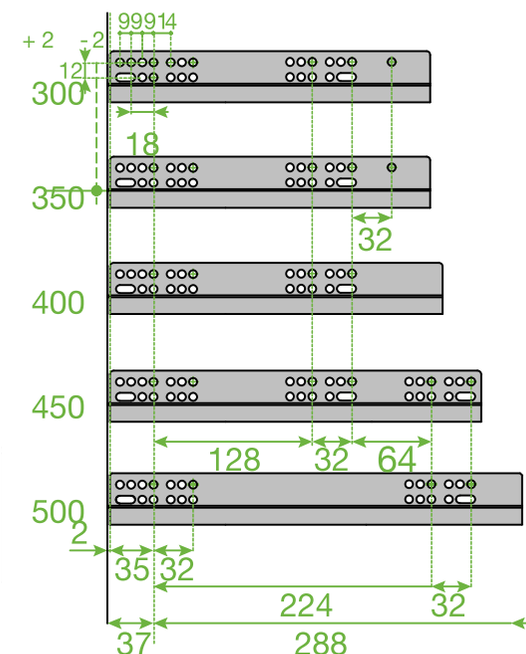
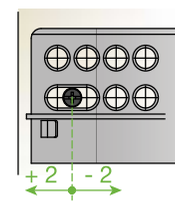
GUÍAS "FUTURA PUSH" 6127 EXTRACCIÓN PARCIAL PUSH OPEN
"FUTURA PUSH" SINGLE EXTENSION CONCEALED SLIDES PUSH OPEN

cod.	largo
SG6127300	300 mm
SG6127350	350 mm
SG6127400	400 mm
SG6127450	450 mm
SG6127500	500 mm

embalaje: 20 juegos (1 caja juegos dcha. - 1 caja juegos izda.)



TORNILLO EURO



GUÍAS DE RODILLOS DE NYLON AUTOCIERRE EXTRACCIÓN PARCIAL
SINGLE EXTENSION NYLON SLIDES SELF CLOSING WITH FLANGE



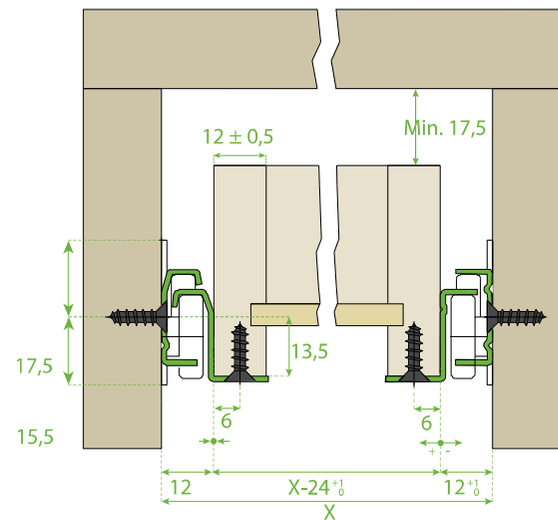
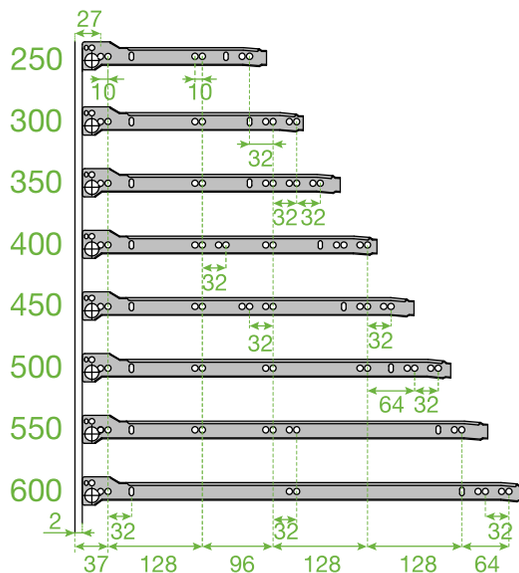
acabados en blanco, gris plata y marrón
white, silver grey & brown finishes

- Cierre automático en los últimos 60 mm
- Doble dispositivo de seguridad contra la apertura accidental del cajón
- Peso máximo / Max weight : 25 kg
- Acabado / Finish : Epoxy

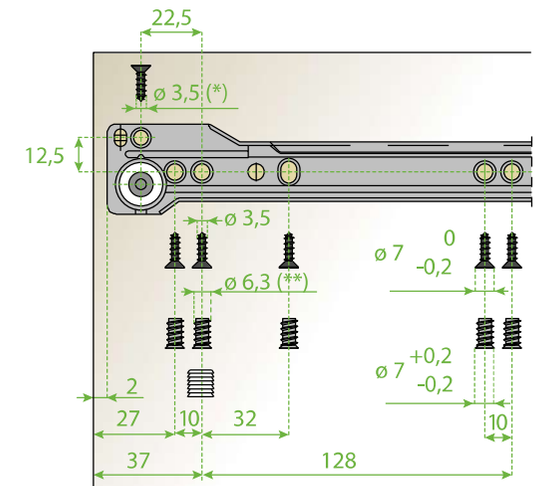
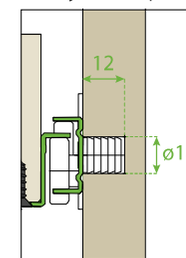
marrón/brown A13	blanco/white A01	gris/grey A12	largo/length
cod.	cod.	cod.	
SG208A1330	SG208A0130	SG208A1230	300 mm
SG208A1335	SG208A0135	SG208A1235	350 mm
SG208A1340	SG208A0140	SG208A1240	400 mm
SG208A1345	SG208A0145	SG208A1245	450 mm
SG208A1350	SG208A0150	SG208A1250	500 mm
SG208A1355	SG208A0155	SG208A1255	550 mm
SG208A1360	SG208A0160	SG208A1260	600 mm

embalaje: caja 25 juegos

medidas de taladro
drilling dimensions



Montaje con casquillos





bisagras AIR con cierre amortiguado - apertura 105°

bisagras ocultas

Las bisagras Air, disponibles con sistema decelerante integrado, tienen una forma **compacta y reducida**.

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

Apertura 105°. Peso máximo de la puerta 20 Kg. Profundidad de la cazoleta metálica 16,5 mm.

Dimensiones máximas de la puerta: altura 2100 mm, anchura 600 mm.



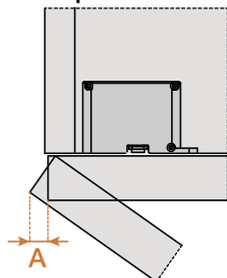
embalaje 12 juegos

cod.	descripción artículo / acabado
SAAIR001	Juego de 2 bisagras AIR CEL6XE9XXV acabado NÍQUEL
SAAIR002	Juego de 2 bisagras AIR CEL6XE6XXV acabado TITANIO
SAAIR004	Juego de 2 bisagras AIR CELPX99XXV acabado NÍQUEL - PUSH OPEN
SAAIR005	Juego de 2 bisagras AIR CELPX66XXV acabado TITANIO - PUSH OPEN



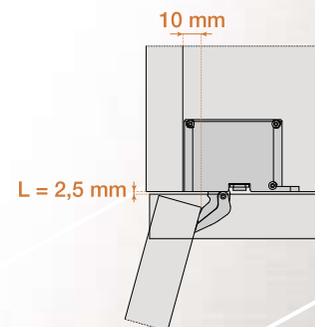
Bisagra AIR acabado TITANIO

Espacio necesario para la apertura de la puerta



	T=	18	20	22	24	26	28	30	32
K=3	A=	00	.2	0.50	.8	2.34	.9	7.5	10.0
K=4	A=	00	.2	0.40	.8	1.33	.9	6.59	.0
K=5	A=	00	.2	0.40	.8	1.32	.9	5.58	.0
K=6	A=	00	.2	0.40	.8	1.21	.9	4.57	.0

Retroceso de la puerta





Acabado NÍQUEL



Acabado TITANIO

bisagras de montaje automático

Serie 100 tablero de 10 mm

105° recta

105° acodada

Serie 200

110° recta

110° acodada

110° superacodada

165° recta

94° pilastra

70° puerta ángulo

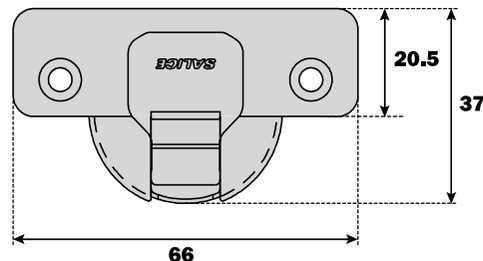
Serie 200 push open

110° recta

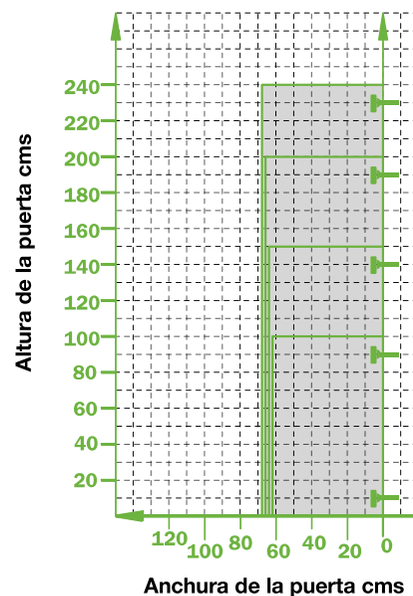
110° acodada

110° superacodada

SALICE
bisagras



Brazo y cazoleta de acero niquelado



Exclusivo sistema de regulación lateral en el que no varía la profundidad de la puerta (Valor constante "L" 0/7 mm; no cambia regulando lateralmente la bisagra).

Regulaciones

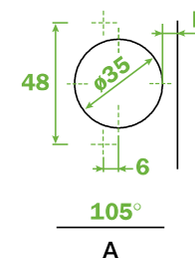
Regulación lateral compensada desde -1.5 hasta +4.5 mm.
 Regulación vertical ± 2 mm.
 Regulación frontal con bases Domi desde -0.5 hasta +2.8 mm.
 Parada de seguridad antideslizante.

Bases

Enganche rápido con bases Domi.
 N.B. Utilizar un destornillador POZIDRIVE n. 2 para todos los tornillos.

Tablas taladros y fijaciones

Tornillo para madera



Número indicativo de las bisagras necesarias en función de las dimensiones y del peso de la puerta.

bisagras para puertas de espesor reducido tablero 10 mm de espesor

Apertura 105° - paso 48/6 Recta - Acodada

Apertura 105° - paso 48/6

Ø 35 - profundidad 8

Bisagras para puertas de espesor mín. 10 mm.

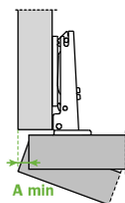
Profundidad de la cazoleta 8 mm - Ø 35 mm.

Apertura 105° - paso 48/6.

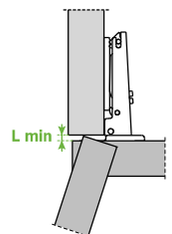
Posibilidad de taladro de la puerta "K" desde 3 hasta 6 mm.

Adaptables a todas las bases Domi de enganche rápido.

Espacio necesario para la apertura de la puerta



	T=	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
K=3	A=	0.2	0.3	0.4	0.6	0.8	1.0	1.3	1.6	1.9	2.3	2.7
K=4	A=	0.2	0.3	0.4	0.6	0.8	1.0	1.3	1.6	1.9	2.2	2.6
K=5	A=	0.1	0.3	0.4	0.6	0.8	1.0	1.2	1.5	1.8	2.1	2.5
K=6	A=	0.1	0.2	0.4	0.5	0.7	1.0	1.2	1.5	1.8	2.1	2.4

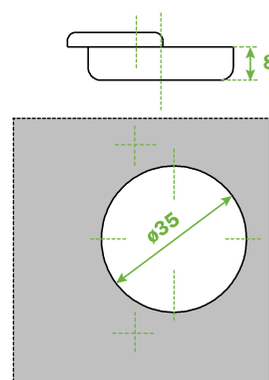
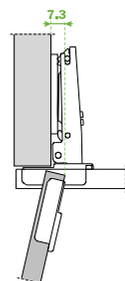


	T=	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
K=3	L=	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.3
K=4	L=	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.4	0.6	0.7	0.9	1.1	1.2
K=5	L=	0.5	0.7	0.9	1.0	1.2	1.4	1.5	1.7	1.9	2.1	2.2
K=6	L=	1.5	1.7	1.8	2.0	2.2	2.4	2.5	2.7	2.9	3.1	3.2

Una moldura de la puerta disminuye los valores de "A" y de "L"

Retroceso de la puerta

Retroceso de la puerta respecto al lateral en posición de máxima apertura. El valor indicado es resaltado con bisagra codo 0, altura base H=0 y valor K=3.



Utilizar estas fórmulas para establecer el tipo de codo de la bisagra, el taladro de la puerta «K» y la altura de la base «H» necesarias para resolver cada problema de aplicación.

Utilizar las tablas «taladros y fijaciones» para completar el código de la bisagra deseada.

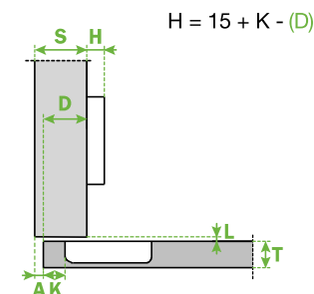
CA cierre automático

BISAGRA SALICE SERIE 100 - 48/6 - 105° RECTA ATORNILLABLE - C1A6A99

Cod. SA101A48



Codo 0



$$H = 15 + K - (D)$$



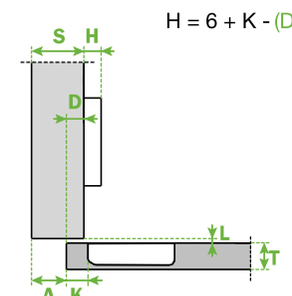
Embalajes
cajas de 300 piezas
palets 7.200 piezas

BISAGRA SALICE SERIE 100 - 48/6 - 105° ACODADA ATORNILLABLE - C1A6G99

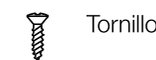
Cod. SA102A48



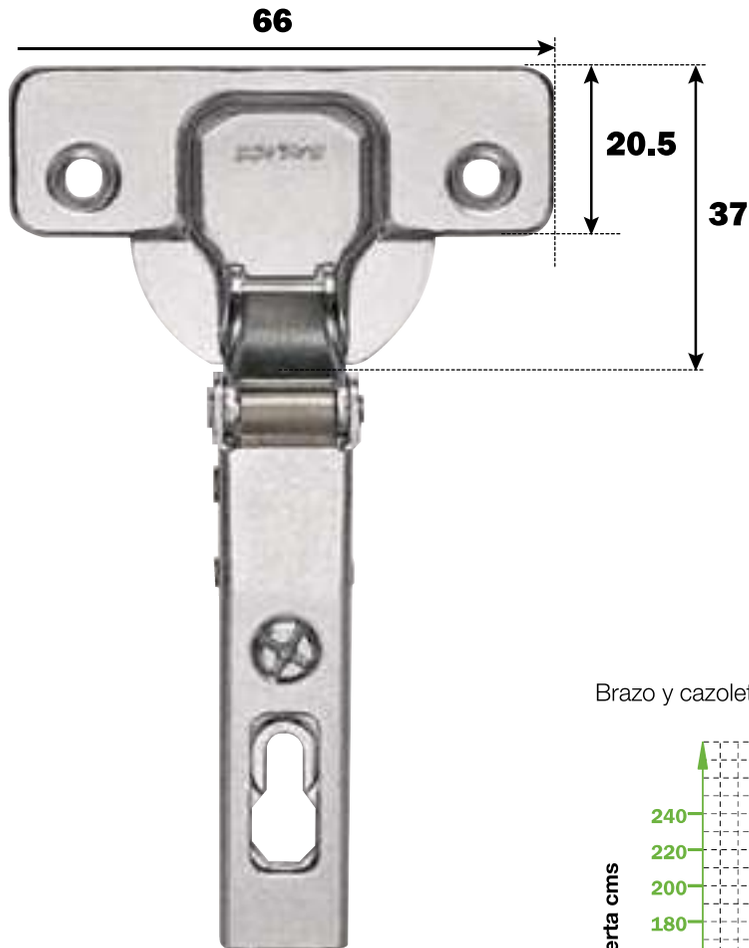
Codo 9



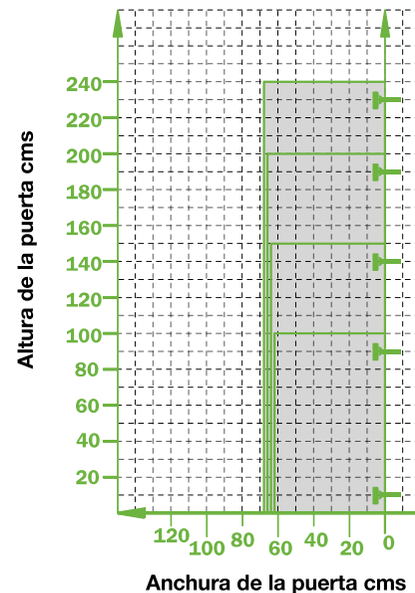
$$H = 6 + K - (D)$$



Embalajes
cajas de 300 piezas
palets 7.200 piezas



Brazo y cazoleta de acero niquelado



Número indicativo de las bisagras necesarias en función de las dimensiones y del peso de la puerta.

Exclusivo sistema de regulación lateral en el que no varía la profundidad de la puerta (Valor constante "L" 0/7 mm; no cambia regulando lateralmente la bisagra).

Regulaciones

Regulación lateral compensada desde -1.5 hasta +4.5 mm.

Regulación vertical ± 2 mm.

Regulación frontal con bases Domi desde -0.5 hasta +2.8 mm.

Parada de seguridad antideslizante.

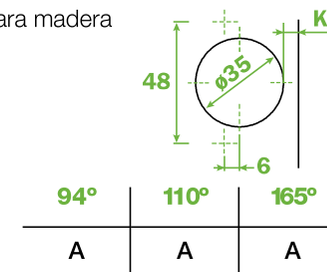
Bases

Enganche rápido con bases Domi.

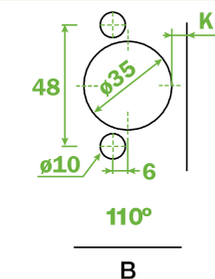
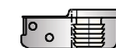
N.B. Utilizar un destornillador POZIDRIVE n. 2 para todos los tornillos.

Tablas taladros y fijaciones

Tornillo para madera



Taco



Apertura 110° - paso 48/6

Ø 35 - profundidad 11

Cuando se requiere un gran ángulo de apertura de la puerta.

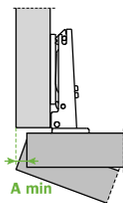
Profundidad de la cazoleta 11 mm - Ø 35 mm.

Apertura 110° - paso 48/6.

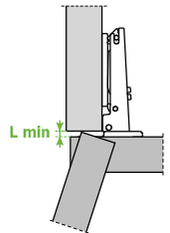
Posibilidad de taladro de la puerta "K" desde 3 hasta 6 mm.

Adaptables a todas las bases Domi de enganche rápido.

Espacio necesario para la apertura de la puerta



	T=	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
K=3	A=	0.5	0.7	0.9	1.2	1.5	1.8	2.4	3.7	5.1	6.5	7.8
K=4	A=	0.5	0.7	0.9	1.2	1.3	1.8	2.1	2.7	4.1	5.5	6.8
K=5	A=	0.5	0.7	0.9	1.2	1.5	1.8	2.1	2.6	3.1	4.1	5.4
K=6	A=	0.5	0.7	0.9	1.2	1.5	1.8	2.1	2.5	3.0	3.5	4.4

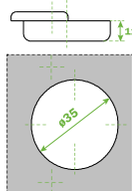


	T=	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
K=3	L=	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.5	0.8	1.1	1.4	1.7	1.9
K=4	L=	0.0	0.0	0.3	0.6	0.9	1.2	1.4	1.7	2.0	2.3	2.6
K=5	L=	1.1	1.3	1.6	1.8	2.1	2.3	2.6	2.9	3.1	3.4	3.6
K=6	L=	2.0	2.3	2.5	2.8	3.1	3.3	3.6	3.8	4.1	4.3	4.6

Una moldura de la puerta disminuye los valores de "A" y de "L"

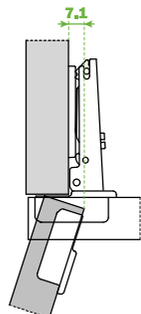
Retroceso de la puerta

Retroceso de la puerta respecto al lateral en posición de máxima apertura. El valor indicado es resaltado con bisagra codo 0, altura base H=0 y valor K=3.



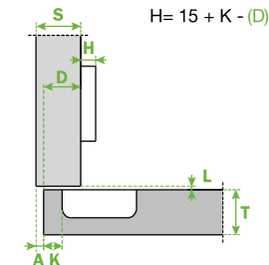
Utilizar estas fórmulas para establecer el tipo de codo de la bisagra, el taladro de la puerta «K» y la altura de la base «H» necesarias para resolver cada problema de aplicación.

CA cierre automático



BISAGRA SALICE SERIE 200 - 48/6 - 110° RECTA ATORNILLABLE - C2A6A99 Cod. SA201A48

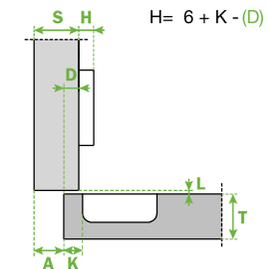
BISAGRA SALICE SERIE 200 - 48/6 - 110° RECTA CON TACO - C2B6A99 Cod. SA201B48



Embalajes
cajas de 300 piezas
palets 7.200 piezas

BISAGRA SALICE SERIE 200 - 48/6 - 110° ACODADA ATORNILLABLE - C2A6G99 Cod. SA202A48

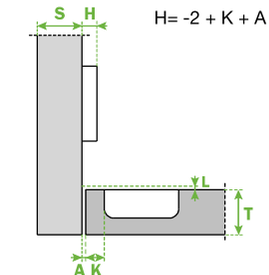
BISAGRA SALICE SERIE 200 - 48/6 - 110° ACODADA CON TACO - C2B6G99 Cod. SA202B48



Embalajes
cajas de 300 piezas
palets 7.200 piezas

BISAGRA SALICE SERIE 200 - 48/6 - 110° SUPER ACODADA ATORNILLABLE - C2A6P99 Cod. SA203A48

BISAGRA SALICE SERIE 200 - 48/6 - 110° SUPER ACODADA CON TACO - C2B6P99 Cod. SA203B48



Embalajes
cajas de 300 piezas
palets 7.200 piezas

Apertura 165° - paso 48/6

Ø 35 - profundidad 11

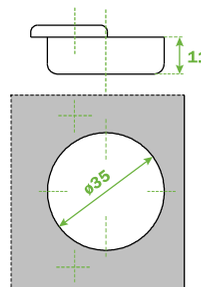
Bisagra con gran ángulo de apertura y en espacio reducido.

Profundidad de la cazoleta de zamak 11 mm.

Apertura 165°.

Posibilidad de taladro de la puerta "K" desde 3 hasta 8 mm.

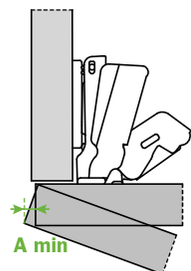
Adaptables a todas las bases tradicionales Serie 200 y a todas las bases Domi de enganche rápido.



Utilizar estas fórmulas para establecer el tipo de codo de la bisagra, el taladro de la puerta «K» y la altura de la base «H» necesarias para resolver cada problema de aplicación.

CA cierre automático

Espacio necesario para la apertura de la puerta

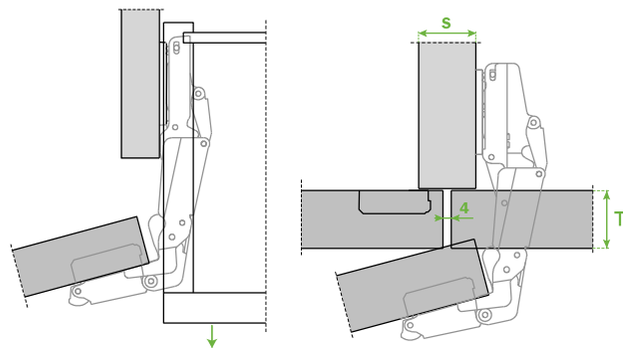


	T=	16	18	20	22	24	26	28
K=3	A=	0.0	0.0	0.0	0.7	2.7	4.6	7.9
K=4	A=	0.0	0.0	0.0	0.1	1.8	3.8	6.9
K=5	A=	0.0	0.0	0.0	0.1	1.2	3.0	5.9
K=6	A=	0.0	0.0	0.0	0.1	0.9	2.5	4.9
K=7	A=	0.0	0.0	0.0	0.1	0.7	2.0	3.9
K=8	A=	0.0	0.0	0.0	0.1	0.6	1.7	3.2

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

Para huecos con elementos extraíbles. Apertura con alejamiento lateral de la puerta igual a 5,5 mm.

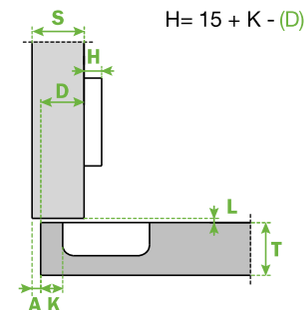
El valor indicado es resaltado con bisagra codo recto, base H=0 y K=3.



BISAGRA SALICE SERIE 200 - 48/6 - 165° RECTA ATORNILLABLE - C2AFA99
Cod. SA204A48



Codo 0

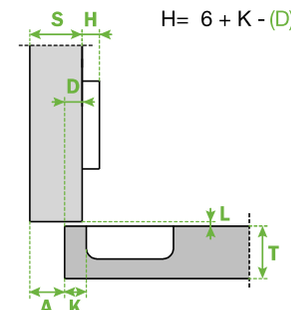


Embalajes
cajas de 100 piezas
palets 2.400 piezas

BISAGRA SALICE SERIE 200 - 48/6 - 165° ACODADA ATORNILLABLE - C2AFG99
Cod. SA205A48



Codo 9



Embalajes
cajas de 100 piezas
palets 2.400 piezas

Apertura 94° - paso 48/6

Ø 35 - profundidad 11

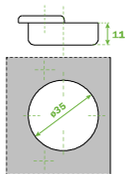
Contracodo para laterales con taladro estándar 37x32 mm

Profundidad de la cazoleta metálica 11 mm.

Apertura 94°.

Posibilidad de taladro de la puerta "K" desde 3 hasta 9 mm.

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



E mín.:

Para bases Domi = 70 mm.

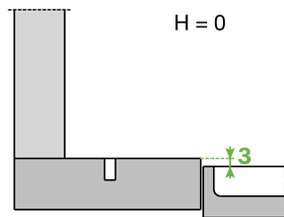
Para bases Domi con excéntrica posterior = 74 mm.

CA cierre automático

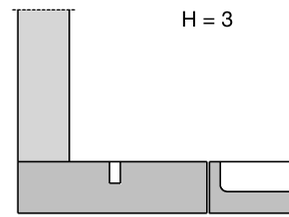
Embalajes

cajas de 150 piezas

palets 3.600 piezas

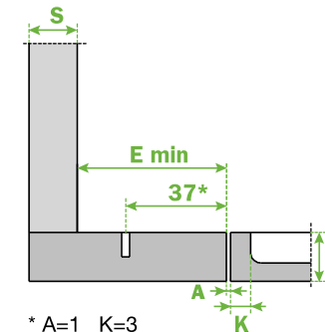


H = 0



H = 3

BISAGRA SALICE SERIE 200 - 48/6 - 94° CONTRACODO ATORNILLABLE - C2ABN99AC Cod. SA206A48



* A=1 K=3

Altura de las bases para cada montaje

Acabado Titanio



Apertura 70° - paso 48/6

Ø 35 - profundidad 11

Bisagras para muebles angulares.

Profundidad de la cazoleta de zamak 11 mm.

Diámetro de la cazoleta 35 mm.

Apertura de la primera puerta 70°.

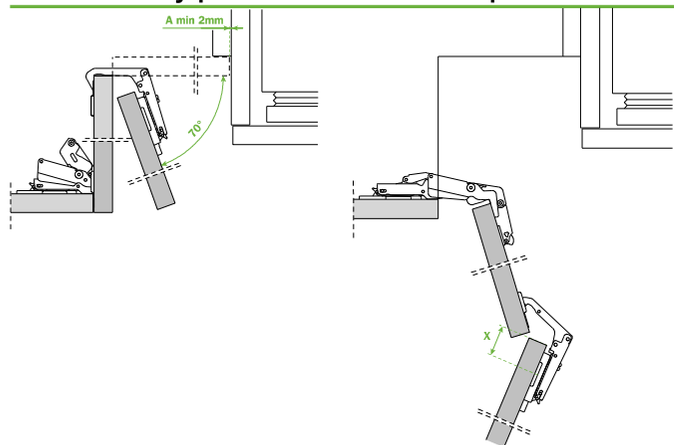
Posibilidad de taladro de la puerta "K" desde 3 mm hasta 6 mm.

Espesor máximo de la puerta a esquina viva: 23 mm.

Para puertas de espesor superior o con molduras y particulares radios ustedes pueden presentar los problemas a nuestro servicio de asistencia técnica.

Adaptables a todas las bases Domi de enganche rápido.

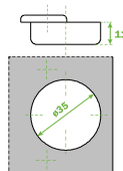
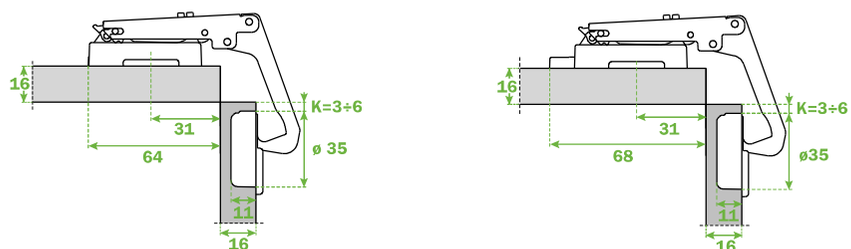
Movimiento y posición de máxima apertura de la bisagra C2AYA99



Con bases Domi

Con puertas de 16 mm de espesor, el espacio máximo ocupado por la bisagra, combinada con bases Domi, es igual a 64 mm; el espacio aumenta a 68 mm utilizando bases con excéntrica posterior.

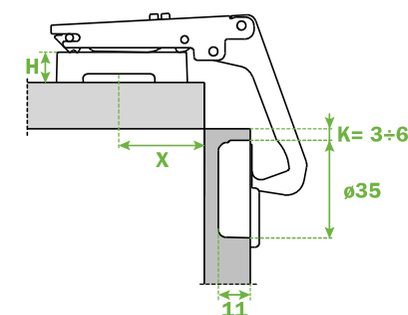
Aumentando el espesor, el espacio disminuye de consecuencia.



CA cierre automático

BISAGRA SALICE SERIE 200 PARAPUERTAS ANGULARES - C2AYA99

Cod. SA207A48



Embalajes
cajas de 150 piezas
palets 3.600 piezas

Formulas para el cálculo de las bases y de la distancia de taladro

Distancia de taladro:

Bases en cruz = 47 - T

T = Espesor de la puerta a esquina viva

Distancia de taladro:

Bases longitudinales = (31 - T) + 32

H* = 26 - T - K

* Las alturas de bases no disponibles se obtienen con la base de altura inferior + regulación lateral.

Ejemplos de puertas a esquinas vivas:

T	K	X	X	H
20	5	47 - 20 = 27 mm	31 - 20 = 11 + 32 mm	26 - 20 - 5 = 1 mm
16	6	47 - 16 = 31 mm	31 - 16 = 15 + 32 mm	26 - 16 - 6 = 4 mm
19	3	47 - 19 = 28 mm	31 - 19 = 12 + 32 mm	26 - 19 - 3 = 4 mm
18	4	47 - 18 = 29 mm	31 - 18 = 13 + 32 mm	26 - 18 - 4 = 5 (H = 4 + 1 mm regul.)

Apertura 110° - paso 48/6

Ø 35 - profundidad 11

Las bisagras Push están provistas de un muelle especial que permite la apertura automática de la puerta, independientemente del pulsador.

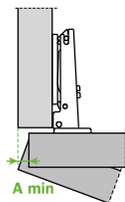
Profundidad de la cazoleta 11 mm - Ø 35 mm.

Apertura 110° - paso 48/6.

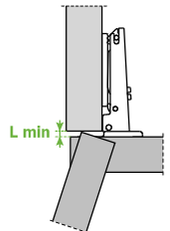
Posibilidad de taladro de la puerta "K" desde 3 hasta 6 mm.

Adaptables a todas las bases Domi de enganche rápido.

Espacio necesario para la apertura de la puerta



	T=	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
K=3	A=	0.5	0.7	0.9	1.2	1.5	1.8	2.4	3.7	5.1	6.5	7.8
K=4	A=	0.5	0.7	0.9	1.2	1.5	1.8	2.1	2.7	4.1	5.5	6.8
K=5	A=	0.5	0.7	0.9	1.2	1.5	1.8	2.1	2.6	3.1	4.1	5.4
K=6	A=	0.5	0.7	0.9	1.2	1.5	1.8	2.1	2.5	3.0	3.5	4.4

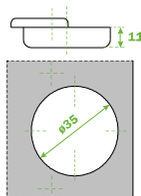
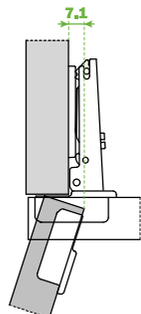


	T=	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
K=3	L=	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.5	0.8	1.1	1.4	1.7	1.9
K=4	L=	0.0	0.0	0.3	0.6	0.9	1.2	1.4	1.7	2.0	2.3	2.6
K=5	L=	1.1	1.3	1.6	1.8	2.1	2.3	2.6	2.9	3.1	3.4	3.6
K=6	L=	2.0	2.3	2.5	2.8	3.1	3.3	3.6	3.8	4.1	4.3	4.6

Una moldura de la puerta disminuye los valores de "A" y de "L"

Retroceso de la puerta

Retroceso de la puerta respecto al lateral en posición de máxima apertura. El valor indicado es resaltado con bisagra codo 0, altura base H=0 y valor K=3.



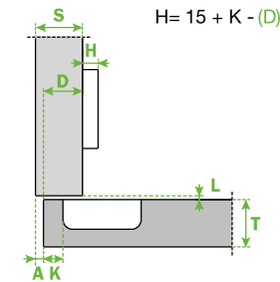
Utilizar estas fórmulas para establecer el tipo de codo de la bisagra, el taladro de la puerta «K» y la altura de la base «H» necesarias para resolver cada problema de aplicación.

Utilizar las tablas «taladros y fijaciones» página 6.

BISAGRA SALICE SERIE 200 PUSH OPEN - 48/6 - 110° RECTA ATORNILLABLE - C2APA99
Cod. SA251A48



Codo 0

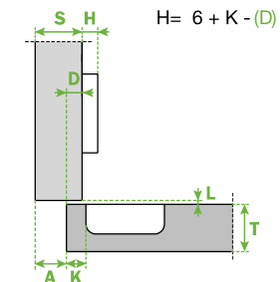


Embalajes
cajas de 300 piezas
palets 7.200 piezas

BISAGRA SALICE SERIE 200 PUSH OPEN - 48/6 - 110° ACODADA ATORNILLABLE - C2APG99
Cod. SA252A48



Codo 9

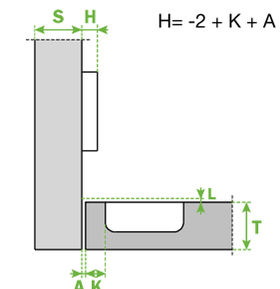


Embalajes
cajas de 300 piezas
palets 7.200 piezas

BISAGRA SALICE SERIE 200 PUSH OPEN - 48/6 - 110° SUPERACODADA ATORNILLABLE - C2APP99
Cod. SA253A48



Codo 17



Embalajes
cajas de 300 piezas
palets 7.200 piezas



bisagras de montaje automático con amortiguación integrada

Silentia+ 700

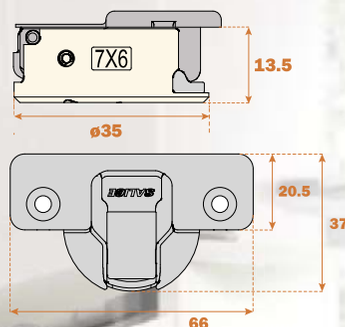
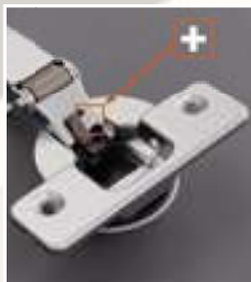
- 110° recta
- 110° acodada
- 110° superacodada
- 155° recta
- 155° acodada
- 110° pilastra

SALICE
bisagras



Silentia+

700
amortiguación

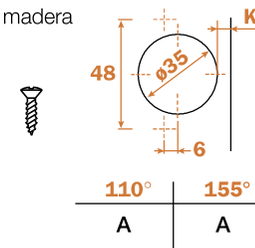


Bisagras con **sistema de amortiguación de dos pistones** con aceite de silicona, **regulable e integrado** en la cazoleta. Su **vanguardista selector +/-** permite regular la fuerza **desacelerante de forma constante** para un cierre perfecto para **cada tipo de puerta** y condición.

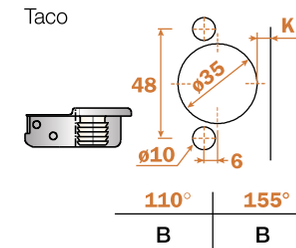
Exclusivo sistema de regulación lateral en el que no varía la profundidad de la puerta (Valor constante "L" 0/7 mm; no cambia regulando lateralmente la bisagra).

Tablas taladros y fijaciones

Tornillo para madera



Taco



Regulaciones

Regulación lateral compensada desde -1.5 hasta +4.5 mm.

Regulación vertical ± 2 mm.

Regulación frontal con bases Domi desde -0.5 hasta +2.8 mm.

Parada de seguridad antideslizante.

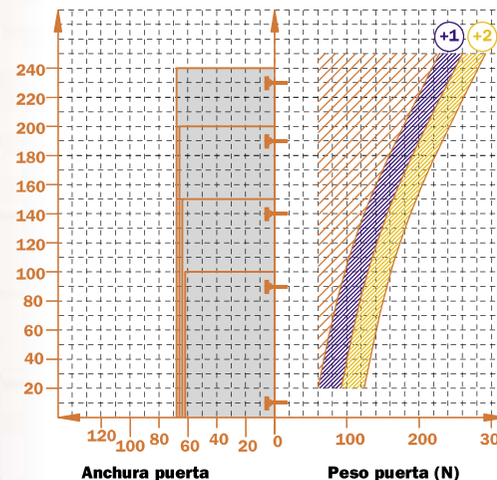
Bases

Bases simétricas y asimétricas de acero o de zamak niquelado opaco de la Serie 200.

Enganche rápido con bases Domi.

Posicionamiento con fin de carrera preestablecido con bases tradicionales de la Serie 200.

N.B. Utilizar un destornillador POZIDRIVE n. 2 para todos los tornillos.

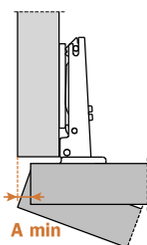


Número indicativo de las bisagras necesarias en función de las dimensiones y del peso de la puerta.

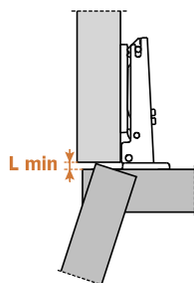
Apertura 110° - paso 48/6
Recta - Acodada - Superacodada
Ø 35 - profundidad 13,5

Bisagras SILENTIA PLUS de montaje automático para puertas de espesor mín. 16 mm.
Profundidad de la cazoleta 13.5 mm - Ø 35 mm.
Apertura 110° - paso 48/6.
Posibilidad de taladro de la puerta "K" desde 3 hasta 6 mm.
Adaptables a todas las bases Domi de gancho rápido.

Espacio necesario para la apertura de la puerta

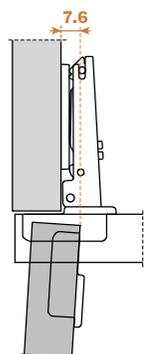


	T=	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
K=3	A=	0.7	0.9	1.1	1.3	1.6	1.9	2.2	2.6	3.2	4.4	5.7
K=4	A=	0.6	0.8	1.1	1.3	1.6	1.8	2.2	2.5	2.9	3.4	4.7
K=5	A=	0.6	0.8	1.0	1.3	1.5	1.8	2.1	2.4	2.8	3.2	3.7
K=6	A=	0.6	0.8	1.0	1.2	1.5	1.8	2.1	2.4	2.7	3.1	3.6



	T=	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
K=3	L=	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
K=4	L=	0.0	0.0	0.0	0.3	0.5	0.7	0.9	1.1	1.4	1.6	1.8
K=5	L=	0.6	0.8	1.0	1.2	1.5	1.7	1.9	2.1	2.4	2.6	2.8
K=6	L=	1.5	1.8	2.0	2.2	2.4	2.7	2.9	3.1	3.3	3.6	3.8

Una moldura de la puerta disminuye los valores de "A" y de "L"



Retroceso de la puerta

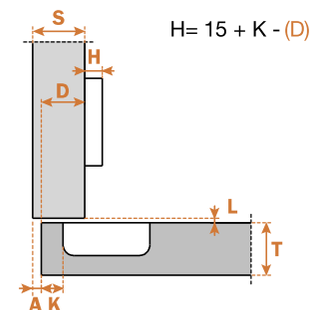
Retroceso de la puerta respecto al lateral en posición de máxima apertura. El valor indicado es resaltado con bisagra codo 0, altura base H=0 y valor K=3.

BISAGRA SALICE SILENTIA+ 700 AMORTIGUACIÓN - 48/6 - 110° RECTA ATORNILLABLE - C7A6AE9
Cod. SA701A48E

BISAGRA SALICE SILENTIA+ 700 - 48/6 - 110° RECTA CON TACO - C7B6AE9
Cod. SA701B48E



Codo 0

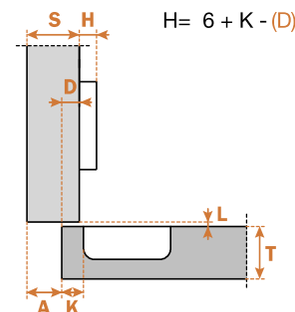


Embalajes
cajas de 300 piezas
palets 7.200 piezas

BISAGRA SALICE SILENTIA+ 700 AMORTIGUACIÓN - 48/6 - 110° ACODADA ATORNILLABLE - C7A6GE9
Cod. SA702A48E



Codo 9

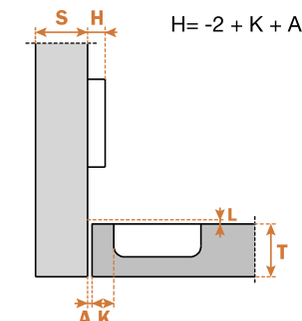


Embalajes
cajas de 300 piezas
palets 7.200 piezas

BISAGRA SALICE SILENTIA+ 700 AMORTIGUACIÓN - 48/6 - 110° SUPERACODADA ATORNILLABLE - C7A6PE9
Cod. SA703A48E



Codo 17



Embalajes
cajas de 300 piezas
palets 7.200 piezas

Apertura 155° - paso 48/6

Ø 35 - profundidad 13,5

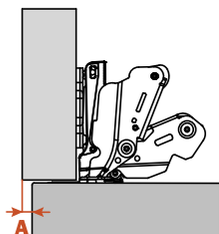
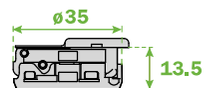
Bisagras para puertas de espesor mín. 16 mm.

Profundidad de la cazoleta 13.5 mm - Ø 35 mm.

Apertura 155° - paso 48/6.

Posibilidad de taladro de la puerta "K" desde 3 hasta 8 mm.

Adaptables a todas las bases Domi de enganche rápido.



	T=	16	18	20	22	24	25	26	27	28
K=3	A=	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.10	0.40	0.75	1.20
K=4	A=	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.15	0.45	0.85	1.35
K=5	A=	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.20	0.50	0.95	120° 1.70
K=6	A=	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.25	0.60	1.10	120° 1.95
K=7	A=	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.30	0.70	1.30	92° 2.30
K=8	A=	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.35	0.85	1.20° 1.70	92° 2.80
K=9	A=	0.0	0.0	0.0	0.0	0.15	0.55	1.20	92° 2.15	

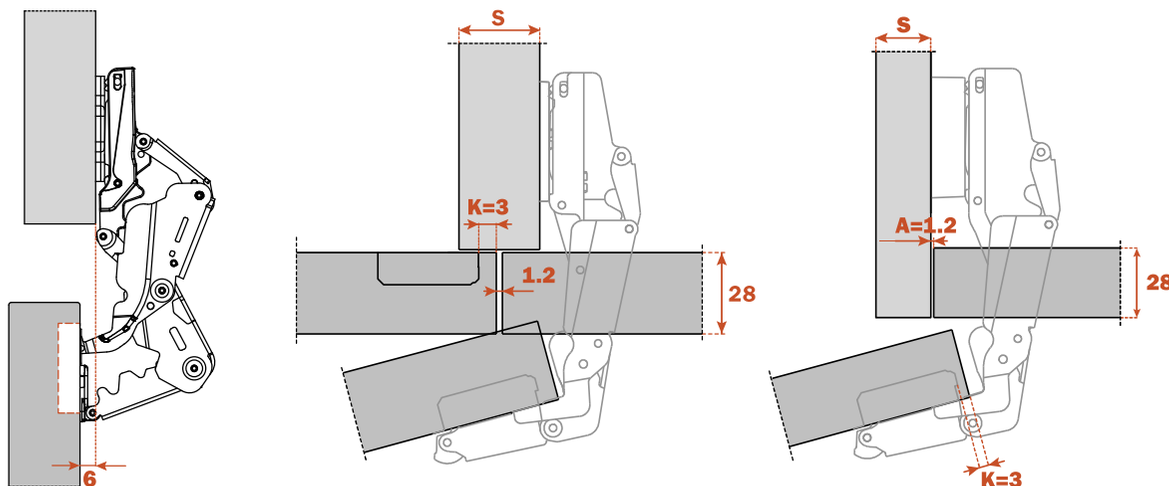
Con tope de apertura a 92° art. S2BM37XG

Con tope de apertura a 120° art. S2AM37XG

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

Para huecos con elementos extraíbles.

Retroceso de la puerta ya a 90° de apertura igual a 2 mm con base H=0 y bisagra codo 0.

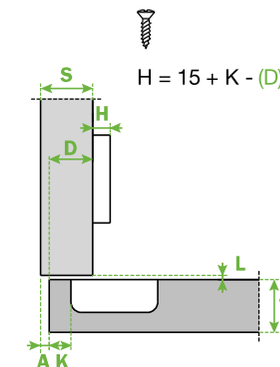
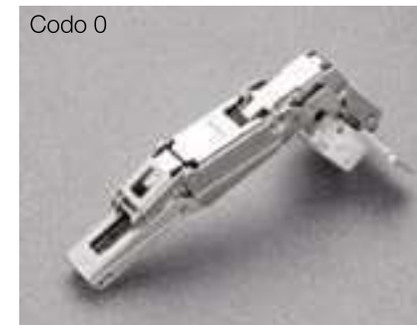


BISAGRA SALICE SILENTIA+ 700 AMORTIGUACIÓN - 48/6

155° RECTA ATORNILLABLE - C2AKAE9

Cod. SA704A48E

Codo 0



Embalajes

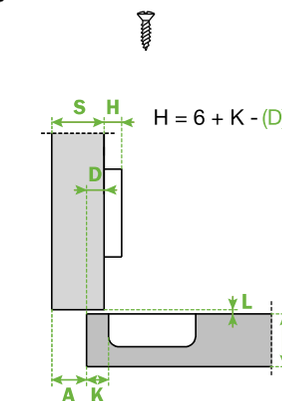
cajas de 100 piezas
palets 2.400 piezas

BISAGRA SALICE SILENTIA+ 700 AMORTIGUACIÓN - 48/6

155° ACODADA ATORNILLABLE - C2AKGE9

Cod. SA705A48E

Codo 9



Embalajes

cajas de 100 piezas
palets 2.400 piezas

Pilastra (contracodo) Apertura 110° - paso 48/6

Ø 35 - profundidad 13,5

Contracodo para laterales con taladro estándar 37x32 mm.

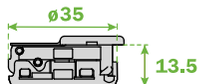
Bisagras para puertas de espesor mín. 16 mm.

Profundidad de la cazoleta 13.5 mm - Ø 35 mm.

Apertura 110° - paso 48/6.

Posibilidad de taladro de la puerta "K" desde 3 hasta 6 mm.

Adaptables a todas las bases Domi de enganche rápido.



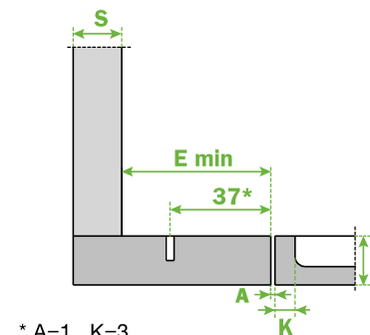
E min:

Para base Domi = 70 mm

Para bases Domi con excéntrica posterior = 74 mm

Utilizar las tablas «taladros y fijaciones» página 14.

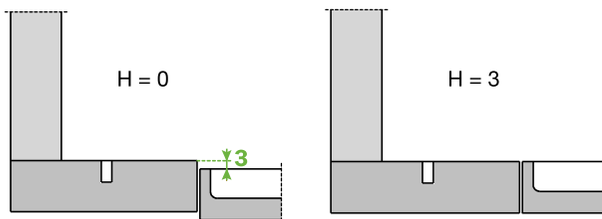
BISAGRA SALICE SILENTIA+ 700 AMORTIGUACIÓN - 48/6 - 110° PILASTRA - ATORNILLABLES - C7A6NE9AC 
Cod. SA706A48E



* A=1 K=3

Embalajes
cajas de 150 piezas
palets 3.600 piezas

Altura de las bases para cada montaje





bases, tapas y accesorios

SALICE
bisagras

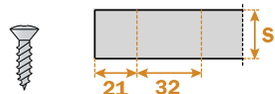
Bases Domi lineales de enganche rápido. Para bisagras Series 100, 200 y Silentia+. Taladro 21+32 mm. Regulación frontal y vertical mediante excéntrica.

BASE DOMI ZAMAK LINEAL ATORNILLABLE H=0 - BAP3R09 Cod. SA01H0A
BASE DOMI ZAMAK LINEAL ATORNILLABLE H=3 - BAP3R39 Cod. SA01H3A



Bases de zamak.
Fijación: tornillo para madera.
B 3.5 DIN 7983.

H= 0
H= 3



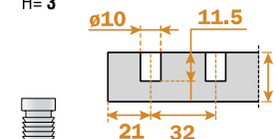
Embalajes
cajas de 300 piezas
palets 7.200 piezas

BASE DOMI ZAMAK LINEAL TETÓN A PRESIÓN H=0 - BAP7R09 Cod. SA01H0B
BASE DOMI ZAMAK LINEAL TETÓN A PRESIÓN H=3 - BAP7R39 Cod. SA01H3B



Bases de zamak.
Fijación: tetón a presión.
Taladro $\phi 10 \times 11.5$ mm.

H= 0
H= 3



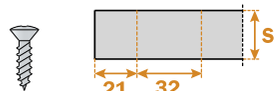
Embalajes
cajas de 300 piezas
palets 7.200 piezas

BASE DOMI ACERO LINEAL ATORNILLABLE H=0 - BAP3M09 Cod. SABAP3M09
BASE DOMI ACERO LINEAL ATORNILLABLE H=3 - BAP3M39 Cod. SABAP3M39



Bases de acero.
Fijación: tornillo para madera.
B 3.5 DIN 7983.

H= 0
H= 3



Embalajes
cajas de 300 piezas
palets 7.200 piezas

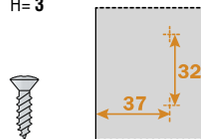
Bases Domi en cruz zamak de enganche rápido. Para bisagras Series 100, 200 y Silentia+. Taladro 37x32 mm. Regulación frontal y vertical mediante excéntrica.

BASE DOMI DE CRUZ ZAMAK ATORNILLABLE H=0 - BAR3R09 Cod. SA02H0A
BASE DOMI DE CRUZ ZAMAK ATORNILLABLE H=3 - BAR3R39 Cod. SA02H3A



Bases de zamak.
Fijación: tornillo para madera.
B 3.5 DIN 7983.

H= 0
H= 3



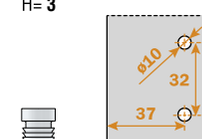
Embalajes
cajas de 300 piezas
palets 7.200 piezas

BASE DOMI DE CRUZ ZAMAK TETÓN A PRESIÓN H=0 - BAR7R09 Cod. SA02H0B
BASE DOMI DE CRUZ ZAMAK TETÓN A PRESIÓN H=3 - BAR7R39 Cod. SA02H3B



Bases de zamak.
Fijación: tetón a presión.
Taladro $\phi 10 \times 11.5$ mm.

H= 0
H= 3



Embalajes
cajas de 300 piezas
palets 7.200 piezas

Bases Domi en cruz zamak de enganche rápido. Para bisagras Series 100, 200 y Silentia+. Taladro 37x32 mm. Regulación frontal y vertical mediante excéntrica.

BASE DOMI DE CRUZ ZAMAK TETÓN Ø5 H=0 - BAR4R09

Cod. SABAR4R09

BASE DOMI DE CRUZ ZAMAK TETÓN Ø5 H=3 - BAR4R39

Cod. SABAR4R39



Bases de zamak.
Fijación: tetón a expansión.
Taladro Ø 5 x 11 mm

H= 0
H= 3



Embalajes

cajas de 300 piezas
palets 7.200 piezas

Bases Domi en cruz acero de enganche rápido. Para bisagras Series 100, 200 y Silentia+. Taladro 37x32 mm. Regulación frontal mediante excéntrica.

BASE DOMI DE CRUZ ACERO ATORNILLABLE H=0 - BAV3M09F

Cod. SA03HOA

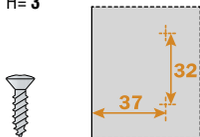
BASE DOMI DE CRUZ ACERO ATORNILLABLE H=3 - BAV3M39F

Cod. SA03H3A



Bases de acero.
Fijación: tornillo para madera.
B 3.5 DIN 7983.

H= 0
H= 3



Embalajes

cajas de 300 piezas
palets 7.200 piezas

BASE DOMI DE CRUZ ACERO TETÓN A PRESIÓN H=0 - BAV7M09F

Cod. SA03H0B

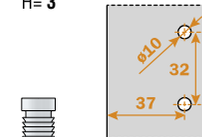
BASE DOMI DE CRUZ ACERO TETÓN A PRESIÓN H=3 - BAV7M39F

Cod. SA03H3B



Bases de acero.
Fijación: tetón a presión.
Taladro ø10x10 mm.

H= 0
H= 3



Embalajes

cajas de 300 piezas
palets 7.200 piezas

TAPA BRAZO ACERO SALICE S2BX83H9

Cod. SA00201



Cubretornillo simétrico de acero.
Para todas las bisagras Serie 100, 200 y Silentia 700.

TAPA CAZOLETA ACERO SALICE S2XX85H9

Cod. SA00202



Cubrecazoleta de acero.
Para todas las bisagras Serie 100, 200 y Silentia 700.

Amortiguadores de insertas Smove

AMORTIGUADOR SMOVE BEIGE - D006SNB

Cod. SA00105



Embalajes
caja interior de 250 piezas
caja exterior de 2000 piezas

AMORTIGUADOR SMOVE GRIS - D006SNG

Cod. SA00109



Embalajes
caja interior de 250 piezas
caja exterior de 2000 piezas

Pulsadores magnéticos y contrapulsadores. Dispositivos para facilitar la apertura de puertas de muebles sin tiradores

PULSADOR MAGNÉTICO BEIGE - DPMSNB

Cod. SA00122



- Pulsador
- Ø 10 mm, longitud 40 mm

Embalajes
cajitas de 250 piezas
cajas de 1500 piezas

PULSADOR MAGNÉTICO GRIS - DPMSNG

Cod. SA00118



- Pulsador
- Ø 10 mm, longitud 40 mm

Embalajes
cajitas de 250 piezas
cajas de 1500 piezas

PULSADOR MAGNÉTICO LIBERACIÓN BEIGE - DPASNB

Cod. SA00123



- Pulsador magnético para aumentar la fuerza de retención.
- Utilizar siempre combinado con el DPM.
- Ø 10 mm, longitud 40 mm

Embalajes
cajitas de 250 piezas
cajas de 1500 piezas

PULSADOR MAGNÉTICO GRIS - DPASNG

Cod. SA00119



- Pulsador magnético para aumentar la fuerza de retención.
- Utilizar siempre combinado con el DPM.
- Ø 10 mm, longitud 40 mm

Embalajes
cajitas de 250 piezas
cajas de 1500 piezas

Pulsadores magnéticos y contrapulsadores. Dispositivos para facilitar la apertura de puertas de muebles sin tiradores

CONTRAPULSADOR DE CLAVAR - DP28SN9

Cod. SA00106

- Contrapulsador de insertar
- Ø 11,5 mm

Embalajes
cajitas de 250 piezas



CONTRAPULSADOR ADHESIVO - DP38XX91

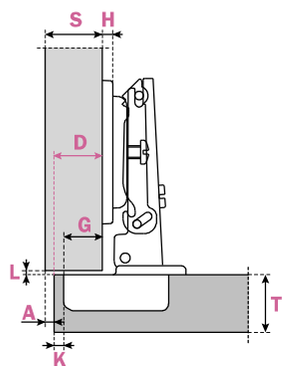
Cod. SA00124

- Contrapulsador con adhesivo
- 20x14 mm

Embalajes
cajitas de 250 piezas

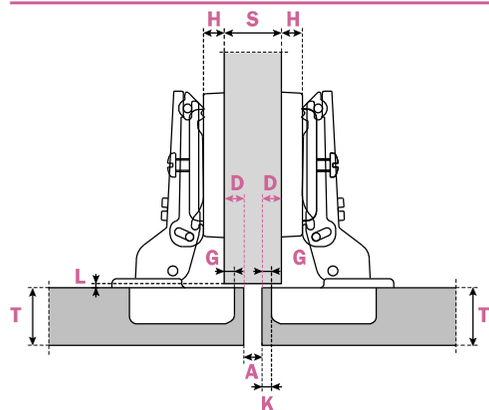


Aplicación con puerta externa

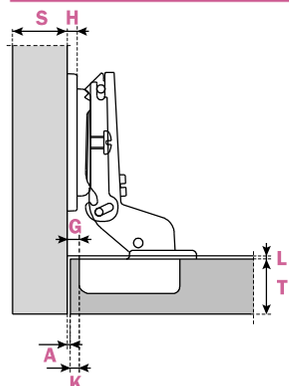


- S = Espesor del lateral
 - D = Cobertura de la puerta sobre el lateral
 - T = Espesor de la puerta
 - K = Distancia entre el borde externo de la puerta y el agujero para la cazoleta de la bisagra
 - A = Parte no cubierta del lateral
 - L = Distancia interna entre puerta y frente externo del lateral
 - H = Altura de la base
 - G = Característica de la bisagra
- Cualquiera que sea la cobertura de la puerta sobre el lateral por Ud. requerida, puede contar con una amplia gama de brazos rectos, con codo y de alturas de bases, que le permiten obtener la construcción por Ud. deseada, administrando de modo racional su almacén.

Aplicación con puertas dobles

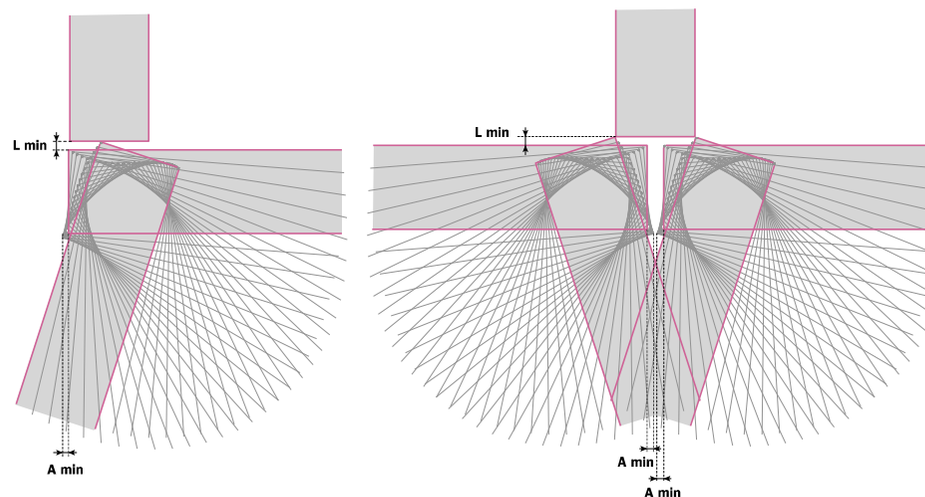


Aplicación con puerta interna



- S = Espesor del lateral
 - T = Espesor de la puerta
 - K = Distancia entre el borde externo de la puerta y el agujero para la cazoleta de la bisagra
 - A = Parte no cubierta del lateral
 - L = Distancia interna entre puerta y frente externo del lateral
 - H = Altura de la base
 - G = Característica de la bisagra
- Cualquiera que sea la cobertura de la puerta sobre el lateral por Ud. requerida, puede contar con una amplia gama de brazos rectos, con codo y de alturas de bases, que le permiten obtener la construcción por Ud. deseada, administrando de modo racional su almacén.

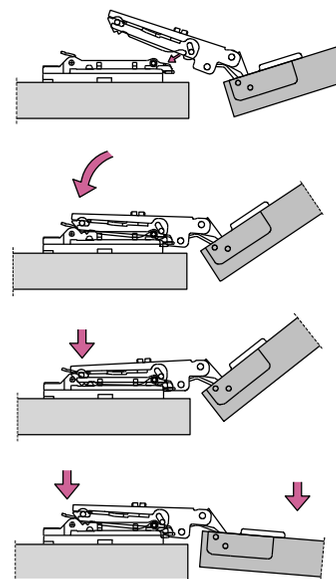
Simulaciones del movimiento



Simulación del movimiento de apertura de una bisagra 110° con puerta externa.

Simulación del movimiento de apertura de una bisagra 110° con puertas dobles.

Montaje enganche rápido con bases Domi.



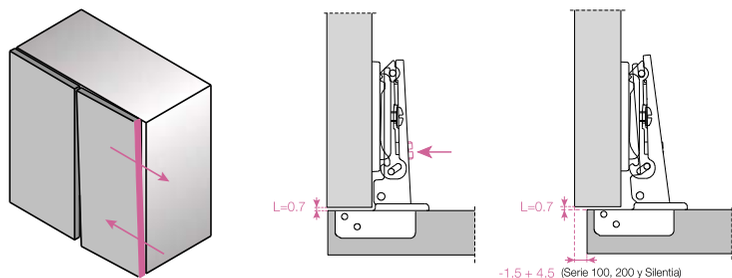
Contactar los dos puntos como indica la flecha.

Imprimir una rotación.

Ejercer una ligera presión.

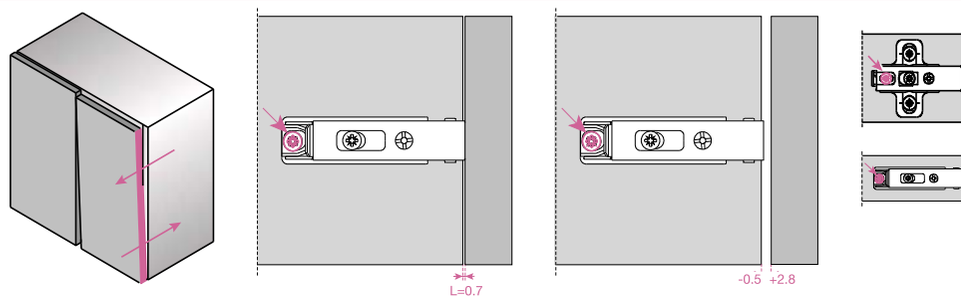
Para desenganchar la bisagra de la base, ejercer una presión en los puntos indicados.

Regulación lateral de la puerta.



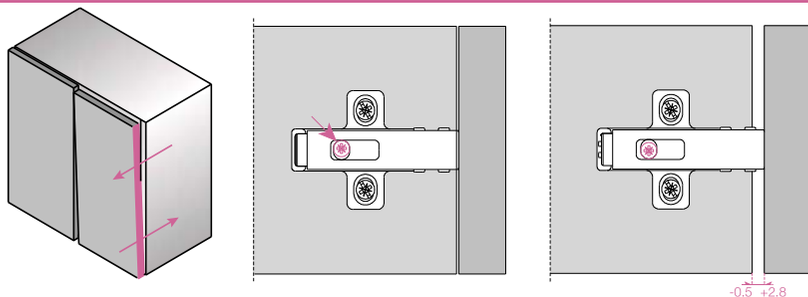
Una técnica especial de regulación permite un desplazamiento lateral de la puerta manteniendo inalterado el valor de "L" = 0,7 mm. El tornillo de regulación actúa adelantando el brazo de la bisagra. La puerta se desliza respecto al lateral evitando su separación. No son necesarios posteriores ajustes.

Regulación frontal de la puerta con bases Domi - modelos en zamak.



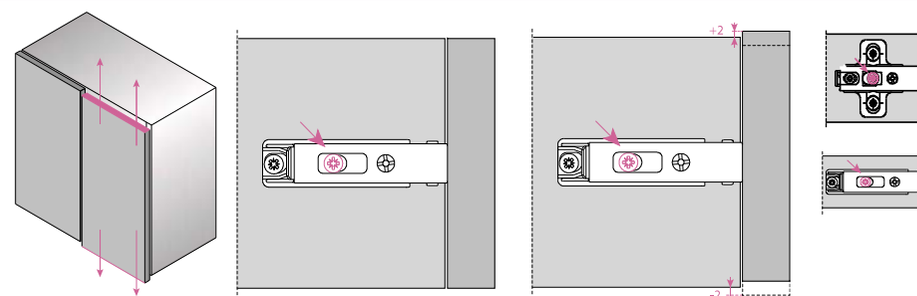
Es posible regular frontalmente la puerta desde -0.5 mm hasta +2.8 mm mediante una excéntrica, sin tener que aflojar ningún tornillo.

Regulación frontal de la puerta con bases Domi - modelos en acero.



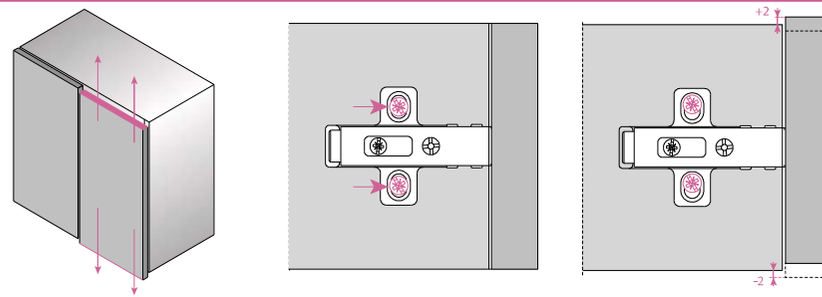
Utilizando las bases de montaje rápido Domi es posible regular frontalmente la puerta desde -0.5 mm hasta +2.8 mm mediante una excéntrica, sin tener que aflojar ningún tornillo.

Regulación vertical de la puerta con bases Domi - modelos en zamak.



Es posible regular verticalmente la puerta a ± 2 mm mediante una excéntrica, sin tener que aflojar ningún tornillo.

Regulación vertical de la puerta con bases Domi - modelos en acero.



Aflojando los dos tornillos de fijación es posible regular verticalmente la puerta a ± 2 mm. Los orificios ovales permiten el desplazamiento de la base en los dos sentidos. Finalizada la operación, los tornillos deben ser apretados nuevamente.

Bortoluzzi program

Exedra. Puertas escamoteables / batientes
30 Kgs

Slider M 50 FLEX a medida
Slider M 50
Sistema coplanar armario 2 puertas - 50 Kgs

Slider M 35
Sistema coplanar armario 2 puertas - 35 Kgs

Slider S 20 A
Sistema coplanar mueble alto 2 puertas - 20 Kgs

Slider S 20 B
Sistema coplanar mueble bajo 2 puertas - 20 Kgs

Glow +
Sistema colgante superpuesto - 50 Kgs

Clipper
Puertas correderas de aluminio

Exedra es un sistema para puertas escamoteables con movimiento de retorno lateral asistido y amortiguado y movimiento de salida regulado por un dispositivo de seguridad.

Exedra se puede emplear en toda la casa, tanto en los muebles de la cocina como en los compartimentos del servicio, en los que se colocan lavadoras y secadoras.

Son necesarias unas sencillas operaciones de corte para adaptar el mecanismo a la profundidad del mueble, para las que se aconseja consultar el manual de montaje.

Características técnicas

- Regulación vertical de la puerta +4/-1 mm.
- Regulación horizontal de la puerta ± 2 mm.
- Regulación frontal de la puerta ± 4 mm.
- Movimiento asistido de extracción de la puerta.
- Retorno de la puerta amortiguado.
- Peso máximo de cada puerta individual = 30 kg
- Espesor puerta: 18/30 mm.
- Anchura de la puerta: 500/700 mm.
- Profundidad del sistema: 500/700 mm.
- Altura: 1930/2230 mm.

KIT HERRAJE EXEDRA PARA PUERTA ESCAMOTEABLE / BATIENTE DERECHA

VE55AMD2200NN

(Profundidad del sistema 500-700 mm / Altura 1930-2230 mm)

Cod. **SBESC1011**

KIT HERRAJE EXEDRA PARA PUERTA ESCAMOTEABLE / BATIENTE IZQUIERDA

VE55AMS2200NN

(Profundidad del sistema 500-700 mm / Altura 1930-2230 mm)

Cod. **SBESC1012**



KIT ACOPLAMENTO PARA COSTADO 400-650 HOJA SENCILLA ATORNILLABLE

VE55KIT0001

Cod. **SBESC0101**



55 mm

KIT ACOPLAMENTO PARA COSTADO 400-650 HOJA DOBLE HOJA

VE55KIT0003

Cod. **SBESC0102**



110 mm

KIT DE COBERTURA FRONTAL

VE55KIT0201

Cod. **SBESC0103**

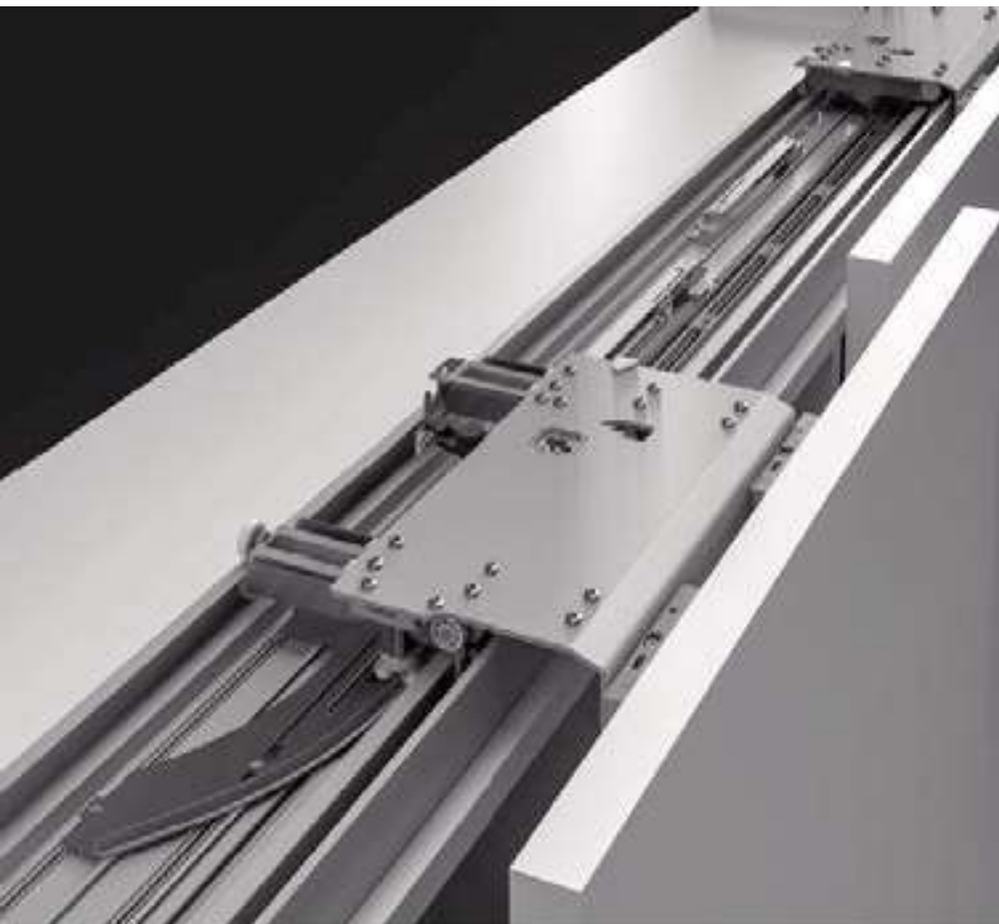


2,6 m

KIT AMORTIGUACIÓN PUERTA

Cod. **SBESC0106**





**SISTEMA COPLANAR A MEDIDA de dos puertas
amortiguado con longitud personalizable de la guía**

Slider M50 Flex es el sistema coplanar para puertas con un peso máximo de 50 kg, diseñado para ser **cortado a la medida**.

Gracias a las patentes exclusivas de la serie Slider, el deslizamiento, amortiguado en apertura y cierre, es intuitivo, fluido y silencioso.

A estas características se añade la extrema flexibilidad: **el mecanismo se puede adaptar perfectamente a cualquier medida simplemente cortando las guías a la dimensión deseada**.

**SISTEMA COPLANAR A MEDIDA PARA ARMARIO M50 FLEX DE 2 PUERTAS
HASTA 50 KG CON AMORTIGUACIÓN DE APERTURA Y CIERRE**

cod.	descripción	anchura	altura
SBF500101	kit de 2 carros YE51KIT0101 M50 FLEX H33	1531-1930 mm	3000 mm
SBF500102	kit de 2 carros YE51KIT0102 M50 FLEX H33	1931-2330 mm	3000 mm
SBF500103	kit de 2 carros YE51KIT0103 M50 FLEX H33	2331-2730 mm	3000 mm
SBF500104	kit de 2 carros YE51KIT0104 M50 FLEX H33	2731-3200 mm	3000 mm
SBF500210	kit de perfiles YE51KIT021 M50 FLEX	1531-2330 mm	3000 mm
SBF500220	kit de perfiles YE51KIT022 M50 FLEX	2331-3200 mm	3000 mm

Maxima sencillez de montaje.

Extrema facilidad para personalizar la longitud de los carriles.

Absoluta fluidez de deslizamiento con amortiguación en apertura y cierre.

Elevada fiabilidad, comprobada con prueba de 100.000 ciclos.

Especificaciones técnicas similares al model Slider M50.



SISTEMA COPLANAR PARA ARMARIO M50 DE 2 PUERTAS HASTA 50 KG CON AMORTIGUACIÓN DE APERTURA Y CIERRE VE512AM50****NN

cod.	anchura	altura
SBM501600	1600 mm	3000 mm
SBM501800	1800 mm	3000 mm
SBM502000	2000 mm	3000 mm
SBM502200	2200 mm	3000 mm
SBM502400	2400 mm	3000 mm
SBM502600	2600 mm	3000 mm
SBM502800	2800 mm	3000 mm



Especificaciones

- Mecanismo coplanar de 2 puertas
- Amortiguación en apertura y cierre
- Peso máximo por puerta: 50 kg
- Anchura de la puerta: 800/2000 mm
- Altura máxima de la puerta: 3000 mm
- Altura de la puerta al suelo: 33 mm

REGULADORES DE ENCAJE:

- Espesor de la puerta 18/30 mm, espesor puerta+manilla 45 mm

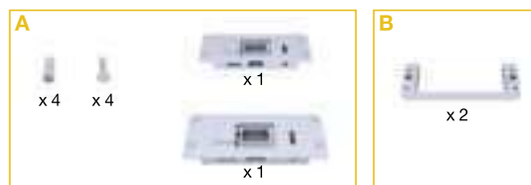
REGULADORES EXTERNOS:

- Espesor puerta 18/30 mm, espesor puerta + manilla 40 mm
- Regulación vertical puerta: ± 5 mm
- Regulación horizontal puerta: ± 3.5 mm
- Guía superior fijada sobre la parte superior del mueble con clip + tornillos laterales
- Guía inferior fijada en la base del mueble con clip + tornillos laterales
- Adaptabilidad a armarios hasta 200mm más anchos
- Patas frontales niveladoras

Composición del kit

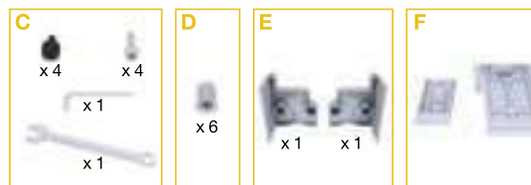


- 1 guía superior para deslizamiento completo de la estructura
- 2 guía inferior para deslizamiento completo de la estructura
- 3 cobertura frontal



POR CADA PUERTA

- A** n° 1 regulador vertical y horizontal
n° 1 regulador vertical
n° 4 bujes en zamak M6x23
n° 4 tornillos TE M6x22
- B** n° 2 espaciadores reguladores externos



POR CADA MECANISMO

- C** n° 1 llave hexagonal 4 mm
n° 1 llave fija 10 mm
n° 4 paragolpes negro
n° 4 tornillos TCEI M5x16
- D** n° 6 bujes M6x13
- E** n° 1 cárter cubrepatas sx
- F** n° 1 carter cubrepatas dx
Clip perfil superior + Clip perfil inferior. Cantidad depende del mecanismo



SISTEMA COPLANAR PARA ARMARIO M35 DE 2 PUERTAS HASTA 35 KG CON AMORTIGUACIÓN DE APERTURA Y CIERRE VE512AM35****NN

cod.	anchura	altura
SBM351200	1200 mm	2200 mm
SBM351800	1800 mm	2200 mm
SBM352400	2400 mm	2200 mm

Especificaciones

- Mecanismo coplanar de 2 puertas
- Amortiguación en apertura y cierre
- Peso máximo por puerta: 35 kg
- Anchura de la puerta: 600/2000 mm
- Altura máxima de la puerta: 2200 mm
- Altura de la puerta al suelo: 27 mm

REGULADORES DE ENCAJE:

- Espesor de la puerta 18/30 mm, espesor puerta+manilla 45 mm

REGULADORES EXTERNOS:

- Espesor puerta 18/30 mm, espesor puerta + manilla 40 mm
- Distancia mínima de la manilla al borde de la puerta: 10 mm
- Regulación vertical puerta: ± 5 mm
- Regulación horizontal puerta: ± 3.5 mm
- Guía superior fijada sobre la parte superior del mueble con clip + tornillos laterales
- Guía inferior fijada en la base del mueble con clip

Composición del kit



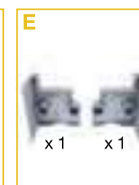
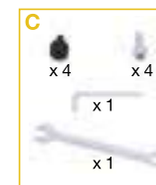
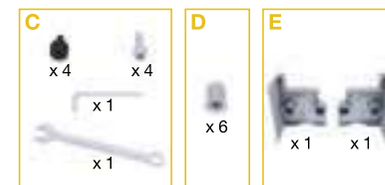
- 1 guía superior para deslizamiento completo de la estructura
- 2 guía inferior para deslizamiento completo de la estructura

POR CADA PUERTA

- A** n° 1 regulador vertical y horizontal
 n° 1 regulador vertical
 n° 4 bujes en zamak M6x23
 n° 4 tornillos TE M6x22
- B** n° 2 espaciadores reguladores externos

POR CADA MECANISMO

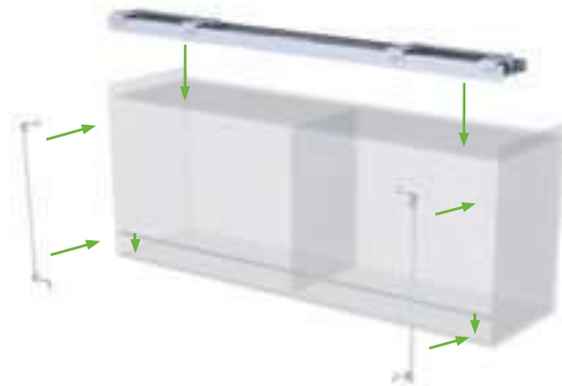
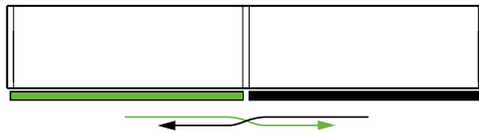
- C** n° 1 llave hexagonal 4 mm
 n° 1 llave fija 10 mm
 n° 4 paragolpes adhesivos
 n° 4 topes
 n° 4 tornillos TCEI M5x16
- D** n° 2 bujes M6x13
- E** La cantidad de los siguientes elementos depende del mecanismo:
- . clip perfil superior
 - . clip perfil inferior





SISTEMA COPLANAR MUEBLE ALTO S20A DE 2 PUERTAS HASTA 20 KG CON AMORTIGUACIÓN DE APERTURA Y CIERRE VE292AP****NN

cod.	anchura	altura
SBMAL1200	1200 mm	1200 mm
SBMAL1400	1400 mm	1200 mm
SBMAL1600	1600 mm	1200 mm
SBMAL1800	1800 mm	1200 mm
SBMAL2000	2000 mm	1200 mm
SBMAL2200	2200 mm	1200 mm
SBMAL2400	2400 mm	1200 mm



Especificaciones

- Mecanismo coplanar de 2 puertas
- Amortiguación en apertura y cierre
- Peso máximo por puerta: 20 kg
- Anchura de la puerta: 600/1500 mm
- Altura máxima de la puerta: 1200 mm
- Espesor de la puerta 18/30 mm, espesor puerta+manilla 45 mm
- Distancia mínima de la manilla al borde de la puerta: 10 mm
- Regulación vertical puerta: ± 4.5 mm
- Regulación horizontal puerta: ± 3 mm
- Regulación frontal puerta: ± 4 mm
- Guía superior fijada en la parte superior del mueble
- Guía inferior fijada en la base del mueble

Composición del kit

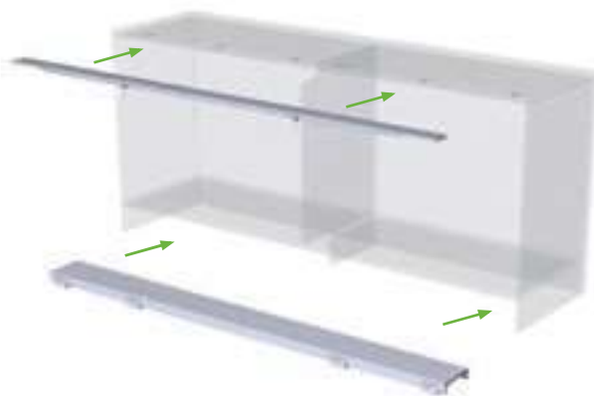
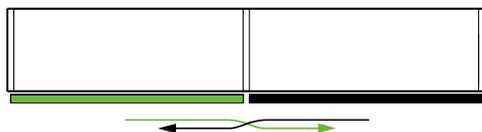


- 1 n° 1 guía de deslizamiento superior con carros para fijación de puerta
 - 2 n° 1 riel de guía inferior
 - 3 n° 2 árboles de transmisión
- C** n° 2 par de reguladores para puertas
- F** n° 4 paragolpes autoadhesivo
- P** n° 2 llaves hexagonales de 3 mm
- n° 2 brazos superiores y n° 2 brazos inferiores para árboles de transmisión
- n° 1 llave hexagonal de 2.5 mm



SISTEMA COPLANAR MUEBLE BAJO S20B DE 2 PUERTAS HASTA 20 KG CON AMORTIGUACIÓN DE APERTURA Y CIERRE VE292AM**NN**

cod.	anchura	altura
SBMBA1200	1200 mm	1200 mm
SBMBA1400	1400 mm	1200 mm
SBMBA1600	1600 mm	1200 mm
SBMBA1800	1800 mm	1200 mm
SBMBA2000	2000 mm	1200 mm
SBMBA2200	2200 mm	1200 mm
SBMBA2400	2400 mm	1200 mm



Especificaciones

- Mecanismo coplanar de 2 puertas
- Amortiguación en apertura y cierre
- Peso máximo por puerta: 20 kg
- Anchura de la puerta: 600/1500 mm
- Altura máxima de la puerta: 1200 mm
- Espesor de la puerta 18/30 mm, espesor puerta+manilla 45 mm
- Distancia mínima de la manilla al borde de la puerta: 10 mm
- Regulación vertical puerta: ± 4.5 mm
- Regulación horizontal puerta: ±3 mm
- Regulación frontal puerta: ± 2 mm
- Guía inferior fijada en la parte inferior del mueble
- Guía superior insertada en la parte superior del mueble

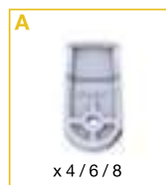
Composición del kit



- 1** n° 1 guía de deslizamiento inferior con carros para fijación de puerta
- 2** n° 1 guía de guía superior



- A** n° 4 / 6 / 8 clip para fijación guía superior
- B** n° 2 balancín guía superior
- C** n° 2 pares reguladores por puerta
- D** n° 2 soportes superiores
- E** n° 2 cárter cubre soportes superiores
- F** n° 4 paragolpes autoadhesivos
- n° 1 llave hexagonal de 3 mm





puertas correderas



CARACTERÍSTICAS DEL MECANISMO ESPECIFICACIÓN DE LA PUERTA

Capacidad: máximo 45 y 70 Kg

Espesor de puertas: de 23 a 50 mm

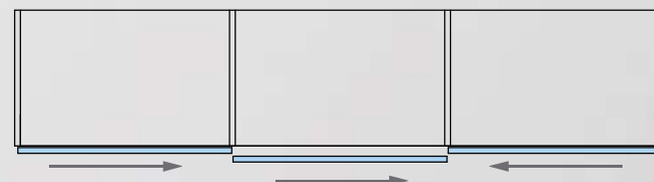
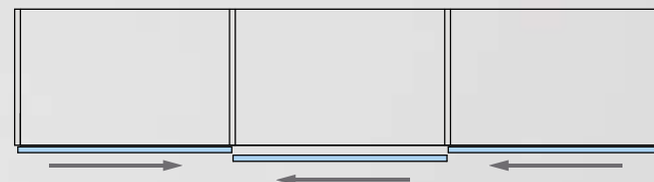
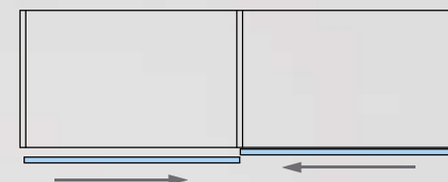
Altura desde el suelo: 33 mm

Anchura mínima para la aplicación del amortiguador:

- 2 hojas 600 mm

- 3 hojas 830 mm

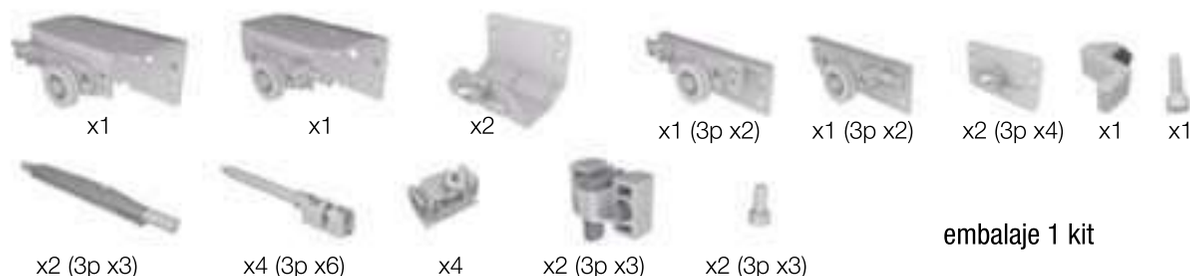
Regulación de la puerta: vertical +5/-0 mm



Glow+ es un mecanismo de deslizamiento para armarios con puertas superpuestas con un **peso máximo de 45 y 70 kg**, con guías en aluminio de enganche rápido y un revolucionario **amortiguador magnético**.

El dispositivo, desarrollado y patentado por **Bortoluzzi**, combina un **freno hidráulico con una acción magnética** que acompaña la puerta hasta el cierre o la apertura completa. La innovadora solución **elimina de forma definitiva el ruido** provocado por el acoplamiento y el desacoplamiento del amortiguador y anula, durante la apertura, la resistencia típica de los sistemas con muelle.

Glow+ es también muy versátil siendo adecuado para **puertas desde 23 a 50 mm de espesor**.



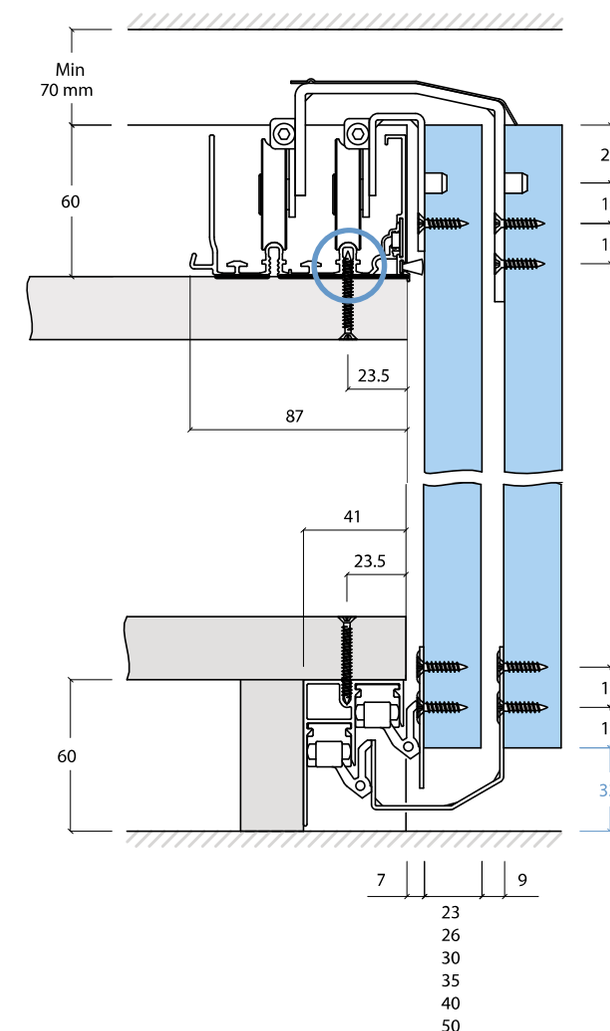
cod.	descripción	peso	espesor
SBGLW2510	kit de carros YE41KSKACMA2510 para 2 puertas 45 Kg. - H33 - SP 23 PLUS		
SBGLW2520	kit de carros YE41KSKACMA2520 para 2 puertas 45 Kg. - H33 - SP 30 PLUS		
SBGLW2525	kit de carros YE41KSKACMA2525 para 2 puertas 70 Kg. - H33 - SP 30 PLUS		
SBGLW3510	kit de carros YE41KSKACMA3510 para 3 puertas 45 Kg. - H33 - SP 23 PLUS		
SBGLW3520	kit de carros YE41KSKACMA3520 para 3 puertas 45 Kg. - H33 - SP 30 PLUS		
SBGLW3525	kit de carros YE41KSKACMA3525 para 3 puertas 70 Kg. - H33 - SP 30 PLUS		



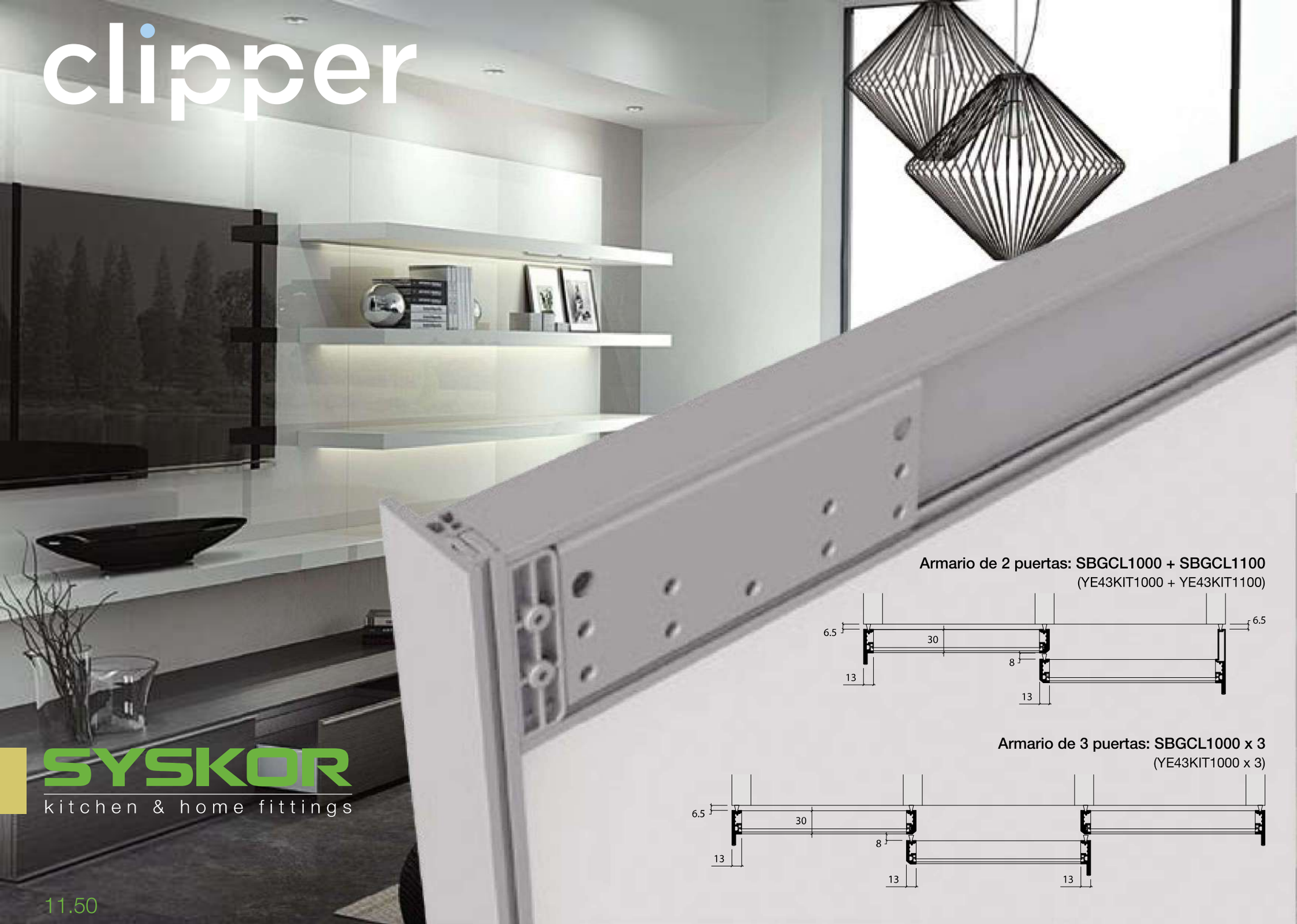
cod.	descripción
SBGLW0262	carril superior YE41PIB26200AB atornillar reforzado 20573 de 6,2 m (1/8)
SBGLW0231	carril superior YE41PTB23100AB atornillar reforzado 21151 de 3,1 m (1/8)



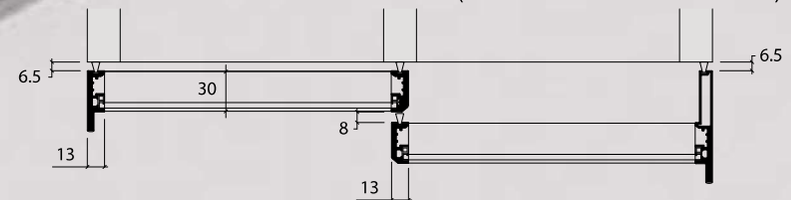
cod.	descripción
SBGLW0162	carril inferior YE41PIE16200AB atornillar reforzado 21162 de 6,2 m (1/8)
SBGLW0131	carril inferior YE41PTE13100AB atornillar reforzado 21162 de 3,1 m (1/8)



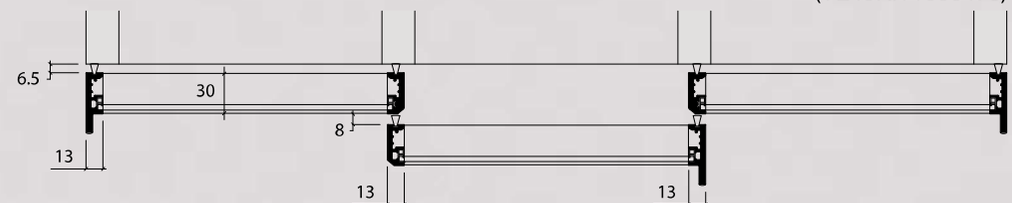
clipper



Armario de 2 puertas: SBGCL1000 + SBGCL1100
(YE43KIT1000 + YE43KIT1100)



Armario de 3 puertas: SBGCL1000 x 3
(YE43KIT1000 x 3)



SYSKOR
kitchen & home fittings

Clipper es un **sistema de marcos para puertas en aluminio anodizado plateado**, que se caracteriza por la gran facilidad y velocidad de ensamblaje, gracias a un exclusivo elemento de unión patentado.

Clipper está **disponible para el sistema de puertas colgantes Glow+** y se puede usar con **paneles de madera de 8 mm de espesor o con cristales de 4 mm de espesor**.

Corte sencillo de los perfiles a 90°.

Ensamblaje rápido con juntas en zamak.

Kits de puerta compuestos de:

	cod.	SBGCL1000 kit puerta interior/exterior YE43KIT1000	SBGCL1100 kit puerta exterior YE43KIT1100	longitud tira mm
	perfil horizontal superior e inferior	1	1	3000
	perfil central de refuerzo	1	1	1500
	tirador	1	–	2650
	tirador puerta externa	–	1	2650
	tirador estándar	1	1	2650
	kit escuadras	1	1	–
	kit fijación perfil central de refuerzo	1	1	–
	kit placas de fijación carros Glow+	1	1	–
	cepillo H7 gris	1	1	6000
	junta para cristales de 4 mm	4	4	3000

cod.	descripción
SBGCL1000	kit puerta interna/externa CLIPPER kit 1A int/ext GLOW+ vetro Lmax 1,5m YE43KIT1000
SBGCL1100	kit puerta externa CLIPPER kit 1A ext GLOW+ vetro Lmax 1,5m YE43KIT1100
SBGCL1400	kit división japonesa kit opcional división vetro/pann. YE43KIT1400

Kit división japonesa compuesto de:

cod.	SBGCL1400 kit japonesa YE43KIT1400	longitud tira mm
	perfil japonesa y uniones	1 1500

ESPECIFICACIÓN DE LA PUERTA

Espesor del cristal 4 mm

Espesor del panel de madera: 8 mm

Dimensiones máximas recomendadas: 1500 x 2650 mm



Foto: Cocina minimalista con zócalos en negro mate / Syskor

SYSKOR
kitchen & home fittings

Scilm

12

SYSKOR
kitchen & home fittings

SYSKOR
kitchen & home fittings



Foto: Cocina con zócalos de PVC y perfiles horizontales Gola "L" 8006 y Gola "C" 8007 en acabado antracita Scilm, Made in Italy

Accesorios de cocina



Zócalos PVC Scilm 100, 120, 150 y 170 mm.



Copetes Scilm 3510 PVC y 3800 Aluminio



Perfiles Horizontales Scilm de Aluminio Gola "L" 8006



Perfiles Horizontales Scilm de Aluminio Gola "C" 8007



Perfiles Verticales Scilm de Aluminio Gola 8032



Perfiles Verticales Scilm de Aluminio Gola 8033



Perfil Scilm Gola 1746 para módulos colgantes



Perfiles Scilm Gola 1759 para módulos colgantes



ZÓCALO DE PVC REVESTIDO EN ALUMINIO CEPILLADO - TIRAS DE 4 M

cod.	acabado	altura	embalaje
9SC202A02	aluminio cepillado	100 mm	11 tiras (44 m)
9SC203A02	aluminio cepillado	120 mm	10 tiras (40 m)
9SC204A02	aluminio cepillado	150 mm	9 tiras (36 m)
9SC205A02	aluminio cepillado	170 mm	8 tiras (32 m)



ZÓCALO DE PVC REVESTIDO INOX - TIRAS DE 4 M

cod.	acabado	altura	embalaje
9SC202A12	inox	100 mm	11 tiras (44 m)
9SC203A12	inox	120 mm	10 tiras (40 m)
9SC204A12	inox	150 mm	9 tiras (36 m)
9SC205A12	inox	170 mm	8 tiras (32 m)



ZÓCALO DE PVC REVESTIDO BLANCO MATE - TIRAS DE 4 M

cod.	acabado	altura	embalaje
9SC202AM1	blanco mate	100 mm	11 tiras (44 m)
9SC203AM1	blanco mate	120 mm	10 tiras (40 m)
9SC204AM1	blanco mate	150 mm	9 tiras (36 m)
9SC205AM1	blanco mate	170 mm	8 tiras (32 m)

ZÓCALO DE PVC REVESTIDO BLANCO BRILLO TIRAS DE 4 M

cod.	acabado	altura	embalaje
9SC202A01	blanco brillo	100 mm	11 tiras (44 m)
9SC203A01	blanco brillo	120 mm	10 tiras (40 m)
9SC204A01	blanco brillo	150 mm	9 tiras (36 m)
9SC205A01	blanco brillo	170 mm	8 tiras (32 m)

Blanco

Blanco
brillo

ZÓCALO DE PVC REVESTIDO ANTRACITA TIRAS DE 4 M

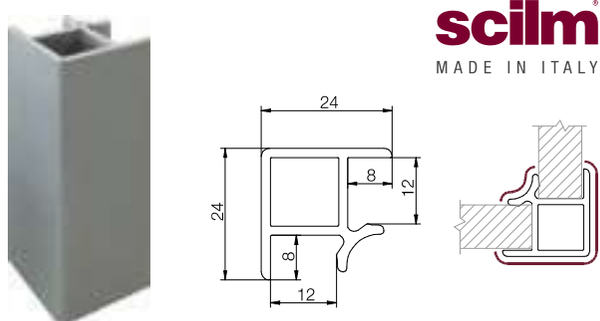
cod.	acabado	altura	embalaje
9SC202A14	antracita	100 mm	11 tiras (44 m)
9SC203A14	antracita	120 mm	10 tiras (40 m)
9SC204A14	antracita	150 mm	9 tiras (36 m)
9SC205A14	antracita	170 mm	8 tiras (32 m)

ZÓCALO DE PVC REVESTIDO NEGRO MATE TIRAS DE 4 M

cod.	acabado	altura	embalaje
9SC202AM9	negro mate	100 mm	11 tiras (44 m)
9SC203AM9	negro mate	120 mm	10 tiras (40 m)
9SC204AM9	negro mate	150 mm	9 tiras (36 m)

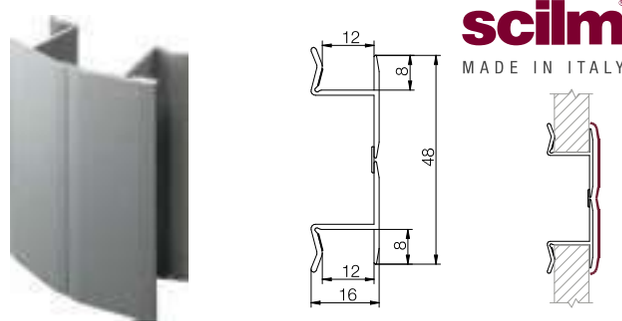
Antracita

Negro
mate



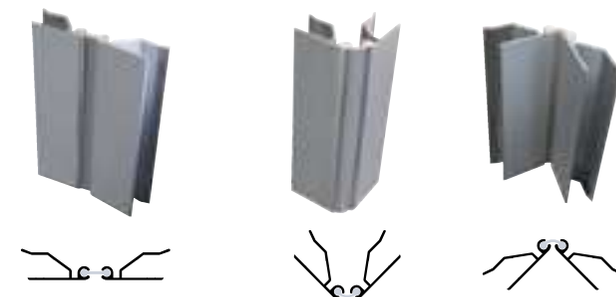
RINCONERA 425C - ESQUINERA PARA ZÓCALO
Doble acabado exterior e interior

cod.	acabado	altura	embalaje
9SC212A02	Plata	100 mm	caja de 50 uds
9SC213A02	Plata	120 mm	caja de 50 uds
9SC214A02	Plata	150 mm	caja de 50 uds
9SC215A02	Plata	170 mm	caja de 50 uds
9SC212A12	Inox	100 mm	caja de 50 uds
9SC213A12	Inox	120 mm	caja de 50 uds
9SC214A12	Inox	150 mm	caja de 50 uds
9SC215A12	Inox	170 mm	caja de 50 uds
9SC212AM1	Blanco mate	100 mm	caja de 50 uds
9SC213AM1	Blanco mate	120 mm	caja de 50 uds
9SC214AM1	Blanco mate	150 mm	caja de 50 uds
9SC215AM1	Blanco mate	170 mm	caja de 50 uds
9SC212A01	Blanco brillo	100 mm	caja de 50 uds
9SC213A01	Blanco brillo	120 mm	caja de 50 uds
9SC214A01	Blanco brillo	150 mm	caja de 50 uds
9SC215A01	Blanco brillo	170 mm	caja de 50 uds
9SC212A14	Antracita	100 mm	caja de 50 uds
9SC213A14	Antracita	120 mm	caja de 50 uds
9SC214A14	Antracita	150 mm	caja de 50 uds
9SC215A14	Antracita	170 mm	caja de 50 uds
9SC212AM9	Negro mate	100 mm	caja de 50 uds
9SC213AM9	Negro mate	120 mm	caja de 50 uds
9SC214AM9	Negro mate	150 mm	caja de 50 uds



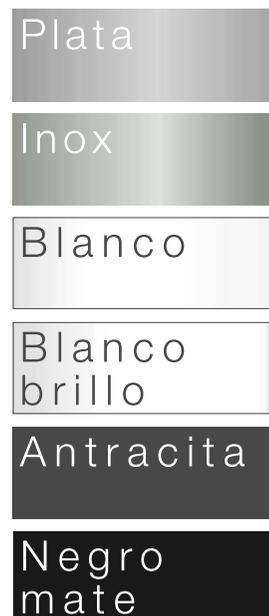
ACCESORIO MULTIÁNGULO FLEXIBLE 1357 PARA ZÓCALO

cod.	acabado	altura	embalaje
9SC222A02	Plata	100 mm	caja de 50 uds
9SC223A02	Plata	120 mm	caja de 50 uds
9SC224A02	Plata	150 mm	caja de 50 uds
9SC225A02	Plata	170 mm	caja de 50 uds
9SC222A12	Inox	100 mm	caja de 50 uds
9SC223A12	Inox	120 mm	caja de 50 uds
9SC224A12	Inox	150 mm	caja de 50 uds
9SC225A12	Inox	170 mm	caja de 50 uds
9SC222AM1	Blanco mate	100 mm	caja de 50 uds
9SC223AM1	Blanco mate	120 mm	caja de 50 uds
9SC224AM1	Blanco mate	150 mm	caja de 50 uds
9SC225AM1	Blanco mate	170 mm	caja de 50 uds
9SC222A01	Blanco brillo	100 mm	caja de 50 uds
9SC223A01	Blanco brillo	120 mm	caja de 50 uds
9SC224A01	Blanco brillo	150 mm	caja de 50 uds
9SC225A01	Blanco brillo	170 mm	caja de 50 uds
9SC222A14	Antracita	100 mm	caja de 50 uds
9SC223A14	Antracita	120 mm	caja de 50 uds
9SC224A14	Antracita	150 mm	caja de 50 uds
9SC225A14	Antracita	170 mm	caja de 50 uds
9SC222AM9	Negro mate	100 mm	caja de 50 uds
9SC223AM9	Negro mate	120 mm	caja de 50 uds
9SC224AM9	Negro mate	150 mm	caja de 50 uds



ACCESORIO FLEXIBLE EN ALUMINIO - CEPILLADO HORIZONTAL

cod.	acabado	altura	embalaje
91000P10	Plata	100 mm	caja de 50 uds
91000P12	Plata	120 mm	caja de 50 uds
91000P15	Plata	150 mm	caja de 50 uds
91000P17	Plata	170 mm	caja de 50 uds



GRAPA PARA ZÓCALO DE PVC

cod. 91000002



caja de 1500 unidades
1500 untis box



COPETE SCILM 3510 PVC
Tiras de 4 m
Revestido (acabado Alu cepillado)

cod. _____
9SC100A40
Embalaje: Caja de 25 tiras

SET ACCESORIOS COPETE SCILM 3510

Tapa dcha + tapa izda +
rinconera interior de 90°
color gris claro

cod. _____
9SC101A40



Embalaje: Bolsa de 25 sets

ESQUINERA COPETE DE 90° SCILM
color gris claro

cod. _____
9SC102A40

Embalaje: Bolsa de 25 esquineras



COPETE SCILM 3800 ALUMINIO
Tiras de 4 m
Acabado anodizado plata mate

cod. _____
9SC110A40
Embalaje: Caja de 20 tiras

SET ACCESORIOS COPETE SCILM 3800

Tapa dcha + tapa izda +
rinconera interior inglete 45°
color gris

cod. _____
9SC111A40

Embalaje: Bolsa de 25 sets





plata mate

inox

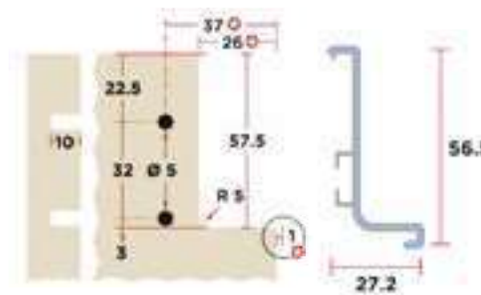
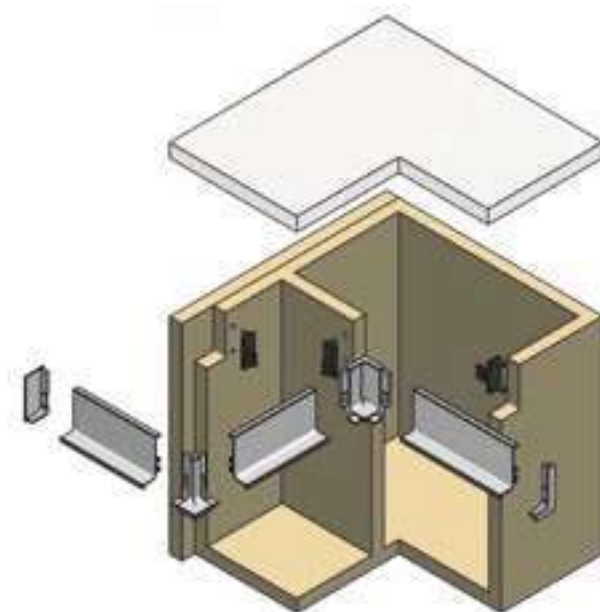
blanco

antracita

PERFIL GOLA "L" 8006 SCILM tiras de 4,10 m

cod.	acabado
9SC010A02	plata mate
9SC010A12	inox
9SC010A01	blanco
9SC010A14	antracita

Caja de 25 tiras



Plata

Inox

Blanco

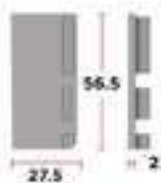
Antracita



JUEGO TAPAS ALU DCHA IZDA GOLA 8006

cod.	acabado
9SC011A02	plata mate
9SC011A12	inox
9SC011A01	blanco
9SC011A14	antracita

Embalaje: Caja de 10 juegos



ESQUINERA EXTERIOR 90° ALU GOLA 8006

cod.	acabado
9SC012A02	plata mate
9SC012A12	inox
9SC012A01	blanco
9SC012A14	antracita

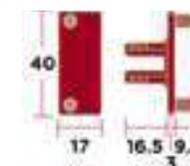
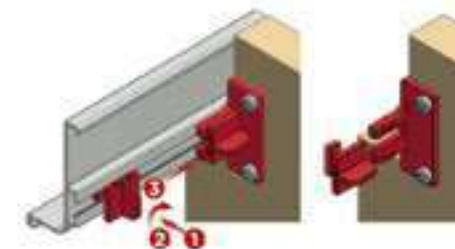
Embalaje: Caja de 20 unidades



**JUEGO SOPORTE FIJACIÓN RÁPIDA
PERFIL GOLA 8006 / 8007**

cod. **9SC000A00**

Embalaje: Caja de 300 juegos



JUEGO TAPAS ABS DCHA IZDA GOLA 8006

cod.	acabado
9SC014A02	plata mate
9SC014A12	inox
9SC014A01	blanco
9SC014A14	antracita

Embalaje: Caja de 100 juegos



RINCONERA INTERIOR 90° ALU GOLA 8006

cod.	acabado
9SC013A02	plata mate
9SC013A12	inox
9SC013A01	blanco
9SC013A14	antracita

Embalaje: Caja de 20 unidades

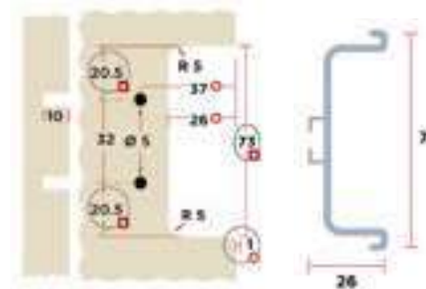
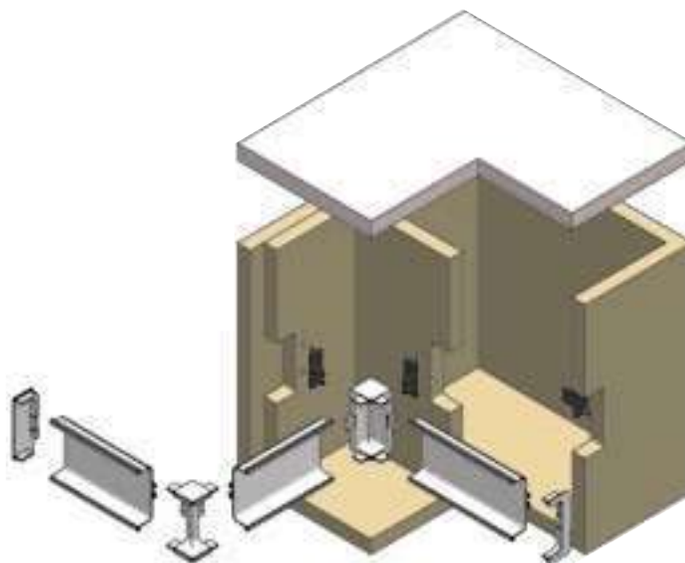




PERFIL GOLA "C" 8007 SCILM tiras de 4,10 m

cod.	acabado
9SC020A02	plata mate
9SC020A12	inox
9SC020A01	blanco
9SC020A14	antracita

Caja de 10 tiras



- Plata
- Inox
- Blanco
- Antracita

Accesorios para perfiles horizontales aluminio Gola "C" 8007



JUEGO TAPAS ALU DCHA IZDA GOLA 8007

cod.	acabado
9SC021A02	plata mate
9SC021A12	inox
9SC021A01	blanco
9SC021A14	antracita

Embalaje: Caja de 10 juegos



ESQUINERA EXTERIOR 90° ALU GOLA 8007

cod.	acabado
9SC022A02	plata mate
9SC022A12	inox
9SC022A01	blanco
9SC022A14	antracita

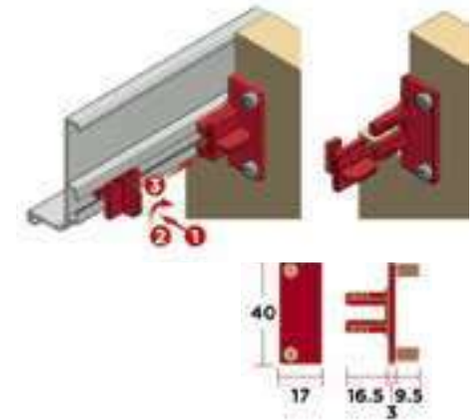
Embalaje: Caja de 20 unidades



JUEGO SOPORTE FIJACIÓN RÁPIDA PERFIL GOLA 8006 / 8007

cod. **9SC000A00**

Embalaje: Caja de 300 juegos



JUEGO TAPAS ABS DCHA IZDA GOLA 8007

cod.	acabado
9SC024A02	plata mate
9SC024A12	inox
9SC024A01	blanco
9SC024A14	antracita

Embalaje: Caja de 100 juegos

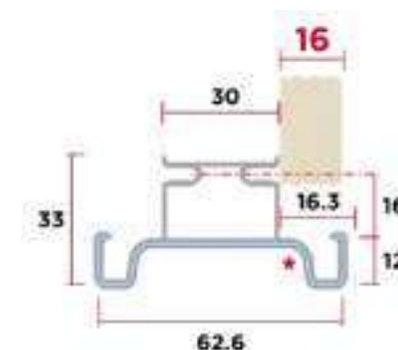


RINCONERA INTERIOR 90° ALU GOLA 8007

cod.	acabado
9SC023A02	plata mate
9SC023A12	inox
9SC023A01	blanco
9SC023A14	antracita

Embalaje: Caja de 20 unidades

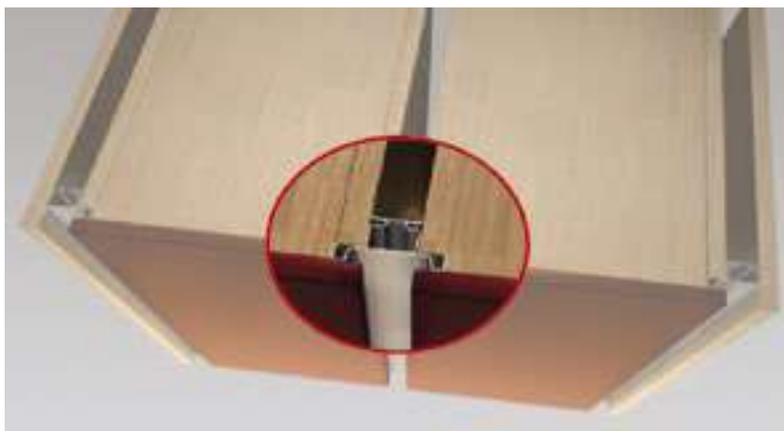




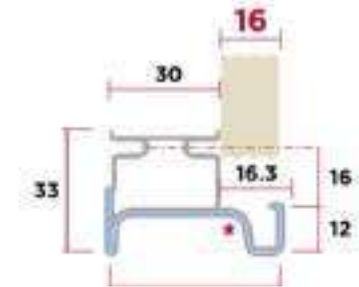
PERFIL GOLA VERTICAL 8032
tiras de 4,50 m

cod.	acabado
9SC030A02	plata mate
9SC030A12	inox
9SC030A01	blanco
9SC030A14	antracita

Caja de 10 tiras



perfiles verticales de aluminio Gola 8033



PERFIL GOLA VERTICAL 8033 tiras de 4,50 m

cod.	acabado
9SC031A02	plata mate
9SC031A12	inox
9SC031A01	blanco
9SC031A14	antracita

Caja de 12 tiras

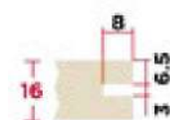
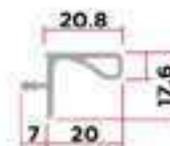
Plata

Inox

Blanco

Antracita





perfil Gola 1746 para módulos colgantes

PERFIL GOLA 1746 PARA MÓDULOS COLGANTES - TABLERO DE 16 mm
tiras de 3,90 m

cod. _____ acabado _____

9SC032A02 plata mate _____

Caja de 30 tiras



Plata

Inox

Blanco

Antracita

perfil Gola 1759 para módulos colgantes

PERFIL GOLA 1759 PARA MÓDULOS COLGANTES - TABLERO DE 19 mm
tiras de 4,10 m

cod. _____ acabado _____

9SC033A02 plata mate _____

9SC033A14 antracita _____

9SC033A01 blanco _____

9SC033A12 inox _____

Caja de 30 tiras

