

# 7 ARMARIO

2022



Pág. 560

Estructuras decorativas



Pág. 565

Lamas y perfilera multifunción



Pág. 566

Interiores colección Moka



Pág. 569

Cestas extraíbles



Pág. 570

Faldas y pantaloneros



Pág. 572

Zapateros



Pág. 575

Espejos, colgadores y corbateros



Pág. 577

Barras de armario con y sin iluminación Led



Pág. 582

Colgadores basculantes



Pág. 584

Guías embutidas



Pág. 586

Guías sobrepuestas



Pág. 588

Guías y herrajes ocultos



Pág. 596

Perfiles para armarios (Atlántico)



Pág. 606

Guías planas o coplanares



Pág. 611

Correderas verticales



Pág. 612

Sistema hojas batientes ocultas retráctiles



Pág. 616

Guías y herrajes para puertas plegables



Pág. 618

Guías y herrajes para puertas suspendidas

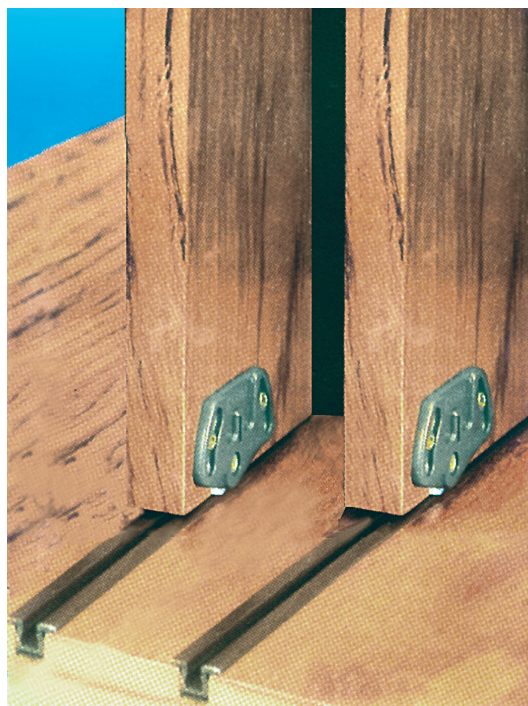


Pág. 619

Felpas y enderezadores

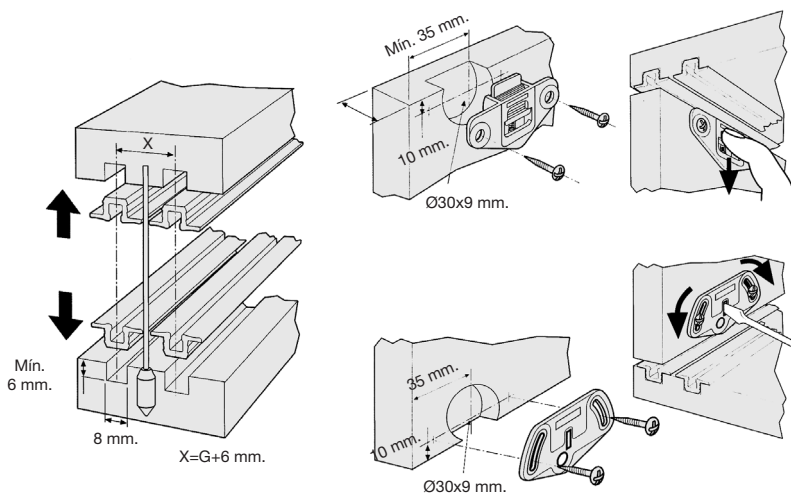
**SERIE ROLL 12 - Para 12 Kg.**

Plástico

**Espesor mínimo 12 mm.**

Deslizamiento en los rollers situados en la parte inferior de la hoja. Mínimo espacio entre las puertas y el marco, lo que permite prescindir de cualquier moldura para ocultar los perfiles de guiado o los mecanismos.

Los cajeados para la ubicación de los perfiles en el marco y los fresados para situar los mecanismos en las hojas son iguales para las partes superior e inferior.

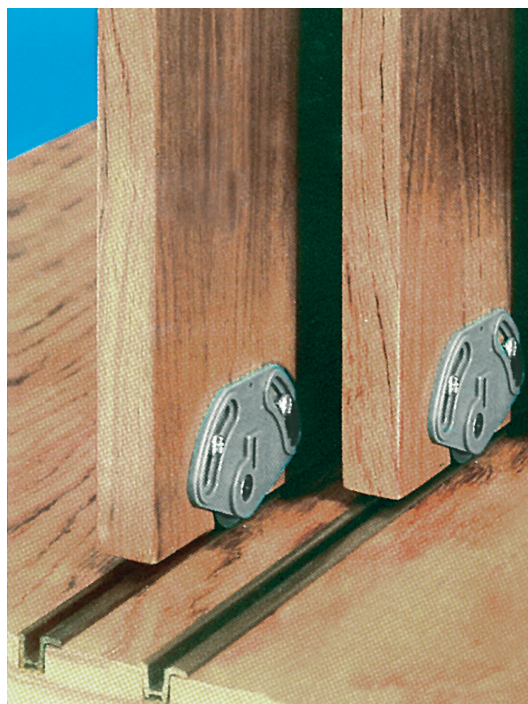


La guía superior e inferior es la misma.

Descripción	Código	Código	
		Marrón	Blanco
Guía superior/inferior 3 m.	1/25	39.0010.0	39.0011.1
Juego accesorios 1 puerta	1/20	39.0012.2	

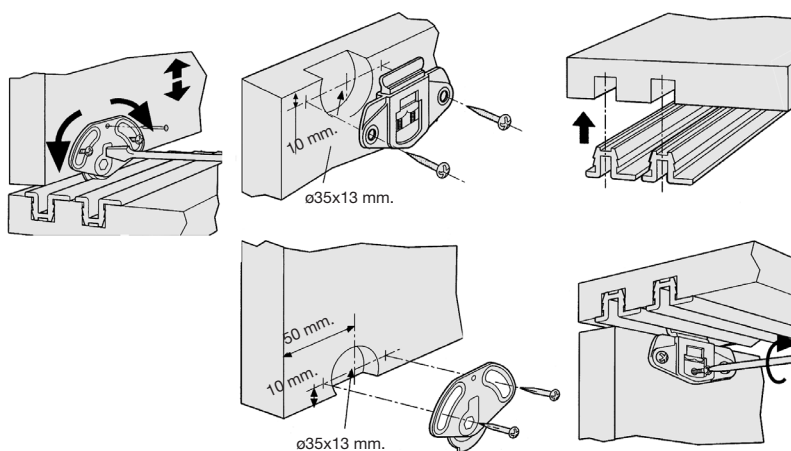
**SERIE ROLL 22 - Para 22 Kg.**

Plástico

**Espesor mínimo 16 mm.**

Deslizamiento en los rollers situados en la parte inferior de la hoja. Mínimo espacio entre las puertas y el marco, lo que permite prescindir de cualquier moldura para ocultar los perfiles de guiado o los mecanismos.

Los cajeados para la ubicación de los perfiles en el marco y los fresados para situar los mecanismos en las hojas son iguales para las partes superior e inferior.

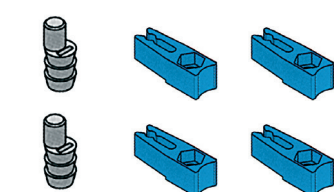
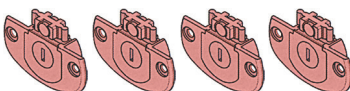
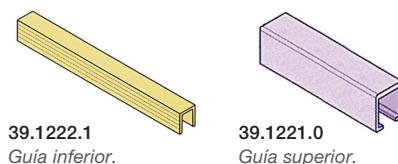


La guía superior e inferior es la misma.

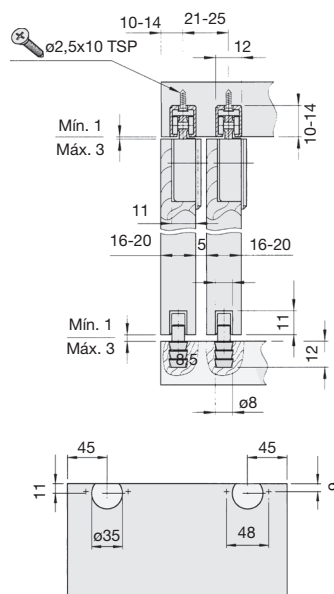
Descripción	Código	Código		
		Blanco	Marrón	Gris
Guía superior/inferior 3 m.	1/20	39.0837.1	39.0019.2	
Juego accesorios 1 puerta	1/20			39.0020.3
Tope retenedor	1/10		39.0081.1	

**SERIE 350 - Guía inferior oculta para 15 Kg.**

Aluminio / Plástico



**39.1223.2**  
Juego de accesorios corredera, 15 Kg. para 2 hojas mueble.



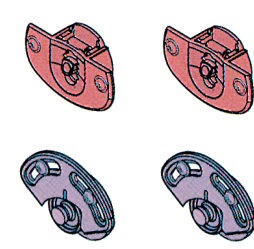
El sistema de hojas correderas "System 0350/15" permite deslizar una hoja de mueble de 15 Kg. Deslizamiento por la parte superior, dejando el suelo libre. Guía de dimensiones reducidas, por lo que puede ocultarse en la parte superior con solo 25 mm. de espesor. El deslizamiento a ras de mueble hace innecesario tapar el sistema. Carros regulables en altura de 3 mm. y desmontables en dos partes acopladas a presión.

Contenido del juego de accesorios:  
- 4 x Rollers.  
- 2 x Guidores inferiores.  
- 4 x Frenos tope.

Descripción	Embalaje	Código	
		Cromo Mate	Blanco
Guía superior 3 m. en Aluminio	1/10	39.1221.0	
Guía inferior 2 m. en Nylon	1/50		39.1222.1
Juego accesorios para 2 hojas en Nylon	1/10		39.1223.2

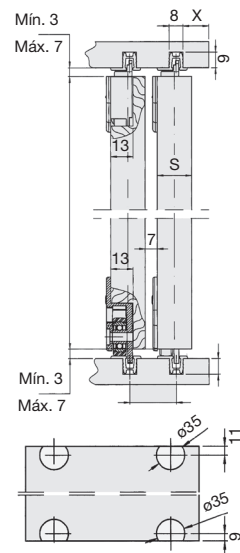
**SERIE 310 - Guía aluminio para 23 y 43 Kg.**

Aluminio / Plástico



**39.1285.1**  
Juego de accesorios corredera 23 Kg para 1 hoja.

**39.1286.2**  
Juego de accesorios corredera 43 Kg para 1 hoja.



El sistema de hojas correderas "System 0310/23/43" permite deslizar una hoja de mueble de 23 o 43 Kg. Deslizamiento por la parte inferior. Carros de nylon, con ruedas de delrin sobre pernio en el de 23 Kg. y cojinetes de doble rectificación recubiertos de Delrin en el de 43 Kg. Guía de aluminio anodizado plata.

La guía superior e inferior es la misma.

Descripción	Embalaje	Código	
		Cromo Mate	
Guía superior/inferior 3 m.	1/10	39.1284.0	
Juego accesorios para 1 hoja 23 Kg. en Nylon	1/20		39.1285.1
Juego accesorios para 1 hoja 43 Kg. en Nylon	1/20		39.1286.2

**GUÍA EN ALUMINIO**

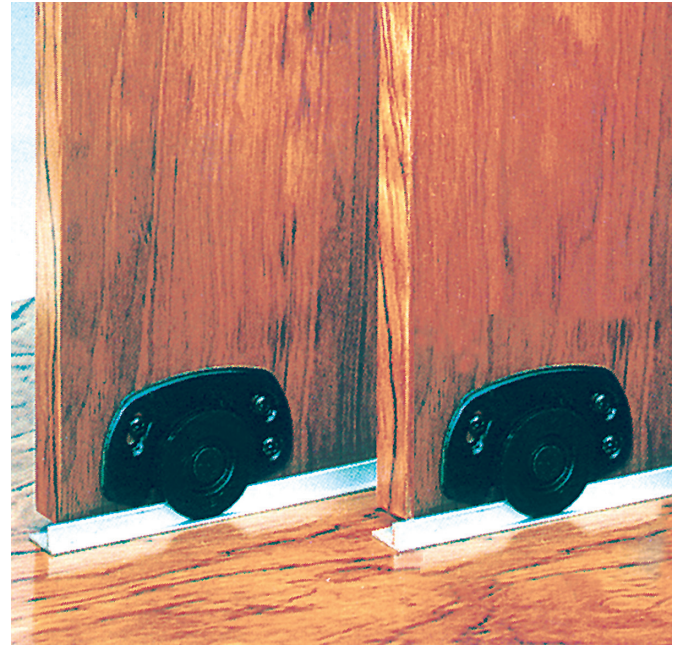
Contenido del juego de accesorios:  
- 2 x Rollers inferiores.  
- 2 x Correderas superiores.

**SERIE ROLL 25 Y ROLL 45 - De KLEIN para 25 y 45 Kg.**

Aluminio

ARMARIO

HERRAJES PARA PUERTAS CORREDERAS



Contenido del Juego de accesorios 25 Kg.  
para 1 puerta:

- 2 x Guíadores superiores.
- 2 x Rollers inferiores.

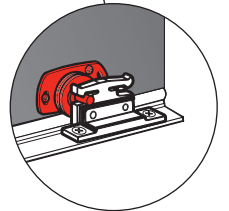
39.0074.1



Contenido del Juego de accesorios 45 Kg.  
para 1 puerta **con sistema de freno**:

- 2 x Guíadores superiores.
- 2 x Rollers inferiores.
- 1 x Freno

39.2529.6



Guías superiores e inferiores



Tornillo para guía de 3x15.

39.0076.3

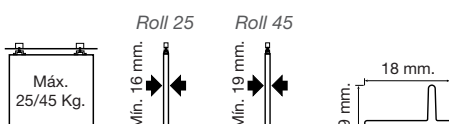
**Espesor mínimo: Roll 45 = 19 mm. / Roll 25 = 16 mm.**

- Efectúa el deslizamiento apoyándose en los rollers situados en la parte inferior de la hoja.
- Las hojas se ajustan perfectamente al hueco, dejando un mínimo espacio entre las puertas y el marco.
- Todos los mecanismos y perfiles de guiado van superpuestos, por lo que su aplicación es muy fácil y rápida.
- El perfil superior e inferior es el mismo para 25 y 45 Kg.

**GUÍA EN ALUMINIO**

La guía superior e inferior es la misma.

Se fabrican guías de hasta 6 metros en negro mate y dorado mate bajo pedido. Estas guías pueden sufrir un recargo por agencia debido a su gran tamaño. Consulte con nuestro departamento comercial.

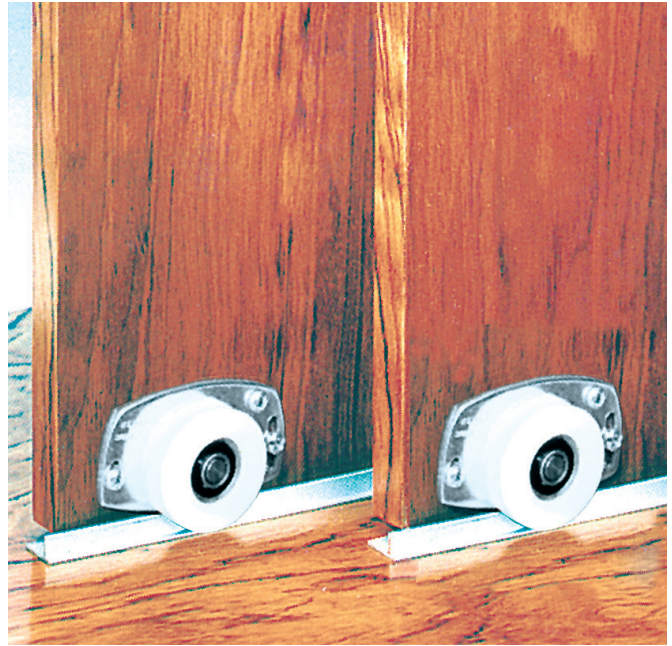


Descripción	Código	Código	
		Plata	Negro Mate
Guía 3 m. en Aluminio	1/20	39.1034.2	39.0840.4
Guía 6 m. en Aluminio	1/20	39.1341.1	
Jgo. accesorios 1 puerta 25 Kg.	1/20		39.0074.1
Jgo. accesorios 1 puerta 45 Kg. con freno	1/10		39.2529.6
Tornillo guía en Acero 3x15	25/200		39.0076.3

**SERIE ROLL 52 - De KLEIN para 52 Kg. con freno**

**KLEIN**

Aluminio



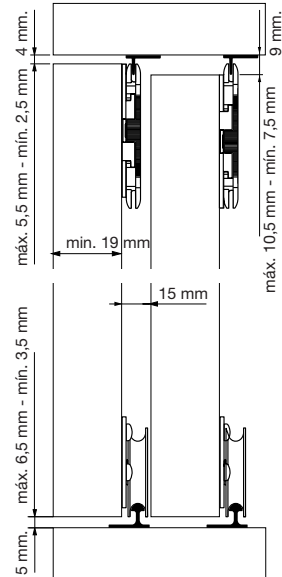
ARMARIO

HERRAJES PARA PUERTAS CORREDERAS

**Contenido del Juego de accesorios para 1 puerta con sistema de freno:**

- 2 x Guías superiores.
- 2 x Rollers inferiores.
- 1 x Freno

39.2528.5



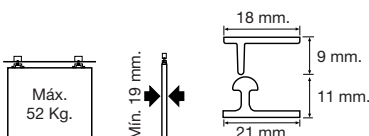
**Guías superiores**      **Guías inferiores**      **Tornillo para guía de 3x15.**

39.0076.3

**GUÍA EN ALUMINIO**

Espesor mínimo: 19 mm.

- Efectúa el deslizamiento apoyándose en los rollers situados en la parte inferior de la hoja.
- Las hojas se ajustan perfectamente al hueco, dejando un mínimo espacio entre las puertas y el marco.
- Todos los mecanismos y perfiles de guiado van superpuestos, por lo que su aplicación es muy fácil y rápida.
- Rodamiento inferior de bolas.



Descripción	Código	Código		
		Plata	Cromo Mate	Zincado
Guía superior	3 m. en Aluminio 1/20	39.1034.2		
	6 m. en Aluminio 1/10	39.1341.1		
Guía inferior	3 m. en Aluminio 1/10		39.1035.3	
	6 m. en Aluminio 1/10		39.1344.4	
Jgo. accesorios 1 puerta 52 Kg. con freno	1/10			39.2528.5

**CLASS - Para puertas de madera espesor máximo 28 mm. - Carga máxima por puerta 80 Kg.**



El sistema de hojas correderas de la serie Class permite la creación de armarios de gama alta con un deslizamiento suave y silencioso. La serie Class tiene un exclusivo sistema de seguridad anti-descarrilamiento en carros superiores.

El mecanismo de fácil montaje y desmontaje permite una completa regulación de la puerta. Facilita con cada kit de puerta interna un manual de instrucciones y planos de montaje detallados.

En armarios que abarquen de suelo a techo se requiere dejar 20 mm. de margen superior para la colocación de las puertas.

**Luz hueco:**  
 Techo - puerta: 42 mm.  
 Suelo - puerta: 24 mm.  
 Zócalo: 65 mm.

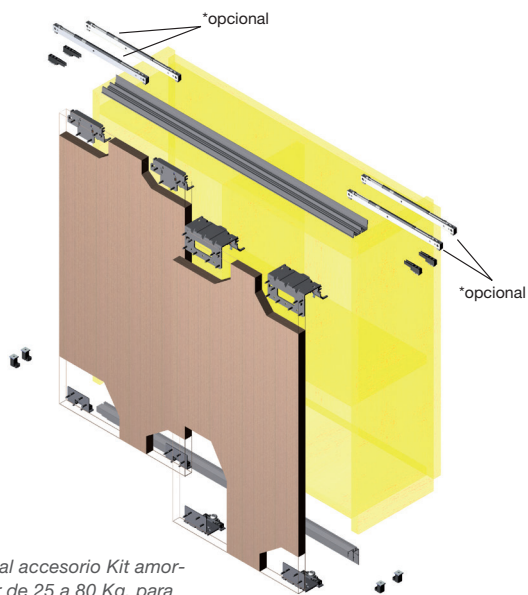
Instrucciones



Tipos de montaje según número de puertas

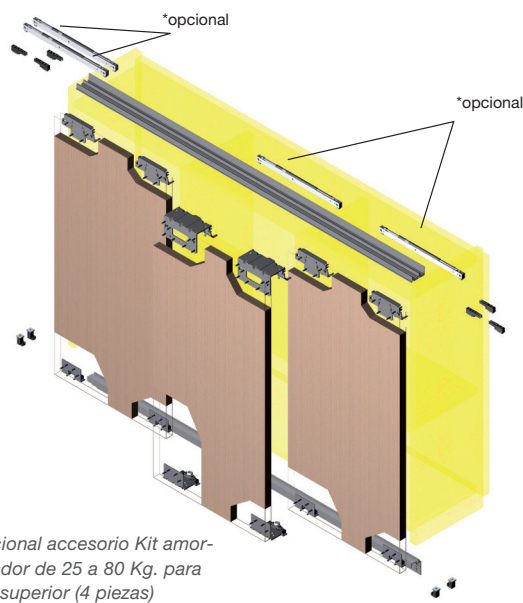


Para armario 2 hojas:



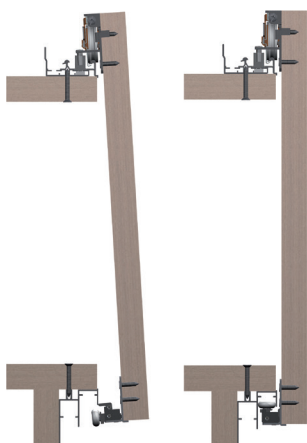
\*Opcional accesorio Kit amortiguador de 25 a 80 Kg. para guía superior (4 piezas)

Para armario 3 hojas:

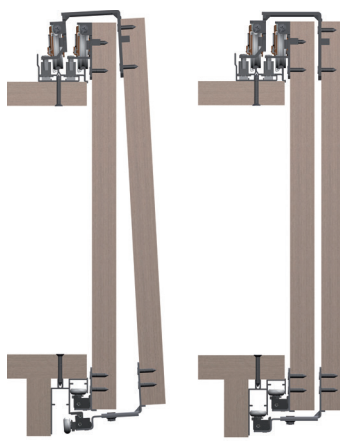


\*Opcional accesorio Kit amortiguador de 25 a 80 Kg. para guía superior (4 piezas)

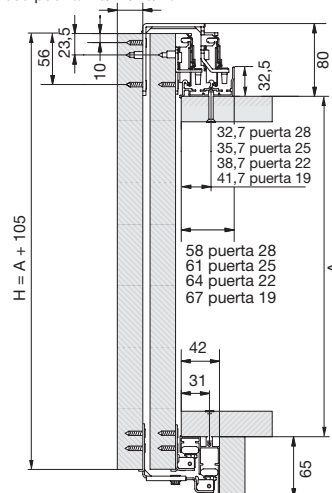
Montaje puerta interior



Montaje puerta exterior

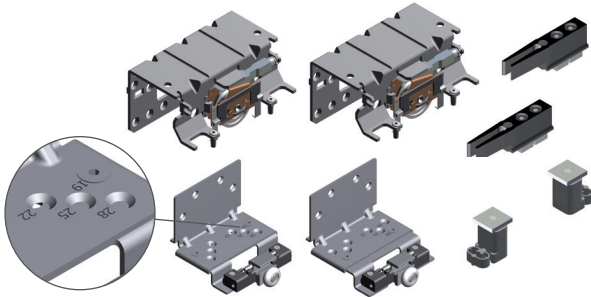


Grueso puerta: 19/22/25/28



**CLASS - Para puertas de madera espesor máximo 28 mm. - Carga máxima por puerta 80 Kg.**

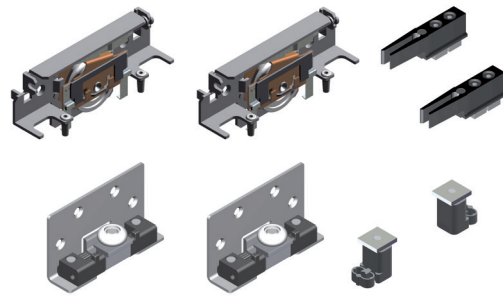
Kit carros puerta exterior



- Contenido:**
- 2 carros superiores
  - 2 carros inferiores regulables de 19, 22, 25 y 28 mm.
  - 2 frenos pinzas superiores
  - 2 topes frenos inferiores

Código	
	<b>Niquelado</b>
1	39.2448.2

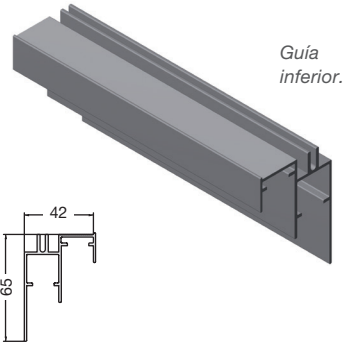
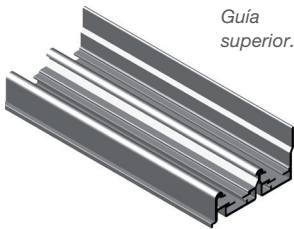
Kit carros puerta interior



- Contenido:**
- 2 carros superiores
  - 2 carros inferiores
  - 2 frenos pinzas superiores
  - 2 topes frenos inferiores

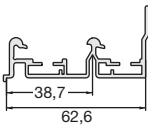
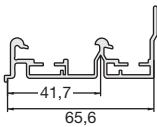
Código	
	<b>Niquelado</b>
1	39.2447.1

Jgo. de guías superior e inferior  
Aluminio



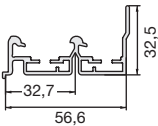
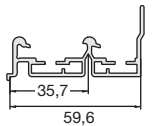
Puerta de 19 mm.

Puerta de 22 mm.



Puerta de 25 mm.

Puerta de 28 mm.



Se fabrican guías de hasta 6 metros bajo pedido. Estas guías pueden sufrir un recargo por agencia debido a su gran tamaño. Consulte con nuestro departamento comercial.

Cada código hace referencia a un juego de 1 guía superior y 1 guía inferior.

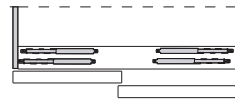
		Código			
Medida kit		Puerta 19 mm	Puerta 22 mm	Puerta 25 mm	Puerta 28 mm
2 m.	1	39.2444.5	39.2441.2	39.2438.6	39.2435.3
3 m.	1	39.2445.6	39.2442.3	39.2439.0	39.2436.4
4 m.	1	39.2446.0	39.2443.4	39.2440.1	39.2437.5

Kit 4 amortiguadores invertidos guía superior.  
Para hojas de **menos** de 1200 mm.

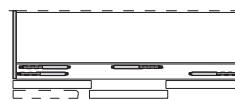


**IMPORTANTE:** Los amortiguadores, debido a su recorrido de pistón para la carga más corto, están pensados para puertas menores a 1.200 mm. de ancho, instalando los carros más cerca de los extremos de la hoja, evitando así su cabeceo.

Ejemplo en 2 puertas:



Ejemplo en 3 puertas:



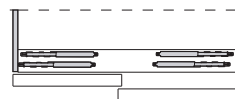
		Código	
Peso máx.		Gris	
25 Kg.	1	39.2530.0	
40 Kg.	1	39.2531.1	
60 Kg.	1	39.2532.2	

Kit 4 amortiguadores guía superior.  
Para hojas de 1200 mm. o **más**.

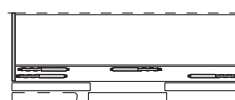


**IMPORTANTE:** Los amortiguadores, debido a su gran tamaño, están pensados para puertas superiores a 1.200 mm. de ancho.

Ejemplo en 2 puertas:



Ejemplo en 3 puertas:



		Código	
Peso máx.		Gris	
25 Kg.	1	39.2449.3	
40 Kg.	1	39.2450.4	
60 Kg.	1	39.2451.5	
80 Kg.	1	39.2452.6	

**CLASS** - Para puertas de madera **con perfil tirador** espesor máx. de 19 mm. - Carga máx. por puerta 80 Kg.



El montaje es muy simple y se trata de un producto muy estético, tan solo deja a la vista un mínimo del perfil tirador en los extremos de la hoja.

**Luz hueco:**  
 Techo - puerta: 42 mm.  
 Suelo - puerta: 24 mm.  
 Zócalo: 65 mm.

**Elementos necesarios para el montaje:**

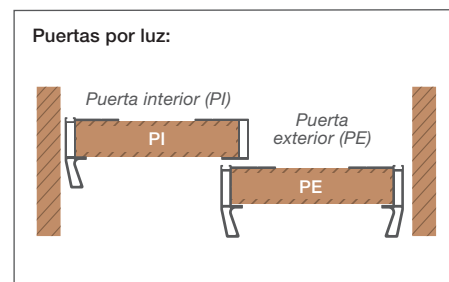
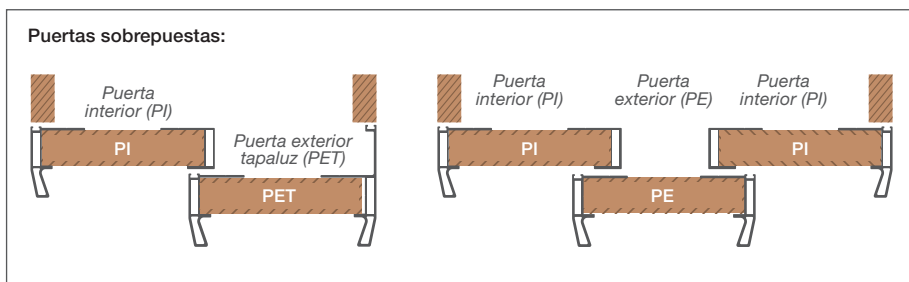
- 1 Kit puerta por cada hoja, debiendo escoger el tipo PE, PET o PI según explicación en el croquis.
- 1 Kit carros puerta exterior/interior.
- 1 Kit guía superior / inferior por armario, debiendo escoger en función del largo (2, 3, 4, 6 m.)

**IMPORTANTE:** Los cascos del armario deben estar muy bien nivelados, para ello se recomienda poner niveladores en la base cada 60 cm. De esta forma evitaremos seguros problemas de funcionamiento. El no nivelar el casco implicará un mal funcionamiento del sistema.

Instrucciones



Cómo elegir el juego de perfiles verticales según colocación de puerta:



**KIT puertas puerta interior PI de 2,7 m.**

**Contenido:**

- 1 tirador interior 2,7 m.
- 1 Tirador exterior 2,7 m.
- Felpa 4 x 6 mm.

Código			
Plata Mate	Blanco Brillo 9010	Lacado Negro Mate	
1	39.2535.5	39.0136.4	39.0137.5

**KIT puertas puerta exterior tapaluz PET de 2,7 m.**

**Contenido:**

- 1 tirador exterior 2,7 m.
- 1 Tirador exterior tapaluz 2,7 m.
- Felpa 4 x 6 mm.

Código			
Plata Mate	Blanco Brillo 9010	Lacado Negro Mate	
1	39.2537.0	39.0138.6	39.0139.7

**KIT puertas puerta exterior PE de 2,7 m.**

**Contenido:**

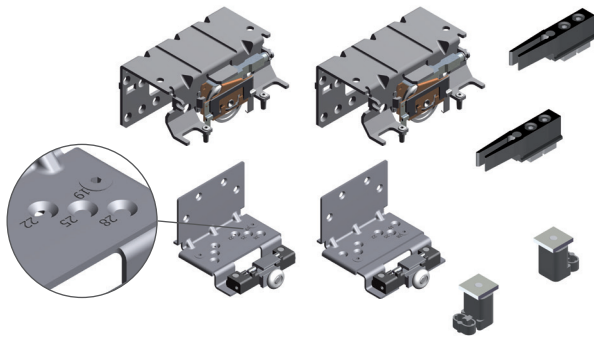
- 2 tiradores exterior 2,7 m.
- Felpa 4 x 6 mm.

Código			
Plata Mate	Blanco Brillo 9010	Lacado Negro Mate	
1	39.2536.6	39.0140.8	39.0141.9



**CLASS - Para puertas de madera con perfil tirador espesor máx. de 19 mm. - Carga máx. por puerta 80 Kg.**

Kit carros puerta exterior

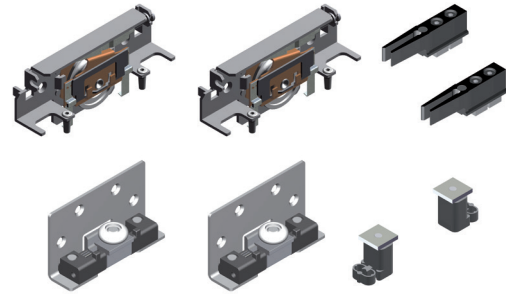


Contenido:

- 2 carros superiores
- 2 carros inferiores que se deberán de regular en la posición de 19 mm.
- 2 frenos pinzas superiores
- 2 topes frenos inferiores

Código	
	Niquelado
1	39.2448.2

Kit carros puerta interior

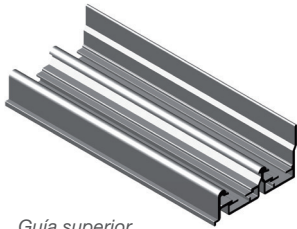


Contenido:

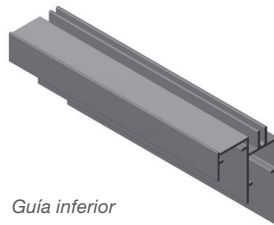
- 2 carros superiores
- 2 carros inferiores
- 2 frenos pinzas superiores
- 2 topes frenos inferiores

Código	
	Niquelado
1	39.2447.1

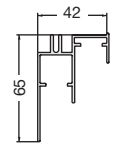
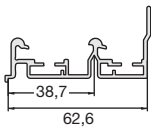
Jgo. de guías superior e inferior.  
Aluminio



Guía superior.



Guía inferior



Se fabrican guías de hasta 6 metros bajo pedido. Estas guías pueden sufrir un recargo por agencia debido a su gran tamaño. Consulte con nuestro departamento comercial.

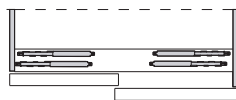
Cada código hace referencia a un juego de 1 guía superior y 1 guía inferior.

Código			
	Kit 2 m.	Kit 3 m.	Kit 4 m.
1	39.2441.2	39.2442.3	39.2443.4

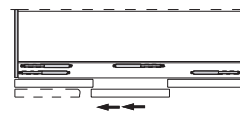
Kit 4 amortiguadores invertidos guía superior. Para hojas de **menos** de 1200 mm.



Ejemplo en 2 puertas:



Ejemplo en 3 puertas:



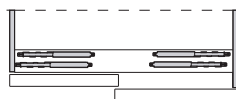
**IMPORTANTE:** Los amortiguadores, debido a su recorrido de pistón para la carga más corto, están pensados para puertas menores a 1200 mm. de ancho, instalando los carros más cerca de los extremos de la hoja, evitando así su cabeceo.

Código		
Peso máx.		Gris
25 Kg.	1	39.2530.0
40 Kg.	1	39.2531.1
60 Kg.	1	39.2532.2

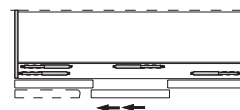
Kit 4 amortiguadores guía superior. Para hojas de 1200 mm. o **más**.



Ejemplo en 2 puertas:



Ejemplo en 3 puertas:



**IMPORTANTE:** Los amortiguadores, debido a su gran tamaño, están pensados para puertas superiores a 1200 mm. de ancho

Código		
Peso máx.		Gris
25 Kg.	1	39.2449.3
40 Kg.	1	39.2450.4
60 Kg.	1	39.2451.5
80 Kg.	1	39.2452.6

# Cilindros amaestrados Abre todas tus puertas con una sola llave

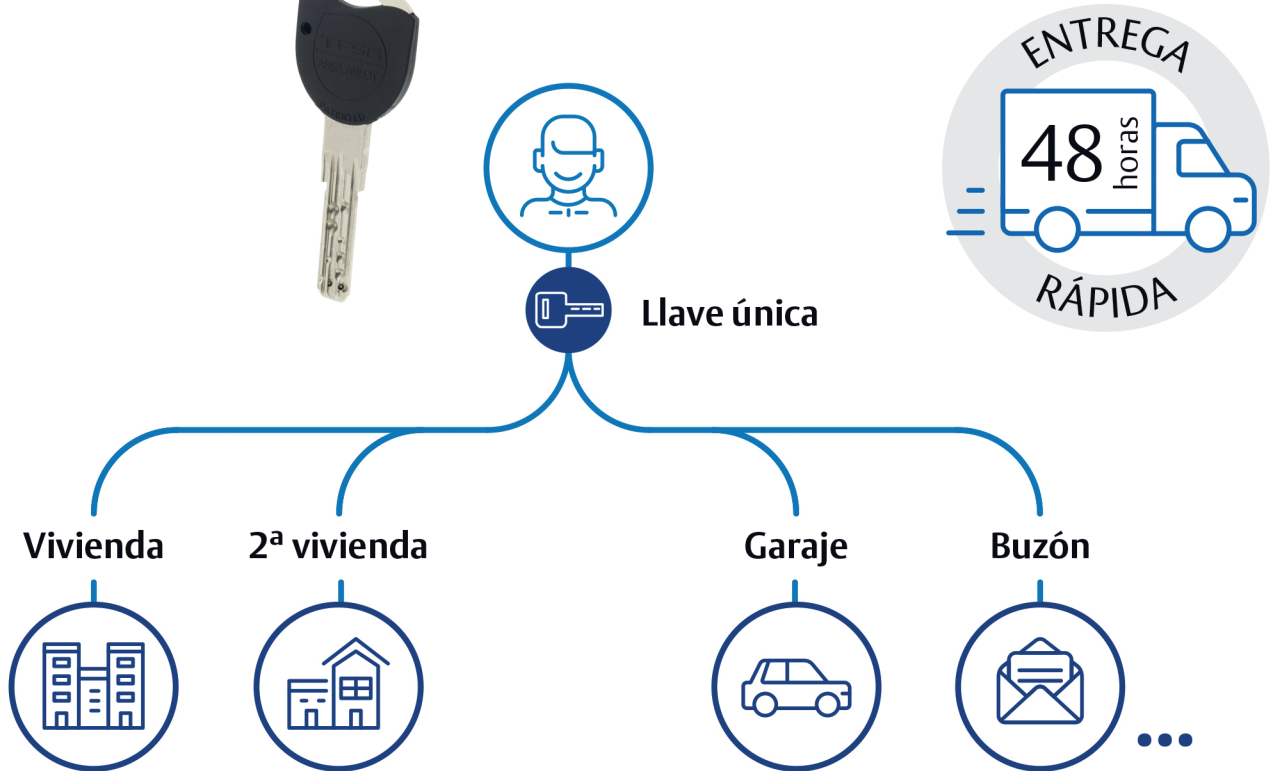
www.tesa.es

TESA

ASSA ABLOY

Experience a safer  
and more open world

## ...y deja a un lado tu pesado llavero



Conoce más sobre  
nuestros amaestramientos  
a través de estos vídeos



¿Qué es?



¿Cuáles son sus ventajas?



¿Cuánto cuesta?

**CLASS - Para puertas de madera espesor 10 mm. o cristal 4 mm. *revestido* - Carga máx. por puerta 80 Kg.**



El montaje es muy simple y se trata de un producto muy estético, tan solo deja a la vista un mínimo del perfil. Los perfiles para configurar la puerta se cortan en recto, evitando el corte en inglete. Permite un máximo de 80 Kg. por hoja. Los perfiles vienen provistos de junquillo reductor para cristal y felpa. Admiten tableros de 10 y 11 mm. o cristal de 4 mm.

Para el montaje de las puertas es preciso instalar el **Kit japonés "H"** cuando los perfiles van vistos o el **Kit tensor madera o cristal** cuando la puerta es de una sola pieza, permitiendo de esta forma hacer compacta la puerta

**Luz hueco:**

- Techo - puerta: 42 mm.
- Suelo - puerta: 24 mm.
- Zócalo: 65 mm.

**Elementos necesarios para el montaje:**

- 1 Kit puertas por hoja, debiendo escoger el tipo PE, PET o PI según explicación en el croquis.
- 1 Kit perfil horizontal superior e inferior por puerta, en función de la anchura de la hoja.
- 1 Kit perfil japonés "H" intermedio por cada división horizontal, si deseamos realizar divisiones en la hoja.
- 1 Kit perfil tensor cristal/madera por hoja si no deseamos hacer divisiones en la hoja. Refuerza la parte interna de la puerta, cuando construimos puertas de cristal/madera en una sola pieza.
- Kit carros puerta exterior/interior.
- 1 Kit guía superior / inferior solicitando por armario, debiendo escoger en función del largo (2, 3, 4, 6 m.).
- Kit amortiguadores (opcional).

También se pueden instalar puertas coplanares Slider M35 y M50 solicitando su Kit perfil horizontal. En armarios que abarquen de suelo a techo se requiere dejar 20 mm. de margen superior para la colocación de las puertas

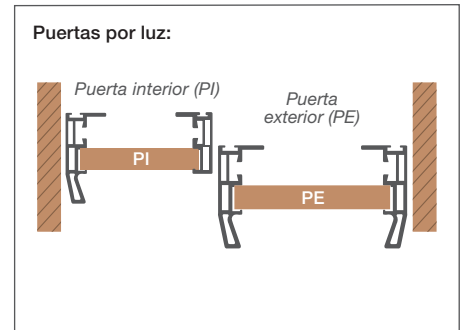
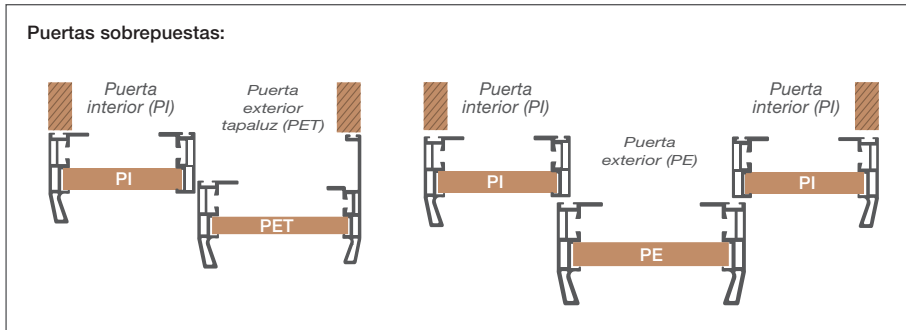
**IMPORTANTE:** Los cascos del armario deben estar muy bien nivelados, para ello se recomienda poner niveladores en la base cada 60 cm. De esta forma evitaremos seguros problemas de funcionamiento. El no nivelar el casco implicará un mal funcionamiento del sistema.



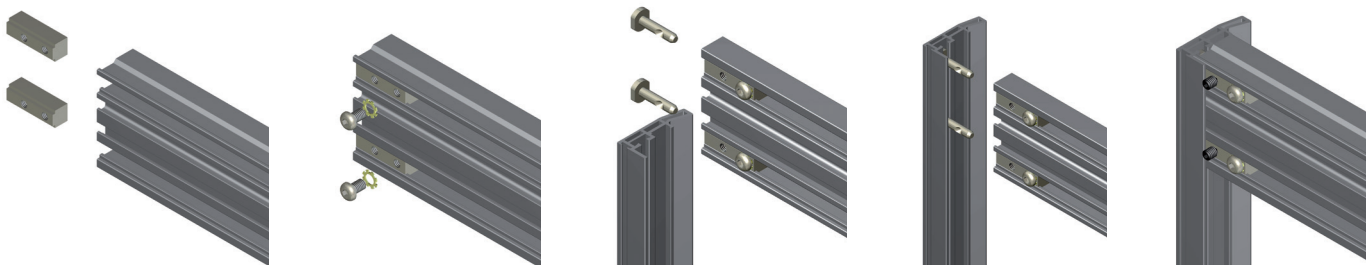
ARMARIO

SEV HERRAJES PARA PUERTAS CORREDERAS

**Cómo escoger el juego de perfiles verticales según colocación de puerta:**



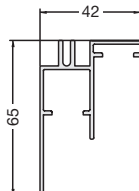
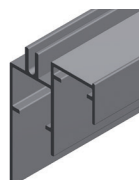
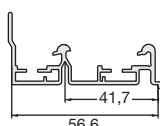
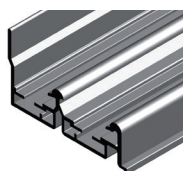
Sistema de unión perfilaría CLASS rápida y segura mediante los tensores de unión  
Es recomendable que la fijación de los perfiles se realice con tornillería.



**Juego guía superior e inferior**

Guía aluminio superior

Guía aluminio inferior



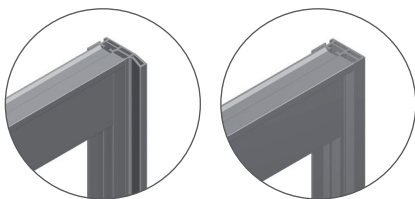
Se fabrican guías de hasta 6 metros bajo pedido. Estas guías pueden sufrir un recargo por agencia debido a su gran tamaño. Consulte con nuestro Dpto. Comercial.

Cada código hace referencia a una guía superior y una guía inferior.

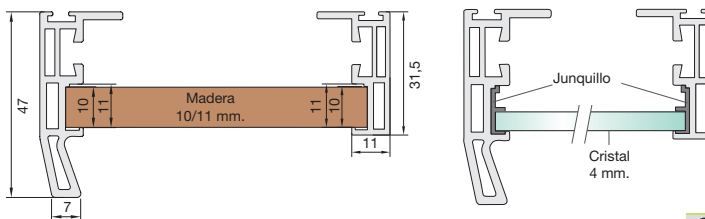
Largo guía	Cromo Mate	Código	
		Icono	Código
2 m.	1		39.2435.3
3 m.	1		39.2436.4
4 m.	1		39.2437.5

**CLASS - Para puertas de madera espesor 10 mm. o cristal 4 mm. revestido** - Carga máx. por puerta 80 Kg.

**KIT Puerta Interior PI de 2,7 m.**

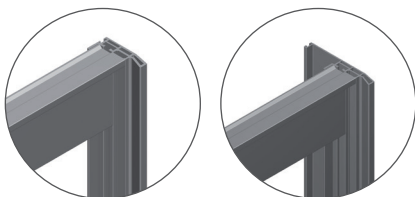


**Contenido:**  
 - 1 perfil de cada.  
 - Junquillo y felpudo.

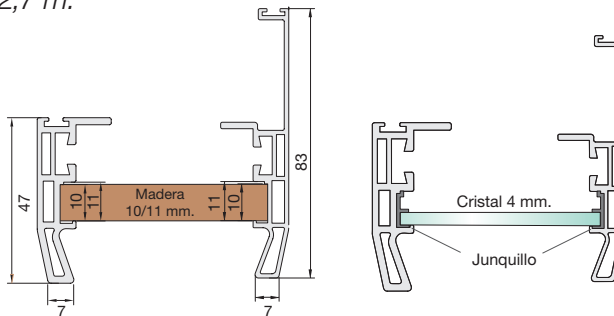


Código	
	<b>Cromo Mate</b>
1	39.2453.0

**KIT Puerta Exterior Tapaluz PET de 2,7 m.**

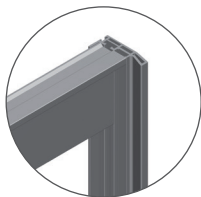


**Contenido:**  
 - 1 Perfil de cada.  
 - Junquillo y felpudo.

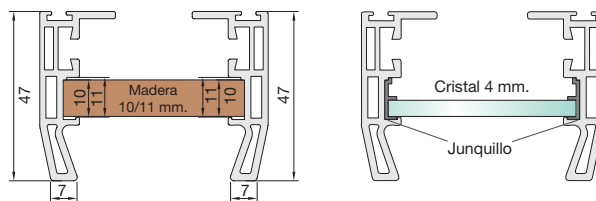


Código	
	<b>Cromo Mate</b>
1	39.2455.2

**KIT Puerta Exterior PE de 2,7 m.**

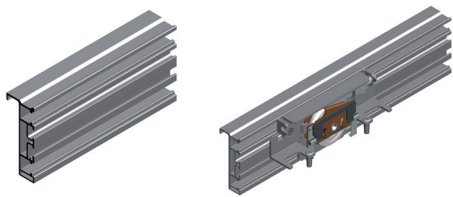


**Contenido:**  
 - 2 Perfiles iguales.  
 - Junquillo y felpudo.

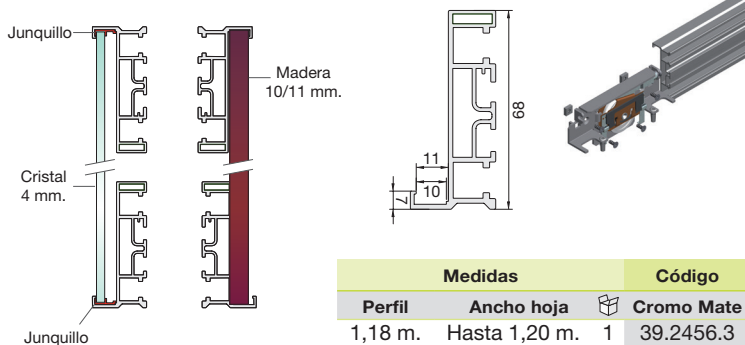


Código	
	<b>Cromo Mate</b>
1	39.2454.1

**KIT Perfil horizontal - Superior e inferior**

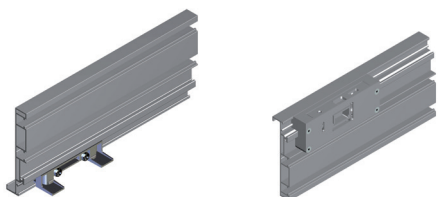


**Contenido:**  
 - 2 perfiles horizontales aluminio (superior e inferior)  
 - 2 junquillos reductores para cristal de 4 mm.  
 - 8 tensores unión  
 - Toda la tornillería necesaria para fijar.

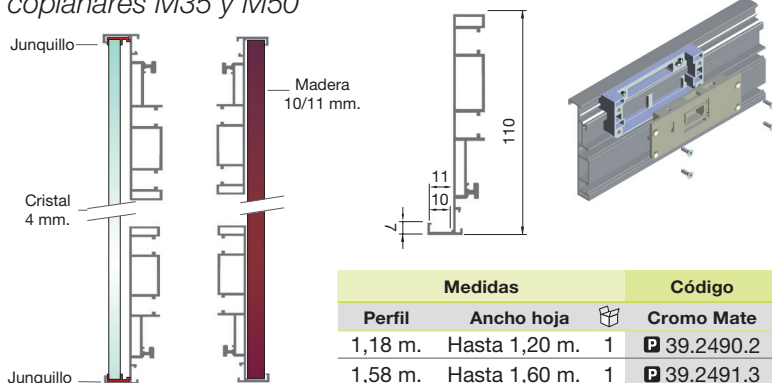


Medidas		Código	
Perfil	Ancho hoja		Cromo Mate
1,18 m.	Hasta 1,20 m.	1	39.2456.3
1,58 m.	Hasta 1,60 m.	1	39.2457.4

**KIT Perfil horizontal - Superior e inferior para coplanares M35 y M50**



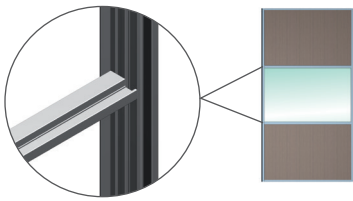
**Contenido:**  
 - 2 perfiles horizontales aluminio (superior e inferior)  
 - 2 junquillos reductores para cristal de 4 mm.  
 - 8 tensores unión  
 - Kit piezas fijación coplanares M35 y M50.



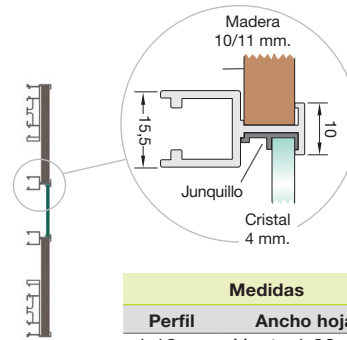
Medidas		Código	
Perfil	Ancho hoja		Cromo Mate
1,18 m.	Hasta 1,20 m.	1	39.2490.2
1,58 m.	Hasta 1,60 m.	1	39.2491.3

**CLASS** - Para puertas de madera espesor 10 mm. o cristal 4 mm. **revestido** - Carga máx. por puerta 80 Kg.

**KIT Perfil Japonés "H"**



Puerta madera + cristal

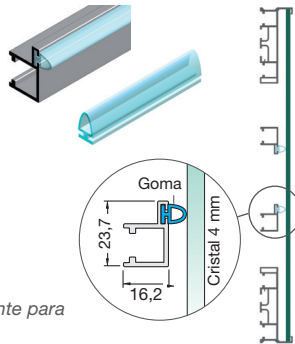
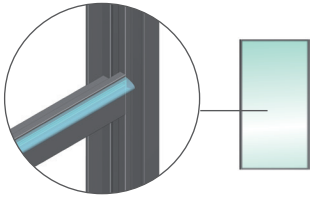


**Contenido:**

- 2 perfiles japonesas.
- 4 junquillos reductores para cristal de 4 mm.
- 4 tensores unión.
- Toda la tornillería necesaria para fijar.

Medidas		Código	
Perfil	Ancho hoja	Cromo Mate	
1,18 m.	Hasta 1,20 m.	1	39.2458.5
1,58 m.	Hasta 1,60 m.	1	39.2459.6

**KIT Perfil tensor cristal**



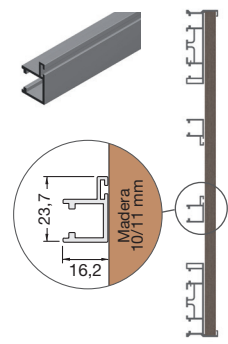
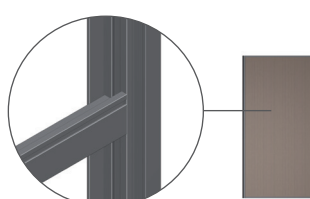
**Contenido:**

- 2 perfiles tensores con goma transparente para reducir a cristal de 4 mm.
- 4 tensores unión y toda la tornillería necesaria.

Perfil tensor en la parte trasera dejando el frontal libre.

Medidas		Código	
Perfil	Ancho hoja	Cromo Mate	
1,18 m.	Hasta 1,20 m.	1	39.2460.0
1,58 m.	Hasta 1,60 m.	1	39.2461.1

**KIT Perfil tensor madera**



**Contenido:**

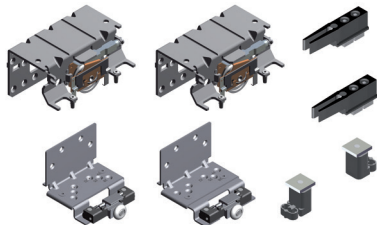
- 2 perfiles tensores
- 4 tensores unión y toda la tornillería necesaria.

Perfil tensor en la parte trasera dejando el frontal libre.

Medidas		Código	
Perfil	Ancho hoja	Cromo Mate	
1,18 m.	Hasta 1,20 m.	1	39.2462.2
1,58 m.	Hasta 1,60 m.	1	39.2463.3

**Kit carros puerta exterior**

Juego de accesorios completo



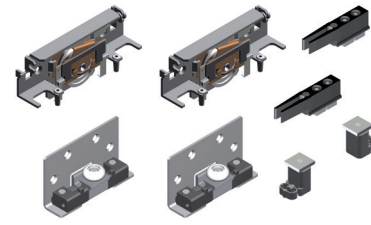
**Contenido:**

- 2 carros superiores
- 2 carros inferiores
- 2 frenos pinza superiores
- 2 topes frenos inferiores

Código	
Cromo Mate	
1	39.2448.2

**Kit carros puerta interior**

Juego de accesorios completo



**Contenido:**

- 2 carros superiores
- 2 carros inferiores
- 2 frenos pinza superiores
- 2 topes frenos inferiores

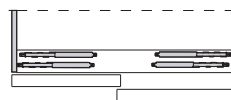
Código	
Cromo Mate	
1	39.2447.1

**Kit 4 amortiguadores invertidos guía superior.**

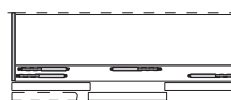
Para hojas de **menos** de 1.200 mm.



Ejemplo en 2 puertas:



Ejemplo en 3 puertas:



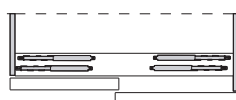
Código	
Peso máx.	Gris
25 kg	1 39.2530.0
40 kg	1 39.2531.1
60 kg	1 39.2532.2

**Kit 4 amortiguadores guía superior.**

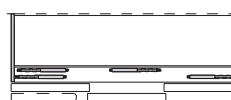
Para hojas de 1.200 mm. o **más**.



Ejemplo en 2 puertas:



Ejemplo en 3 puertas:



**IMPORTANTE:** Los amortiguadores, debido a su gran tamaño, están pensados para puertas superiores a 1200 mm. de ancho

Código	
Peso máx.	Gris
25 Kg.	1 39.2449.3
40 Kg.	1 39.2450.4
60 Kg.	1 39.2451.5
80 Kg.	1 39.2452.6

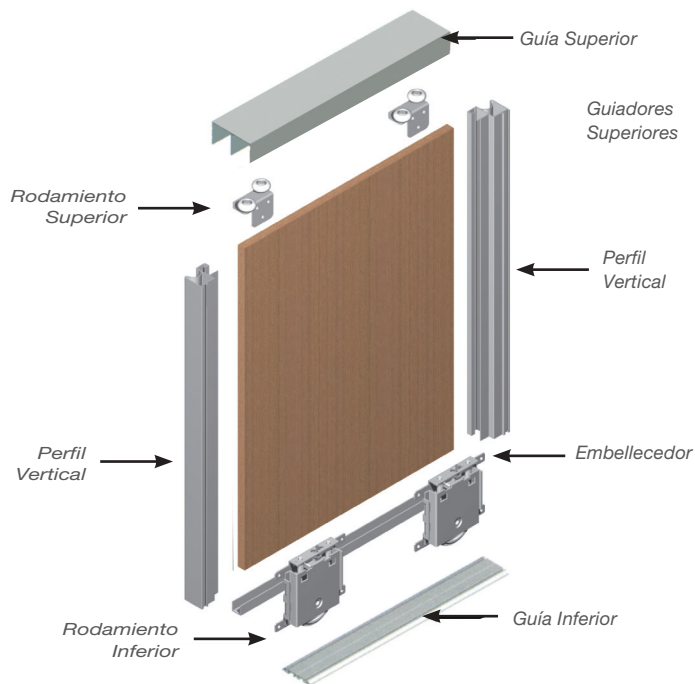
**ATLÁNTICO** - Perfil armarios empotrados en kit o embalaje industrial

Aluminio



Material recomendado para el correcto montaje.

Es recomendable que la fijación de los perfiles se realice con tornillería.

**Forma de hacer un pedido en kit:**

1º Tanto para puertas de cristal como de madera pedir un Kit Puerta por hoja, pudiendo ser el modelo MIN10, RT10 o RT16.

2º Si las hojas son de más de 1 m. de ancho, se precisa el Kit Perfil "U".

3º Si desea hacer panel japonés, se precisa Kit Japonesa (seleccionar el que corresponde por cada tipo de Kit Puerta).

4º Pedir Kit Guía.

5º Si la puerta va a ser de cristal, elija el kit moldura, perfil reductor o goma cristal.

6º Para obtener un sistema de cierre amortiguado, solicite el kit amortiguador.

**Embalajes industriales:**

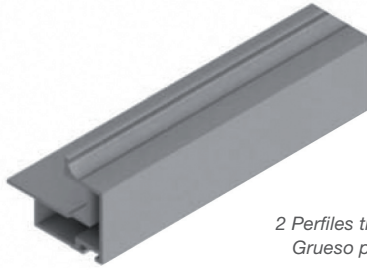
Disponemos de embalajes industriales de la perfilería Atlántico.  
Contacte con nuestro departamento comercial para obtener más información.



**ATLÁNTICO MIN10 MINIMALISTA** - Perfil armarios empotrados en kit

Aluminio

*Kit puerta*  
Aluminio



2 Perfiles tirador de 2,7 m.  
Grueso puerta 10 mm.



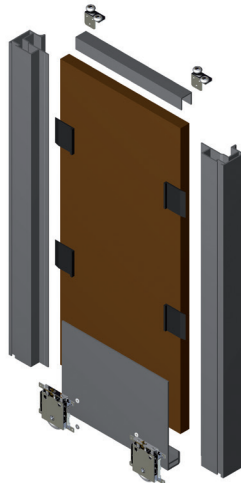
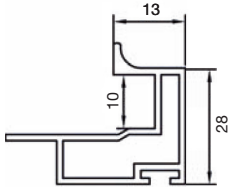
1 Embellecedor faldón inferior 1,20 m.



1 Embellecedor U superior 1,20 m.



1 Tira polipeel 7x6 de 2,7 m.



Para instalación en puertas de cristal solicite el kit moldura MDF, perfil reductor o goma cristal.



1 freno adhesivo guía superior.



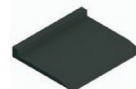
2 Rodamientos inferiores.



2 Rodamientos superiores.



4 Arandelas regreuso rodamientos.



4 Cuñas anticabeceo.

**Ver también...**  
**7.02** Accesorios para perfilería Atlántico  
Página 605

Código			
	Anodizado Plata Mate	Lacado Blanco Mate 9003	Lacado Blanco Brillo 9010
1	39.2138.0	N 39.2864.6	P N 39.2499.4

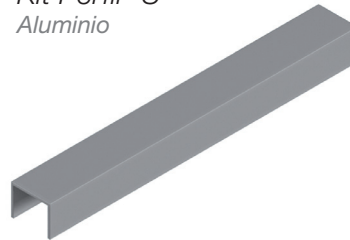
*Kit perfil japonesas "H"*  
Aluminio



Compuesto por 1 perfil de 2 m.

Código			
	Anodizado Plata Mate	Lacado Blanco Mate 9003	Lacado Blanco Brillo 9010
1	39.2662.6	N 39.2859.1	P 39.2663.0

*Kit Perfil "U"*  
Aluminio



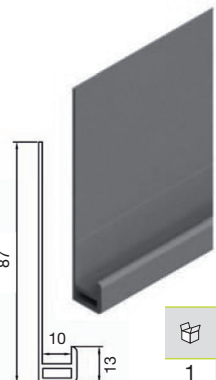
Con este perfil de forma U lo instalaremos en la parte superior de la hoja.

Es necesario pedir adicionalmente a la que lleva el kit puerta para hojas de más de 1 m.

Plata mate: 2 perfiles de 2 m.  
Lacado blanco: 1 perfil de 2 m.

Código			
	Anodizado Plata Mate	Lacado Blanco Mate 9003	Lacado Blanco Brillo 9010
1	39.2150.5	N 39.2858.0	P 39.2380.4

*Kit perfil faldón*  
Aluminio



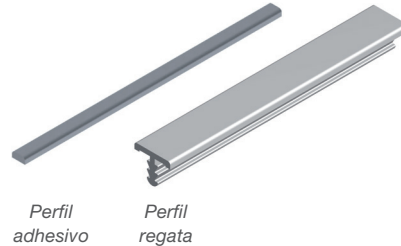
Con este faldón conseguimos la perfecta fijación de los rodamientos y damos solidez a la puerta.

Es necesario pedir adicionalmente a la que lleva el kit puerta para hojas de más de 1 m.

Compuesto por 1 perfil de 3 m.

Código			
	Anodizado Plata Mate	Lacado Blanco Mate 9003	Lacado Blanco Brillo 9010
1	39.2149.4	N 39.2865.7	P 39.2500.5

*Kit perfil decorativo japonés*  
Aluminio



Simule una partición japonesa en su armario mediante un perfil encastrado o adhesivo sin necesidad de partir la madera.

Compuesto por 3 perfiles de 3 m.

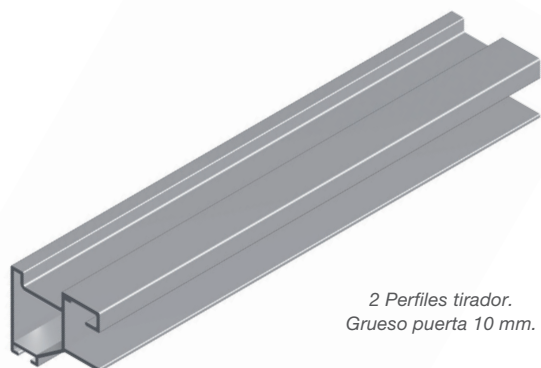
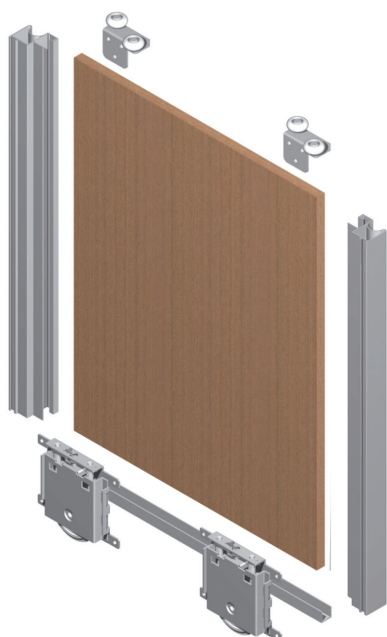
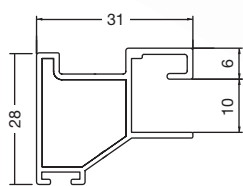
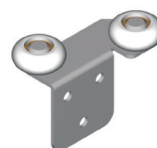
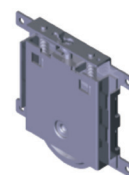
Código			
Descripción	Ancho		Anodizado Plata Mate
Perfil adhesivo	5	1	41.5474.6
Perfil adhesivo	8	1	41.5475.0
Perfil regata	7,5	1	41.5476.1

**ATLÁNTICO RT10** - Perfil armarios empotrados en kit

Aluminio

Kit puerta

Aluminio

2 Perfiles tirador.  
Grueso puerta 10 mm.1 Embellecedor U  
inferior 1,20 m.1 Tira polipelo  
7x6 mm. de 2,7 m.2 Rodamientos  
superiores.2 Rodamientos  
inferiores.2 Arandelas regreuso  
rodamientos.1 Freno adhesivo  
guía superior.

Para instalación en puertas de cristal solicite el kit perfil reductor o goma cristal.

Los acabados de madera se sirven sin barnizar. Otros acabados a consultar.

Acabado	Largo	📦	Código
Anodizado plata mate	2,7 m.	1	41.5365.2
Anodizado efecto inox	2,7 m.	1	41.5366.3
Lacado blanco brillo 9010	2,7 m.	1	41.5382.5
Lacado blanco mate 9003	2,7 m.	1	41.6894.5
Lacado negro mate	2,7 m.	1	41.6738.3
Chapa haya vaporizada	2,7 m.	1	41.5381.4
Chapa roble	2,7 m.	1	41.5380.3
Chapa cerezo	2,7 m.	1	41.5379.2
Melamina rebarnizable	2,7 m.	1	41.6591.3



Ver también...

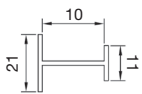
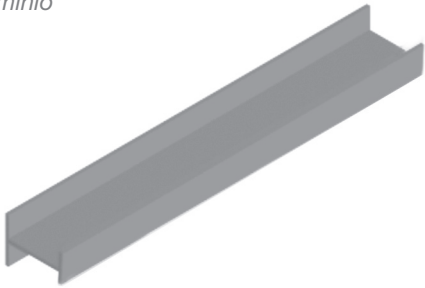
**7.02** Accesorios para  
perfilería Atlántico  
Página 605



**ATLÁNTICO RT10** - Perfil armarios empotrados en kit

Aluminio

Kit perfil japonesas "H"  
Aluminio

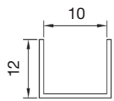
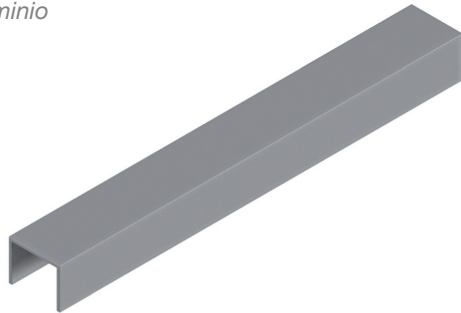


El kit se compone de 1 perfil.

Los acabados de madera son sin barnizar.  
Otros acabados a consultar.

Acabado	Largo	📦	Código
Anodizado plata mate	2 m.	1	39.2662.6
Lacado blanco brillo 9010	2 m.	1	<b>P</b> 39.2663.0
Lacado blanco mate 9003	2 m.	1	<b>N</b> 39.2859.1
Lacado negro mate	2 m.	1	39.2727.1
Anodizado efecto inox	3 m.	1	41.6480.4
Melamina rebarnizable	3 m.	1	39.2715.3
Chapa haya vaporizada	3 m.	1	39.2664.1
Chapa roble	3 m.	1	<b>P</b> 39.2163.4
Chapa cerezo	3 m.	1	<b>P</b> 39.2164.5

Kit Perfil "U"  
Aluminio



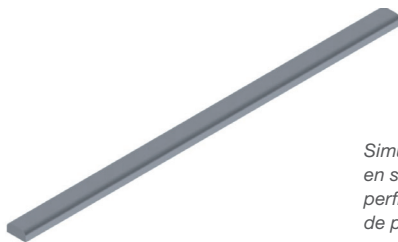
Este perfil en forma de U lo instalaremos en la parte inferior de la hoja. Es necesario pedirlo adicionalmente para hojas de más de 1 m. También, si se desea se puede utilizar como embellecedor superior en la hoja.

El kit se compone de 1 perfil, excepto los acabados anodizado plata mate y anodizado efecto inox que se componen de 2 perfiles.

Los acabados de madera son sin barnizar.  
Otros acabados a consultar.

Acabado	Largo	📦	Código
Anodizado plata mate	2 m.	1	39.2150.5
Anodizado efecto inox	2 m.	1	41.5422.3
Lacado blanco brillo 9010	2 m.	1	<b>P</b> 39.2380.4
Lacado blanco mate 9003	2 m.	1	<b>N</b> 39.2858.0
Lacado negro mate	2 m.	1	39.2728.2
Melamina rebarnizable	3 m.	1	39.2716.4
Chapa haya vaporizada	3 m.	1	39.2152.0
Chapa roble	3 m.	1	<b>P</b> 39.2153.1
Chapa cerezo	3 m.	1	<b>P</b> 39.2154.2

Perfil decorativo japonés **adhesivo**  
Aluminio



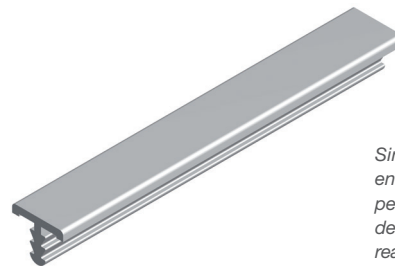
Simule una partición japonesa en su armario mediante éste perfil adhesivo sin necesidad de partir la madera.

El kit se compone de 3 perfiles de 3 m.



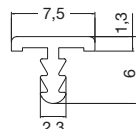
		Código	
Ancho	📦	Anodizado Plata Mate	
5 mm.	1	41.5474.6	
8 mm.	1	41.5475.0	

Perfil decorativo japonés **regata**  
Aluminio



Simule una partición japonesa en su armario mediante éste perfil encastrado sin necesidad de partir la madera, sólo realizando una regata.

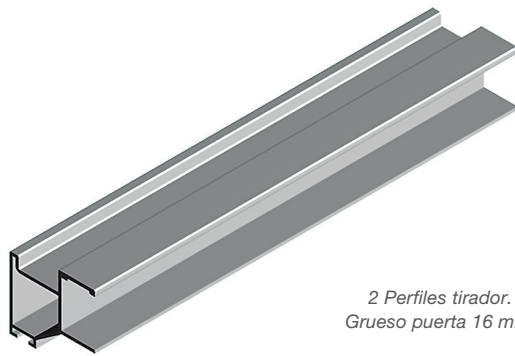
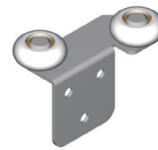
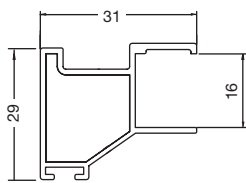
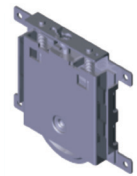
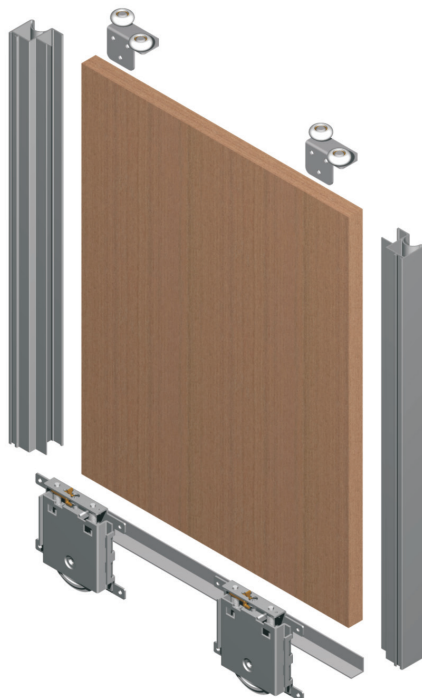
El kit se compone de 3 perfiles de 3 m.



		Código	
Ancho	📦	Anodizado Plata Mate	
7,5 mm.	1	41.5476.1	

**ATLÁNTICO RT16** - Perfil armarios empotrados en kit

Aluminio

Kit puerta  
Aluminio2 Perfiles tirador.  
Grueso puerta 16 mm.1 Embellecedor U  
inferior 1,20 m.1 Tira polipelo  
7x6 de 2,7 m.2 Rodamientos  
superiores.2 Rodamientos  
inferiores.2 Arandelas regrueso  
rodamientos.1 Freno adhesivo  
guía superior.

Para instalación en puertas de cristal solicite el kit perfil reductor o goma cristal.

Los acabados de madera se sirven sin barnizar. Otros acabados a consultar.

Acabado	Largo	📦	Código
Anodizado plata mate	2,7 m.	1	39.2375.6
Anodizado efecto inox	2,7 m.	1	41.5352.3
Lacado blanco brillo 9010	2,7 m.	1	📦 39.2376.0
Lacado blanco mate 9010	2,7 m.	1	📦 39.0105.6
Lacado blanco mate 9003	2,7 m.	1	39.0104.5
Lacado negro mate	2,7 m.	1	39.2725.6
Antracita	2,7 m.	1	📦 39.0106.7
Melamina rebarnizable	2,7 m.	1	39.2709.4
Chapa haya vaporizada	2,7 m.	1	39.2377.1
Chapa roble	2,7 m.	1	📦 39.2378.2
Chapa cerezo	2,7 m.	1	📦 39.2379.3
Chapa pino	2,7 m.	1	39.2472.5



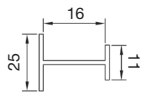
Ver también...

**7.02** Accesorios para  
perfilería Atlántico  
Página 605

**ATLÁNTICO RT16** - Perfil armarios empotrados en kit

Aluminio

Kit perfil japonesas "H"  
Aluminio

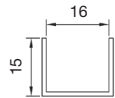
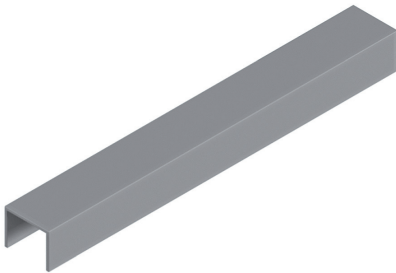


Los acabados de madera son sin barnizar.  
Otros acabados a consultar.

El kit se compone de 1 perfil

Acabado	Largo	📦	Código
Anodizado plata mate	2 m.	1	39.2665.2
Anodizado efecto inox	2 m.	1	41.6481.5
Lacado blanco brillo 9010	2 m.	1	<b>P</b> 39.2666.3
Lacado blanco mate 9010	2 m.	1	<b>P</b> 39.0107.8
Lacado blanco mate 9003	2 m.	1	39.0108.9
Lacado negro mate	2 m.	1	39.2726.0
Antracita	2 m.	1	<b>P</b> 39.0110.0
Melamina rebarnizable	3 m.	1	39.2710.5
Chapa haya vaporizada	3 m.	1	39.2667.4
Chapa roble	3 m.	1	<b>P</b> 39.2168.2
Chapa cerezo	3 m.	1	<b>P</b> 39.2169.3
Chapa pino	3 m.	1	39.2474.0

Kit Perfil "U"  
Aluminio



Con este perfil de forma de U lo colocaremos en la parte inferior de la hoja.

Es necesario pedir adicionalmente para hojas de más de 1 m.

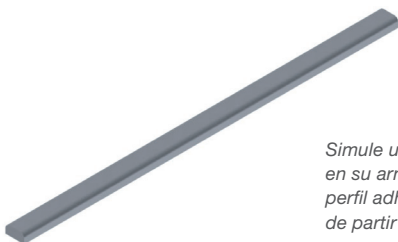
También, si se desea se puede utilizar como embellecedor superior en la hoja.

Los acabados de madera son sin barnizar.  
Otros acabados a consultar.

El kit se compone de 1 perfil, excepto los acabados anodizado plata mate y anodizado efecto inox que se componen de 2 perfiles.

Acabado	Largo	📦	Código
Anodizado plata mate	2 m.	1	39.2155.3
Anodizado efecto inox	2 m.	1	41.5435.2
Lacado blanco brillo 9010	2 m.	1	<b>P</b> 39.2381.5
Lacado blanco mate 9010	2 m.	1	<b>P</b> 39.0111.1
Lacado blanco mate 9003	2 m.	1	39.0112.2
Lacado negro mate	2 m.	1	39.2729.3
Antracita	2 m.	1	39.0113.3
Melamina rebarnizable	3 m.	1	39.2711.6
Chapa haya vaporizada	3 m.	1	39.2157.5
Chapa roble	3 m.	1	<b>P</b> 39.2158.6
Chapa cerezo	3 m.	1	<b>P</b> 39.2159.0
Chapa pino	3 m.	1	39.2473.6

Perfil decorativo japonés **adhesivo**  
Aluminio



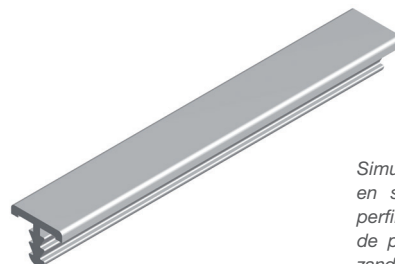
Simule una partición japonesa en su armario mediante éste perfil adhesivo sin necesidad de partir la madera.

El kit se compone de 3 perfiles de 3 m.

Ancho	📦	Código
5 mm.	1	Anodizado Plata Mate 41.5474.6
8 mm.	1	Anodizado Plata Mate 41.5475.0



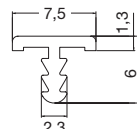
Perfil decorativo japonés **regata**  
Aluminio



Simule una partición japonesa en su armario mediante éste perfil encastrado sin necesidad de partir la madera, sólo realizando una regata.

El kit se compone de 3 perfiles de 3 m.

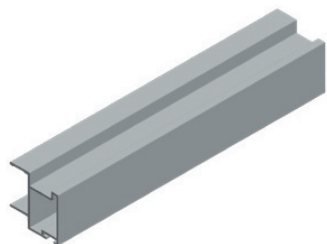
Ancho	📦	Código
7,5 mm.	1	Anodizado Plata Mate 41.5476.1



**ATLÁNTICO RT19** - Perfil armarios empotrados en kit

Aluminio

Kit puerta  
Aluminio



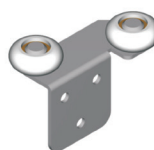
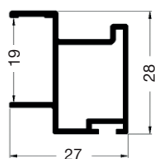
2 Perfiles tirador de 2,7 m.  
Grueso puerta 19 mm.



1 Embellecedor U  
inferior 1,20 m.



1 Tira polipelo  
7x6 de 2,7 m.



2 Rodamientos  
superiores.



2 Rodamientos  
inferiores.



1 Freno adhesivo  
guía superior.



**Ver también...**  
7.02 Accesorios para  
perfilería Atlántico  
Página 605

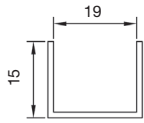
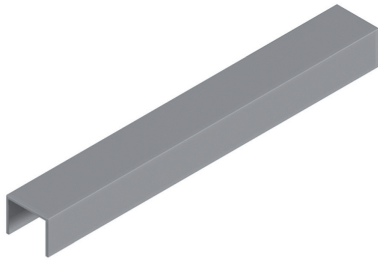
Para instalación en puertas de cristal solicite el kit moldura MDF, perfil reductor o goma cristal.

Código				
	Anodizado Plata Mate	Lacado Blanco Mate 9003	Lacado Blanco Brillo 9010	Negro Mate
1	39.0125.4	<b>N</b> 39.2866.8	<b>P</b> 39.0126.5	39.0127.6

**ATLÁNTICO RT19** - Perfil armarios empotrados en kit

Aluminio

Kit Perfil "U"  
Aluminio



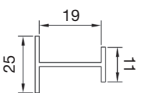
Este perfil de forma U lo instalaremos en la parte superior de la hoja.

Es necesario pedir adicionalmente a la que lleva el kit puerta para hojas de más de 1 m.

El kit se compone de 1 perfil de 3 m.

Código				
	Anodizado Plata Mate	Lacado Blanco Mate 9003	Lacado Blanco Brillo 9010	Negro Mate
1	39.0128.7	<b>N</b> 39.2869.0	<b>P</b> 39.0129.8	39.0130.9

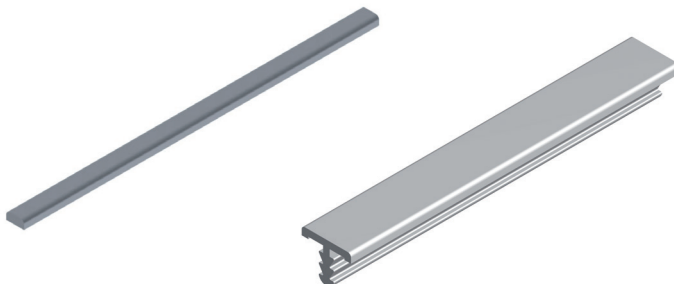
Kit perfil japonesas "H"  
Aluminio



El kit se compone de 1 perfil de 3 m.

Código				
	Anodizado Plata Mate	Lacado Blanco Mate 9003	Lacado Blanco Brillo 9010	Negro Mate
1	39.0132.0	<b>N</b> 39.2870.9	<b>P</b> 39.0133.1	39.0134.2

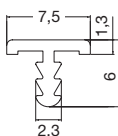
Kit perfil decorativo japonés  
Aluminio



Perfil adhesivo



Perfil regata



Simule una partición japonesa en su armario mediante un perfil encastrado o adhesivo sin necesidad de partir la madera.

El kit se compone de 3 perfiles de 3 m.

Descripción	Ancho	Código	Código	
			Anodizado Plata Mate	
Perfil adhesivo	5	1	41.5474.6	
Perfil adhesivo	8	1	41.5475.0	
Perfil regata	7,5	1	41.5476.1	

## ATLÁNTICO KIT GUÍAS - Perfil armarios empotrados en kit

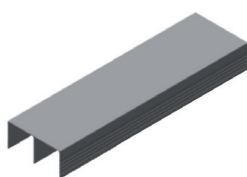
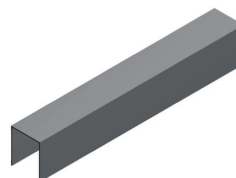
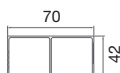
Aluminio

## Kit guía superior e inferior

Aluminio

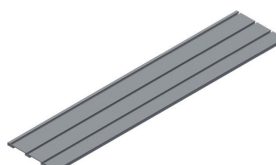
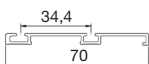
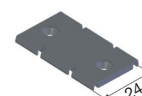
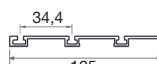
## Kit 2 carriles:

- 1 Guía superior 2 carriles
- 1 Guía inferior 2 carriles
- Anclajes

1 guía superior  
2 carriles1 guía superior  
1 carril

## Kit 3 carriles:

- 1 Guía superior 2 carriles
- 1 Guía superior 1 carril
- 1 Guía inferior 3 carriles
- Anclajes

1 guía inferior cerrada  
2 carriles1 guía inferior cerrada  
3 carrilesAnclajes para  
guía inferior:

- 2 en 2 m.
- 3 en 3 m.
- 4 en 4 m.

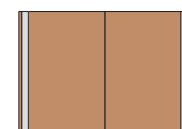
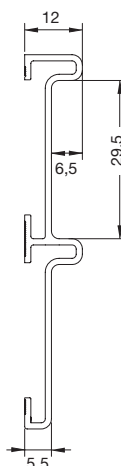
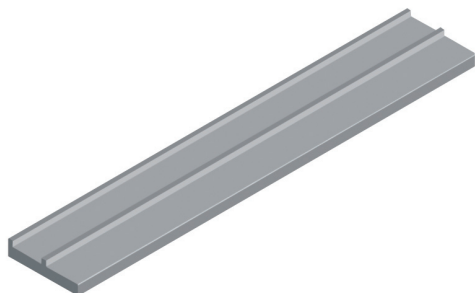
Acabados en madera sin barnizar. Otros acabados a consultar con nuestro Dpto. Comercial.

Acabado	Código	Guía 2 Carriles			Guía 3 Carriles		
		Kit 2 m.	Kit 3 m.	Kit 4 m.	Kit 2 m.	Kit 3 m.	Kit 4 m.
Anodizado plata mate	1	39.2128.4	39.2133.2	! 39.2300.1	39.2404.0	39.2405.1	! 39.2406.2
Anodizado efecto inox	1	41.5383.6	41.5384.0	! 41.5385.1			
Lacado blanco brillo 9010	1	P 39.2372.3	P 39.2373.4	P ! 39.2477.3	P 39.2407.3	P 39.2408.4	P ! 39.2409.5
Lacado blanco mate 9010	1	P 39.0114.4	P 39.0115.5	P ! 39.0116.6			
Lacado blanco mate 9003	1	39.0117.7	39.0118.8	P ! 39.0119.9			
Lacado negro mate	1	39.2722.3	39.2723.4	! 39.2724.5			
Antracita	1	P 39.0121.0	P 39.0122.1	P ! 39.0123.2			
Melamina rebarnizable	1	39.2712.0	39.2713.1	! 39.2714.2			
Chapa haya vaporizada	1	39.2129.5	39.2135.4		P 39.2410.6	P 39.2411.0	
Chapa roble	1	P 39.2130.6	P 39.2136.5		P 39.2412.1	P 39.2413.2	
Chapa cerezo	1	P 39.2131.0	P 39.2137.6		P 39.2414.3	P 39.2415.4	
Chapa pino	1	39.2475.1	39.2476.2				

## ATLÁNTICO ACCESORIOS - Perfil armarios empotrados en kit

Aluminio

## Batiente de aluminio para armario de 2 hojas

Batiente de aluminio  
(actúa como una jamba)El kit se compone de 2 perfiles  
de 2,8 m. y 6 piezas de anclaje.

Código	Código		
	Anodizado Plata Mate	Lacado Blanco Mate 9003	Lacado Blanco Brillo 9010
1	39.2505.3	N 39.2867.9	P 39.2506.4

**ATLÁNTICO ACCESORIOS** - Perfil armarios empotrados en kit

Aluminio

Juego de amortiguadores (izq.+ dch.) para 2 puertas de **fácil instalación**



Sistema de montaje rápido. Se coloca el amortiguador en cualquier punto de la guía superior, y luego con la hoja se arrastra hasta su sitio, para después fijarlo con tornillos.

El juego se compone de 1 amortiguador derecha y 1 izquierda.

Descripción	Código	Gris	
		Código	
Hasta 25 Kg.	1	39.2533.3	
Hasta 60 Kg.	1	39.2534.4	
Hasta 100 Kg.	1	39.0124.3	

Vídeo instalación

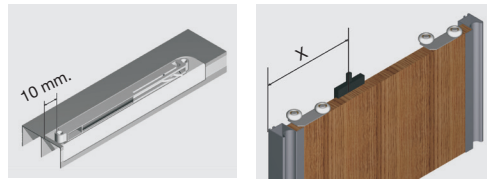


Amortiguador para guía superior de **fácil instalación**

Puertas de **grueso 10 mm**, el ancho máx. de la hoja es de 1,50 m.

Puertas de **grueso 16 mm**, el ancho máx. de la hoja es de 1,10 m.

Separación del amortiguador lateral al costado.



Amortiguador lateral hasta 25 Kg.  
39.2172.6



Amortiguador lateral hasta 60 Kg.  
39.2301.2



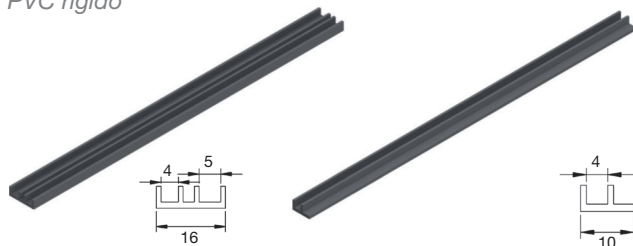
El amortiguador central se monta en el centro de la hoja. Pensado para hojas centrales.

Amortiguador central hasta 40 Kg.  
39.2493.5

Cada código se compone de 1 amortiguador

Descripción	X	Código	Gris	
			Código	
Amortiguador lateral hasta 25 Kg.	155 mm.	1	39.2172.6	
Amortiguador lateral hasta 60 Kg.	235 mm.	1	39.2301.2	
Amortiguador central hasta 40 Kg.	Mitad hoja	1	39.2493.5	

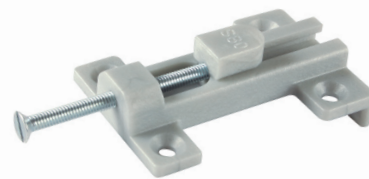
Perfiles reductores para cristal  
PVC rígido



Perfil reductor para instalación de cristal.

Descripción	Código	Negro	
		Código	
2 perfiles de 3 m. Reductor 4 mm. RT10	1	39.2176.3	
2 perfiles de 3 m. Reductor 4/5 mm. RT16	1	39.2175.2	

Anticabeceo y antidescarrilamiento  
PVC rígido

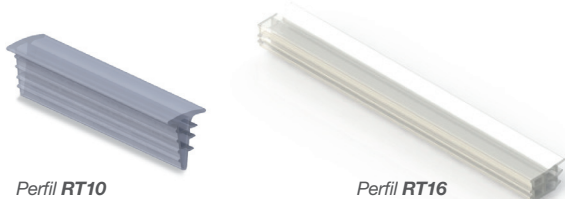


Vídeo



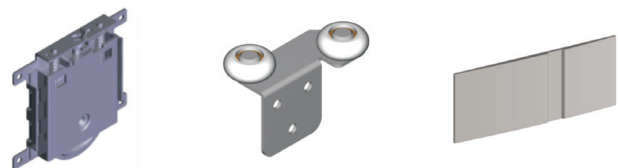
Código	Código
1	39.2718.6

Goma para puertas de cristal  
PVC transparente flexible



Descripción	Largo	Código	Transparente	
			Código	
Goma cristal 4 mm. perfil RT10	10 m.	1	39.2296.4	
Goma cristal 4/5 mm. perfil RT16	10 m.	1	39.2297.5	

Kit herrajes de recambio



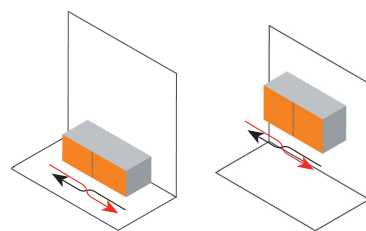
Contenido:

- 2 Rodamientos inferiores.
- 2 Rodamientos superiores.
- 1 Freno adhesivo guía.

Código	Código
1	39.2171.5

**SLIDER S10 MUEBLE BAJO Y MUEBLE ALTO** - Para armarios de 2 puertas hasta 10 Kg.

Aluminio

**Especificaciones:**

- Mecanismo coplanar de 2 puertas.
- Deceleración en apertura y cierre.
- Peso máximo por puerta: 10 Kg.
- Anchura de la puerta: mínima 450 mm, máxima 1200 mm.
- Altura máxima de la puerta: 800 mm.
- Espesor de la puerta: mínimo 16 mm, máximo 30 mm.
- Espesor máximo de la puerta con manilla embutida: 40 mm.
- Distancia mínima de la manilla al borde de la puerta: 10 mm.
- Regulación de la puerta vertical:  $\pm 5$  mm.
- Regulación de la puerta horizontal:  $\pm 2,5$  mm.

MUEBLE BAJO Y MUEBLE ALTO  
PARED SUSPENDIDO**Tipologías de aperturas**

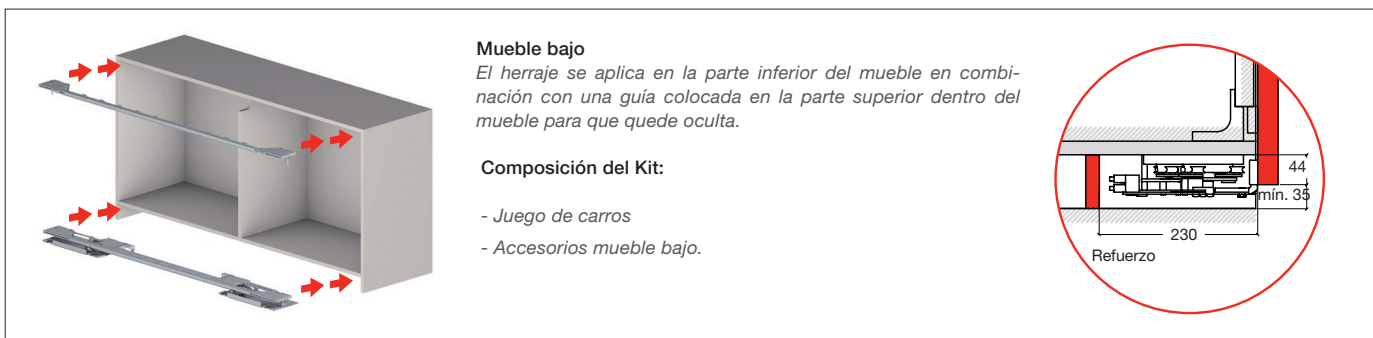
- Se puede utilizar con dos puertas de mismas dimensiones o con una sola puerta para compartimentos a la vista o cajones.

**Mueble alto**

El herraje se aplica en la parte superior del mueble (quedando oculto), sincronizando del movimiento entre la parte superior y la parte inferior de la puerta mediante la transmisión.

**Composición del Kit:**

- Juego de carros
- Accesorios mueble alto.

**Mueble bajo**

El herraje se aplica en la parte inferior del mueble en combinación con una guía colocada en la parte superior dentro del mueble para que quede oculta.

**Composición del Kit:**

- Juego de carros
- Accesorios mueble bajo.

En la fabricación de la estructura del mueble es importante tener en cuenta que el mueble bajo o el mueble alto sean suficientemente rígidos para impedir la flexión. Por ello, se recomienda siempre la aplicación de un refuerzo (o zócalo). El diseño del mueble debe prever los espesores y estructuras para aguantar el peso de las puertas.

Este herraje viene montado de fábrica para que las puertas vayan sobrepuestas. En caso de necesitar las puertas por luz, utilice doble costado o para otras necesidades consulte con nuestro departamento comercial.

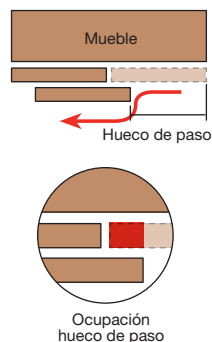
**IMPORTANTE:** Los cascos del armario deben estar muy bien nivelados, para ello se recomienda poner niveladores en la base cada 60 cm. De esta forma evitaremos seguros problemas de funcionamiento. El no nivelar el casco implicará un mal funcionamiento del sistema.

El diseño del mueble debe prever los espesores y estructuras para aguantar el peso de las puertas.

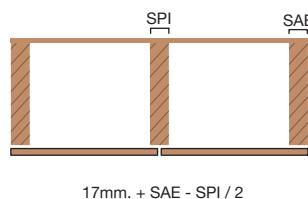
**IMPORTANTE:**

Para la instalación del Slider S10 siga paso a paso las instrucciones suministradas en el herraje sin desmontar los embolsados del kit.

Instrucciones



El modelo S10 es ajustable. Para conocer lo que nos ocupará el hueco de paso el cálculo es el siguiente:



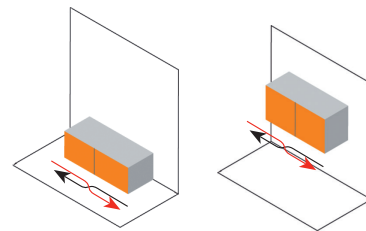
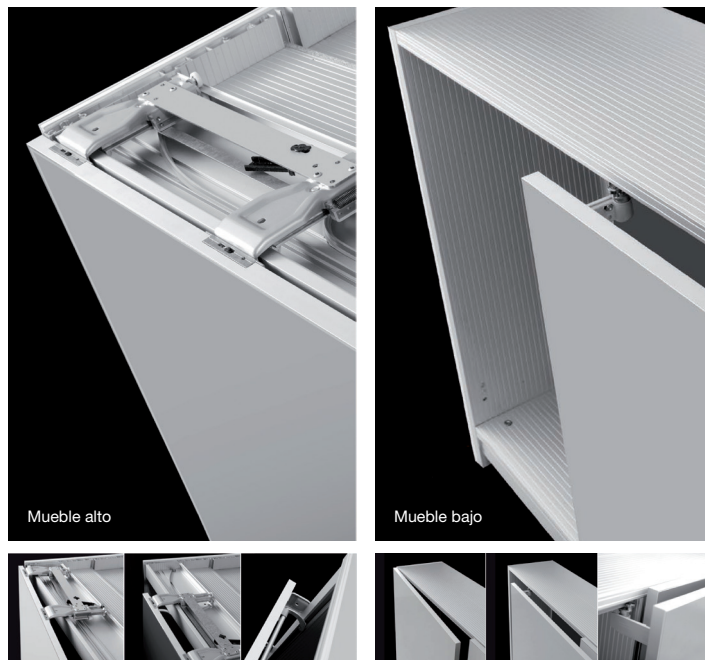
Ancho total mueble*	Código	Código	
		Mueble bajo	Mueble alto
860-987	1	P 40.2448.3	P 40.2455.3
988-1115	1	P 40.2449.4	P 40.2456.4
1116-1371	1	P 40.2450.5	P 40.2457.5
1372-1627	1	P 40.2451.6	P 40.2458.6
1628-1883	1	P 40.2452.0	P 40.2459.0
1884-2139	1	P 40.2453.1	P 40.2460.1
2140-2400	1	P 40.2454.2	P 40.2461.2



**SLIDER S20 MUEBLE BAJO Y MUEBLE ALTO - Para armarios de 2 puertas de hasta 20 Kg.**

**SALICE**

Aluminio

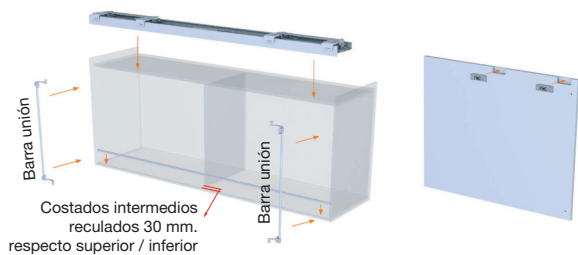


**Especificaciones:**

- Mecanismo coplanar de 2 puertas.
- Deceleración en apertura y cierre.
- Peso máximo de la puerta: 20 Kg.
- Anchura puerta: mínima 600 mm, máxima 1500 mm.
- Altura máxima puerta: 1200 mm.
- Espesor puerta: mínimo 18 mm, máximo 30 mm.
- Espesor máximo puerta con 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.
- Riel superior insertado en la parte interior del mueble.
- Riel inferior fijado bajo mueble.

MUEBLE BAJO Y MUEBLE ALTO PARED SUSPENDIDO

**Mueble alto**

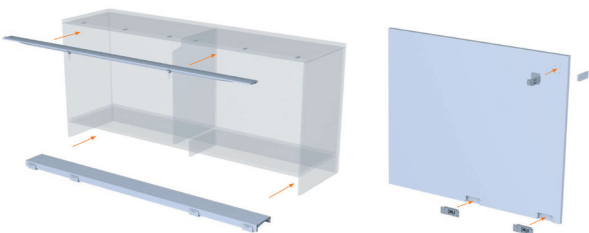


Barra unión = HI (altura interior mueble) + SPC (espesor tablero) - 94,5

**Composición del Kit:**

- 1 riel de deslizamiento superior con carriles para aplicación puerta y 1 riel de guía inferior.
- 2 árboles de transmisión.
- 2 juegos de reguladores para puertas.
- 4 paragolpes autoadhesivos y 1 llave hexagonal de 3 mm.
- 2 brazos superiores y 2 inferiores para árboles de transmisión, 1 llave hexagonal de 2,5 mm.

**Mueble bajo**

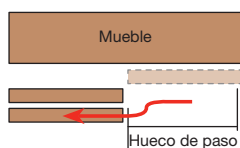


**Composición del Kit:**

- 1 riel de guía superior y 1 riel de deslizamiento inferior, con carriles para aplicación puerta.
- 4, 6 o 8 clips para fijación vía superior.
- 2 balancines guía superior.
- 2 juegos reguladores por puerta.
- 2 soportes superiores.
- 2 cárteres cubre soportes superiores.
- 4 paragolpes auto-adhesivos y 1 llave hexagonal de 3 mm.

Este herraje viene montado de fábrica para que las puertas vayan sobrepuestas. En caso de necesitar las puertas por luz, utilice doble costado o para otras necesidades consulte con nuestro departamento comercial.

**IMPORTANTE:** Los cascos del armario deben estar muy bien nivelados, para ello se recomienda poner niveladores en la base cada 60 cm. De esta forma evitaremos seguros problemas de funcionamiento. El no nivelar el casco implicará un mal funcionamiento del sistema.



El modelo S20 se fabrica con una guía fija (no ajustable), por lo que nos dejará el hueco de paso libre en su totalidad.

El diseño del mueble debe preveer los espesores y estructuras para aguantar el peso de las puertas.

Video e instrucciones

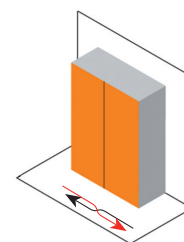


Ancho total mueble*	Código	Código	
		Mueble Alto	Mueble Bajo
1200	1	P 40.2264.1	P 40.2265.2
1400	1	P 40.2272.2	P 40.2291.0
1600	1	P 40.2273.3	P 40.2292.1
1800	1	P 40.2274.4	P 40.2293.2
2000	1	P 40.2275.5	P 40.2294.3
2200	1	P 40.2276.6	P 40.2295.4
2400	1	P 40.2277.0	P 40.2296.5

\*Para mecanismos especiales de hasta 3000 mm. de ancho y/o con motor consultar en nuestra web. Plazo de entrega de mecanismos especiales de 35 días

**SLIDER M35** - Para armarios de 2 puertas de hasta 35 Kg.

Aluminio

**SALICE**

MUEBLE COLUMNA

**Especificaciones:**

- Mecanismo coplanar de 2 puertas.
- Deceleración en apertura y cierre.
- Peso máximo por puerta: 35 Kg.
- Anchura de la puerta: mínima 600 mm, máxima 2000 mm.
- Altura de la puerta máxima: 2200 mm.
- Distancia de la puerta al borde inferior del mueble: 43 mm.
- Distancia mínima de la manilla al borde de la puerta: 10 mm.
- Regulación vertical puerta:  $\pm 5$  mm.
- Regulación horiz. puerta:  $\pm 3.5$  mm.
- Riel superior fijado en la parte superior del mueble con clip + tornillos laterales.
- Riel inferior fijado bajo mueble con clip + tornillos laterales.
- El diseño del mueble debe prever los espesores y estructuras para aguantar el peso de las puertas.
- Puede instalarse con perfilera aluminio CLASS. Ver mismo grupo para más información.

**Composición del Kit:**

- Riel superior e inferior para deslizamiento completo de la estructura.

**POR CADA PUERTA**

- 1 regulador vertical y horizontal.
- 1 regulador vertical.
- 4 bujes en zamak M6X23.
- 4 tornillos especiales TE M6X22.
- 2 espaciadores para reguladores externos.

**POR CADA MECANISMO**

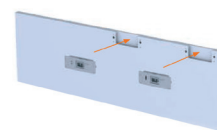
- 1 llave hexagonal 4 mm. y 1 llave fija 10 mm.
- 4 paragolpes auto-adhesivos.
- 4 topes.
- 4 tornillos TCEI M5X16 y 2 bujes M6X13.
- Clips perfil superior e inferior.

La guía inferior deja un espacio para poner las patas de regulación que desee.

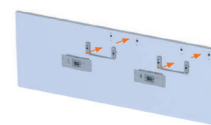
Dos posibilidades de montaje.

**REGULADORES EMBUTIDOS**

Espesor puerta min 18 mm  
máx. 30 mm. Espesor puerta + manilla  
(o tirador) 45 mm.

**REGULADORES SOBREPUESTOS:**

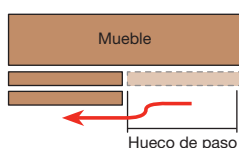
Espesor puerta min 18 mm, máx.  
30 mm. Espesor puerta + manilla (o  
tirador) 40 mm;



Este herraje viene montado de fábrica para que las puertas vayan sobrepuestas. En caso de necesitar las puertas por luz, utilice doble costado o para otras necesidades consulte con nuestro departamento comercial.

**IMPORTANTE:** Los cascos del armario deben estar muy bien nivelados, para ello se recomienda poner niveladores en la base cada 60 cm. De esta forma evitaremos seguros problemas de funcionamiento. El no nivelar el casco implicará un mal funcionamiento del sistema.

Vídeo e  
instrucciones



El modelo M35 se fabrica con una guía fija (no ajustable), por lo que nos dejará el hueco de paso libre en su totalidad.

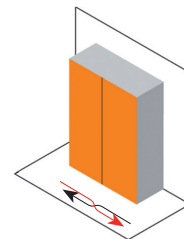
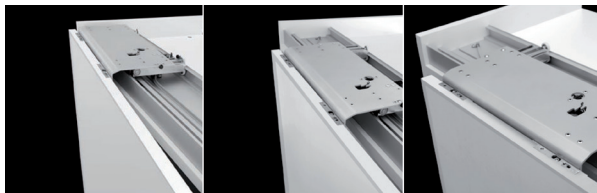
Ancho total mueble*		Código
1200	1	40.2266.3
1400	1	40.2310.5
1600	1	40.2311.6
1800	1	40.2312.0
2000	1	40.2313.1
2200	1	40.2314.2
2400	1	40.2315.3

\*Para mecanismos de hasta 4000 mm. de ancho y/o con motor consultar en nuestra web.

**SLIDER M50** - Para armarios de 2 puertas de hasta 50 Kg.

Aluminio

**SALICE**



MUEBLE COLUMNA

**Especificaciones:**

- Mecanismo coplanar de 2 puertas.
- Deceleración en apertura y cierre.
- Peso máximo por puerta: 50 Kg.
- Anchura de la puerta: mínima 800 mm, máxima 2000 mm.
- Altura máxima de la puerta: 3000 mm.
- Altura de la puerta al suelo: 33 mm.
- Regulación vertical puerta: ± 5 mm.
- Regulación horizontal puerta: ±3.5 mm.
- Distancia mínima de la manilla al borde de la puerta: 0 mm.
- Riel superior fijado sobre la parte superior del mueble con clip + tornillos laterales;
- Riel inferior fijado bajo mueble con clip + tornillos laterales;
- Adaptabilidad a muebles de hasta 200 mm. más largos;
- El diseño del mueble debe prever los espesores y estructuras para aguantar el peso de las puertas.
- Es necesario que el mueble tenga costado de división sirviendo así de refuerzo para que las guías soporten el peso una vez abiertas las hojas.
- Puede instalarse con perfilera aluminio CLASS. Ver mismo grupo para más información.



Patas frontales niveladoras incluidas en la guía inferior con su tapa

ARMARIO

HERRAJES PARA PUERTAS CORREDERAS

**Composición del Kit:**

- Riel superior e inferior para deslizamiento completo de la estructura
- 2 coberturas frontales

**POR CADA MECANISMO**

- 1 llave hexagonal 4 mm. + 1 llave fija 10 mm.
- 4 paragolpes negro.
- 4 tornillos TCEI M5x16 y 6 bujes M6x13.
- 1 cárter cubrepatas izquierda + derecha.
- Clips perfil superior e inferior.

**POR CADA PUERTA**

- 1 regulador vertical y horizontal.
- 4 tornillos TE M6x22 y 4 bujes en zamak M6x23.
- 2 espaciadores reguladores externos por cada mecanismo

*Dos posibilidades de montaje.*

**REGULADORES EMBUTIDOS**  
Espesor puerta min 18 mm. máx.45 mm. Espesor puerta + manilla (o tirador) máx. 45 mm.

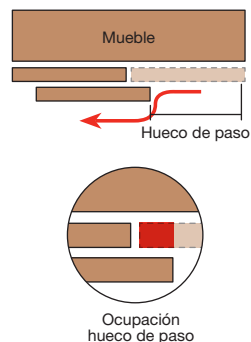
**REGULADORES SOBREPUESTOS:**  
Espesor puerta min 18 mm, máx. 45 mm. Espesor puerta + manilla (o tirador) máx. 45 mm.

Este herraje viene montado de fábrica para que las puertas vayan sobrepuestas. En caso de necesitar las puertas por luz, utilice doble costado o para otras necesidades consulte con nuestro departamento comercial.

**IMPORTANTE:** Los cascos del armario deben estar muy bien nivelados, para ello se recomienda poner niveladores en la base cada 60 cm. De esta forma evitaremos seguros problemas de funcionamiento. El no nivelar el casco implicará un mal funcionamiento del sistema.



Vídeo e instrucciones



El modelo M50 se fabrica con una guía inferior ajustable, y una guía superior no ajustable. De esta forma, la mitad del ajuste nos ocupará el hueco de paso, con la posible obstaculización de cajones en el interior del armario.

En el momento de la elección del código, tenga en cuenta las necesidades de hueco de paso que requiere para la instalación de los interiores (cajones, accesorios, etc).

En un mueble de 1800 de ancho, podemos seleccionar la medida 1800-1999, que no nos ocupará hueco de paso. Si elegimos la medida 1600-1799 donde regularemos 199 mm, tendremos una ocupación de hueco de paso de la mitad de su regulación (99,5 mm).

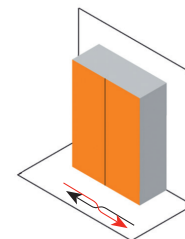
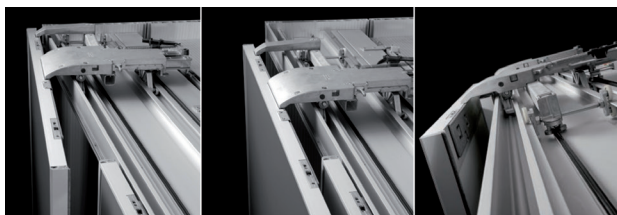
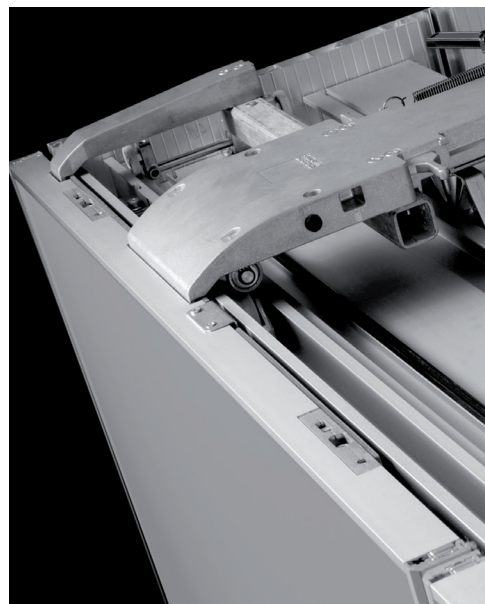
Ancho total mueble*		Código
1600-1799	1	40.2267.4
1800-1999	1	40.2339.6
2000-2199	1	40.2340.0
2200-2399	1	40.2341.1
2400-2599	1	40.2342.2
2600-2799	1	40.2343.3
2800-2999	1	40.2344.4

\*Para mecanismos especiales de hasta 4000 mm. de ancho consultar en nuestra web. Plazo de entrega de mecanismos especiales de 35 días

**SLIDER L70** - Para armarios de 2 y 3 puertas de hasta 70 Kg.

Aluminio

SALICE



MUEBLE COLUMNA

**Características principales:**

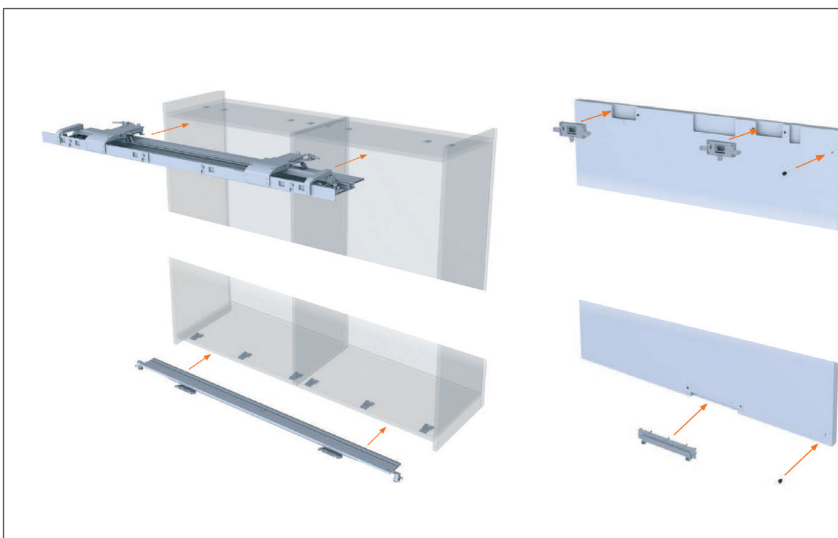
- Mecanismo coplanar de 2 puertas.
- Deceleración en apertura y cierre, amortiguado en apertura y cierre, es intuitivo, fluido y silencioso.
- El mecanismo se puede adaptar perfectamente a cualquier contenedor simplemente cortando la guía según las exigencias.

**Composición del mecanismo:**

- Perfiles de aluminio: aleación 6060T5, anodizados en plata.
- Ruedas de deslizamiento: cojinetes para alta velocidad.
- Componentes: aleaciones primarias de zinc y aluminio 15, laminados de acero, elementos de plástico.



Patas frontales niveladoras incluidas en la guía inferior con su tapa

**Composición del Kit:**

- Riel superior e inferior para deslizamiento completo de la estructura
- 2 coberturas frontales.

**POR CADA PUERTA**

- 1 angular superior;
- 2 tornillos TCEI M5x16 + 2 TPSEI M4x12.
- 2 paragolpes negro.
- 1 regulador superior completo + 1 vertical.
- 1 o 2 reguladores inferiores.

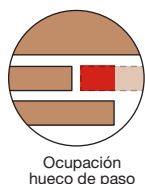
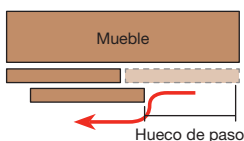
**POR CADA MECANISMO**

- 1 llave hexagonal 4 mm. + 1 de 2,5 mm.
- 1 llave fija 10 mm.
- 4 tuercas arpón M4x10 + 6 de M6x13.
- 1 carter cubrepatas izquierda + derecha.
- Clips perfil superior e inferior.

Este herraje viene montado de fábrica para que las puertas vayan sobrepuestas. En caso de necesitar las puertas por luz, utilice doble costado o para otras necesidades consulte con nuestro departamento comercial.

**IMPORTANTE:** Los cascos del armario deben estar muy bien nivelados, para ello se recomienda poner niveladores en la base cada 60 cm. De esta forma evitaremos seguros problemas de funcionamiento. El no nivelar el casco implicará un mal funcionamiento del sistema.

Vídeo e instrucciones



El modelo L se fabrica con una guía inferior ajustable, y una guía superior no ajustable. De esta forma, la mitad del ajuste nos ocupará el hueco de paso, con la posible obstaculización de cajones en el interior del armario.

En el momento de la elección del código, tenga en cuenta las necesidades de hueco de paso que requiere para la instalación de los interiores (cajones, accesorios, etc).

En un mueble de 1800 de ancho, podemos seleccionar la medida 1800-1999, que no nos ocupará hueco de paso. Si elegimos la medida 1600-1799 donde regularemos 199 mm, tendremos una ocupación de hueco de paso de la mitad de su regulación (99,5 mm).

Ancho total mueble*	Nº Puertas	📦	Código
1600-1799	2	1	P 40.2268.5
1800-1999	2	1	P 40.2350.3
2000-2199	2	1	P 40.2351.4
2200-2399	2	1	P 40.2352.5
2400-2599	2	1	P 40.2353.6
2600-2799	2	1	P 40.2354.0
2800-2999	2	1	P 40.2355.1
3000-3199	2	1	U P 40.2356.2
3200-3399	2	1	U P 40.2357.3
3400-3599	2	1	U P 40.2358.4

\*Para mecanismos especiales de hasta 4000 mm. de ancho y con posibilidad de 3 puertas a partir de 2400 mm. de ancho consultar en nuestra web. Plazo de entrega de mecanismos especiales de 35 días

**MONOFLAT LIN-X 800** - Jgo. de bisagras para puertas de armario enrasadas pararelas

Acero / Zamak



ARMARIO

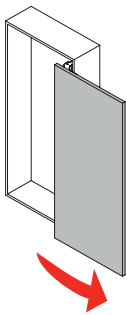


Herraje de apertura lateral para puertas grandes para permitir un acceso total al interior del armario.

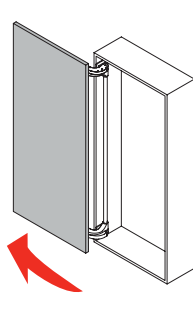
Instalación en armarios simples o dobles así como esquineros en forma de L. También se puede instalar en puertas de paso donde la apertura de la puerta no permite una puerta de bisagra, y no podemos instalar un sistema corredero.

**Características técnicas:**

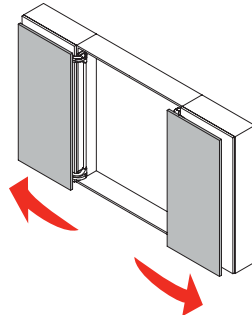
- No guarda mano.
- Para espesores de puerta: de 24 a 40 mm.
- Altura máx. de la puerta: 2400 o 2980 mm. (La barra se puede cortar).
- Ancho máx. de la puerta: 750 a 850 mm.
- Peso máximo: 40 Kg./hoja



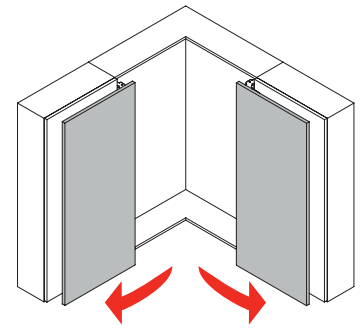
Apertura derecha



Apertura izquierda



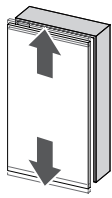
Apertura doble



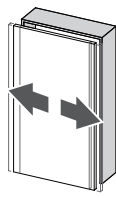
Apertura doble en L para esquinas

**Regulación en 4 dimensiones**

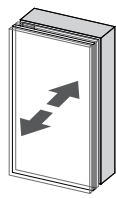
El ajuste se puede realizar tras la instalación de la puerta.



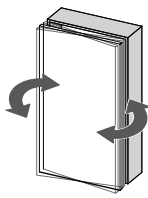
Vertical ±7 mm



Horizontal ±7 mm



Profundidad ±5 mm



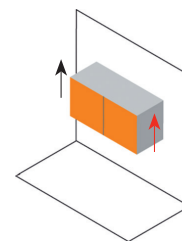
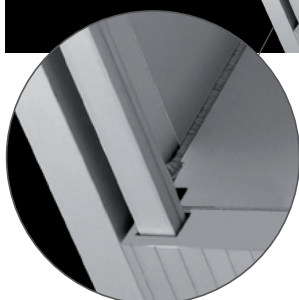
Inclinación ±5 mm

			Código	
Modelo	Alto puerta		Negro	
Lin-X800	2400	1		39.2918.5
Lin-X800H	2980	1		39.2919.6

**MOVER** - Sistema de apertura corredera vertical contraequilibrado con un resorte.

Aluminio

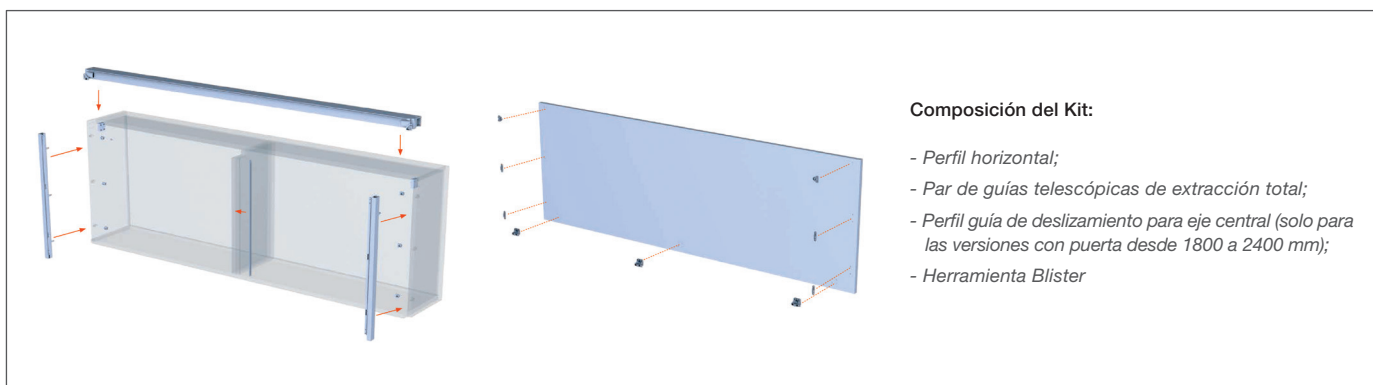
SALICE



PARED SUSPENDIDO

**Especificaciones:**

- Mecanismo deslizante vertical con puerta simple;
- Dimensiones puerta:  
900x600 mm. peso de 6 a 8 Kg.  
1200x600 mm. peso de 10 a 12 Kg.  
1800x600 mm. peso de 15 a 17 Kg.
- Disponible también con altura 480 mm. y anchura 2400 mm. (contactar con nuestro departamento comercial).
- Espesor lado 20 mm. (18 mm. contactar con nuestro departamento comercial);
- Regulación vertical  $\pm 3$  mm.



**Composición del Kit:**

- Perfil horizontal;
- Par de guías telescópicas de extracción total;
- Perfil guía de deslizamiento para eje central (solo para las versiones con puerta desde 1800 a 2400 mm);
- Herramienta Blister



Video e instrucciones



El diseño del mueble debe prever los espesores y estructuras para aguantar el peso de las puertas.

Ancho puerta	Alto puerta	Espesor puerta	Peso		Código
900	600	20	6-8 Kg.	1	40.2269.6
1200	600	20	10-12 Kg.	1	40.2270.0
1800	600	20	15-17 Kg.	1	40.2271.1

\*Para mecanismos de hasta 2400 mm. de ancho y altos 480 mm. y gruesos de puerta 18 mm. consultar en nuestra web

**NEW DARWIN 2.0** - Para hoja única con **cierre amortiguado ABS**

Aluminio / Acero

ARMARIO

HERRAJES PARA PUERTAS CORREDERAS



Bisagra con sistema de cierre decelerante integrado.

La nueva versión del sistema de puerta retráctil Darwin **integra una bisagra con amortiguador integrado**, única en el mercado que no requiere accesorios adicionales, para un cierre suave y silencioso de la puerta además disminuye el riesgo de poder aplastar manos y dedos, especialmente en los niños más pequeños.

**De fácil montaje y reducido tiempo de instalación.**

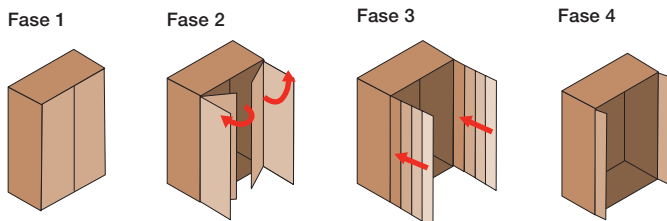
- Kit único y reversible
- Espesor hoja de 18 a 30 mm.
- Sistema de expulsión hoja integrado con regulación de la velocidad, asegura siempre una correcta y completa extracción de la hoja y permite controlar la velocidad en función de su peso.
- Sistema de sincronización con cables cruzados para una total ausencia de ruidos.
- Frenos tope regulables y amortiguados.
- Bisagras y sistemas de regulación con tornillos: vertical, horizontal, profundidad, y ángulo de apertura +/-2 mm.
- Todos los puntos de regulación son de fácil acceso desde le frente del mueble.
- Soporta 30 Kg. con 3 bisagras y 50 Kg. con 5 bisagras. Si por una cuestión de medidas su modelo sólo dispone de 3 bisagras, puede solicitar un kit de 2 bisagras adicionales para puertas de 50 Kg. (ver siguiente página).

**Tipos de instalación:**

- Puertas por Luz.
- Puertas sobrepuestas con costados fijados por carter en hoja única .
- Puertas sobrepuestas cuando el costado es la obra.

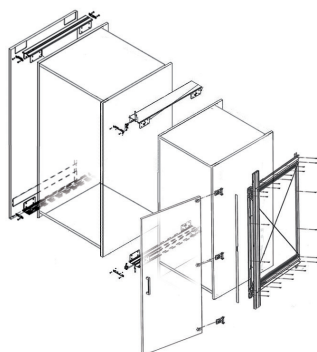


Ideal para vestidores, armarios de cocina y cocinas ocultas.



**Fases de apertura:**

- Fase 1.** Puertas cerradas, interior oculto.
- Fase 2.** Apertura de las puertas.
- Fase 3.** Ocultación de puertas al costado.
- Fase 4.** Puertas abiertas ocultas. Interior a la vista.



**Cálculo del sobrante para puerta de 650 mm.**

(máxima longitud de hoja de 700 mm).

Fondo	Sobrante
560 mm	216 mm
665 mm	111 mm
700 mm	76 mm
765 mm	11 mm

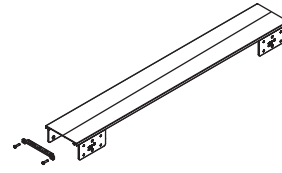
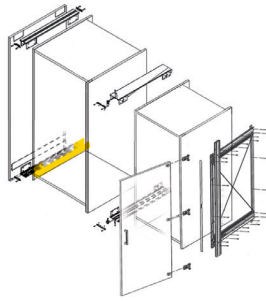
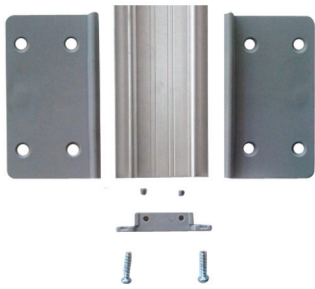
Vídeo e instrucciones



Hoja	Alto	Fondo	Bisagras		Código
Única	1200/1400	560	3	1	📦 39.0143.0
Única	1200/1400	665	3	1	📦 39.0144.1
Única	1200/1400	700	3	1	📦 39.0145.2
Única	1990/2200	560	3	1	📦 39.0146.3
Única	1990/2200	665	3	1	📦 39.0147.4
Única	1990/2200	700	3	1	📦 39.0148.5
Única	1990/2200	765	3	1	📦 39.0149.6
Única	2200/2700	560	5	1	📦 39.0150.7
Única	2200/2700	665	5	1	📦 39.0151.8
Única	2200/2700	700	5	1	📦 39.0152.9

www.mengual.com

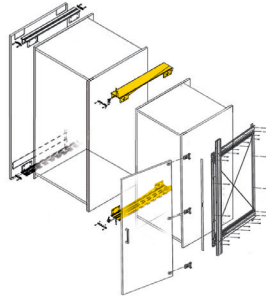
**DARWIN** - Kit cárter inferior/superior hoja única



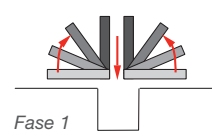
Accesorio **opcional** para sistema Darwin de hoja única

Descripción		Código
Kit cárter inferior/superior	1	39.2314.1

**DARWIN** - Kit cárter inferior/superior convergente hoja única



Hojas convergentes:



Hablamos de hojas convergentes cuando confluyen en un mismo costado la hoja de la izquierda con la hoja de la derecha

Accesorio **opcional** para sistema Darwin de hoja única

Descripción		Código
Kit cárter inferior/superior convergente	1	39.2485.4

**DARWIN** - Cierre hoja automática hoja única



Es un mecanismo que facilita el cierre de las puertas para recogerlas en el costado, con un ligero apriete del canto de las hojas y estas se esconden dentro

Accesorio **opcional** para sistema Darwin de hoja única

Accesorios opcionales		Código
Cierre hoja automático	1	39.2487.6

**DARWIN** - Bisagras de recambio y adicionales



Solicite un kit de 2 bisagras adicionales para todos aquellos modelos Darwin para armarios con puertas que superen 50 Kg. o alturas superiores a 1920 mm.

**Regulaciones:**  
 Vertical: +/- 2 mm.  
 Horizontal: +2 / -3 mm.  
 Regulación ángulo de apertura.

Accesorios opcionales		Código
Kit 2 bisagras <b>adicionales</b> hoja única ABS (amortiguado) h=1920-2220	1	<b>N</b> 39.2855.8
1 bisagra <b>recambio</b> hoja única ABS (amortiguado)	1	<b>P</b> 39.0187.0
1 bisagra <b>recambio</b> hojas dobles	1	<b>P</b> 39.0189.2



**DARWIN - Para hoja doble**

Aluminio / Acero

ARMARIO

HERRAJES PARA PUERTAS CORREDERAS



**Fácil montaje y tiempo de instalación reducido.**

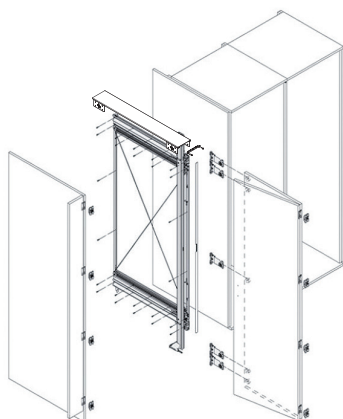
- Kit único y reversible
- Espesor hoja de 18 a 30 mm.
- Sistema de expulsión hoja integrado con regulación de la velocidad, asegura siempre una correcta y completa extracción de la hoja y permite controlar la velocidad en función de su peso
- Sistema de sincronización con cables cruzados para una total ausencia de ruidos.
- Frenos tope regulables y amortiguados.
- Bisagras y sistemas de regulación con tornillos: vertical, horizontal, profundidad, y ángulo de apertura +/- 2 mm.
- Todos los puntos de regulación son de fácil acceso desde le frente del mueble.
- Opcionalmente en hoja doble se puede solicitar tapa interna frontal, evitando mientras se está recogiendo que se vea el mecanismo.
- Soporta 30 Kg. con 3 bisagras y 50 Kg. con 5 bisagras.
- Se pueden hacer instalaciones:
  - Puertas por Luz
  - Puertas sobrepuestas con costados fijados por carter en hoja única
  - Puertas sobrepuestas cuando el costado es la obra.
- Para que la puerta se pueda ocultar se requiere la instalación de un tirador embutido, no sobrepuesto.

**Profundidad interna del mueble:**

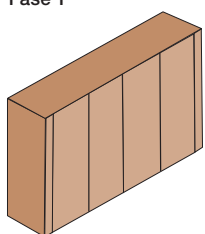
- 805 mm. para hoja de 600 mm.
- 905 mm. para hoja de 700 mm.

**Altura:**

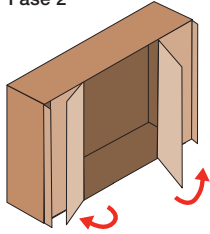
- De 1200 mm. a 1400 mm.
- De 1990 mm. a 2200 mm.
- De 2200 mm. a 2700 mm.



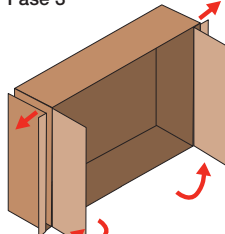
Fase 1



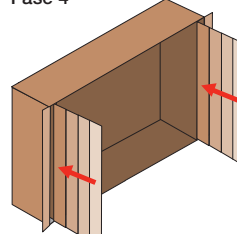
Fase 2



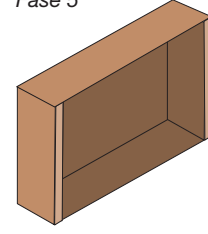
Fase 3



Fase 4



Fase 5



**Fases de apertura:**

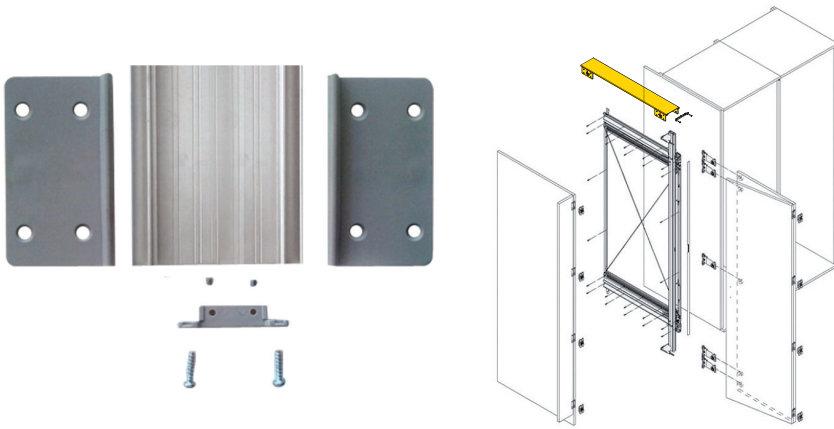
- Fase 1.** Puertas cerradas, sujetadas por imán. Interior oculto.
- Fase 2.** Apertura 1ª hoja. Fijación con 2ª hoja mediante imán y soportándose la 2ª hoja por enganche hoja o por imán para evitar el contrapeso.
- Fase 3.** Apertura de 2ª hoja (y también de la 1ª hoja al estar unidas). Al abrir 2ª hoja la tapeta lateral se abre automáticamente.
- Fase 4.** Ocultamos las puertas en el costado. Se cierra manualmente la tapeta lateral al llegar al final.
- Fase 5.** Puertas abiertas y ocultas. Interior a la vista.

Video e instrucciones



Hoja	Alto	Fondo	Bisagras		Código
Doble	1200/1400	805	5	1	P 39.2498.3
Doble	1990/2200	805	5	1	P 39.2304.5
Doble	1990/2200	905	5	1	P 39.2305.6
Doble	2200/2700	805	5	1	39.2308.2
Doble	2200/2700	905	5	1	39.2309.3

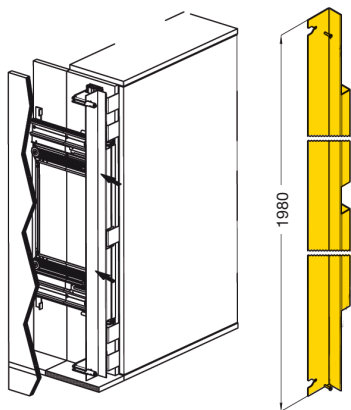
**DARWIN** - Kit cárter inferior/superior hoja doble



Accesorio **opcional** para sistema Darwin de hoja doble

Descripción		Código
Kit cárter inferior/superior	1	<b>P</b> 39.2486.5

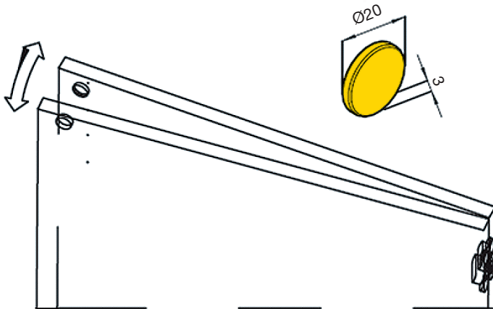
**DARWIN** - Tapa interna hoja doble



Accesorio **opcional** para sistema Darwin de hoja doble

Descripción		Código
Tapa interna hoja doble alto 1990/2200	1	<b>P</b> 39.2310.4
Tapa interna hoja doble alto 2200/2700	1	<b>P</b> 39.2311.5

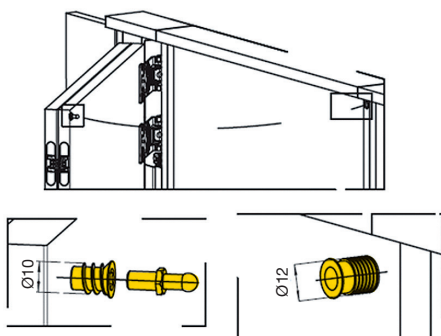
**DARWIN** - Kit 4 unidades de imanes hoja doble



Accesorio **opcional** para sistema Darwin de hoja doble

Descripción		Código
Kit 4 unidades de imanes	1	39.2312.6

**DARWIN** - Kit enganche hoja doble



Accesorio **opcional** para sistema Darwin de hoja doble

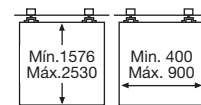
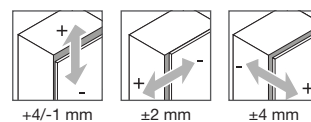
Descripción		Código
Kit 1 enganche hoja	1	39.2313.0
Kit 1 enganche hoja regulable	1	39.2484.3

EXEDRA - Sistema para **hojas simples escamoteables** con apertura y cierre amortiguados

Elegancia y practicidad, optimizando los espacios.

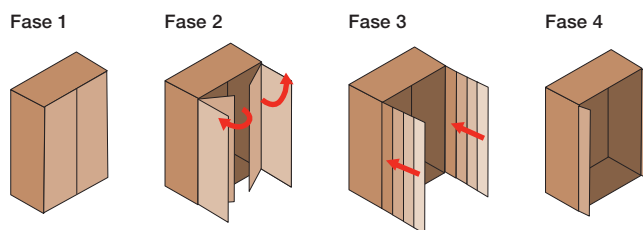
EXEDRA es un sistema que caracterizado por un movimiento asistido y amortiguado tanto en apertura como en retorno. Desarrolla y perfecciona el concepto de deceleración y permite obtener un movimiento amortiguado óptimo, fluido, perfectamente equilibrado y sin ningún ruido, independientemente de la fuerza aportada a la puerta en la fase de retorno.

- Movimiento de levas con inserción asistida de la puerta.
- Amortiguación magnética lineal.
- Peso máximo 30 Kg. por puerta.
- Espesor de puerta desde 18 a 30 mm.
- Ancho de puerta desde 400 a 900 mm.
- Altura de puerta desde 1576 a 2530 mm.
- Triple regulación de la puerta desde el frontal del mueble.
- Bisagras embutidas.
- Alta resistencia y duración verificada con pruebas de stress de 100.000 ciclos.



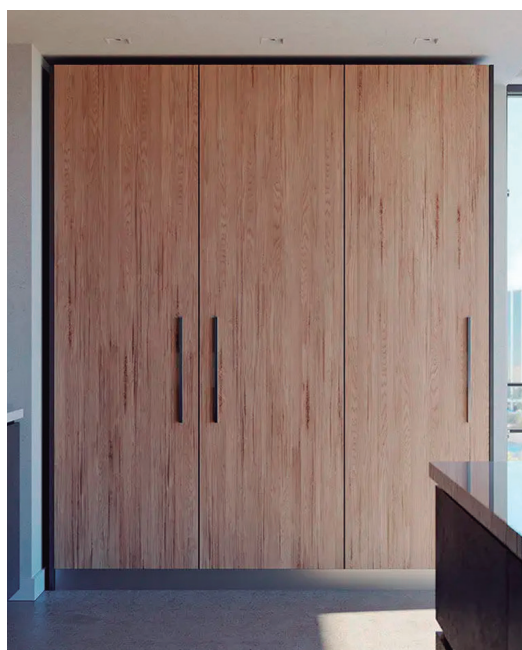
Fases de apertura:

- Fase 1.** Puertas cerradas, interior oculto.
- Fase 2.** Apertura de las puertas.
- Fase 3.** Ocultación de puertas al costado.
- Fase 4.** Puertas abiertas ocultas. Interior a la vista.



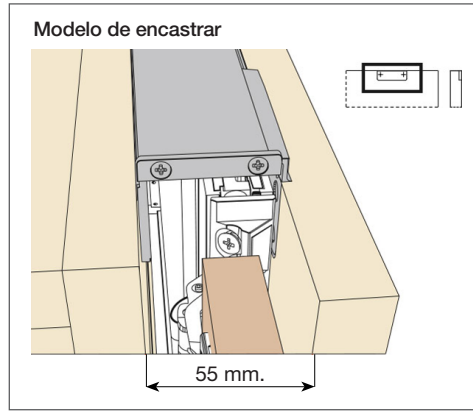
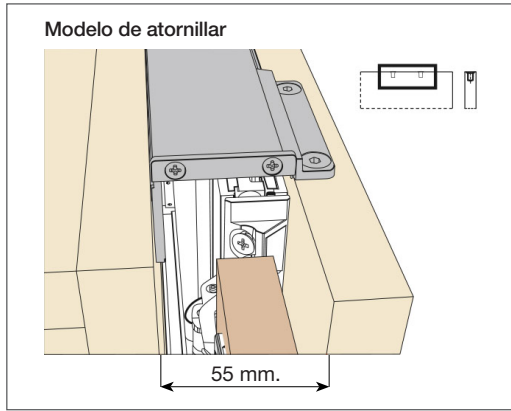
Vídeo e instrucciones

QR



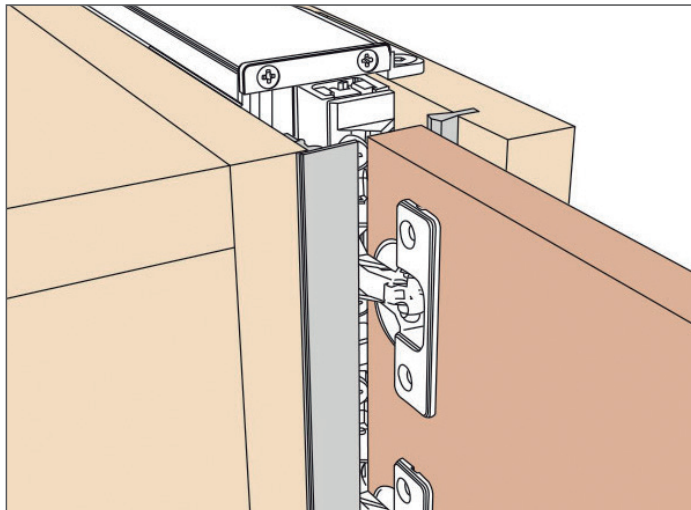
Hoja	Altura	Ancho	Mano	Peso Máx.	Bisagras		Código
Única	1576-1726	400-500	Derecha	≤18 Kg.	3	1	<b>P N</b> 40.0533.5
Única	1576-1726	400-500	Izquierda	≤18 Kg.	3	1	<b>P N</b> 40.0536.8
Única	1698-1787	501-600	Derecha	≤18 Kg.	3	1	<b>P N</b> 40.0537.9
Única	1698-1787	501-600	Izquierda	≤18 Kg.	3	1	<b>P N</b> 40.0539.0
Única	1820-1909	601-700	Derecha	≤18 Kg.	3	1	<b>P N</b> 40.0540.1
Única	1820-1909	601-700	Izquierda	≤18 Kg.	3	1	<b>P N</b> 40.0541.2
Única	1727-2121	400-500	Derecha	≤24 Kg.	4	1	<b>P N</b> 40.0542.3
Única	1727-2121	400-500	Izquierda	≤24 Kg.	4	1	<b>P N</b> 40.0543.4
Única	1788-2182	501-600	Derecha	≤24 Kg.	4	1	<b>P N</b> 40.0544.5
Única	1788-2182	501-600	Izquierda	≤24 Kg.	4	1	<b>P N</b> 40.0545.6
Única	1910-2243	601-700	Derecha	≤24 Kg.	4	1	<b>P N</b> 40.0546.7
Única	1910-2243	601-700	Izquierda	≤24 Kg.	4	1	<b>P N</b> 40.0547.8
Única	2032-2304	701-800	Derecha	≤24 Kg.	4	1	<b>P N</b> 40.0548.9
Única	2032-2304	701-800	Izquierda	≤24 Kg.	4	1	<b>P N</b> 40.0550.0
Única	2154-2365	801-900	Derecha	≤24 Kg.	4	1	<b>P N</b> 40.0551.1
Única	2154-2365	801-900	Izquierda	≤24 Kg.	4	1	<b>P N</b> 40.0552.2
Única	2122-2530	400-500	Derecha	≤30 Kg.	5	1	<b>P N</b> 40.0553.3
Única	2122-2530	400-500	Izquierda	≤30 Kg.	5	1	<b>P N</b> 40.0554.4
Única	2183-2530	501-600	Derecha	≤30 Kg.	5	1	<b>P N</b> 40.0555.5
Única	2183-2530	501-600	Izquierda	≤30 Kg.	5	1	<b>P N</b> 40.0556.6
Única	2244-2530	601-700	Derecha	≤30 Kg.	5	1	<b>P N</b> 40.0557.7
Única	2244-2530	601-700	Izquierda	≤30 Kg.	5	1	<b>P N</b> 40.0558.8
Única	2305-2530	701-800	Derecha	≤30 Kg.	5	1	<b>P N</b> 40.0559.9
Única	2305-2530	701-800	Izquierda	≤30 Kg.	5	1	<b>P N</b> 40.0561.0
Única	2366-2530	801-900	Derecha	≤30 Kg.	5	1	<b>P N</b> 40.0562.1
Única	2366-2530	801-900	Izquierda	≤30 Kg.	5	1	<b>P N</b> 40.0563.2

**EXEDRA hoja única** - Sistema para fijar el lateral de cobertura



Fijación	Largo	📦	Código
Atornillar	400-650 mm.	1	<b>P N</b> 40.0564.3
	650-900 mm.	1	<b>P N</b> 40.0565.4
Encastar	400-650 mm.	1	<b>P N</b> 40.0566.5
	650-900 mm.	1	<b>P N</b> 40.0567.6

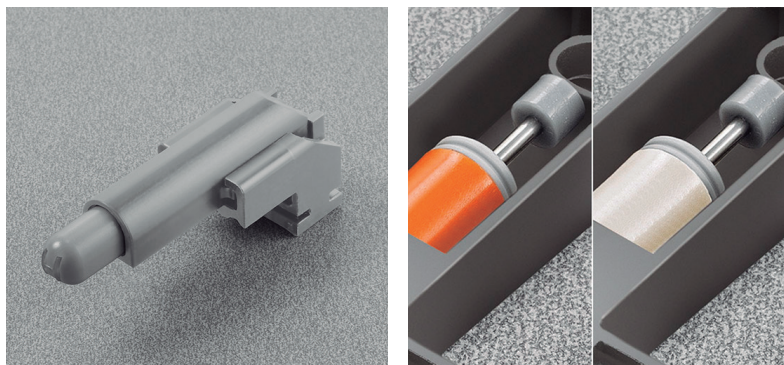
**EXEDRA hoja única** - Perfil embellecedor de cobertura



Permite cubrir los herrajes instalados en el hueco que aloja la puerta una vez abierta.

Largo	Color	📦	Código
2600 mm.	Gris	1	<b>P N</b> 40.0568.7
2600 mm.	Negro	1	<b>P N</b> 40.0569.8
2600 mm.	Blanco	1	<b>P N</b> 40.0570.9

**EXEDRA hoja única** - Freno amortiguador **Smove**



Freno amortiguado Smove para atornillar en el marco. La fijación no requiere ninguna elaboración.

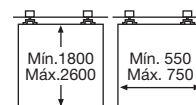
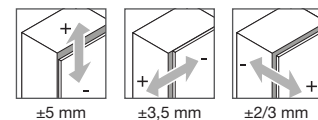
Descripción	Bisagras/Puerta	📦	Código
Kit 2 amortiguadores	3	1	<b>P N</b> 40.0572.0
Kit 2 amortiguadores	4-5	1	<b>P N</b> 40.0573.1

**EXEDRA STAR** - Sistema para *hojas dobles plegables ocultas* escamoteables con apertura y cierre amortiguado

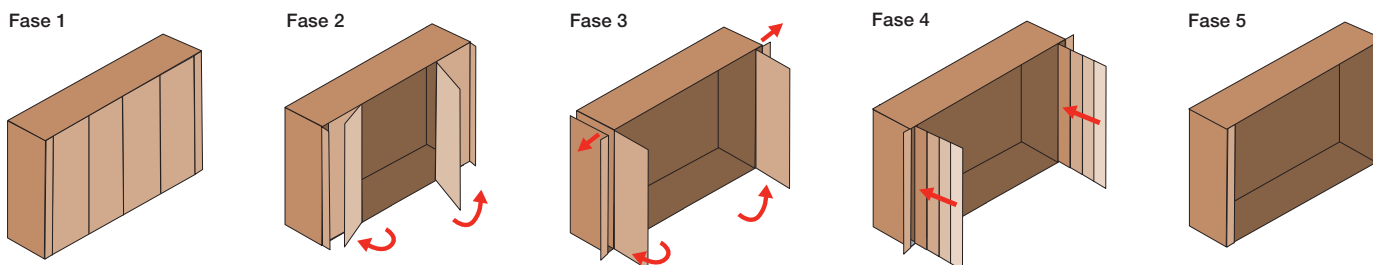


ARMARIO

HERRAJES PARA PUERTAS CORREDERAS



Consulte con nuestro Dpto. Comercial para:  
- Cotizar su producto



**Fases de apertura:**

- Fase 1.** Puertas cerradas, sujetadas por imán. Interior oculto.
- Fase 2.** Apertura 1ª hoja. Fijación con 2ª hoja mediante imán y soportándose la 2ª hoja por enganche hoja o por imán para evitar el contrapeso.
- Fase 3.** Apertura de 2ª hoja (y también de la 1ª hoja al estar unidas). Al abrir 2ª hoja la tapeta lateral se abre automáticamente.
- Fase 4.** Ocultamos las puertas en el costado. Se cierra manualmente la tapeta lateral al llegar al final.
- Fase 5.** Puertas abiertas y ocultas. Interior a la vista.

La versión STAR es la que el compartimento de estacionamiento siempre está cubierto por el panel en la parte frontal del mecanismo. Permite gestionar dos puertas al mismo tiempo.

Sistema para puerta DOBLE escamoteable con movimientos de retorno y salida amortiguados y asistidos. El sistema puede ser utilizado en numerosas aplicaciones, como vestidores, muebles que albergan cocinas, soluciones de home office y compartimientos de servicio.

La ausencia del carril frontal inferior lo hace adaptable a cualquier aplicación, desde muebles tradicionales hasta vestidores. El sistema no requiere ser apoyado al suelo, por lo que es posible crear sistemas elevados del suelo o colocados en un aparador o cajonera.

El mecanismo derecho y el izquierdo son independiente entre si, por lo que se pueden pedir por separado. Si tienen que trabajar en la misma estructura, deben ser configurados en pareja.

Peso máximo por cada puerta: 25 Kg. (uniformemente distribuidos).

Espesor puertas: mín. 18 mm. – máx. 25 mm.

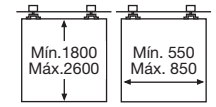
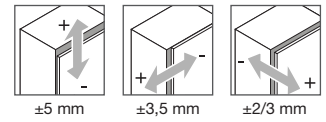
Anchura cada puerta Exedra Star : mín. 450 mm. – máx. 750 mm.

Altura puertas: mín. 1800 mm. – máx. 2600 mm.

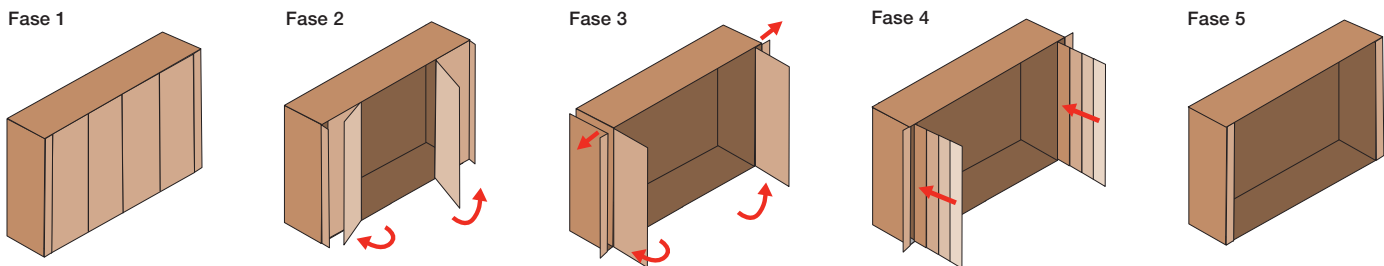


Descripción	Código
Exedra STAR	P N STAR

**EXEDRA SMART** - Sistema para **hojas dobles plegables vistas** escamoteables con apertura y cierre amortiguado



Consulte con nuestro Dpto. Comercial para:  
- Cotizar su producto



**Fases de apertura:**

- Fase 1.** Puertas cerradas, sujetadas por imán. Interior oculto.
- Fase 2.** Apertura 1ª hoja. Fijación con 2ª hoja mediante imán y soportándose la 2ª hoja por enganche hoja o por imán para evitar el contrapeso.
- Fase 3.** Apertura de 2ª hoja (y también de la 1ª hoja al estar unidas). Al abrir 2ª hoja la tapeta lateral se abre automáticamente.
- Fase 4.** Ocultamos las puertas en el costado. Se cierra manualmente la tapeta lateral al llegar al final.
- Fase 5.** Puertas abiertas y ocultas. Interior a la vista.

La versión SMART es la que requiere menos profundidad del compartimento. Las puertas permanecen a la vista una vez estacionadas.

Sistema para puerta DOBLE escamotable con movimientos de retorno y salida amortiguados y asistidos.  
Peso máximo por cada puerta: 25 Kg. (uniformemente distribuidos).  
Espesor puertas: mín. 18 mm. – máx. 25 mm.  
Anchura cada puerta Exedra Smart : mín. 550 mm. – máx. 850 mm.  
Altura puertas: mín. 1800 mm. – máx. 2600 mm.  
El mecanismo derecho y el mecanismo izquierdo son independiente entre si, por lo que se pueden pedir por separado.  
Si tienen que trabajar en la misma estructura, deben ser configurados en pareja.

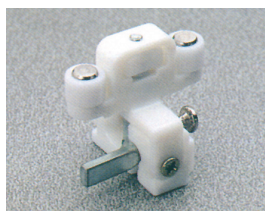
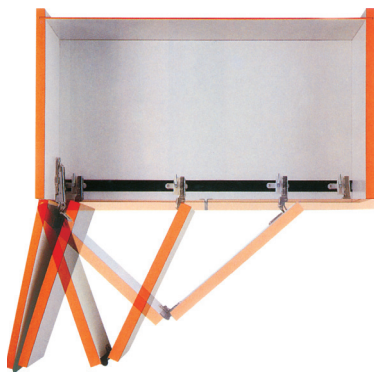


Descripción	Código
Exedra SMART	SMART_E

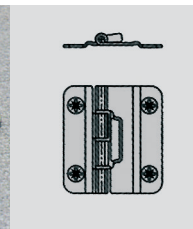
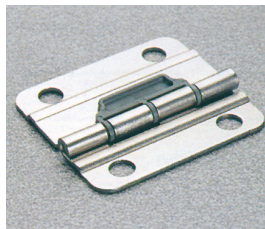
Sistema para **puertas correderas libro** plegables de madera  
Plástico / Zamak

ARMARIO

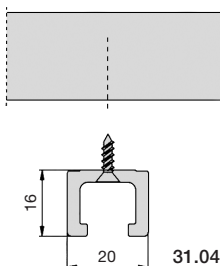
HERRAJES PARA PUERTAS CORREDERAS



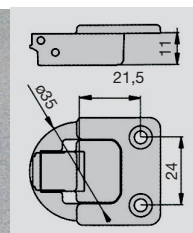
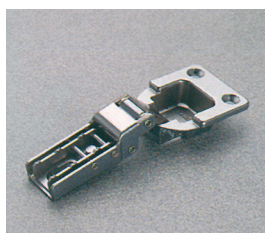
31.0442.4  
Patín para bisagra.



31.0443.5  
Bisagra central.



31.0440.2 Guía



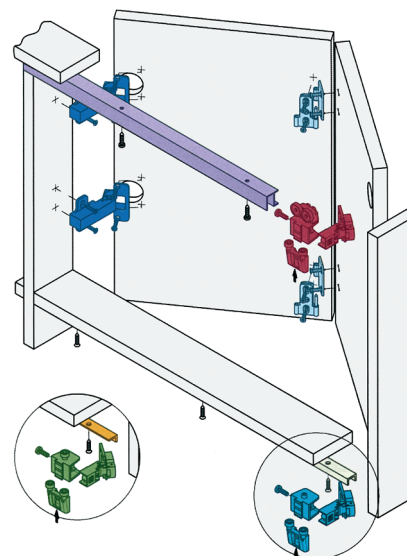
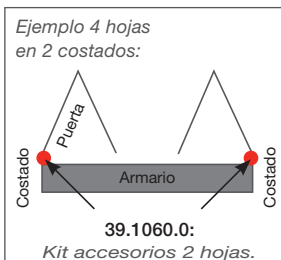
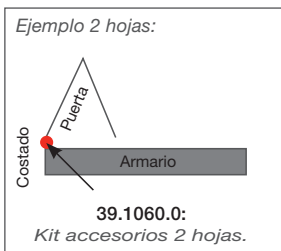
31.0441.3  
Bisagra para patín.

Descripción	Acabado	📦	Código
Guía de 1,18 m.	Cromo mate	1/75	31.0440.2
Bisagra	Niquelado	1/300	31.0441.3
Patín corredera	Blanco	1/300	31.0442.4
Bisagra unión puerta	Niquelado	1/600	31.0443.5

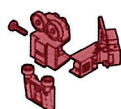
**SERIE 2200 - Para 20 Kg. por hoja**  
Aluminio



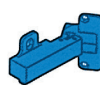
\*Para las puertas de más de 1,20 m. deben emplearse 2 bisagras centrales regulables.



39.1060.0: Kit accesorios para dos hojas.



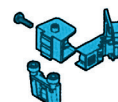
Carro superior



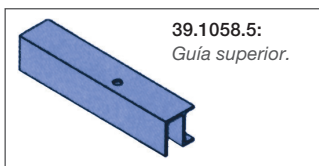
Bisagra lateral



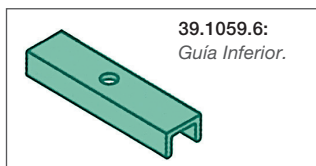
Bisagra central\*



Carro inferior



39.1058.5:  
Guía superior.



39.1059.6:  
Guía inferior.

Máximo 2 hojas por costado.

Descripción	📦	Cromo Mate	Código
Guía superior 3 m.	1/10		39.1058.5
Guía inferior 3 m.	1/10		39.1059.6
Kit accesorios para 2 hojas en Zamak	1/25		39.1060.0
Bisagra central medida regulable en Zamak	1/60		39.1310.5

**illbruck** proporciona una gama completa de soluciones para conseguir la eficiencia energética mediante un envolvente hermético

**illbruck**  
making it perfect.

## Espuma impregnada TP654 illmod Trio 1050 de altas prestaciones



### Ventajas

- Altas prestaciones de estanqueidad al aire y a la lluvia.
- Fácil aplicación, ya que no tiene una posición de instalación específica.
- Instalación perfectamente hermética en el marco de la ventana gracias a sus 3 capas de espuma.
- Rangos de hueco más amplios, de 6 a 30 mm.

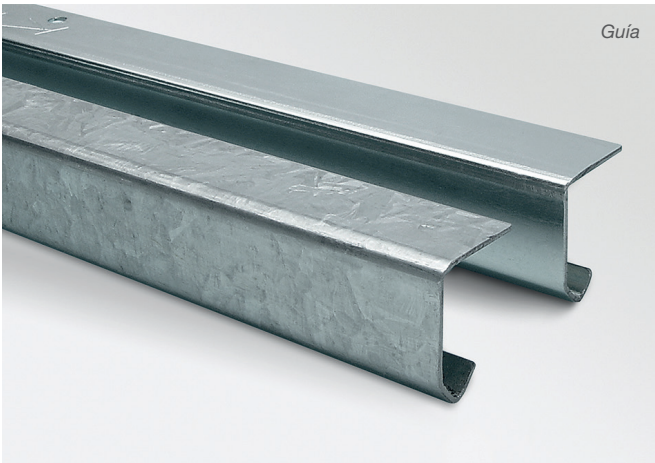


**eficiencia energética = envolvente hermético**



**SERIE K-20** - de KLEIN para 20 y 30 Kg.

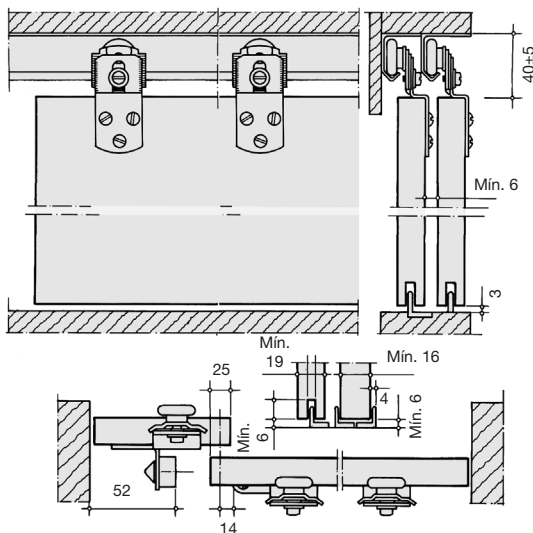
Acero



Guía

**Contenido:**

- 2 Rollers.
- 1 Guiador inferior.



Diseñado para apertura de muebles y armarios de uno o varios paneles correderos paralelos de madera consiguiendo varios accesos dentro de la misma instalación.

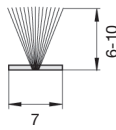
- Ideal para armarios, muebles, archivadores, etc.
- Sistema práctico para funcionamiento operativo diario.
- Sujeción de la puerta por sistema regulable en altura.
- Rodamiento con eje de fricción.
- Puerta de hasta 30 Kg.
- Instalación a techo.

Se fabrican guías de hasta 6 metros bajo pedido. Estas guías pueden sufrir un recargo por agencia debido a su gran tamaño. Consulte con nuestro departamento comercial.

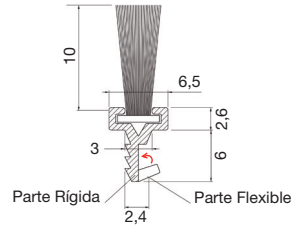
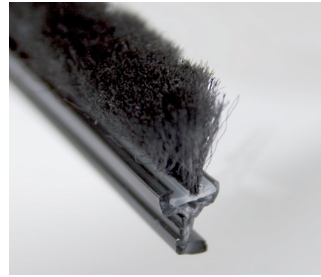
Descripción	Código	Código	
		Zincado	Negro
Guía 2 m.	1/10	39.0013.3	
Guía 3 m.	1/10	39.0014.4	
Juego accesorios 1 puerta <b>20 Kg.</b>	1/10	39.0016.6	
Juego accesorios 1 puerta <b>30 Kg.</b>	1/10	39.0072.6	
Pivote guiador en Plástico	1/100		39.0018.1

Polipelo (Felpa)  
Sintético

Polipelo (Felpa)



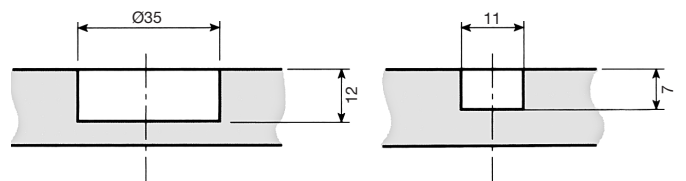
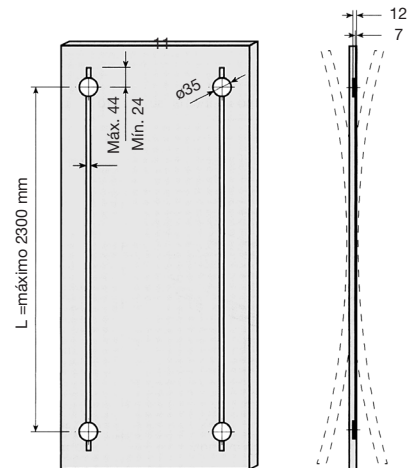
Polipelo (Felpa) embutir (Tira 2,15 m.)



Descripción	Código	Código			
		Gris	Blanco	Beige	Negro
Polipelo (felpa) 7x6	325 m.	39.2253.3	39.2255.5		
Polipelo (felpa) 7x10	400 m.	39.2254.4			
Polipelo (felpa) 7x10 Adhesivo	400 m.	39.2256.6			
Polipelo (felpa) 7x10 Adhesivo (Kit 15 m.)	1	39.2265.1			
Polipelo (felpa) 4,8 x 10 Embutir (Tira 2,15 m.)	1		39.2266.2	39.2267.3	39.2264.0

ENDEREZADORES PARA PUERTA

Enderezador  
Aluminio - Zamak



Largo	Código	Código	
		Plata	Cromo Brillo
230 cm.	1/60	40.2209.2	