



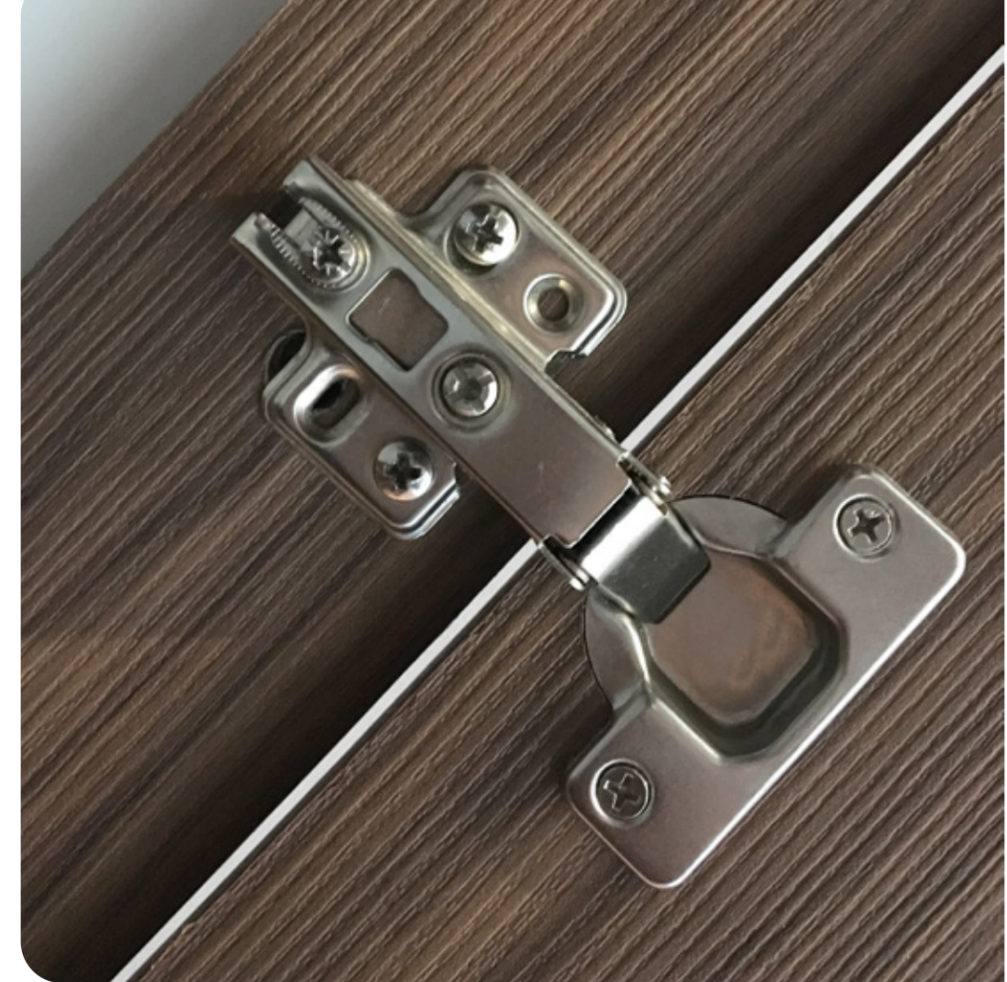
*Regnolan*

2023

# HERRAJES

Contamos con una línea de herrajes ideales para complementar y agregar valor a los proyectos de carpinteros, mueblistas y diseñadores que utilizan tableros LEGNOLAM.

Nuestra intención es fortalecer un servicio integral que facilite la compra asegurando productos con altos estándares de calidad.

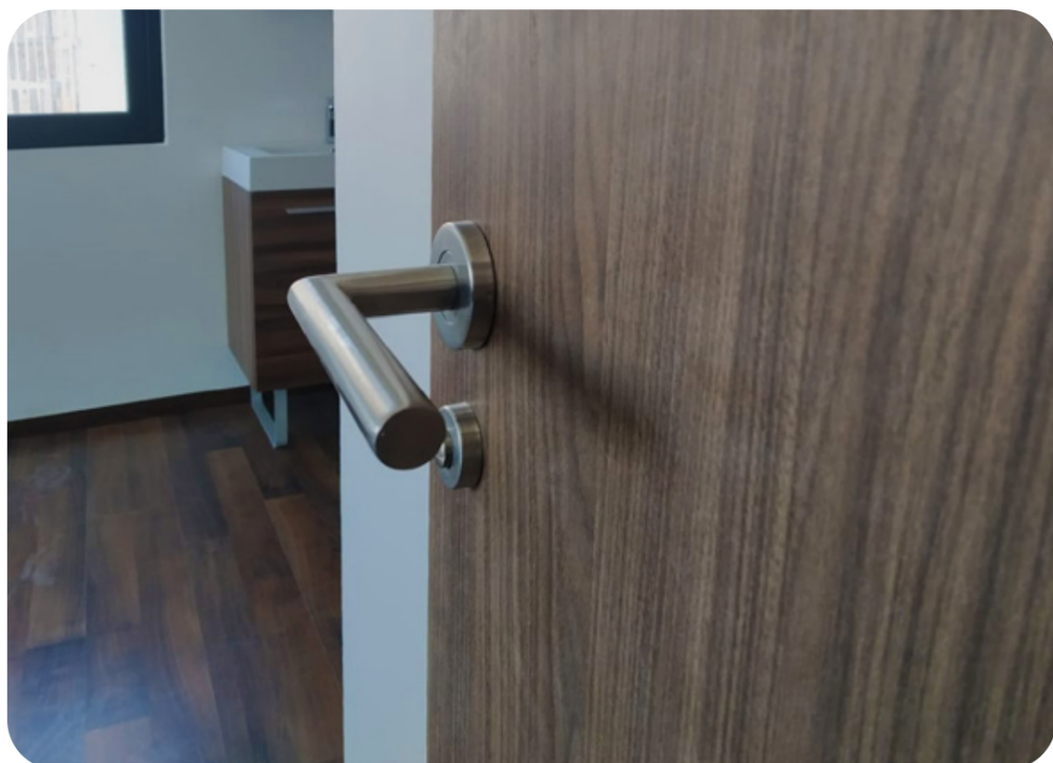


# CERRADURA TUBULAR

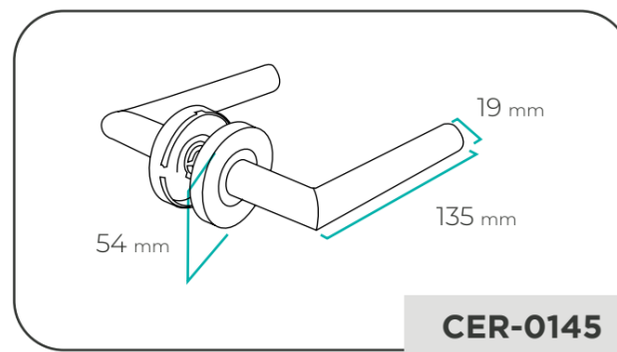
## ESPECIFICACIONES

Ofrece el balance perfecto entre diseño y seguridad en uso residencial.

- ✓ Para uso en baño, recámara y entrada.
- ✓ Diseño elegante tipo europeo.

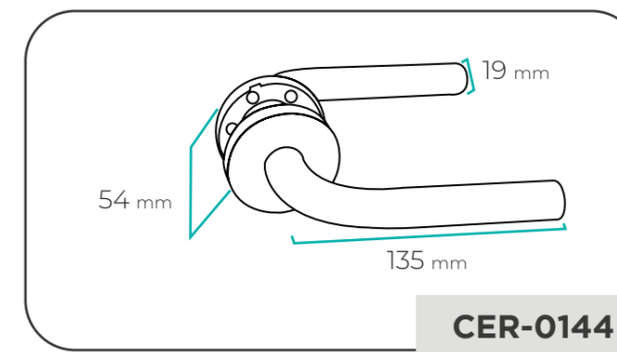


### Manija tubular recta con muletilla



**CER-0145**

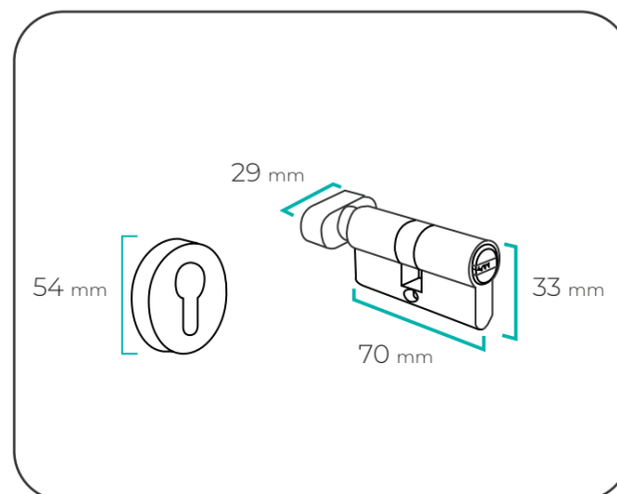
### Manija tubular curva con muletilla



**CER-0144**

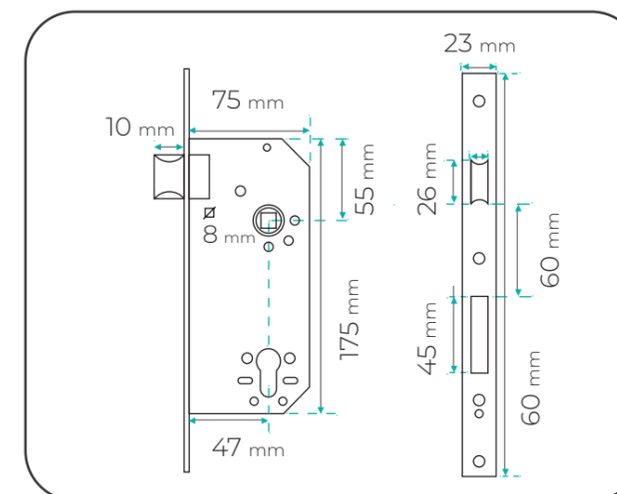
Material	Acabado	Medidas	Tipo de llave
Acero	Inoxidable	68 x 155 mm	Normal

### Cilindro



Material	Acabado	Medidas
Acero	Satinado	54 x 54 mm

### Mecanismo



Material	Acabado	Medidas
Acero	Inoxidable	23 x 230 mm

# BISAGRA BIDIMENSIONAL

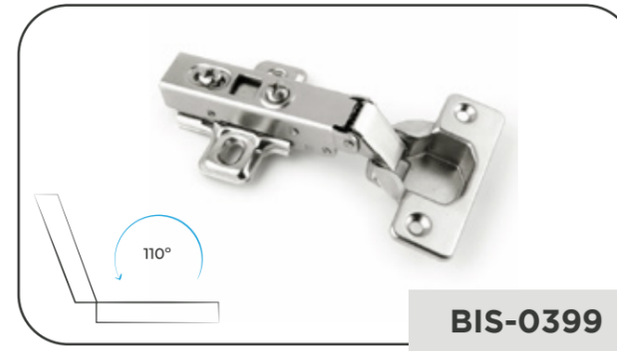
## ESPECIFICACIONES

Bisagra de cobertura total para montaje en puertas de madera.

- ✓ Durabilidad de 40.000 ciclos de apertura y cierre.
- ✓ Permite regular la puerta .
- ✓ Resistencia a la corrosión con Clase B (12 hrs spray salino).



### Bisagra Bidimensional 35 mm 110°

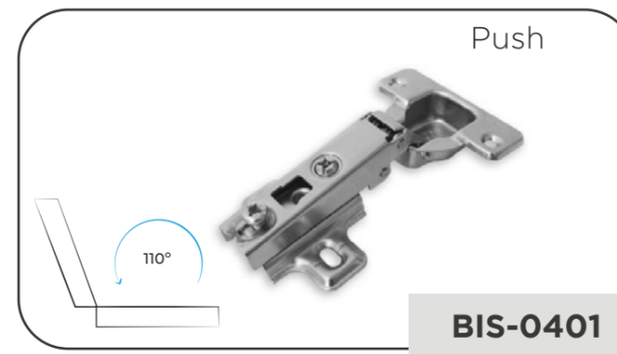


### Bisagra Bidimensional 35 mm 105°



Material	Acabado	Cobertura	Diámetro de copa	Profundidad de copa	Peso
Acero Inoxidable	Niquelado	Total	∅ 35 mm	11.5 mm	60 -62 gr

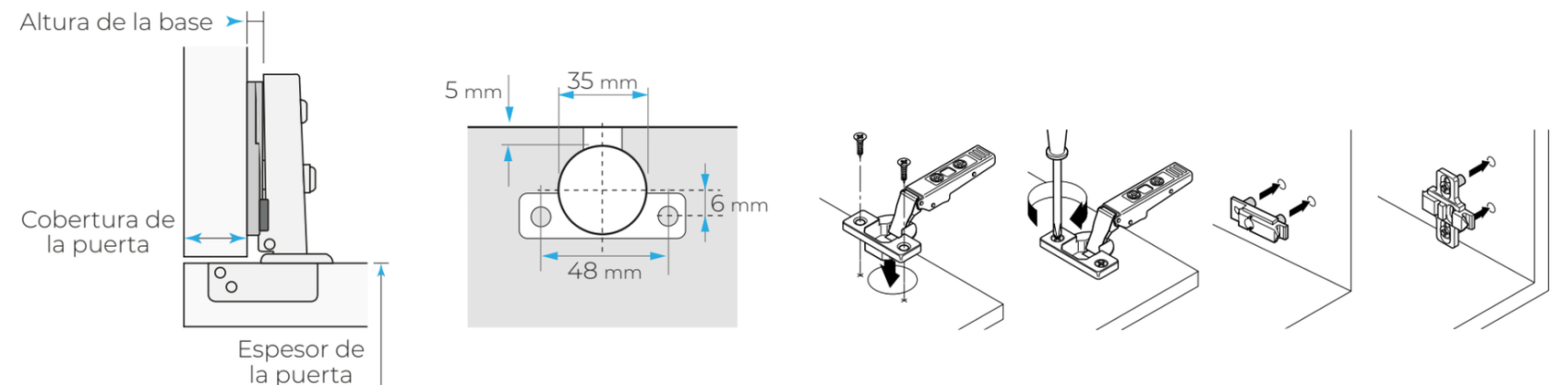
### Bisagra y Base 110° Push Cob. Total



#### \* Considera

1. Distancia de perforación en puerta de 3 - 6 mm.
2. Requiere mecanizado de 35 mm de diámetro en la puerta.
3. Para puertas de entre 15 mm y 24 mm.

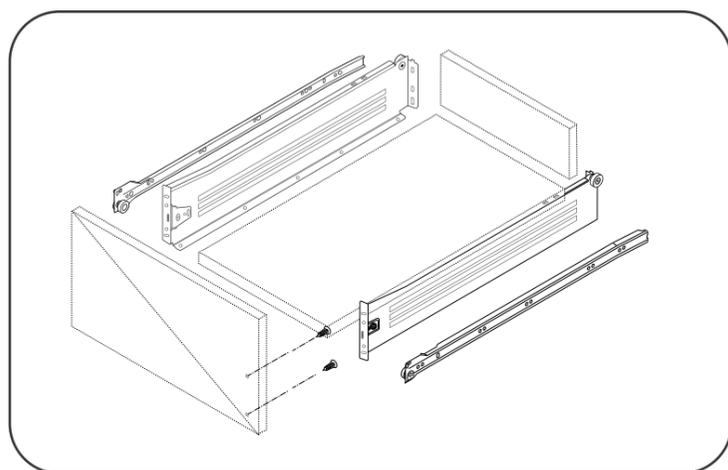
### Diagrama de producto



# CORREDERA METABOX

Corredera para cajón de extracción parcial con lateral metálico.

- ✓ No requiere laterales de madera.
- ✓ Conector frontal con regulación de altura del frente del cajón.
- ✓ Lateral en acero con revestimiento de pintura epóxica.



ESPACIO NECESARIO	MONTAJE DE FRENTE DE CAJÓN	MONTAJE DE FONDO DE CAJÓN
<p>Distancia entre cajón y corredera</p> <p>Altura mínima de 86 mm</p> <p>Altura mínima de 86 mm</p> <p>Distancia mínima de 15.5 mm</p>	<p>Cajón</p> <p>Altura mínima de 5 mm</p> <p>64 mm</p> <p>81 mm</p> <p>8.5 mm</p> <p>18.5 mm</p> <p>Recubrimiento del frente</p>	<p>9 mm</p> <p>Distancia entre tornillos 25 mm</p> <p>18.5 mm</p>

## ESPECIFICACIONES

### Corredera Matabox



Material	Color	Altura costado	Largo nominal	Carga dinámica
Acero	Blanco	86 mm	500 mm	25 kg

### Corredera Matabox



Material	Color	Altura costado	Largo nominal	Carga dinámica
Plástico	Gris	22 mm	220 mm	25 kg

## ESPECIFICACIONES DE COMPLEMENTOS PARA CORREDERA METABOX

## Riel para galería

HER-0187 <sup>A</sup>HER-0188 <sup>A</sup>

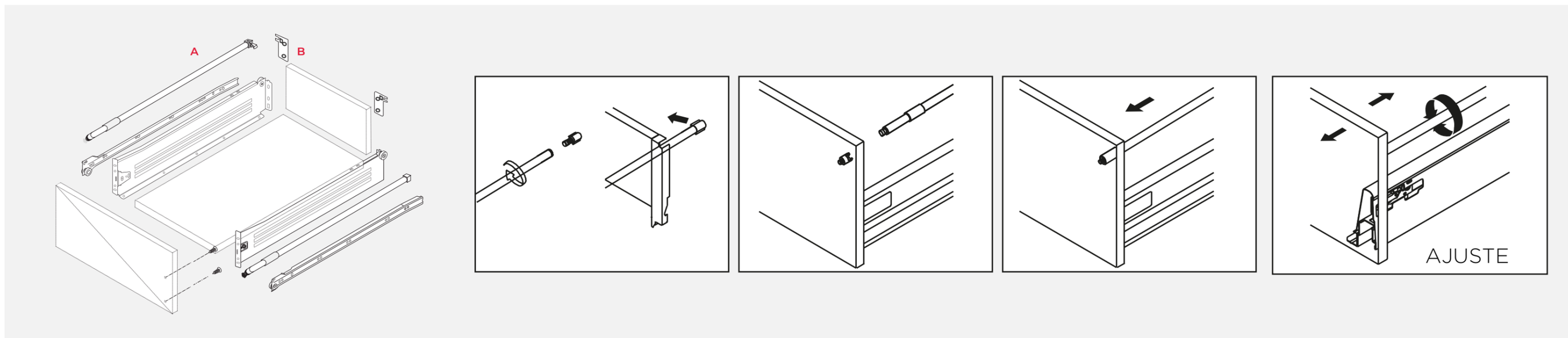
Material	Color	Altura costado	Largo nominal
Aluminio	Blanco	10 mm	500 mm
Aluminio	Gris	10 mm	500 mm

## Soporte de conexión para galería

HER-0495 <sup>B</sup>

Material	Color	Altura costado	Piezas
Aluminio	Blanco	135 mm	Par

## Ensamble del riel para galería



# CORREDERA TELESCÓPICA

Corredera telescópica de extensión total para montaje en cajones de madera.

- ✓ Durabilidad de 60.000 ciclos de apertura y cierre.
- ✓ Sistema hermético que evita aperturas involuntarias.
- ✓ Resistencia a la corrosión de 24 hrs en spray salino.

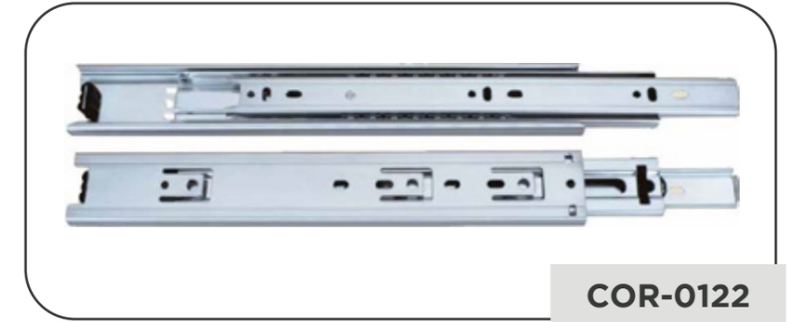


## ESPECIFICACIONES

### Corredera Telescópica de 400 mm

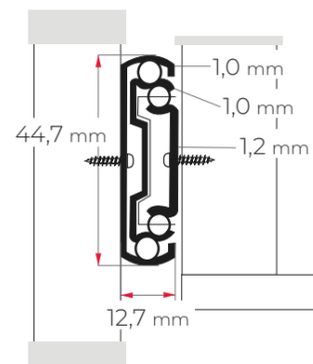
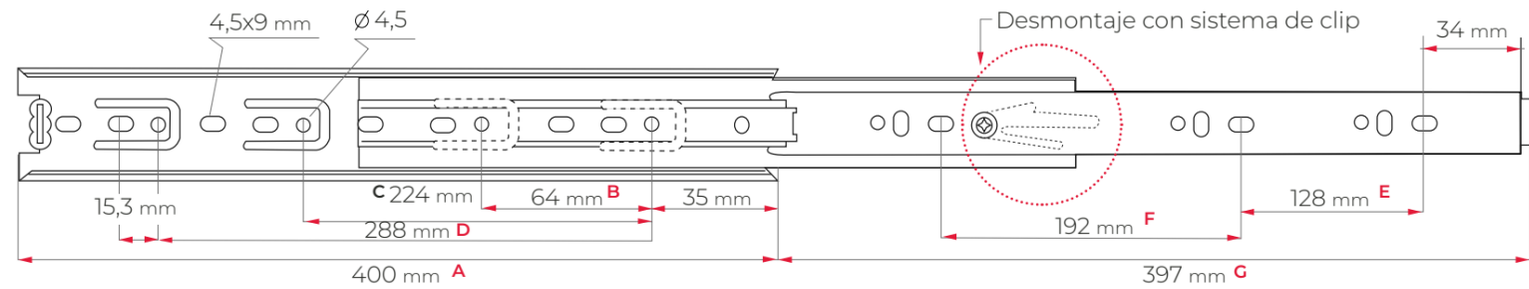


### Corredera Telescópica de 500 mm



Material	Acabado	Altura	Largo		Carga
Acero	Zincado	45 mm	400 mm	500 mm	45 kg

### Diagrama de instalación



### Medidas para Corredera de 500 mm

Largo	Patrón de perforaciones (mm)					
A	B	C	D	E	F	G
500 mm	64	320	384	192	224	497

## ESPECIFICACIONES DE CORREDERA TELESCÓPICA DE EXTENSIÓN CIERRE SUAVE

✓ Evita golpes y que quede abierto el cajón.

✓ Pistón hidráulico que permite un cierre suave.

✓ Posee un deslizamiento suave y silencioso.

### Corredera Telescópica de 400 mm



COR-0123

Material	Acabado	Altura	Largo	Carga
Acero	Zincado	45 mm	400 mm	45 kg

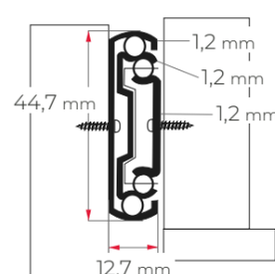
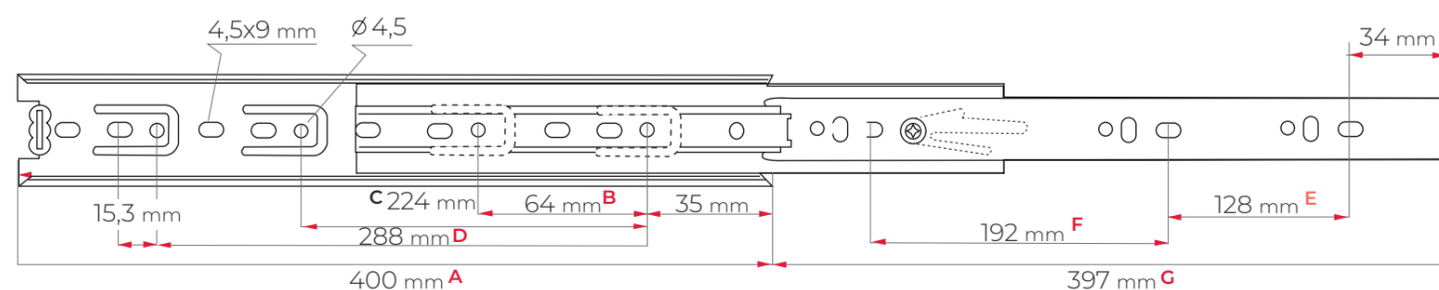
### Corredera Telescópica de 500 mm



COR-0124

Material	Acabado	Altura	Largo	Carga
Acero	Zincado	45 mm	500 mm	45 kg

### Diagrama de instalación



### Medidas para Corredera de 500 mm

Largo	Patrón de perforaciones (mm)						
	A	B	C	D	E	F	G
500 mm	64	320	384	192	224	497	

### Mecanismo para Cierre Suave



Amortiguador



Seguro

\*El mecanismo cierra el cajón proporcionando un cierre suave y controlado impidiendo que el cajón se cierre de golpe.

# CORREDERA DE DOBLE PARED

## ESPECIFICACIONES

Corredera oculta con lateral metálico de extracción total con cierre suave.

- ✓ Durabilidad de 60.000 ciclos de apertura y cierre.
- ✓ No requiere laterales de madera.
- ✓ Cuenta con un sistema de amortiguación y cierre suave a la hora de su apertura o cierre.

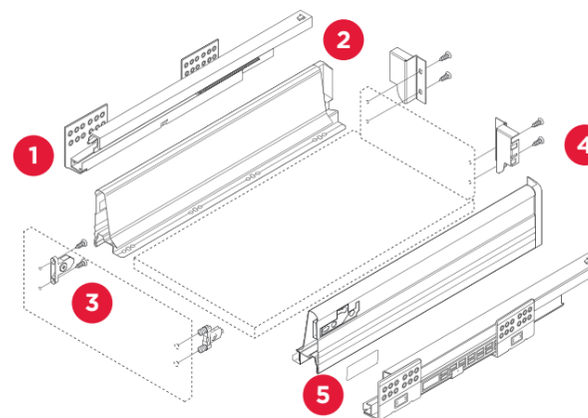


### Corredera Doble Pared Cierre Suave



Material	Extensión	Altura	Largo	Carga	Extracción Total
Acero	Total	86 mm	500 mm	35 kg	Oculto

### Diagrama de producto



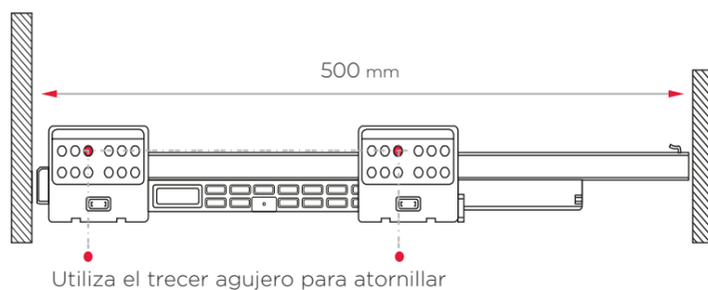
### Galería Cuadrada Gris



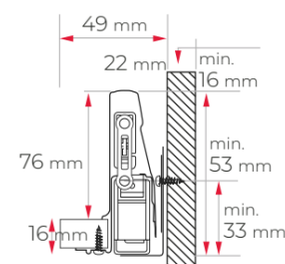
### Conector



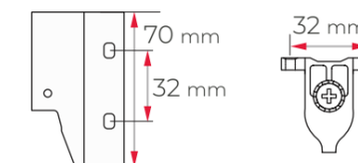
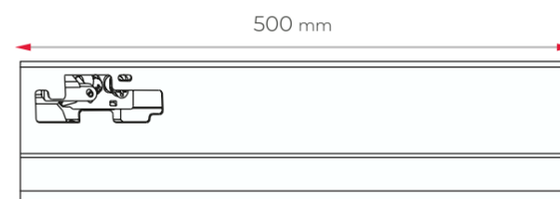
#### 1 CORREDERA



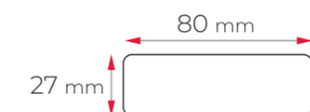
#### 2 LATERALES



#### 3 SOPORTE TESTERO Y FRENTE



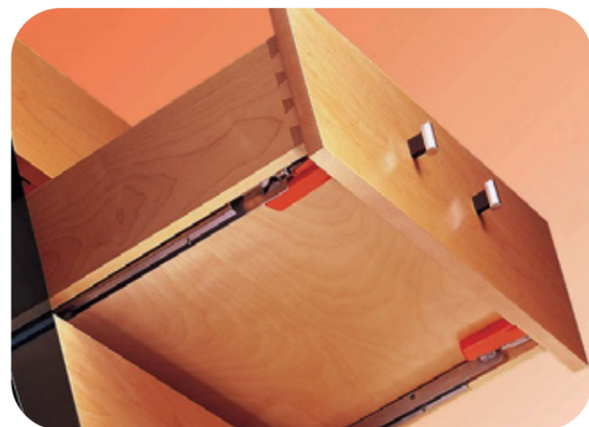
#### 4 TAPAS LATERALES



# CORREDERA INFERIOR

Corredera oculta de extracción total con cierre suave.

- ✓ Permite la apertura completa del cajón ya que la corredera queda por debajo.
- ✓ Cierre suave asistido por un sistema de resorte y pistón que retiene el cajón una vez cerrado.



## ESPECIFICACIONES

### Corredera Doble Pared Cierre Suave

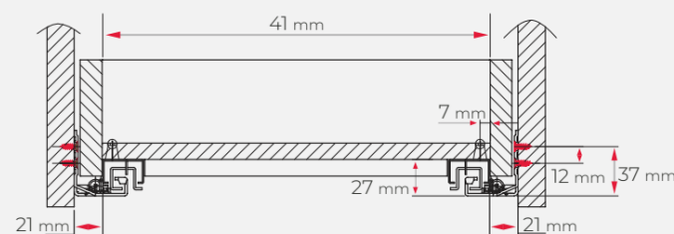


COR-0126

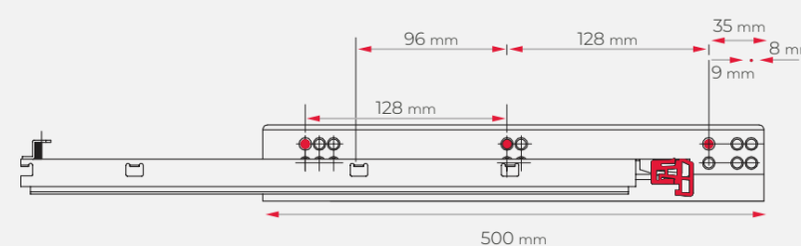
Material	Extensión	Altura	Largo	Carga	Extracción Total
Acero	Total	45 mm	500 mm	35 kg	Oculto

### Diagrama de instalación

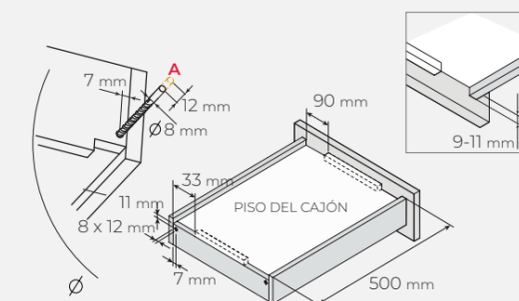
#### 1 VISTA FRONTAL CAJÓN



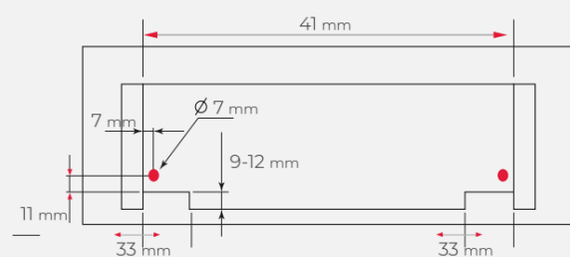
#### 2 FIJACIÓN DE TORNILLOS



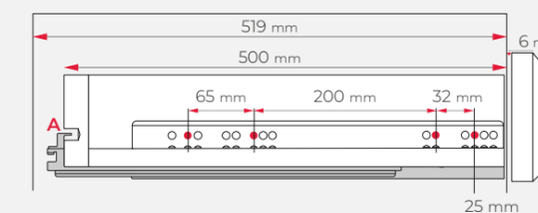
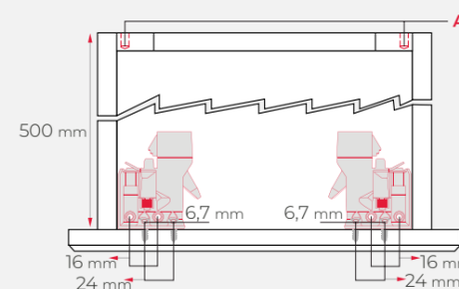
#### 4 ENSAMBLE



#### 1 VISTA POSTERIOR CAJÓN



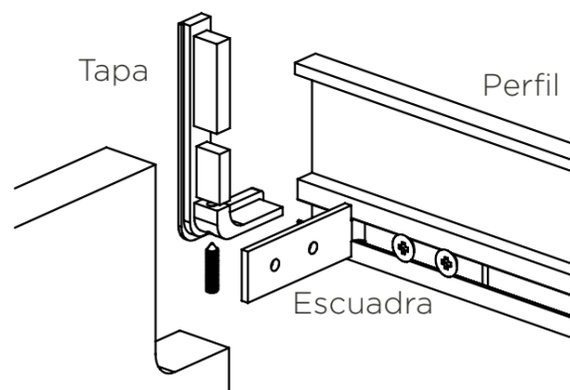
#### 3 COLOCACIÓN DE CLIP EN CAJÓN



# PERFIL TIPO GOLA

Perfil de aluminio para aperturas de frentes de cajón y puertas.

- ✓ Reemplaza las manijas o jaladeras para tener un mobiliario más limpio.
- ✓ No requiere mecanizados especiales para su instalación.
- ✓ Se fija al mueble por medio de escuadras metálicas.

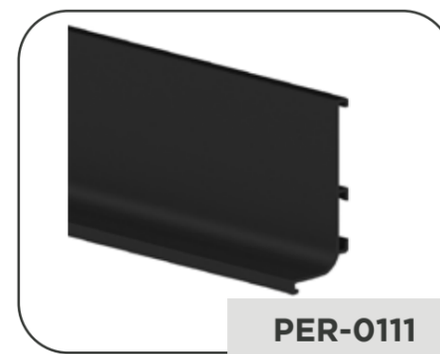


## ESPECIFICACIONES

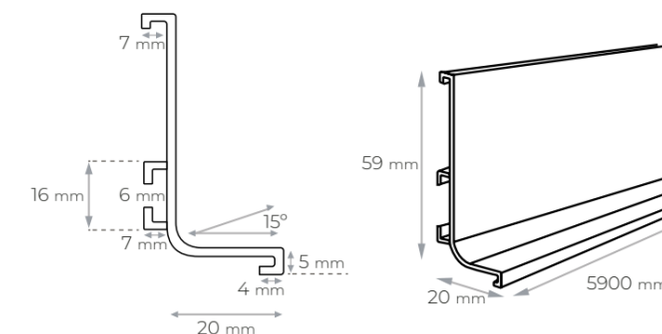
### Perfil Tipo Gola "J"



PER-0110



PER-0111

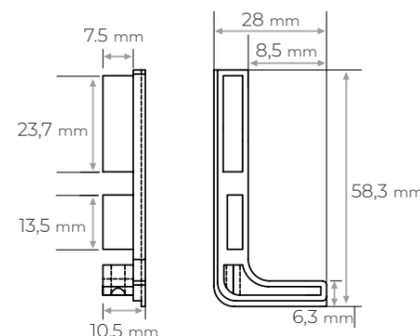


Material	Acabado	Medidas	Unidad	Grosor	Acabado
Aluminio	Anonizado	59 x 20 x 5900 mm	Pieza	1 mm	Negro

### Tapa decorativa



HER-0669



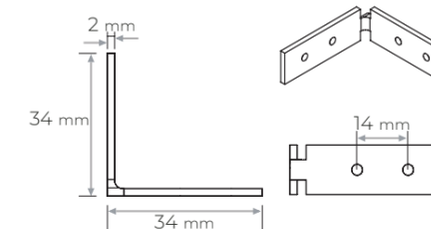
Material	Acabado	Medidas
Zamac	Aluminio Satinado	58.2 x 28 mm

\* La tapa decorativa viene en par.

### Tapa decorativa



HER-0185



Material	Acabado	Medidas
Zamac	Aluminio Satinado	36 x 34 mm

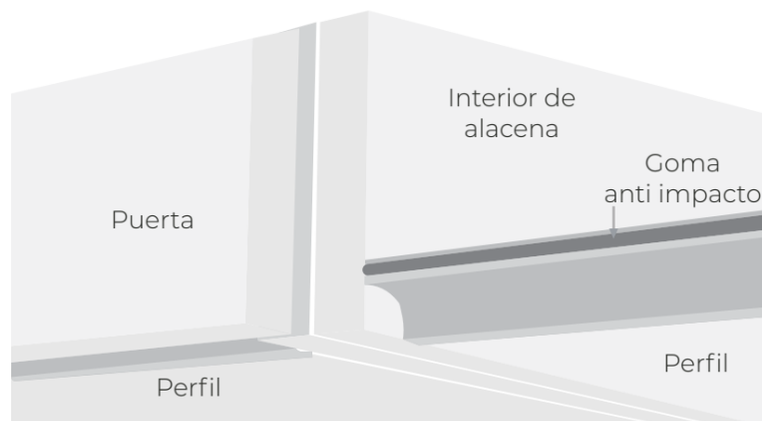
\* El grosor del aluminio es de 2 mm.

\*\* La escuadra viene por pieza.

# PERFIL TIPO IDONEA

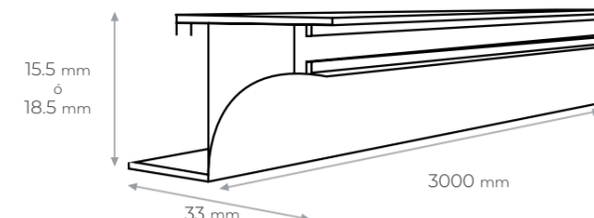
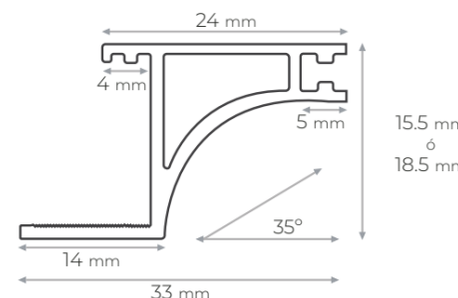
Perfil de aluminio para entrepaños de muebles.

- ☑ Da una apariencia estética a la puerta de tus muebles.
- ☑ Es de fácil instalación.
- ☑ El perfil permite que la misma puerta sea la jaladera.



## ESPECIFICACIONES

### Perfil Tipo Idonea

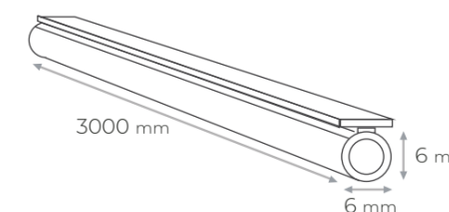
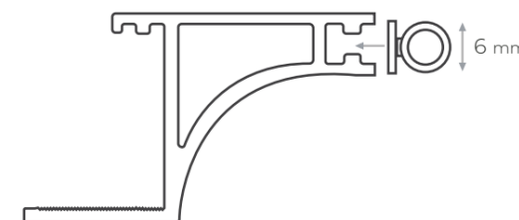


Material	Acabado	Medidas		Unidad	Grosor
Aluminio	Anonizado	15.5 x 33 x 3000 mm <b>PER-0112</b>	18.5 x 30 x 3000 mm <b>PER-0113</b>	Pieza	1 mm

### Goma anti-impacto



**PER-0115**



Material	Color	Medidas
Plástico	Blanco	6 x 3000 mm

# PERFIL EN U

Perfil de aluminio anodizado para cantos y entrecalles de tableros.

- ✓ Perfil adaptable a cantos de 15 y 18 mm.
- ✓ Ideal para entrecalles en puertas.
- ✓ Da una apariencia estética y elegante a tus muebles.

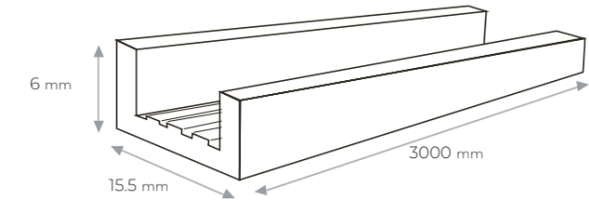
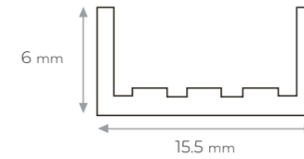


## ESPECIFICACIONES

### Perfil en U



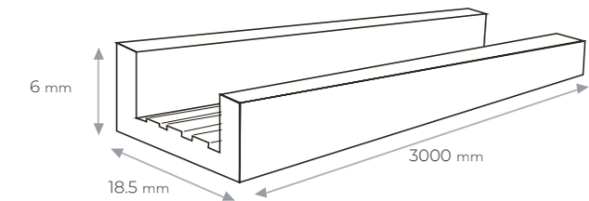
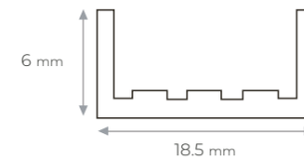
**PER-0124**



Material	Acabado	Medidas	Unidad	Grosor
Aluminio	Anodizado	15.5 x 6 x 3000 mm	Pieza	1 mm



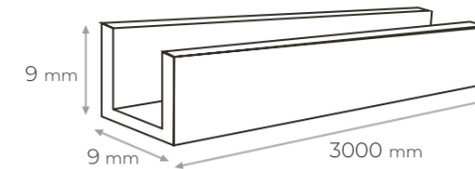
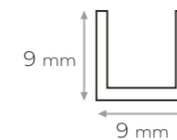
**PER-0125**



Material	Acabado	Medidas	Unidad	Grosor
Aluminio	Anodizado	18.5 x 6 x 3000 mm	Pieza	1 mm



**PER-0127**



Material	Acabado	Medidas	Unidad	Grosor
Aluminio	Anodizado	9 x 9 x 3000 mm	Pieza	1 mm

# JALADERA TIPO L

Jaladera de aluminio anonizado para puertas de mobiliario.

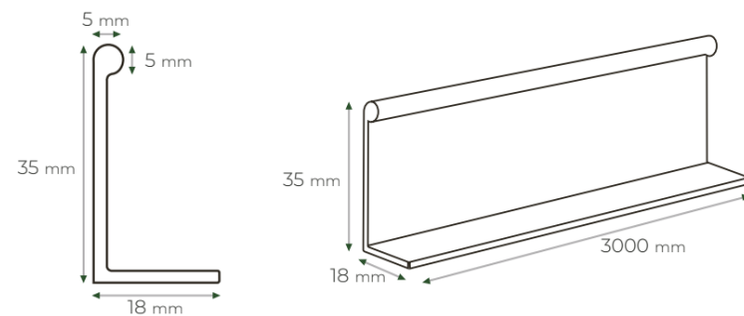
- ✓ Le da al mueble una terminación elegante al mueble.
- ✓ Puede colocarse todo el perfil a lo largo del canto o solo en la parte central del canto de la puerta o cajón.



## ESPECIFICACIONES



**PER-0116**



Material	Acabado	Medidas	Unidad	Grosor
Aluminio	Anonizado mate	35 x 18 x 3000 mm	Pieza	18 mm

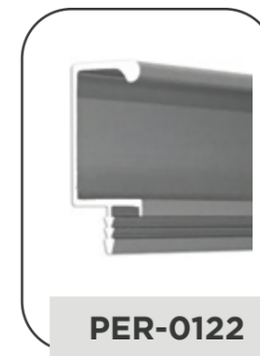
# JALADERA TIPO C

Jaladera de aluminio anonizado para frentes de cajón y puertas de mobiliario.

- ✓ Da un frente más limpio y reemplaza las jaladeras tradicionales.
- ✓ Queda alineado al paño que los cajones y puertas.
- ✓ Resistente a rayaduras del uso diario.



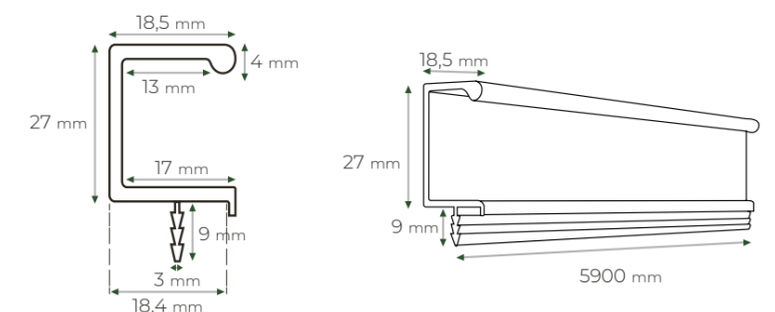
## ESPECIFICACIONES



**PER-0122**



**PER-0123**



Material	Acabado	Medidas	Unidad	Grosor
Aluminio	Anonizado mate Negro	27 x 18.5 x 3000 mm	Pieza	18 mm

# JALADERA PLANA

Jaladera de aluminio para puertas y cajones de mobiliario.

- ✓ Resistente a la corrosión.
- ✓ Fácil instalación en tu mobiliario.

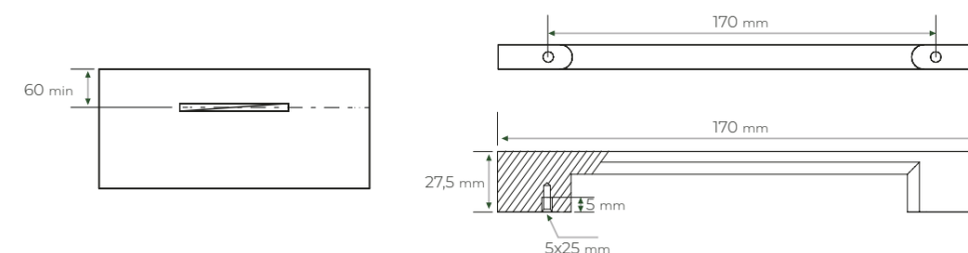


## ESPECIFICACIONES

### Jaladera 170 mm



JAL-0048

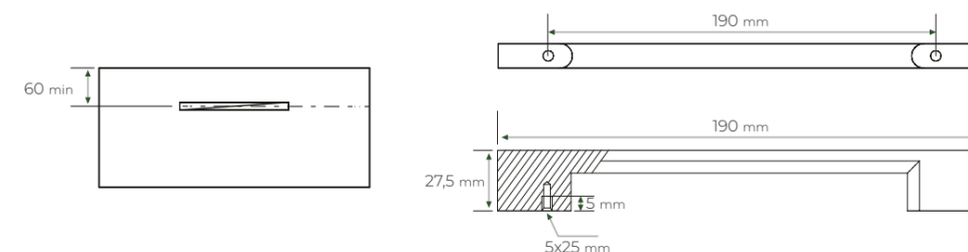


Material	Acabado	Medidas	Unidad
Niquel Satinado	Aluminio	27,5 x 170 mm	Pieza

### Jaladera 190 mm



JAL-0047



Material	Acabado	Medidas	Unidad
Niquel Satinado	Aluminio	27,5 x 190 mm	Pieza

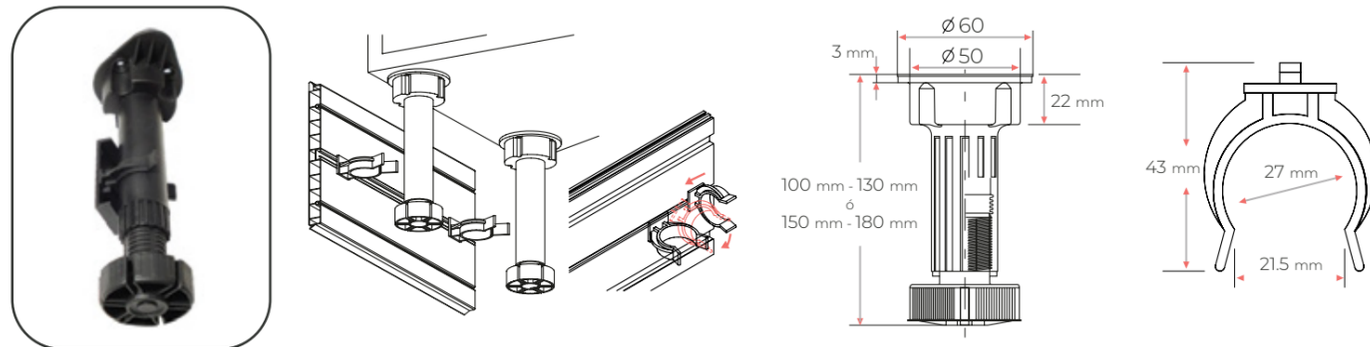
# PATA

Pata plástica para mobiliario.

- ✓ Resistente a la corrosión.
- ✓ Fácil instalación en tu mobiliario.



## ESPECIFICACIONES



Material	Acabado	Medidas		Ajuste de Altura		Carga
Plástico	Negro	60 X 100 mm <b>HER-0177</b>	60 X 150 mm <b>HER-0180</b>	130 mm	180 mm	60 -70 kg

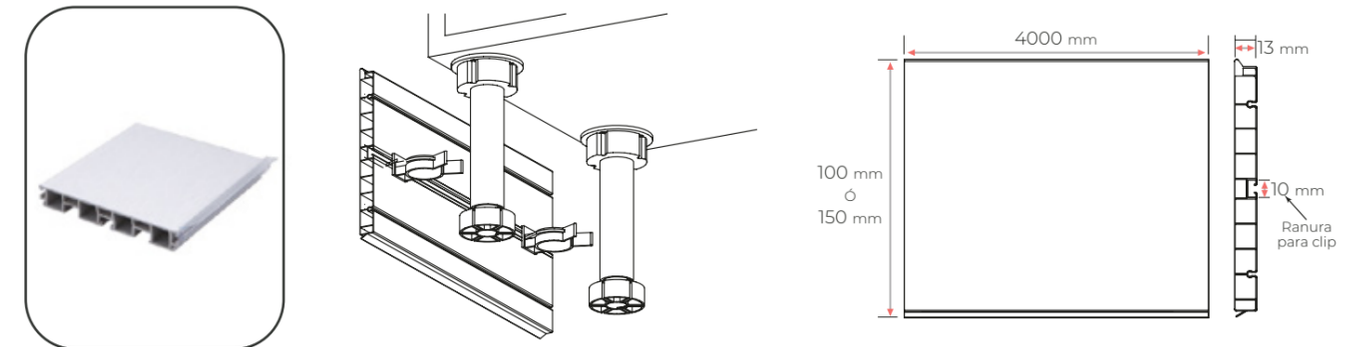
# ZOCLO

Accesorio para cubrir la pata plástica del mobiliario.

- ✓ Resistente a la corrosión.
- ✓ Fácil instalación en tu mobiliario.



## ESPECIFICACIONES



Material	Acabado	Medidas		Ventaja
Plástico	Película Acero Inox.	100 x 4000 mm <b>HER-0178</b>	150 x 4000 mm <b>HER-0181</b>	A prueba de agua

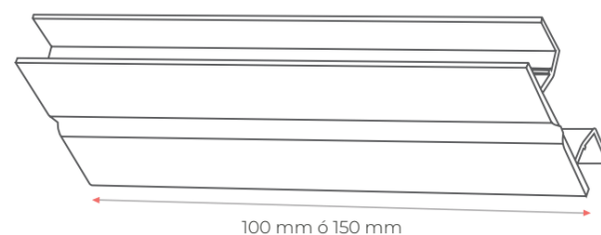
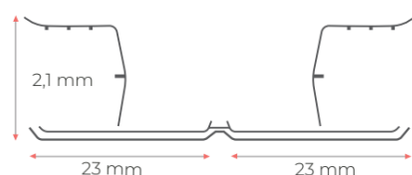
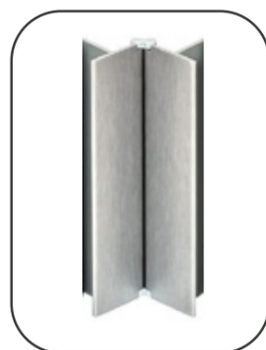
# CONECTOR DE ZOCLO

Conector multiángulo para zoclos de cocinas.

- ✓ Flexible para una aplicación más sencilla.
- ✓ Larga duración.



## ESPECIFICACIONES



Material	Acabado	Medidas		Ángulo	Unidad
Plástico	Aluminio Satinado	14 X 100 mm	14 X 150 mm	90°	Pieza
		<b>HER-0179</b>	<b>HER-0182</b>		

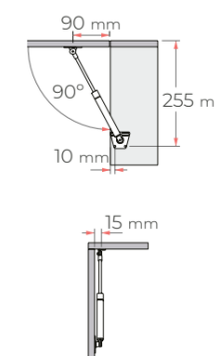
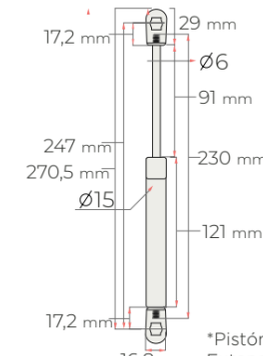
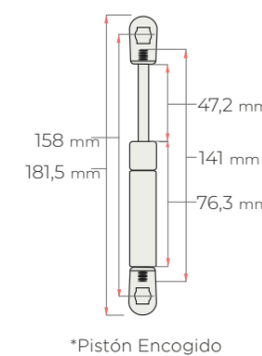
# PISTÓN A GAS

Pistón para apertura vertical de puertas.

- ✓ Sistema de cierre suave para evitar el golpeo de puertas.
- ✓ Puede instalarse a la derecha o izquierda.



## ESPECIFICACIONES

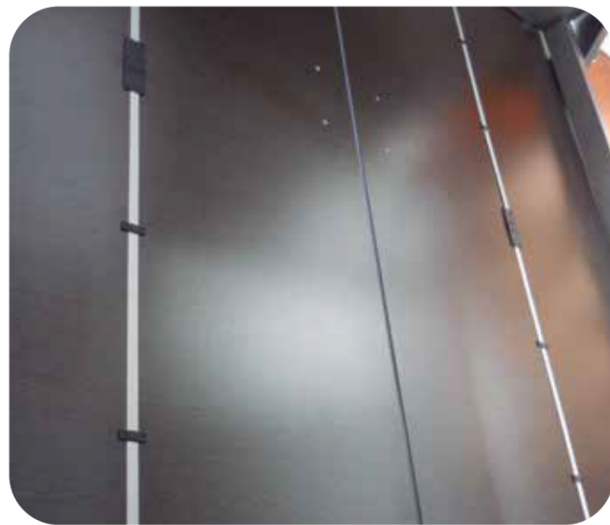


Material	Acabado	Medidas	Carga	Durabilidad
Acero galvanizado y plástico	Plateado	16.8 x 270.5 mm	80 Newtons 3 - 4 kg/pta	100,000 ciclos apertura y cierre

# BARRA ESTABILIZADORA

Accesorio para paneles propensos a pandearse.

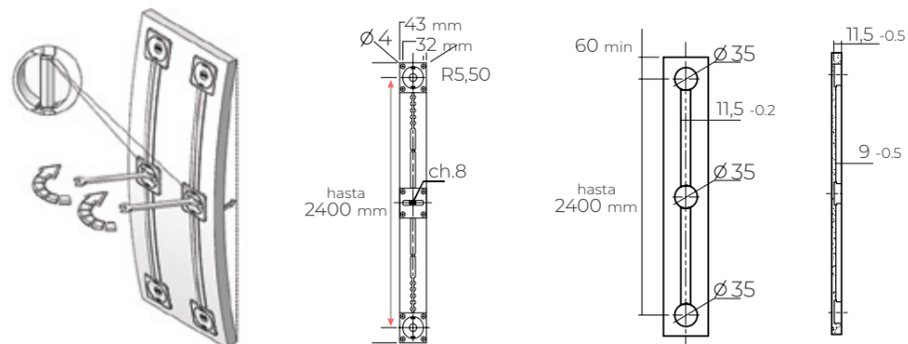
- ✓ Se instala en la cara interna de las puertas.
- ✓ Altura de la puerta hasta 2.44 m.



## ESPECIFICACIONES



**HER-0576**



Material	Acabado	Medidas	Ventaja en puertas	Unidad
Plástico y Aluminio	Nego Mate	14 X 100 mm	Hasta 2400 mm	Juego

# BRIDA Y TUBO OVAL

Tubo ovalado estriado para organizar los interiores del closet.

- ✓ Tubo fabricado en aluminio en acabado mate.
- ✓ De fácil instalación.



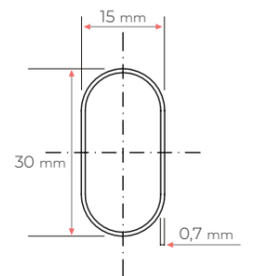
## ESPECIFICACIONES



**PER-0108**



**PER-0109**



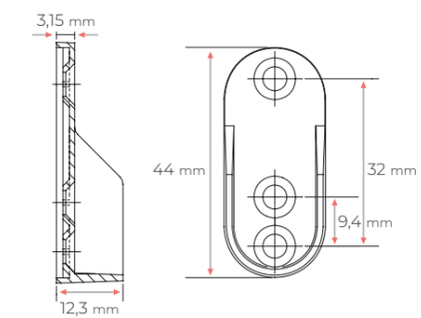
Material	Acabado	Medidas
Aluminio	Anonizado / Negro	15 x 30 x 3000 mm



**HER-0175**



**HER-0176**

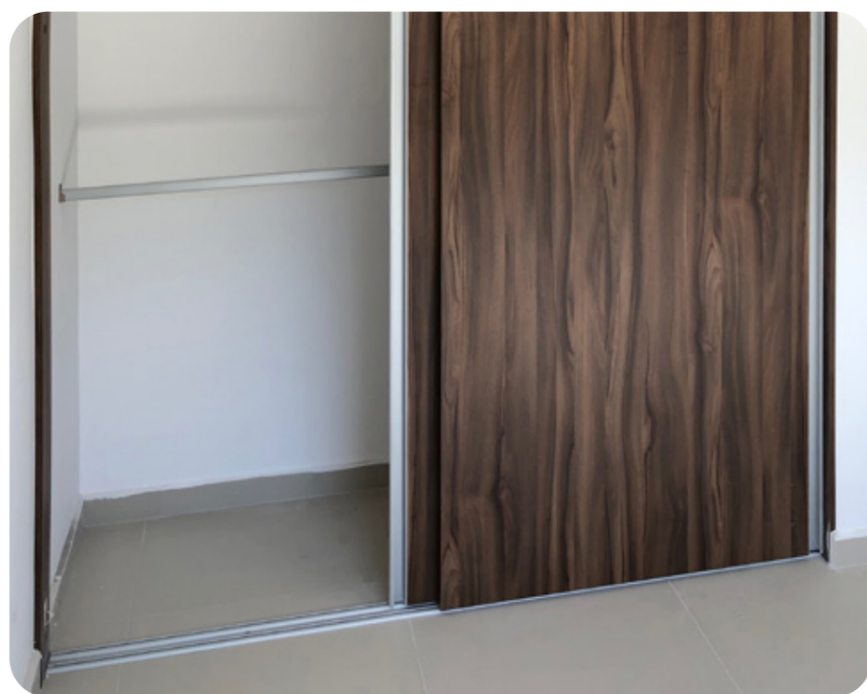


Material	Acabado	Medidas
Aluminio	Cromado / Negro	42 X 12.3 x 23 mm

# SISTEMA CORREDIZO

Kit integral para el armado de puertas de closet con sistema corredizo al piso dentro de val vano. Para 2 puertas.

- ✓ Soporta hasta 50 kg por puerta.
- ✓ Para puertas de 15 a 19 mm de espesor.
- ✓ Ideal para puertas de melamina.
- ✓ Elimina el riesgo de descarrilamiento gracias a su sistema de resortes en los carros.
- ✓ Carros que se instalan sobrepuestos, lo que facilita su correcta instalación.

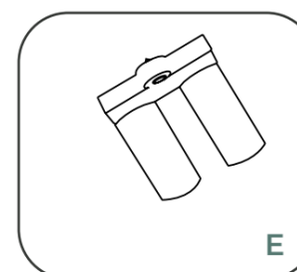


## Contenido del Kit sistema corredizo dual

- A. Riel superior
- B. Riel inferior
- C. Carros superiores (2)
- D. Carros inferiores (2)
- E. Tope de puerta (1)

## ESPECIFICACIONES

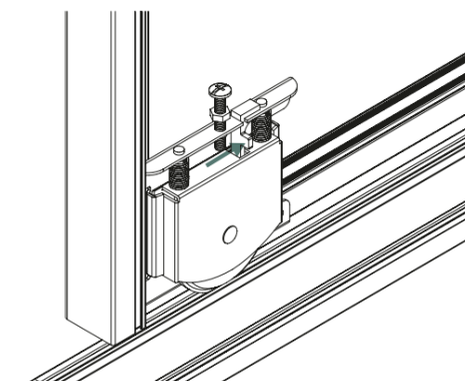
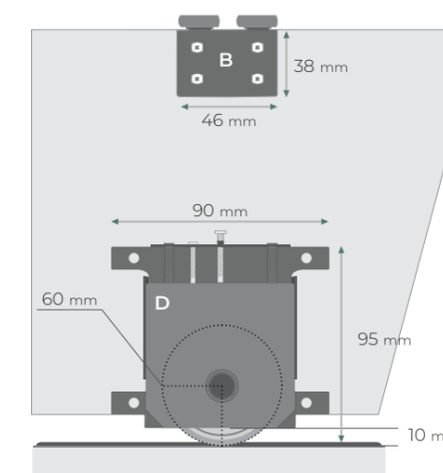
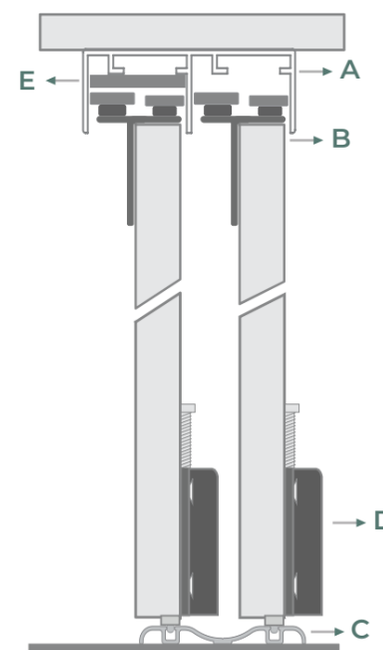
### Kit sistema corredizo dual



HER-0191

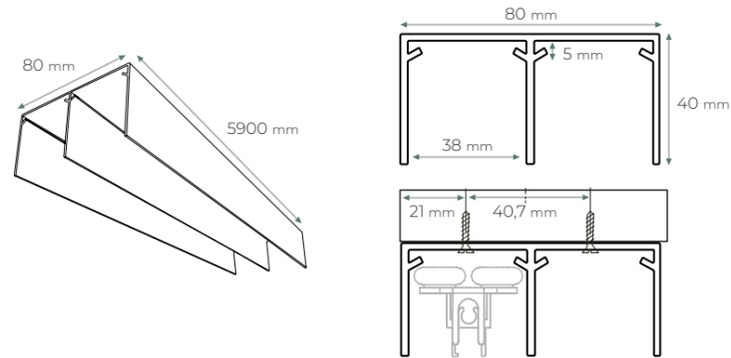
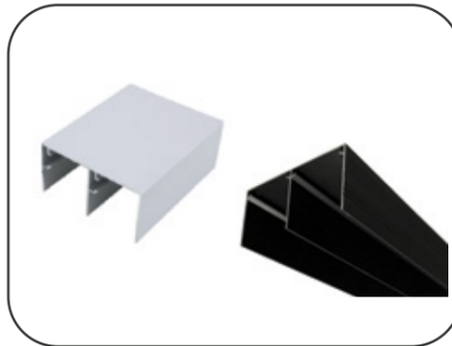
Material	Rodaduras	Acabado	Carga
Acero	Nylon	Color Aluminio	20 - 50 kg

## Esquemas de aplicación



## ESPECIFICACIONES

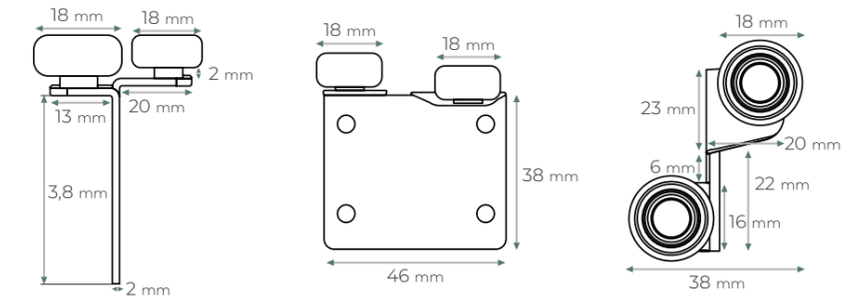
### Riel superior para puerta corrediza



Material	Color		Medidas	Grosor	Carga
Aluminio	Aluminio	Negro	40 x 80 x 5900 mm	1 mm	20 - 50 kg

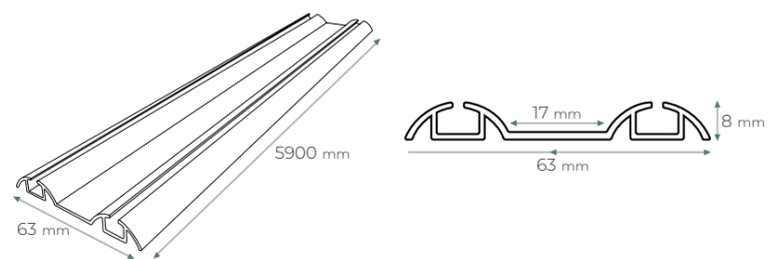
## ESPECIFICACIONES

### Carro superior para puerta corrediza



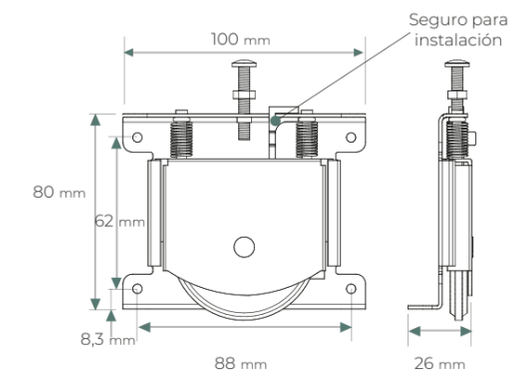
Material	Acabado	Rodaduras	Unidad
Acero	Aluminio	Goma	Pieza

### Riel inferior para puerta corrediza



Material	Color		Medidas	Grosor	Carga
Aluminio	Aluminio	Negro	8 x 63 x 5900 mm	1 mm	20 - 50 kg

### Carro inferior para puerta corrediza



Material	Acabado	Rodaduras	Carga
Aluminio	Aluminio	Nylon	20 - 50 kg



 [legnolam.com.mx](http://legnolam.com.mx)  
 [ventas@legnolam.com.mx](mailto:ventas@legnolam.com.mx)

SÍGUENOS

