

Para instalar en ventanas, puertas acristaladas, vidrieras, ventanales, cristaleras, así como puertas de armario, división de ambientes, etc...



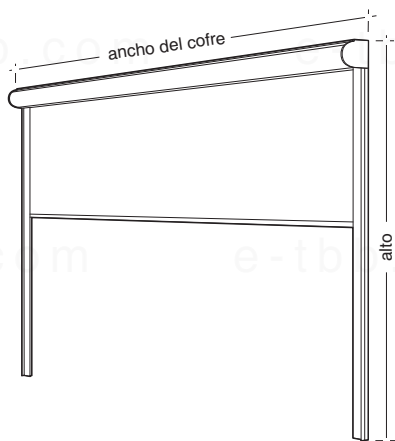
### Datos necesarios a indicar:

#### Imprescindible:

- **Sistema:** Cofre Enrollable
- **Tipo de Cofre:** Cofre 77, Cofre 92 o Cofre de 110
- **Tejido y color**
- **Ancho del cofre**
- **Alto total**

#### Opcional (por defecto, la primera de cada opción):

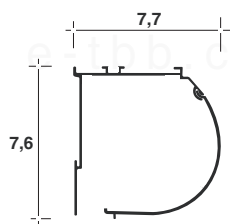
- **Instalación:** Instalación Interior con Enrollamiento Exterior (I-E), Instalación Exterior con Enrollamiento Exterior (E-E) o Instalación Exterior con Enrollamiento Interior (E-I)
- **Accionamiento:** Cadenilla (CT), Manivela Fija (MF), Manivela Extraíble (ME), Motor Estándar (MO) o Motor Radio (MR).
- **Lado del mando de accionamiento:** Derecha (D) o Izquierda (I).
- **Alto del accionamiento:** De no indicar nada, se suministra:
  - A cadenilla: Hasta alto cortina 130 cm, cadenilla = alto cortina -20cm  
Para alto cortina superior a 130 cm, cadenilla = 2/3 del alto cortina.
  - A manivela: Alto manivela = alto cortina -100 cm y longitud mínima de 125 cm.
- **Soportes:** Techo (ST) o Pared (SP)
- **Contrapeso:** Contrapeso Oculto (CF) o Contrapeso Aluminio Visto (CA)
- **Sistema de guiado:** Sin guiado, guiado por guías o guiado por cables (ver *Sistemas de guiado vertical*)
- **Color del Cofre:** Blanco, Gris o Negro



#### Observaciones:

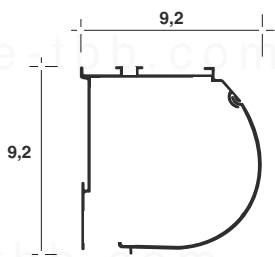
- **Automatismos,** ver página *Motores y Automatismos*
- **Impresión de Anagramas y Marcas,** ver página *Impresión de Anagramas y Marcas*.

**Tipos de Cofre / Esquema General**



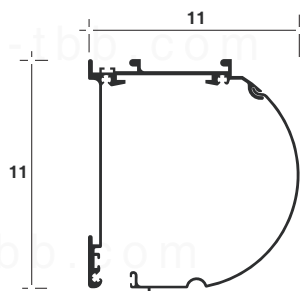
**C77 Cofre 77mm**

Ancho máximo 260 cm.  
Para instalación en Interior (I)



**C92 Cofre 92 mm**

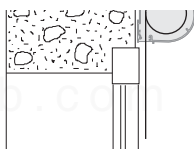
Ancho máximo 400 cm según el tipo de tejido y el alto de la cortina  
Para instalación en Interior (I)



**C110 Cofre 110 mm**

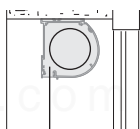
Ancho máximo 500 cm.  
Para instalación en Interior (I) o Exterior (E)

**Instalación**



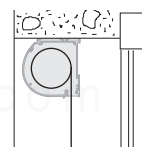
**I-E Instalación Interior Enrollamiento Exterior**

Instalación del cofre en el Interior y enrollamiento del tejido hacia el Exterior.



**E-E Instalación Exterior Enrollamiento Exterior**

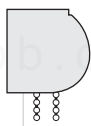
Instalación del cofre en el Exterior y enrollamiento del tejido hacia el Exterior. Lado redondeado del cofre mirando al interior



**E-I Instalación Exterior Enrollamiento Interior**

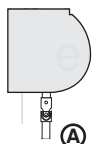
Instalación del cofre en el Exterior y enrollamiento del tejido hacia el Interior. Con el lado redondeado del cofre mirando al exterior.

**Accionamientos**



**CT Cadenilla**

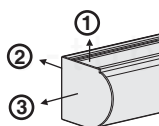
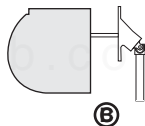
Sólo para cofres con instalación en interior.



**Manivela**

De aluminio articulado color plata. Variantes:

- MFA Fija (A)**
- MEA Extraíble (A)**
- MFB Con Pasamuros Fija (A)**
- MEB Con Pasamuros Extraíble (B)**



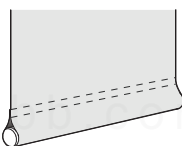
**MO Motor Estándar**

Para ser conectado a un interruptor, automatismo cableado o instalación doméstica.

**MR Motor Radio**

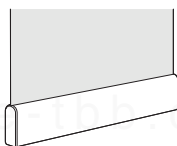
Con receptor de mando a distancia incorporado. Para ser accionado mediante emisor de mando a distancia o automatismo vía radio.

**Contrapeso**



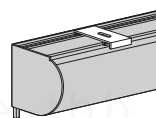
**CF Contrapeso Oculto**

Con el contrapeso forrado por el mismo tejido.



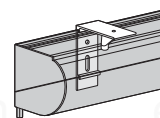
**CA Contrapeso Aluminio Visto**

**Soportes**



**ST Techo**

Soporte para anclaje del cofre a Techo

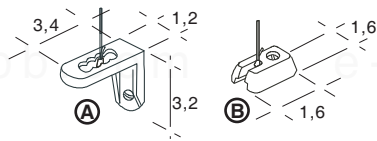


**SP Pared**

Soporte escuadra para fijación del cofre a Pared

Sistema | **Cofre Enrollable**

**Sistema de Guiado Vertical para instalación en el Interior con Contrapeso Oculto (CF)**

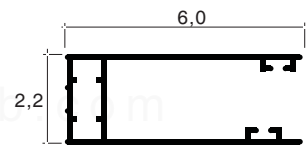


**Guiado por Cables Interior**

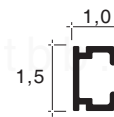
Guiado por cables de acero de 1 mm.  
Opciones de soporte para el cable:

**GCIA** Para fijar a la pared (A)

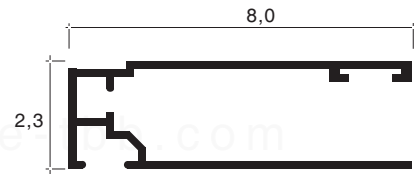
**GCIB** Para fijar al suelo (B)



**GA6** Guía Abierta de 6 x 2,2 cm

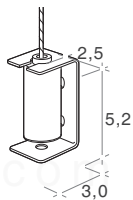


**GGI** Guía "C" de 1,5 x 1 cm



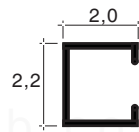
**GA8** Guía Abierta de 8,0 x 2,3 cm

**Sistema de Guiado Vertical para instalación en el Exterior con Contrapeso Oculto (CF)**



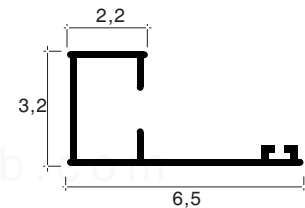
**GC** Guiado por Cables Exterior

Guiado por cables de acero inoxidable de 3 mm y sistema de tensado con resorte.  
Posibilidad de anclaje lateral o inferior.



**GG** Guía "C" de 2 x 2,2 cm

De aluminio que guía el contrapeso, no solapa con el tejido.



**GGA** Guía "C" con ala de 6,5 x 3,2 cm

De aluminio que guía el contrapeso con ala de 6,5 cm a modo de tapeta.

**Cofres, accionamientos, límites dimensionales y recomendaciones de guiado**

Cofre	Instalación Int/Ext	Accionamiento	Ancho máximo	El mecanismo sobresale (cm)			Sistemas de guiado de interior				Sistemas de guiado de exterior			
				En total	Por el lado del accionamiento	Por el otro lado	GCIA	GCIB	GGI	GA6	GA8	GC	GG	GGA
77	(I)	Cadenilla mando (1:1)	260	5,0	2,8	2,2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
77	(I)	Manivela mando (1:2,5)	260	5,3	3,1	2,2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
77	(I)	Motor	260	5,5	3,3	2,2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
92	(I)	Cadenilla mando (1:1)	260	5,0	2,8	2,2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
92	(I)	Cadenilla mando (1:3,5)	400	5,5	3,3	2,2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
92	(I)	Manivela mando (1:2,5)	260	5,3	3,1	2,2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
92	(I)	Manivela mando (1:3,5)	400	5,3	3,1	2,2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
92	(I)	Motor	400	5,9	3,7	2,2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
110	(I)	Cadenilla mando (1:4)	400	6,0	3,8	2,2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
110	(I)	Manivela mando (1:3,5)	400	5,9	3,7	2,2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
110	(I) / (E)	Manivela mando (1:4)	400 / 440	6,2 / 7,6	3,4 / 3,8	2,8 / 3,8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
110	(I) / (E)	Motor	400 / 440	6,8 / 8,3	4,0 / 4,5	2,8 / 3,8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓



**Criterio para la elección de un tipo de guía:**

Para un correcto oscurecimiento, es recomendable que el tejido solape dentro de la guía, como mínimo y según el ancho de la cortina:  
Hasta cortinas de ancho 150 cm, solape mínimo 1 cm.  
Para cortinas de ancho superior a 150 cm, solape mínimo 2 cm.