

Enrollable

 TEYCE, S.A



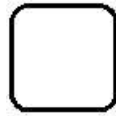
Enrollable



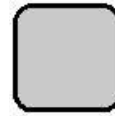
**TEYCE, S.A.**



**Colores de mecanismos**



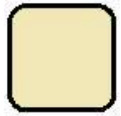
Blanco



Gris



Negro



Beige

**Tubos**

**TUBO 30 mm.**

**Cadena**



Ancho máx.: 180 cm  
Altura máx.: 200 cm

**TUBO 38 mm.**

**Cadena**



Ancho máx.: 200 cm  
Altura máx.: 260 cm

**TUBO 43 mm.**

**Cadena desmultiplicadora**

**Manivela**

**Motor**



Ancho máx.: 240 cm  
Altura máx.: 340 cm

Ancho máx.: 240 cm  
Altura máx.: 340 cm

Ancho máx.: 240 cm  
Ancho min motor T.E.M mecánico.: 58 cm,  
Ancho min motor T.E.M. Radio.: 69 cm  
Ancho min motor Somfy mecánico.: 62 cm  
Ancho min motor Somfy Radio.: 62 cm  
Ancho min motor Somfy lo.: 61 cm  
Altura máx.: 340 cm

**TUBO 56 mm.**

**Cadena desmultiplicadora**

**Manivela**

**Motor**



Ancho máx.: 300 cm  
Altura máx.: 340 cm

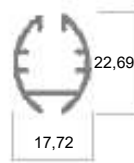
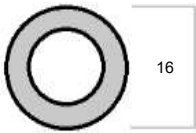
Ancho máx.: 300 cm  
Altura máx.: 340 cm

Ancho máx.: 300 cm  
Ancho min motor T.E.M mecánico.: 59 cm,  
Ancho min motor T.E.M. Radio.: 80 cm  
Ancho min motor Somfy mecánico.: 66 cm  
Ancho min motor Somfy Radio.: 79 cm  
Ancho min motor Somfy lo.: 79 cm  
Altura máx.: 340 cm

**Perfil inferior**

**Perfil oculto PR16** (de aluminio 376 grms./metro)

**Perfil visto PR22** (Sobre pedido, suplemento ver pág. 37)

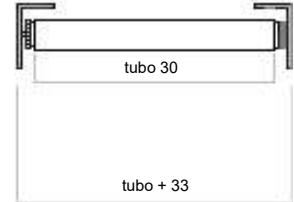
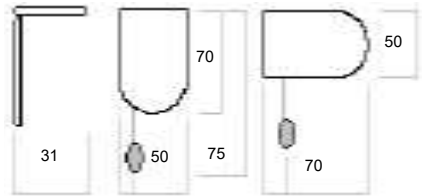


**Dimensiones y medidas**

**Cadena tubo 30**



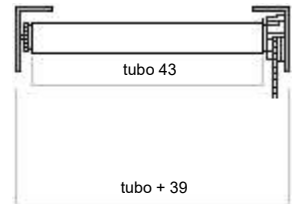
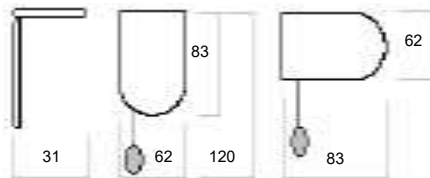
Soporte sistema cadena



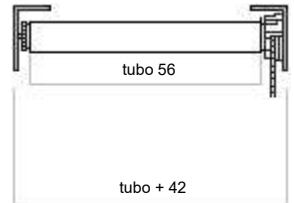
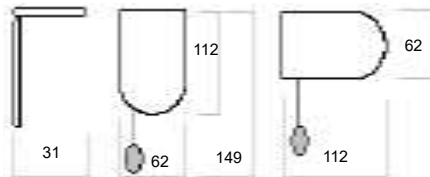
**Cadena tubo 43 -56**



SOPORTE Sistema Ton (Por defecto se utiliza siempre en la cortina enrollable )



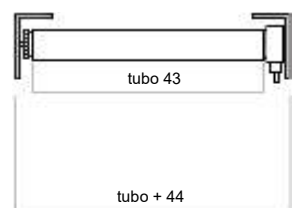
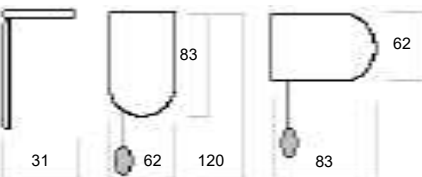
SOPORTE LARGO Sistema TON (Sobre pedido, suplemento ver pág. 37)



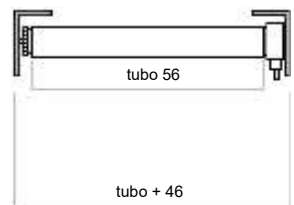
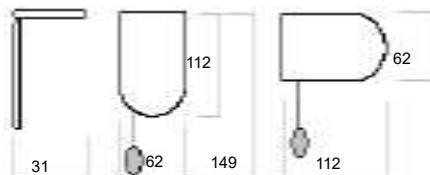
**Manivela tubo 43 -56**



SOPORTE Sistema Ton (Por defecto se utiliza siempre en la cortina enrollable )



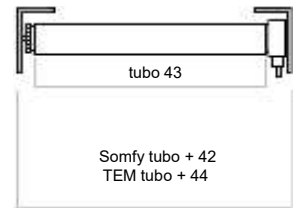
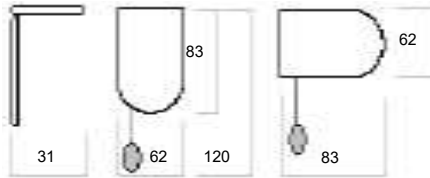
SOPORTE LARGO Sistema TON (Sobre pedido, suplemento ver pág. 37)



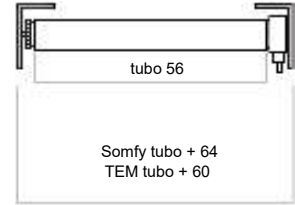
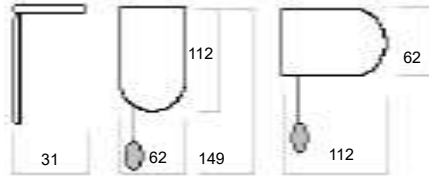
**Motor tubo 43 - 56**



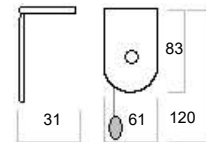
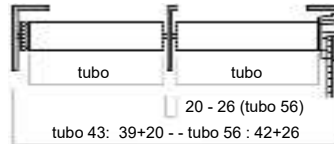
SOPORTE Sistema Ton (Por defecto se utiliza siempre en la cortina enrollable )



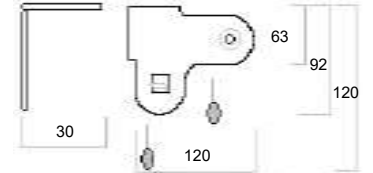
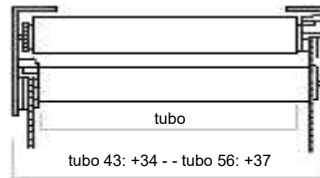
SOPORTE LARGO Sistema TON (Sobre pedido, suplemento ver pág. 37)



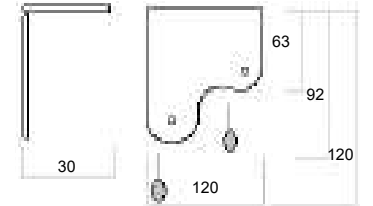
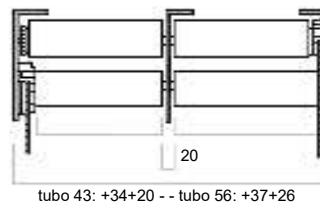
**Soporte intermedio normal y largo tubo 43 - 56**



**Soporte doble cortina tubo 43 - 56**

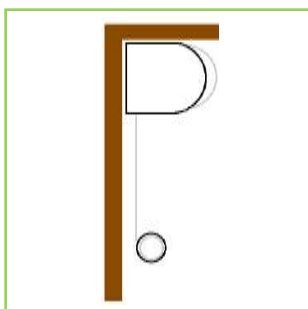


**Soporte intermedio doble cortina tubo 43 - 56**

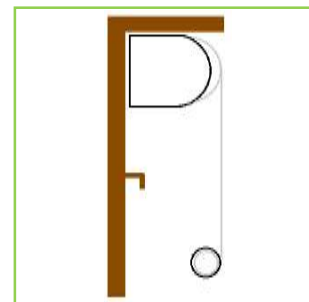


**Enrolle del tejido**

**Enrolle NORMAL**



**Enrolle INVERSO**



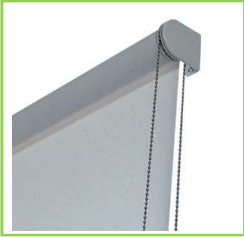
**OPCIONES Y SUPLEMENTOS DE LA CORTINA ENROLLABLE SISTEMA TON**



Galería de aluminio 8 cm + base fijación a techo

Solamente para sistema Ton con tubo de 43mm.  
Mecanismo siempre con cadena metálica.

Colores: Blanco, Gris y Negro



Cadena metálica



Soporte largo sistema TON

A añadir al precio de la cortina enrollable con soportes normales.

Colores: Blanco, Gris , Negro y Beige



Soporte para doble cortina

A añadir al precio de la cortina enrollable con soportes normales.

Colores: Blanco, Gris , Negro y Beige



Soporte intermedio (Las cortinas suben y bajan independientes)

Soporte intermedio vinculado (Las cortinas suben y bajan a la vez)

Compatible con sistema de cadena y motor

Soporte intermedio para soporte doble cortina

(Las cortinas suben y bajan independientes)

A añadir al precio de la cortina enrollable con soportes normales.

Colores: Blanco, Gris, Negro y Beige



**Perfil visto PR22** (Sobre pedido)

**Colores:** Plata, negro y blanco



Mecanismo de manivela

**Fija**

**Desmontable** (Añadir al precio de la manivela fija)



**Pasamuros 45°**

**Pasamuros 90°**

**MOTORES DE LA CORTINA ENROLLABLE SISTEMA TON (añadir precios motor a tablas enrollables TON)**



**Motor T.E.M.**

Tubo 43 mm con interruptor (1 motor por 1 interruptor)  
 Varias cortinas al mismo interruptor hacen falta agrupadores  
 Tubo 43 mm con mando a distancia  
 Tubo 43 mm motor batería con mando a distancia  
 Tubo 56 mm con interruptor (1 motor por 1 interruptor)  
 Varias cortinas al mismo interruptor hacen falta agrupadores  
 Tubo 56 mm con mando a distancia



**Motor Somfy básico**

Tubo 43 mm con interruptor (1 motor por 1 interruptor)  
 Varias cortinas al mismo interruptor hacen falta agrupadores  
 Tubo 43 mm con mando a distancia  
 Tubo 56 mm con interruptor (1 motor por 1 interruptor)  
 Varias cortinas al mismo interruptor hacen falta agrupadores  
 Tubo 56 mm con mando a distancia



**Motor Somfy Sonnesse (Silencioso)**

Tubo 43 mm con interruptor (1 motor por 1 interruptor)  
 Varias cortinas al mismo interruptor hacen falta agrupadores  
 Tubo 43 mm con mando a distancia  
 Tubo 43 mm motor batería con mando a distancia  
 Tubo 56 mm con interruptor (1 motor por 1 interruptor)  
 Varias cortinas al mismo interruptor hacen falta agrupadores  
 Tubo 56 mm con mando a distancia

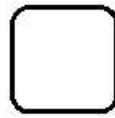


**Motor Somfy I.O. Tahoma y Connexoon**

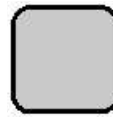
Tubo 43 mm con mando a distancia  
 Tubo 56 mm con mando a distancia



Colores de mecanismos



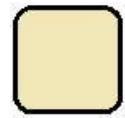
Blanco



Gris



Negro



Beige

Tubos



**TUBO 56 mm.**

**Cadena desmultiplicadora**  
(Cadena metálica)



Ancho máx.: 300 cm  
Altura máx.: 360 cm

**Manivela**



Ancho máx.: 300 cm  
Altura máx.: 420 cm

**Motor**



Ancho máx.: 300 cm  
Ancho min motor T.E.M mecánico...: 59 cm,  
Ancho min motor T.E.M. Radio...: 80 cm  
Ancho min motor Somfy mecánico...: 66 cm  
Ancho min motor Somfy Radio...: 79 cm  
Ancho min motor Somfy lo...: 79 cm  
Altura máx.: 420 cm



**TUBO 56-R mm.**

**Cadena desmultiplicadora**  
(Cadena metálica)



Ancho máx.: 360 cm  
Altura máx.: 400 cm

**Motor**



Ancho máx.: 360 cm  
Ancho min motor T.E.M mecánico...: 59 cm,  
Ancho min motor T.E.M. Radio...: 80 cm  
Ancho min motor Somfy mecánico...: 66 cm  
Ancho min motor Somfy Radio...: 79 cm  
Ancho min motor Somfy lo...: 79 cm  
Altura máx.: 420 cm



**TUBO 61 mm.**

**Cadena desmultiplicadora**  
(Cadena metálica)



Ancho máx.: 400 cm  
Altura máx.: 400 cm

**Motor**



Ancho máx.: 400 cm  
Ancho min motor T.E.M mecánico...: 59 cm,  
Ancho min motor T.E.M. Radio...: 80 cm  
Ancho min motor Somfy mecánico...: 66 cm  
Ancho min motor Somfy Radio...: 79 cm  
Ancho min motor Somfy lo...: 79 cm  
Altura máx.: 420 cm



**TUBO 70 - 80R mm.**

**Manivela (tubo 70 mm)**



Ancho máx.: 400 cm  
Altura máx.: 400 cm

**Motor (tubo 70 - tubo 80 R)**

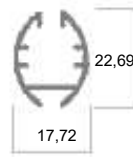
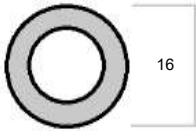


Ancho máx.: 480 cm (tubo 70) - 540 cm (tubo 80)  
Ancho min motor T.E.M mecánico...: 59 cm,  
Ancho min motor T.E.M. Radio...: 80 cm  
Ancho min motor Somfy mecánico...: 66 cm  
Ancho min motor Somfy Radio...: 79 cm  
Ancho min motor Somfy lo...: 79 cm  
Altura máx.: 480 cm

**Perfil inferior**

**Perfil oculto PR16** (de aluminio 376 grms./metro)

**Perfil visto PR22** (Sobre pedido, suplemento ver pág. 51)

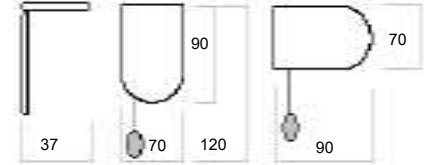
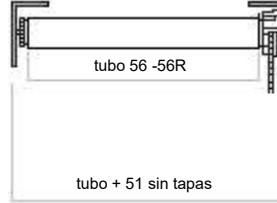


**Dimensiones y medidas**

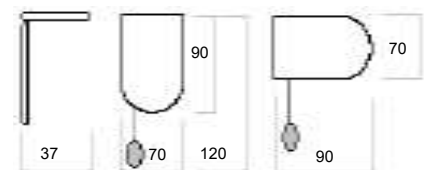
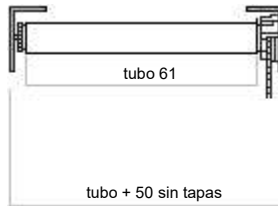
**Cadena**



Soporte sistema MAXI 56 - 56R



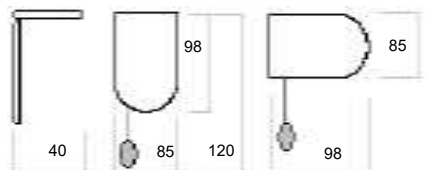
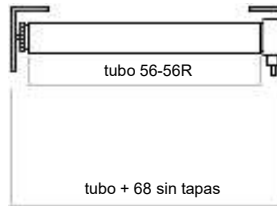
Soporte sistema MAXI 61



**Motor**



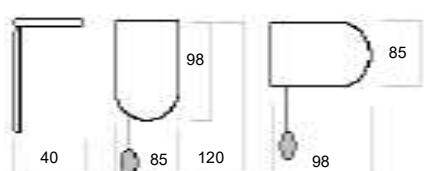
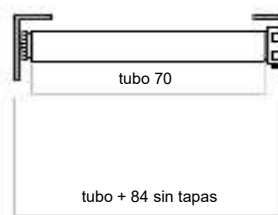
Soporte sistema MAXI 56 - 56R



**Manivela**



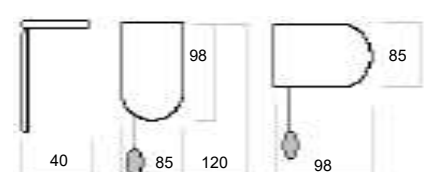
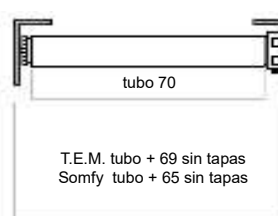
Soporte sistema MAXI 70



**Motor**



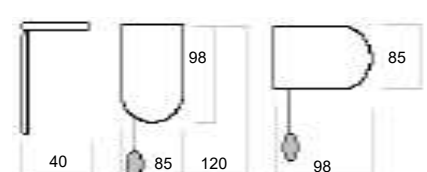
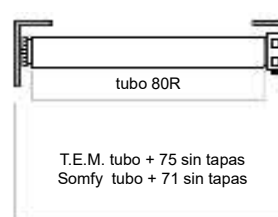
Soporte sistema MAXI 70



**Motor**



Soporte sistema MAXI 80R





**OPCIONES Y SUPLEMENTOS DE LA CORTINA ENROLLABLE SISTEMA MAXI**



**Perfil visto PR22** (Sobre pedido, SUPLEMENTO)  
**Colores:** Plata, negro y blanco



**Mecanismo de manivela**  
**Fija** cortina con tubo 56 mm  
**Fija** cortina con tubo 70 mm  
**Desmontable** (Añadir al precio de la manivela fija)



**Pasamuros 45°**  
**Pasamuros 90°**

**MOTORES DE LA CORTINA ENROLLABLE SISTEMA MAXI (añadir precios motor a tablas enrollables MAXI)**



**Motor T.E.M.**  
 Tubo 56 mm con interruptor (1 motor por 1 interruptor)  
 Varias cortinas al mismo interruptor hacen falta agrupadores  
 Tubo 56 mm con mando a distancia  
 Tubo 70 mm con interruptor (1 motor por 1 interruptor)  
 Tubo 80R mm con interruptor (1 motor por 1 interruptor)  
 Varias cortinas al mismo interruptor hacen falta agrupadores  
 Tubo 70 mm con mando a distancia  
 Tubo 80R mm con mando a distancia



**Motor Somfy básico**  
 Tubo 56 mm con interruptor (1 motor por 1 interruptor)  
 Varias cortinas al mismo interruptor hacen falta agrupadores  
 Tubo 56 mm con mando a distancia  
 Tubo 70 mm con interruptor (1 motor por 1 interruptor)  
 Tubo 80R mm con interruptor (1 motor por 1 interruptor)  
 Varias cortinas al mismo interruptor hacen falta agrupadores  
 Tubo 70 mm con mando a distancia  
 Tubo 80R mm con mando a distancia

**MOTORES DE LA CORTINA ENROLLABLE SISTEMA MAXI (añadir precios motor a tablas enrollables MAXI)**



**Motor Somfy Sonnese (Silencioso)**

- Tubo 56 mm con interruptor (1 motor por 1 interruptor)
- Varias cortinas al mismo interruptor hacen falta agrupadores
- Tubo 56 mm con mando a distancia
- Tubo 70 mm con interruptor (1 motor por 1 interruptor)
- Tubo 80R mm con interruptor (1 motor por 1 interruptor)
- Varias cortinas al mismo interruptor hacen falta agrupadores
- Tubo 70 mm con mando a distancia
- Tubo 80R mm con mando a distancia



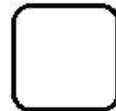
**Motor Somfy I.O. Tahoma y Connexoon**

- Tubo 56 mm con mando a distancia
- Tubo 70 mm con mando a distancia
- Tubo 80R mm con mando a distancia

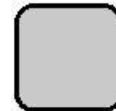
**CAJONES**



**Colores**



Blanco



Plata



Negro

**Cajones disponibles y accionamientos**

**Cajón CR 50** (53 x 61 mm)

**Máximo diámetro:** 40 mm

**Ancho máx.:** 150 cm



**Cajón CR 77** (80 x 83 mm)

**Máximo diámetro:** 60 mm

**Ancho máx.:** 220 cm



**Cajón CR 90** (93 x 99 mm)

**Máximo diámetro:** 75 mm

**Ancho máx.:** 350 cm



**Cajón CR 110** (117 x 137 mm)

**Máximo diámetro:** 105 mm

**Ancho máx.:** 500 cm



Cajones de medidas superiores consultar

**CORTINAS ENROLLABLES CON DOBLE CAJÓN** consultar apartado TECNICO

**TEJIDOS CON FACTOR APERTURA**

Tejido	Composición	Factor de apertura	Instalación	Resistencia al fuego	Ancho Pieza	Girable	Soldable
Screen Serge 1%	42% F.V. - 58% Pvc	1%	Interior/Exterior	Clase 1 UNE-EN 13773:2003	270	Si	Si
Screen Natte 420P	30% Poliéster - 70% Pvc	1%	Interior	Clase 1 UNE-EN 13773:2003	320	Si	Si
Screen Verso 1%	36% F.V. - 64% Pvc	1%	Interior	Clase 1 UNE-EN 13773:2003	320	Si	Si
Screen Natte 420	36% F.V. - 64% Pvc	1%	Interior	Clase 1 UNE-EN 13773:2003	320	Si	Si
Screen Natte 390P	30% Poliéster - 70% Pvc	3%	Interior	Clase 1 UNE-EN 13773:2003	320	Si	Si
Screen Natte 390	36% F.V. - 64% Pvc	3%	Interior	Clase 1 UNE-EN 13773:2003	320	Si	Si
Screen Verso 3%	36% F.V. - 64% Pvc	3%	Interior	Clase 1 UNE-EN 13773:2003	320	Si	Si
Serge 600 Solar	42% F.V. - 58% Pvc	3%	Interior/Exterior	Clase 1 UNE-EN 13773:2003	300	Si	Si
Solitis 99	100% Poliéster	3%	Interior	Clase 1 UNI 9177-87	267	Si	Si
Marrakech	29% Poliéster - 71% Pvc	3%	Interior	Clase 1 UNE-EN 13773:2003	320	Si	No
Riyadh	29% Poliéster - 71% Pvc	3%	Interior	Clase 1 UNE-EN 13773:2003	250	Si	Si
Solitis touch 3%	100% Poliéster	3%	Interior	Clase 1 UNI 9177-87	270	Si	Si
Solitis 92	100% Poliéster	4%	Interior/Exterior	Clase 1 UNI 9177-87	267	Si	Si
Screen Serge 600	42% F.V. - 58% Pvc	5%	Interior/Exterior	Clase 1 UNE-EN 13773:2003	320	Si	Si
Screen Natte 380P	30% Poliéster - 70% Pvc	5%	Interior	Clase 1 UNE-EN 13773:2003	320	Si	Si
Screen Natte 380	36% F.V. - 64% Pvc	5%	Interior	Clase 1 UNE-EN 13773:2003	320	Si	Si
Screen Natte 380 bicolor	36% F.V. - 64% Pvc	5%	Interior	Clase 1 UNE-EN 13773:2003	320	Si	No
Pentagrama	24% Poliéster - 76% Pvc	5%	Interior	Clase 1 UNE-EN 13773:2003	300	Si	Si
Basenji	24% Poliéster - 76% Pvc	5%	Interior	Clase 1 UNE-EN 13773:2003	300	Si	No
Bergen	25% Poliéster - 60% lámina Pvc - 15% Trevia	5%	Interior	Clase 1 UNE-EN 13773:2003	320	Si	Si
Shine Bicolor	15% Poliéster - 85% Pvc	5%	Interior	Clase 1 UNE-EN 13773:2003	250	Si	Si
Oslo	24% Poliéster - 76% lámina Pvc	6%	Interior	Clase 1 UNE-EN 13773:2003	300	Si	Si
Ulterior 8%	100% Botellas de PET recicladas	8%	Interior	Clase 1 UNE-EN 13501:2007	250	Si	Si
Zilario 8%	100% Botellas de PET recicladas	8%	Interior	Clase 1 UNE-EN 13501:2007	240	Si	Si
Screen Natte 300P	30% Poliéster - 70% Pvc	10%	interior	Clase 1 UNE-EN 13773:2003	320	Si	Si
Screen Natte 300	36% F.V. - 64% Pvc	10%	Interior	Clase 1 UNE-EN 13773:2003	320	Si	Si
Chicago	28% Poliéster - 72% Pvc	10%	Interior	NFPA 101 (Class A rating)	250	Si	No

Tejidos girados puede variar el motivo del dibujo.

**TEJIDOS TRASLÚCIDOS Y OPACOS**

Tejido	Composición	Factor de apertura	Instalación	Resistencia al fuego	Ancho Pieza	Girable	Soldable
<b>TEJIDOS TRASLÚCIDOS</b>							
París	100% Poliéster		Interior		200	Si	Si
Lisboa FR	100% Poliéster		Interior	NF P92-503-507 M1	230	Si	Si
Luna	100% Poliéster		Interior		230	Si	Si
Shantung	100% Poliéster		Interior		200	Si	Si
Jerez	100% Poliéster		Interior		230	Si	No
New York	30% Poliéster - 70% Pvc		Interior	Clase 1 UNE-EN 13773:2003	250	No	No
Berlín	100% Poliéster		Interior		230	Si	Si
<b>TEJIDOS OPACOS</b>							
Serge 600 Lunar	42% F.V. - 58% Pvc	0%	Interior/Exterior	Clase 1 UNE-EN 13773:2003	210	Si	Si
Jerez Opaco	100% Poliéster	0%	Interior		230	Si	No
Berlín Opaco	100% Poliéster	0%	Interior		230	Si	Si
PE Ruka	66% Poliéster - 34% Pvc	0%	Interior	Clase 1 UNE-EN 13773:2003	260	Si	Si
Pisa Opaco	100% Poliéster	0%	Interior		300	Si	Si
Opac	25% F.V. - 75% Pvc	0%	Interior	Clase 1 UNE-EN 13773:2003	300	Si	Si
Lisboa FR Opaco	100% Poliéster	0%	Interior	Clase C1-EN 13722	300	Si	Si
París Opaco	100% Poliéster	0%	Interior		200	Si	Si
Luna Opaco	100% Poliéster	0%	Interior		200	Si	Si

Tejidos giratos puede variar el motivo del dibujo.

Guías laterales

Guía cable



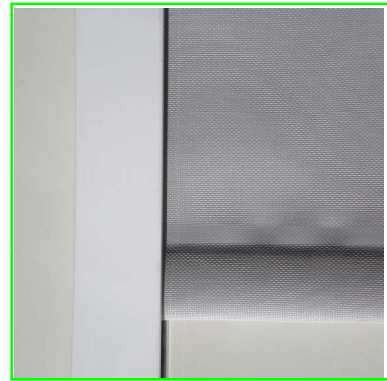
Tejido por fuera de la guía

Guía traslúcida



Tejido por fuera de la guía

Guía opaca



Tejido por dentro de la guía (excepto guía G3165)

Contrapesos



Guía cable

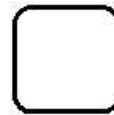


Guía traslúcida

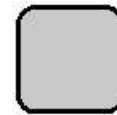


Guía opaca

Colores de guías



Blanco

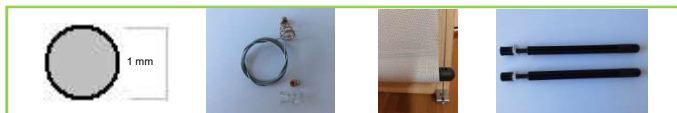


Plata



Negro

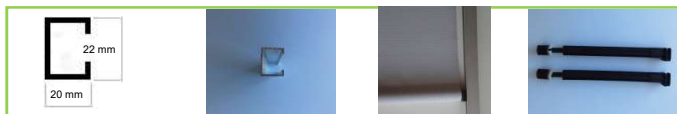
Añadir a la tarifa de la cortina la de las GUÍAS LATERALES: (Precio por juego de guías)



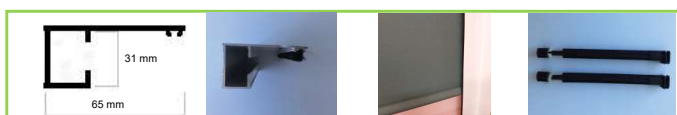
**Guía Gi1** Cable acero 1mm recubierto con nylon Interior. Guía traslúcida, **tejido por fuera de la guía.**



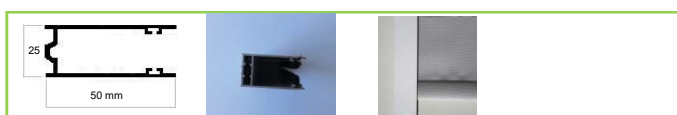
**Guía Gi3** Cable de acero 3 mm recubierto con nylon. Interior-exterior. Guía traslúcida, **tejido por fuera de la guía.**



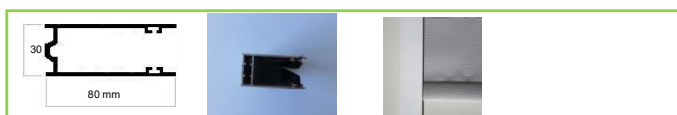
**Guía G2220** Guía de aluminio. Interior-exterior Guía traslúcida, **tejido por fuera de la guía.**



**Guía G3165** Guía de aluminio. Interior-exterior Guía opaca, **tejido por fuera de la guía.**



**Guía G5025** Guía de aluminio. Interior-exterior Guía opaca, **tejido por dentro de la guía.** No se recomienda al exterior con tejidos opacos



**Guía G8030** Guía de aluminio. Interior-exterior Guía opaca, **tejido por dentro de la guía.** No se recomienda al exterior con tejidos opacos

Cortinas con tejidos opacos instaladas en el exterior se aconseja con sistema ZYP (ver página 56) y si no son muy anchas con guías opacas G3165, y cortinas instaladas en el interior o exterior (en posición inclinada) se confeccionarán siempre con varillas horizontales cada 80 cm de altura (Aprox.). PEDIR PRESUPUESTO



El sistema **TeyZyp** es ideal para cortinas verticales y horizontales para instalación en el interior o exterior, de pequeñas y grandes dimensiones.

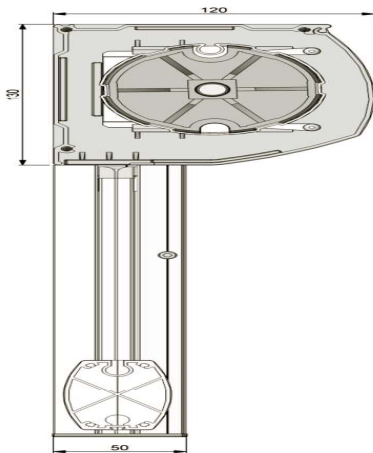
**TeyZyp** se compone de un sistema patentado que cierra completamente los espacios laterales permitiendo un perfecto deslizamiento y tratamiento del tejido en guía, aunque sea en grandes dimensiones. Elevada resistencia al viento gracias a la distribución equilibrada del tejido en tensión sobre la guía lateral.

**CAJONES**

**CR100**

**CR130**

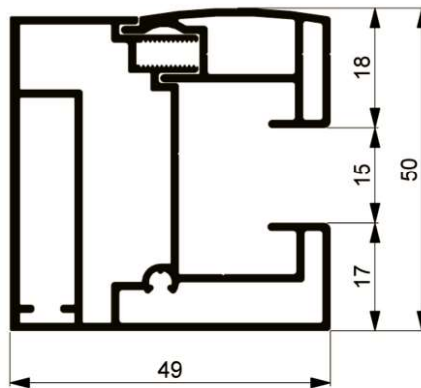
Aluminio de extrusión



**GUÍAS**

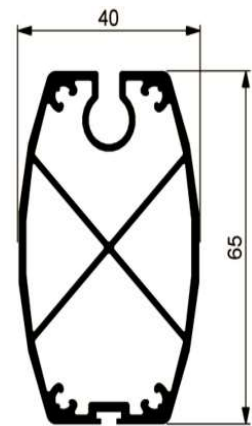
Aluminio de extrusión

PERFIL PVC



**PERFILES**

Aluminio de extrusión



**MOTORIZACIÓN SOMFY**

Tornillería de acero inoxidable

COLORES. Plata 7011, Negro 7022, Bronce 8014. Consultar otros colores Ral y plazos de entrega

**INSTALACIÓN**



Vertical



Horizontal

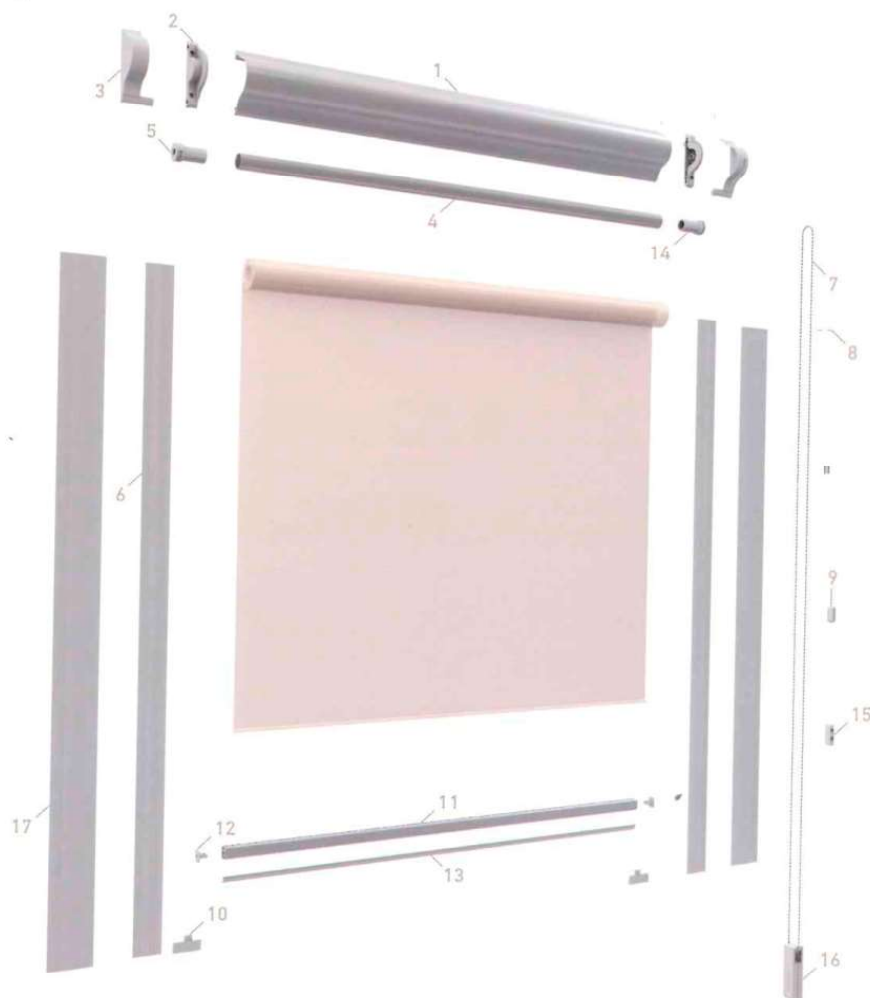


# Enrollable integrada



**TEYCE, S.A.**

ENROLLABLE INTEGRADA SISTEMA ESTANDAR



DESCRIPCIÓN CÓDIGOS:

- |                             |  |
|-----------------------------|--|
| Ref. 1: Cajón               | Ref. 10: Tapón guía (sólo guía de 33 mm) |
| Ref. 2: Juego Testero       | Ref. 11: Terminal aluminio               |
| Ref. 3: Embellecedor        | Ref. 12: Tapón terminal                  |
| Ref. 4: Eje 18mm            | Ref. 13: Goma estanca                    |
| Ref. 5: Cápsula             | Ref. 14: Mecanismo                       |
| Ref. 6: Guía aluminio 33 mm | Ref. 15: Sujección cadena                |
| Ref. 7: Cadena PVC 3,2 x 6  | Ref. 16: Tensor                          |
| Ref. 8: Topes Cadena        | Ref. 17: Guía aluminio 50                |
| Ref. 9: Unión cadena        |  |

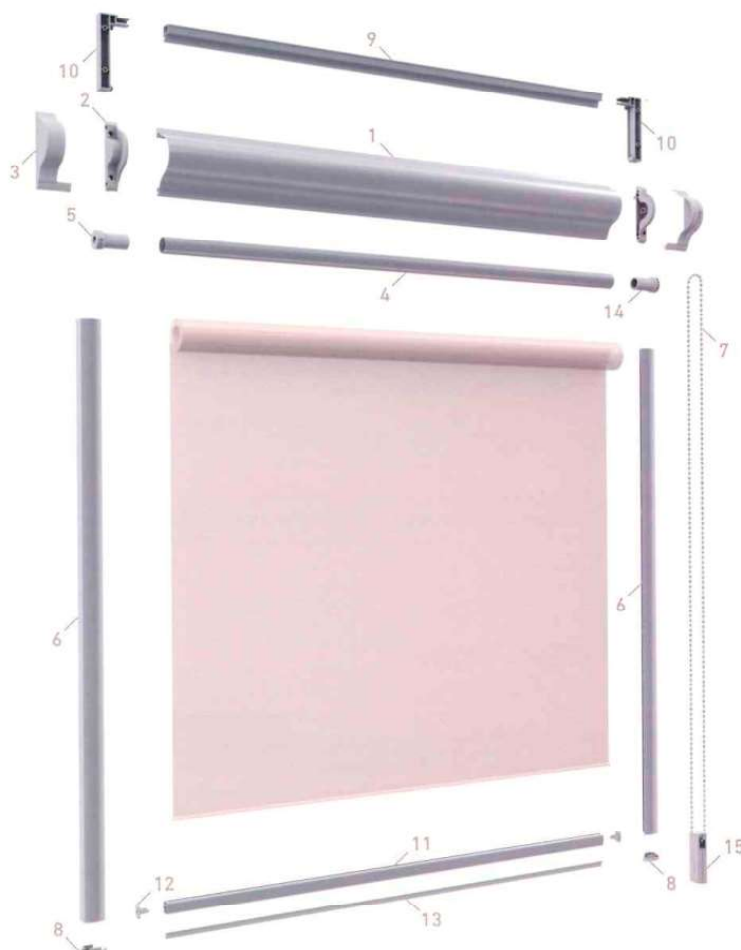
MEDIDAS FABRICACIÓN:

Ancho Máximo: 1,20 m  
Ancho Mínimo: 0,40 m

Alto Máximo: Según tejido (ver tablas precios)  
Alto Mínimo: 0,30 m



ENROLLABLE INTEGRADA SISTEMA AVANZADO



DESCRIPCIÓN CÓDIGOS:

- Ref. 1: Cajón
- Ref. 2: Juego Testero
- Ref. 3: Embellecedor
- Ref. 4: Eje 18mm
- Ref. 5: Cápsula
- Ref. 6: Guía aluminio tipo C
- Ref. 7: Cadena PVC 3,2 x 6
- Ref. 8: Juego tapón guía tipo C

- Ref. 9: Perfil espaciador
- Ref. 10: Juego esquina para espaciador
- Ref. 11: Terminal aluminio
- Ref. 12: Tapón terminal
- Ref. 13: Goma estanca
- Ref. 14: Mecanismo
- Ref. 15: Tensor

MEDIDAS FABRICACIÓN:

Ancho Máximo: 1,20 m  
Ancho Mínimo: 0,40 m

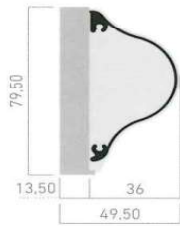
Alto Máximo: Según tejido (ver tablas precios)  
Alto Mínimo: 0,30 m

PERFILES

Cajetín Estandar

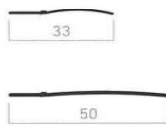


Cajetín avanzado

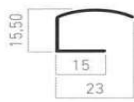


Dimensiones en mm.

Guías Estandar



Guías avanzado

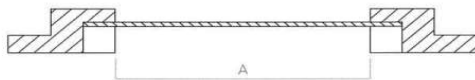


Terminal

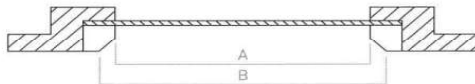


DIMENSIÓN JUNQUILLO SISTEMA ESTANDAR

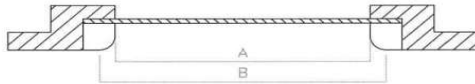
Recto 90°



Inclinado



Redondo



Diferencia entre A y B:

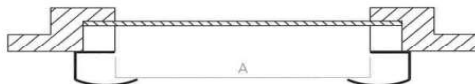
Guía de 33: 25mm

Guía de 50: 50mm

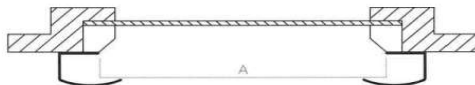
Tomar las medidas A y B según tipo de junquillo. La diferencia entre ambas nunca podrá superar las medidas indicadas en la tabla según el modelo de guía.

DIMENSIÓN JUNQUILLO SISTEMA AVANZADO

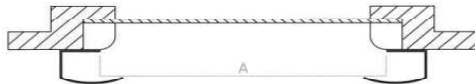
Recto 90°



Inclinado



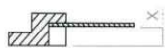
Redondo



Para fabricación es imprescindible tomar siempre la medida A.

Tener en cuenta que el sistema Avanzado aumenta 28,50mm n cada lado respecto la distancia A

PROFUNDIDAD JUNQUILLO

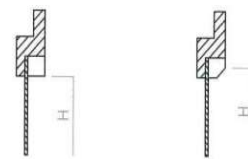


Solo se tiene en cuenta con el sistema Estandar. No podrá superar lo indicado en la tabla según el modelo de terminal

PROFUNDIDAD JUNQUILLO (mm)

Terminal	12
Pletina	8

ALTURA JUNQUILLO



La altura se mide igual en ambos sistemas (sistema estandar y sistema avanzado)

**COLORES DISPONIBLES CAJÓN Y GUÍAS:**

ESTÁNDAR: BLANCO

ANODIZADOS: PLATA - BRONCE - INOX

LACADOS RAL: 1015 - 3005 - 6005 - 6009 - 7012 - 7016 - 8014 - 9011 MATE - 9016 MATE

LACADOS MADERA: EMBERO - NOGAL OSCURO

FOLIADOS: GOLDEN - NOGAL OSCURO

**INCREMENTOS COLORES CAJÓN Y GUÍAS:**

CAJÓN ANODIZADO PLATA - LACADOS RAL

CAJÓN ANODIZADO BRONCE - INOX

CAJÓN LACADOS Y FOLIADOS MADERA

JUEGO GUÍAS ANODIZADO PLATA - LACADOS RAL

JUEGO GUÍAS ANODIZADO BRONCE - INOX

JUEGO GUÍAS LACADOS Y FOLIADOS MADERA

**COLORES DISPONIBLES EN ACCESORIOS:** BLANCO - GRIS - NEGRO