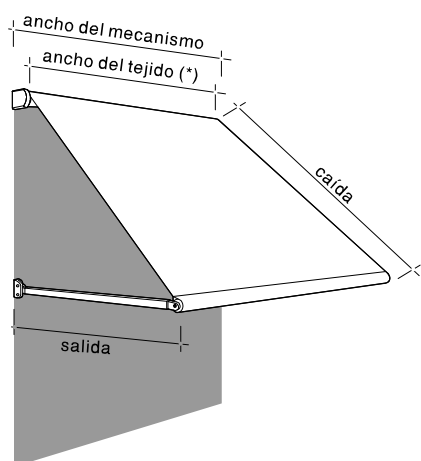
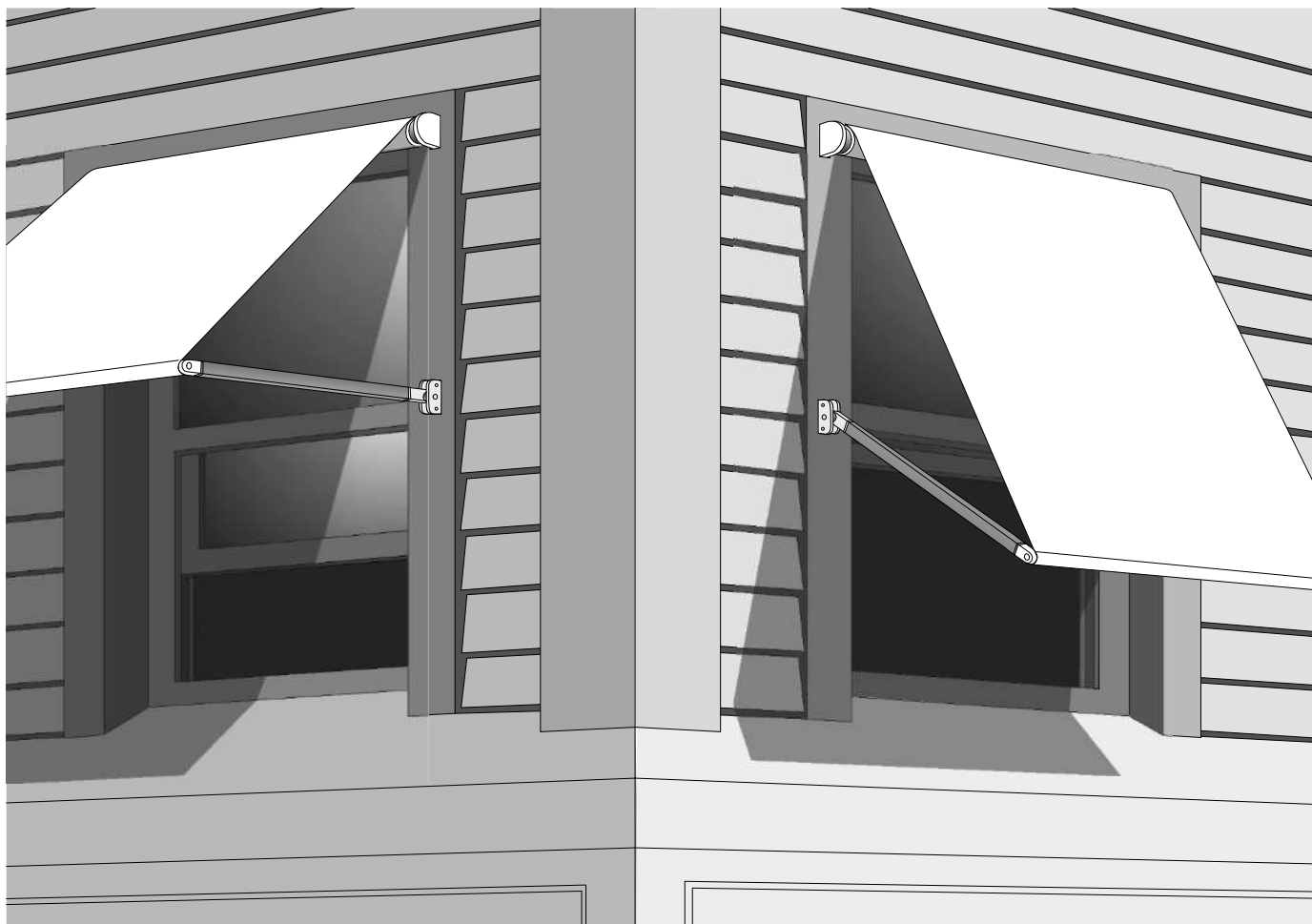


Para instalar en ventanas, puertas, balcones, fachadas en general, etc.



Datos necesarios a indicar:

Imprescindible:

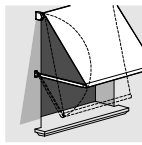
- **Sistema:** Pantalla Solar Proyectada por Brazos
- **Tejido y color**
- **Ancho del tejido**
- **Caída**
- **Salida del Brazo**

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

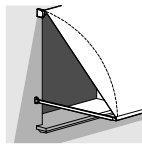
- **Accionamiento:** Manivela Fija (MF), Manivela Extraíble (ME), Motor Estándar (MO), Motor Radio (MR), Cordón (CO), Torno (TO), Cinta/Recogedor (CI), Pasamuros para Manivela Fija (PMF), Pasamuros para Manivela Extraíble (PME), Pasamuros para Cordón (PCO), Pasamuros para Torno (PTO) o Pasamuros para Cinta/Recogedor (PCI)
- **Lado del accionamiento (visto desde el interior):** Derecha (D) o Izquierda (I).
- **Alto de la manivela:** De no indicar nada, se suministra:
Hasta alto cortina 180 cm, manivela = alto cortina -20 cm
Para cortina de alto superior a 180 cm, manivela = alto cortina -100 cm
- **Montaje:** En techo (T) o en la pared (P)
- **Color del Mecanismo:** Blanco, Gris o Negro.

Observaciones:

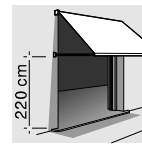
- El mecanismo (los soportes y el mando) sobresale del tejido según el sistema de accionamiento:
Con **Manivela o Motor** el mecanismo sobresale del tejido 7,7 cm en total (4,2+3,5)
Con **Cordón, Torno o Cinta** el mecanismo sobresale del tejido 8 cm en total (4,5+3,5)
- **Automatismos**, ver página *Motores y Automatismos*
- **Impresión de Anagramas y Marcas**, ver página *Impresión de Anagramas y Marcas*.



Montaje en ventana.
Soporte del brazo montado a media altura.

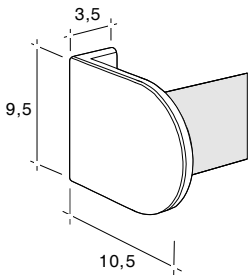


Montaje en ventana.
Soporte del brazo montado de media altura para abajo.
Permite mayor salida del brazo.

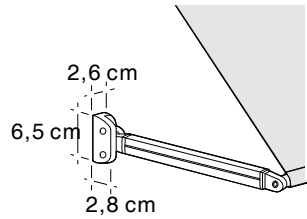
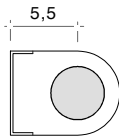


Montaje en puerta.
En terrazas y aceras es recomendable que la parte más baja quede por encima de 2,20 m.

Soportes

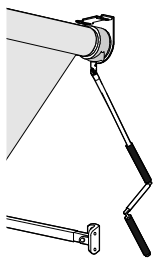


Soporte del mecanismo



Soporte del brazo

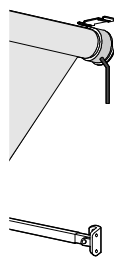
Accionamientos. Sistemas de accionamiento sin pasamuros.



Manivela

De aluminio articulada. Acabado anodizado plata mate. Opciones:

- MF** Fija
- ME** Extraíble

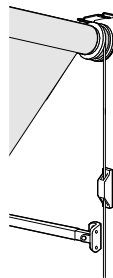


MO Motor Estándar

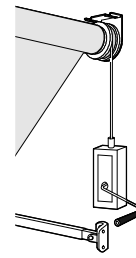
Motor 220v. Para ser conectado a interruptor.

MR Motor Radio

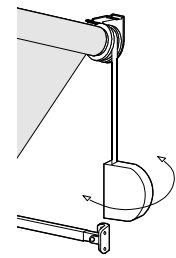
Para ser accionado mediante emisor mando a distancia.



CO Cordón

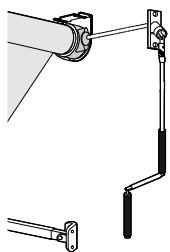


TO Torno



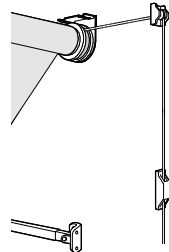
CI Cinta Recogedor

Sistemas de accionamiento con pasamuros. Pantalla exterior con el mando en el interior.

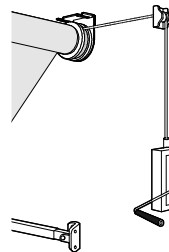


Pasamuros para Manivela:

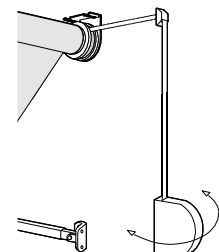
- PMF** Fija
- PME** Extraíble



PCO Pasamuros para Cordón



PTO Pasamuros para Torno



PCI Pasamuros para Cinta / Recogedor

Accionamientos, límites dimensionales y colores mecanismo

Accionamiento	Ancho mínimo (cm)	Ancho máximo (cm)	Diámetro tubo (cm)	El mecanismo sobresale (cm)			9010 Blanco	9006 Gris	9011 Negro
				En total	Por el lado del accionamiento	Por el otro lado			
Manivela	15	270	5,0	7,7	4,2	3,5	✓	✓	✓
Motor	60	270	5,0	7,7	4,2	3,5	✓	✓	✓
Cordón, Torno o Cinta	15	200	4,0	8,0	4,5	3,5	✓	✓	✓