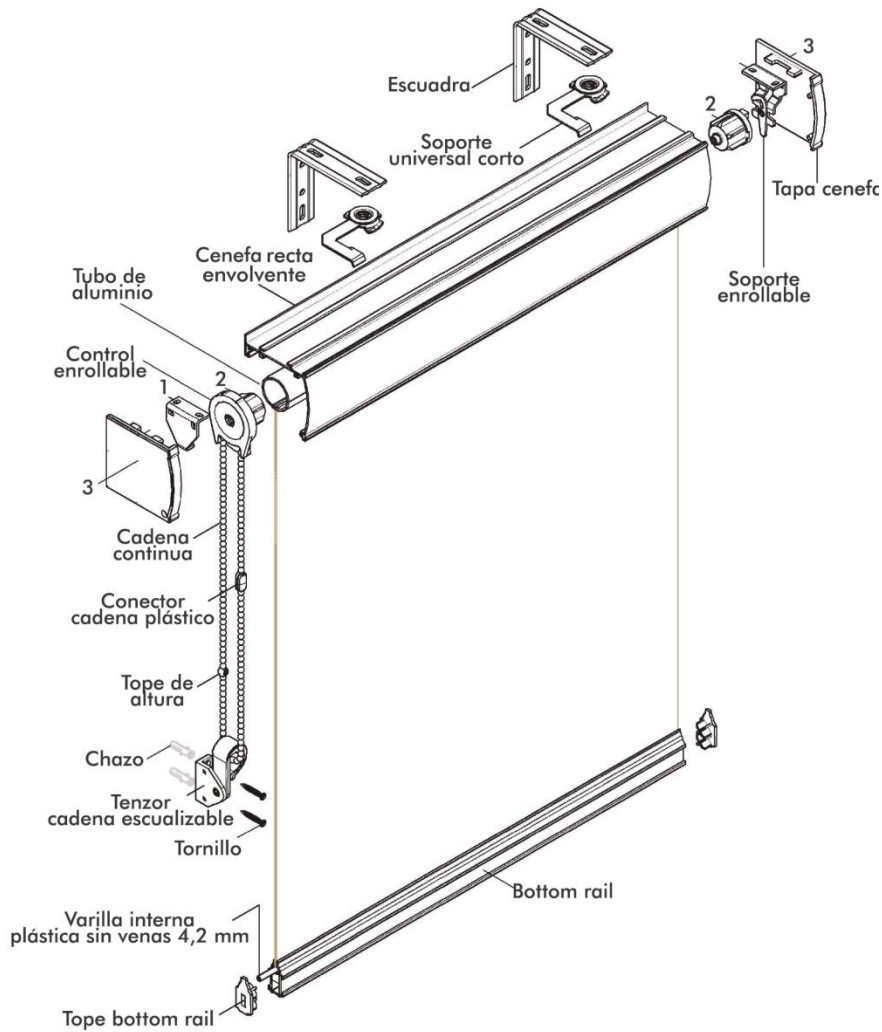


FICHA TECNICA CORTINA ENROLLABLE



Ancho máximo:	5,00 m.
Ancho mínimo:	0,30 m.
Alto máximo:	6,00 m.
Alto mínimo:	0,40 m
Cenefa:	Aluminio: Blanco, Beige, Bronce, Negro
Posición del mando:	Derecho - Izquierdo

Perfilaría inferior:	Perfil bottom rail plano, perfil gota, perfil peso, perfil lateral enrollable
Instalación:	Techo o pared
Manejo:	Cadena o motorizado

Ficha técnica motorización	
Manejo:	Control remoto o Switch
Número de canales:	Monocanal Multicanal (5a15cortinas)
Cortinas para motorizar:	Todo tipo de Cortinas excepto las Verticales

Tipo de alimentación de motor:	110 vol. o a 24 vol. Batería 12 voltios. Duración de la batería 2 años (750 ciclo de subida y bajada).
---------------------------------------	---

DATOS GENERALES

COMPONENTES EN ALUMINIO	Los componentes en aluminio son fabricados por extrusión, en aleación 6063, en un temple T5 con una pureza de aluminio del 99%.
COMPONENTES METALICOS	Los accesorios metálicos son fabricados por medio de troquelado de láminas en calibres 16 - 18 o 20 con terminados en pintura electrostática o galvanizado.
COMPONENTES PLASTICOS	Los componentes plásticos son fabricados en materiales autolubricados Poliactal POM, Polipropileno o Policarbonato.