FICHA TÉCNICA

RIEL RS10 MOTORIZADO

USO PREFERENTE EN:

Contract - Hoteles - Residencias - Uso doméstico Instalaciones que necesiten un riel para soportar cortinas de peso medio con accionamiento motorizado.



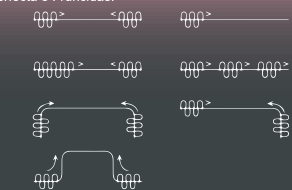
INFORMACIÓN DE PRODUCTO:

- Sistema: Riel Técnico Motorizado, altamente eficiente para todo tipo de cortinas de peso medio.
- Recomendación: El uso de este riel está recomendado para instalaciones que requieran curvas de poco radio y pesos medio de cortina.
- Material: Perfilería de Aluminio aleación 6063/T5. Accesorios plásticos: resina acetálica. Accesorios metálicos: pletina calibrada de hierro para estampación en frío.
- Soportes: A techo con posibilidad de añadir escuadras para instalación al frente.
- Deslizamiento: Disponible para sistema de corredera con patín.
- Instalación: segura y fiable empleando soportes para techo y a frente mediante escuadras.
- Curvable: Este riel se pude curvar y arquear empleando un radio mínimo de 20 cm.
- · Apertura: Lateral y central.
- · Largo máximo disponible sin empalmes: 6m.
- Peso máximo por metro: (Ver tabla catálogo)
- Colores: Lacado Blanco. Otros colores especiales disponibles bajo pedido (consultar condiciones).
- Recubrimiento: lacado poliéster con mínimo de 60 micras. Uso de pintura electrostática. Impregnado con un lubricante sólido patentado especial para reducir la fricción de la corredera.
- Componentes y Medidas: Consultar Catálogo.

OPCIONES:



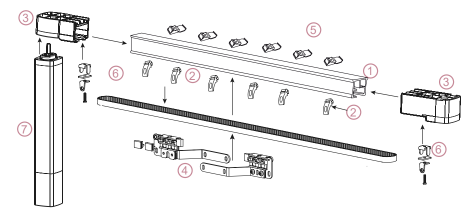
Disponible para cortinas confeccionadas con Onda Perfecta o Fruncidas.



<u>CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES DEL</u> MOTOR:

- Motor eléctrico DC silencioso.
- Tecnología de Toque Automático, tirando suavemente de la cortina para abrir o cerrar.
- · Tecnología wifi TECHFY
- Sistema especial patentado de embrague con opción manual en caso de falta de energía.
- Búsqueda automática de los límites.
- La función de Toque Automático puede activarse y desactivarse.
- Función disponible de arranque y parado lento.
- Receptor integrado en el mecanismo.
- · Fácil de instalar y de emplear.
- Correa dentada resistente para cortinas pesadas y/o uso frecuente de la motorización.
- Con la interfaz de contacto seco, proporcionando el punto de acción, o incluso el patrón de movimiento del interruptor de control remoto, facilita el logro de una gran variedad de modos de control.

ESPECIFICACIONES RIEL TÉCNICO RS10 MOTORIZADO



- 1. Perfil de aluminio del Riel RS10 Motorizado.
- 2. Corredera de plástico con patín.
- 3. Cantoneras motriz y de retorno.
- 4. Corredera maestra que permite el uso con apertura central, hacia la derecha y hacia la izquierda.
- Soporte metálico para techo. Se recomienda el uso de 1 soporte cada 60 cm. Se recomienda la colocación de soportes adicionales en la zona de recogida del tejido debido a la acumulación del peso.
- 6. Bloqueo para la cantonera (Ref. D.791). Ajusta el límite de la apertura de la cortina. Dispone de un agujero para enganchar el penúltimo gancho de la cortina
- 7. Motor: Consultar modelos, potencias, opciones y características en función de las necesidades de cada instalación.

MOTORES COMPATIBLES:

- 43 Batería
- 43w Wifi
- 45

CONTENIDO PRINCIPAL DEL CONJUNTO

