

¡Otra Solución de Altran!  
Es más fácil decorar si los sistemas empleados  
son capaces de soportar hasta 6 kg/m.

## SINTRA II



**ALTRAN**  
SOLUCIONES PARA DECORAR VENTANAS

### ■ INFORMACIÓN DE PRODUCTO

La forma geométrica del perfil del Riel Sintra y la calidad de su material, están diseñados especialmente para instalaciones donde se requiera un sistema que sostenga y deslice perfectamente cortinas de hasta 6 kg/m.

Esta colección proporciona una solución a cualquier instalación, ya que ofrece soportes decorativos de aluminio en varios tonos con instalación a pared y a techo, y soportes funcionales en plástico para instalación a techo. Se puede utilizar como riel decorativo y técnico.

Puede emplear correderas normales o bien, la novedosa corredera "acordeón" para lograr el efecto "onda perfecta" (nuestro económico sistema que garantiza una caída perfecta y una ondulación uniforme en cada cortina).

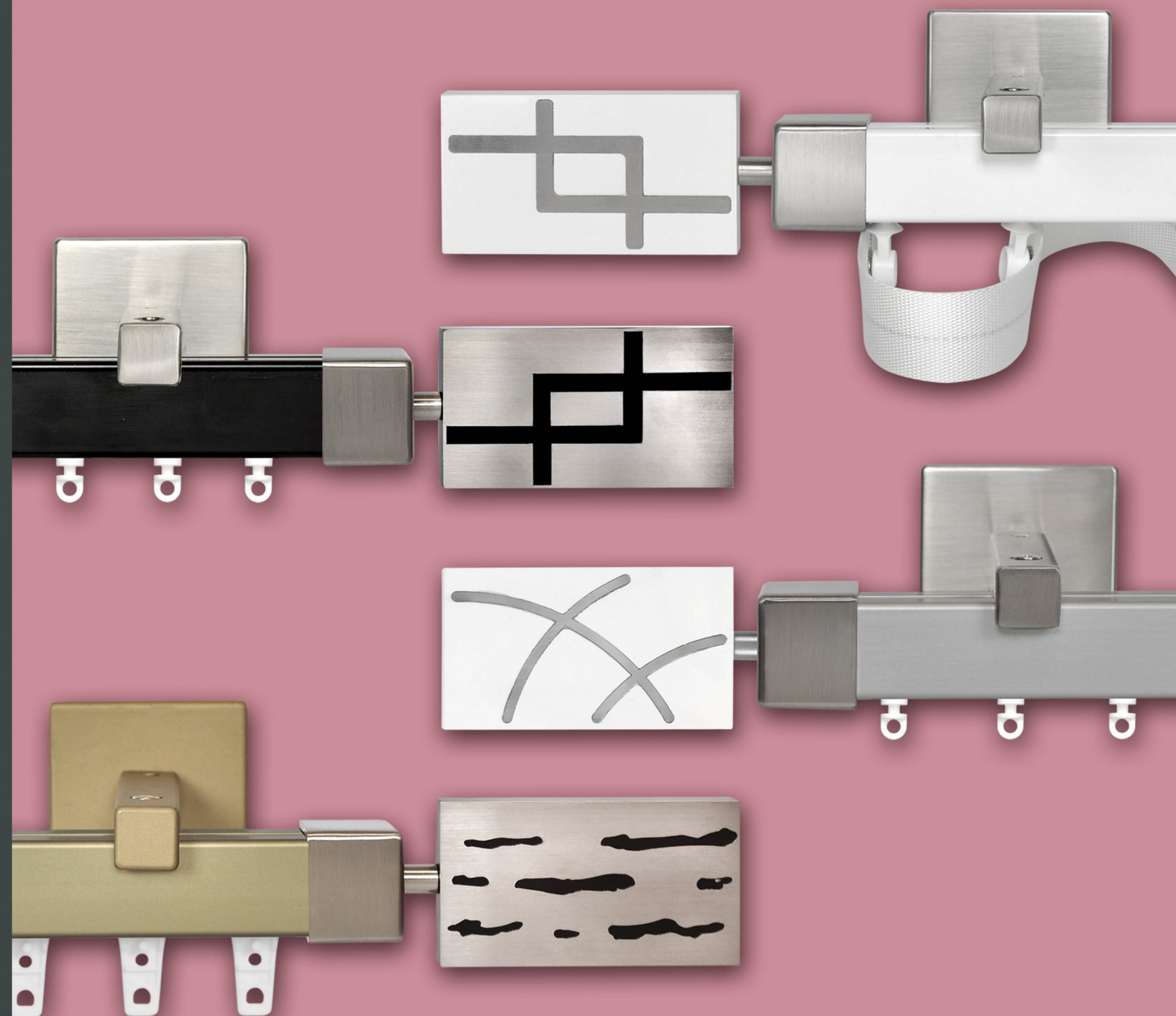
Sus terminales decorativos le dan un toque intimista y personal tan buscado hoy día.

Disponible con tracción a cordón y manual. También disponibles para instalaciones dobles.

Particular



Business Contract



**ALTRAN SOLUTIONS S.L.**  
Ctra Valencia-Ademuz Km 21,9  
46181 Benisanó (Valencia) SPAIN  
Telf.: 0034 96 113 61 53  
Fax: 0034 96 113 61 27

**VENTAS**  
administracion@altransolutions.es  
info@altransolutions.es  
www.altransolutions.es



Riel de aluminio con forma cuadrangular,  
diseñado para sostener cortinas pesadas  
e instalaciones complicadas.

**SINTRA II**

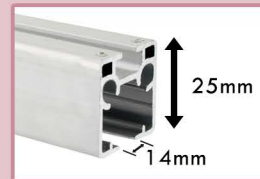
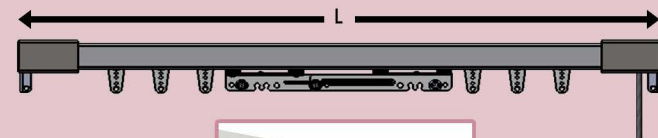




## ■ MEDIDAS:

### 1. Longitud Total.

Determine la longitud total del riel midiéndolo desde un extremo al otro incluyendo los terminales.



### 2. Longitud y calidad de los componentes.



La medida del perfil será la medida total del riel menos 90mm.

La medida del cordón será dos veces la medida del riel "L" más dos veces la medida de caída del cordón "A".

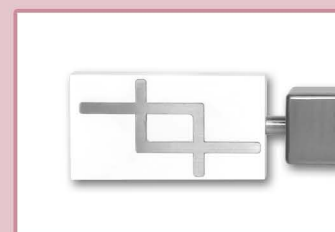
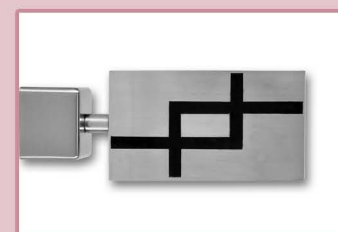
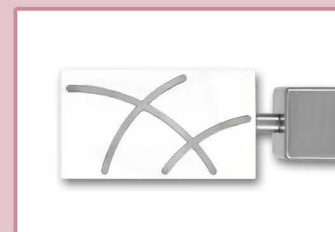
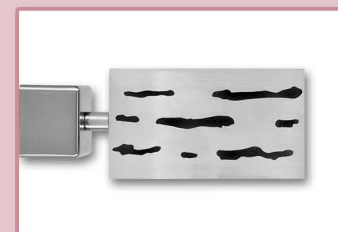
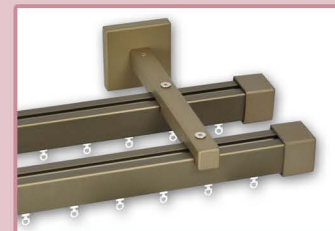
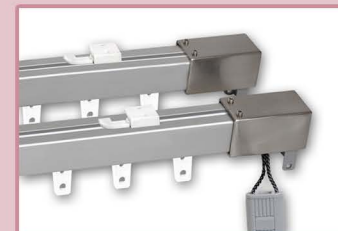
La cantidad de correderas con ruedas será a razón de 10 por cada metro de longitud.

La cantidad de sorrederas con cordón necesarias dependerá de la forma de montaje elegida.

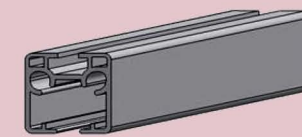
## ■ OPCIONES:



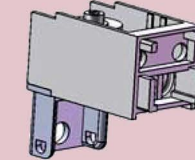
- Riel Manual.
- Riel a Cordón.
- Riel Individual.
- Riel Doble.
- Sujeción a techo.
- Sujeción a pared.
- Correderas con ruedas.
- Cordón Corredera.
- Cinta Acordeón.
- Correderas Onda Perfecta.
- 4 colores (Negro, Blanco, Plata, Bronce).
- Diferentes Terminales Decorativos.



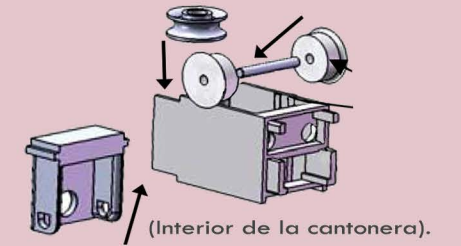
## ■ COMPONENTES:



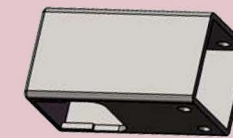
1. Riel Sintra.



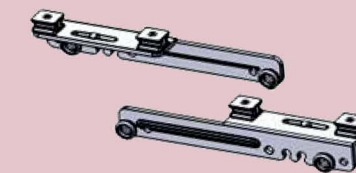
2. Cantonera.



(Interior de la cantonera).



3. Terminal para cuerda o manual.



4. Kit corredera maestra.



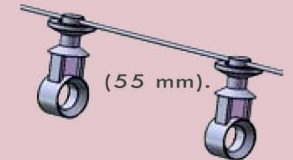
5. Cord Lock.



6. Cordón.



7. Corredera con rueda.



8. Cordón Corredera. (55 mm).

## ■ INFORMACIÓN ADICIONAL:



- Sistema a Cordón para cortinas pesadas.
- Correderas tratadas para resistir la luz UV.
- Máximo peso soportado: 8kg/m (5,3 LBS per ft).
- Acabado del Riel: perfil cromado de alta resistencia con tratamiento lubricante especial para mejorar el deslizamiento de las correderas.
- Aluminio Extrusionado. Revestido con termolacado cromado que garantiza la máxima durabilidad y protege de factores externos y oxidación. Garantizamos un revestimiento de termolacado de calidad RAL tal como marcan las normas de calidad europeas.

### USO RECOMENDADO PARA:

Hoteles · Oficinas · Clínicas · Colegios · Residenciales  
(o estancias donde se necesite un riel resistente con sistema manual o a cordón).