



OPERAÇÃO  
MANUAL

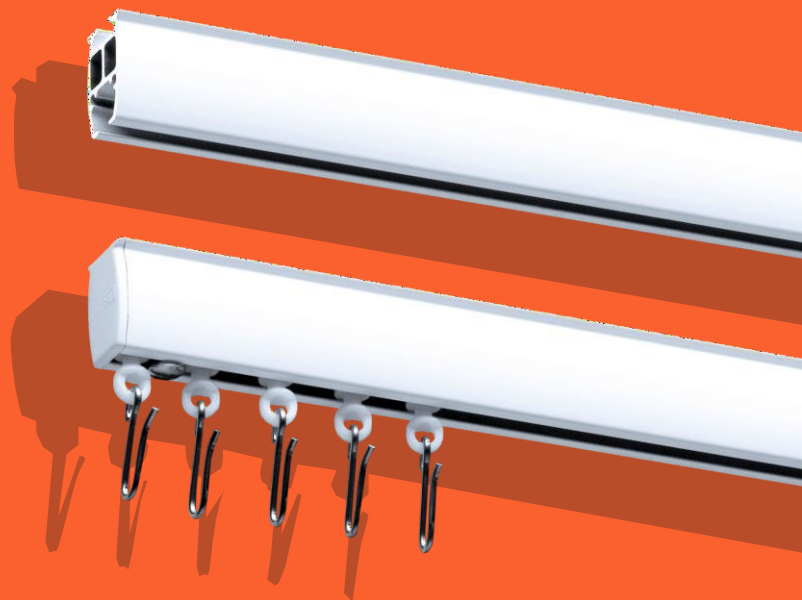


FÁCIL DE  
CURVAR

# MTS

**SISTEMA DE CORTINAS HOSPITALARIAS DE  
ALTA RESISTENCIA Y DURABILIDAD**

**Sistema elegante y  
funcional para todo  
tipo de instalaciones  
médicas,  
hospitalarias y  
sanitarias.**

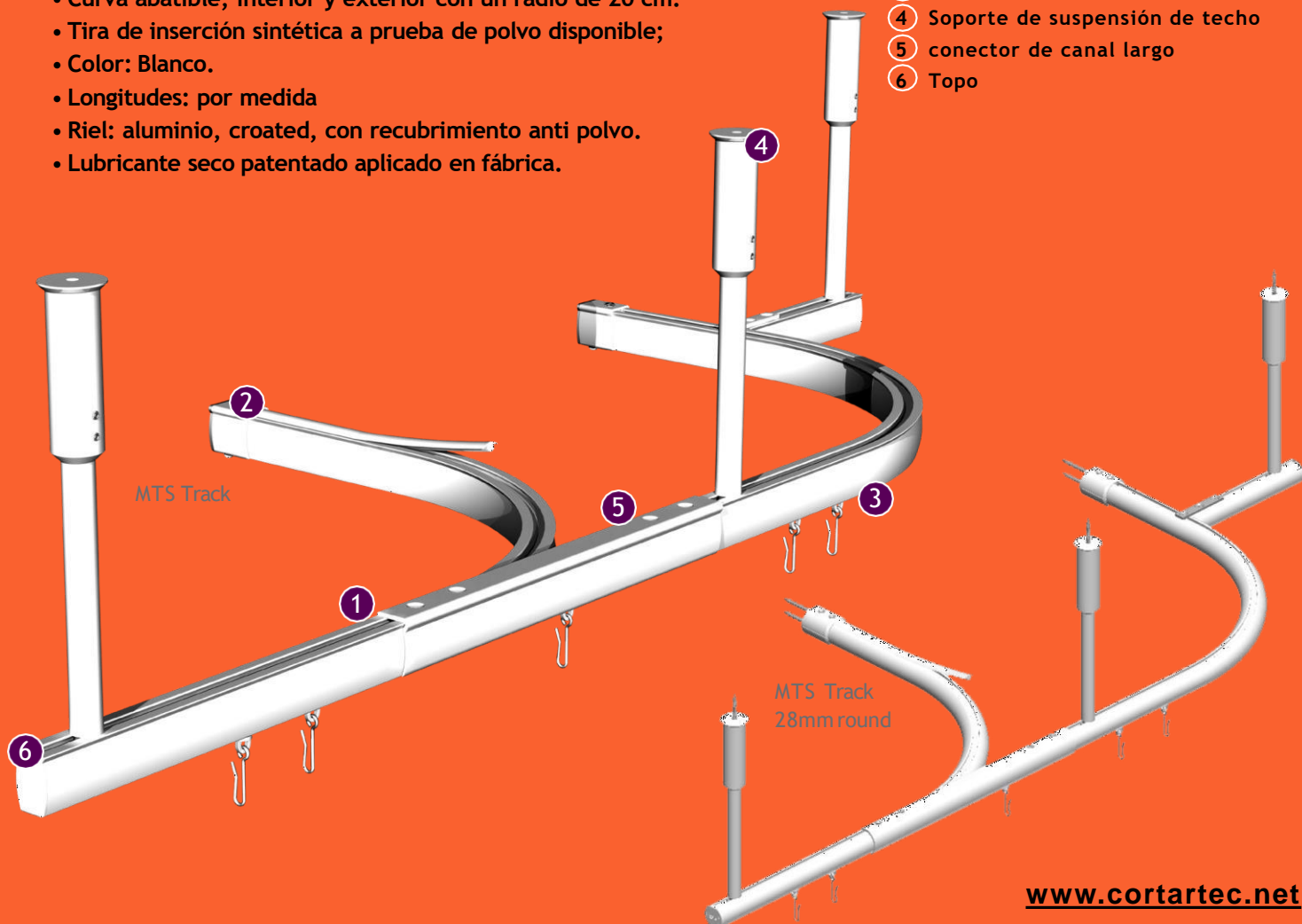




## INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

- Sistema de Rieles Hospitalarios, elegante y funcional.
- Instalación fácil y rápida.
- Curva abatible, interior y exterior con un radio de 20 cm.
- Tira de inserción sintética a prueba de polvo disponible;
- Color: Blanco.
- Longitudes: por medida
- Riel: aluminio, coated, con recubrimiento anti polvo.
- Lubricante seco patentado aplicado en fábrica.

- 1 Perfil de canaleta
- 2 Soporte de pared
- 3 Zapatilla con gancho de acero inoxidable
- 4 Soporte de suspensión de techo
- 5 conector de canal largo
- 6 Topo





## PERFILES

- Se muestra en tamaño completo 1: 1
- aluminio extruido
- Peso: 500 gramos por metro

## PARA USO EN

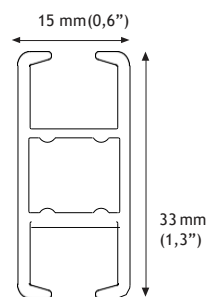
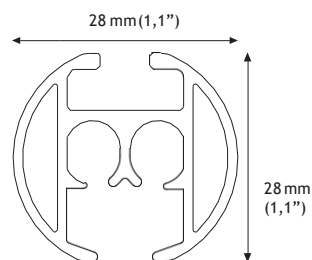
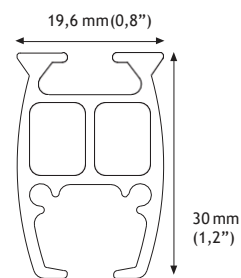
Salas sanitarias, de atención médica hospitalaria, o cualquier otro lugar donde se requiera un sistema de seguimiento médico de alta calidad, elegante, manejado manualmente.

## DOBRA / CURVA

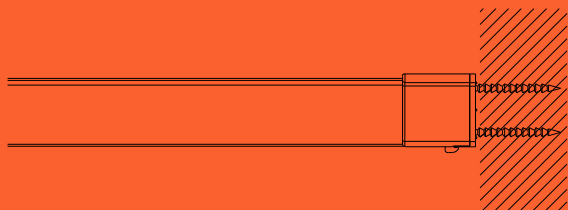
La pista se puede curvar e invertir dentro de un radio de 20 cm (8 "). La curva continua también está disponible, únicamente por pedido especial de fábrica).

Min. 55 cm (21,65")

Min. raio 50 cm (19,7")



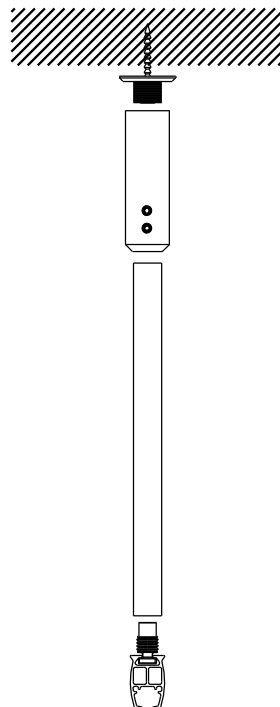
Soporte de pared MTS



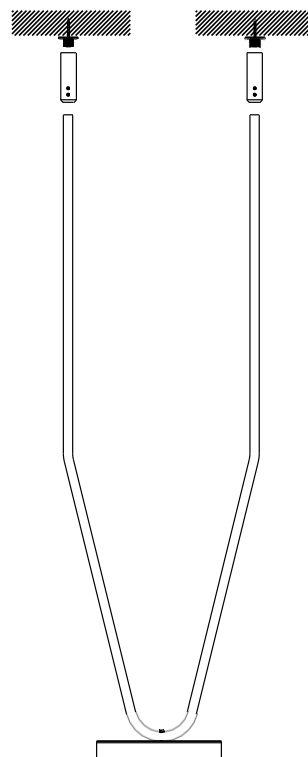
Soporte de techo MTS (para falsos techos)



Soporte de suspensión de techo MTS



MTS Soporte de suspensión en forma de V



MTS

# TREVIRA

## CS BIOACTIVE ® 100%

Resistencia al fuego: **Clase 1 / Clase 1 (EN 13773)**

Propiedades técnicas : **Tejido antibacteriano**

Ancho total (±5%) **300 cm**

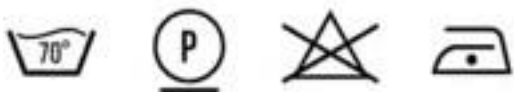
Color: **Blanco óptico**

Peso (±10%) : **155 g/m2**

Textura: **Sarja**

Usos : **Cortinas hospitalarias, usos técnicos.**

**Lavar a máquina hasta 70°C**  
**Permite la limpieza en seco con precaución**  
**No permite el cloro**  
**Planchado a baja temperatura**



Nota: Las resistencias indicadas dependen de la aplicación y uso, como tejido base.

## POLIÉSTER

® 100% IGNÍFUGO B2100

Resistencia al fuego: **Clase 1 / Clase 1 (EN 13773)**

Propiedades técnicas : **Tejido antibacteriano**

Ancho total (±5%) **300 cm**

Color: **Óptico blanco, beige o azul**

Peso (±10%) : **115 g/m2**

Textura: **Tafetá**

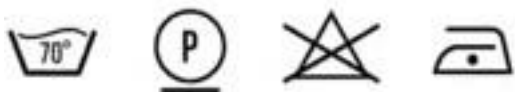
Usos : **Cortinas de hospital, usos técnicos.**

**Lavar a máquina hasta 70°C**

**Permite la limpieza en seco con precaución**

**No permite el cloro**

**Planchado a baja temperatura**



Nota: Las resistencias indicadas dependen de la aplicación y uso, como tejido base.

# FOSCURIT

## SENA 100% PVC FR

Resistencia al fuego : **Clase 1 / Classe 1 (EN 13773)**

Propiedades técnicas : **100% Opaco**

**Alta resistencia**

**Protección total contra la luz.**

**Barrera térmica**

Ancho total ( $\pm 5\%$ ) **210 cm**

Color: **Blanco**

Peso ( $\pm 5\%$ ) : **300 g/m<sup>2</sup>**

Textura: **Sarja**

Usos : **Cortinas de hospital, usos técnicos. Barreras acústicas y térmicas, etc.**



Nota: Las resistencias indicadas dependen de la aplicación y uso, como tejido base.

Produtos Complementares



[www.cortartec.net](http://www.cortartec.net)

**cort@rtec**

Portugal - Lisboa  
 (+351) 219 824 133

Espanña - Madrid  
 (+34) 910 831 913

Brasil - Rio de Janeiro  
 (+55) 21 4042 0115

Perú - Lima  
 (+51) 1 641 9222

Algerie - Alger .  
 (+213) 983 200 261

Venezuela-Caracas  
 (+58) 212 720 2555

United States - Dover NH  
 (+1) (603) 285 68 47

Francia - Lyon  
 (+33) 975 181 167

Chile - Santiago  
 (+56) 224 053 088

Angola -Luanda

Agente: