

# CORTINAS ANTIBACTERIANAS



## TELA

Tela Ultrabanner. La Tela Antibacteriana Ultrabanner está compuesta por una malla interna que cuenta con agentes antibacterianos y una base de PVC termoplastificado por ambos lados, lo cual la hace un producto altamente seguro y que cumple con TODOS los estándares sanitarios.

## RESISTENCIA ANTIBACTERIAL

Ésta propiedad imposibilita la incubación de cualquier tipo de hongo, bacteria o virus.  
(ASTM-G-22)

## ANTIESTÁTICA

El producto no genera o retiene cargas electrostáticas evitando la interferencia con los equipos del área.

## DURABILIDAD

Resistencia inigualable a jalones, desgarres y uso rudo, brindándole al menos 3 años de vida útil a nuestras cortinas.

## RETARDANTE DE FUEGO

Nuestra tela no propaga el fuego, se autoextingue en cuanto la fuente de ignición se aparta de ella. (NFPA-701)

## DEODORIZADAS

Gracias a sus propiedades antibacterinas nuestras cortinas no presentan olor alguno, lo cual es un refuerzo en su seguridad.

## RESISTENTE A MANCHAS

Manchas habituales de grasa, sangre y algunos químicos no corrosivos puedan ser removidos con el simple uso de jabón, agua o limpiadores suaves.

## REPRESENTACIÓN 3D



# CORTINAS ANTIBACTERIANAS



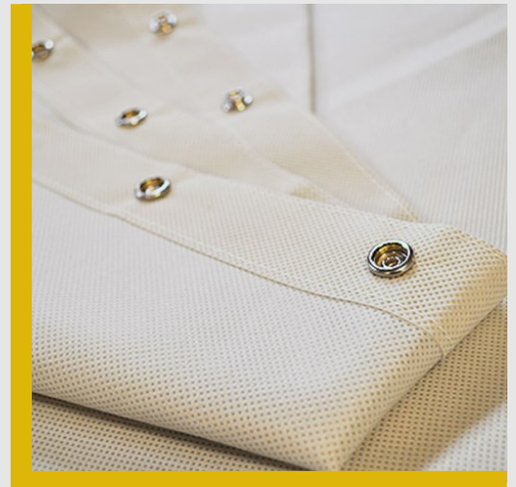
## M A L L A

- Fabricada con nylon, con tratamiento antibacterial y retardante de flama.
- Es la única en todo el mercado que cuenta con Filtro UV, lo que permite contrarrestar las radiaciones solares, ayudando a la duración de la cortina.

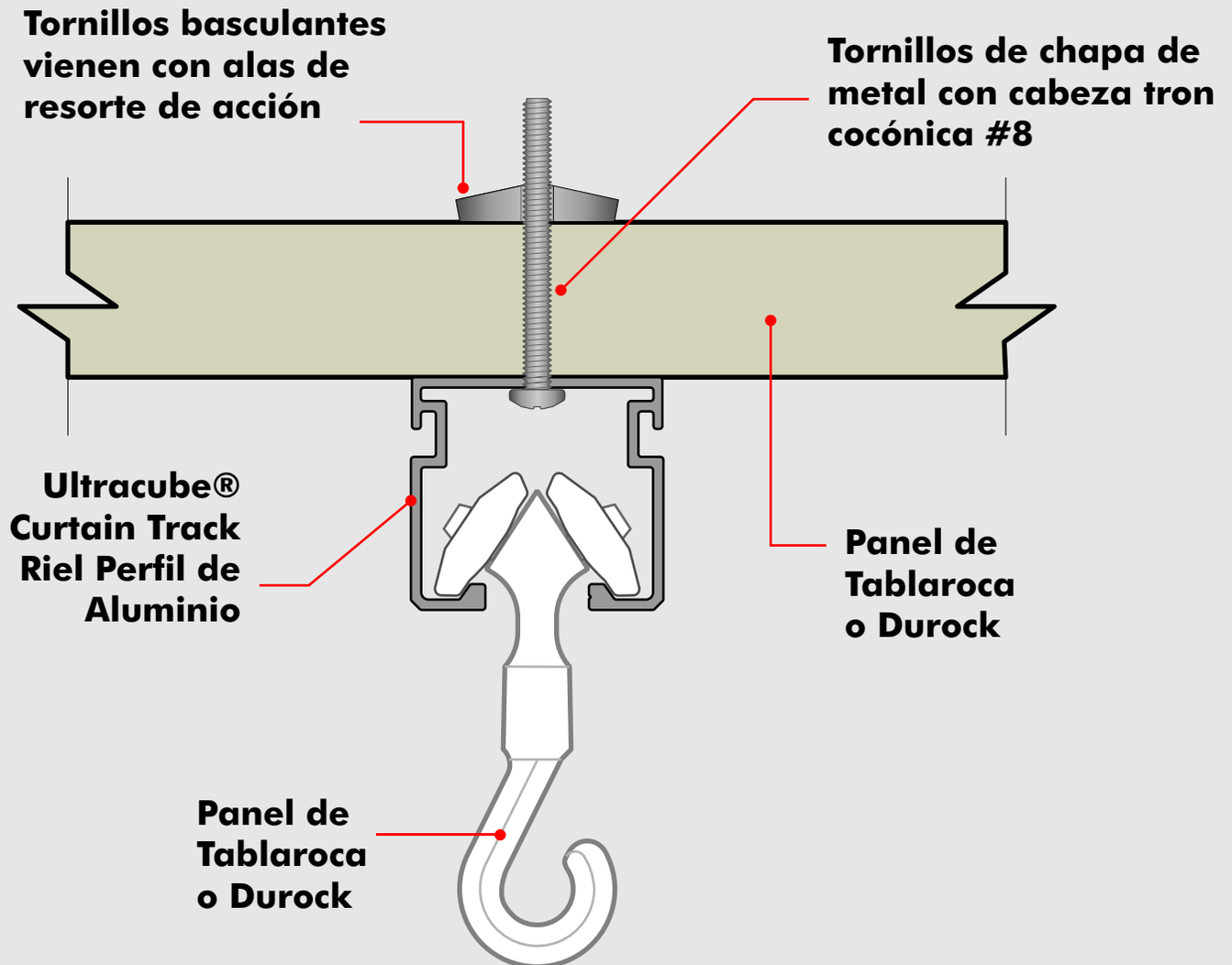


## O J I L L O S

- De aluminio anodizado: 8mm de largo, diámetro exterior 24mm y diámetro interior 11mm.
- NayletMR: Fabricado en plástico de ingeniería, garantizando la durabilidad y calidad del accesorio en cualquier ambiente.



## DETALLE ESQUEMÁTICO



### TECHO DE PANELES DE YESO O DUROCK FALSO PLAFÓN

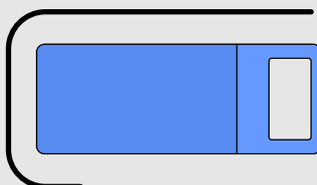
## FORMA DE CORTINA Y TIPO

Adaptamos cada una de nuestras cortinas a las necesidades de su proyecto, contamos con todo lo necesario para la instalación de sus cortinas, contando con las diferentes configuraciones que existen en el mercado en material nacional, así como necesidades especiales con materiales importados que permiten generar un sin fin de soluciones

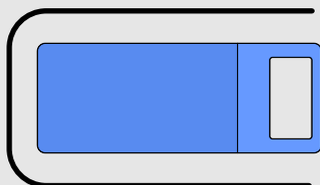
**TIPO L**



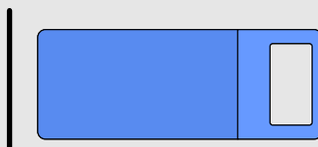
**TIPO J**



**TIPO U**



**TIPO RECTO**



## A C C E S O R I O S

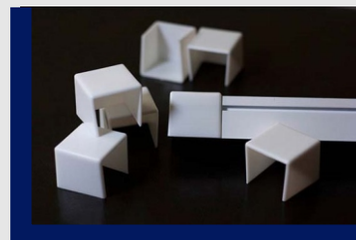
### RIEL

- De aluminio anodizado esmaltado en blanco mediante electrostática.
- Curvos o rectos, de 31mmX29mm. Los rieles curvos cubren por lado 0.65m.



### TAPAS

- Fabricadas en PVC blanco de alta resistencia.
- de fácil remoción para dar mantenimiento a las correderas.



### UNIONES

- Fabricadas en PVC blanco de alta resistencia, con la medida ideal para empatar adecuadamente rieles rectos y curvos.



### CORREDERAS

- De ruedas inclinadas, con cuerpo y gancho de plástico.
- Corredera CER, diseñada en CNC e inyectada con PVC virgen en máquinas de última generación. Brinda la calidad, durabilidad y resistencia necesaria para cargar y correr adecuadamente sobre nuestros rieles.



### HILO

- Pre encogido 100% polyester, de excelente resistencia a la luz solar. Torsión y elongación necesarias para la garantizar la duración de la costura durante la vida útil de la cortina. Se fabrica la cortina utilizando el hilo del mismo color que la tela.