

Tela

100% poliéster, disponible en diferentes grados de opacidad y colores. Bloquea los rayos UV protegiendo muebles, papeles murales, pinturas, etc.

Soporte de instalación es utilizado para fijar la cortina al techo o a muro, disponible en tamaños adecuados a 3/4 y 3/8.

Cabezal perfil de aluminio extruido pintado con esmalte al horno, en color coordinado con el tono de la tela.

Freno

mecanismo con cubierta de PVC, que permite frenar los cordones y así regular la posición y la altura de la cortina.

Ecualizadores

elementos que aseguran la nivelación de los diferentes cordones de bajada.

Cordones

en poliéster de 0,9 mm. de diámetro y de color blanco.

Cordón de Control

en poliéster, tiene 1,6 mm. de diámetro y color coordinada con la tela.

Perilla

fabricada en policarbonato transparente, otorgando una fina terminación al cordón de control.

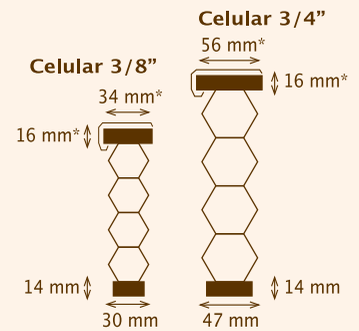


Accionamiento Estándar

CORTINA CELULAR

Producto con tela en estructura celular de alta tecnología formada por pequeñas cámaras de aire con propiedades de aislamiento térmico y acústico. Disponible en células de 3/8" (10 mm) y 3/4" (20 mm).

MEDIDAS DE CABEZAL Y BASE



* Las medidas superiores incluyen los soportes de instalación.

OTROS ACCIONAMIENTOS

Arriba Abajo

Sistema que permite abrir la cortina de arriba hacia abajo, mediante un solo freno y posibilitando la entrada de luz natural por la parte superior de la ventana y privacidad en la parte inferior.



Día/Noche (sólo para 3/4)

Permite la combinación de dos telas, una con translucidez y otra opaca, resultando en un excelente control de luminosidad y privacidad.



OPCIONALES

Kit Tensores (Guías Laterales)

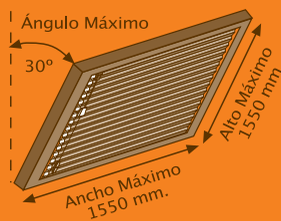
Permite instalar la persiana en planos inclinados, también es ideal para instalar en ventanas de puertas.



Versión para instalación fuera de vano



Versión para instalación dentro de vano

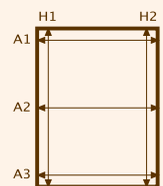


Plano Inclinado. Atención: respetar los límites indicados en plano inclinado, ya que si se exceden pueden ocurrir problemas.

TOMA DE MEDIDAS

DENTRO DE VANO

Mida el ancho del vano de la ventana en la parte superior (A1), en el medio (A2) y abajo (A3), escoja el ancho menor y réstele 5 mm. Mida la altura del vano a la derecha (H2) y a la izquierda (H1) y escoja la altura menor.



FUERA DE VANO

Mida el ancho al centro de la ventana. Para minimizar el paso de la luz y de los dañinos rayos UV, se recomienda añadir 100 mm. a cada lado. Mida la altura al centro de la ventana. Se recomienda agregar 100 mm. tanto arriba como abajo para minimizar el paso de los rayos solares.

