

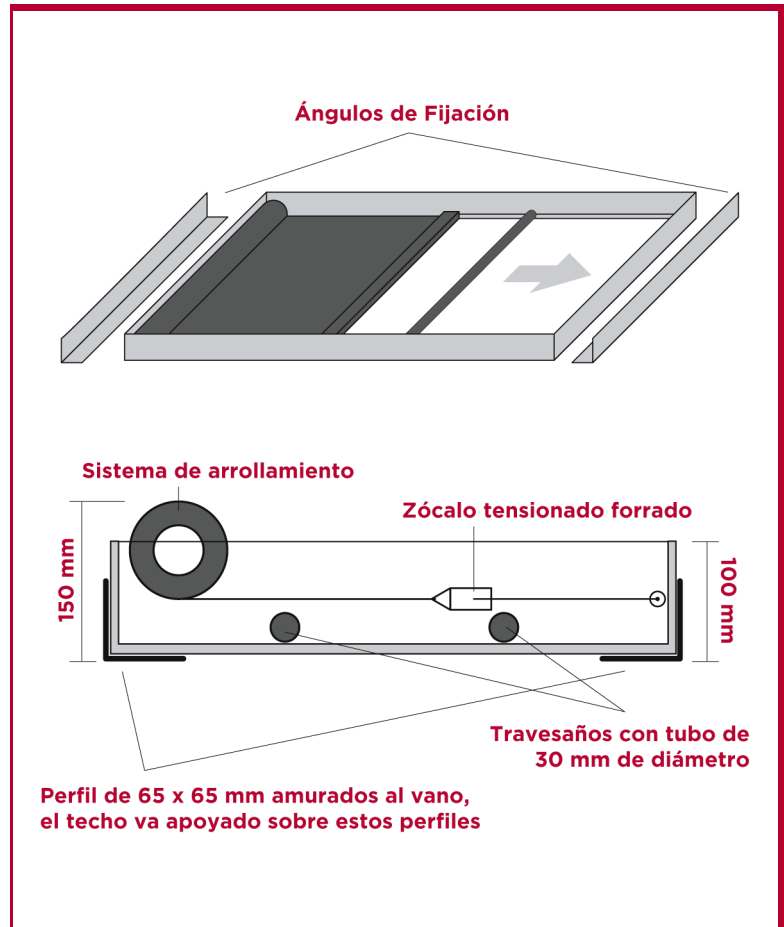
## TECHOS PLANOS REFORZADOS DE ACCIONAMIENTO AUTOMATIZADO.

A diferencia de los Techos Planos Normales, los Techos Planos Reforzados se fabrican siempre con dos Travesaños para reforzar la planitud de la tela. Este sistema está formado por dos perfiles paralelos, en forma de "L" de aluminio sobre el cual está montado en forma perpendicular un tubo de aluminio de 58mm. sobre el que se enrolla la tela y en cuyo interior aloja un motor tubular.

Este sistema trabaja como si fuera una cortina de enrollar pero con la tela tensionada desde la parte del zócalo por medio de resortes y cables de acero que corren en forma libre por los laterales, quedando de esta forma la tela completamente plana y estirada en cualquier posición en que se encuentre la misma.

Este Sistema viene provisto con Telas Sun Screen o Black Out únicamente, las mismas se pueden ver en el catálogo de telas.

La motorización de este sistema está a cargo de motores tubulares RA, accionados mediante una llave interruptora y/o control remoto por Radiofrecuencia.



### - Perfiles:

Perfiles de Aluminio de 75 x 65mm. pintado de color Blanco para estructura perimetral y 2 perfiles de 65 x 65mm. adicionales para apoyo en la colocación.

### - Tubo de Enrollamiento:

Tubo de aluminio de 58mm. de diámetro.

### - Cable de Tensión:

Cables de acero cubiertos con P.V.C. situados a lo largo de todo el sistema paralelos a ángulos que mantienen la tela Tensionada en todo su recorrido.

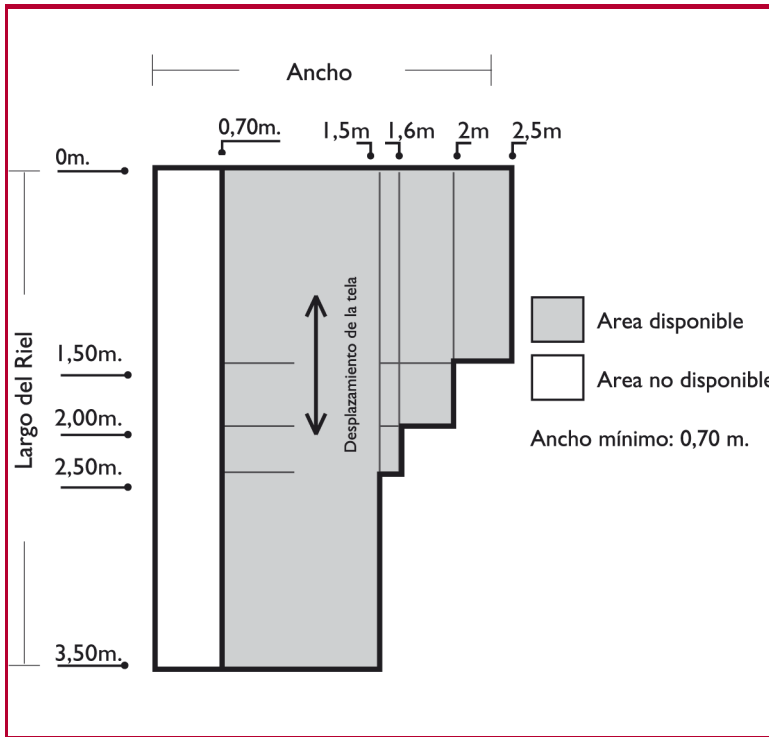
### - Automatización:

Mediante un motor Tubular de 50mm. ubicado en el interior del mecanismo de enrollamiento.

### - Accionamiento:

Será mediante llave interruptura. Como opcional pueden ser accionados mediante control remoto por Radiofrecuencia. En este caso se debe solicitar como adicional en el pedido.

**- Dimensiones:**



Valor fijo techo plano reforzado incluye motor a llave **art. 10621.**

Valor fijo techo plano reforzado con motor a RF **art. 10623.** De ser necesario el emisor se debe solicitar por separado en el pedido.

Metro cuadrado techo plano con tela Black Out Vinílica **art. 10624.**

Metro cuadrado techo plano con tela Sun Screen **art. 10626.**

**- Cálculo del valor de un Techo Plano Reforzado:**

- 1- Calcular los m2. de superficie del techo multiplicando ancho por largo del riel.
- 2- Decidir si desea mecanismo sin tela, mecanismo con tela Black Out o mecanismo con tela Sun Screen (ver listado de telas disponibles).
- 3- Para el cálculo final se deberá sumar el valor fijo por unidad (elegir artículo según accionamiento) más el valor resultante de multiplicar los m2. de superficie del techo por el precio del mecanismo deseado.
- 4- En caso de ser requerido se le adicionará colocación.

**- Telas posibles para fabricar techos:**

- Black Out “U”.
  - Sun Screen Tech, Sun Screen View, Sun Screen In Out.
- IMPORTANTE:** Aclarar el artículo seleccionado en “observaciones de renglón” del pedido.