



Sistema de control solar de caída vertical

Más luz, más aire, más seguridad.





SISTEMA DE CONTROL SOLAR PATENTADO

Solaria es un sistema de protección solar de caída vertical que tiene el mismo tamaño y requisitos de instalación que una persiana tradicional.

Solaria tiene una apertura más amplia entre lamas que otros productos del mercado, lo que permite una mayor cantidad de aire y luz para hacer las habitaciones más agradables sin salir de los parámetros del protocolo ITACA. Gracias a sus características técnicas, el sistema está totalmente cubierto por las Certificaciones Energéticas Ambientales de los edificios catalogados como de interior.

LAS CARACTERÍSTICAS

Fabricada en aluminio extruido EN AW 6060. **Solaria** en la posición cerrada contrarresta una considerable presión de empuje. La posibilidad de elegir el número de listones para mantener abiertos o cerrados, nos ofrece múltiples soluciones de oscurecimiento o radiación, haciéndonos obtener la combinación deseada de luz y sombra.

Por razones de seguridad, **Solaria** debe moverse exclusivamente con **sistemas de movilización manual**, siguiendo paso a paso las operaciones de subida y bajada.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

		_	
Peso aproximado con tejido cerrado	12 kg/m ²		
Alto máximo de la persiana	2500 mm		
Ancho total máximo de la persiana	3000 mm	-	38 mm
Separación de las lámas en bloque	38 mm		
N° de lámas en bloque	19 und/m		



DIÁMETROS DE ENROLLAMIENTO CON EJE DE Ø 60 mm

Altura guía mm	1000	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	
ø mm	160	165	175	190	205	220	230	235	



Solaria es la solución que aumenta de la seguridad y la comodidad con respecto a las persianas comunes.

La innovadora persiana Solaria representa la evolución de los sistemas tradicionales de oscurecimiento y/o de protección solar.

Este producto protege los ambientes habitables de la luz solar, permitiendo una amplia visibilidad hacia el exterior.









Solaria con tejido semi abierto



Solaria con tejido abierto

COMPONENTES

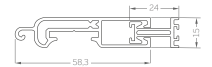
Lamas de inicio



Lamas intermedios



Terminal con perfil telescópico



GUÍAS DE COMBINACIÓN

AT34005

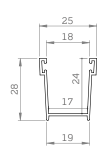
Guía de aluminio extruido 28x19x28 en barras

€ 4,20 ml

AT34006

para la sustitución, cortada a medida con felpudo

€ 7,00 ml



AT50018

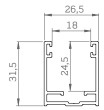
Guía de aluminio extruido 26,5x31,5 en barras

Crudo: € 4,45 ml Barn.: € 5,70 ml

AT34019

para la sustitución, cortada a medida con felpudo

€ 8,20 ml



AT50009

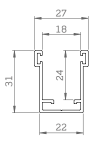
Guía de aluminio extruido 22X31 en barras

Crudo: € 4,45 ml Barn.: € 5,75 ml

AT50010

Cortada a medida con felpudo

€ 7,75 ml



AT36014

Guía de aluminio extruido con distanciador 20 en barras.

€ 7,00 ml

Renolit claro

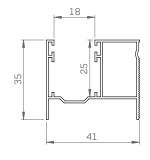
€ 10,45 ml

AT36015

cortado a medida con felpudo

€ 9,20 ml

Renolit claro € 14.75 ml



AT36016

Guía de aluminio extruido con distanciador 65 en barras.

€ 10,50 ml

Renolit claro € 14,35 ml

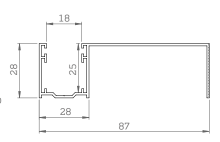
AT36017

cortado a medida con felpudo

€ 13,70 ml

Renolit claro € 18,65 ml

N.B.: Siempre se debe pedir en combinación con el peldaño guía **AT36021**.



CERTIFICACIONES

Las pruebas se realizaron teniendo en cuenta las siguientes normas:

UNI EN 14501 - Bienestar Térmico-Visual

UNI EN 14500 - Método de prueba y cálculo

UNI EN 13363-1 - Resistencia térmica

UNI EN 410:2011

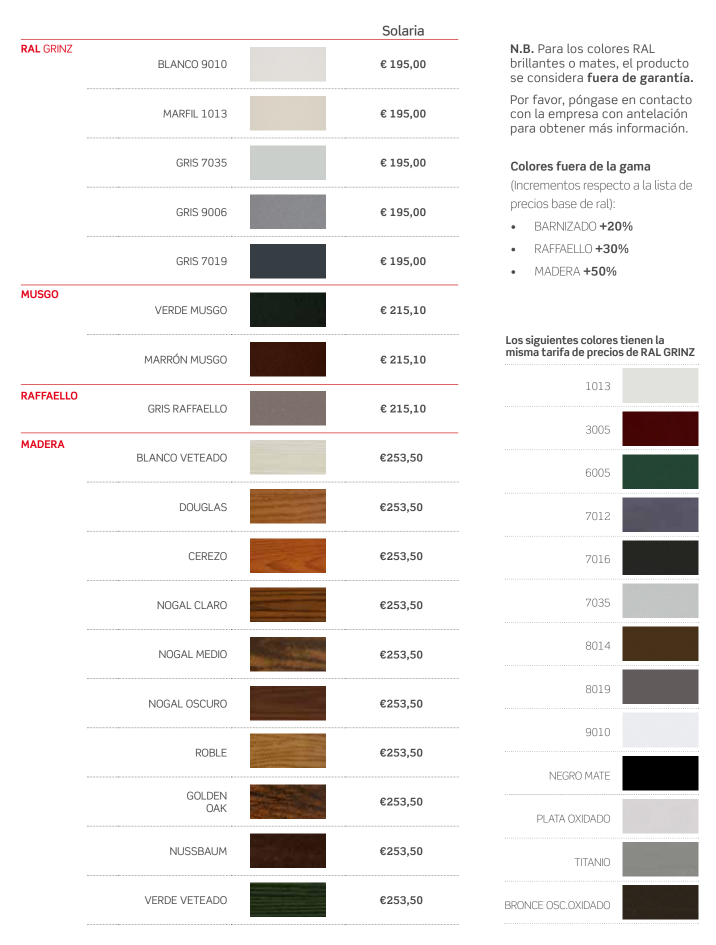
UNI EN ISO 10077 - Cálculo de la transmitancia técnica

UNI EN 1932 - Resistencia al esfuerzo

Marcado CE - Indicación de conformidad del producto con los requisitos esenciales de seguridad

Clasificación antielevación - Clase 3 con ayuda obligatoria de cerrojos inferiores e intermedios.

La combinación adecuada de luz y sombra.



Las referencias de color que se muestran en este catálogo pueden modificarse en la reproducción e impresión. Para mayor seguridad, consulte el muestrario de colores provisto por la empresa. Los precios están excluidos del IVA.

Contactar la empresa para eventuales aclaraciones antes de solicitar un pedido. La empresa se exime de cualquier tipo de responsabilidad por posibles errores tipográficos y/o omisiones.

CÓMO HACER UN PEDIDO

Formular el pedido indicando:

- para el ancho, el tamaño del tejido terminado, restando o añadiendo los milímetros necesarios como se muestra en el dibujo;
- para la altura, la medida de la luz arquitectónica (es decir, debajo del contenedor).

La persiana se suministrará con las dimensiones aumentadas H+150 mm, necesarias para el correcto funcionamiento del producto.



DETALLES TÉCNICOS

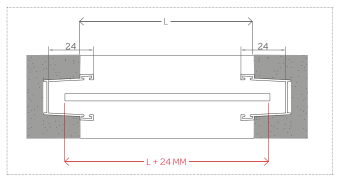
- Guía de profundidad interna min. 24 mm
- Ancho de la guía interna min. 18 mm



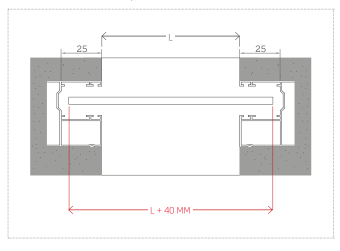
AT50019 - Instalación al ras



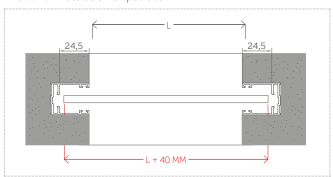
AT34006 - Instalación empotrada



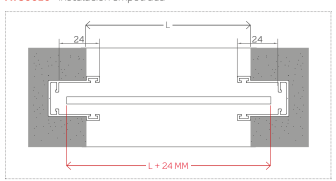
AT36015 - Instalación empotrada



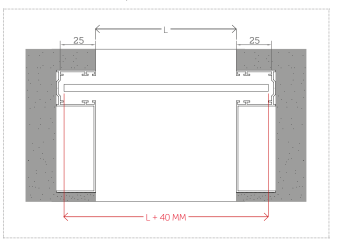
AT50019 - Instalación empotrada



AT50010 - Instalación empotrada



AT36017 - Instalación empotrada





Solaria

es un producto patentado



MV SPAGNA S.L.

MV Line Group Camí els Mollons 25-26 46970 Alaquás (Valencia) – España **Tf. +34 960 600 020**

www.mvline.es • mvspagna@mvspagna.es