

HOJA CON CIERRE FRONTAL Y UNA GUÍA



AVMARCOR01

HOJA CON CIERRE FRONTAL / LATERAL Y UNA GUÍA



AVMARCOR02

HOJAS OPUESTAS CON CIERRE FRONTAL Y UNA GUÍA



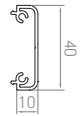
AVMARCOR03

HOJA CORREDERA CON CIERRE LATERAL Y UNA GUÍA

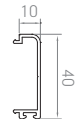


AVMARCOR04

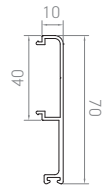
TAPAS LATERALES HOJA CORREDERA



PAMAR26  
TAPA LATERAL LISA



PAMAR27  
TAPA LATERAL CRUCE



PAMAR28  
TAPA LATERAL CUBREMUIROS



PAMAR16  
T DE ENCUENTRO

DIMENSIONES MÁXIMAS DE LA CELOSÍA CORREDERA DE GUÍA ÚNICA

- (H) ALTURA MÁXIMA DE LA CELOSÍA ENTRE GUÍAS: 3.000 mm.
- (H) ALTURA MÁXIMA DE LA CELOSÍA SIN TRAVESAÑO HORIZONTAL: 1.800 mm.
- (L) ANCHURA MÁXIMA DE LAS CELOSÍAS DE HOJAS CORREDERAS: (por hoja) 5.900 mm.
- (M) ANCHO MÁXIMO ENTRE MONTANTES VERTICALES:
  - Para hojas con altura (H) igual o mayor a 2.500 mm: 1.250 mm.
  - Para hojas con altura (H) comprendidas entre 2.000 mm y 2.500 mm: 1.500 mm.
  - Para hojas con altura (H) inferior a 2.000 mm: 1.750 mm.

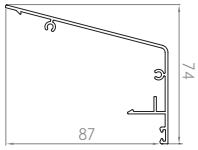


PDF FICHA

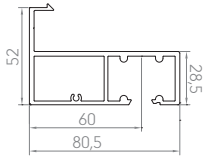
# MARCOS CORREDEROS DE GUÍA ÚNICA

## PERFILERÍA

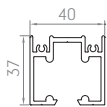
### GUÍAS SUPERIORES



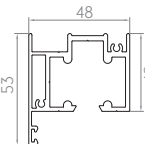
PAMAR21  
TAPA GUÍA SUP. DE FACHADA



PAMAR22  
GUÍA SUP. DE FACHADA

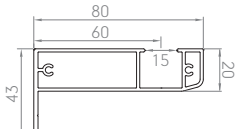


PAMAR24  
GUÍA SUP. DE TECHO

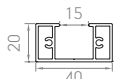


PAMAR12  
MARCO GUÍA SUP. TECHO

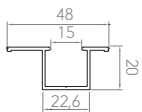
### GUÍAS INFERIORES



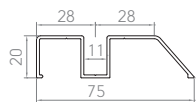
PAMAR23  
GUÍA INF. DE FACHADA



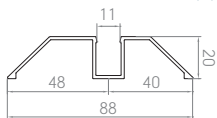
PAMAR25  
GUÍA INF. DE SUELO



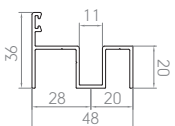
PAMAR38  
GUÍA INF. EMPOTRADA



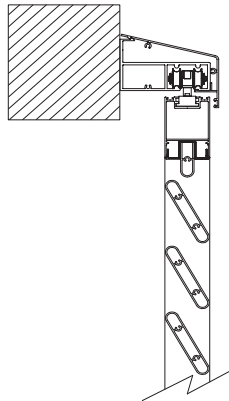
PAMAR30  
GUÍA INF. SOBREPUESTA (A)



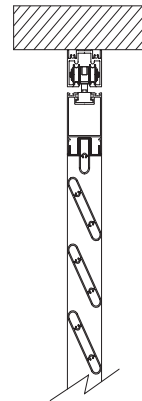
PAMAR14  
GUÍA INF. SOBREPUESTA (B)



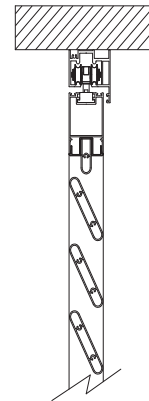
PAMAR33  
GUÍA INF. SOBREPUESTA (C)



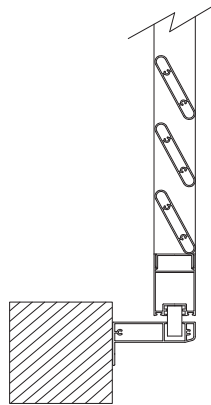
SUJECIÓN FRONTAL A FACHADA



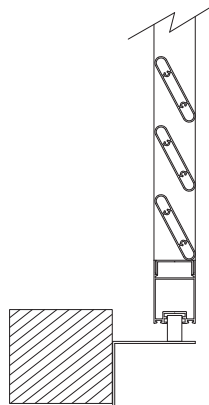
SUJECIÓN SUPERIOR A TECHO



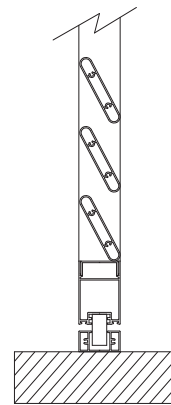
SUJECIÓN SUPERIOR A TECHO CON SOLAPE



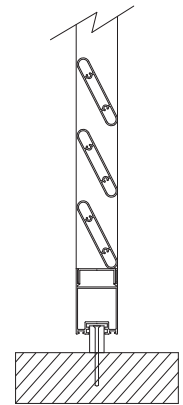
GUIA FRONTAL A FACHADA



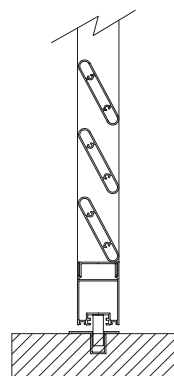
GUIADOR DE NILÓN  
CON ESCUADRA



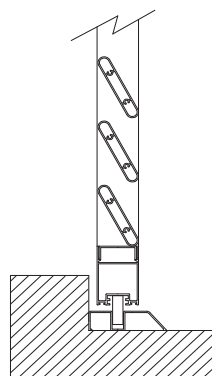
GUIA SOBREPUESTA



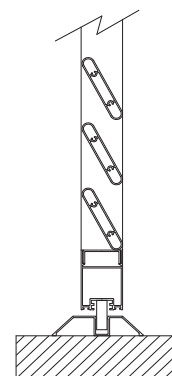
GUIADOR DE NILÓN  
FIJADO AL SUELO



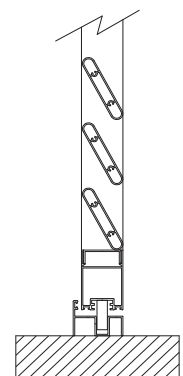
GUÍA EMPOTRADA



GUÍA ESTRECHA SOBREPUESTA  
PARA ESCALÓN



GUIADOR ESTRECHA SOBREPUESTA  
A UN NIVEL



GUÍA SOBREPUESTA  
CON SOLAPE ESTRECHA

## CONDICIONES GENERALES DE VENTA

Los pedidos deberán cursarse por escrito, enviarse por e-mail, y no serán en firme hasta la aceptación por parte de **Industrias Angra S.L.**

En caso de cursarse por teléfono **Industrias Angra S.L.** no se hará cargo de posteriores reclamaciones.

En el momento de la recepción, debe revisarse la mercancía y su embalaje. En caso de apreciar algún desperfecto comuníquelo en ese momento al conductor o empleado de la agencia de transporte y hágalo constar en el recibo de entrega. A partir de ese instante sólo dispondrá de 24 horas para formular la correspondiente reclamación.

No se aceptará ninguna devolución, sin que previamente haya sido aceptada por parte de **Industrias Angra S.L.**

**Industrias Angra S.L.** no se responsabilizará de los posibles defectos de funcionamiento producidos por una incorrecta instalación del producto.

Las fotografías, descripciones y tonalidad de los colores que aparecen en este catálogo, deberán entenderse únicamente a nivel informativo. **Industrias Angra S.L.** se reserva el derecho de poder modificar parcial o totalmente las características técnicas en cualquier momento y sin previo aviso.

En tanto no se haya efectuado el pago de la mercancía, ésta, seguirá siendo propiedad de **Industrias Angra S.L.**

En caso de litigio, serán únicamente competentes los Tribunales de Barcelona.

## POLÍTICA DE CALIDAD

El compromiso de **Angra** es satisfacer las necesidades e inquietudes de nuestros clientes. Para conseguirlo, mantenemos en óptimas condiciones los conocimientos y la formación de todos los miembros de la organización, al mismo tiempo que transmitimos nuestra política de calidad a todos los proveedores.

Para **Angra** también es fundamental impulsar y conseguir la protección del medio ambiente, fomentando la reutilización y el reciclaje de las materias primas utilizadas durante el proceso productivo, así como cumplir claramente las exigencias, requisitos y expectativas explícitas e implícitas de la legislación.

## GARANTÍAS

Los productos de **Industrias Angra S.L.** son meticulosamente examinados, probados y cumplen los estrictos controles de calidad a los que son sometidos. Si estos productos tuvieran algún defecto, **Industrias Angra S.L.** se compromete a repararlos o reponerlos durante el plazo de 2 años a partir de la fecha de compra (según Ley 23/2003 de Garantías en la Venta de Bienes de Consumo), siempre y cuando se hayan utilizado dentro de los límites normales de uso para los cuales fueron creados.

## CERTIFICACIONES

Todos nuestros proveedores de lacado y anodizado de perfiles de aluminio disponen de certificaciones europeas específicas para el recubrimiento superficial de perfiles de aluminio con pinturas en polvo y baños electrolíticos para conseguir ofrecer productos pintados o anodizados en cualquier color y textura con la máxima resistencia a los agentes atmosféricos.



Certificación europea para cumplir con una metodología de trabajo en el proceso de desengrasado y lacado de perfiles de aluminio, con el objetivo de garantizar un nivel de altísima calidad en el agarre de la pintura y la estabilidad del color en productos fabricados con perfiles de aluminio para la arquitectura y que estén expuestos a los agentes atmosféricos.



Certificación europea para cumplir con una metodología de trabajo en el proceso de desengrasado y anodizado con baños electrolíticos de perfiles de aluminio, con el objetivo de garantizar un nivel de altísima calidad en el agarre de la pintura y la estabilidad del color en productos fabricados con perfiles de aluminio para la arquitectura y que estén expuestos a los agentes atmosféricos.



QUALIDECO Certificación europea para cumplir con una metodología de trabajo en el proceso de desengrasado y lacado decorativo **con fotolitos** en perfiles de aluminio, con el objetivo de garantizar un nivel de altísima calidad en el agarre de la pintura y la estabilidad del color en productos fabricados con perfiles de aluminio para la arquitectura y que estén expuestos a los agentes atmosféricos.



Qualicoat Seaside Certificación europea para cumplir con una metodología de trabajo en el proceso de desengrasado tratamiento pre-anódico y lacado en perfiles de aluminio, con el objetivo de garantizar un nivel de altísima calidad en el agarre de la pintura y la estabilidad del color en productos fabricados con perfiles de aluminio para la arquitectura y que estén expuestos a los agentes atmosféricos. Esta certificación está hecha para tener unas garantías mas acordes a los productos que están en ambientes salinos, como son los edificios cercanos a las costas mediterraneas.