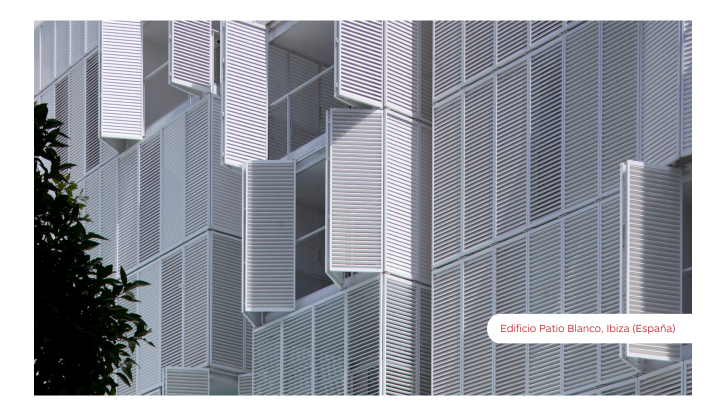




Ficha técnica Celosías > Gradpanel > Aluminio > Serie E >



Descripción



Celosía Gradpanel Serie E 77 de lamas de aluminio extruido de alta calidad. Material apropiado por su óptima resistencia a la intemperie, aceptando una gran cantidad de acabados tanto en anodizados como en colores de la gama RAL. Sección de lama de 77 x 12 mm.

Reparto de lamas variable en función de las necesidades de proyecto.

Su colocación es ideal para crear paramentos continuos de lamas no condicionadas a modulación, combinando ocultación, protección solar y ventilación.

Aplicaciones



























Marco fijo

Corredero

Practicable Batiente

Practicable Pivotante

Corrugable Batiente

Corrugable

Pivotante

Corrugable Corredero

Proyectable

Levadizo





Detalles componentes



Diseño de lamas tubulares de sección rectangular.



Lamas minimalistas de simple precisión geométrica con una corriente artística que utiliza elementos mínimos, básicos v funcionales.



Juego de testeros portalamas de poliamida. Disponibles en blanco, negro y gris.



Ejes de orientación de lama fijo y retráctil en aluminio Ø6



Lamas orientables unidas a regle de accionamiento de pletina de aluminio con clips de poliamida fijados a testeros



Celosías de lamas con alta resistencia al impacto o deformación, aportando un grado de seguridad al sistema.



Peso aproximado de la celosías E 77: 11,70 kg/m2.

Longitud máxima de lama (incluido marco) variable según la aplicación, hasta una máxima de 1600 mm (H) y (V).



Orientación de las lamas mediante accionamiento manual. Pomo retráctil con sector de poliamida y Cilindro lineal.



Orientación de las lamas mediante motor eléctrico lineal (visto) y motor tubular (oculto). Solo con marcos de perfil 50x50 mm.



Acc. a motor tubular solar Wirefree RTS (oculto). Marcos lisos 50x50 mm. (Solo aplicación marco fijo y Corredero).



Aplicaciones con movimiento a motor, solo Corredero y Le-



Instalación con marcos para todas las aplicaciones posibles.

Lamas

EXTRUIDO

Perfilería



EXTRUIDO

Disposición HORIZONTAL VERTICAL

EN POLVO QUALICOAT



Acabados lamas y perfilería

GRADCOLORS



Viento



POSIR FACHADA

Domótica

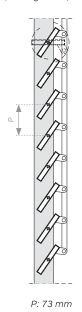


Detalles dimensionales (Cotas en mm.)



Sección lama

Fija / Orientable (con regle Acc.)



P= Paso estándar

Perfilería

