

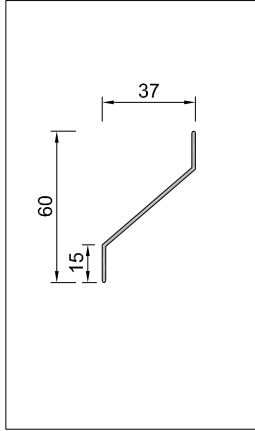
Celosía de lamas fijas enmarcadas Z60 / 60.50L

Características técnicas

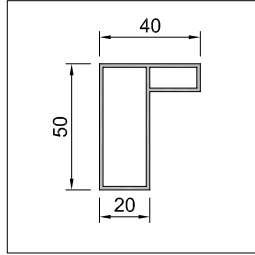


Perfilería:	Aluminio extrusionado Aleación 6063-T5
Acabados disponibles:	Lacado satinado brillante (estandar) o mate Termolacado a 200°C, antes del ensamblaje Anodizado natural de 15 micras (estándar) o 20 micras
Colores disponibles:	Carta RAL Classic, Carta RAL Design, Carta Futura
Opción decoración:	Símil madera
Certificados:	Lacado Qualicoat o Qualimarine Anodizado Qualanod
Opción pretratamiento:	Sea Side
Características:	Número justo de lamas Sin lama compensadora Lamas horizontales o verticales
Soluciones constructivas:	Marco fijo Paramento Corredera Plegable Abatible Levadiza Proyectable

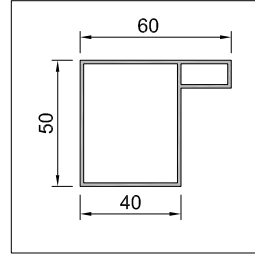
Lama Z60



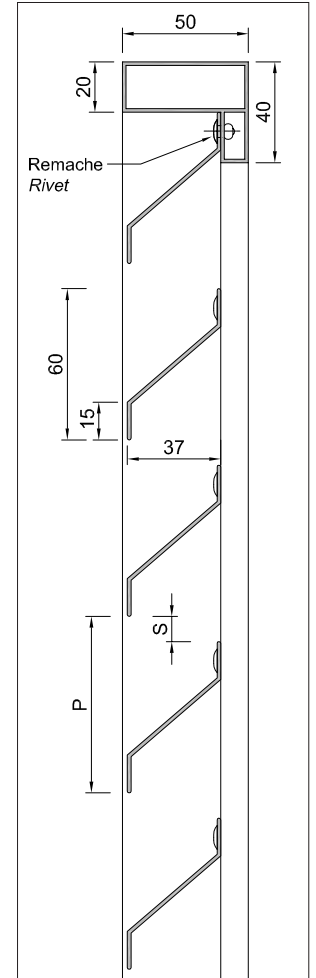
Bastidor 40.50L



Bastidor 60.50L



Sección:



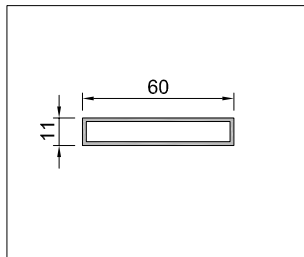
S = Variable según proyecto
 (standard 10 mm)

P = S + 60 mm

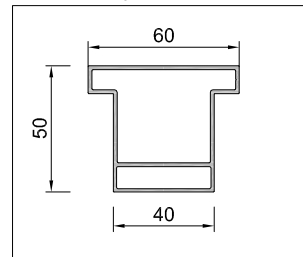
Si no se indica un valor de S,
 se considerará aceptado el
 valor standard.

Travesaños intermedios:

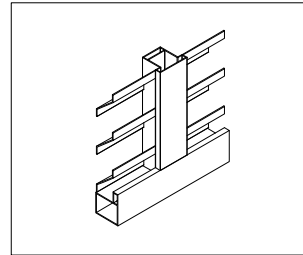
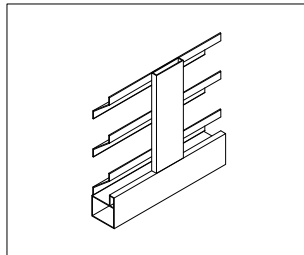
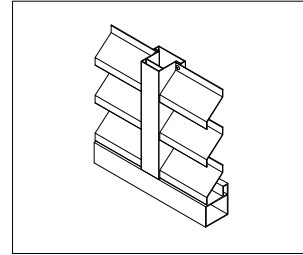
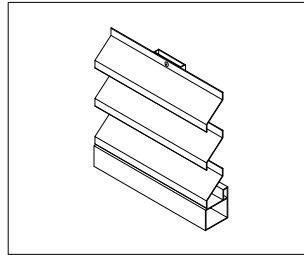
TV-60.11 (standard)



TV-60.50T (opcional)

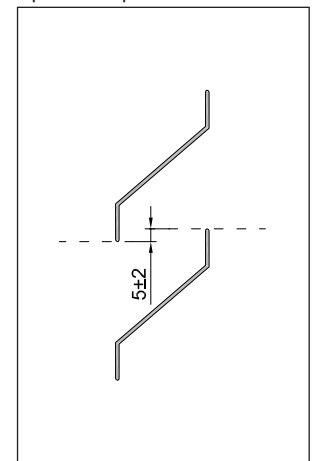


Bastidor 60.50L



Bastidor:	Perfil tubular Según solución constructiva
Lama:	Opción de perfil bastidor especial sobre pedido
Fijación lama:	Perfil en "Z"
Ensamble marco:	Espesor general 1.3 mm
Travesaños horizontales:	$I_{xx} = 2.66 \text{ cm}^4$ $I_{yy} = 1.99 \text{ cm}^4$
Montantes verticales:	Remaches de aluminio, color negro, gris o blanco
Peso del sistema:	Escuadras de expansion en aluminio extrusionado
Distancia máxima entre fijaciones lama:	Perfil aluminio tubular
Separación entre lamas, S:	Perfil aluminio tubular
	6.7 kg/m ²
	1000 mm, sin travesaño intermedio
	Variable (standard: 10 mm)

Opción solape

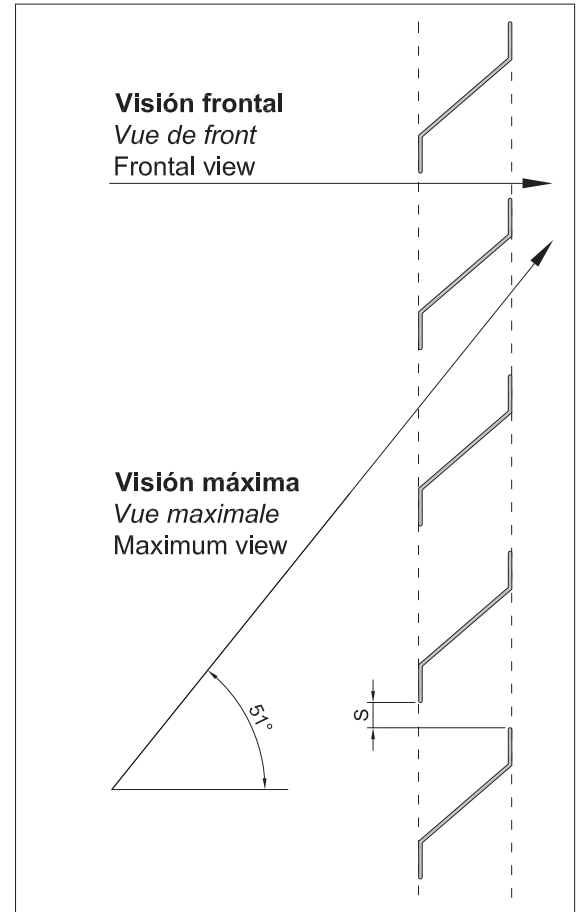


Capacidad de ocultación:

El porcentaje de visión (V) a través de la celosía depende de dos factores:

1. Separación entre lamas S
2. Ángulo de visión

El ángulo de visión máxima para la celosía Z60 es de 51°, medidos respecto de la dirección perpendicular al plano de la celosía.



Porcentaje de visión V en función de la separación entre lamas, S

