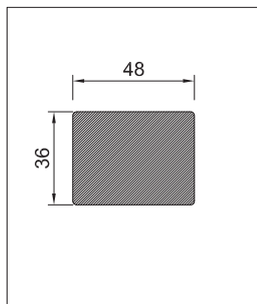




<b>Bastidor</b>	<b>Perfilería:</b>	Aluminio extrusionado   Aleación 6063-T5
	<b>Acabados disponibles:</b>	Lacado satinado brillante (estandar) o mate Termolacado 200°, antes de ensamblaje Anodizado natural 15 micras
	<b>Colores disponibles:</b>	Carta RAL Classic, Carta RAL Design, Carta Futura
	<b>Opción decoración:</b>	Símil madera
	<b>Certificados:</b>	Lacado: Qualicoat   Qualimarine Anodizado: Qualanod
	<b>Opción pretratamiento:</b>	Sea Side
<b>Lama</b>	<b>Madera:</b>	Consultar la carta de maderas disponibles
	<b>Formato:</b>	Maciza   Uniones dentadas
	<b>Acabados:</b>	Natural sin Lasur   Lasur 1 o 2 manos opcional (Sikkens cetol WF 761)
	<b>Posición:</b>	Lamas horizontales o verticales
	<b>Soluciones constructivas:</b>	Marco fijo   Paramento   Corredera Plegable de 2 o 4 hojas   Levadiza   Proyectable

Lama W36.48

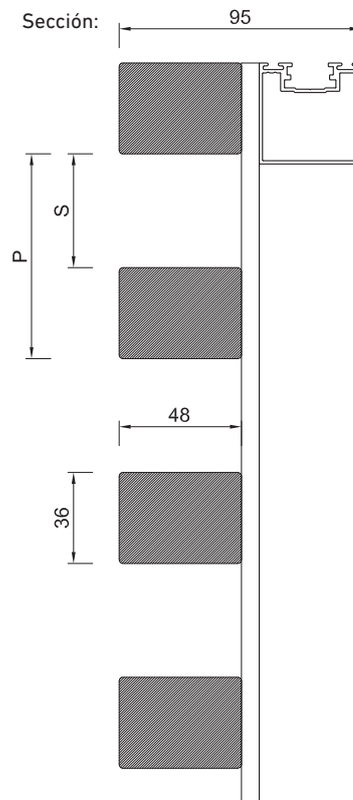


NOTA: Las dimensiones de la lama pueden variar en función de la madera disponible.

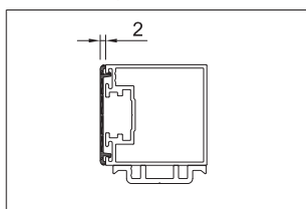
Bastidores:



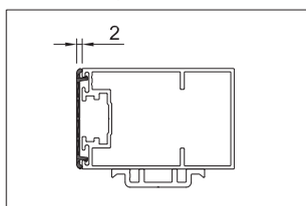
Sección:



40SC.P + Tapa lateral LP'

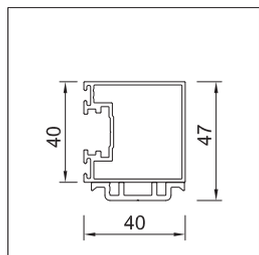


60SC.P + Tapa lateral LP'

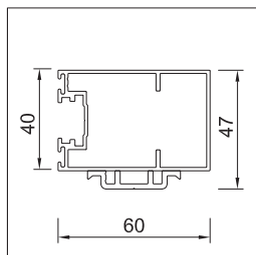


(\*): Solo en hojas correderas

40SC.P

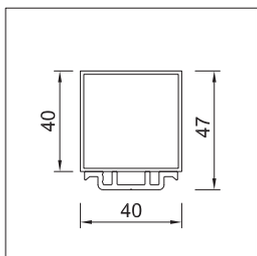


60SC.P

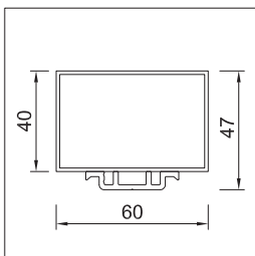


Travesaños Intermedios:

TV-40N.P



TV-60N.P



S = Variable según proyecto  
(valor standard 45 mm)

P = S + 36 mm

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

**Bastidor:**

**Lama:**

**Fijación Lama:**

**Portalamas:**

**Ensamble marco:**

**Travesaños horizontales:**

**Montantes verticales:**

**Distancia máxima entre fijaciones lama:**

**Separación entre lamas (S):**

**Peso del sistema:**

Perfil tubular | Según solución constructiva

Opción de perfil bastidor especial sobre pedido

Madera maciza | Uniones dentadas

Espesor habitual 48 mm

$I_{xx} = 20.2 \text{ cm}^4$   $I_{yy} = 34.0 \text{ cm}^4$

Tolerancias dimensionales según norma UNE-EN 14951

Tornillos de acero inoxidable, no visibles

Pletina FOC 37x7 mm

Escuadras de expansión en aluminio extrusionado

Perfil aluminio tubular

Perfil aluminio tubular

1200 mm, sin travesaños intermedios

Variable (standard: 45 mm)

15.6 kg/m<sup>2</sup>