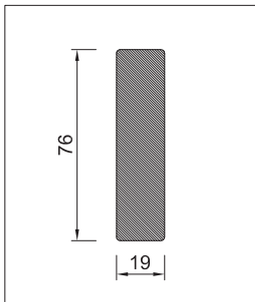




Bastidor	Perfilería:	Aluminio extrusionado Aleación 6063-T5
	Acabados disponibles:	Lacado satinado brillante (estandar) o mate Termolacado 200°, antes de ensamblaje Anodizado natural 15 micras
	Colores disponibles:	Carta RAL Classic, Carta RAL Design, Carta Futura
	Opción decoración:	Símil madera
	Certificados: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

Lama W76.19

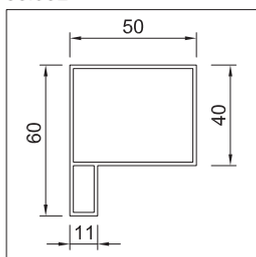


NOTA: Las dimensiones de la lama pueden variar en función de la madera disponible.

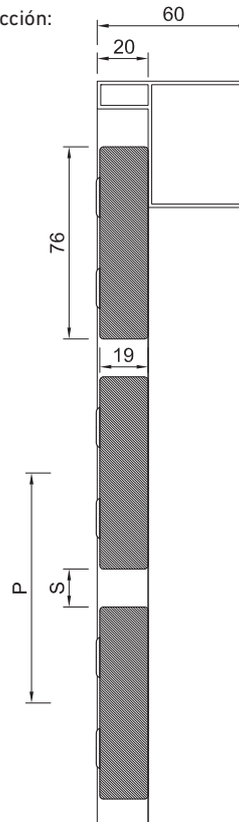
Bastidor:



50.60L



Sección:



S = Variable según proyecto
 (valor standard 15 mm)

$$P = S + 76 \text{ mm}$$

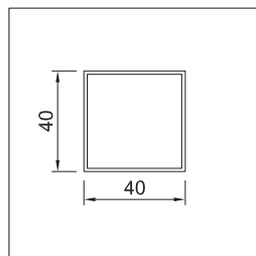
Si no se indica un valor de S,
 se considerará aceptado el valor standard.

Detalle fijación lama:



Travesaños Intermedios:

TH-40 / TV-40



Bastidor:	Perfil tubular Según solución constructiva Opción de perfil bastidor especial sobre pedido
Lama:	Madera maciza Uniones dentadas Espesor habitual 19 mm $I_{xx} = 69.2 \text{ cm}^4$ $I_{yy} = 4.33 \text{ cm}^4$ Tolerancias dimensionales según norma UNE-EN 14951
Fijación Lama:	Remaches de aluminio color blanco, negro o gris
Ensamble marco:	Escuadras de expansión en aluminio extrusionado
Travesaños horizontales:	Perfil aluminio tubular
Montantes verticales:	Perfil aluminio tubular
Distancia máxima entre fijaciones lama:	1200 mm, sin travesaños intermedios
Separación entre lamas (S):	Variable (standard: 15 mm)
Peso del sistema:	8.5 kg/m ²