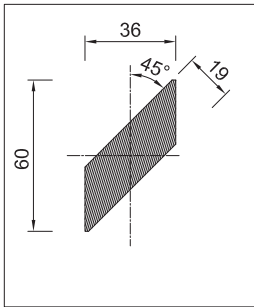




Bastidor	Perfilería:	Aluminio extrusionado Aleación 6063-T5
	Acabados disponibles:	Lacado satinado brillante (estandar) o mate Termolacado 200°, antes de ensamblaje Anodizado natural 15 micras
	Colores disponibles:	Carta RAL Classic, Carta RAL Design, Carta Futura
	Opción decoración:	Símil madera
	Certificados:	Lacado: Qualicoat Qualimarine Anodizado: Qualanod
	Opción Pretratamiento:	Sea Side
Lamas	Madera:	Consultar la carta de maderas disponibles
	Formatos:	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 W65.25

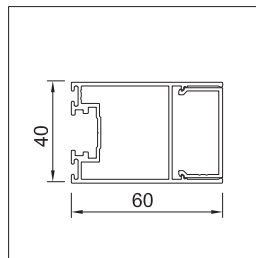


NOTA: Las dimensiones de la lama pueden variar en función de la madera disponible.

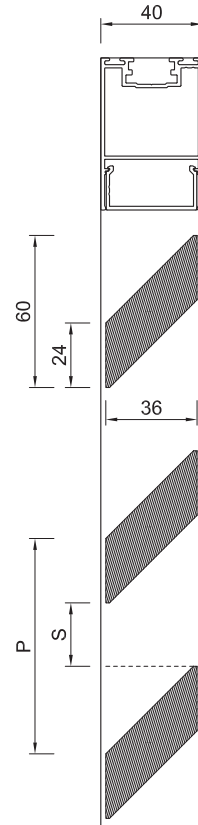
Bastidor 60AT:



60AT



Sección:

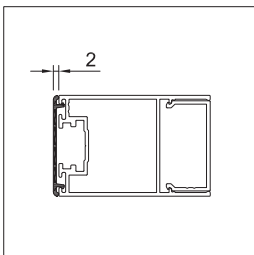


S = Variable según proyecto (valor standard 25 mm)

P = S + 60 mm

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

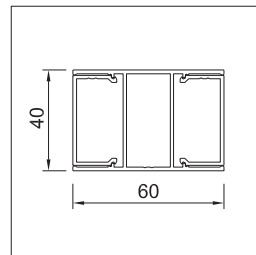
60AT + Tapa lateral LP*



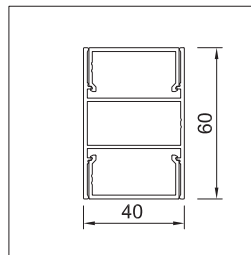
(*): Solo en hojas correderas

Travesaños Intermedios:

TV-60AT



TH-60AT



Bastidor:	Perfil tubular Según solución constructiva
Lama:	Opción de perfil bastidor especial sobre pedido
	Madera maciza Uniones dentadas
	Espesor habitual 19 mm
	$I_{xx} = 16.08 \text{ cm}^4$ $I_{yy} = 10.38 \text{ cm}^4$
	Tolerancias dimensionales según norma UNE-EN 14951
Fijación Lama:	Encastadas con separador de aluminio
Portalamas:	Perfil 36SC
Ensamble marco:	Escuadras de expansión en aluminio extrusionado
Travesaños horizontales:	Perfil aluminio tubular
Montantes verticales:	Perfil aluminio tubular
Distancia máxima entre fijaciones lama:	1100 mm sin travesaños intermedios
Separación entre lamas (S):	Variable (standard: 25 mm)
Peso del sistema:	7.1 kg/m ²