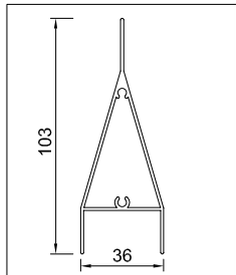


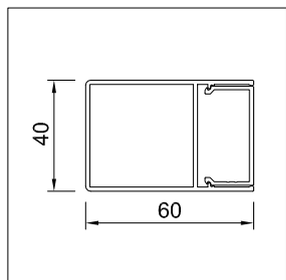


Perfilería:	Aluminio extrusionado Aleación 6063-T5
Acabados disponibles:	Lacado satinado brillante (estandar) o mate Termolacado a 200°C, antes del ensamblaje Anodizado natural de 15 micras (estándar) o 20 micras
Colores disponibles:	Carta RAL Classic, Carta RAL Design, Carta Futura
Opción decoración: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

Lama Z103

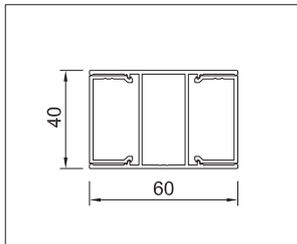


Bastidor 60ATL

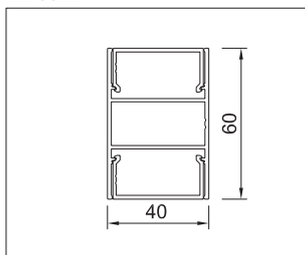


Travesaños intermedios:

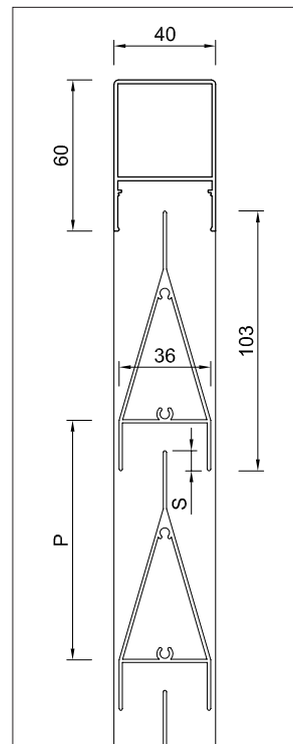
TV-60AT



TH-60AT



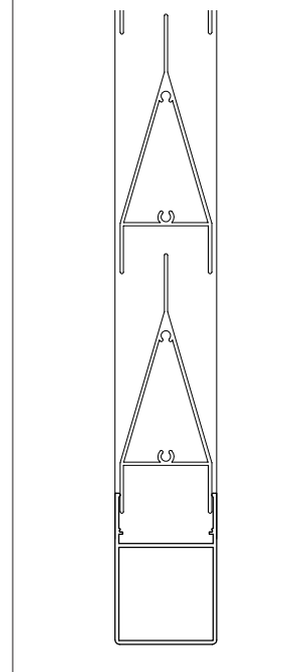
Sección:



S = Solapamiento, variable según proyecto (standard 8 mm)

P = 103 - S (mm)

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



Bastidor:

Lama:

Fijación lama:

Ensamble marco:

Travesaños horizontales:

Montantes verticales:

Peso del sistema:

Distancia máxima entre fijaciones lama:

Solapamiento entre lamas (S):

Perfil tubular | Según solución constructiva

Opción de perfil bastidor especial sobre pedido

Perfil tubular

Espesor general: 1.3 mm

$I_{xx} = 22.37 \text{ cm}^4$ $I_{yy} = 3.59 \text{ cm}^4$

Tornillos de acero inoxidable, no visibles

Escuadras de expansion en aluminio extrusionado

Perfil aluminio tubular

Perfil aluminio tubular

11.2 kg/m²

2650 mm *

Variable (estándar: 8 mm)

(*): Sin travesaños intermedios. Presión de viento: 1000 Pa. Para otros valores, consultar.