

## Persiana de lamas orientables T80

### Características técnicas

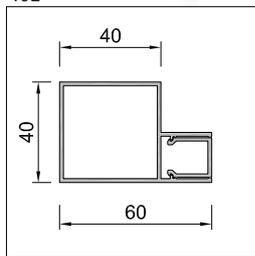


Perflería:	Aluminio extrusionado   Aleación 6063-T5
Acabados disponibles:	Lacado satinado brillante (estandar) o mate Termolacado a 200°C, antes del ensamblaje Anodizado natural de 15 micras (estándar) o 20 micras
Colores disponibles:	Carta RAL Classic, Carta RAL Design, Carta Futura
Opción decoración:	Símil madera
Certificados:	Lacado Qualicoat o Qualimarine Anodizado Qualanod Sea Side
Opción pretratamiento:	
Características:	Número justo de lamas   Sin lama compensadora Lamas horizontales o verticales Doble perfil de arrastre Accionamiento manual (estandar)   mecánico o motorizado (opcional) Cierre manual con 5 posiciones de bloqueo Sistema integrado en bastidor en posición de lama cerrada
Grado de oscurecimiento:	95%
Soluciones constructivas:	Marco fijo   Paramento Corredera   Plegable Abatible   Levadiza   Proyectable

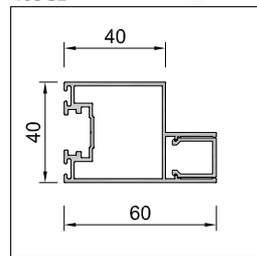
Bastidores:



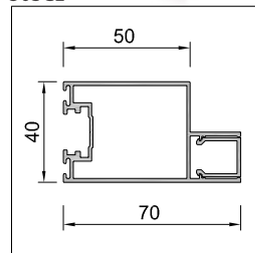
40L



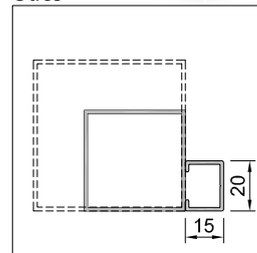
40SCL



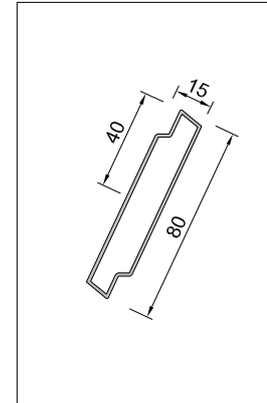
50SCL



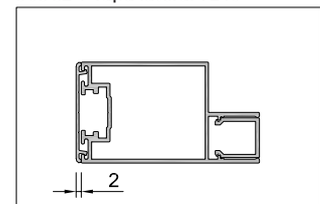
Otros



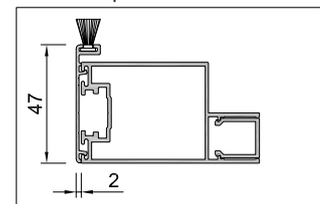
Lama T80



50SCL + Tapa lateral TL40\*



50SCL + Tapa lateral TL47\*



(\*): Solo en hojas correderas

Bastidor:
Lama:
Portalamas:
Perfil arrastre:
Testerías:
Ejes:
Rótula conexión arrastre:
Ensamble marco:
Travesaños horizontales
Montantes verticales
Peso del sistema:

Perfil tubular según solución constructiva  
Opción de perfil bastidor especial sobre pedido

Perfil tubular

Espesor general 1.3 mm

$$I_{xx} = 0.847 \text{ cm}^4 \quad I_{yy} = 13.9 \text{ cm}^4$$

Base Lama 16 | Perfil C 20x15

Pletina 15x3 mm

Inyección poliamida PA6 en blanco, negro o gris  
Inyección poliamida PA6 en blanco, negro o gris  
Inyección poliamida PA6 en blanco, negro o gris  
Escuadras de expansión en aluminio extrusionado

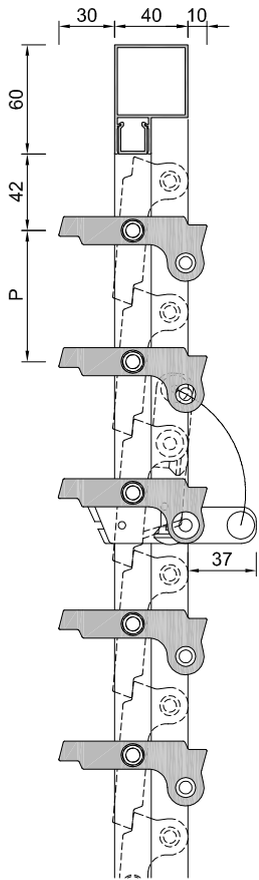
Perfil aluminio tubular

Perfil aluminio tubular

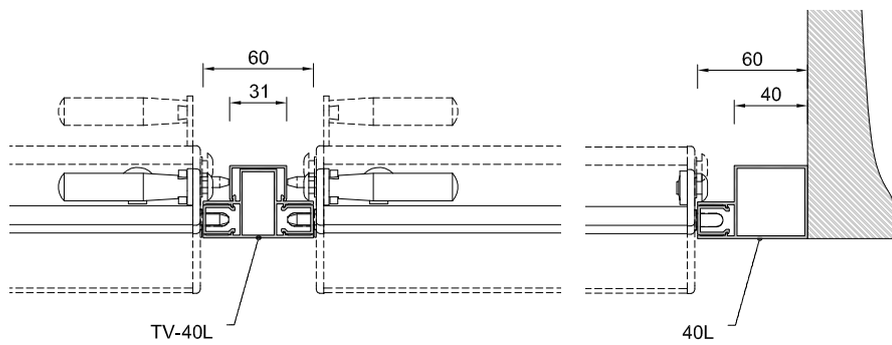
10.5 kg/m<sup>2</sup>



Sección vertical:



Sección horizontal:

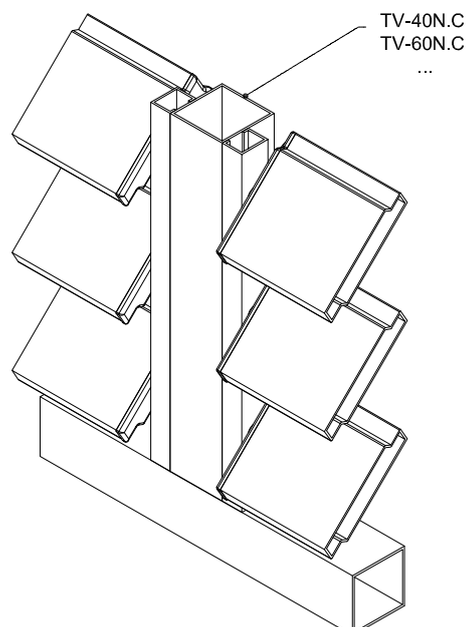
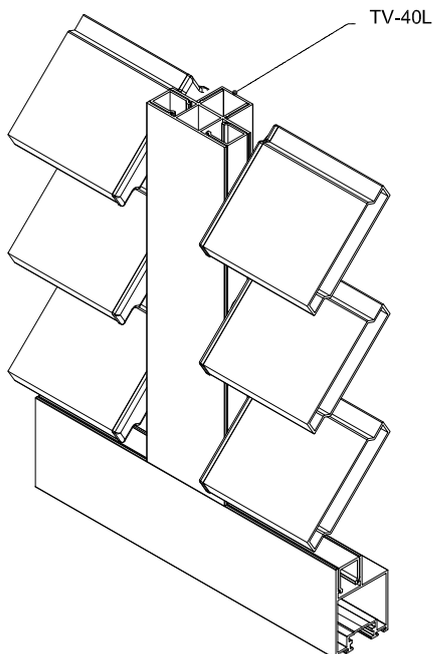


Ancho máximo*   Lama horizontal:	1600 mm
Alto máximo*   Lama vertical:	2000 mm
Paso de lama (P) mínimo:	71 mm
Paso de lama (P) máximo:	78 mm
Número máximo de lamas por arrastre:	44
Angulo máximo de apertura:	112°

(\*): Sin travesaños intermedios

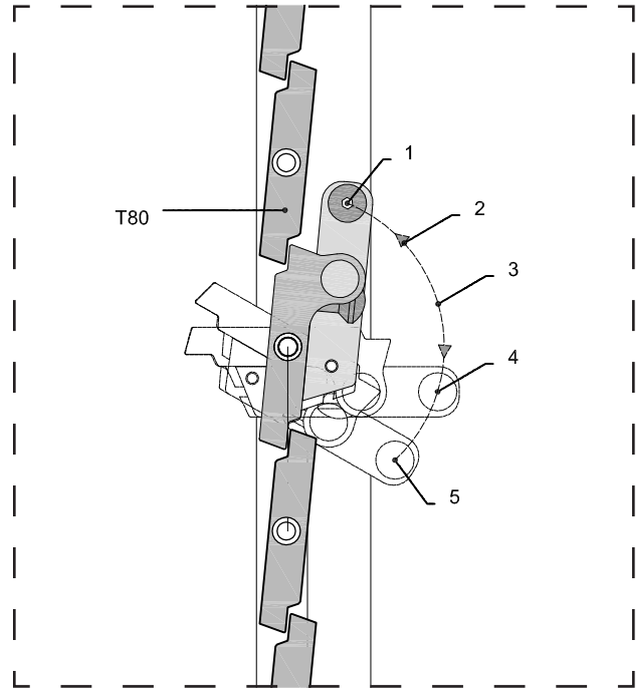
¡ATENCIÓN! LA PERSIANA DE LAMAS ORIENTABLES T80 NO DEBE USARSE COMO BARANDILLA

Travesaños intermedios:



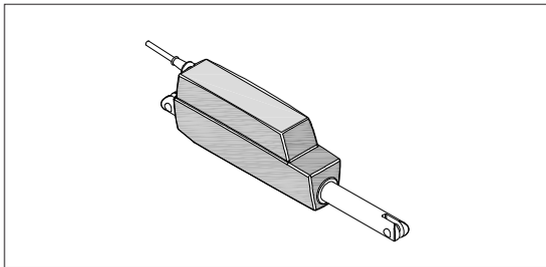


orientación

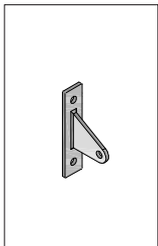




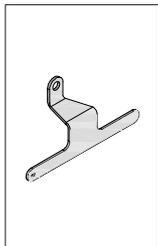
Motor Linak



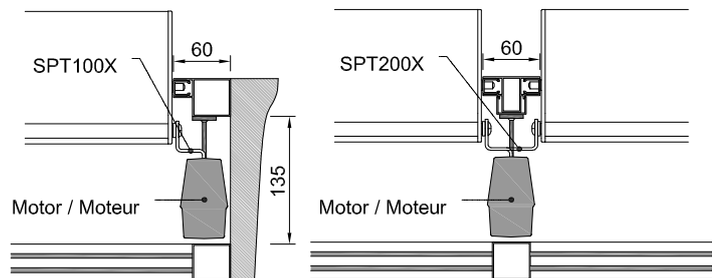
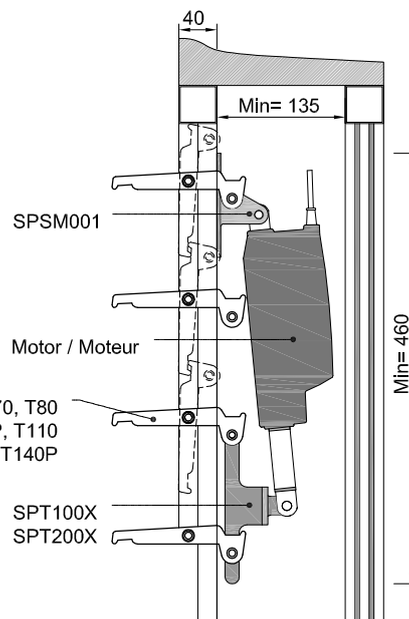
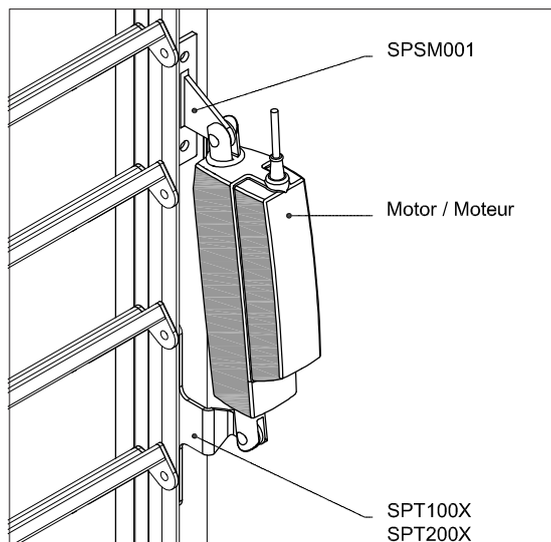
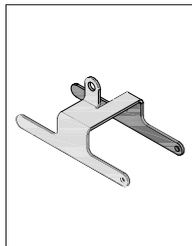
SPSM0001



SPT100X



SPT200X



características técnicas

Marca	Linak
Modelo	LA12
Tension (V)	24V CC
Fuerza (N)	200N / 300N / 750N
Velocidad (mm/s)	6 / 14
Consumo (amperios)	Max 4,6
Grado de protección	IP 66
Carcasa motor	ABS
Vástago	PA 6 Ultramid B3G10
Carcasa vástago	ABS
Certificado	CE
Conexión en paralelo	Si
Garantía (meses)	18