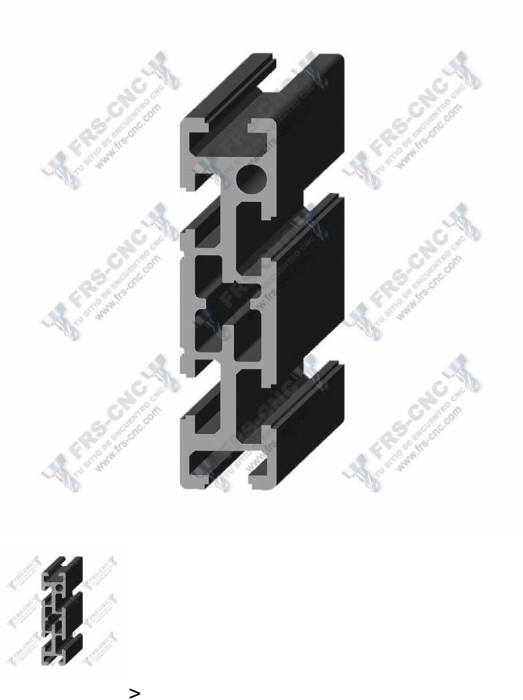


## Perfil Transportador 100



Calificación: Sin calificación

**Precio**

Precio base con impuestos

Precio de venta 2,60 €

Precio de venta sin impuestos 2,60 €

Cantidad de impuestos

2-3 Days  
★★★★★

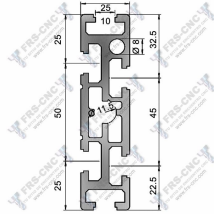
[Haga una pregunta sobre este producto](#)

Descripción

DESCRIPCION & DIMENSIONES

Perfil transportador de 100

Perfil de aluminio en color anodizado natural; utilizado para la construcción de transportadores de banda o rodillos.



CARACTERISTICAS

| Datos técnicos         |                              |                                  |   |
|------------------------|------------------------------|----------------------------------|---|
| Longitud estándar :    | 6 Mts.                       | Límite elástico :                | 200 N/mm <sup>2</sup>                     |
| Aleación de Aluminio : | 6060/6063 (Al Mg Si 0,5 F25) | Módulo elasticidad transversal : | aprox. 27000 N/mm <sup>2</sup>            |
| Densidad :             | 2,7 gr/cm <sup>3</sup>       | Dureza Brinell :                 | 75 HB                                     |
| Espesor Anodizado :    | 15 µm                        | Coefficiente de dilatación :     | 23,8 · 10 <sup>-6</sup> · K <sup>-1</sup> |
| Dureza Anodizado :     | 250-350 HV                   | Punto de tensión :               | A5 > 10% - A10 > 8%                       |

| Valores de Elasticidad | Lx<br>Cm <sup>4</sup> | Ly<br>Cm <sup>4</sup> | Wx<br>Cm <sup>3</sup> | Wy<br>Cm <sup>3</sup> |
|------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
|                        | 7,4                   | 91,7                  | 5,9                   | 18,4                  |

