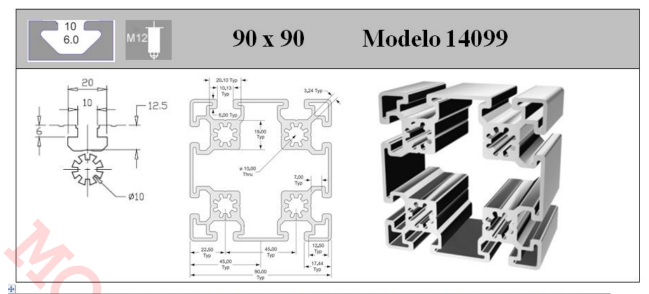


Moas Modular Aluminum System SA de CV

14-099

Perfil de aluminio ranurado 90x90



Parte	Momento de inercia Lx (cm²)	Momento de inercia <u>Iy</u> (cm ⁴)	Modulo de sección <u>Wx</u> (cm³)	Modulo de sección Wy (cm³)	Area (cm²)	Peso (kg/m)
14-099	178.49	178.49	44.60	44.60	20.46	5.65

Características

Perfil de aluminio ranurado de alta resistencia, 90x90 mm, ranura 10 mm, centro de 10 mm para roscar a M12, aleación 6063, temple T5, acabado anodizado natural mate de 10 micras.

Aplicaciones

Para aplicaciones generales, bastidores de maquinaria, estaciones de trabajo. Ampliamente utilizado en el sector automotriz para construcción de bastidores y transportadores. Compatible con la línea de Bosch.

Forma de Ordenar

14-099

Perfil ranurado de 90x90 mm ranura 10 mm, centro de 10 mm para roscar a M12, acabado anodizado natural.









Moas Modular Aluminum System, SA de CV

Tule No. 24 Local A y B, Tlalnepantla Mexico CP 54080
Tel oficina (55) 5362 4016 Almacen (55) 4993 9413 Cel. 04455 3733 0934
www.moastienda.com.mx www.perfilesdealuminioranurado.com.mx



Moas Modular Aluminum System SA de CV

Especificaciones

- a) Material: aleación de aluminio 6063 con temple T5, acabado anodizado natural mate.
- b) Resistencia a la tensión: minima 260 N/mm2
- c) Elongacion (en muestras de 2"): -8% mínimo
- d) *Módulo de eslasticidad:* 70,000 N/mm2.
- e) *Dureza:* 75 HB 2.5/187.5
- f) Resistencia a la temperatura: material estable de -40 a 200° C
- g) **Acabado:** anodizado natural mate AA M10, C22, A31, prof. mínima 0.010mm, dureza 250 HV
- h) **Tolerancia dimensional:** +- 0.2-0.4 mm
- i) Torsión (por cada 300 mm): no mayor a 0.25°
- j) Planicidad: 0.10 por cada 25 mm de ancho

Accesorios relacionados

Sujetador interno M12x0 17-130-12
Angulo aluminio inyectado 22-141T
Angulo metalico galvanizado 17-102M
Tapa plástica 17-813

Tuerca cab/martillo, M6 y M8 17-046 y 17-048

Tornillo cab/martillo M22 17-425-8
Bisagra plástica 23-245
Bisagra metalica 23-325

Manija plástica 23-033 y 23-028

Pie nivelador 21-012 Cubre ranuras negro 17-111B Multibloque PA 45 17-113

