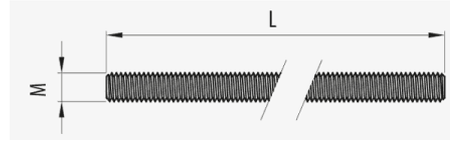
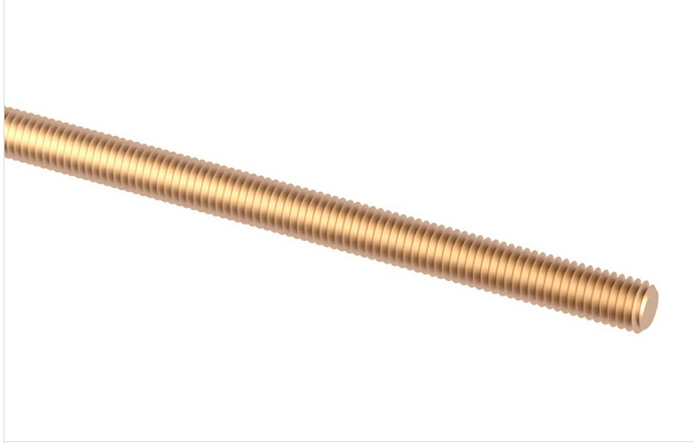


Varilla Roscada (Ref: 67020140)



Descripción

M 6, M 6, [ROSCA]x500 mm, Con Sistema de Protección BC, Acabado BYCRO

Ventajas

Aplicaciones

Soluciones



Datos de producto

Sistema de Protección	BC	u	50
Clase Resistencia	Clase 5	Material	Acero con prot. superficial
M/PG	M 6	F (kg)	195
L (mm)	500	Temperatura de trabajo (°C)	-50 / 150 °C
kg/u	0.120	Comportamiento fuego	A1 No combustible

Ⓢ Sistema de protección

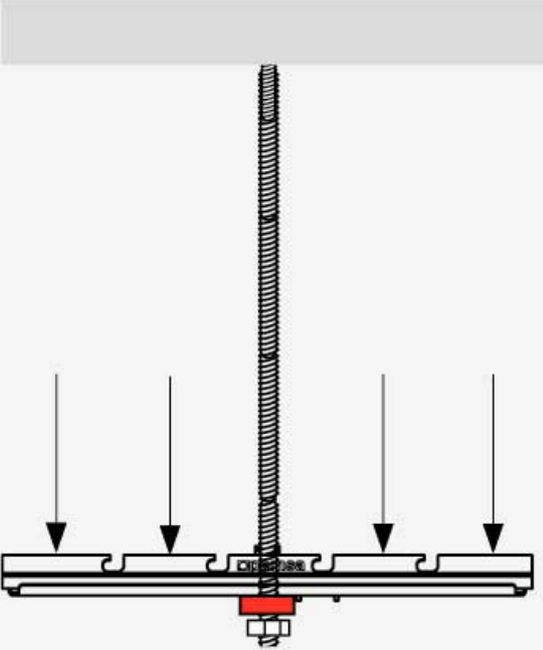
- CU - Cobreado
- PG - Pregalvanizado
- EZ - Electrocincado
- BC - Electrocincado Bicromatado
- BK8 - Acabado Alta Resistencia
- GC - Galvanizado en Caliente
- INOX - Acero Inoxidable
- PT - Pintura Pollester
- AL - Aluminio
- LN - Latón or Latón Niquelado

Ⓜ Materiales Aislantes

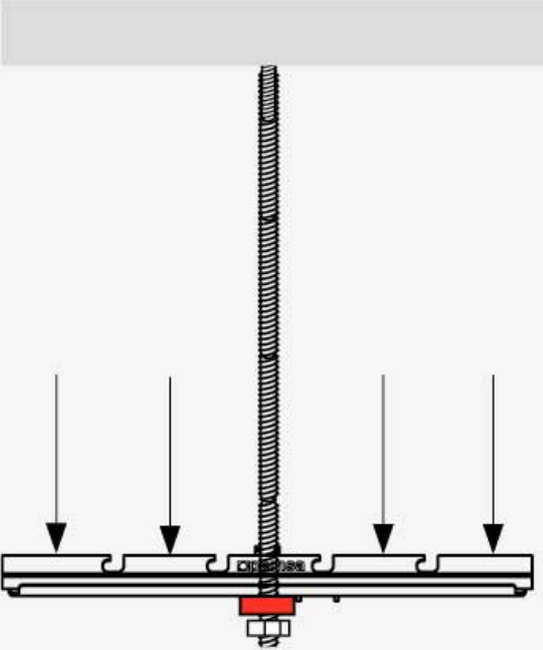
- PC+ABS - Policarbonato + ABS Libre de halógenos
- PVC - Policloruro de Vinilo
- PP - Polipropileno Libre de Halógenos
- PA6 - Poliamida 6 Libre de Halógenos
- PA12 - Poliamida 12 Libre de Halógenos
- PU - Poliuretano
- PE - Polietileno
- NBR - Caucho NBR
- PET - Poliestirester Termoplástico
- TPV - Termoplástico



Diagramas de carga

↓CTA↓ (kg)	◀▶	kg
una varilla / one rod / uma varão		
	100-300	160



↓CTA↓ (kg)	◀▶	kg
una varilla / one rod / uma varão		
	100-300	160

Aplicaciones de producto



www.pemsa-rejiband.com

Toda información incluida en este documento es propiedad de Pemsa®. Dicha información no podrá ser reproducida, total o parcialmente, ni divulgada a terceros, ni utilizada para cualquier otro propósito, sin consentimiento previo y expreso y por escrito de Pemsa®. Todos los derechos de Propiedad Intelectual e Industrial que eventualmente puedan recaer sobre esta documentación, incluyendo Know-how, patentes, diseño industrial o cualesquiera otros derechos, pertenecen a Pemsa®. Pemsa, Rejiband, Pemsaband, Inducanal, Rejitech, Megaband, Pemsaflex son marcas registradas propiedad de Pemsa Cable Management, S.A.



