

COMPONENTES DE INSTALACIÓN

Descripción: Barra de cobre roscada

Referencia:
48799

Descripción:

| | |
|------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|
| Accesorio: | BARRA DE COBRE |
| Compatibilidad de gama: | Armarios metálicos |
| Compatibilidad de producto: | |
| Dimensiones: | A=20 mm, E=5 mm, L=2000 mm, ØM=M6 |
| Materiales: | Cobre electrolítico Cu-ETP (Cu/Al) de acuerdo a la norma NF EN 13601. Pureza del cobre 99,9%. |
| Espesor: | |
| Acabado: | |
| Color: | |
| Grado de protección: | |
| Módulos: | |
| Carga máxima: | |
| Cantidad mínima de venta: | |
| Suministro: | |

Codificaciones:

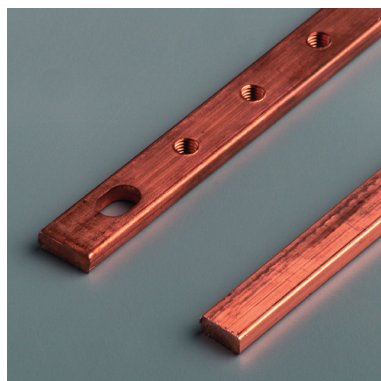
| | |
|--------------------------|---------------|
| Cod. EAN: | 8431044480817 |
| Cod. Arancelario: | 85.38.10.00 |
| ETIM 8.0: | EC001522 |

Datos técnicos:

Resistencia máxima de 0,017241W mm²/m hasta 20 °C.
Coeficiente de dilatación lineal: 16,6x10⁻⁶ por °C, entre 20 y 100 °C.
Resistencia a la tracción: 25 daN/mm².

Características:

Promedio de máxima elongación: 12%.
Esquinas redondeadas para facilitar la instalación.
Intensidad nominal (según temp. de trabajo medida sobre la barra):



Fin de vida del producto:

Sostenibilidad:

No necesita operaciones de reciclaje específicas.

RoHS - REACH