

# COMPONENTES DE INSTALACIÓN

Descripción: Barra de cobre roscada

Referencia:  
**48801**

## Descripción:

<b>Accesorio:</b>	BARRA DE COBRE
<b>Compatibilidad de gama:</b>	Armarios metálicos
<b>Compatibilidad de producto:</b>	
<b>Dimensiones:</b>	A=20 mm, E=10 mm, L=1000 mm, ØM=M8
<b>Materiales:</b>	Cobre electrolítico Cu-ETP (Cu/Al) de acuerdo a la norma NF EN 13601. Pureza del cobre 99,9%.
<b>Espesor:</b>	
<b>Acabado:</b>	
<b>Color:</b>	
<b>Grado de protección:</b>	
<b>Módulos:</b>	
<b>Carga máxima:</b>	
<b>Cantidad mínima de venta:</b>	
<b>Suministro:</b>	

## Codificaciones:

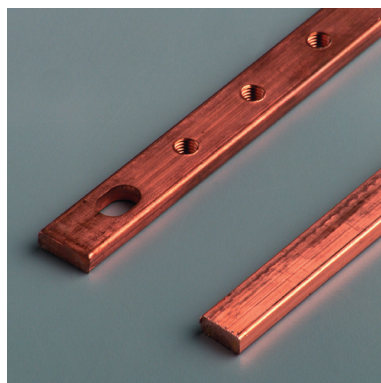
<b>Cod. EAN:</b>	8431044480787
<b>Cod. Arancelario:</b>	85.38.10.00
<b>ETIM 8.0:</b>	EC001522

## Datos técnicos:

Resistencia máxima de 0,017241W mm<sup>2</sup>/m hasta 20 °C.  
Coeficiente de dilatación lineal: 16,6x10<sup>-6</sup> por °C, entre 20 y 100 °C.  
Resistencia a la tracción: 25 daN/mm<sup>2</sup>.

## 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