

Ficha Técnica

Tapón roscado, rosca métrica

N.º de art. 2090511



Tornillo de cierre N según DIN 46320, con rosca métrica según DIN EN 60423 o ISO 68.
En combinación con junta tipo 107, 170 o 171, grado de protección IP 68 (5 bar/1 h).
La junta no se encuentra incluida en el volumen de suministro.
* Precios según anotación DEL.

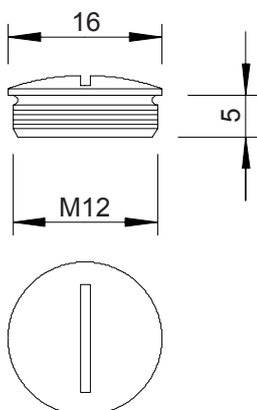
CE M

CuZn 37	Latón
N	niquelado

Datos maestros

Código	2090511
Tipo	168 MS M12
Denominación 1	Tapón roscado
Dimensión	M12
Material	Latón
Siglas del material	CuZn
Superficie	niquelado
Superficie Sigla	N
Unidad VK más pequeña (VG)	100 Pieza
Peso	0,39 kg/100 ud.

Datos técnicos



Longitud	14,00 mm
Ancho	14,00 mm
Altura	8,00 mm
D	14,00 mm
L	5,00 mm
protegido contra explosiones	<input type="checkbox"/>
Para zona Ex con gas	Sin
Para zona Ex con polvo en suspensión	Sin
Rosca	M12 x 1,5
Tipo de rosca	Métrico
Tamaño nominal de rosca métrica/PG	12
Paso de rosca	1,50 mm
Reforzado con fibra de vidrio	<input type="checkbox"/>
Libre de halógenos	<input type="checkbox"/>
A prueba de impactos	<input type="checkbox"/>
Tipo de protección	IP68