

# Ficha Técnica

## Tapón roscado, rosca métrica

Referencia: 2090652



Tomillo de cierre metálico con junta de estanqueidad integrada. Para el cierre de orificios roscados no utilizados, p. ej., en carcasas o cajas de derivación. Con rosca métrica según DIN EN 60423 o ISO 68. Grado de protección IP 68 (5 bar/1 h).



**CuZn** 37 Latón

**N** niquelado

### Datos maestros

Referencia	2090652
Tipo	168 MS M16 + O
Denominación 1	Tapón roscado
Denominación 2	con anillo-O
Fabricante	OBO
Dimensión	Ø20x9
Material	Latón
Superficie	niquelado
Norma superficies	
Unidad VK más pequeña	100
Cantidad	Pieza
Peso	0,008 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,0004 kg CO2e / 1 Unidad

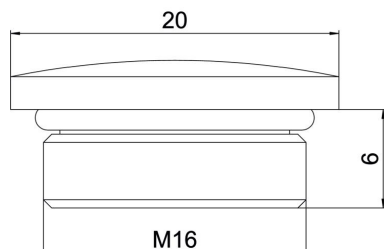
# Ficha Técnica

## Tapón roscado, rosca métrica

Referencia: 2090652



### Dimensiones



Longitud	20 mm
Ancho	20 mm
Altura	9 mm
Medida D	20 mm
Medida L	6 mm

### Datos técnicos

protegido contra explosiones	no
Para zona Ex con gas	Sin
Para zona Ex con polvo en suspensión	Sin
Rosca	M16 x 1,5
Tipo de rosca	Métrico
Tamaño nominal de rosca métrica/PG	16
Paso de rosca	1,5 mm
Reforzado con fibra de vidrio	no
Libre de halógenos	sí
A prueba de impactos	no
Clase de protección	IP68