

Ficha Técnica

Tapón roscado, rosca métrica

Referencia: 2090654



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	2090654
Tipo	168 MS M20 + O
Denominación 1	Tapón roscado
Denominación 2	con anillo-O
Fabricante	OBO
Dimensión	Ø24x9.5
Material	Latón
Superficie	niquelado
Norma superficies	
Unidad VK más pequeña	100
Cantidad	Pieza
Peso	0,014 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,0008 kg CO2e / 1 Unidad

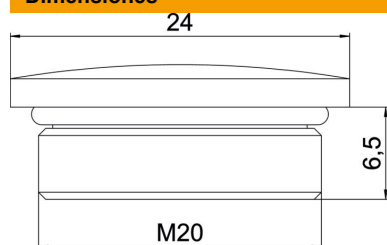
Ficha Técnica

Tapón roscado, rosca métrica

Referencia: 2090654



Dimensiones



Longitud	24 mm
Ancho	24 mm
Altura	10 mm
Medida D	24 mm
Medida L	6,5 mm

Datos técnicos

protegido contra explosiones	no
Para zona Ex con gas	Sin
Para zona Ex con polvo en suspensión	Sin
Rosca	M20 x 1,5
Tipo de rosca	Métrico
Tamaño nominal de rosca métrica/PG	20
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