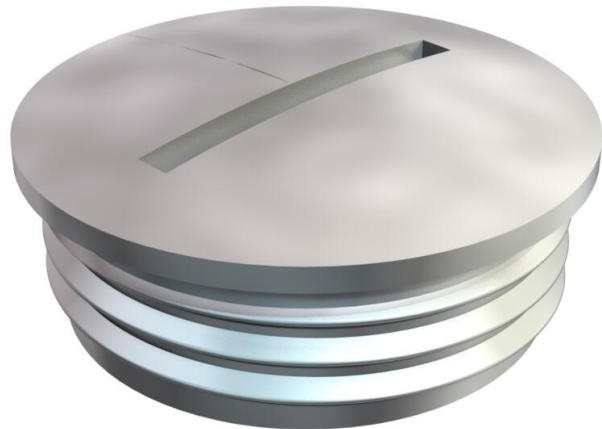


Ficha Técnica

Tapón roscado, rosca PG

Referencia: 2090090



CE UK Pg

CuZn 37 Latón
N niquelado

Tapón roscado N según DIN 46320, con rosca PG según DIN 40430.

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.

Datos maestros

Referencia	2090090
Tipo	168 MS PG 9
Denominación 1	Tapón roscado
Fabricante	OBO
Dimensión	PG9
Material	Latón
Superficie	niquelado
Norma superficies	
Unidad VK más pequeña	100
Cantidad	Pieza
Peso	0,53 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,0132 kg CO2e / 1 Unidad

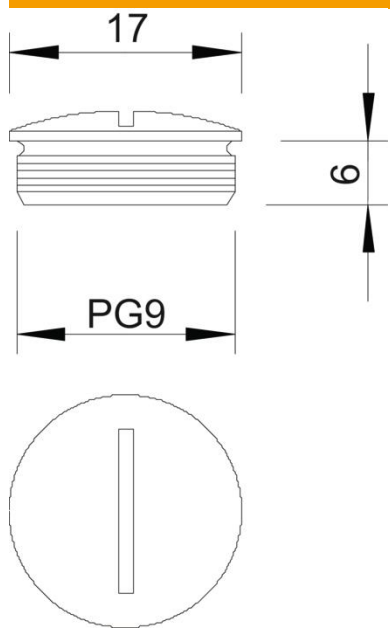
Ficha Técnica

Tapón roscado, rosca PG

Referencia: 2090090

OBO
BETTERMANN

Dimensiones



Datos técnicos

protegido contra explosiones	no
Para zona Ex con gas	Sí
Para zona Ex con polvo en suspensión	Sí
Rosca	Pg 9
Tipo de rosca	PG
Tamaño nominal de rosca métrica/PG	9
Paso de rosca	1,41 mm
Reforzado con fibra de vidrio	no
Libre de halógenos	sí
A prueba de impactos	no
Clase de protección	IP68