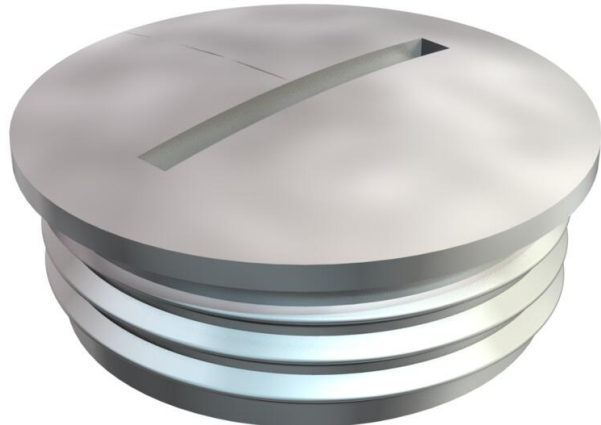


Ficha Técnica

Tapón roscado, rosca PG

Referencia: 2090112



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	2090112
Tipo	168 MS PG11
Denominación 1	Tapón roscado
Fabricante	OBO
Dimensión	PG11
Material	Latón
Superficie	niquelado
Norma superficies	
Unidad VK más pequeña	100
Cantidad	Pieza
Peso	0,84 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,0216 kg CO2e / 1 Unidad

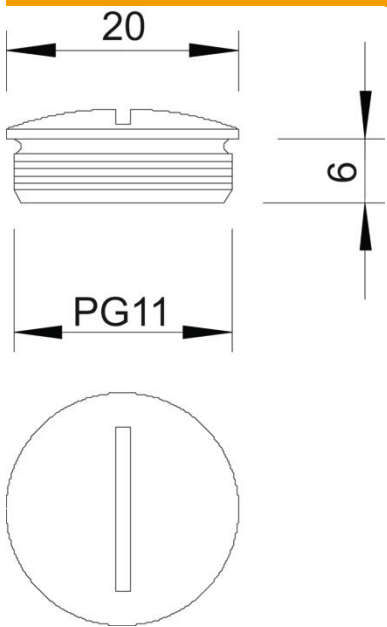
Ficha Técnica

Tapón roscado, rosca PG

Referencia: 2090112



Dimensiones



Medida D	20 mm
Medida L	6 mm

Datos técnicos

protegido contra explosiones	no
Para zona Ex con gas	Sí
Para zona Ex con polvo en suspensión	Sí
Rosca	Pg 11
Tipo de rosca	PG
Tamaño nominal de rosca métrica/PG	11
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