

Ficha Técnica

Reducción, rosca métrica

Referencia: 2089599

OBO
BETTERMANN



CE M

CuZn
37 Latón
N niquelado

Reducción (parte H) similar a DIN 46320, con rosca métrica según EN 60423 o ISO 68.

* Precios según anotación DEL.

Datos maestros

Referencia	2089599
Tipo	167 R MS M40-32
Denominación 1	Reducción
Fabricante	OBO
Dimensión	M40-M32
Material	Latón
Superficie	niquelado
Norma superficies	
Unidad VK más pequeña	25
Cantidad	Pieza
Peso	6,84 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,1004 kg CO2e / 1 Unidad

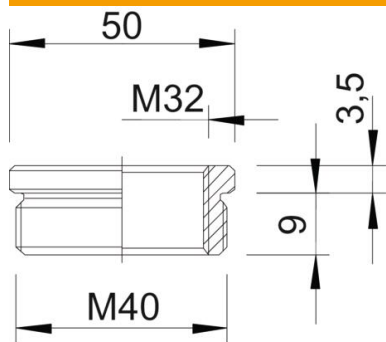
Ficha Técnica

Reducción, rosca métrica

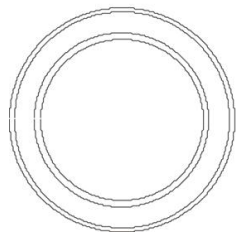
Referencia: 2089599

OBO
BETTERMANN

Dimensiones



Medida D	50 mm
Medida L1	9 mm
Medida L2	3,5 mm



Datos técnicos

protegido contra explosiones	no
Tipo de rosca exterior	Métrico
Tipo de rosca interior	Métrico
Largo de la rosca	9 mm
Medida de rosca métrica exterior	40
Medida de rosca métrica interior	32
Niquelado	sí