

# Ficha Técnica

## Adaptador de ampliación PG - M

Referencia: 2088304



Adaptador de un orificio con rosca métrica a un orificio con rosca PG.



CE M | Pg

**CuZn**  
37 Latón  
**N** niquelado

### Datos maestros

Referencia	2088304
Tipo	165 ADA M25-PG16
Denominación 1	Adaptador
Denominación 2	M - PG
Fabricante	OBO
Dimensión	M25-PG16
Material	Latón
Superficie	niquelado
Norma superficies	
Unidad VK más pequeña	20
Cantidad	Pieza
Peso	2,54 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,0735 kg CO2e / 1 Unidad

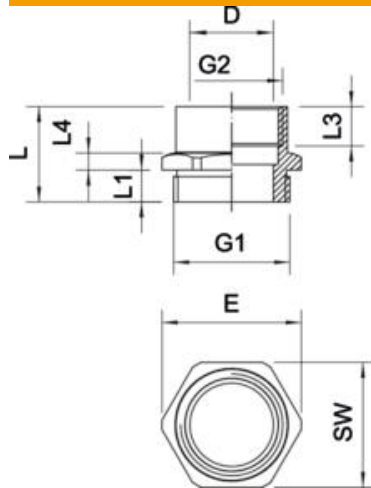
# Ficha Técnica

## Adaptador de ampliación PG - M

Referencia: 2088304

**OBO**  
BETTERMANN

### Dimensiones



Medida D	18,3 mm
Medida E	30 mm
Medida L	20,5 mm
Medida L1	7 mm
Medida L3	12,5 mm
Medida L4	3,5 mm

### Datos técnicos

protectido contra explosiones	no
Tipo de rosca exterior	Métrico
Tipo de rosca interior	PG
Medida de rosca métrica exterior	25
Medida de rosca PG interior	16
Ancho de llave	27
Niquelado	sí