

# Technisches Datenblatt

## Adapter Erweiterung M - PG

Artikelnummer: 2088306



Adapter von einer metrischen Gewindebohrung auf eine Pg-Gewindebohrung.



CE M | Pg

CuZn 37 Messing

N vernickelt

### Stammdaten

Artikelnummer	2088306
Typ	165 ADA M40-PG29
Bezeichnung 1	Adapter
Bezeichnung 2	M - PG
Hersteller	OBO
Dimension	M40-PG29
Werkstoff	Messing
Oberfläche	vernickelt
Oberflächennorm	
Kleinste VK-Einheit	10
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	7,15 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,2069 kg CO2e / 1 Stück

# Technisches Datenblatt

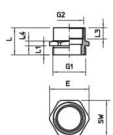
## Adapter Erweiterung M - PG

Artikelnummer: 2088306



### Abmessungen

Maß D	31,8 mm
Maß E	46,2 mm
Maß L	24,4 mm
Maß L1	8 mm
Maß L3	15 mm
Maß L4	5 mm



### Technische Daten

explosionsgeschützt	nein
Gewindeart Außengewinde	metrisch
Gewindeart Innengewinde	PG
Gewindemaß metrisch Außen	40
Gewindemaß PG Innen	29
Schlüsselweite	43
Vernickelt	ja