

# Technisches Datenblatt

## Adapter Erweiterung PG - M

Artikelnummer: 2088291



Adapter von einer Pg-Gewindebohrung auf eine größere metrische Gewindebohrung.



CE | Pg

CuZn  
37 Messing  
N vernickelt

### Stammdaten

Artikelnummer	2088291
Typ	165 ADA PG9-M16
Bezeichnung 1	Adapter
Bezeichnung 2	PG - M
Hersteller	OBO
Dimension	PG9-M16
Werkstoff	Messing
Oberfläche	vernickelt
Oberflächennorm	
Kleinste VK-Einheit	20
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	1,16 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,0331 kg CO2e / 1 Stück

# Technisches Datenblatt

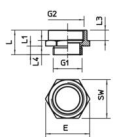
## Adapter Erweiterung PG - M

Artikelnummer: 2088291



### Abmessungen

Maß D	12,5 mm
Maß E	21 mm
Maß L	16 mm
Maß L1	6 mm
Maß L3	7,5 mm
Maß L4	3,5 mm



### Technische Daten

explosionsgeschützt	nein
Gewindeart Außengewinde	PG
Gewindeart Innengewinde	metrisch
Gewindemaß metrisch Innen	16
Gewindemaß PG Außen	9
Schlüsselweite	19
Vernickelt	ja