

# Technisches Datenblatt

## Adapter Reduktion PG - M

Artikelnummer: 2088289



Adapter von einer Pg-Gewindebohrung auf eine metrische Gewindebohrung.



CE M Pg

**CuZn**  
37 Messing  
**N** vernickelt

### Stammdaten

Artikelnummer	2088289
Typ	165 ADA PG29-M25
Bezeichnung 1	Adapter
Bezeichnung 2	PG - M
Hersteller	OBO
Dimension	PG29-M25
Werkstoff	Messing
Oberfläche	vernickelt
Oberflächennorm	
Kleinste VK-Einheit	20
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	5,73 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,1725 kg CO2e / 1 Stück

# Technisches Datenblatt

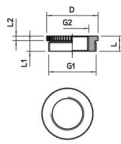
## Adapter Reduktion PG - M

Artikelnummer: 2088289



### Abmessungen

Maß D	39 mm
Maß L	11,5 mm
Maß L1	8 mm
Maß L2	3,5 mm



### Technische Daten

explosionsgeschützt	nein
Gewindeart Außengewinde	PG
Gewindeart Innengewinde	metrisch
Gewindemaß metrisch Innen	25
Gewindemaß PG Außen	29
Vernickelt	ja