

# Technisches Datenblatt

## Adapter Reduktion M - PG

Artikelnummer: 2088340



Adapter zum Reduzieren von einer metrischen Gewindebohrung auf eine kleinere Pg-Gewindebohrung.



CE M Pg

**CuZn** 37 Messing

**N** vernickelt

### Stammdaten

|                                    |                         |
|------------------------------------|-------------------------|
| Artikelnummer                      | 2088340                 |
| Typ                                | 165 ADA M50-PG29        |
| Bezeichnung 1                      | Adapter                 |
| Bezeichnung 2                      | M - PG                  |
| Hersteller                         | OBO                     |
| Dimension                          | M50-PG29                |
| Werkstoff                          | Messing                 |
| Oberfläche                         | vernickelt              |
| Oberflächennorm                    |                         |
| Kleinste VK-Einheit                | 5                       |
| Mengeneinheit                      | Stück                   |
| Gewicht                            | 11,22 kg                |
| Gewichtseinheit                    | kg/100 St.              |
| CO Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate | 0,1042 kg COe / 1 Stück |

# Technisches Datenblatt

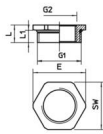
## Adapter Reduktion M - PG

Artikelnummer: 2088340



### Abmessungen

|        |       |
|--------|-------|
| Maß E  | 60 mm |
| Maß L  | 13 mm |
| Maß L1 | 9 mm  |



### Technische Daten

|                           |          |
|---------------------------|----------|
| explosionssgeschützt      | nein     |
| Gewindeart Außengewinde   | metrisch |
| Gewindeart Innengewinde   | PG       |
| Gewindemaß metrisch Außen | 50       |
| Gewindemaß PG Innen       | 29       |
| Schlüsselweite            | 55       |
| Vernickelt                | ja       |