

# Technisches Datenblatt

## Gegenmutter, PG-Gewinde

Artikelnummer: 2091291



Gegenmuttern, Teil M nach DIN 46320 mit PG-Gewinde nach DIN 40430. \* Preise laut DEL-Notierung.



CE Pg

CuZn  
37      Messing  
N      vernickelt

### Stammdaten

|                                     |                          |
|-------------------------------------|--------------------------|
| Artikelnummer                       | 2091291                  |
| Typ                                 | 169 MS PG29              |
| Bezeichnung 1                       | Gegenmutter              |
| Hersteller                          | OBO                      |
| Dimension                           | PG29                     |
| Werkstoff                           | Messing                  |
| Oberfläche                          | vernickelt               |
| Oberflächennorm                     |                          |
| Kleinste VK-Einheit                 | 100                      |
| Mengeneinheit                       | Stück                    |
| Gewicht                             | 1,32 kg                  |
| Gewichtseinheit                     | kg/100 St.               |
| CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate | 0,0324 kg CO2e / 1 Stück |

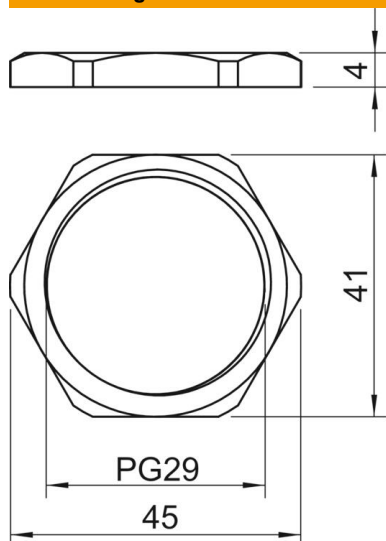
# Technisches Datenblatt

## Gegenmutter, PG-Gewinde

Artikelnummer: 2091291

**OBO**  
BETTERMANN

### Abmessungen



|       |       |
|-------|-------|
| Maß E | 45 mm |
| Maß L | 4 mm  |

### Technische Daten

|                              |       |
|------------------------------|-------|
| Gewinde                      | Pg 29 |
| Gewindeart                   | PG    |
| Gewindenenngröße metrisch/PG | 29    |
| Glasfaser verstärkt          | nein  |
| Halogenfrei                  | nein  |
| Schlagfest                   | nein  |
| Schlüsselweite               | 41    |