

# 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 CO <sub>2</sub> / 1 Stück

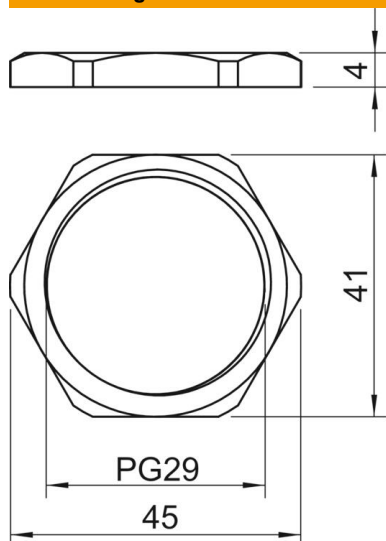
# Technisches Datenblatt

## 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