

Technisches Datenblatt

Gegenmutter, metrisches Gewinde

Artikelnummer: 2091666

OBO
BETTERMANN

Gegenmuttern nach DIN 46319 mit metrischem Gewinde nach IEC 423.
* Preise laut DEL-Notierung.



CE M

CuZn Messing
37
N vernickelt

Stammdaten	
Artikelnummer	2091666
Typ	169 MS M40
Bezeichnung 1	Gegenmutter
Hersteller	OBO
Dimension	M40
Werkstoff	Messing
Oberfläche	vernickelt
Oberflächennorm	
Kleinste VK-Einheit	50
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	1,92 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,0487 kg CO2e / 1 Stück

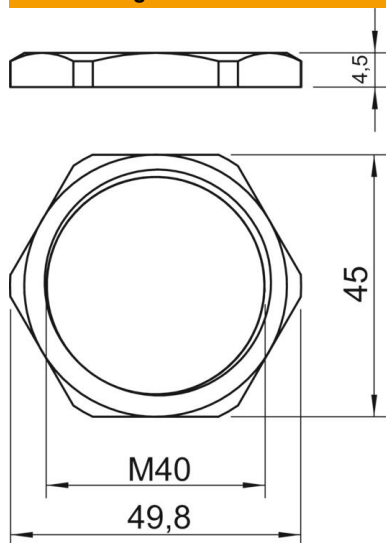
Technisches Datenblatt

Gegenmutter, metrisches Gewinde

Artikelnummer: 2091666

OBO
BETTERMANN

Abmessungen



Maß E	49,8 mm
Maß L	4,5 mm

Technische Daten

Gewinde	M40 x 1,5
Gewindeart	metrisch
Gewindenenngröße metrisch/PG	40
Glasfaser verstärkt	nein
Halogenfrei	nein
Schlagfest	nein
Schlüsselweite	45