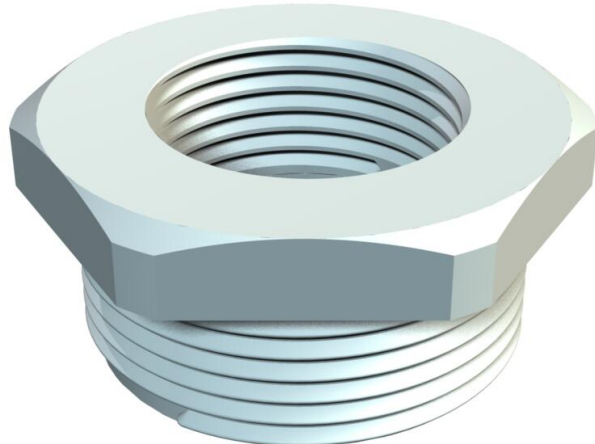


# Technisches Datenblatt

## Reduktion, metrisches Gewinde

Artikelnummer: 2030649

**OBO**  
BETTERMANN



Fluor  
CFC  
HALOGENFREI

CE M

PA Polyamid

Reduktion mit metrischem Innen- und Außengewinde für die Montage von Kunststoff-Kabelverschraubungen an Gehäusen. Schutzart IP54 ohne zusätzliche Anschlussdichtung. Schutzart bis IP68 möglich mit zusätzlicher Anschlussdichtung, zum Beispiel O-Ring oder Flachdichtring.

### Stammdaten

Artikelnummer	2030649
Typ	107 R M40-25 PA
Bezeichnung 1	Reduktion
Hersteller	OBO
Dimension	M40-M25
Farbe	lichtgrau; RAL 7035
Werkstoff	Polyamid
Kleinste VK-Einheit	50
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	1,95 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,0586 kg CO2e / 1 Stück

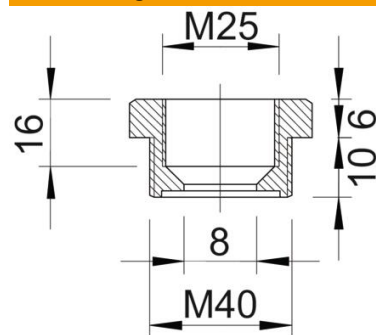
# Technisches Datenblatt

## Reduktion, metrisches Gewinde

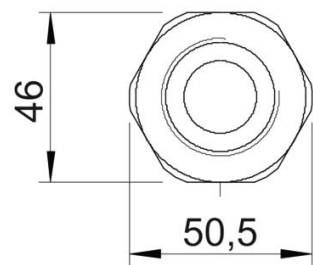
Artikelnummer: 2030649

**OBO**  
BETTERMANN

### Abmessungen



Maß E	50,5 mm
Maß L	16 mm
Maß L1	10 mm
Maß L2	6 mm
Maß L3	16 mm



### Technische Daten

explosionsgeschützt	nein
Gewindeart Außengewinde	metrisch
Gewindeart Innengewinde	metrisch
Gewindelänge	10 mm
Gewindemaß metrisch Außen	40
Gewindemaß metrisch Innen	25
Halogenfrei	ja
Schlüsselweite	46
Vermickt	nein