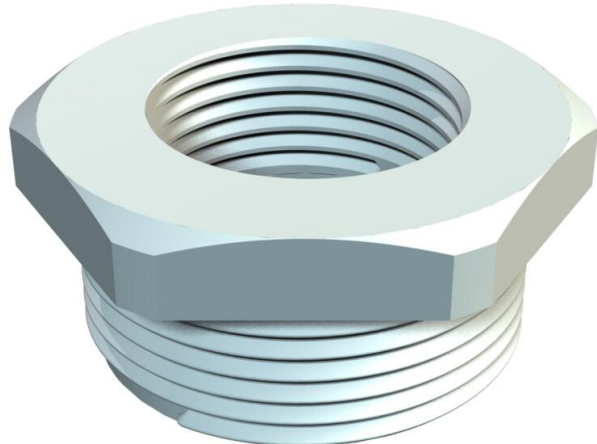


Technisches Datenblatt

Reduktion, metrisches Gewinde

Artikelnummer: 2030626

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	2030626
Typ	107 R M25-16 PA
Bezeichnung 1	Reduktion
Hersteller	OBO
Dimension	M25-M16
Farbe	lichtgrau; RAL 7035
Werkstoff	Polyamid
Kleinste VK-Einheit	100
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	0,85 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,0272 kg CO ₂ / 1 Stück

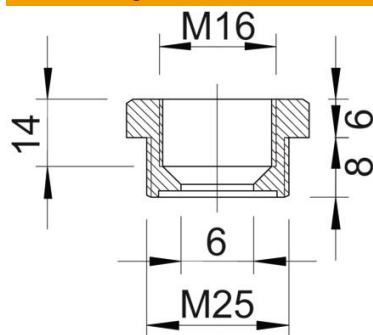
Technisches Datenblatt

Reduktion, metrisches Gewinde

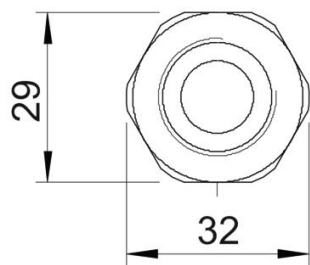
Artikelnummer: 2030626

OBO
BETTERMANN

Abmessungen



Maß E	32 mm
Maß L	14 mm
Maß L1	8 mm
Maß L2	6 mm
Maß L3	14 mm



Technische Daten

explosionsgeschützt	nein
Gewindeart Außengewinde	metrisch
Gewindeart Innengewinde	metrisch
Gewindelänge	8 mm
Gewindemaß metrisch Außen	25
Gewindemaß metrisch Innen	16
Halogenfrei	ja
Schlüsselweite	29
Vermickt	nein