

Technisches Datenblatt

Adapter PG-M

Artikelnummer: 2031469

OBO
BETTERMANN

Adapter von einer Pg-Gewindebohrung auf eine metrische Gewindebohrung.



 Polyamid

Stammdaten

Artikelnummer	2031469
Typ	107 ADA PG16-M20
Bezeichnung 1	Adapter
Bezeichnung 2	PG - M
Hersteller	OBO
Dimension	PG16-M20
Farbe	lichtgrau; RAL 7035
Werkstoff	Polyamid
Kleinste VK-Einheit	20
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	0,63 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,0315 kg CO2e / 1 Stück

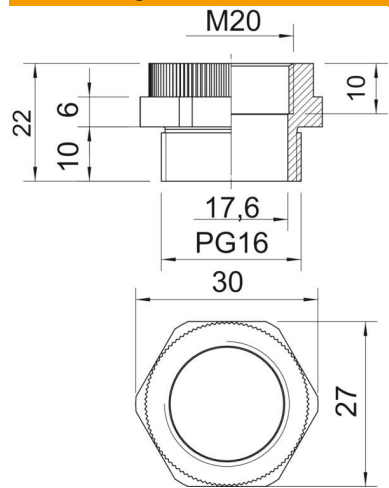
Technisches Datenblatt

Adapter PG-M

Artikelnummer: 2031469

OBO
BETTERMANN

Abmessungen



Maß D	17,6 mm
Maß E	30 mm
Maß L	22 mm
Maß	10 mm
L1	
Maß L2	6 mm
Maß L3	10 mm

Technische Daten

explosionsgeschützt	nein
Gewindeart Außengewinde	PG
Gewindeart Innengewinde	metrisch
Gewindemaß metrisch Innen	20
Gewindemaß PG Außen	16
Schlüsselweite	27
Vernickelt	nein