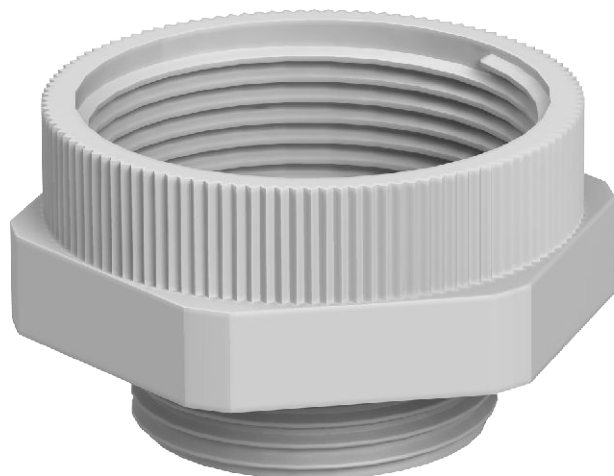


Technisches Datenblatt

Adapter PG-M

Art.-Nr. 2031466

OBO
BETTERMANN



Adapter von einer Pg-Gewindebohrung auf eine metrische Gewindebohrung.

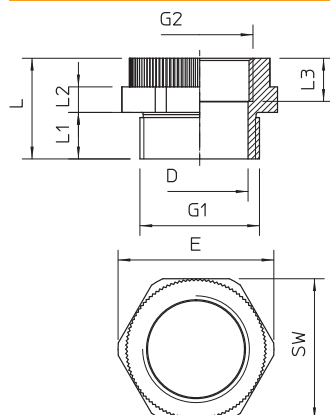
CE M Pg PA

PA Polyamid

Stammdaten

Art.-Nr.	2031466
Typ	107 ADA PG9-M12
Bezeichnung 1	Adapter
Bezeichnung 2	PG - M
Dimension	PG9-M12
Farbe	lichtgrau
RAL-Nummer	7035
Werkstoff	Polyamid
Werkstoff Kürzel	PA
Kleinste VK-Einheit (VG)	20 Stück
Gewicht	0,37 kg/100 St.

Technische Daten



Maß D	10,50 mm
Maß E	21,00 mm
Maß L	20,00 mm
Maß L1	7,90 mm
Maß L2	5,00 mm
Maß L3	10,00 mm
SW	19,00 mm
explosionsgeschützt	<input type="checkbox"/>
Gewindeart Außengewinde	PG
Gewindeart Innengewinde	metrisch
Gewinde außen	PG9
Gewindemaß PG Außen	9
Gewinde innen	M12
Gewindemaß metrisch Innen	12
Vernickelt	<input type="checkbox"/>