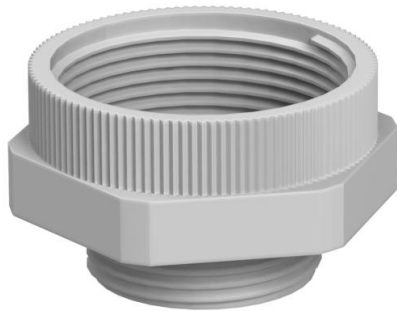


Technisches Datenblatt

Erweiterungs-Zwischenstutzen, metrisches Gewinde

Artikelnummer: 2031451



Erweiterung 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.



PA

Polyamid

Stammdaten

| | |
|---|---------------------------------------|
| Artikelnummer | 2031451 |
| Typ | 107 E M 16-20 PA |
| Bezeichnung 1 | Erweiterung |
| Bezeichnung 2 | M - M |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | M16-M20 |
| Farbe | lichtgrau; RAL 7035 |
| Werkstoff | Polyamid |
| Kleinste VK-Einheit | 50 |
| Mengeneinheit | Stück |
| Gewicht | 0,38 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 St. |
| CO ₂ Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate | 0,0176 kg CO ₂ e / 1 Stück |

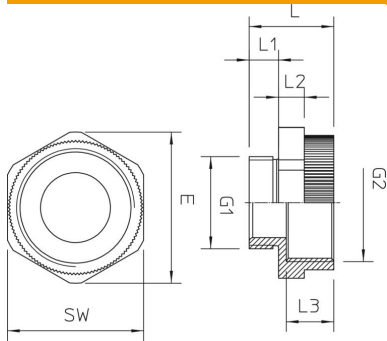
Technisches Datenblatt

Erweiterungs-Zwischenstutzen, metrisches Gewinde

Artikelnummer: 2031451



Abmessungen



| | |
|--------|---------|
| Maß D | 11 mm |
| Maß E | 26,5 mm |
| Maß G1 | 16 |
| Maß G2 | 20 |
| Maß L | 20,5 mm |
| Maß L1 | 8 mm |
| Maß L2 | 5 mm |
| Maß L3 | 10,5 mm |

Technische Daten

| | |
|---------------------------|----------|
| explosionsgeschützt | nein |
| Gewindeart Außengewinde | metrisch |
| Gewindeart Innengewinde | metrisch |
| Gewindemaß metrisch Außen | 16 |
| Gewindemaß metrisch Innen | 20 |
| Schlüsselweite | 24 |
| Vernickelt | nein |