

Technisches Datenblatt

Erweiterungsstück, metrisches Gewinde

Artikelnummer: 2088283



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



| | |
|-------------------|------------|
| CuZn 37 | Messing |
| N | vernickelt |

Stammdaten

| | |
|---|---------------------------------------|
| Artikelnummer | 2088283 |
| Typ | 165 ADA M25-32 |
| Bezeichnung 1 | Erweiterung |
| Bezeichnung 2 | M - M |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | M25-M32 |
| Werkstoff | Messing |
| Oberfläche | vernickelt |
| Oberflächennorm | |
| Kleinste VK-Einheit | 50 |
| Mengeneinheit | Stück |
| Gewicht | 2,71 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 St. |
| CO ₂ Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate | 0,0709 kg CO ₂ e / 1 Stück |

Technisches Datenblatt

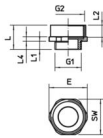
Erweiterungsstück, metrisches Gewinde

Artikelnummer: 2088283



Abmessungen

| | |
|--------|---------|
| Maß D | 20,8 mm |
| Maß E | 35,8 mm |
| Maß G1 | 25 |
| Maß G2 | 32 |
| Maß L | 20,7 mm |
| Maß L1 | 7,4 mm |
| Maß L2 | 8 mm |
| Maß L4 | 4 mm |



Technische Daten

| | |
|---------------------------|----------|
| explosionsgeschützt | nein |
| Gewindeart Außengewinde | metrisch |
| Gewindeart Innengewinde | metrisch |
| Gewindemaß metrisch Außen | 25 |
| Gewindemaß metrisch Innen | 32 |
| Schlüsselweite | 34 |
| Vernickelt | ja |