

Technisches Datenblatt

Erweiterungsstück, metrisches Gewinde

Artikelnummer: 2088282



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 | 2088282 |
| Typ | 165 ADA M20-25 |
| Bezeichnung 1 | Erweiterung |
| Bezeichnung 2 | M - M |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | M20-M25 |
| Werkstoff | Messing |
| Oberfläche | vernickelt |
| Oberflächennorm | |
| Kleinste VK-Einheit | 50 |
| Mengeneinheit | Stück |
| Gewicht | 2,09 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 St. |

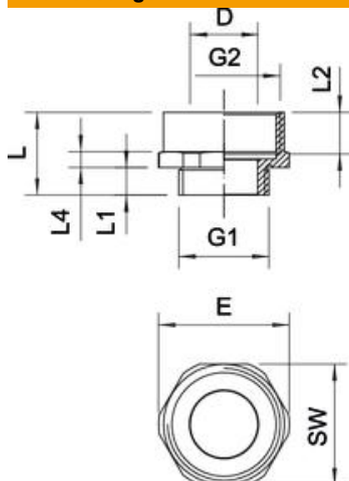
Technisches Datenblatt

Erweiterungsstück, metrisches Gewinde

Artikelnummer: 2088282



Abmessungen



| | |
|--------|---------|
| Maß D | 15 mm |
| Maß E | 29 mm |
| Maß G1 | 20 |
| Maß G2 | 25 |
| Maß L | 18,5 mm |
| Maß L1 | 6,4 mm |
| Maß L2 | 9 mm |
| Maß L4 | 3,5 mm |

Technische Daten

| | |
|---------------------------|----------|
| explosionssgeschützt | nein |
| Gewindeart Außengewinde | metrisch |
| Gewindeart Innengewinde | metrisch |
| Gewindemaß metrisch Außen | 20 |
| Gewindemaß metrisch Innen | 25 |
| Schlüsselweite | 27 |
| Vernickelt | ja |