

Technisches Datenblatt

Adapter Reduktion M - PG

Artikelnummer: 2088346



Adapter zum Reduzieren von einer metrischen Gewindebohrung auf eine kleinere Pg-Gewindebohrung.



CE M Pg

CuZn 37 Messing

N vernickelt

Stammdaten

| | |
|---|-------------------------------------|
| Artikelnummer | 2088346 |
| Typ | 165 ADA M63-PG42 |
| Bezeichnung 1 | Adapter |
| Bezeichnung 2 | M - PG |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | M63-PG42 |
| Werkstoff | Messing |
| Oberfläche | vernickelt |
| Oberflächennorm | |
| Kleinste VK-Einheit | 5 |
| Mengeneinheit | Stück |
| Gewicht | 10,46 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 St. |
| CO ₂ Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate | 0,2642 kg CO _e / 1 Stück |

Technisches Datenblatt

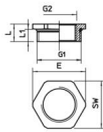
Adapter Reduktion M - PG

Artikelnummer: 2088346



Abmessungen

| | |
|--------|---------|
| Maß E | 70 mm |
| Maß L | 14,2 mm |
| Maß L1 | 10,2 mm |



Technische Daten

| | |
|---------------------------|----------|
| explosionsgeschützt | nein |
| Gewindeart Außengewinde | metrisch |
| Gewindeart Innengewinde | PG |
| Gewindemaß metrisch Außen | 63 |
| Gewindemaß PG Innen | 42 |
| Schlüsselweite | 65 |
| Vernickelt | ja |