

Technisches Datenblatt

Erweiterungsstück, metrisches Gewinde

Artikelnummer: 2088281



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	2088281
Typ	165 ADA M16-20
Bezeichnung 1	Erweiterung
Bezeichnung 2	M - M
Hersteller	OBO
Dimension	M16-M20
Werkstoff	Messing
Oberfläche	vernickelt
Oberflächennorm	
Kleinste VK-Einheit	50
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	1,43 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO ₂ Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,0381 kg CO ₂ e / 1 Stück

Technisches Datenblatt

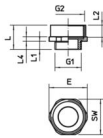
Erweiterungsstück, metrisches Gewinde

Artikelnummer: 2088281



Abmessungen

Maß D	12 mm
Maß E	24,5 mm
Maß G1	16
Maß G2	20
Maß L	16,7 mm
Maß L1	5 mm
Maß L2	8 mm
Maß L4	3,5 mm



Technische Daten

explosiongeschützt	nein
Gewindeart Außengewinde	metrisch
Gewindeart Innengewinde	metrisch
Gewindemaß metrisch Außen	16
Gewindemaß metrisch Innen	20
Schlüsselweite	22
Vernickelt	ja