

Technisches Datenblatt

Erweiterungsstück, metrisches Gewinde

Artikelnummer: 2088284



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	2088284
Typ	165 ADA M32-40
Bezeichnung 1	Erweiterung
Bezeichnung 2	M - M
Hersteller	OBO
Dimension	M32-M40
Werkstoff	Messing
Oberfläche	vernickelt
Oberflächennorm	
Kleinste VK-Einheit	25
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	5,18 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO ₂ Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,1356 kg CO ₂ e / 1 Stück

Technisches Datenblatt

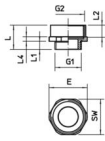
Erweiterungsstück, metrisches Gewinde

Artikelnummer: 2088284



Abmessungen

Maß D	26 mm
Maß E	45,5 mm
Maß G1	32
Maß G2	40
Maß L	23,8 mm
Maß L1	8 mm
Maß L2	10 mm
Maß L4	5 mm



Technische Daten

explosiongeschützt	nein
Gewindeart Außengewinde	metrisch
Gewindeart Innengewinde	metrisch
Gewindemaß metrisch Außen	32
Gewindemaß metrisch Innen	40
Schlüsselweite	42
Vernickelt	ja