Technisches Datenblatt Adapter Reduktion M - PG

Artikelnummer: 2088334



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





CuZn 37

Messing

N

vernickelt

Stammdaten

Artikelnummer	2088334
Тур	165 ADA M40-PG21
Bezeichnung 1	Adapter
Bezeichnung 2	M - PG
Hersteller	OBO
Dimension	M40-PG21
Werkstoff	Messing
Oberfläche	vernickelt
Oberflächennorm	
Kleinste VK-Einheit	10
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	6,98 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradleto-Gate	0,1743 kg COe / 1 Stück

Technisches Datenblatt

Adapter Reduktion M - PG





Abmessungen		
	Maß E	46 mm
	Maß L	12 mm
	Maß I 1	8 mm



Technische Daten		
е	explosionsgeschützt	nein
	Gewindeart Außengewinde	metrisch
G	Gewindeart Innengwinde	PG
	Gewindemaß metrisch Außen	40
G	Gewindemaß PG Innen	21
S	Schlüsselweite	43
V	Vemickelt	ja