Technisches Datenblatt Adapter Erweiterung M - PG

Artikelnummer: 2088303



Adapter von einer metrischen Gewindebohrung auf eine Pg-Gewindebohrung.







Messing



vernickelt

Stammdaten

Artikelnummer	2088303
Тур	165 ADA M20-PG13
Bezeichnung 1	Adapter
Bezeichnung 2	M - PG
Hersteller	OBO
Dimension	M20-PG13,5
Werkstoff	Messing
Oberfläche	vernickelt
Oberflächennorm	
Kleinste VK-Einheit	20
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	1,32 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,0389 kg COe / 1 Stück

Technisches Datenblatt Adapter Erweiterung M - PG



Artikelnummer: 2088303

Abmessungen		
	Maß D	16 mm
	Maß E	24,5 mm
	Maß L	19 mm
	Maß L1	6,5 mm
	Maß L3	11,5 mm
	Maß L4	3,5 mm



Technische Daten		
exp	plosionsgeschützt	nein
Gev	windeart Außengewinde	metrisch
Gev	windeart Innengwinde	PG
Gev	windemaß metrisch Außen	20
Gev	windemaß PG Innen	13,5
Sch	hlüsselweite	22
Ven	mickelt	ja