

Technisches Datenblatt

Adapter Erweiterung M - PG

Artikelnummer: 2088303




Adapter von einer metrischen Gewindebohrung auf eine Pg-Gewindebohrung.



CE M Pg

 Messing

 vernickelt

Stammdaten

Artikelnummer	2088303
Typ	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.
CO Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,0068 kg COe / 1 Stück

Technisches Datenblatt

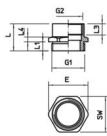
Adapter Erweiterung M - PG

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

explosionssgeschützt	nein
Gewindeart Außengewinde	metrisch
Gewindeart Innengewinde	PG
Gewindemaß metrisch Außen	20
Gewindemaß PG Innen	13,5
Schlüsselweite	22
Vernickelt	ja