

Technisches Datenblatt

Adapter Erweiterung PG - M

Artikelnummer: 2088292



Adapter von einer Pg-Gewindebohrung auf eine größere metrische Gewindebohrung.



CE M Pg

CuZn
37 Messing

N vernickelt

Stammdaten

Artikelnummer	2088292
Typ	165 ADA PG11-M16
Bezeichnung 1	Adapter
Bezeichnung 2	PG - M
Hersteller	OBO
Dimension	PG11-M16
Werkstoff	Messing
Oberfläche	vernickelt
Oberflächennorm	
Kleinste VK-Einheit	20
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	2,237 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,005 kg COe / 1 Stück

Technisches Datenblatt

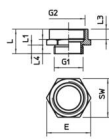
Adapter Erweiterung PG - M

Artikelnummer: 2088292



Abmessungen

Maß D	13 mm
Maß E	24,5 mm
Maß L	16 mm
Maß L1	6 mm
Maß L3	7,5 mm
Maß L4	3,5 mm



Technische Daten

explosionsgeschützt	nein
Gewindeart Außengewinde	PG
Gewindeart Innengewinde	metrisch
Gewindemaß metrisch Innen	16
Gewindemaß PG Außen	11
Schlüsselweite	22
Vernickelt	ja