

Technisches Datenblatt

Adapter Erweiterung PG - M

Artikelnummer: 2088294



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



CE | Pg

CuZn
37 Messing
N vernickelt

Stammdaten

Artikelnummer	2088294
Typ	165 ADA PG16-M20
Bezeichnung 1	Adapter
Bezeichnung 2	PG - M
Hersteller	OBO
Dimension	PG16-M20
Werkstoff	Messing
Oberfläche	vernickelt
Oberflächennorm	
Kleinste VK-Einheit	20
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	3,08 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,08 kg CO2e / 1 Stück

Technisches Datenblatt

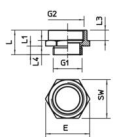
Adapter Erweiterung PG - M

Artikelnummer: 2088294



Abmessungen

Maß D	18,5 mm
Maß E	29 mm
Maß L	17,5 mm
Maß L1	6,5 mm
Maß L3	8,5 mm
Maß L4	4 mm



Technische Daten

explosionsgeschützt	nein
Gewindeart Außengewinde	PG
Gewindeart Innengewinde	metrisch
Gewindemaß metrisch Innen	20
Gewindemaß PG Außen	16
Schlüsselweite	27
Vernickelt	ja