

# Technisches Datenblatt

## Adapter Erweiterung PG - M

Artikelnummer: 2088295



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



Messing



vernickelt

### Stammdaten

Artikelnummer	2088295
Typ	165 ADA PG16-M25
Bezeichnung 1	Adapter
Bezeichnung 2	PG - M
Hersteller	OBO
Dimension	PG16-M25
Werkstoff	Messing
Oberfläche	vernickelt
Oberflächennorm	
Kleinste VK-Einheit	20
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	3,32 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,087 kg CO2e / 1 Stück

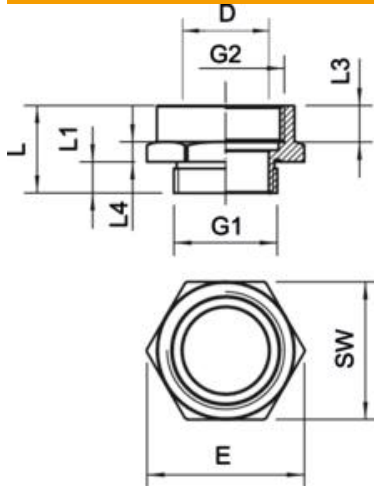
# Technisches Datenblatt

## Adapter Erweiterung PG - M

Artikelnummer: 2088295



### Abmessungen



Maß D	18,5 mm
Maß E	33,5 mm
Maß L	18,5 mm
Maß L1	6,6 mm
Maß L3	9,5 mm
Maß L4	4,3 mm

### Technische Daten

explosionsgeschützt	nein
Gewindeart Außengewinde	PG
Gewindeart Innengewinde	metrisch
Gewindemaß metrisch Innen	25
Gewindemaß PG Außen	16
Schlüsselweite	30
Vernickelt	ja