## **Technisches Datenblatt** Adapter Erweiterung PG - M

Art.-Nr. 2088291





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







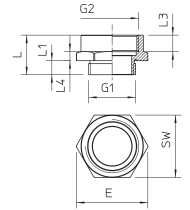


Messing vernickelt

## Stammdaten

ArtNr.	2088291
Тур	165 ADA PG9-M16
Bezeichnung 1	Adapter
Bezeichnung 2	PG-M
Dimension	PG9-M16
Werkstoff	Messing
Werkstoff Kürzel	CuZn
Oberfläche	vernickelt
Oberfläche Kürzel	N
Kleinste VK-Einheit (VG)	20 Stück
Gewicht	1,16 kg/100 St.

## **Technische Daten**



Maß D	12,50 mm
Maß E	21,00 mm
Maß L	16,00 mm
Maß L1	6,00 mm
Maß L3	7,50 mm
SW	19,00 mm
explosionsgeschützt	
Gewinde	PG9-M16
Gewindeart Außengewinde	PG
Gewindeart Innengwinde	metrisch
Gewindegröße PG	9
Gewindegröße M	16
Gewinde außen	PG9
Gewindemaß PG Außen	9
Gewinde innen	M16
Gewindemaß metrisch Innen	16
Vernickelt	