

Technisches Datenblatt

Adapter Erweiterung PG - M

Art.-Nr. 2088298

OBO
BETTERMANN



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

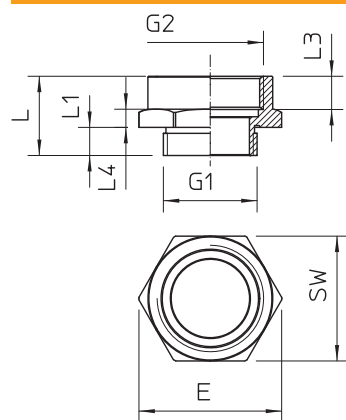
CE M Pg CuZn 37

CuZn Messing
N vernickelt

Stammdaten

Art.-Nr.	2088298
Typ	165 ADA PG29-M40
Bezeichnung 1	Adapter
Bezeichnung 2	PG - M
Dimension	PG29-M40
Werkstoff	Messing
Werkstoff Kürzel	CuZn
Oberfläche	vernickelt
Oberfläche Kürzel	N
Kleinste VK-Einheit (VG)	10 Stück
Gewicht	4,83 kg/100 St.

Technische Daten



Maß D	32,00 mm
Maß E	46,00 mm
Maß L	21,00 mm
Maß L1	8,00 mm
Maß L3	10,50 mm
SW	43,00 mm
explosionsgeschützt	<input type="checkbox"/>
Gewinde	PG29-M40
Gewindeart Außengewinde	PG
Gewindeart Innengewinde	metrisch
Gewindegöße PG	29
Gewindegöße M	40
Gewinde außen	PG29
Gewindemaß PG Außen	29
Gewinde innen	M40
Gewindemaß metrisch Innen	40
Vernickelt	<input checked="" type="checkbox"/>