## **Technisches Datenblatt** Reduktion, PG-Gewinde







Reduktion (Teil H) nach DIN 46320, mit PG-Gewinde nach DIN 40430, zum Übergang von einem PG-Gewindeloch auf eine kleinere Kabelverschraubung.
\* Preise laut DEL-Notierung.





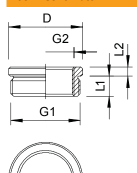
CuZn

Messing vernickelt

## Stammdaten

ArtNr.	2089076
Тур	167 R MS PG11-9
Bezeichnung 1	Reduktion
Dimension	PG11-PG9
Werkstoff	Messing
Werkstoff Kürzel	CuZn
Oberfläche	vernickelt
Oberfläche Kürzel	N
Kleinste VK-Einheit (VG)	50 Stück
Gewicht	0.65 kg/100 St.

## **Technische Daten**



Maß D	20,00 mm
Maß L1	6,00 mm
Maß L2	2,50 mm
explosionsgeschützt	
Gewindeart Außengewinde	PG
Gewindeart Innengwinde	PG
Gewinde außen	Pg 11
Gewindemaß PG Außen	11
Gewinde innen	Pg 9
Gewindemaß PG Innen	9
Gewindelänge	6,00 mm
Vernickelt	