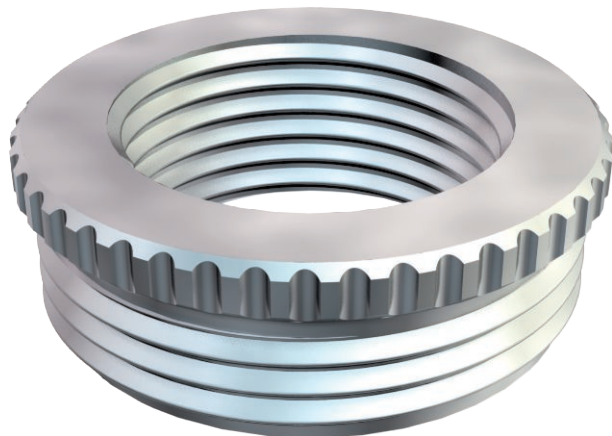


# Technisches Datenblatt

## Reduktion, PG-Gewinde

Art.-Nr. 2089130



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.

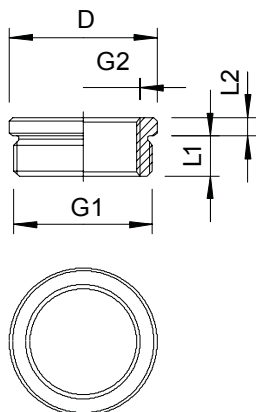
CE Pg

CuZn	Messing
N	vernickelt

### Stammdaten

Art.-Nr.	2089130
Typ	167 R MS PG13-11
Bezeichnung 1	Reduktion
Dimension	PG13,5-PG11
Werkstoff	Messing
Werkstoff Kürzel	CuZn
Oberfläche	vernickelt
Oberfläche Kürzel	N
Kleinste VK-Einheit (VG)	50,00 Stück
Gewicht	0,47 kg/100 St.

### Technische Daten



Maß D	22,00 mm
Maß L1	6,50 mm
Maß L2	2,50 mm
explosionsgeschützt	<input type="checkbox"/>
Gewindeart Außengewinde	PG
Gewindeart Innengewinde	PG
Gewinde außen	Pg 13,5
Gewindemaß PG Außen	13,50
Gewinde innen	Pg 11
Gewindemaß PG Innen	11,00
Gewindelänge	6,50 mm
Vernickelt	<input checked="" type="checkbox"/>