

Technisches Datenblatt

Reduktion, PG-Gewinde

Art.-Nr. 2089254



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.

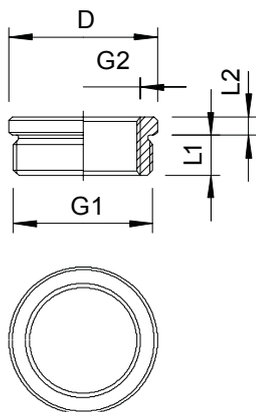


CuZn	Messing
N	vernickelt

Stammdaten

Art.-Nr.	2089254
Typ	167 R MS PG21-13
Bezeichnung 1	Reduktion
Dimension	PG21-PG13,5
Werkstoff	Messing
Werkstoff Kürzel	CuZn
Oberfläche	vernickelt
Oberfläche Kürzel	N
Kleinste VK-Einheit (VG)	50 Stück
Gewicht	2,52 kg/100 St.

Technische Daten



Maß D	30,00 mm
Maß L1	7,00 mm
Maß L2	3,00 mm
explosionsschutz	<input type="checkbox"/>
Gewindeart Außengewinde	PG
Gewindeart Innengewinde	PG
Gewinde außen	Pg 21
Gewindemaß PG Außen	21
Gewinde innen	Pg 13,5
Gewindemaß PG Innen	13,5
Gewindelänge	7,00 mm
Vernickelt	<input checked="" type="checkbox"/>