# **Technisches Datenblatt**

Reduktion, PG-Gewinde

Artikelnummer: 2089319





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

CuZn

Messing

N

vernickelt

### Stammdaten

2089319
167 R MS PG29-21
Reduktion
OBO
PG29-PG21
Messing
vernickelt
50
Stück
4,273 kg
kg/100 St.
0,0988 kg COe / 1 Stück

# **Technisches Datenblatt**

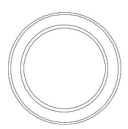
# Reduktion, PG-Gewinde

Artikelnummer: 2089319



# Abmessungen 39 PG21 © PG29

Maß D	39 mm
Maß L1	8 mm
Maß L2	3,5 mm



## Technische Daten

explosionsgeschützt	nein
Gewindeart Außengewinde	PG
Gewindeart Innengwinde	PG
Gewindelänge	8 mm
Gewindemaß PG Außen	29
Gewindemaß PG Innen	21
Vemickelt	ja
	•••