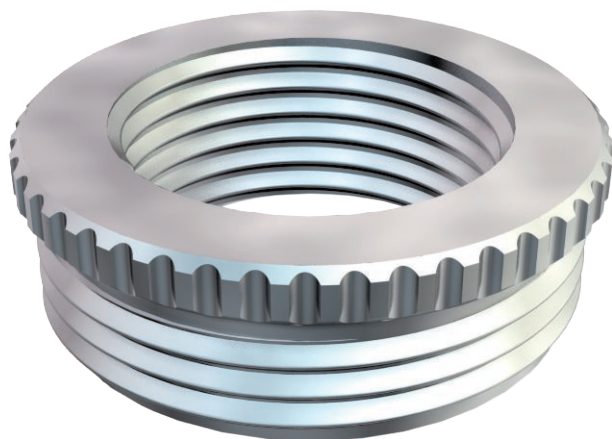


Technische fiche

Verloopstuk, PG-schroefdraad

Artikelnr. 2089319



Reductie (deel H) conform DIN 46320, met PG-schroefdraad conform DIN 40430, voor de overgang van een PG-draadgat naar een kleinere wartel.
* Prijzen volgens DEL-lijst.

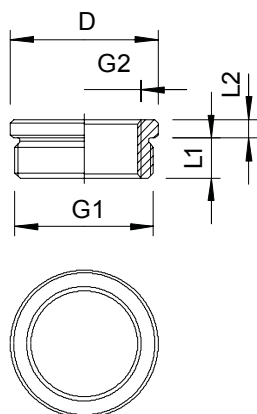
CE Pg

| | |
|------|------------|
| CuZn | Messing |
| N | vernikkeld |

Stamgegevens

| | |
|--------------------------|------------------|
| Bestelnr. | 2089319 |
| Type | 167 R MS PG29-21 |
| Dimensie | PG29-PG21 |
| Materiaal | Messing |
| Materiaal-afk. | CuZn |
| Oppervlak | vernikkeld |
| Oppervlak afk. | N |
| Kleinste verkoopseenheid | 50,00 Stuk |
| Gewicht | 4,27 kg/100 st. |

Technische gegevens



| | |
|---------------------------------|---|
| Afmeting D | 39,00 mm |
| Afmeting L1 | 8,00 mm |
| Afmeting L2 | 3,50 mm |
| explosieveilig | <input type="checkbox"/> |
| Soort schroefdraad buiten-draad | PG |
| Soort schroefdraad binnen-draad | PG |
| Schroefdraad buiten | Pg 29 |
| Afmeting schroefdraad PG buiten | 29,00 |
| Schroefdraad binnen | Pg 21 |
| Afmeting schroefdraad PG binnen | 21,00 |
| Lengte schroefdraad vernikkeld | 8,00 mm <input checked="" type="checkbox"/> |