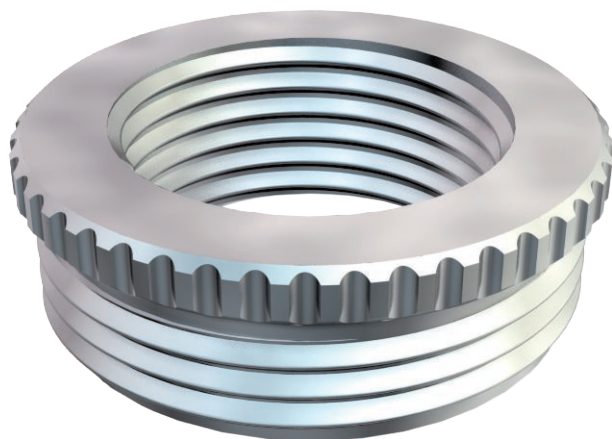


# Technische fiche

## Verloopstuk, PG-schroefdraad

Artikelnr. 2089025



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.

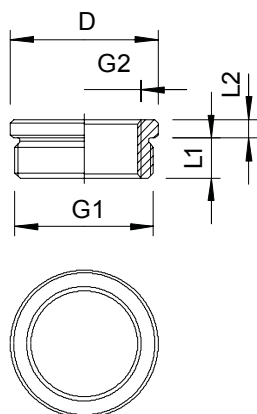
CE Pg

CuZn	Messing
N	vernikkeld

### Stamgegevens

Bestelnr.	2089025
Type	167 R MS PG9-7
Dimensie	PG9-PG7
Materiaal	Messing
Materiaal-afk.	CuZn
Oppervlak	vernikkeld
Oppervlak afk.	N
Kleinste verkoopseenheid	50,00 Stuk
Gewicht	0,43 kg/100 st.

### Technische gegevens



Afmeting D	17,00 mm
Afmeting L1	6,00 mm
Afmeting L2	2,50 mm
explosieveilig	<input type="checkbox"/>
Soort schroefdraad buiten-draad	PG
Soort schroefdraad binnen-draad	PG
Schroefdraad buiten	Pg 9
Afmeting schroefdraad PG buiten	9,00
Schroefdraad binnen	Pg 7
Afmeting schroefdraad PG binnen	7,00
Lengte schroefdraad vernikkeld	6,00 mm <input checked="" type="checkbox"/>