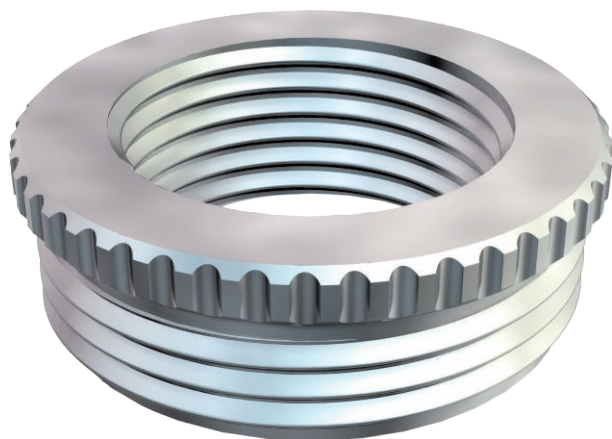


Technisch specificatieblad

Verloopstuk, PG-schroefdraad

Artikelnr. 2089424



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-notering.

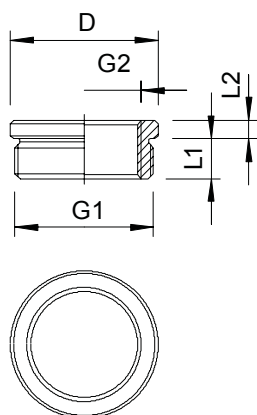
CE Pg

CuZn	Messing
N	vernikkeld

Stamgegevens

Bestelnr.	2089424
Type	167 R MS PG48-36
Omschrijving 1	Tussenstuk reduceer
Dimensie	PG48-PG36
Materiaal	Messing
Materiaal-afk.	CuZn
Oppervlak	vernikkeld
Oppervlak afk.	N
Kleinste verkoop-eenheid (VG)	25,00 Stuk
Gewicht	12,84 kg/100 st.

Technische gegevens



Afmeting D	64,00 mm
Afmeting L1	10,00 mm
Afmeting L2	4,00 mm
explosie veilig	<input type="checkbox"/>
Soort schroefdraad buiten-draad	PG
Soort schroefdraad binnen-draad	PG
Schroefdraad buiten	Pg 48
Afmeting schroefdraad PG buiten	48,00
Schroefdraad binnen	Pg 36
Afmeting schroefdraad PG binnen	36,00
Lengte schroefdraad	10,00 mm

Technisch specificatieblad

Verloopstuk, PG-schroefdraad

Artikelnr. 2089424



Technische gegevens

vernikkeld

