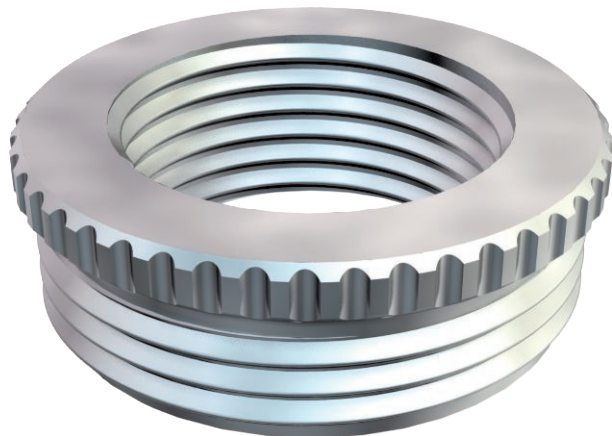


Technische fiche

Verloopstuk, PG-schroefdraad

Artikelnr. 2089130



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.

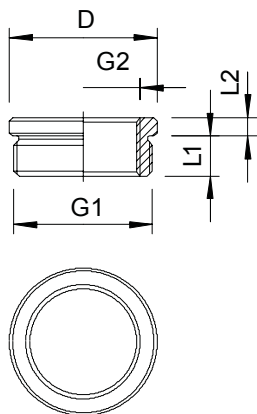
CE Pg

CuZn	Messing
N	vernikkeld

Stamgegevens

Bestelnr.	2089130
Type	167 R MS PG13-11
Dimensie	PG13,5-PG11
Materiaal	Messing
Materiaal-afk.	CuZn
Oppervlak	vernikkeld
Oppervlak afk.	N
Kleinste verkoopseenheid	50,00 Stuk
Gewicht	0,47 kg/100 st.

Technische gegevens



Afmeting D	22,00 mm
Afmeting L1	6,50 mm
Afmeting L2	2,50 mm
explosieveilig	<input type="checkbox"/>
Soort schroefdraad buiten-draad	PG
Soort schroefdraad binnen-draad	PG
Schroefdraad buiten	Pg 13,5
Afmeting schroefdraad PG buiten	13,50
Schroefdraad binnen	Pg 11
Afmeting schroefdraad PG binnen	11,00
Lengte schroefdraad vernikkeld	6,50 mm <input checked="" type="checkbox"/>