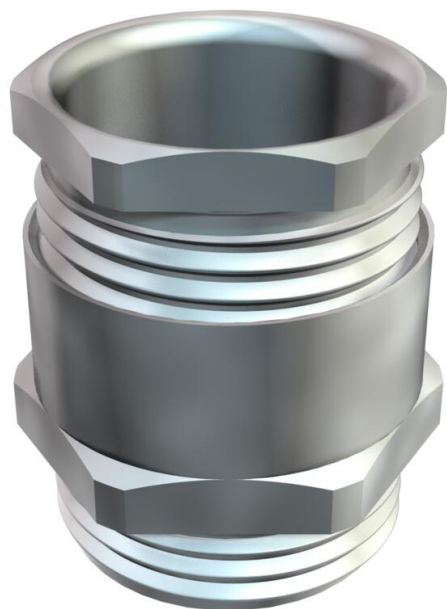


Technisch specificatieblad

Conische wartel, PG-schroefdraad, kleine afdichtring, vernikkeld

Artikelnummer: 2082217



Kabelschroefverbinding met zeskant-tussenstuk, vorm C4 volgens DIN 46320 met Pg-aansluitdraad volgens DIN 40430.
Drukringen staal, galvanisch verzinkt en transparant gepasseerd.
Afdichtring van NBR/SBR.
Beschermingsgraad: met schroefdraadafdichtingsring IP65, zonder schroefdraadafdichtingsring IP54.
Met enkelvoudige afdichtring, met kleine binnendiameter.
* Prijzen volgens DEL-notering.



CuZn
37 Messing

N vernikkeld

Stamgegevens

Artikelnummer	2082217
Type	163 MS PG21
Omschrijving 1	Wartel
Fabrikant	OBO
Dimensie	PG21
Materiaal	messing
Oppervlak	vernikkeld
Oppervlaktenorm	
Kleinste verkoop-eenheid	25
Eenheid van hoeveelheid	Stuk
Gewicht	4,55 kg
Eenheid gewicht	kg/100 st.

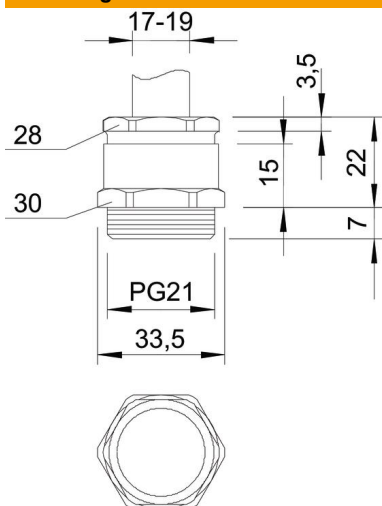
Technisch specificatieblad

Conische wartel, PG-schroefdraad, kleine afdichtring, vernikkeld

Artikelnummer: 2082217



Afmetingen



Afmeting e	33,5 mm
Maat L	22 mm
Afmeting L max.	22 mm
Maat L1	7 mm
Maat L2	15 mm
Maat L3	3,5 mm

Technische gegevens

Soort afdichting	Dichtring
Doorbuigbescherming	nee
Afdichtbereik D max.	19 mm
Afdichtbereik D min.	17 mm
Explosiebeveiligd	nee
Wartel voor platte kabel	nee
Voor Ex-zone	zonder
Schroefdraad	Pg 21
Soort schroefdraad	PG
Lengte schroefdraad	7 mm
Glasvezelversterkt	nee
Halogeenvrij	nee
Meervoudig dichtingsinzetstuk	nee
Met borgmoer	nee
Slagvast	nee
Sleutelwijdte 1	30 mm
Sleutelwijdte 2	28 mm
Beschermingsgraad	IP54
Treklastingsmogelijkheid	nee