

# Technisch specificatieblad

Conische wartel, PG-schroefdraad, trekontlasting,  
vernikkeld

Artikelnr. 2046113



Wartel met centrisch werkende dwarsbeugeltrekontlasting in de drukschroef, knikbeveiliging van flexibele leidingen door middel van sterk afgeronde drukschroef.

Met PG-schroefdraad conform DIN 40430.

Drukringen staal, galvanisch verzinkt en transparant gepassiveerd.

Afdichtring van NBR/SBR.

Beschermingsgraad: met schroefdraadafdichtingsring IP65, zonder schroefdraadafdichtingsring IP54.

Met zeskanttussenstukken (als vorm C 4 conform DIN 46320).

\* Prijzen volgens DEL-notering.

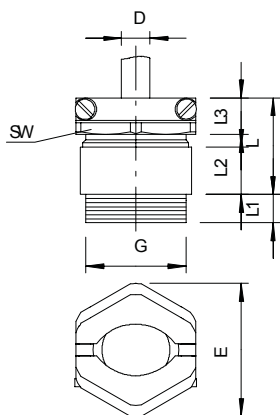


CuZn	Messing
N	vernikkeld

## Stamgegevens

Bestelnr.	2046113
Type	159 MS PG11
Omschrijving 1	Wartel met trekontlasting
Omschrijving 2	externe norm C5
Dimensie	PG11
Materiaal	Messing
Materiaal-afk.	CuZn
Oppervlak	vernikkeld
Oppervlak afk.	N
Kleinste verkoop-eenheid (VG)	50 Stuk
Gewicht	3,99 kg/100 st.

## Technische gegevens



Afmeting E	24,50 mm
Afmeting L max.	25,00 mm
Afmeting L1	6,00 mm
Afmeting L2	11,00 mm
Afmeting L3	11,30 mm
SW1	20,00 mm
SW2	22,00 mm
Soort afdichting	Dichtring
Doorbuigbescherming	<input type="checkbox"/>
Afdichtbereik D	8,00 - 10,00 mm
explosie veilig	<input type="checkbox"/>
Wartel voor platte kabel	<input type="checkbox"/>
Voor Ex-zone	zonder
Schroefdraad	Pg 11
Soort schroefdraad	PG
Lengte schroefdraad	6,00 mm
Glasvezelversterkt	<input type="checkbox"/>
Halogeen vrij	<input type="checkbox"/>
Meervoudig dichtingsinzetstuk	<input type="checkbox"/>

# Technisch specificatieblad

Conische wartel, PG-schroefdraad, trekontlasting,  
vernikkeld

Artikelnr. 2046113



## Technische gegevens

Met borgmoer	<input type="checkbox"/>
Slagvast	<input type="checkbox"/>
Beschermingsgraad	IP54
Trekontlastingsmogelijkheid	<input checked="" type="checkbox"/>