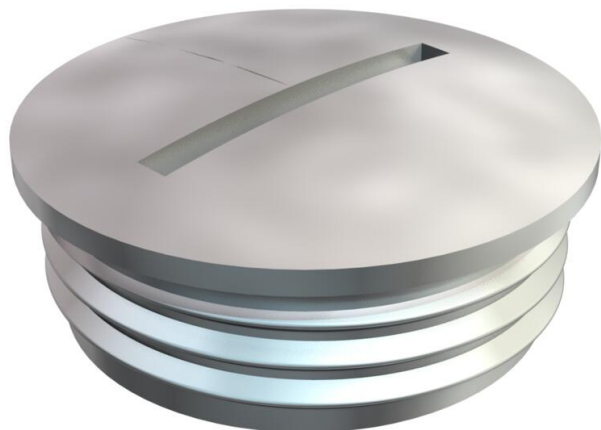


Technisch specificatieblad

Blindstop, PG-schroefdraad

Artikelnummer: 2090163



Blindstop N volgens DIN 46320, met Pg-schroefdraad volgens DIN 40430.

In combinatie met afdichtring type 107, 170 of 171 beschermingsklasse IP 68 (5 bar/1h).

Afdichtring niet inbegrepen.

* Prijzen volgens DEL-notering.



CuZn
37 Messing

N vernikkeld

Stamgegevens

Artikelnummer	2090163
Type	168 MS PG16
Omschrijving 1	Blindstop
Fabrikant	OBO
Dimensie	PG16
Materiaal	messing
Oppervlak	vernikkeld
Oppervlaktenorm	
Kleinste verkoop-eenheid	100
Eenheid van hoeveelheid	Stuk
Gewicht	1,3 kg
Eenheid gewicht	kg/100 st.
CO ₂ -voetafdruk (GWP) van wieg tot poort	0,0327 kg CO ₂ e / 1 Stuk

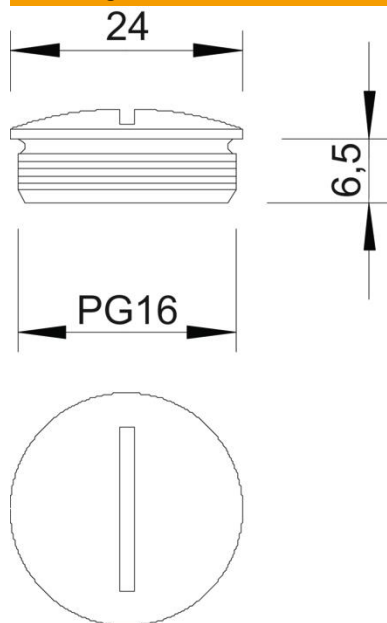
Technisch specificatieblad

Blindstop, PG-schroefdraad

Artikelnummer: 2090163



Afmetingen



Maat D	24 mm
Maat L	6,5 mm

Technische gegevens

Explosiebeveiligd voor Ex-zone gas	nee
voor Ex-zone stof	zonder
Schroefdraad	Pg 16
Soort schroefdraad	PG
Nominale schroefdraadmaat metrisch/PG	16
Spoed	1,41 mm
Glasvezelversterkt	nee
Halogeenvrij	ja
Slagvast	nee
Beschermingsgraad	IP68