

# Technische fiche

Dopmoerwartel, PG-schroefdraad, zilvergrijs

Artikelnr. 2022656



De snelste en gemakkelijkste manier om met wartels op kabeldozen en behuizingen voor trekcontlasting en dichtheid te zorgen: de bewezen V-TEC VM wartels van OBO. Met de geïntegreerde afdichtlip en de speciale OBO lamellentechniek wordt de beschermingsgraad IP68 bereikt. Trekcontlasting en dichtheid zijn getest volgens DIN EN 62444. Met PG schroefdraad. Eenmaal vastgeschroefd, houdt de installatie voor eeuwig: de optimale schroefdraadaanpassing met de juiste uitzetting zorgt voor permanente trillingsvastheid. Toepassingen: van privé woningen met kabeldozen tot industriële toepassingen in de verdelerkast. Temperatuurbereik: -20 ° C tot + 65 ° C



PA Polyamide

## Stamgegevens

Bestelnr.	2022656
Type	V-TEC PG16 SGR
Dimensie	PG16
Kleur	zilvergrijs
RAL-nummer	7001
Materiaal	Polyamide
Materiaal-afk.	PA
Kleinste verkoopseenheid	25,00 Stuk
Gewicht	1,38 kg/100 st.

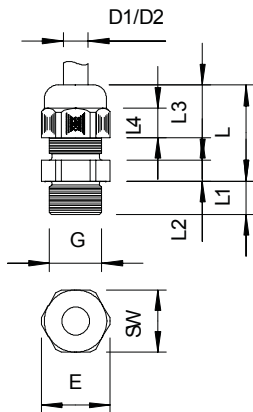
# Technische fiche

Dopmoerwartel, PG-schroefdraad, zilvergrijs

Artikelnr. 2022656



## Technische gegevens



Afmeting E	30,00 mm
Afmeting L min.	25,00 mm
Afmeting L max.	33,00 mm
Afmeting l1	10,00 mm
Afmeting L2	6,00 mm
Afmeting L3	19,00 mm
SW	27,00 mm
Uitvoering	recht
Soort afdichting	Dichtring
Doorbuigbescherming	<input type="checkbox"/>
Afdichtbereik D	7,00 - 14,00 mm
Afdichtbereik D	0,39 - 0,55 in
explosie veilig	<input type="checkbox"/>
Wartel voor platte kabel	<input type="checkbox"/>
Voor Ex-zone	zonder
voor Ex-zone gas	zonder
voor Ex-zone stof	zonder
Schroefdraad	Pg 16
Soort schroefdraad	PG
Lengte schroefdraad	10,00 mm
Spoed	1,41 mm
Nominale schroefdraadmaat	16,00
Glasvezelversterkt	<input type="checkbox"/>
Halogeenvrij	<input checked="" type="checkbox"/>
Inst. draaimoment	3,67 Nm
Meervoudig dichtingsinzetstuk	<input type="checkbox"/>
Met borgmoer	<input type="checkbox"/>
Slagvast	<input type="checkbox"/>
Zeskant hoekmaat	30,00 mm
Beschermingsgraad	IP68
Deelbare wartel	<input type="checkbox"/>
Temperatuurbereik	-20,00 - 65,00 °C
Trekontl. en torsiebeveiliging D2	7,00 - 14,00 mm
Trekontlastingsmogelijkheid	<input checked="" type="checkbox"/>