

Technische fiche

Dopmoerwartel, PG-schroefdraad, lichtgrijs

Artikelnr. 2024802



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.	2024802
Type	V-TEC PG48 LGR
Dimensie	PG48
Kleur	lichtgrijs
RAL-nummer	7035
Materiaal	Polyamide
Materiaal-afk.	PA
Kleinste verkoopenheid	5,00 Stuk
Gewicht	9,46 kg/100 st.

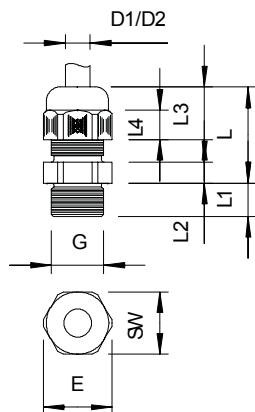
Technische fiche

Dopmoerwartel, PG-schroefdraad, lichtgrijs

Artikelnr. 2024802



Technische gegevens



Afmeting E	74,00 mm
Afmeting L min.	42,00 mm
Afmeting L max.	58,00 mm
Afmeting l1	14,00 mm
Afmeting L2	9,00 mm
Afmeting L3	33,00 mm
SW	65,00 mm
Uitvoering	recht
Soort afdichting	Dichtring
Doorbuigbescherming	<input type="checkbox"/>
Afdichtbereik D	30,00 - 44,00 mm
Afdichtbereik D	1,42 - 1,73 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 48
Soort schroefdraad	PG
Lengte schroefdraad	14,00 mm
Spoed	1,41 mm
Nominale schroefdraadmaat	48,00
Glasvezelversterkt	<input type="checkbox"/>
Halogeenvrij	<input checked="" type="checkbox"/>
Inst. draaimoment	5,00 Nm
Meervoudig dichtingsinzetstuk	<input type="checkbox"/>
Met borgmoer	<input type="checkbox"/>
Slagvast	<input type="checkbox"/>
Zeskant hoekmaat	74,00 mm
Beschermingsgraad	IP68
Deelbare wartel	<input type="checkbox"/>
Temperatuurbereik	-20,00 - 65,00 °C
Trekontl. en torsiebeveiliging D2	30,00 - 44,00 mm
Trekontlastingsmogelijkheid	<input checked="" type="checkbox"/>