

Tehnisko datu lapa

Kabeļa skrūvsavienojums ar kupoluzgriezni, PG vītņi
garu, gaiši pelēks
Art.-Nr. 2024292



Jau pazīstamie OBO V-TEC VM kabeļu ievadi pie kabeļu nozarkārbām un korpusiem ļauj ērti un efektīvi nodrošināt nostiepes fiksāciju un blīvējumus. Pateicoties iebūvētajai blīvēšanas mēlītei un īpašajai OBO plāksnišu tehnoloģijai, iespējams sasniegt aizsardzības klasi IP68. Nostiepes fiksācija un blīvējums ir sertificēti atbilstoši DIN EN 62444.

Pieslēguma vītne ir PG vītne. Pietiek pieskrūvēt vienreiz, un ir izveidots uzticams instalācijas stiprinājums: optimāli pielāgota vītne ar pareizu kāpi rūpējas par to, lai stiprinājums būtu noturīgs pret vibrācijām.

Lietošanas jomas: no privātmājas ar kabeļu nozarkārbām līdz pat industriāliem objektiem ar sadāles skapjiem.

Izmantošanas temperatūras diapazons: no -20 °C līdz +65 °C



PA Poliamīds

Pamatdati

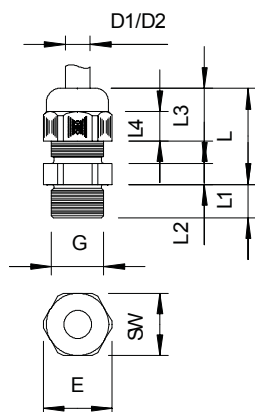
| | |
|------------------------|---------------------|
| Art.-Nr. | 2024292 |
| Tips | V-TEC L PG9 LGR |
| Apzīmējums 1 | Kabeļu ievads |
| Apzīmējums 2 | ar pagarināto vītņi |
| Dimensija | PG9 |
| Krāsa | gaiši pelēks |
| RAL numurs | 7035 |
| Materiāls | Poliamīds |
| Materiāla saīsinājums | PA |
| Mazākā VK vienība (VG) | 50,00 gab. |
| Svars | 0,67 kg/100 gab. |

Tehnisko datu lapa

Kabeļa skrūvsavienojums ar kupoluzgriezni, PG vītņi
garu, gaiši pelēks
Art.-Nr. 2024292



Tehniskie dati



| | |
|---|---|
| Izmērs E | 21,00 mm |
| Izmērs | 21,00 mm |
| L, min. | |
| Izmērs | 27,00 mm |
| L, maks. | |
| Izmērs L1 | 15,00 mm |
| Izmērs L2 | 5,00 mm |
| Izmērs L3 | 15,50 mm |
| SW | 19,00 mm |
| Izpildījums | taisns |
| Blīvējuma veids | Blīvgredzens |
| Aizsardzība pret lieci | <input type="checkbox"/> |
| Blīvējuma virsma D | 2,50 - 8,00 mm |
| Blīvējuma virsma D aizsargāta pret eksploziju | 0,16 - 0,32 in (collas) <input type="checkbox"/> |
| Plakanvada skrūvsavienojums | <input type="checkbox"/> |
| Sprādzienbīstamai zonai | bez |
| sprādzienbīstamai zonai, gāze | bez |
| sprādzienbīstamai zonai, pute- kli | bez |
| Vītne | Pg 9 |
| Vītnes veids | PG |
| Vītnes garums | 15,00 mm |
| Vītnes kāpe | 1,50 mm |
| Vītnes iekšējais izmērs | 9,00 |
| Stiegrots ar stikla šķiedru | <input type="checkbox"/> |
| Nesatur halogēnus | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Montāžas griezes moments | 2,50 Nm |
| Daudzvietīgs blīvēšanas ielikt- nis | <input type="checkbox"/> |
| Ar pretuzgriezni | <input type="checkbox"/> |
| Triecienizturīgs | <input type="checkbox"/> |
| Sešstūra stūra izmērs | 21,00 mm |
| Aizsardzības klase | IP68 |
| Dalāms skrūvsavienojums | <input type="checkbox"/> |
| Izmantošanas temperatūras diapazons | -20,00 - 65,00 °C |
| Kabeļu nostiepes fiksators un pārgriešanas aizsardzība D2 Iespēja atbrīvot no sprieguma | 3,50 - 8,00 mm <input checked="" type="checkbox"/> |