

# List technických údajů

Kabelová vývodka s kloboučkovou maticí, metrický závit, odolná proti ultrafialovému záření, světle šedá  
Výr. č. 2022905



Nejrychlejší a nejpohodlnější způsob, jak zajistit odlehčení tahu a utěsnit vyvedení kabelů u odbočných krabic a pouzder: osvědčené kabelové vývodky V-TEC VM značky OBO. S integrovaným těsnicím břítem a speciální lamelovou technikou OBO lze dosáhnout stupně krytí až IP 68. Síla pro vytažení a těsnost přezkoušena dle EN 62444.

Metrický přípojovací závit. Jednou zašroubovat a instalace je trvale fixována, optimální přizpůsobení závitů se správným stoupáním zaručuje trvalou odolnost proti vibracím.

Použití: od soukromých obytných domů s odbočovacími krabicemi až po průmyslové aplikace v rozvaděčích.

Teplotní rozsah: -20°C bis +65°C



PA Polyamid

## Kmenová data

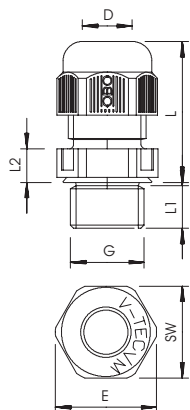
|                            |                        |
|----------------------------|------------------------|
| Č. výr.                    | 2022905                |
| Typ                        | V-TEC VM40UV LGR       |
| Označení 1                 | Kabelová vývodka       |
| Označení 2                 | odolná proti UV-záření |
| Rozměr                     | M40                    |
| Barva                      | světle šedá            |
| Materiál                   | Polyamid               |
| Zkratka materiálu          | PA                     |
| Nejmenší prodejní množství | 10,00 kus              |
| Hmotnost                   | 3,50 kg/100 ks         |

# List technických údajů

Kabelová vývodka s kloboučkovou maticí, metrický závit, odolná proti ultrafialovému záření, světle šedá  
Výr. č. 2022905



## Technické údaje



|   |  |
|---|--|
| Rozměr E                                  | 50,00 mm   |
| Rozměr L min.                             | 36,00 mm   |
| Rozměr L max.                             | 46,00 mm   |
| Rozměr L1                                 | 11,00 mm   |
| Rozměr L2                                 | 7,00 mm  |
| SW  | 44,00 mm   |
| Provedení                                 | Přímé  |
| Druh těsnění                              | Těsnící kroužek  |
| Ochrana proti ohybu                       | <input type="checkbox"/>   |
| Těsnící oblast D nevybušné provedení      | 16,00 - 28,00 mm<br><input type="checkbox"/>                             |
| Kabelová vývodka pro ploché kabely        | <input type="checkbox"/>   |
| Pro Ex zóny                               | bez  |
| Pro prostředí s nebezpečím výbuchu plynu  | bez  |
| Pro prostředí s nebezpečím výbuchu prachu | bez  |
| odolný proti plameni                      | Odolné vůči šíření plamene VDE 0471/DIN 695-2-1, zkušební teplota 650 °C |
| Závit                                     | M40 x 1,5  |
| Druh závitů                               | metrický   |
| Délka závitů                              | 11,00 mm   |
| Jmenovitá velikost závitů                 | 40,00  |
| Zesíleno skelnými vlákny                  | <input type="checkbox"/>   |
| Bez obsahu halogenů                       | <input checked="" type="checkbox"/>                                      |
| Inst.krouticí moment                      | 10,00 Nm   |
| Vícenásobná těsnící vložka                | <input type="checkbox"/>   |
| S pojistnou maticí                        | <input type="checkbox"/>   |
| Nárazuvzdorný                             | <input type="checkbox"/>   |
| Rozměr šestihranu přes hrany              | 50,00 mm   |
| Stupeň krytí                              | IP68   |
| Dělitelná vývodka                         | <input type="checkbox"/>   |
| Teplotní rozsah použití                   | -20,00 - 65,00 °C  |
| Možnost odlehčení tahu                    | <input checked="" type="checkbox"/>                                      |