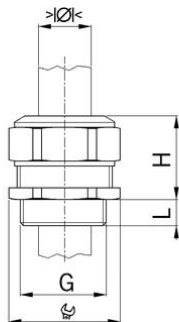


Anschlussgewinde metrisch



AGRO Kabelverschraubungen Progress® Kunststoff GFK erhöhte Sicherheit Ex e II und Eigensicherheit Ex i II

Zulassungstyp: Progress GFK EX

- Schwarz / Lichtblau RAL 5012
- Einteiliger Dichteinsatz

| | |
|------------------------------|---|
| Artikel-Nr.: | EX1530.40.330 |
| E-Nr.: | 121765838 |
| EAN: | 7611614176864 |
| Material | Polyamid glasfaserverstärkt |
| Eigenschaften | halogenfrei |
| Dichtung | TPE / NBR |
| Einsatztemperatur | -20°C / +85°C |
| Schutzart | IP 66 / IP 68 |
| Prüfnorm | IEC EN 60079-0 / IEC EN 60079-7 / IEC EN 60079-31 |
| Gas | II 2G Ex eb IIC Gb |
| Staub | II 2D Ex tb IIIC Db |
| Eigensicherheit Gas | II 2G Ex ia IIC Ga |
| Eigensicherheit Staub | II 2D Ex ia IIIC Da |
| Zone | Gas 0, 1 und 2 / Staub 20, 21 und 22 |
| Zertifikat | SEV 15 ATEX 0152X |
| IECEx Zertifikat | IECEx SEV 15.0019X |
| Gewinde | M40x1.5 |
| Klemmbereich ohne Inlet min. | 30.0 mm |
| Klemmbereich ohne Inlet max. | 33.0 mm |
| Schlüsselweite | 50 mm |
| Masswert H | 40 mm |
| Gewindelänge L | 15 mm |
| Versand | 10 |

3 = Material Dichteinsatz NBR

Auf Anfrage lieferbar:

- Für mehrere Kabel