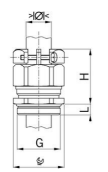
Kurzes Anschlussgewinde metrisch





Zulassungstyp: Progress MS EMC KB EX

- · Einteiliger Dichteinsatz
- · nicht durchgehend isolierend









| Artikel-Nr.: | EX1803.80.32.250 |
|------------------------------|---|
| E-Nr.: | 121392718 |
| EAN: | 7611614177342 |
| Material | Messing vernickelt |
| Schrauben | Rostfreier Stahl A2 |
| Dichtung | TPE |
| O-Ring | FPM |
| Einsatztemperatur | -60°C / +100°C |
| Schutzart | IP 66 / IP 68 (bis 10 bar) |
| 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 |
| Zone | Gas 1 und 2 / Staub 21 und 22 |
| Zertifikat | SEV 15 ATEX 0151 |
| IECEx Zertifikat | IECEx SEV 15.0018 |
| Gewinde | M32x1.5 |
| Klemmbereich ohne Inlet min. | 21.0 mm |
| Klemmbereich ohne Inlet max. | 25.0 mm |
| Schlüsselweite | 36 mm |
| Masswert H | 40 mm |
| Gewindelänge L | 8 mm |
| Hinweis | - |
| Versand | 25 |

1 = Zertifikat SEV 15 ATEX 0152X / IECEx SEV 15.0019X Langes Anschlussgewinde auf Anfrage

