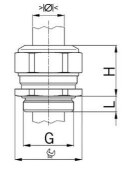
Kabelverschraubungen Progress® Messing für hohe Temperaturen













Kurzes Anschlussgewinde metrisch

Zulassungstyp: Progress MS HT

- Einteiliger Dichteinsatz
- nicht durchgehend isolierend

| Artikel-Nr.: | 1000.08.91.050 |
|-------------------|----------------------------|
| EAN: | 7611614164618 |
| Material | Messing vernickelt |
| Dichtung | FPM |
| O-Ring | FPM |
| Einsatztemperatur | -40°C / +200°C |
| Zugentlastung | Ausführung A nach EN 62444 |
| Schutzart | IP 68 (bis 10 bar) / IP 69 |
| Gewinde | M8x1.25 |
| Klemmbereich min. | 3.5 mm |
| Klemmbereich max. | 5.0 mm |
| Schlüsselweite | 11 mm |
| Masswert H | 14 mm |
| Gewindelänge L | 5 mm |
| Hinweis | 1 |
| Versand | 50 |
| Preisgruppe | 540 |

1 = Metrisches Regelgewinde (mit VDE Testreport)

