

Kabelverschraubungen Progress® Messing für hohe Temperaturen



Kurzes Anschlussgewinde metrisch

Zulassungstyp: Progress MS HT

- Einteiliger Dichteinsatz
- nicht durchgehend isolierend

| | |
|---------------------|----------------------------|
| Artikel-Nr.: | 1000.10.91.040 |
| EAN: | 7611614164625 |
| Material | Messing vernickelt |
| Dichtung | FPM |
| O-Ring | FPM |
| Einsatztemperatur | -40°C / +200°C |
| Zugentlastung | Ausführung A nach EN 62444 |
| Schutzart | IP68 (bis 10 bar) / IP69 |
| Gewinde (G) | M10x1.5 |
| Klemmbereich min. | 3.0 mm |
| Klemmbereich max. | 4.0 mm |
| Schlüsselweite | 13 mm |
| Masswert (H) | 15 mm |
| Gewindelänge (L) | 5 mm |
| Hinweis | 1 |
| Versand | 50 |
| Preisgruppe | 540 |

1 = Metrisches Regelgewinde (mit VDE Testreport)