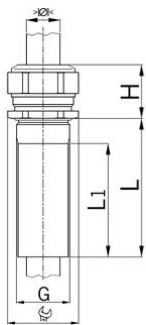


Kabelverschraubungen Progress® Messing mit speziellem Anschlussgewinde



Speziell langes Anschlussgewinde metrisch

Zulassungstyp: Progress MS L

- Zweiteiliger Dichteinsatz
- nicht durchgehend isolierend

| | |
|-----------------------------|----------------------------|
| Artikel-Nr.: | 1100.40.50 |
| EAN: | 7611614124155 |
| Material | Messing vernickelt |
| Dichtung | TPE |
| O-Ring | NBR |
| Einsatztemperatur | -40°C / +100°C |
| Zugentlastung | Ausführung A nach EN 62444 |
| Schutzart | IP68 (bis 10 bar) / IP69 |
| Gewinde (G) | M40x1.5 |
| Klemmbereich mit Inlet min. | 24.0 mm |
| Klemmbereich mit Inlet max. | 28.5 mm |
| Minimaler Klemmbereich | 28.5 mm |
| Maximaler Klemmbereich | 33.0 mm |
| Schlüsselweite | 55/46 mm |
| Masswert (H) | 31 mm |
| Masswert L1 | 40 mm |
| Gewindelänge (L) | 50 mm |
| Versand | 10 |
| Preisgruppe | 540 |



Weitere Abmessungen auf Anfrage