

Kabelverschraubungen Progress® Messing für hohe Temperaturen



Kurzes Anschlussgewinde Pg

- Zweiteiliger Dichteinsatz
- nicht durchgehend isolierend

| | |
|-----------------------------|--------------------------|
| Artikel-Nr.: | 1000.42.92 |
| EAN: | 7611614164557 |
| Material | Messing vernickelt |
| Dichtung | FPM |
| O-Ring | FPM |
| Einsatztemperatur | -40°C / +200°C |
| Schutzart | IP68 (bis 10 bar) / IP69 |
| Gewinde (G) | Pg 42 |
| Klemmbereich mit Inlet min. | 33.0 mm |
| Klemmbereich mit Inlet max. | 37.0 mm |
| Minimaler Klemmbereich | 37.0 mm |
| Maximaler Klemmbereich | 42.0 mm |
| Schlüsselweite | 55 mm |
| Masswert (H) | 34 mm |
| Gewindelänge (L) | 10 mm |
| Versand | 10 |
| Preisgruppe | 540 |