

Kabelverschraubungen Progress® Messing



Langes Anschlussgewinde metrisch

Zulassungstyp: Progress MS

- Einteiliger Dichteinsatz
- nicht durchgehend isolierend

| | |
|---------------------|----------------------------|
| Artikel-Nr.: | 1100.17.080 |
| EAN: | 7611614104768 |
| 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 |
| NEMA Type rating | 4X |
| Gewinde (G) | M16x1.5 |
| Klemmbereich min. | 6.0 mm |
| Klemmbereich max. | 8.0 mm |
| Schlüsselweite | 18 mm |
| Masswert (H) | 20 mm |
| Gewindelänge (L) | 10 mm |
| UL - Klemmbereich | 7.0-8.0 mm |
| Versand | 50 |
| Preisgruppe | 500 |

1 = Metrisches Regelgewinde (mit VDE Testreport)

Erhältlich mit Dichteinsatz gemäss EN 45545 / NFPA 130. Bei Anfragen oder Bestellung bitte ein F vor die Artikelnummer setzen.