

Kabelverschraubungen Progress® Messing



Kurzes Anschlussgewinde metrisch

Zulassungstyp: Progress MS

- Einteiliger Dichteinsatz
- Nicht durchgehend isolierend

| | |
|---------------------|----------------------------|
| Artikel-Nr.: | 1000.63.520 |
| E-Nr.: | 121079958 |
| EAN: | 7611614104508 |
| Material | Messing vernickelt |
| Dichtung | TPE / NBR |
| O-Ring | NBR |
| Einsatztemperatur | -40°C / +100°C |
| Zugentlastung | Ausführung A nach EN 62444 |
| Schutzart | IP 68 (bis 10 bar) / IP 69 |
| NEMA Type rating | 4X |
| Gewinde (G) | M63x1.5 |
| Klemmbereich min. | 46.0 mm |
| Klemmbereich max. | 52.0 mm |
| Schlüsselweite | 70 mm |
| Masswert (H) | 37 mm |
| Gewindelänge (L) | 10 mm |
| UL - Klemmbereich | 46.0-52.0 mm |
| Versand | 5 |

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.