

Kurzes Anschlussgewinde metrisch



Kabelverschraubungen Progress® Messing für mehrere Kabel

Zulassungstyp: Progress MS Multi

- Einteiliger Dichteinsatz
- nicht durchgehend isolierend

| | |
|------------------------------|----------------------------|
| Artikel-Nr.: | 1310.17.2.030 |
| E-Nr.: | 121161408 |
| EAN: | 7611614138671 |
| Material | Messing vernickelt |
| Dichtung | TPE |
| O-Ring | NBR |
| Einsatztemperatur | -40°C / +100°C |
| Zugentlastung | Ausführung A nach EN 62444 |
| Schutzart | IP 68 |
| Gewinde | M16x1.5 |
| Klemmbereich ohne Inlet min. | 2.0 mm |
| Klemmbereich ohne Inlet max. | 3.0 mm |
| Anzahl Kabel | 2 |
| Schlüsselweite | 18 mm |
| Masswert H | 22 mm |
| Gewindelänge L | 5 mm |
| Versand | 50 |

Weitere Ausführungen und Anschlussgewinde auf Anfrage

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