

Langes Anschlussgewinde metrisch



Kabelverschraubungen Progress® Messing für mehrere Kabel

Zulassungstyp: Progress MS Multi

- Einteiliger Dichteinsatz
- nicht durchgehend isolierend

| | |
|------------------------------|----------------------------|
| Artikel-Nr.: | 1311.32.2.115 |
| E-Nr.: | 121171708 |
| EAN: | 7611614140056 |
| Material | Messing vernickelt |
| Dichtung | TPE |
| O-Ring | NBR |
| Einsatztemperatur | -40°C / +100°C |
| Zugentlastung | Ausführung A nach EN 62444 |
| Schutzart | IP 68 |
| Gewinde | M32x1.5 |
| Klemmbereich ohne Inlet min. | 9.0 mm |
| Klemmbereich ohne Inlet max. | 11.5 mm |
| Anzahl Kabel | 2 |
| Schlüsselweite | 36 mm |
| Masswert H | 28 mm |
| Gewindelänge L | 13 mm |
| Versand | 25 |

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.