

Kabelverschraubungen Progress® Messing mit Knickschutzfeder



Kurzes Anschlussgewinde metrisch

Zulassungstyp: Progress MS FKN

- Einteiliger Dichteinsatz
- durchgehend isolierend

| | |
|---------------------|----------------------------|
| Artikel-Nr.: | 1060.25.52.160 |
| EAN: | 7611614195209 |
| Material | Messing vernickelt |
| Knickschutzfeder | Rostfreier Stahl A2 |
| Dichtung | TPE |
| O-Ring | NBR |
| Einsatztemperatur | -40°C / +100°C |
| Zugentlastung | Ausführung A nach EN 62444 |
| Schutzart | IP68 (bis 10 bar) / IP69 |
| Gewinde (G) | M25x1.5 |
| Klemmbereich min. | 12.5 mm |
| Klemmbereich max. | 16.0 mm |
| Schlüsselweite | 30 mm |
| Masswert (H) | 99 mm |
| Gewindelänge (L) | 7 mm |
| Versand | 10 |
| Preisgruppe | 540 |

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.

Auf Anfrage lieferbar:

- Kurzes Anschlussgewinde mit kurzem ein- oder zweiteiligem Dichteinsatz.
- Langes Anschlussgewinde mit kurzem oder durchgehend isolierendem ein- oder zweiteiligem Dichteinsatz.