

Kabelverschraubungen Progress® EMV easyCONNECT Messing mit Kontaktfeder



- 1 = Einteiliger Dichteinsatz
SEV / GOST / DNV Prüfzeichen in Vorbereitung
- Progress MS EMV easyCONNECT
- Kurzes Anschlussgewinde metrisch
- Zweiteiliger Dichteinsatz
- nicht durchgehend isolierend
- **Material:** Messing vernickelt
- **Kontaktfeder:** Federstahl 1.4310
- **Dichtung:** TPE
- **O-Ring:** NBR
- **Zugentlastung:** Nach IEC 62444 Ausführung A
- **minimale Einsatztemperatur:** -60°C
- **maximale Einsatztemperatur:** +100°C
- **Schutzart:** IP 68 (bis 10 bar)
- **Weitere Schutzart:** IP 69K
- **Eigenschaften:** Einfache, schnelle und sichere Montage, gewährleistet volle Installationskontrolle für partiell abisolierte sowie durchgehend geschirmte Kabel
- **Gewinde:** M25x1.5
- **minimaler Klemmbereich:** 12.5 mm
- **maximaler Klemmbereich:** 20.5 mm
- **Schlüsselweite:** 30 mm
- **Masswert H:** 33 mm
- **Gewindelänge L:** 7 mm
- **Eigenschaften:** -

Art.-Nr.: 1083.25

- E-No.: 121 062 708
- Verpackung innen: ST
- Verpackung Versand: 25 ST
- Einzel-Nettogewicht: 66,000 G
- Einzel-Volumen: 0,061 L
- EAN: 7611614249735
- ETIM40: