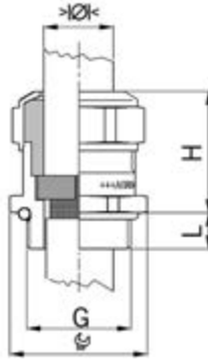


# Kabelverschraubungen Progress® EMV easyCONNECT Messing mit Kontaktfeder



- 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:** M16x1.5
- **minimaler Klemmbereich:** 6.0 mm
- **maximaler Klemmbereich:** 10.5 mm
- **Schlüsselweite:** 18 mm
- **Masswert H:** 25 mm
- **Gewindelänge L:** 5 mm
- **Eigenschaften:** -

## Art.-Nr.: 1083.17

- E-No.: 121 062 508
- Verpackung innen: ST
- Verpackung Versand: 50 ST
- Einzel-Nettogewicht: 23,000 G
- Einzel-Volumen: 0,018 L
- EAN: 7611614249711
- ETIM40: