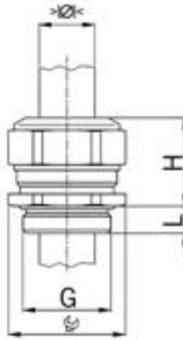


Kabelverschraubungen Progress® Messing



- Progress MS
- Kurzes Anschlussgewinde metrisch
- Zweiteiliger Dichteinsatz
- durchgehend isolierend

- **Material:** Messing vernickelt
- **Dichtung:** TPE
- **O-Ring:** NBR
- **Zugentlastung:** Nach EN 50262 Ausführung A
- **minimale Einsatztemperatur:** -40°C
- **maximale Einsatztemperatur:** +100°C
- **Schutzart:** IP 68 (bis 10 bar)
- **Weitere Schutzart:** IP 69K

- **Gewinde:** M16x1.5
- **minimaler Klemmbereich:** 6.0 mm
- **maximaler Klemmbereich:** 10.5 mm
- **Schlüsselweite:** 18 mm
- **Masswert H:** 22 mm
- **Gewindelänge L:** 5 mm
- **UL - Klemmbereich:** 7.1-8.0 mm

Art.-Nr.: 1060.17

- **E-No.:** 121 067 408
- **Verpackung innen:** ST
- **Verpackung Versand:** 50 ST
- **Einzel-Nettogewicht:** 18,600 G
- **Einzel-Volumen:** 0,018 L
- **EAN:** 7611614105406
- **ETIM40:** EC000441