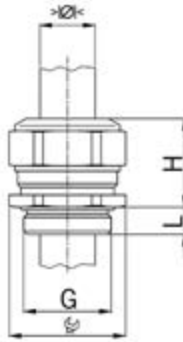


Kabelverschraubungen Progress® Messing



- Progress MS
- Kurzes Anschlussgewinde metrisch
- Einteiliger Dichteinsatz
- nicht durchgehend isolierend

- **Material:** Messing vernickelt
- **Dichtung:** TPE / NBR
- **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:** M8x1.25
- **minimaler Klemmbereich:** 3.5 mm
- **maximaler Klemmbereich:** 5.0 mm
- **Schlüsselweite:** 11 mm
- **Masswert H:** 14 mm
- **Gewindelänge L:** 5 mm
- **Hinweis:** 1
- **UL - Klemmbereich:** 5.0-5.0 mm
- 1 = Metrisches Regelgewinde

Art.-Nr.: 1000.08.050

- **E-No.:** 121 079 118
- **Verpackung innen:** ST
- **Verpackung Versand:** 50 ST
- **Einzel-Nettogewicht:** 6,100 G
- **Einzel-Volumen:** 0,009 L
- **EAN:** 7611614104218
- **ETIM40:** EC000441