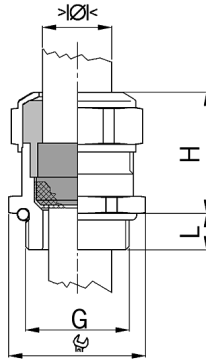


Kabelverschraubungen Progress® EMV Messing mit Kontakthülse



- Erhältlich mit Dichteinsatz gemäss EN 45545. Bei Anfragen oder Bestellung bitte ein F vor die Artikelnummer setzen.
- **Material:** Messing vernickelt
- **Kontakthülse:** Messing vernickelt
- **Dichtung:** TPE
- **O-Ring:** NBR
- **Zugentlastung:** Ausführung A nach EN 62444
- **minimale Einsatztemperatur:** -40°C
- **maximale Einsatztemperatur:** +100°C
- **Schutzart:** IP 68 (bis 10 bar)
- **Weitere Schutzart:** IP 69K
- **Eigenschaften:** Sehr guter Schirmkontakt über die Kontakthülse bei in der Kabelverschraubung endendem Schirmgeflecht

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

- **Gewinde:** M80x2.0
- **minimaler Klemmbereich:** 56.0 mm
- **maximaler Klemmbereich:** 65.0 mm
- **Schlüsselweite:** 95 mm
- **Masswert H:** 45 mm
- **Gewindelänge L:** 18 mm
- 1 = Metrisches Regelgewinde

Art.-Nr.: 1080.80.650

- **Verpackung innen:** ST
- **Verpackung Versand:** 1 ST
- **Einzel-Nettogewicht:** 1090,300 G
- **Einzel-Volumen:** 0,912 L
- **EAN:** 7611614235196

AGRO AG | A KAISER COMPANY

Korbackerweg 7 · CH-5502 Hunzenschwil
Tel. +41 (0)62 889 47 47 · Fax +41 (0)62 889 47 50
www.agro.ch · info@agro.ch



- ETIM40: EC000441