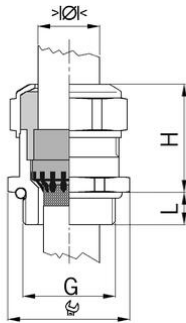


Kabelverschraubungen Progress® EMV Rapid Messing mit Kontaktscheibe



Kurzes Anschlussgewinde Pg

Zulassungstyp: Progress MS EMV Rapid

- Einteiliger Dichteinsatz
- nicht durchgehend isolierend

| | |
|---------------------|---|
| Artikel-Nr.: | 1081.21.190 |
| EAN: | 7611614207216 |
| Material | Messing vernickelt |
| Kontakthülse | Messing vernickelt |
| Kontaktscheibe | Rostfreier Stahl A2 |
| Dichtung | TPE |
| O-Ring | NBR |
| Einsatztemperatur | -40°C / +100°C |
| Schutzart | IP68 (bis 10 bar) / IP69 |
| NEMA Type rating | 4X |
| Eigenschaften | Für zeitsparende Montage von partiell abisolierten sowie durchgehend geschirmten Kabeln |
| Gewinde (G) | Pg 21 |
| Klemmbereich min. | 16.0 mm |
| Klemmbereich max. | 19.0 mm |
| Schlüsselweite | 30 mm |
| Masswert (H) | 33 mm |
| Gewindelänge (L) | 7 mm |
| Versand | 25 |
| Preisgruppe | 520 |