

## Langes Anschlussgewinde Pg



### Kabelverschraubungen Progress® EMV Messing mit Kontakthülse für hohe Temperaturen

- Einteiliger Dichteinsatz
- nicht durchgehend isolierend

<b>Artikel-Nr.:</b>	<b>1180.09.91.100</b>
EAN:	7611614233727
Material	Messing vernickelt
Kontakthülse	Messing vernickelt
Dichtung	FPM
O-Ring	FPM
Einsatztemperatur	-40°C / +200°C
Schutzart	IP 68 (bis 10 bar) / IP 69
Eigenschaften	Sehr guter Schirmkontakt über die Kontakthülse bei in der Kabelverschraubung endendem Schirmgeflecht
Gewinde	Pg 9
Klemmbereich ohne Inlet min.	8.0 mm
Klemmbereich ohne Inlet max.	10.0 mm
Schlüsselweite	18 mm
Masswert H	25 mm
Gewindelänge L	10 mm
Versand	50