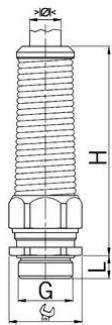


## Kabelverschraubungen Progress® EMV Messing mit Knickschutzfeder



### Kurzes Anschlussgewinde Pg

- Einteiliger Dichteinsatz
- nicht durchgehend isolierend

<b>Artikel-Nr.:</b>	<b>1080.11.52.100</b>
EAN:	7611614196329
Material	Messing vernickelt
Knickschutzfeder	Rostfreier Stahl A2
Dichtung	TPE
O-Ring	NBR
Einsatztemperatur	-40°C / +100°C
Schutzart	IP68 (bis 10 bar) / IP69
Eigenschaften	Sehr guter Schirmkontakt über die Kontakthülse bei in der Kabelverschraubung endendem Schirmgeflecht
Gewinde (G)	Pg 11
Minimaler Klemmbereich	8.0 mm
Maximaler Klemmbereich	10.0 mm
Schlüsselweite	18/21 mm
Masswert (H)	69 mm
Gewindelänge (L)	6 mm
Versand	10
Preisgruppe	520

Erhältlich mit Dichteinsatz gemäss EN 45545 / NFPA 130. Bei Anfragen oder Bestellung bitte ein F vor die Artikelnummer setzen.

### Auf Anfrage lieferbar:

- Langes Anschlussgewinde