

## Kabelverschraubungen Progress® EMV Messing mit Knickschutzfeder



### Kurzes Anschlussgewinde Pg

- Einteiliger Dichteinsatz
- nicht durchgehend isolierend

<b>Artikel-Nr.:</b>	<b>1080.07.52.075</b>
EAN:	7611614195810
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 7
Minimaler Klemmbereich	6.0 mm
Maximaler Klemmbereich	7.5 mm
Schlüsselweite	15 mm
Masswert (H)	60 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