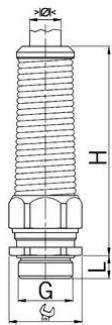


Kabelverschraubungen Progress® EMV Messing mit Knickschutzfeder



Kurzes Anschlussgewinde Pg

- Einteiliger Dichteinsatz
- nicht durchgehend isolierend

Artikel-Nr.:	1080.11.52.080
EAN:	7611614196312
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	6.0 mm
Maximaler Klemmbereich	8.0 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