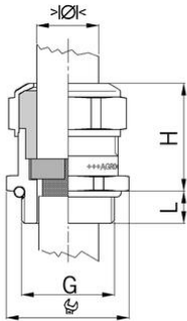


## Langes Anschlussgewinde metrisch



### Kabelverschraubungen Progress® EMV easyCONNECT Messing mit Kontaktfeder

Zulassungstyp: Progress MS EMV easyCONNECT

- Zweiteiliger Dichteinsatz
- nicht durchgehend isolierend

<b>Artikel-Nr.:</b>	<b>1183.63</b>
EAN:	7611614290614
Material	Messing vernickelt
Kontaktfeder	Federstahl 1.4310
Dichtung	TPE
O-Ring	NBR
Einsatztemperatur	-60°C / +100°C
Zugentlastung	Ausführung A nach EN 62444
Schutzart	IP 68 (bis 10 bar) / IP 69
Eigenschaften	Für zeitsparende und sichere Montage von partiell abisolierten sowie durchgehend geschirmten Kabeln
Gewinde	M63x1.5
Klemmbereich mit Inlet min.	40.0 mm
Klemmbereich mit Inlet max.	46.0 mm
Minimaler Klemmbereich	46.0 mm
Maximaler Klemmbereich	52.0 mm
Schlüsselweite	70 mm
Masswert H	42 mm
Gewindelänge L	14 mm
Zusätzlicher Hinweis	2
Versand	5
Preisgruppe	520

1 = Einteiliger Dichteinsatz

2 = Zulassungen in Vorbereitung

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

**Auf Anfrage lieferbar:**

- Anschlussgewinde Pg und NPT
- Ausführungen in Stahl A2 und A4