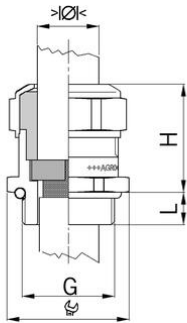


Kabelverschraubungen Progress® EMV easyCONNECT rostfreier Stahl A2 mit



**Kurzes Anschlussgewinde metrisch**

- Zweiteiliger Dichteinsatz
- nicht durchgehend isolierend
- Für hohe Temperaturen

<b>Artikel-Nr.:</b>	<b>1083.63.96</b>
EAN:	7611614477329
Material	Rostfreier CrNi-Stahl A2 (DIN EN 1.4305 / AISI 303)
Kennzeichnung	1 Rille
Kontaktfeder	Federstahl 1.4310
Dichtung	FPM
O-Ring	FPM
Einsatztemperatur	-40°C / +200°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	10 mm
Zusätzlicher Hinweis	-
Versand	5
Preisgruppe	520

1 = Einteiliger Dichteinsatz

**Auf Anfrage lieferbar:**

- Langes Anschlussgewinde metrisch