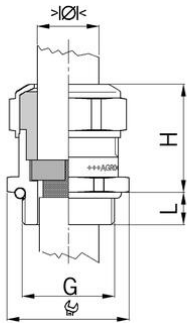


Kabelverschraubungen Progress® EMV easyCONNECT rostfreier Stahl A2 mit



Kurzes Anschlussgewinde metrisch

- Zweiteiliger Dichteinsatz
- nicht durchgehend isolierend
- Für hohe Temperaturen

Artikel-Nr.:	1083.12.96.050
EAN:	7611614477237
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	M12x1.5
Klemmbereich mit Inlet min.	- mm
Klemmbereich mit Inlet max.	- mm
Minimaler Klemmbereich	3.5 mm
Maximaler Klemmbereich	5.0 mm
Schlüsselweite	17 mm
Masswert H	22 mm
Gewindelänge L	7 mm
Zusätzlicher Hinweis	1
Versand	50
Preisgruppe	520

1 = Einteiliger Dichteinsatz

Auf Anfrage lieferbar:

- Langes Anschlussgewinde metrisch