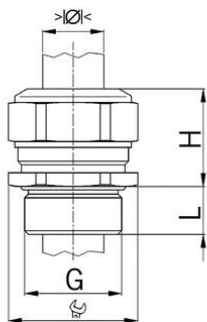


Langes Anschlussgewinde metrisch



Kabelverschraubungen Progress® rostfreier und säurebeständiger Stahl A4 für hohe Temperaturen

Zulassungstyp: Progress S4 HT

- Zweiteiliger Dichteinsatz
- nicht durchgehend isolierend

Artikel-Nr.:	1100.63.98
E-Nr.:	121604918
EAN:	7611614132945
Material	Rostfreier und säurebeständiger CrNiMo-Stahl A4 (DIN EN 1.4435 / AISI 316L)
Kennzeichnung	2 Rillen
Dichtung	FPM
O-Ring	FPM
Einsatztemperatur	-40°C / +200°C
Zugentlastung	Ausführung A nach EN 62444
Schutzart	IP 68 (bis 10 bar) / IP 69
Gewinde	M63x1.5
Klemmbereich mit Inlet min.	40.0 mm
Klemmbereich mit Inlet max.	46.0 mm
Klemmbereich ohne Inlet min.	46.0 mm
Klemmbereich ohne Inlet max.	52.0 mm
Schlüsselweite	70 mm
Masswert H	37 mm
Gewindelänge L	14 mm
Versand	5