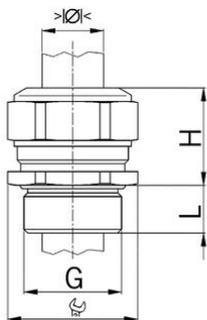


## Langes Anschlussgewinde metrisch



### Kabelverschraubungen Progress® rostfreier und säurebeständiger Stahl A4 für hohe Temperaturen

Zulassungstyp: Progress S4 HT

- Einteiliger Dichteinsatz
- nicht durchgehend isolierend

Artikel-Nr.:	<b>1100.17.98.105</b>
E-Nr.:	121603408
EAN:	7611614132754
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	M16x1.5
Klemmbereich ohne Inlet min.	8.0 mm
Klemmbereich ohne Inlet max.	10.5 mm
Schlüsselweite	19 mm
Masswert H	20 mm
Gewindelänge L	10 mm
Versand	50

1 = Metrisches Regelgewinde (mit VDE Testreport)