

Kabelverschraubungen Progress® rostfreier und säurebeständiger Stahl A4 f



**Langes Anschlussgewinde metrisch**

**Zulassungstyp: Progress S4 HT**

- Zweiteiliger Dichteinsatz
- nicht durchgehend isolierend

<b>Artikel-Nr.:</b>	<b>1100.17.98</b>
EAN:	7611614132822
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 mit Inlet min.	6.0 mm
Klemmbereich mit Inlet max.	8.0 mm
Minimaler Klemmbereich	8.0 mm
Maximaler Klemmbereich	10.5 mm
Schlüsselweite	19 mm
Masswert H	20 mm
Gewindelänge L	10 mm
Versand	50
Preisgruppe	570