

Langes Anschlussgewinde metrisch



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

**Zulassungstyp: Progress S4 HT**

- Zweiteiliger Dichteinsatz
- nicht durchgehend isolierend

<b>Artikel-Nr.:</b>	<b>1100.20.98</b>
EAN:	7611614132839
Material	Rostfreier und säurebeständiger CrNiMo-Stahl A4 (DIN EN 1.4435 / AISI 316L)
Kennzeichnung	2 Rillen
Dichtung	FPM
O-Ring	FPM
Zugentlastung	Ausführung A nach EN 62444
Schutzart	IP 68 (bis 10 bar) / IP 69
Einsatztemperatur	-40°C / +200°C
Gewinde	M20x1.5
Klemmbereich mit Inlet min.	8.0 mm
Klemmbereich mit Inlet max.	11.0 mm
Minimaler Klemmbereich	11.0 mm
Maximaler Klemmbereich	15.0 mm
Schlüsselweite	24 mm
Masswert H	21 mm
Gewindelänge L	10 mm
Versand	50
Preis/100 ST	4.740,00 €
Preisgruppe	570