## **Langes Anschlussgewinde metrisch**



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

**Zulassungstyp: Progress S4 HT** 

- · Einteiliger Dichteinsatz
- · nicht durchgehend isolierend

>101<	
	I
	,
G	,
8	







Artikel-Nr.:	1100.20.98.150
EAN:	7611614132761
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
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	4.470,00 €
Preisgruppe	570

1 = Metrisches Regelgewinde (mit VDE Testreport)

