

Langes Anschlussgewinde metrisch



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

**Zulassungstyp: Progress S4 HT**

- Einteiliger Dichteinsatz
- nicht durchgehend isolierend

<b>Artikel-Nr.:</b>	<b>1100.32.98.255</b>
E-Nr.:	121603708
EAN:	7611614132785
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	M32x1.5
Klemmbereich ohne Inlet min.	21.0 mm
Klemmbereich ohne Inlet max.	25.5 mm
Schlüsselweite	36 mm
Masswert H	28 mm
Gewindelänge L	13 mm
Versand	25

1 = Metrisches Regelgewinde (mit VDE Testreport)