

# Kabelverschraubungen Progress® rostfreier Stahl A2 für hohe Temperaturen



## Langes Anschlussgewinde metrisch

### Zulassungstyp: Progress S2 HT

- Zweiteiliger Dichteinsatz
- Nicht durchgehend isolierend

<b>Artikel-Nr.:</b>	<b>1100.32.96</b>
E-Nr.:	121614708
EAN:	7611614133836
Material	Rostfreier CrNi-Stahl A2 (DIN EN 1.4305 / AISI 303)
Kennzeichnung	1 Rille
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 (G)	M32x1.5
Klemmbereich mit Inlet min.	17.0 mm
Klemmbereich mit Inlet max.	21.0 mm
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