

Kabelverschraubungen Progress® rostfreier und säurebeständiger Stahl A4 f



Langes Anschlussgewinde metrisch

Zulassungstyp: Progress S4 HT

- Zweiteiliger Dichteinsatz
- Nicht durchgehend isolierend

Artikel-Nr.:	1100.32.98
E-Nr.:	121604708
EAN:	7611614132860
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 (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