

Kabelverschraubungen Progress® rostfreier und säurebeständiger Stahl A4 f



Langes Anschlussgewinde Pg

- Zweiteiliger Dichteinsatz
- nicht durchgehend isolierend

Artikel-Nr.:	1100.48.98
EAN:	7611614132655
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
Schutzart	IP68 (bis 10 bar) / IP69
Gewinde (G)	Pg 48
Klemmbereich mit Inlet min.	37.0 mm
Klemmbereich mit Inlet max.	43.0 mm
Minimaler Klemmbereich	43.0 mm
Maximaler Klemmbereich	49.0 mm
Schlüsselweite	65 mm
Masswert (H)	37 mm
Gewindelänge (L)	15 mm
Versand	10
Preisgruppe	570