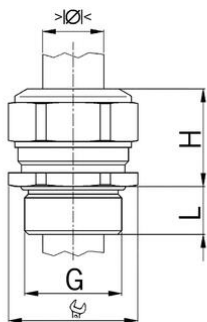


Kabelverschraubungen Progress® rostfreier und säurebeständiger Stahl A4 f



Langes Anschlussgewinde metrisch

Zulassungstyp: Progress S4 HT

- Zweiteiliger Dichteinsatz
- nicht durchgehend isolierend

Artikel-Nr.:	1100.17.98
EAN:	7611614132822
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	IP68 (bis 10 bar) / IP69
Gewinde (G)	M16x1.5
Klemmbereich mit Inlet min.	6.0 mm
Klemmbereich mit Inlet max.	8.0 mm
Minimaler Klemmbereich	8.0 mm
Maximaler Klemmbereich	10.5 mm
Schlüsselweite	19 mm
Masswert (H)	20 mm
Gewindelänge (L)	10 mm
Versand	50
Preisgruppe	570