

Kabelverschraubungen Progress® rostfreier Stahl A2 für hohe Temperaturen



**Langes Anschlussgewinde metrisch**

**Zulassungstyp: Progress S2 HT**

- Einteiliger Dichteinsatz
- nicht durchgehend isolierend

<b>Artikel-Nr.:</b>	<b>1100.17.96.105</b>
EAN:	7611614133737
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	IP68 (bis 10 bar) / IP69
Gewinde (G)	M16x1.5
Klemmbereich min.	8.0 mm
Klemmbereich max.	10.5 mm
Schlüsselweite	19 mm
Masswert (H)	20 mm
Gewindelänge (L)	10 mm
Versand	50
Preisgruppe	570

1 = Metrisches Regelgewinde (mit VDE Testreport)