

Kabelverschraubungen Progress® rostfreier und säurebeständiger Stahl A4 f



**Langes Anschlussgewinde metrisch**

**Zulassungstyp: Progress S4 HT**

- Einteiliger Dichteinsatz
- Nicht durchgehend isolierend

<b>Artikel-Nr.:</b>	<b>1100.08.98.035</b>
E-Nr.:	121603108
EAN:	7611614132662
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)	M8x1.25
Klemmbereich min.	2.5 mm
Klemmbereich max.	3.5 mm
Schlüsselweite	11 mm
Masswert (H)	14 mm
Gewindelänge (L)	10 mm
Hinweis	1
Versand	50

1 = Metrisches Regelgewinde (mit VDE Testreport)