

## Kabelverschraubungen Progress® Messing für hohe Temperaturen



### Langes Anschlussgewinde metrisch

#### Zulassungstyp: Progress MS HT

- Zweiteiliger Dichteinsatz
- Nicht durchgehend isolierend

<b>Artikel-Nr.:</b>	<b>1100.17.92</b>
E-Nr.:	121283408
EAN:	7611614132150
Material	Messing vernickelt
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)	M16x1.5
Klemmbereich mit Inlet min.	6.0 mm
Klemmbereich mit Inlet max.	8.0 mm
Klemmbereich ohne Inlet min.	8.0 mm
Klemmbereich ohne Inlet max.	10.5 mm
Schlüsselweite	18 mm
Masswert (H)	22 mm
Gewindelänge (L)	10 mm
Versand	50