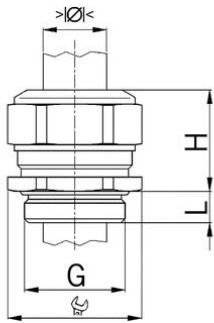


## Kabelverschraubungen Progress® Messing für hohe Temperaturen



### Kurzes Anschlussgewinde metrisch

#### Zulassungstyp: Progress MS HT

- Zweiteiliger Dichteinsatz
- nicht durchgehend isolierend

<b>Artikel-Nr.:</b>	<b>1000.17.92</b>
EAN:	7611614164748
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
Minimaler Klemmbereich	8.0 mm
Maximaler Klemmbereich	10.5 mm
Schlüsselweite	18 mm
Masswert (H)	22 mm
Gewindelänge (L)	5 mm
Versand	50
Preisgruppe	540