

## VariaPro Temp



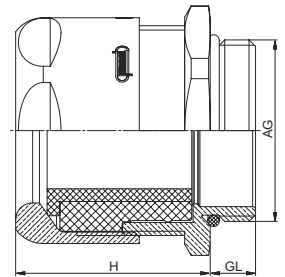
**VariaPro**  
Temp

DIE KABELVERSCHRAUBUNG FÜR EXTREME TEMPERATUREN



Material	Messing vernickelt
Formdichtung	VMQ (Silikon)
O-Ring	VMQ (Silikon)
Schutzart	IP 68 – 10 bar im angegebenen Klemmbereich
Dauergebrauchstemperatur	-60 °C – 200 °C

- // Integrierte Möglichkeit zur EMV-Anbindung
- // Unterschiedliche Schlüsselweiten für Überwurfmutter und Zwischenstutzen
- // Großer Klemmbereich durch Reduziereinsatz
- // Integrierter Verdrehenschutz bei der Kabelmontage



AG	$\varnothing$ mm	$\varnothing$ mm Überwurfmutter	$\varnothing$ mm Zwischenstutzen	H mm	GL	Best.-Nr.
M 20 x 1,5	7,0–14,0	22	24	27	6	1.751.2000.50*
M 20 x 1,5	10,0–14,0	22	24	27	6	1.751.2000.51
M 25 x 1,5	11,0–18,0	27	30	29	7	1.751.2500.50*
M 25 x 1,5	14,5–18,0	27	30	29	7	1.751.2500.51
M 32 x 1,5	16,0–25,0	36	40	34	8	1.751.3200.50*
M 32 x 1,5	20,5–25,0	36	40	34	8	1.751.3200.51
M 40 x 1,5	21,0–32,0	46	50	40	8	1.751.4000.50*
M 40 x 1,5	26,5–32,0	46	50	40	8	1.751.4000.51

\* Varianten mit herausnehmbarem Reduzierdichteinsatz