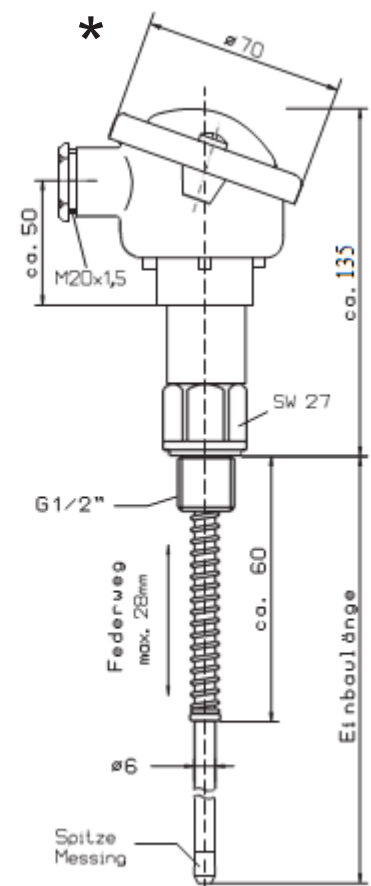
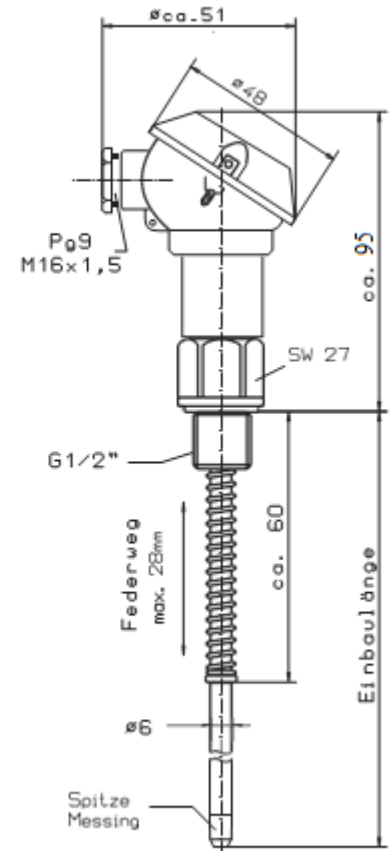


**Einschraub-Widerstandsthermometer
mit Federfunktion
Zulassung DNV-GL TAA00000E6**

Messeinsatz	1 x PT 100 / 2 x PT 100 erschütterungssicher eingebaut
Betriebstemperatur	Kopf: -40 / +100 °C Fühler: -40 / +250 °C
Schutzrohr	Edelstahl W-Nr. 1.4541, 6 mm Ø Spitze Messing (Auch W-Nr. 14571 möglich)
Anschlusskopf	Form MA (J) aus Leichtmetall mit Pg 9 / M 16 x 1,5 Kabeleinführung max. 4-polig * Form B / M 20 x 1,5
Einschraubarmatur	Werkstoff TEKAPEEK
Anschlussbild	Blatt 19.20
Schutzart	IP54
Verschraubung	G 1/2"



Einbaulänge in mm	Bestell-Nr. 1 x PT 100	Bestell-Nr. 2 x PT100	Lieferzeit
50	dGL4.03.11	dGL4.03.12	Lieferung kurzfristig na Absprache möglich
100	dGL4.03.21	dGL4.03.22	
150	dGL4.03.31	dGL4.03.32	
200	dGL4.03.41	dGL4.03.42	
250	dGL4.03.51	dGL4.03.52	
Mehrpreis			
3-Leiterschaltung	dGL4.00.03	dGL4.00.23 *	
4-Leiterschaltung	dGL4.00.04	dGL4.00.24 *	
je 50 mm Nennlänge (max. 800)	dGL4.03.10	dGL4.03.20	

Weitere Fühler mit Zertifikaten siehe Kapitel 8