

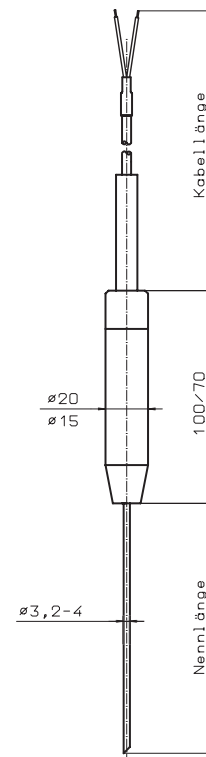




Einstich-Widerstandsthermometer mit Teflon Griff



Messeinsatz 1 x PT 100 / 2 x PT 100 DIN/EN 60751
Betriebstemperatur bis 250 °C
Schutzrohr Spitze mit Rohr V4A-Material
 Werkstoff 1.4571
 Spitze 3,2 / 4 mm Ø
Anschluss Wasserdicht eingesintertes Teflon isoliertes Anschlusskabel mit Metallabschirmung sowie Außenmantel Teflon. Kabelausgang mit Knickschutz Anschlussenden ca. 50 mm abisoliert und mit Ader-Endhülsen versehen, Kabellänge 2 m. In der Spitze messend

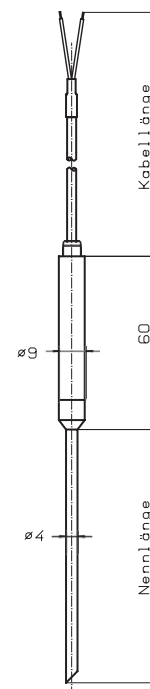
Form der Spitze	Nennlänge in mm	Griff Teflon 20 mm Ø		Griff Teflon 15 mm Ø	
		Bestell-Nr. 1 x PT 100	Bestell-Nr. 2 x PT 100	Bestell-Nr. 1 x PT 100	Bestell-Nr. 2 x PT 100
		Spitze 3,2 mm Ø Spitze 4 mm Ø		Spitze 3,2 mm Ø Spitze 4 mm Ø	
A 	100	4.44.20.11	4.44.20.12	4.44.21.11	–
A	150	4.44.20.21	4.44.20.22	4.44.21.21	–
A	200	4.44.20.31	4.44.20.32	4.44.21.31	–
B 	100	4.44.20.41	4.44.20.42	4.44.21.41	4.44.21.42
B	150	4.44.20.51	4.44.20.52	4.44.21.51	4.44.21.52
B	200	4.44.20.61	4.44.20.62	4.44.21.61	4.44.21.62
Mehrpreis je 1 m Kabellänge		4.44.00.10	4.44.00.20	4.44.00.10	4.44.00.20



Einstich-Widerstandsthermometer mit Edelstahlgriff

Betriebstemperatur bis 250 °C
Schutzrohr Spitze mit Rohr 4mm Ø V4A-Material Werkstoff 1.4571
Anschluss Wasserdicht eingesintertes Teflon isoliertes Anschlusskabel mit Metallabschirmung sowie Außenmantel Teflon. Anschlussenden ca. 50 mm abisoliert und mit Ader-Endhülsen versehen, Kabellänge 2 m

Form der Spitze	Nennlänge in mm	In der Spitze messend		4-Fach-Fühler in der Lanze verteilt	
		Bestell-Nr. 1 x PT 100	Bestell-Nr. 2 x PT 100	Bestell-Nr. 4 x PT 100	Bestell-Nr. 4 x PT 500
A 	100	4.44.30.11	4.44.30.12	4.44.31.14	4.44.35.14
A	150	4.44.30.21	4.44.30.22	4.44.31.24	4.44.35.24
A	200	4.44.30.31	4.44.30.32	4.44.31.34	4.44.35.34
B 	100	4.44.30.41	4.44.30.42	4.44.31.44	4.44.35.44
B	150	4.44.30.51	4.44.30.52	4.44.31.54	4.44.35.54
B	200	4.44.30.61	4.44.30.62	4.44.31.64	4.44.35.64
Mehrpreis je 1 m Kabellänge		4.44.00.10	4.44.00.20	4.44.00.40	4.44.00.40



Sonderausführungen Einstichfühler mit Auftaeinheit für Gefriergut auf Anfrage
 Weitere Fühler für Sonderanwendungen möglich