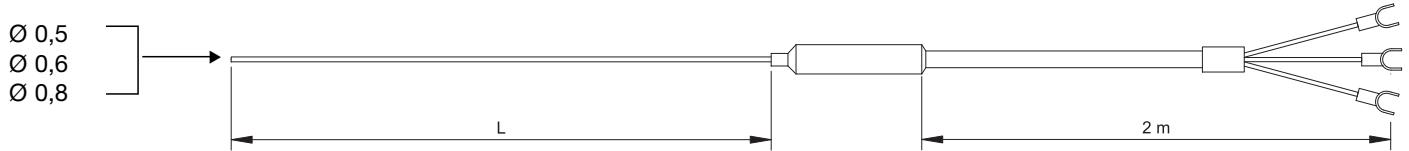


W 5/1 Miniatur-Widerstandsthermometer Pt100, für Temperaturen von -200...250 °C

Neben unseren bewährten Mantel-Widerstandsthermometern nach Liste W5 haben wir die nachstehenden ultradünnen Widerstandsthermometer in unser Lieferprogramm aufgenommen.



Technische Daten:

Messelement: Pt100 DIN EN 60751 / IEC 751
 Messstrom: 1 mA
 Schutzrohr: Edelstahl
 Innenleiter: Nickel
 Ansprechzeiten¹⁾: Ø 0,5 mm t 0,9 ≈ 0,4 s

Bestelldaten:

Miniatur-Widerstandsthermometer, Bestell-Nr. **W 5 1** [] [] [] [] [] **Z** ...

Ausführung:	Form 4, 2 m PVC-Leitung 1 Form 4, 2 m Silikonleitung 2 Form 4, 2 m Teflonleitung 3 sonstige bitte angeben X
Messelement: DIN EN 60751	1 x Pt100, Kl. B, 4-Leitersch. 1 1 x Pt100, Kl. A, 4-Leitersch. 2 1 x Pt100, Kl. B, 3-Leitersch. 3 1 x Pt100, Kl. A, 3-Leitersch. 4
Schutzrohr-Ø in mm:	0,5, Rohr, Ausf. starr A 0,6, Rohr, Ausf. starr B 0,8, Rohr, Ausf. starr C sonstige bitte angeben X
Länge L:	100 mm 1 150 mm 2 200 mm 3 sonstige bitte angeben X
Besonderheiten:	bitte angeben

mehrere möglich

¹⁾ Gemessen im bewegten Wasser.