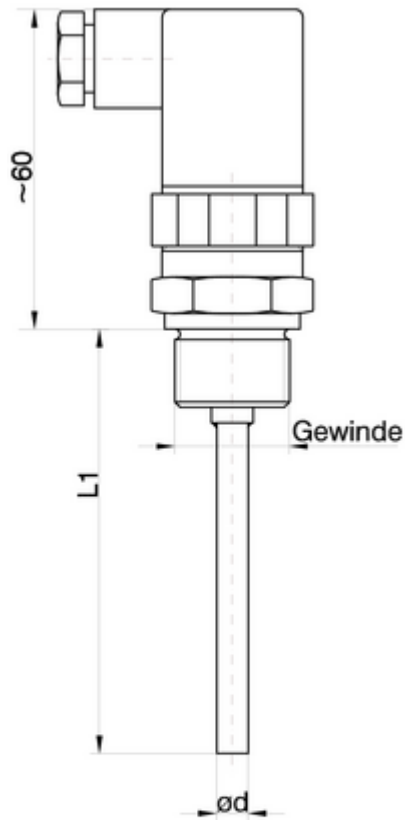


Widerstandsthermometer
Sonderbauformen
Baureihe 405



Kleines Widerstandsthermometer zum Einschrauben mit Steckverbinder

Anschlusskopf

Gerätesteckverbinder GSP/GDM DIN EN
175301-803

Schutzart

IP 65 nach DIN 60529

Einsatztemperatur

-50 bis +400°C (max. 120°C am Steckverbinder)
auf Anfrage

Temperatursensor

1xPt 100 Kl. F0,15 nach DIN EN 60751
1xPt 100 Kl. F0,3 nach DIN EN 60751
2xPt 100 Kl. F0,15 nach DIN EN 60751
2xPt 100 Kl. F0,3 nach DIN EN 60751
auf Anfrage

Schaltungsart

2-Leiter-Schaltung
3-Leiter-Schaltung bei 1xPt100
4-Leiter-Schaltung bei 1xPt100

Schutzrohrwerkstoff

1.4571
auf Anfrage

Schutzrohrdurchmesser d

6,0 mm
auf Anfrage

Einbaulänge L1

auf Anfrage

Gewinde

G1/2A
auf Anfrage

Widerstandsthermometer
Sonderbauformen
Baureihe 405

Circuit

