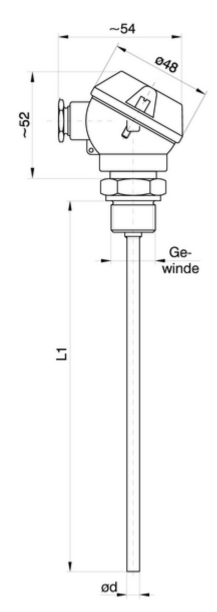


Widerstandsthermometer mit Anschlusskopf

Baureihe 373



Widerstandsthermometer ohne auswechselbaren Messeinsatz; mit höherer Ansprechempfindlichkeit

Anschlusskopf

Form F

Schutzart

IP 54 nach DIN 60529 auf Anfrage

Einsatztemperatur

-200 bis +600°C

-50 bis +400°C

auf Anfrage

Temperatursensor

1xPt 100 Kl. F0,15 bzw. W0,15 nach DIN EN 60751 1xPt 100 Kl. F0,3 bzw. W0,3 nach DIN EN 60751

2xPt 100 Kl. F0,15 bzw. W0,15 nach DIN EN 60751

2xPt 100 Kl. F0,3 bzw. W0,3 nach DIN EN 60751

Schaltungsart

2-Leiter-Schaltung

3-Leiter-Schaltung bei 1xPt100

4-Leiter-Schaltung bei 1xPt100

${\bf Schutzrohrwerkstoff}$

1.4571

auf Anfrage

Schutzrohrdurchmesser d

6,0 mm

auf Anfrage

Einbaulänge L1

auf Anfrage

Gewinde

M20x1,5

G1/2A

auf Anfrage

Ausgabe 07/2023

Technische Änderungen vorbehalten

electrotherm Gesellschaft für Sensorik und thermische Messtechnik mbH Gewerbepark 6, D-99331 Geratal OT Geraberg Tel.: +49 (0) 3677 7956 0 Fax: +49 (0) 3677 7956 25 eMail: info@electrotherm.de