

Widerstands- thermometer

Typ
372RS

Ausgabe 02/23

Einsatzgebiet

Widerstandsthermometer zum Einschrauben;
mit auswechselbarem Messeinsatz, für Messstellen
in Rohrleitungen und Behältern

Anschlusskopf

Form B nach DIN 43 729

Schutzart

IP 54 nach DIN EN 60 529

Einsatz-Temperaturbereich

-50°C bis +400 °C

Temperatursensor

1 x Pt 100 F0,3 DIN EN 60751
in 3-Leiter-Schaltung

Schutzrohrwerkstoff

1.4571

Einbaulänge L1

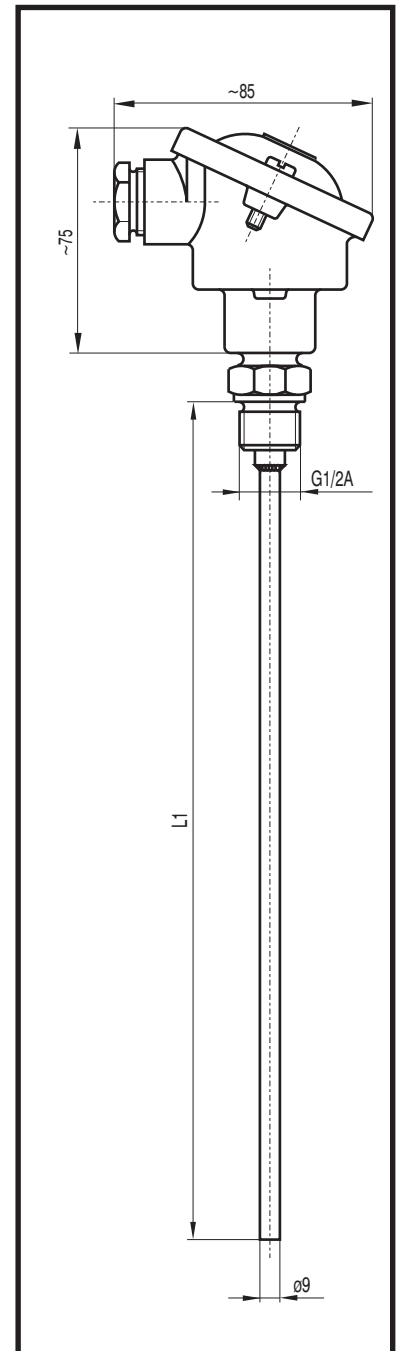
100 mm
150 mm
200 mm

Gewinde

G1/2A

Bestellbeispiel

372-E-3LS-200-G1/2



Resistance thermometer

Type 372RS

Issue 02/23

Application

Resistance thermometer for screwing in
with exchangeable measuring insert;
for temperature measurement in pipelines
and containers

Connection head

form B acc. to DIN 43 729

Degree of protection

IP 54 acc. to DIN EN 60 529

Measuring range

-50°C...+400 °C

Sensor

1 x Pt 100 F0,3 acc. to DIN EN 60751
3-wire-circuit

Protective tube material

1.4571

Installment Length L1

100 mm
150 mm
200 mm

Thread

G1/2A

Order example

372-E-3LS-200-G1/2

