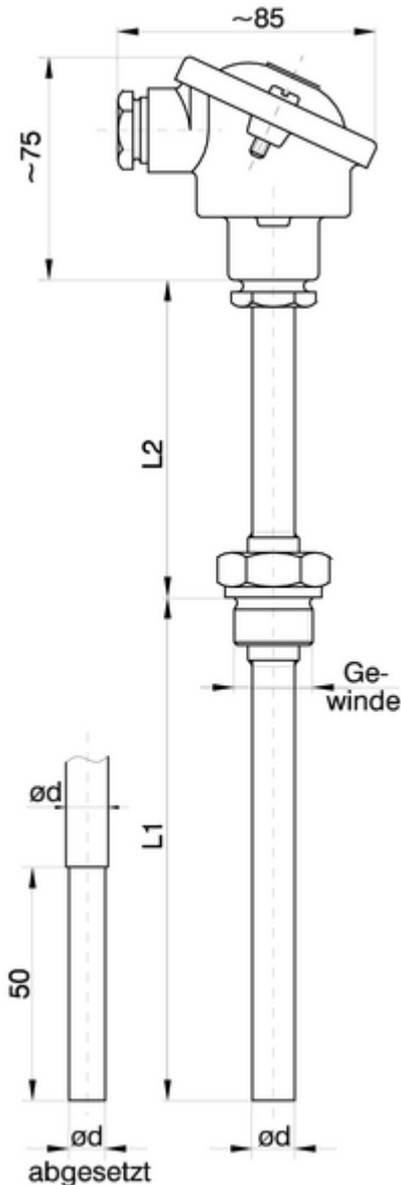


Widerstandsthermometer  
Widerstandsthermometer in Ex-Ausführung  
Baureihe 354



Widerstandsthermometer mit auswechselbarem Messeinsatz

#### Ausführung

Grundausführung  
Ex-Ausführung (eigensicher)

#### Anschlusskopf

Form B nach DIN 43 729  
Form BUZ bei Ex-Ausführung nach DIN 43 729  
auf Anfrage

#### 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  
auf Anfrage

#### Schaltungsart

2-Leiter-Schaltung  
3-Leiter-Schaltung  
4-Leiter-Schaltung

#### Schutzrohrwerkstoff

1.4571  
auf Anfrage

#### Schutzrohrdurchmesser d

9 mm  
11 mm  
9 mm / 7 mm abgesetzt  
11 mm / 9 mm abgesetzt  
auf Anfrage

#### Einbaulänge L1

auf Anfrage

#### Halsrohlänge L2

130 mm  
auf Anfrage

#### Gewinde

M20x1,5  
M27x2

Widerstandsthermometer  
Widerstandsthermometer in Ex-Ausführung  
Baureihe 354

---

G1/2A  
G3/4A  
auf Anfrage