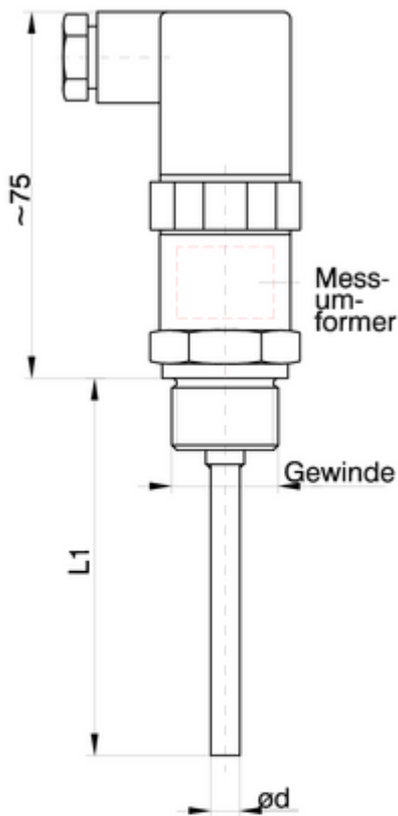


Thermoelemente  
Sonderbauformen  
Baureihe 506



Kleines Thermoelement zum Einschrauben mit Steckverbinder und eingebautem Messumformer; Ausgangssignal 4...20mA, Messbereich nach Auftrag

**Anschlusskopf**

Gerätesteckverbinder GSP/GDM

**Schutzart**

IP 65 nach DIN 60529

**Einsatztemperatur**

bis +200°C (max. 85°C am Messumformer)

**Thermopaar**

J (Fe-CuNi) DIN EN 60584

K (NiCr-Ni) DIN EN 60584

auf Anfrage

**Thermopaaranzahl**

1 Thermopaar

**Schutzrohrwerkstoff**

1.4571

auf Anfrage

**Schutzrohrdurchmesser d**

6,0 mm

auf Anfrage

**Einbaulänge L1**

auf Anfrage

**Gewinde**

G1/2A

auf Anfrage

**Ausgang**

4 ... 20mA

**Schleifenspannung**

10...35VDC, verpolsicher

**Linearitätsfehler**

<1% FS\*

**Betriebstemperatur am Messumformer**

-40 °C ... +85 °C

Thermoelemente  
Sonderbauformen  
Baureihe 506

---

**Anschlussbelegung**

