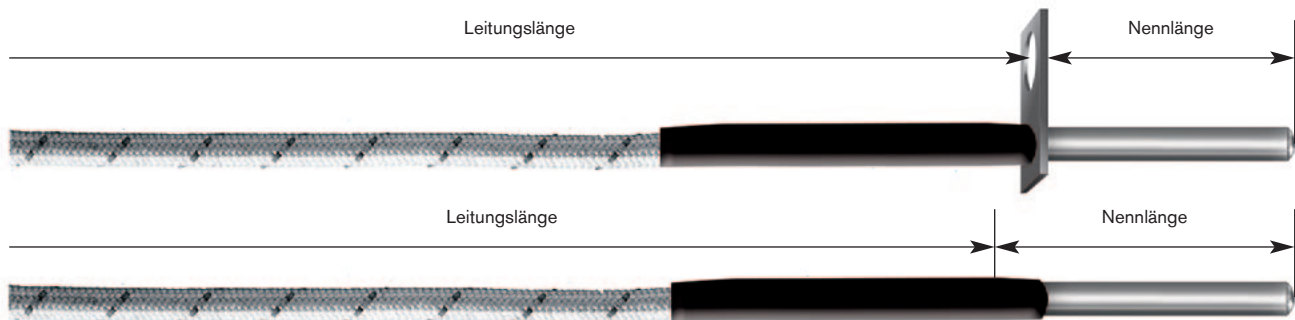


# FÜHLER MIT EDELSTAHLHÜLSE

## THERMOFÜHLER MIT ANSCHLUSSLEITUNG T221



Anschlussleitung	Aufbau	Temperatur
<input type="checkbox"/> TH DRR 0,50 mmØ	Draht/Glasseeide/Glasseeide	+400°C

### Thermopaar:

- 1 x Typ L
- 1 x Typ J
- 1 x Typ K
- andere Thermopaare: \_\_\_\_\_

Typ J und K gemäß DIN EN 60584

Typ L gemäß DIN 43710

### Hülsen-Ø:

- 3,5 mm

### Ausführung der Leitungsenden:

- blank abisoliert
- Aderendhülsen
- Kabelschuhe M4
- andere Leitungsenden: \_\_\_\_\_

### Anschlussleitungslänge:

- 1,0 mm
- 1,5 mm
- 2,0 mm
- 2,5 mm
- 3,0 mm
- 4,0 mm
- 5,0 mm
- 10,0 mm
- andere Leitungslänge: \_\_\_\_\_

### Ausführungsarten Messspitze:

- Form B, verschweißte Messspitze
- andere Ausführung: \_\_\_\_\_

### Knickschutz:

- Knickschutz mit Schrumpfschlauch

### Nennlänge:

- 30 mm
- andere Nennlänge: \_\_\_\_\_ mm



- mit Befestigungsblech 8 x 15 mm, Loch Ø 5 mm