



Varianten

- Fe-CuNi (L) oder (J)
- NiCr-Ni (K)
- PtRh-Pt (S)
 - einfach oder doppelt
 - auch andere Thermopaare möglich

Anschlusskopf aus Leichtmetall

- mit Schraub- oder Klappdeckel

Metallene Schutzrohre

bis ca. 1.200°C, je nach Werkstoff

- Reineisen
- Stahl
- Stahl emailliert
- hitzebeständige Stähle
- Edelstahl
- Titan

Tragrohre aus Stahl

wahlweise

- hitzebeständiger Stahl
- Edelstahl

Tragrohr und Schutzrohrängen

- Standard: 500/710/1000 mm
- wahlweise auf Kundenwunsch

Typ I

- aus einem Stück gebogen

Typ III

- mit Winkelstück

Weitere Varianten

- Messeinsatz als Mantelthermoelement
- kundenspezifische Lösungen
- Schutzrohre aus
 - Graphit
 - Spezialstahl
 - HER

Anwendungen

- Härtereien
- Salzbäder
- Metallschmelzen