


5 Temperaturmessung


- Hochdruckfeste Temperaturfühler zur Messung in der Hydraulik
- Messen von Öltemperaturen bis 125°C
- Flexibler Einsatz
- Einschraub- oder Handfühler
- Einschraubfühler mit Buchse für Serviceman und Service Master



Beratung unter:

 (0 71 51) 7 26 26

Bestellen unter:

 (0 71 51) 7 26 26

Fax (0 71 51) 7 42 01

 info@maku-industrie.de

 www.maku-industrie.de



Temperaturmessungen in der Hydraulik dienen der Fehlersuche und Vermeidung von Beschädigungen infolge zu hoher Öltemperaturen an kritischen Bauteilen wie Pumpen oder Proportionalventilen.

Um eine präzise Temperaturmessung durchzuführen wird die Temperatur direkt in der Rohr- oder Schlauchleitung gemessen.

Die Einschraubfühler der Baureihe SCT-150 sind kompatibel zu den Messturbinen SCFT-xxx-02-02.

