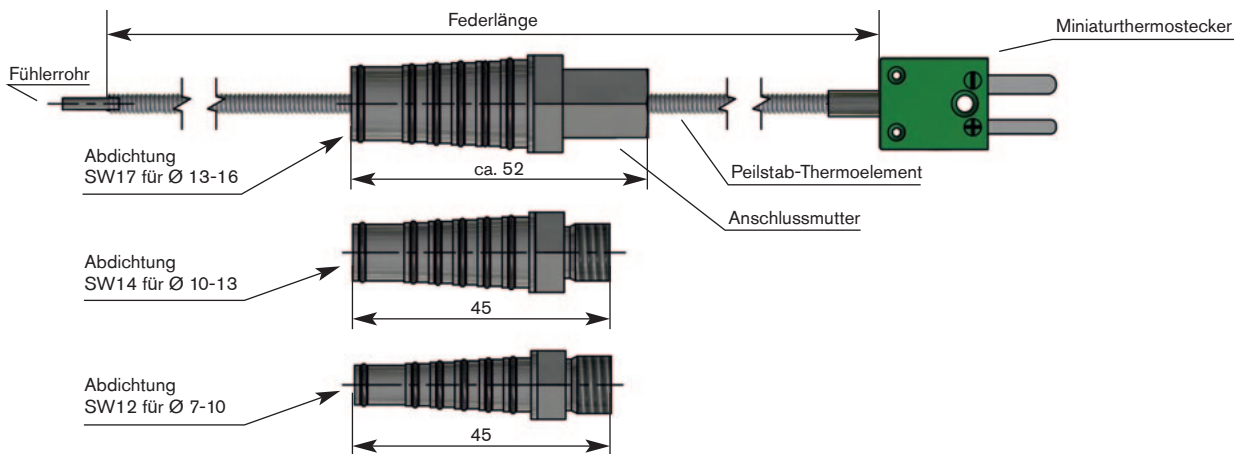


TEMPERATURMESSUNG

IN LIQUIDEN

Peilstab-Thermoelement und verstellbare Halterung mit 3 Stufen-Dichteinsätzen



Das Set zeichnet sich durch den Einsatz an unterschiedlichen Einführungen für Ölpeilstäbe bzw. Ölmesstäbe aus. Durch die gestuften Durchmesser können verschiedenste Fabrikate mit einem Dichteinsatz instrumentiert werden.

Thermopaar:

- 1 x Typ K
- andere Thermopaare _____

Klassengenauigkeit:

- Klasse 1

Ausführungsarten der Messspitze:

- Form A, isolierte Messspitze

Temperaturbereich:

- 0°C...+200°C

Fühlerrohr:

- Ø 2 x 0,3 mm

Federstrang:

- Ø 3,5 mm

Federlänge:

- 1500 mm

Werkstoff:

- 1.4310

Anschlussende:

- Miniaturthermostecker mit Verguss



Peilstab-Thermoelement mit Dichteinsätzen wird in einem Koffer geliefert.



Die einzelnen Dichteinsätze können separat bestellt werden.

KONFIGURATIONSBEISPIEL

Art.-Nr.	Thermopaar	Messstelle	Federlänge	Anschlussende
T860-060-108	1 x Typ K	Form A, isoliert	1500 mm	Miniaturthermostecker mit Verguss