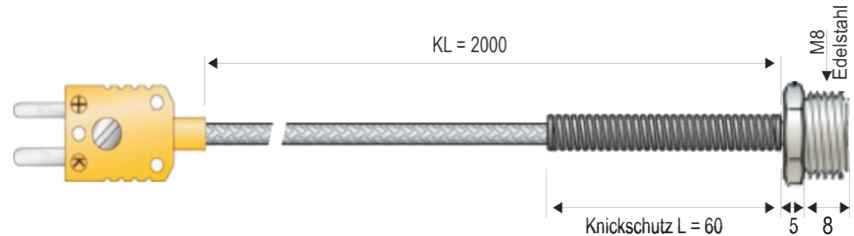


Bedienungsanleitung

Einschraubfühler
0625 1445-06

B+B Thermo-Technik GmbH

Heinrich-Hertz-Straße 4, D-78166 Donaueschingen
Tel. +49 771 83160, Fax +49 771 831650
info@bubthermo.de, www.bubthermo.de

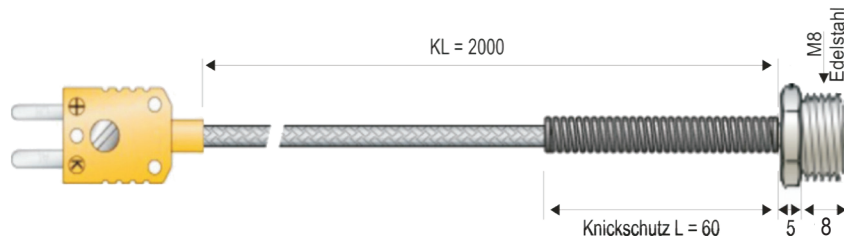


1. Einschraubfühler mit Miniaturstecker NiCr-Ni, Typ K, (gelb oder grün) am Messgerät in die dafür vorgesehene Buchse einstecken.
2. Fühler im Gegengewinde einschrauben.
3. Messwert am eingeschalteten Messgerät ablesen.
4. Messbereich des Einschraubfühlers -50°C bis $+400^{\circ}\text{C}$

Operating Instruction

Screw in Probe
0625 1445-06

B+B Thermo-Technik GmbH
Heinrich-Hertz-Straße 4, D-78166 Donaueschingen
Phone +49 771 83160, Fax +49 771 831650
info@bubthermo.de, www.bubthermo.com



1. Plug in the Screw in Probe with Miniature Plug NiCr-Ni, Type K (yellow or green) into the destined socket at the measurement device.
2. Apply probe to mating thread.
3. Read out the measured value of the measurement device.
4. Measuring range of Screw in Probe $-50^{\circ}\text{C} \dots +400^{\circ}\text{C}$
($-58^{\circ}\text{F} \dots +752^{\circ}\text{F}$)