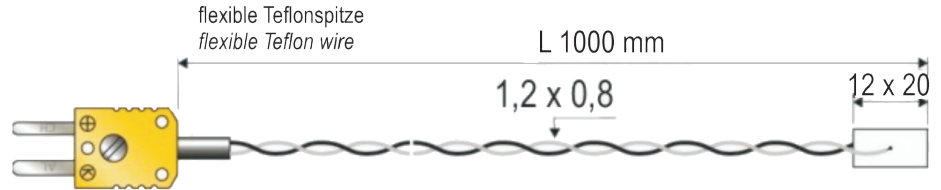


Bedienungsanleitung

Folienfühler NiCr-Ni
selbstklebend
0644 1401-09

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

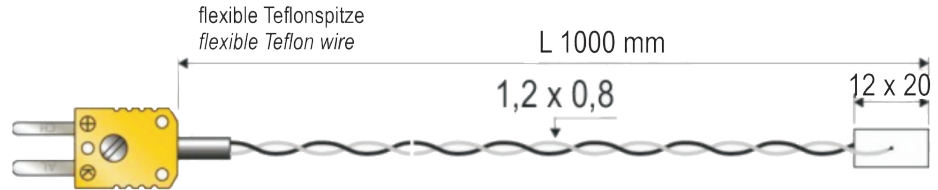


1. Folienfühler mit Miniaturstecker NiCr-Ni, Typ K (gelb oder grün) am Messgerät in die dafür vorgesehene Buchse einstecken.
2. Fühlerspitze auf Messobjekt aufkleben.
3. Messwert am eingeschalteten Messgerät ablesen.
4. Messbereich des Einstechfühlers -50°C bis $+250^{\circ}\text{C}$

Operating Instruction

Foil Probe NiCr-Ni
self-adhesive
0644 1401-09

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 Foil Probe with Miniature Plug NiCr-Ni, Type K (yellow or green) into the destined socket at the measurement device.
2. Apply probe on measuring objekt.
3. Read out the measured value of the measurement device.
4. Measuring range of Penetration Probe $-50^{\circ}\text{C} \dots +250^{\circ}\text{C}$
($-58^{\circ}\text{F} \dots +480^{\circ}\text{F}$)