



Alle abgebildeten Temperatursonden sind Typ-K-Thermoelemente (NiCrNi). Diese Temperatursonden können für alle unsere im Katalogprogramm dargestellten Digital-Thermometer eingesetzt werden



All shown temperature probes are typ-K-thermocouples (NiCrNi). These probes are suitable for all of our thermometers published in our catalogue.

PeakTech® TF-10

Universal Temperaturfühler / Universal temperature probe geeignet für Flüssigkeiten-/Oberflächen- und Luftmessungen / suitable for liquids, surface and air measurements



PeakTech® TF-20

Luftfühler / Air temperature probe



PeakTech® TF-30

Oberflächenfühler / Surface temperature probe



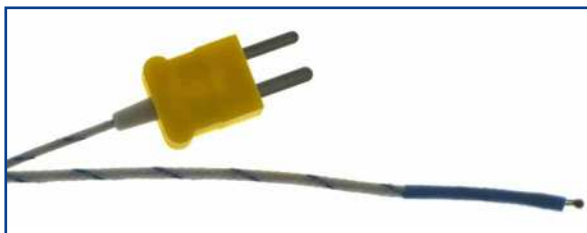
PeakTech® TF-40

Flüssigkeit-Temperaturfühler / Liquid temperature probe



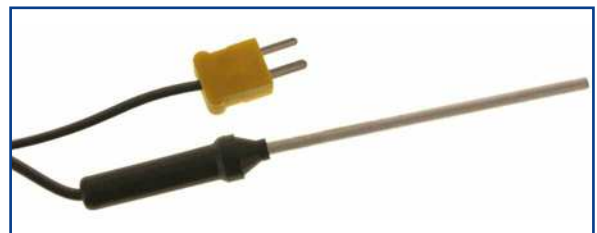
PeakTech® TF-50

Messperle / Bead probe für allgemeine Messzwecke; nicht geeignet für Tauchmessungen / for general purpose application; not suitable for immersion in liquids.



PeakTech® TF-55

Universal Temperaturfühler / Universal temperature probe geeignet für Flüssigkeiten-/Oberflächen- und Luftmessungen / suitable for liquids, surface and air measurements



PeakTech® TF-60

Flüssigkeitenfühler / Liquid probe



PeakTech® TA

Temperaturadapter für Typ-K-Fühler / Temperature adaptor for typ K probe



TEMPERATURMESSGERÄTE / THERMOMETERS

► SPECIFICATIONS

Modell / Model	Bereich / Range	Genauigkeit / Accuracy	Kabellänge / Cable length	Fühlerlänge / Probe length	Fühler / Probe Ø
P TF-10	-50°C.....+ 650°C/ -58°F...+1190°F	± 2 %	170 cm	200 mm	3,8 mm
P TF-20	-50°C.....+ 900°C/ -58°F...+1652°F	± 1 %	200 cm	156 mm	6,8 mm
P TF-30	-50°C.....+ 500°C/ -58°F...+ 932°F	± 2 %	200 cm	200 mm	14,0 mm
P TF-40	-50°C.....+ 700°C/ -58°F...+1250°F	± 2 %	175 cm	162 mm	3,0 mm
P TF-50	-40°C.....+ 204°C/ -40°F...+ 399°F	± 0,5 %	200 cm	---	1,5 mm
P TF-55	50°C.....+ 300°C/ -58°F...+ 572°F	± 2,5 %	70 cm	75 mm	3,0 mm
P TF-60	-50°C.....+1000°C/ -58°F...+1832°F	± 2,5 %	120 cm	135 mm	8,0 mm