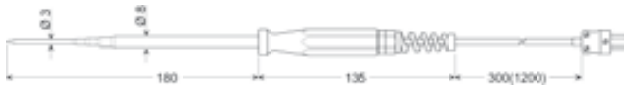


Typ K-Messfühler (NiCr-Ni) mit Mini-Flachstecker

-65 °C
+550 °C

GAF 200

Art.-Nr. 600522
Asphaltfühler
-65 ... +550 °C



für Flüssigkeiten, weichplastischen Medien, etc.; V4A-Rohr Ø 8 mm vorne bis auf Ø 3 mm abgesetzt, Kunststoffhandgriff, Knickschutzverschraubung, Spiralkabel (ca. 1,2 m gedehnt), Mini-Flachstecker

Ansprechzeit T₉₀: Wasser 0,4 m/s ca. 6 s

-50 °C
+200 °C

GRF 200

Art.-Nr. 604663
Reifenfühler
-50 ... +200 °C



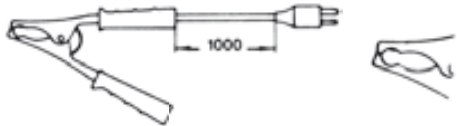
Sekundenschneller Einstechfühler mit Tiefenanschlag (Nadel von 0 ... 14 mm Tiefe einstellbar). Geeignet für Reifentemperatur und andere weichplastische Medien. Kunststoffhandgriff, Knickschutzverschraubung, Spiralkabel (ca. 1,2 m gedehnt), Mini-Flachstecker

Ansprechzeit T₉₀: ca. 5 s

-65 °C
+150 °C

GTZ 300

Art.-Nr. 603287
Zangenfühler
-65 ... +150 °C



für Rohroberflächen-Temperaturmessungen für Rohre bis ca. Ø 25 mm, 1 m Silikonkabel, Mini-Flachstecker

Ansprechzeit T₉₀: ca. 3 s

-65 °C
+300 °C

GTF 300

Art.-Nr. 600072
Drahtfühler für sekundenschnelle Messungen
Messspitze verdreht/verschweißt



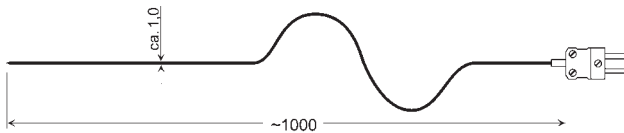
GTF 300-UV

Art.-Nr. 600081
Drahtfühler für sekundenschnelle Messungen
Messspitze unverdrillt verschweißt



GTF 300-SP

Art.-Nr. 605973
Drahtfühler für sekundenschnelle Messungen
Messspitze mit Schweißperle
-65 ... +300 °C, Isolierung dauerhaft bis max. +250 °C



für Luft, Gase, Flüssigkeiten, kleinste Oberflächen teflonisolierte verdrehte Ø 0,2 mm Thermoelementdrähte, Messspitze verschweißt, sehr flexibel, Mini-Flachstecker

Ansprechzeit T₉₀: Wasser 0,4 m/s ca. 0,3 s

-65 °C
+400 °C

GTF 300 GS

Art.-Nr. 602554
Drahtfühler für sekundenschnelle Messungen
verdrehte Messspitze



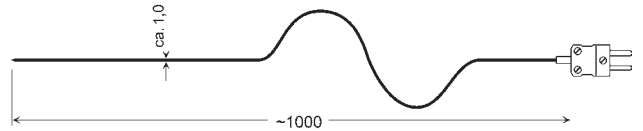
GTF 300 GS-UV

Art.-Nr. 607893
Drahtfühler für sekundenschnelle Messungen
Messspitze unverdrillt verschweißt



GTF 300 GS-SP

Art.-Nr. 606208
Drahtfühler für sekundenschnelle Messungen
Messspitze mit Schweißperle
-65 ... +400 °C



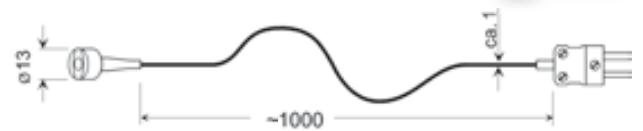
für Luft, Gase, kleinste Oberflächen (nicht für Flüssigkeiten) glasseidenisolierte Ø 0,2 mm Thermoelementdrähte, Mini-Flachstecker

Ansprechzeit T₉₀: Wasser 0,4 m/s ca. 0,3 s
Aufpreis für beliebige Länge je m

-65 °C
+250 °C

GMF 250

Art.-Nr. 600071
Oberflächen-Magnetfühler
-65 ... +250 °C



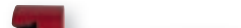
selbsthaftend auf magnetischen Werkstoffen, Federndes Cu-Plättchen Ø 5 mm, 1 m teflonisolierte verdrehte Leitung, Mini-Flachstecker

Ansprechzeit T₉₀: ca. 5 s

-65 °C
+200 °C

GMF 200

Art.-Nr. 601377
Oberflächen-Magnetfühler
-65 ... +200 °C



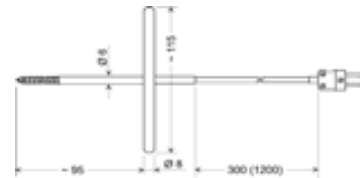
selbsthaftend auf magnetischen Werkstoffen (höhere Magnethaltekraft), Federndes Cu-Plättchen Ø 5 mm, stabiles 2 m langes Silikonkabel, Mini-Flachstecker

Ansprechzeit T₉₀: ca. 5 s

-65 °C
+200 °C

GGF 200

Art.-Nr. 603418
Gefriergutfühler
-65 ... +200 °C



zum Einschrauben in Gefriergut, etc., ohne vorheriges Vorbohren, V4A-Rohr Ø 6 mm mit Schraubenspitze, Spiralkabel (ca. 1,2 m gedehnt), Mini-Flachstecker

Ansprechzeit T₉₀: ca. 15 s