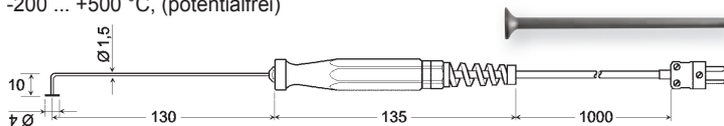


TYP K-MESSFÜHLER (NICR-NI) MIT MINI-FLACHSTECKER

GOF 500 HO

Art.-Nr. 600498
-200 ... +500 °C, (potentialfrei)

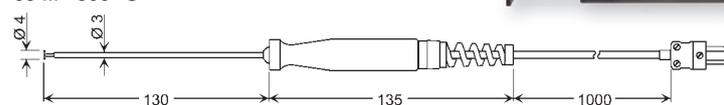


für gerade und feste Oberflächen jeglicher Art
abgewinkelte Ausführung, Festes Cu-Plättchen, Ø 1,5 MTE (K) Inconel 600 biegsam, Kunststoffhandgriff, Knickschutzverschraubung, 1 m Silikonkabel, Mini-Flachstecker

Ansprechzeit T₉₀: ca. 5 s

GOF 130 CU

Art.-Nr. 600486
-65 ... +500 °C



für gerade und feste Oberflächen jeglicher Art
Federnes Cu-Plättchen, Kunststoffhandgriff, Knickschutzverschraubung, 1 m Silikonkabel, Mini-Flachstecker

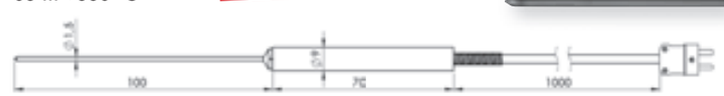
Ansprechzeit T₉₀: ca. 5 s

KERNTEMPERATUR- / LEBENSMITTELFÜHLER

GES 20K

Art.-Nr. 602591
-65 ... +550 °C

SEHR DÜNN

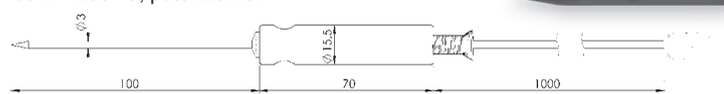


für Großküchen, Bäckereien, Metzgereien, etc.
V4A-Rohr mit Ø 1,5 mm schlanker Einstechspitze, kleiner Teflengriff, Edelstahl-Knickschutz, 1 m Teflonkabel, Mini-Flachstecker

Ansprechzeit T₉₀: Wasser 0,4 m/s < 1 s, Luft 2 m/s ca. 12 s

GES 21K

Art.-Nr. 600074
-50 ... +250 °C, potenzialfrei



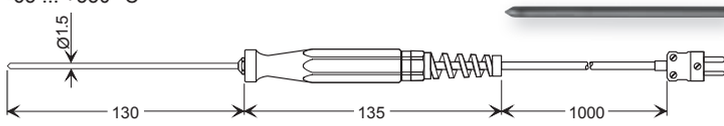
für Großküchen, Bäckereien, Metzgereien, etc.
V4A-Rohr Ø 3 mm mit nadelförmige Einstechspitze, großer weißer Teflengriff, Edelstahl-Knickschutz, 1 m Teflonkabel, Mini-Flachstecker

Ansprechzeit T₉₀: Wasser 0,4 m/s < 2 s, Luft 2 m/s ca. 40 s

EINSTECHFÜHLER FÜR WEICHPLASTISCHE MEDIEN

GES 130

Art.-Nr. 600514
-65 ... +550 °C

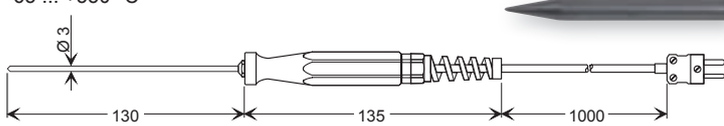


V4A-Rohr mit Ø 1,5 mm schlanker Einstechspitze, Kunststoffhandgriff, Knickschutzverschraubung, 1 m Silikonkabel, Mini-Flachstecker

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

GES 500

Art.-Nr. 600516
-65 ... +550 °C

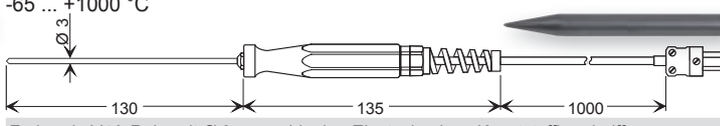


V4A-Rohr Ø 3 mm mit nadelförmige Einstechspitze, Kunststoffhandgriff, Knickschutzverschraubung, 1 m Silikonkabel, Mini-Flachstecker

Ansprechzeit T₉₀: Wasser 0,4 m/s ca. 5 s

GES 900

Art.-Nr. 600518
-65 ... +1000 °C



Federnde V4A-Rohr mit Ø 3 mm schlanker Einstechspitze, Kunststoffhandgriff, Knickschutzverschraubung, 1 m Silikonkabel, Mini-Flachstecker

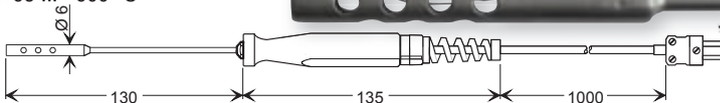
Ansprechzeit T₉₀: Wasser 0,4 m/s ca. 5 s

LUFT-/GASFÜHLER

GTL 130

Art.-Nr. 602304
-65 ... +600 °C

SEHR SCHNELL



für Raumtemperatur, Rauchgase, etc.

gelochtes V4A-Schutzrohr, dahinter verschweißte Thermoelementdrähte, Kunststoffhandgriff, Knickschutzverschraubung, 1 m Silikonkabel, Mini-Flachstecker

Ansprechzeit T₉₀: Luft 2 m/s ca. 1,5 s

KOMPOSTFÜHLER / GETREIDEFÜHLER, ETC.

GKF 125

Art.-Nr. 600520
-65 ... +200 °C

SEHR ROBUST



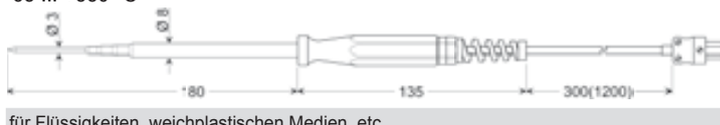
sekundenschnell und trotzdem stabil
V4A-Rohr Ø 8 mm vorne bis auf Ø 3 mm abgesetzt, Kunststoffhandgriff, Knickschutzverschraubung, 1 m Silikonkabel, Mini-Flachstecker

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

ASPHALTFÜHLER

GAF 200

Art.-Nr. 600522
-65 ... +550 °C



für Flüssigkeiten, weichplastischen Medien, etc.

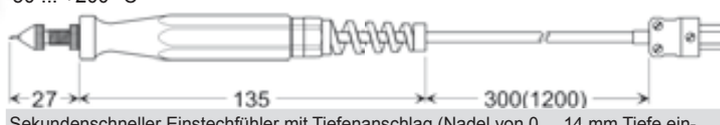
V4A-Rohr Ø 8 mm vorne bis auf Ø 3 mm abgesetzt, Kunststoffhandgriff, Knickschutzverschraubung, Spiralkabel (ca. 1,2 m gedehnt), Mini-Flachstecker

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

REIFENFÜHLER

GRF 200

Art.-Nr. 604663
-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

ZANGENFÜHLER

GTZ 300

Art.-Nr. 603287
-65 ... +150 °C



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

Ansprechzeit T₉₀: ca. 3 s