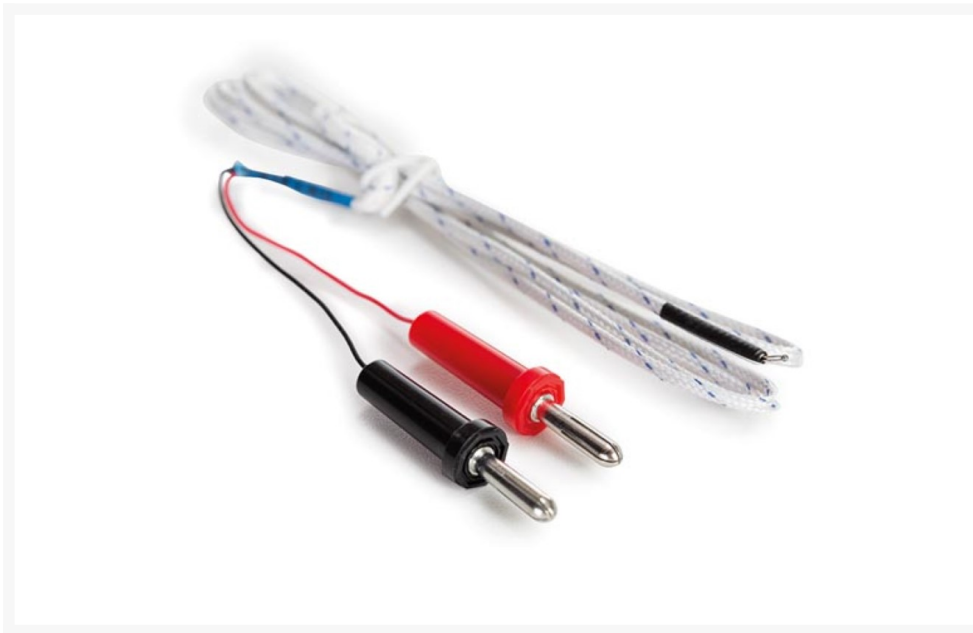


## TEMPERATUURSONDE SOEPEL VOOR MULTIMETER -40C-260C 70CM

€ 12,95

Excl. BTW: € 10,70

### Afbeeldingen



### Beschrijving

Deze thermosonde levert ongeëvenaarde resultaten. Of je nu de temperatuur van vloeistoffen, gasen of vaste stoffen meet, deze sonde staat altijd voor je klaar. Eenvoudig te gebruiken en compatibel met een scala aan apparaten, maakt hij jouw metingen soepel en probleemloos.

Verhoog de precisie van je metingen en breng de wetenschap van temperatuurcontrole naar een hoger niveau!

- + Efficiënt en nauwkeurig: Het thermokoppel is zeer gevoelig en meet de temperatuur snel en nauwkeurig. Bovendien heeft de temperatuursonde een hoge stabiliteit. Het thermokoppel is bestand tegen temperaturen van -40 tot 260 °C.
- + Duurzaam thermo-element: De temperatuursensor gebruikt een hoogwaardige sonde. De klemmen zijn stevig geklemd en kunnen niet gemakkelijk worden losgemaakt.
- + Snelle thermische reactie: De thermische reactietijd van dit thermo-element is miniem, zodat snelle metingen mogelijk zijn. Werken met deze sonde is dus tijdbesparend.
- + Gering gewicht: Een thermosonde is licht, zeer eenvoudig te installeren, veilig en praktisch en kan stabiel worden gebruikt.
- + Breed toepassingsgebied: Thermosondes worden vaak gebruikt in de automobielandustrie, de elektriciteitssector, de chemische industrie, de staalproductie, in keramiek, glas en andere industrieën voor temperatuurmeting en -regeling.
  - Deze temperatuursonde is niet geschikt voor contact met voedingsmiddelen.

## Basis productinformatie

Primaire kleuren    Zwart, Rood, Wit

## Fysieke eigenschappen

Kabellengte    1 m

Lengte sonde    16 mm

## Omgevingsgegevens

Maximale bedrijfstemperatuur °C    260 °C

Maximale bedrijfstemperatuur °F    500 °F

Minimale bedrijfstemperatuur °C    -40 °C

Minimale bedrijfstemperatuur °F    -40 °F

## Productinformatie

---

Artikelnummer	TP80
Merk	VELLEMAN
Is on Sale	Nee

