

Sonde température de surface

Sonde de température de surface robuste, thermocouple type K

- temps de réponse de moins 1 seconde
- gamme de mesure - 60°C à ° 1000°C
- précision ± 0.5 °C (0 to 100 °C) otherwise ± 1.5 °C (-40°C à 333°C) $\pm 0.4\%$ +333 to +1000°C
- Ø 12mm x 130 mm
- Longueur câble 1 m ou plus sur demande
- code CH-123-020



Prix : Frs 55.- ht

Application : grilles, plaques cuisson, autres applications exigeant une haute température

Sonde de température de surface robuste, thermocouple type K

- temps de réponse de moins 1 seconde
- gamme de mesure - 60°C à ° 1000°C
- précision ± 0.5 °C (0 to 100 °C) otherwise ± 1.5 °C (-40°C à 333°C) $\pm 0.4\%$ +333 to +1000°C
- Ø 12 x 130 mm, acier inox
- Longueur câble 1 m ou plus sur demande
- code CH-123-028



Prix : Frs 55.- ht

Application : grilles, plaques cuisson, autres applications exigeant une haute température

Sonde de température de surface waterproof, thermocouple type K

- temps de réponse de moins 0.5 seconde
- gamme de mesure - 60°C à ° 250°C
- précision ± 0.5 °C
- Ø 8mm x 130 mm
- Longueur câble 1 m ou plus sur demande
- code CH-123-046



Prix : Frs 55.- ht

Sonde de surface à ruban plat

Sonde température de surface

Sonde de température de surface waterproof, thermocouple type K disponible avec angle de 45°C ou 90°C

- temps de réponse de moins 5 secondes
- gamme de mesure - 60°C à ° 200°C
- précision ± 0.5 °C (0 to 100 °C) otherwise ± 1.5 °C
- Ø 19mm x 130 mm
- Longueur câble 1 m ou plus sur demande
- code CH-143-080



Prix : Frs 57.- ht

Sonde de température de surface à ressort, thermocouple type K

- temps de réponse de moins 2 secondes
- gamme de mesure - 50°C à ° 600°C
- précision ± 0.5 °C (0 to 100 °C) otherwise ± 1.5 °C (-40°C à 333°C) $\pm 0.4\%$ +333 to +600°C
- Ø 6 x 130 mm, acier inox
- Longueur câble 1 m ou plus sur demande
- code CH-123-000



Prix : Frs 52.- ht

Application : Cette sonde de surface intègre un disque de cuivre à l'extrémité avec ressort

Sonde de température de surface à ruban, thermocouple type K

- temps de réponse de moins 0.5 seconde
- gamme de mesure - 60°C à ° 250°C
- précision ± 0.5 °C
- Ø 8mm x 130 mm
- Longueur câble 1 m ou plus sur demande
- code CH-123-044



Prix : Frs 52.- ht

D'autres sondes disponibles sous www.thermolab.ch

page 2-3

Sonde température de surface

Sonde de température de surface à rouleau ,thermocouple type K

- disponible avec roue en inox ou PTFE
- temps de réponse de moins 0.5 seconde
- gamme de mesure - 40°C à ° 250°C
- précision ± 0.5 °C (0 to 100 °C) otherwise ± 1.5 °C (-40°C 333°C) $\pm 0.4\%$ +333 to +1000°C
- 50mm x 45 mm
- Longueur câble 1 m ou plus sur demande
- code CH-123-038 - roue en inox

Application : conçu pour mesurer les surfaces mobiles



Prix : Frs 150- ht

Sonde de température, thermocouple type K , pour tuyaux de Ø6 à 30 mm

- temps de réponse de moins 2 secondes
- gamme de mesure - 10°C à ° 100°C
- précision ± 1.5 °C (-10 to 100 °C)
- Ø6 6 à 30 mm
- code CH-133-040

Prix : Frs 37- ht

Application : HVAC industrie



Sonde de température, thermocouple type K , avec velco long pouvant d'enrouler autour des tuyaux de 20 x 500mm

- temps de réponse de moins 20secondes
- gamme de mesure - 10°C à ° 100°C
- précision ± 1.5 °C (-10 to 100 °C)
- code CH-133-080

Application : HVAC industrie



Prix : Frs 38.-

D'autres sondes disponibles sous www.thermolab.ch

page 3-3
