

Sonde de température thermocouple K à crosse

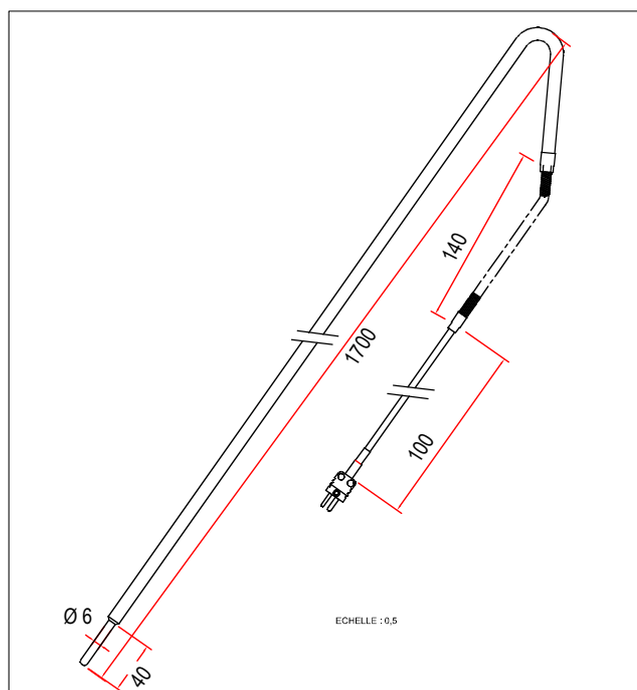
Spécial cuvier

CROS - K - 1700



- Thermocouple K
- Gamme de mesure de **-50 °C à +120 °C**
- Longueurs de 1700 mm, autre sur demande.
- Gaine de protection en acier inoxydable
- Poignée en crosse inox
- Extrémité avec rétreint pour un temps de réponse très rapide
- Sondes adaptables sur thermomètres enregistreurs KISTOCK et sur les thermomètres portables

Les sondes "**Spéciales cuvier**" permettent d'effectuer des mesures de température dans les conditions spécifiques de la vinification.



DESCRIPTION

Poignée crosse



Sortie câble renforcé avec flexible.
Connecteur miniature mâle thermocouple K.

Rétreint



Gaine de protection acier inoxydable alimentaire 316 L
Ø 10 mm, rétreint en 6 mm
Soudure chaude à la masse

SPÉCIFICATIONS

Sonde	Longueur	Gamme	Précision	Compatible avec...
CROS-K-1700	1700 mm	De -50 à +120 °C	$\pm 1,1$ °C ou $\pm 0,4\%$ Valeur lue*	Thermomètres portables : TK100 / TM200 / TKA Thermomètres enregistreurs : KTT300

*Établies dans des conditions de laboratoire, les exactitudes présentées dans ce document seront maintenues sous réserve d'appliquer les compensations nécessaires ou de se ramener à des conditions identiques. L'exactitude est exprimée soit par un écart en °C, soit par un pourcentage de la valeur lue. Seule la valeur la plus grande est retenue.

OPTIONS

- Housse de protection IP65.
- Certificat d'étalonnage.

Avec thermomètres enregistreurs KISTOCK



Avec thermomètres portables



www.kimo.fr