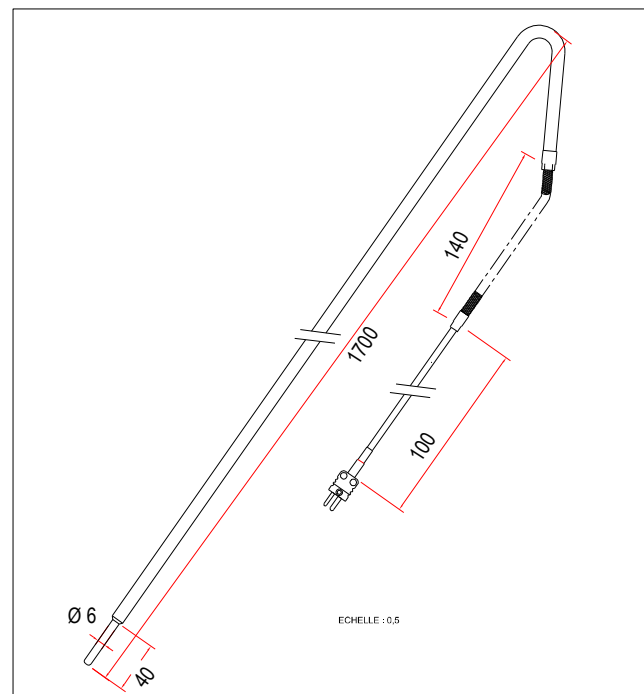


*Sonde de température
thermocouple K à crosse**Spécial cuvier***CROS - K - 1700**

- 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 male
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	±1,1°C ou ±0,4% Valeur lue*	Thermomètres portables : TK100 / TM200 / TKA Thermomètres enregistreurs : KTT300

*Etablies 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.
- Thermomètre portable.
- Thermomètre enregistreurs.

Avec thermomètres enregistreurs KISTOCK



Avec thermomètres portables

