

S.A.M.I.R. S.A.R.L.

FABRICANT DE NIVEAUX POUR CUVES.

11 Allée de Grange Chapelle / Z.A. / 69210 SAVIGNY

Tél. :04.74.01.46.61 / Fax. :04.74.01.47.24

Mail : postmaster@samir-jaugeage.com

Environnement climatique :

Les températures maximale et minimale choisies sont : 55°C et -25°C.

L'instrument est conçu pour une humidité avec condensation, la nature du lieu d'utilisation prévu pour l'instrument est ouvert.

Matériaux :

Les matériaux utilisés pour les mesures (acier inoxydable (304L) ou aluminium (5005 anodisé)) sont tels que les variations de longueur dues à des variations de température jusqu'à $\pm 8^{\circ}\text{C}$ par rapport à la température de référence ne dépassent pas l'EMT (voir la feuille de calcul en annexe).

Inscriptions réglementaires :

Sur ce support gradué sont apposés entre le 1^{er} et le vingtième centimètre :

- la longueur nominale, insculpée ou gravée dans la masse, au début de la mesure,
- la classe de précision II,
- la marque du fabricant (**SOCA**, dans un losange)
- le symbole « **CE** » d'au moins 5 mm, conformément au format défini en annexe II du l'arrêté du 28 avril 2006 susnommé,
- le marquage métrologique constitué par la lettre capitale « **M** » et les deux derniers chiffre de l'année de son apposition, entourés d'un rectangle. La hauteur du rectangle est égale à la hauteur du marquage « **CE** »,
- le numéro d'identification de l'organisme notifié chargé de la vérification de la conformité des instruments de mesure concernés (**1875**).

CONDITIONS PARTICULIERES DE VERIFICATION :

Il n'y a pas de conditions particulières de vérification

La présente documentation a une validité de 10 ans à compter de la date de sa mise à jour.

Fait à Savigny, le 07 Août 2014
Cédric et Alexandre MÜLLER
Cogérants

