

# Sonde de température

Sonde de température pliante 1m50 et 3m



## Descriptif

La sonde est en acier inoxydable pour réaliser des mesures faciles dans les silos, les prismes, etc. La sonde se connecte Avec le lecteur par câble avec l'aide de la prise type jack. Le capteur situé à l'extrémité de la sonde enregistre en continu les variations de température. Après avoir appuyé le bouton, sur l'écran de thermomètre apparaît la lecture d'une valeur de la température en ° C.

## Caractéristiques techniques

- > Longueur de la sonde : 1m50 ou 3m
- > Poids : 1,1kg pour sonde 1m50  
1,5kg pour sonde 3m
- > Plage de mesure température : -50 à +150 °C
- > Alimentation : pile 9V - Type 6F-22
- > Longueur câble de la sonde : 1,50m
- > Précision mesure température :  $\pm 1^{\circ}\text{C}$
- > Résolution température : 0,1°C
- > Afficheur : LCD, 3.5 chiffres, rétro-éclairé
- > Dimensions boîtier : 9,5 x 7,0 x 17 cm



Réf.	Informations
SOTE150	Sonde de température dépliant 1m50
SOTE300	Sonde de température dépliant 3m

## TechProdis

9, rue Saint Fiacre - 02570 CHEZY SUR MARNE

Tél. : 03.23.82.04.04 | Fax : 03.23.82.04.05

Email : [contact@techprodis.com](mailto:contact@techprodis.com)

[www.techprodis.com](http://www.techprodis.com)

SAS au capital de 30 000€ - N° SIRET : 802 018 804 000012 - N° intra : FR 39 802 018 804