

Sonde de température TECH'TEMP

Sonde de température mobile 1m20 ou 2m40 pour contrôle de stockage céréales, foin, compost...

Description

La lecture de la température se fait directement et en permanence sur le boîtier qui est installé sur la partie haute de la sonde.

- > Sonde thermocouple de type K
- > Câble de 10 m entre la sonde et le connecteur (option)
- > Pour le stockage en cellule les 10 m de câble permettent de ramener le connecteur au niveau du sol
- > Tige en inox
- > Plage de mesure: -25°C à +200°C
- > Rapidité de la lecture de la mesure
- > Échantillonnage rapide
- > Lecture de la température avec le boîtier de lecture

Les points forts

- > Spécialement conçue pour des conditions de travail difficiles
- > Résistante à l'humidité elle peut être installée à l'extérieur
- > Le tube de la sonde et la pointe en inox lui donne une grande résistance

Caractéristiques techniques

- > Résolution : 0.1°C
- > Plage de fonctionnement : -20°C à + 50°C
- > Alimentation : Utilise 2 piles alcalines 1.5V de type AAA/LR03
- > Plage de mesure: -25°C à +200°C

Réf.	Informations
STT120BOLT	Sonde de température TECH'TEMP 1m20 + boîtier de lecture
STT240BOLT	Sonde de température TECH'TEMP 2m40 + boîtier de lecture

Options

Réf.	Produits
RALSOTT10	Rallonge de câble de 10 mètres
SOTT120	Sonde de température TECH'TEMP 1m20 (seule)
SOTT240	Sonde de température TECH'TEMP 2m40 (seule)
BOLT01	Boîtier de lecture (seul)



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

www.techprodis.com

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