

## Sonde de température à grains Tech'Temp 1m20 avec câble 10m et boîtier de lecture Bolt

Référence : P1C2054532

### Détails

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

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 30543534).

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: -50°C à +100°C

Rapidité de la lecture de la mesure.

Échantillonnage rapide.

Lecture de la température avec le boîtier de lecture.

Fonction HOLD (permet de figer à l'écran la température mesurée pendant 15 secondes).

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

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

> 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: -50°C à +100°C

> Rapidité de la lecture de la mesure.

> Échantillonnage rapide.

> Lecture de la température avec le boîtier de lecture.

> Fonction HOLD (permet de figer à l'écran la température mesurée pendant 15 secondes).



| Caractéristiques      |               |
|-----------------------|---------------|
| Précision             | 0,1           |
| Alimentation          | 1 pile CR2032 |
| Température mini (°C) | -50 °C        |
| Température maxi (°C) | 100 °C        |
| Taille                | 1,2 + 10      |

|  |               |
|--|---------------|
| Types de produits                      | SONDE À GRAIN |
| Quantité dans conditionnement de vente | 1             |