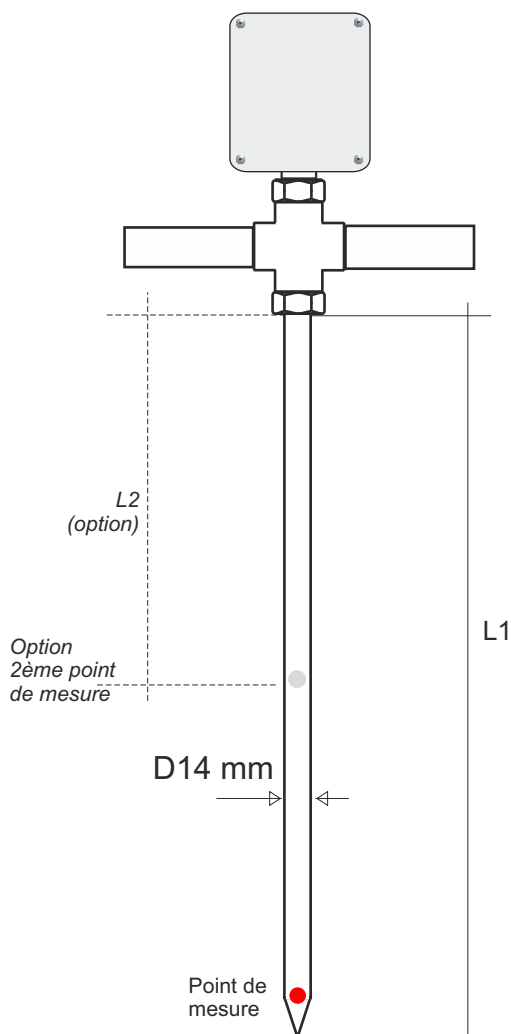


Sonde de température SANS FIL pour COMPOST

type SPIT + AGRIBASE®



Fabrication française



SPECIFICATIONS

Température

-40°C à 110°C (standard)

Sonde

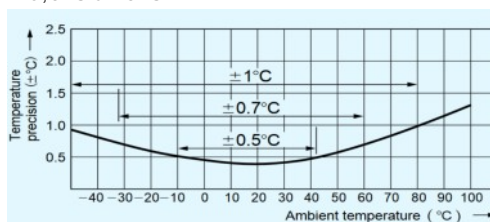
- 1 point de mesure (standard)
- 2ème point de mesure (en option)

Type d'élément

NTC COR60 (compatible Agribase®)

Précision du capteur

± 0,5°C à 25°C



Electronique Agribase®

L'Agribase® transmet les données par le réseau SIGFOX. Elle interroge les capteurs connectés toutes les 15 minutes et communique les données instantanément. Elle est alimentée par 4 piles type AA.

Elle est fournie par la société Agriscope

APPLICATIONS

Mesure de la température dans les andains de compost ou de fumier, les stocks de paille ou de grains...

Sonde robuste, poignées ergonomiques, version compacte sans fil, livrée avec boîtier Agribase® monté.

ACCESSOIRES & VARIANTES

Butée de réglage de profondeur d'insertion



Version déportée avec sortie connecteur M12

SPIT-M12
Forme T



SPIC-M12
Forme Croce



MONTAGE

Poignées

Inox Ø21 mm Lg. 135 mm dévissables, montage étanche

Plongeur

Droit en inox 316L (standard)
Disponible en L1 = 1 000 mm
autres dimensions à la demande
Extrémité à piquer

Boîtier

Fixation par ensemble platine et raccord inox.

www.corema.fr

sous réserve de modifications techniques 05/2023 V01

FABRICANT DE CAPTEURS DE TEMPERATURE

Z.I. chemin de Bernichon - F-33360 LATRESNE - Internet : www.corema.fr
Tél : +33 (0)5.56.30.66.12 Fax : +33 (0)5.56.30.62.24 e-mail : contact@corema.fr

COREMA
BORDEAUX