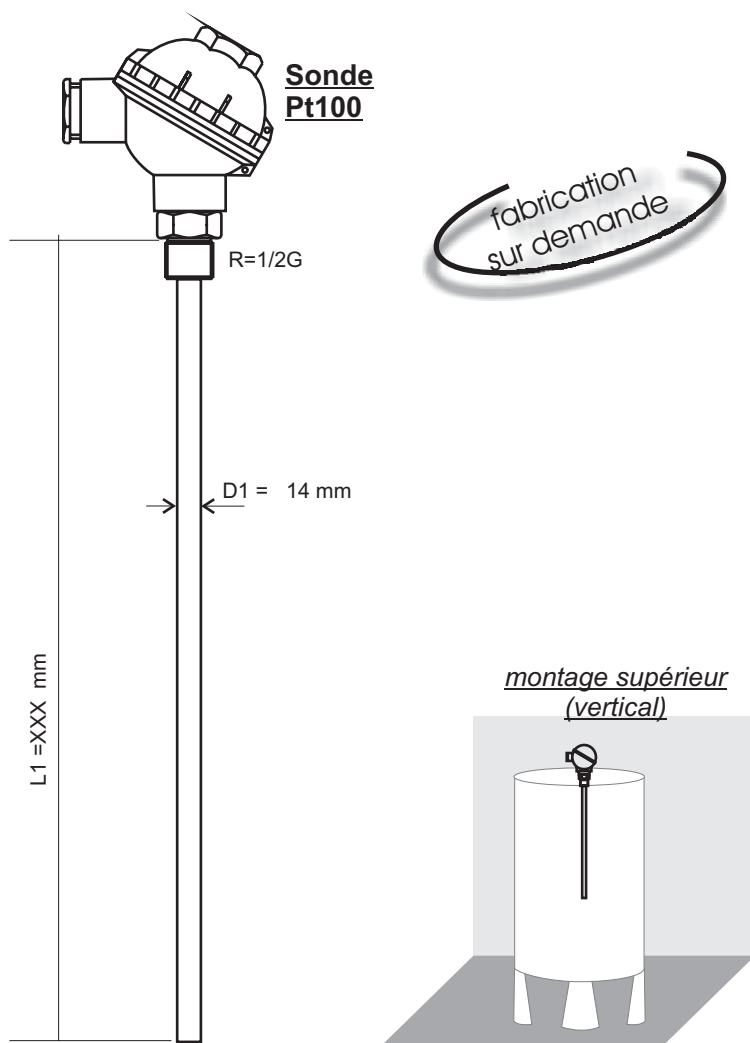


sonde de température POUR CUVE (montage vertical)

type TNY 14/XXX 1/2G



SPECIFICATIONS

Température: -50°C à 180°C

Tolérance : $\pm 0,3^{\circ}\text{C}$

PARTIE ELECTRIQUE

- élément sensible
PT100 classe B (ou Pt1000, PTC,...)
Tolérance: $\pm 0,3^{\circ}\text{C}$ (norme IEC 751)
- sortie bornier à vis
- option: transmetteur 4/20mA échelle XX/XX $^{\circ}\text{C}$
- tête de raccordement
TNY (matériau Noryl)
IP65
Presse étoupe M20

PARTIE MECANIQUE

- fabrication tout inox (finition poli miroir)
- raccord R=1/2G (option coulissant, lisse)
- longueur L1 : de 500 à 3000 mm

APPLICATIONS

INDUSTRIE VINICOLE

Mesure de température du vin ou autres liquides

Standard et interchangeable

AVANTAGES

Sonde tout inox avec tête Noryl

Réalisation sur demande adaptée à chaque cuve

Montage supérieur

PRODUITS ASSOCIES

- Régulateurs / Afficheurs



sous réserve de modifications techniques 06/2003 V03

www.corema.fr

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