

LES POINTS CLÉS

POUR DÉFINIR UNE SONDE DE TEMPÉRATURE

Adresse client : (Apposez ici votre cachet commercial)

 COMMANDE

 CHIFFRAGE

• **TYPE DE FLUIDE :**

Liquide ou gazeux,
agressif ou non

• **PLAGE DE TEMPÉRATURE :**

<

• **ÉLÉMENT SENSIBLE :**

Type de la résistance à l'intérieur

 PT 100

 PT 1000

 Autres

• **DÉMONTABLE :**

 OUI

 NON

• **LONGUEUR DE LA REHAUSSE :**

Partie au dessus du fluide / pouvant être à 0

• **LONGUEUR D'INSERTION :**

Partie immergée dans le fluide

• **RACCORDEMENT SUR CANALISATION :**

Diamètre sur le filetage (1/2, 1/4, 1/8,...)

• **BESOIN D'UN SIGNAL DE SORTIE :**

Afin de traiter le signal analogique par un automate

 OUI

 NON

• **Si OUI,**

courant (4 à 20 mA)

 Autres

• **CONNEXION ÉLECTRIQUE :**

Type de raccord câble ou connecteur,
nb de fils (90% DIN = connecteurs)

• **COMMENTAIRES :**



Page à compléter et à nous retourner par

Fax 02 99 63 11 11

ou mail : commercial@lorans.fr