

DEMANDE D'ETUDE TECHNIQUE

Nom du client: _____
Secteur d'activité: _____
Adresse: _____
Code postal: _____ Ville: _____
Téléphone: _____ E-mail: _____



I- Informations commerciales

Application: _____

Nouveau projet ou projet existant ? _____

Si existant:

Nom de l'ancien fournisseur: _____

Raison de changement de fournisseur: - Qualité - Prix - Autre: _____

Quantité: _____

Prix objectif: _____

Délai souhaité: _____



II- Caractéristique produit

> Elément sensible: RTD - thermocouple - thermistance - autre...

Simple ou double, classe de précision, montage (nombre de fils)...

> Gamme de Température :

Température minimum, température maximum, pointe...

> Conception / dimensions:

Tubulaire, apparent, tête de raccordement, câble...

> Environnement d'utilisation :

Sec, humide, chimique, acide, salin, choc thermique, choc mécanique, vibrations, pression...

> Autre:

Étanchéité, ATEX, temps de réponse, durée de vie...



DEMANDE D'ETUDE TECHNIQUE

Contact EuroSensors:

Mail: contact@euroensors.eu

Fax: +33 4.86.55.63.45

Tél: +33 4.72.66.92.34



III- Documentation exigée

- > Qualité (certification) : _____
- > Certificat conformité / Certificat matière : _____
- > Plans de validation: _____
- > Etalonnage: (nombre de points et température souhaitée - Cofrac ou rattaché Cofrac...)

- > Autres points importants: _____

IV- Croquis

> Si vous le souhaitez, vous pouvez dessiner un croquis ou nous joindre une photo en PJ de votre mail.