



23 rte de Bouzonville en Beauce  
BP 10809  
45308 PITHIVIERS Cedex (FRANCE)



✉ : 33.(0)2.38.34.54.94

Fabrication – Applications et Réalisations Electroniques

FAX : 33.(0)2.38.30.00.54

## DECLARATION "CE" DE CONFORMITE

Nous :

**FARE**  
**23 Route de BOUZONVILLE EN BEAUCHE**  
**45300 PITHIVIERS**

Déclarons que le produit :

**Détecteur thermovélocimétrique VTEX**

Satisfait aux dispositions de la (des) directive(s) du conseil :

- **ATEX 94/9/CE du 23 Mars 1994.**
- **CEM 89/336/CEE du 3 Mai 1989.**

Et est conforme à la (aux) norme(s) ou autre(s) document(s) nominatif(s) suivant(s) :

- **Directive ATEX produit :**  
EN 50014 (1997) + Amendements 1 & 2.  
EN 50020 (2002 pour la sécurité intrinsèque « i »)  
EN50284 (1999) pour la catégorie II 1 G « ia »
- **Directive ATEX Production :**  
N° de notification LCIE03 ATEX Q 8034.

- **Directive CEM :**  
Partie Immunité dans NF EN50130-4 (1996)  
Partie Emission dans NF EN50081-1 (1992)

Information(s) Complémentaire(s) :

Dossier de certification VIEX DPC\_DCP\_021  
Attestation d'examen CE de type LCIE 03 ATEX 6350X.  
Rapport d'essais GERAC F98-182

PITHIVIERS

Ph LE COMPAGNON

Le : 04 Aout 2003

Responsable R&D