CS C R 00 4 4



Fax: 02 35 80 52 17

Tel: 02 35 60 94 81

## Certificat d'étalonnage

METROLOGIE-MAINTENANCE-CAPTEURS-INSTRUMENTS

ZA Les portes de l'Ouest Rue Pierre Gassendi 76150 LA VAUPALIERE

Délivré à :

Document n°

INERGY AUTOMOTIVE SYSTEMS FRANCE 92 RUE DU PARECHAL LECLERC 60202 COMPIEGNE

1403643

Caractéristiques de l'instrument étalonné

Désignation:

Transmetteur de pression

Repère:

4113391

Constructeur:

Type:

DRUCK

**UNIK 5000** 

N° de Série:

4113391

Caractéristiques du moyen d'étalonnage

Désignation:

Cellule de pression

Repère:

PE008

Les étalons utilisés sont raccordés aux étalons internationaux selon le système international (SI).

Programme et méthode d'étalonnage

Etalonnage réalisé selon la procédure :

ME-P-27

(méthode de mesure par comparaison directe)

## Conditions d'étalonnage

Grandeur d'influence	Valeur mesurée		
Température (°C)	20		
Hygrométrie (% HR)	55		
Temps de stabilisation (min)	30		

## Résultats

Date d'étalonnage:

24/03/2014

Tableau des résultats : Voir sur la/les page(s) suivante(s)

Constat de vérification						
Selon les spécifications requises par le constructeur, l'appareil est déclaré :						
	critères d'acceptations:	+/-	0.10%			
✓ Conforme	☐ Non co	nforme		Conforme après ajustage		

Ce certificat d'étalonnage comprend

pages(s) et

0 annexe(s).

Date d'émission:

26/03/2014

Technicien métrologue:

G. JEKOSCH

Visa:

2

CONTROLE

Ce certificat est conforme au fascicule de documentation FD X 07-012

La reproduction de ce constat de vérification n'est autorisée que sous la forme d'un fac-similé intégra