

Certificat d'Etalonnage Calibration Certificate

Type 9041 A

Serial No. 1599077

Etalonné par Calibration Technician	Date Date
V. MICHAUDET	24/10/2016

Références Utilisées Reference Equipment	Type Type	N° de Série Serial No.
Capteur Etalon Working Standard	Kistler 9371BU0109	1782218
Simulateur de Charge Charge Calibrator	Kistler 5395A	605272

Température Ambiante Ambient Temperature °C	Humidité relative Relative Humidity %
19	48

Résultats des mesures Results of Measurement

Gamme Etalonnée Calibrated Range N	Sensibilité Sensitivity pC / N	Linéarité Linearity ≤ ± % FSO
0 ... 90000	-4,336	0,20

Commentaires Comments

Le capteur est étalonné non précontraint.

Conditions d'étalonnage du capteur:

Le capteur est posé sur un plan rectifié et l'application de la force est réalisée par l'intermédiaire d'une tête distributrice de force sphérique type 9549.

Procédé de mesure Measurement Procedure	Etalonnage en continu Continuous Calibration	Par méthode de comparaison Comparison Method
-----	-----	-----

Le Technicien : V.MICHAUDET



Certification Confirmation

Nous certifions que tous les moyens utilisés font l'objet d'un suivi métrologique selon les procédures du manuel qualité Kistler France et qu'ils sont traçables aux étalons nationaux. (SCS)

We confirm that the devices above was tested by the prescribed procedures. All measuring devices are traceable to national standards.(SCS)

Kistler France SASU

1, avenue de l'Atlantique
ZA de Courtaboeuf 1
FR-91976 Les Ulis cédex

Tél. +33 (0)1 69 18 81 81
Fax +33 (0)1 69 18 81 89
info.fr@kistler.com

Siret 382 422 947 00020
Code NAF 4652 Z
TVA: FR92382422947

SAS au capital
de 1 200 000 EUR
ISO 9001 ver2000

www.kistler.com