RFM 33484



Certificat d'Etalonnage Calibration Certificate

9041A Type

Serial No. 1599077

Etalonné par	Date	
Calibration Technician	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	Sensibilité Sensitivity	Linéarité Linearity
N	pC / N	≤ ± %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 Par méthode de comparaison Etalonnage en continu Measurement Procedure Continious Calibration Comparaison 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 procédures. 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