

# Kalibrierschein Calibration Certificate

Type **Kistler 9135B21**

Serial No. **4362176**

<b>Kalibriert durch</b> Calibration Technician	<b>Datum</b> Date	
E. Monteiro	28. Mar. 2018	
<b>Referenzgeräte</b> Reference Equipment	<b>Typ</b> Type	<b>Serien-Nr.</b> Serial No.
Gebrauchsnormal Working Standard	Kistler 9371BU0109	1782218
Ladungskalibrator Charge Calibrator	Kistler 5395A	605272
<b>Umgebungstemperatur</b> Ambient Temperature °C	<b>Relative Feuchte</b> Relative Humidity %	
22	41	

## Messergebnisse Results of Measurement

<b>Kalibrierter Bereich</b> Calibrated Range	<b>Empfindlichkeit</b> Sensitivity	<b>Linearität</b> Linearity
<b>N</b>	<b>pC / N</b>	<b>≤ ± %FSO</b>
0 ... 36000	-4,092	0,30

**Comments :**  
Le capteur à été étalonné sans précontrainte.

**Conditions d'étalonnage:**  
Le capteur est posé entre deux blocs rectifiés d'épaisseur 40 mm et 20 mm avec un Ø 55 mm,  
et l'application de la force est réalisée par l'intermédiaire d'une tête distributrice de force sphérique .

Le Technicien :

