**Fiche matériel**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Afficher l'image d'origine |

|  |  |
| --- | --- |
| Afficher l'image d'origine | **Nom du matériel :**Accéléromètre 8640A10 |
| Afficher l'image d'origine | **Marque :**Kistler |
|  | **Type :**Accéléromètre |
| Afficher l'image d'origine | **Localisation :**Bâtiment A |

|  |  |
| --- | --- |
| Afficher l'image d'origine | **Personne à contacter :**Technicienne de Labo (A015) |

 |

|  |  |
| --- | --- |
| **C:\Users\allais\Desktop\setting.png** | **Caractéristiques :** |

* Gamme de mesure : +/- 10g (= +/- 98 m/s²)
* Limite de mesure : +/- 16g (= +/- 156 m/s²)
* Fréquence propre : 17 kHz
* Fréquence de réponse : de 5 à 3000 Hz
* Sensibilité : 512 mV/g
* Sensibilité transversale : 3%

|  |  |
| --- | --- |
| **Afficher l'image d'origine** | **Précaution d'emploi :** |

**Fragile !!!!!**