



TARATURA\_MASSE

ÉTALONNAGE ACCREDIA MASSES



Service d'étalonnage ACCREDIA des masses et poids, réalisé par le laboratoire CIBE.

Nos solutions pour la garantie  
de la qualité et la certitude  
de vos mesures.

## OIML R111: CLASSES DE PRÉCISION

- L'Organisation internationale de métrologie légale a défini la division des poids étalons en classes de précision également en fonction de l'erreur des masses elles-mêmes.
- Si l'on veut mettre en place et vérifier l'étalonnage d'un instrument de pesage, il faut disposer de poids dont l'erreur est inférieure à au moins 1/3 de la division de l'instrument considéré.
- De manière simplifiée, les classes de poids peuvent être classées comme suit :
  - M2 : pour le contrôle des balances jusqu'à 5 000 divisions (III)
  - M1 : pour le contrôle des balances jusqu'à 10 000 divisions (III)
  - F2 : pour le contrôle des balances jusqu'à 30 000 divisions (II)
  - F1 : pour le contrôle des balances jusqu'à 100 000 divisions (II)
  - E2 : pour le contrôle des balances jusqu'à 500 000 divisions (I)
  - E1 : pour le contrôle des balances spéciales de plus de 500 000 divisions.

### SERVICE D'ÉTALONNAGE

Vous pouvez voir ci-dessous un aperçu du certificat d'étalonnage. Veuillez accorder une attention particulière au point 2. « Informations nécessaires », données à communiquer au laboratoire lors de la demande d'étalonnage.

Certificat d'Étalonnage



QUALITY ASSURANCE AND CERTAINTY OF YOUR MEASUREMENTS



**OFFICE**

Via Picasso, 18/20  
20025 Legnano (MI) - Italy



SALES AND TECHNICAL ASSISTANCE SERVICE

*Les renseignements techniques et les images peuvent être sujets à modification et amélioration sans préavis de notre part.*