

## DENSIMETRES AFA

- \* Aréomètre gradué au gramme.
- \* Amplitude de l'échelle : 60 gr.
- \* Température de référence : 15° C
- \* Tension superficielle basse.
- \* Longueur totale de l'aréomètre : 280 mm.
- \* Longueur de la carène : 120 mm.
- \* Diamètre de la carène : 18/20 mm
- \* Diamètre de la tige : 5 mm
- \* Longueur de l'échelle : 130 mm
- \* Écartement entre chaque graduation : 2.20 mm
- \* Numérotation indélébile sur l'échelle papier.
- \* Echelle papier collée de façon permanente dans la tige.
- \* Trait de repère gravé sur la tige, correspondant à la graduation de la valeur la plus basse, pour contrôle de tout déplacement éventuel de l'échelle.
- \* Lest supportant, sans altération, une température de 100° C pendant 1 heure.

