

### Aéromètre Densimètre à torpille Soil density hydrometer REF. CTR3460

Densimètre à torpille, aréomètre à Masse Volumique (g/ml)  
Tension superficielle Moyenne (55mN/m)  
Lecture au-dessous du ménisque

Density hydrometer (g/ml) for Soil  
Medium surface tension (55mN/m) .  
Reading below meniscus.

**Norme / Standard BS 1377**



#### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- + Amplitude : 0.995-1.030
- + Unité : g/ml
- + Division : 0.0005
- + Tolérance :  $\pm 0.0005$
- + Température d'étalonnage : 20 °C
- + Tension de surface : 55 mN/m
- + Longueur : 345 mm
- + Poids : 100 g

Livré dans un étui plastique individuel

#### TECHNICAL SPECIFICATIONS

- + Standard BS 1377
- + Range : 0.995-1.030
- + Unit : g/ml
- + Div. : 0.0005
- + Accuracy :  $\pm 0.0005$
- + Calibration temperature : 20 °C
- + Surface tension : 55 mN/m
- + Length : 345 mm
- + Weight : 100 g

Delivered in individual plastic box

