

# VISCOSIMÈTRE ENGLER

Réf. 15.0250

## Mesure de la viscosité des émulsions de bitumes

- Bain thermostaté en acier inox :
  - Chauffage électrique avec agitation
  - Refroidissement par serpentin à eau circulante
- Récipient en laiton avec obturateur spécifique
- Régulateur électronique de température avec sonde pT 100
- Thermomètre IP 76 C : + 10 à + 55 ( $\pm 0,5$ ) °C
- Fiole jaugée Kohlraush, graduée à 100 et 200 ml

230 V - 50 Hz - 1 Ph - 60 W  
 10 kg  
 260 x 260 x 550 mm



Viscosité