

**CÔNE D'ÉCOULEMENT**
**Réf. 10.0800**

**NF EN 445**

Pour la mesure de la fluidité et de la pseudo-viscosité des mortiers, boues, coulis d'injection et autres fluides

- > Entonnoir conique en inox (Ø 152 mm x H 350 mm)
- > Buse interchangeable suivant les produits à tester
- > Support réglable en hauteur
- > Livré avec un cylindre calibré 1l avec marquage à 946 cm<sup>3</sup>

 **5 kg**
 **250 x 250 x 420 mm**

**Ajutages**

| Accessoires complémentaires | Références  |
|-----------------------------|-------------|
| Ajutage Ø 4,76 mm           | 10.800.701  |
| Ajutage Ø 8 mm              | 10.800.702  |
| Ajutage Ø 9 mm              | 10.800.704  |
| Ajutage Ø 10 mm             | 10.800.703  |
| Ajutage Ø 11 mm             | 10.800.706  |
| Ajutage Ø 12,5 mm           | 10.800.705  |
| Tamis ouverture 1,50 mm     | 32.0001.500 |


**Tamis**
