

# CÔNE D'ÉCOULEMENT

Réf. 10.0800

## Tamis ouverture 1,50 mm

Réf. 32.0001.500



## Ajutage

Réf.	Diamètre de la buse	Norme
10.0805	4,76 mm	API
10.0801	8 mm	NF P18-507
10.0802	9 mm	-
10.0803	10 mm	NF EN 445
10.0804	12,5 mm	-



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

- Entonnoir conique en inox : ø 152 x H 350 mm
- Buse interchangeable
- Support réglable en hauteur
- Livré avec :
  - une buse amovible (au choix)
  - un cylindre calibré 1l (marquage à 946 cm<sup>3</sup>)

5 kg  
 250 X 250 X 420 mm



Marquage à 946 cm<sup>3</sup>

Boues et coulis