

# DEAN STARK

Réf. 15.0300

NF EN 1428

## Détermination de la teneur en eau dans les émulsions du bitume

- Chauffe ballon avec thermostat
- Ballon en verre borosilicaté: 500 ml
- Tube de recette en verre avec robinet : 25 ml gradué à 0,1 ml
- Condenseur à eau circulante
- Statif avec pince de fixation
- Liaisons en verre conique rodé (norme CN 24/29)
- En option : support élévateur (Réf. 06.0470)

220 V - 50 Hz - 275 W

6 kg



Réf. 06.0470

Teneur en eau