

POT CHAUFFANT 10 LITRES

Réf. 10.0520

NF EN 12390-3

Pour la fusion du soufre destiné au surfacage des éprouvettes béton

- Cuve en acier inox :
 - Capacité : 10 litres
 - Dimensions : 295 x 220 x 200 mm
- Système de bain à l'huile avec niveau à jauge
- La conductivité thermique de l'huile permet un chauffage réparti sur toutes les parois de la cuve pour :
 - Une fusion plus rapide
 - Une meilleure homogénéité de la température
- Régulation par thermostat gradué jusqu'à 250 °C
- Matériel robuste pour une utilisation intensive
- Livré avec couvercle

220 V - 50 Hz - 1 500 W

13,5 kg

590 x 300 x 270 mm mm



Accessoires complémentaires	Réf.
Louche en inox	10.0520.701
Mortiar de souffre type A(10 kg)	10.0520.703
Souffre lentille	10.0520.705
Bidon d'huile température (5 L)	10.0520.712

Surfaçage au soufre