



### Viscosimetro Saybolt universal para 4 tubos Modelo P1009

cumple con la especificacion de la norma ASTM D88

control digital de temperatura a base de microprocesador rango de temperatura desde ambiente hasta 232 grados centigrados (70 a 450 grados fahrenheit ), doble display digital para mostrar el set point y la temperatura real, área de trabajo bien iluminada, capacidad para 4 tubos saybolt de latón , baño de acero inoxidable aislado, agitador de propela para obtener una temperatura uniforme, con serpentín para circular agua fria y realizar pruebas repetitivas

Incluye :

- 4 tubos de Latón
- 4 Orificios Saybolt universal de acero inoxidable
- 4 Orificios Saybolt FUROL de acero inoxidable
- 1 Pipeta de succión
- Embolo de limpieza.
- Una llave para los orificios
- 1 llave para los tubos
- 4 Corchos con cadena
- 4 Bases para termómetro
  
- 2 termómetros ASTM 19C de 49 a 57 °C
- 4 tapas para los tubos
- 1 cedazo con malla # 10
- 18 lts de aceite de Silicon de 1000 cp

Opera con 120 volts 50/60 hz, potencia de 900 watts

ScorpionScientific