



COPA FORD N° 4

Descripción

Este equipo sirve para hacer mediciones rápidas y genéricas de la viscosidad cinemática, cumple la norma ASTM 1200, se usa en las industrias de pintura, barnices, y resinas que estén en el rango de la copa 4 donde se requiera conocer la viscosidad cinemática.

- Cuerpo confeccionado en aluminio de una sola pieza , con pulido especial
- Cumple los requisitos técnicos y de medidas de la norma ASTM
- Soporte de fierro fundido con triple apoyo de pies regulables en la altura
- Nivel de burbuja para mejorar la precisión
- Diámetro del orificio 4,1 mm
- Altura vertical interna 43 +- 0,1mm
- Rango de tiempo de escurrimiento : 20 a 105 segundos
- Rango de medición para el orificio numero 4 :entre 70 y 370 centistokes
- manual de operación

Modelo

Q-280-4

Dimensiones (A x Fx F) cm

24 x11x 11