

## EQUIPOS DE INGENIERIA Y MANTENIMIENTO

### COPAS ESTÁNDAR DE VISCOSIDAD FORD



#### Descripción:

Copas Ford producidas por BK INSTRUMENT COMPANY de acuerdo con la norma internacional ASTM D1200, D333, D365. Para una fácil medición de la viscosidad de las pinturas, tintas, lacas y otros líquidos. Estas copas están garantizadas para estar dentro del 2% en todo el rango de uso recomendado.

#### ESPECIFICACIONES GENERALES

Diámetro interno: 50  $\pm$  0.05 mm

Diámetro externo. 86  $\pm$  0.1 mm

Longitud interior del orificio: 10  $\pm$  0.1 mm

Los detalles de cada Copas Ford		
Detalles / Ford taza	Copa Ford BL-FC4	Copa Ford BL-FC5
Altura interna vertical	43 $\pm$ 0,1 mm	43 $\pm$ 0,1 mm
Orificio interno $\phi$ (mm)	4,1 mm	5,2 mm
Orificio externo $\phi$ (mm)	6,0 $\pm$ 0,5 mm	6,0 $\pm$ 0,5 mm
Rango Centistokes	70-370	25-1413
Tiempo de flujo (segundos) $\pm$ 0,2	20-105	20-100
Información para hacer pedidos	BGD 125/4	BGD 125/5