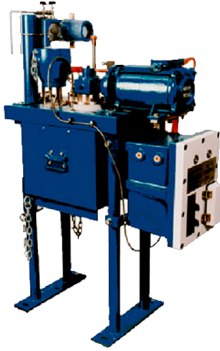




Viscosímetro ASTM de proceso

Hallikainen 1077



Especificaciones

Fabricante: ATAC

Tecnología: Viscosímetro capilar

Especificaciones: 0-5/1000 cP

Precisión: $\pm 0.1\%$ FS

Tiempo de respuesta: < 60s

Conexión: 1/4

Temperatura Ambiente: 40 a 150 °C

Intemperie: IP65

Clasificación Eléctrica: ATEX Zone 1 IIC

Display: Touch screen

Alimentación: 115/230 VAC

Señal Analógica: 2x4-20 mA

Alarmas: 1 a 6 alarmas

Ventajas

- Tecnología validada por décadas de experiencia
- Robusto
- Correlacionable con ASTM D445 sólo para fluidos no newtonianos
- Capilar estrecho

Aplicaciones

- Viscosidad en alimentación al visbreaker
- Viscosidad en desparafinado de lubricantes
- Viscosidad en blending de fuel Viscosidad en blending de lubricantes

Industrias

- Petróleo



Pol. Ind Ventorro del Cano
28925 Alcorcón (Madrid)

Av. dels Rabassaires, 28
08100 Mollet del Vallès
Barcelona

Av. da Libertade Nº 129-B
1250-140 Lisboa