



# Viscosímetro ASTM de proceso

## Hallikainen 491

### Especificaciones



Fabricante: ATAC

Tecnología: Viscosímetro capilar

Especificaciones: 0-10/3500 cP

Precisión:  $\pm 0.1\%$  FS

Tiempo de respuesta: < 30s

Conexión: 1/4"

Temperatura Ambiente: 40-150°C

Intemperie: IP65

Clasificación Eléctrica: ATEX EX II 2G

Display: Si

Alimentación: 115/230 VAC

Señal Analógica: 4-20 mA

Alarmas: Si

### Ventajas

- Tecnología validada por décadas de experiencia
- Robusto
- Correlacionable con ASTM D445/2170
- Para fluidos no newtonianos

### 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