



Viscosímetro compacto XL5

XL5

Especificaciones



Fabricante: HYDRAMOTION

Tecnología: Viscosímetro resonante

Especificaciones: Desde 0 - 1 cP hasta 0 - 10⁹ cP

Precisión: ±1% de la lectura

Tiempo de respuesta: 1 s

Conexión: Según especificación

Partes Mojadas: Stainless Steel 316

Temperatura Ambiente: -20 a + 150°C

Intemperie: IP67

Clasificación Eléctrica: Área segura

Display: LCD

Alimentación: 24 VDC

Señal Analógica: 4-20mA

Alarmas: Dos contactos de relé configurables

Ventajas

- Ligero y compacto
- Sin partes móviles
- Montaje en cualquier orientación
- Múltiples opciones de materiales en contacto con el proceso
- Acabado altamente pulido ideal para industria farmacéutica, alimentaria y sanitaria
- Configurable con VP250 o VP550 para entornos de proceso, y VP650 o VP750 para aplicaciones de laboratorios

Aplicaciones

- Viscosidad en volúmenes de fluido bajos y aplicaciones en menor escala
- Viscosidad en tubos de pequeño diámetro
- Viscosidad en aplicaciones con riesgo de contaminación

Industrias

- Alimentaria
- Biotec y farma



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