



Portaflow-C

- Compacto y liviano.
- Variedad completa de detectores.
- Alta precisión y respuesta de alta velocidad.
- Características de mejora anti-burbujas.
- Excelente rendimiento y fácil operación.
- Gran capacidad de almacenamiento gracias a una tarjeta de memoria SD
- Comunicación en serie
- Medidas de cantidad de calor (calorías)
- Conexión a impresora (opcional).
- Perfil de medidas para velocidad de flujo.

Disponibilidad en tuberías:

- Kit para 1/2 a 4 tuberías
- Kit para 2 a 16 tuberías
- Kit para 1/2 a 16 tuberías
- Kit para 8 a 48 tuberías
- Kit para 2 a 12 tuberías

Time Delta M-Flow

- Opciones flexibles de salida.
- Rápida y fácil instalación
- Compacto y liviano
- Rápida respuesta
- Multilinguaje
- Efecto de temperatura superior.

Disponibilidad en tuberías:

Tamaños de tubería de 1.0 a 9.0 (25 a 225mm)



DTFXL Series

- Tecnología transito-tiempo.
- Inmune a sólidos suspendidos y bolsas de gas.
- Rango de flujo bi-direccional.
- Múltiples totalizadores para adelante, reversa, neto.
- Modelos con o sin visualización.
- Unidades estándar o métricas de ingeniería seleccionables.
- Transductores integrales o remotos para tuberías < 2".
- Transductores remotos para tuberías sobre los 100".
- No - invasiva, sin caída de sistema al momento de instalar.
- Salida 4-20 mA, además de la opción de salida por impulso.
- Cable blindado (opcional).
- Transductores de alta temperatura disponibles.

Disponibilidad en tuberías:

Tamaños de 1/2 a 100 (1.2 cm a 254 cm)