

Medidor en la línea SDI15

Medidor de presiones / caudales elevados
Registro preciso de la dosificación de fluidos



Compacto y preciso, resulta apto para aplicaciones en línea y al final de esta

- Mediciones precisas y repetibles de las dosificaciones con lectura digital en incrementos de 0,01 hasta 999,99 litros, galones, cuartos de galón o pintas
- Medidor resistente con sistema electrónico integrado y pantalla grande LC
- Diseñado para su uso en interiores, con una calibración sencilla para una amplia variedad de viscosidades
- El modo de inactividad, eficiente energéticamente, prolonga la duración de las pilas (2 pilas alcalinas AA)
- Caudales entre 0,4-52 l/min (0,1-14 gal/min)



Medidor sencillo idóneo para aplicaciones de aceite y anticongelante que requieren presiones y caudales elevados.



Dosificación hasta a 52 l/min (14 gal/min)

La dosificación rápida y precisa de fluidos simplifica en gran medida el registro y seguimiento de los inventarios. Registrar todas las dosificaciones reduce los errores en el inventario y aumenta los beneficios.



Carcasa de acero inoxidable robusta

Ofrece protección contra la corrosión en entornos complejos durante años de servicio sin fallos

Diseño compacto

Ideal para aplicaciones de aceite (petróleo y sintéticos) y anticongelante (solo 5 x 3 in)

Pantalla LED grande

Se muestran controles intuitivos para un manejo sencillo en todas las condiciones

Dos modos de registro

Se registran con precisión los totales en función de las necesidades del usuario. Se incluye un modo de reinicio para dosificaciones individuales o sin reinicio, para un historial completo de la vida útil del medidor



Información para pedidos

247453	Medidor en la línea SDI15
--------	---------------------------

Características técnicas

Gama de caudales	0,4-52 l/min (0,1-14 gal/min)
Presión máxima de funcionamiento del fluido	103 bar (1500 psi)
Unidades de medición	Litros, cuartos de galón, pintas, galones (configuración predeterminada en cuartos de galón)
Peso	0,82 kg (1,8 lb)
Entrada	1/2 npt (f)
Salida	1/2 npt (f)
Totalizador máximo	99 999 galones, cuartos
Registros de dosificación máximos	999,99 unidades
Temperatura de trabajo	De -20 a 50 °C (de -4 a 122 °F)
Temperatura de almacenamiento	De -25 a 50 °C (de -13 a 122 °F)
Pilas	2 AA alcalinas
Vida útil de las pilas	De 6 a 12 meses
Materiales húmedos	Acero inoxidable, pbt/pc, caucho de nitrilo
Pérdida de presión del medidor	2,2 bar a 57 l/min con aceite de peso 10 a 22 °C 22 psi a 15 gal/min con aceite de peso 10 a 72 °F
Precisión	+/- 0,5 %
Dimensiones	12,7 x 7,6 x 7,6 cm / 5 x 3 x 3 in (largo x ancho x profundo)
Garantía	1 año
Manual de instrucciones	313048

GRACO BVBA Industrieterrein Oude Bunders
Slakweidestraat 31 • B-3630 Maasmechelen
Tel: +32 (89) 770 700 • Fax: +32 (89) 770 777
Correo electrónico: info@graco.be • http://www.graco.com

©2012 Graco Inc. 340513S Rev. A 02/12 Impreso en Europa.
Todas las demás marcas registradas aquí mencionadas se utilizan con fines de identificación y pertenecen a sus propietarios respectivos. Todos los datos escritos y visuales contenidos en este documento se basan en la información de producto más reciente en el momento de la publicación. Graco se reserva el derecho a realizar cambios en cualquier momento sin previo aviso.