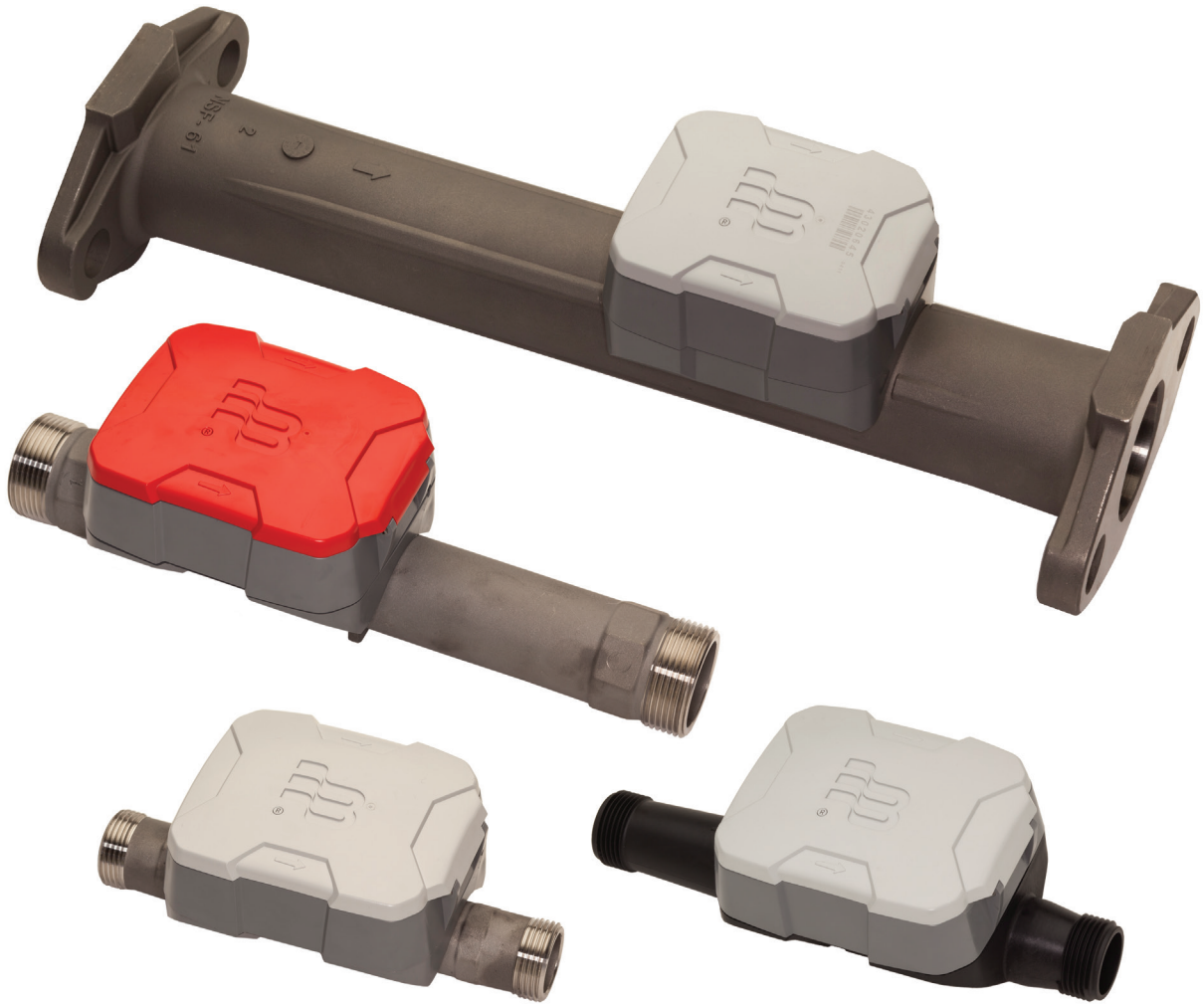




**Badger Meter**

**Making Water Visible®**



© 2015 Badger Meter, Inc.

**Medidores ultrasónicos E-Series®**

## Durabilidad, confiabilidad, precisión sostenida y precisión extendida con bajo caudal

En la actualidad, el ámbito empresarial requiere la toma de decisiones informadas. Es fundamental brindar un excelente servicio al cliente, usar nuestras fuentes de agua y energía con inteligencia, manejar operaciones de manera eficiente y lograr el cumplimiento de la normativa, todo mientras se continúa con el control de ingresos y recursos.

### En lo que respecta al agua, ahora más que nunca cada gota cuenta.

Por más de un siglo, Badger Meter ha sido líder en soluciones de medición avanzada y medición de flujos. Como parte de nuestra completa línea de soluciones de medición, el medidor ultrasónico E-Series® ofrece la más nueva evolución en tecnología de medición para aplicaciones de servicio de agua potable, regenerada y residencial contra incendios; esto hace realmente visible el agua para todos los usos y usuarios finales.

A diferencia de los medidores de agua mecánicos, el medidor ultrasónico E-Series usa tecnología de medición ultrasónica de estado sólido. Sin piezas móviles, el medidor ultrasónico E-Series optimiza la precisión y confiabilidad a largo plazo, lo que hace que el medidor sea muy preciso; dentro de  $\pm 1,5\%$  sobre el rango de funcionamiento normal del medidor y dentro de  $\pm 3\%$  en los flujos bajos extendidos. Como el medidor ultrasónico E-Series tiene una pantalla LCD de alta resolución, de nueve dígitos y es fácil de leer, además de ser más pequeño en altura y en peso si se compara con otros medidores electrónicos, es una opción ideal para la instalación en aplicaciones pequeñas y limitadas.

El medidor ultrasónico E-Series también es una opción ecológica, con dos configuraciones aceptadas sin plomo que incluyen tanto polímeros de ingeniería como carcasas de acero inoxidable. Los medidores ultrasónicos E-Series son completamente compatibles con toda la línea de sistemas Badger Meter ORION® y GALAXY® AMR/AMI, así como también con otras tecnologías aprobadas, y ofrecen soluciones de suministro de agua y medición integrales para su negocio.

Soluciones de  
medición integrales.



## Ventajas de los medidores ultrasónicos E-Series®

### Por qué elegir un medidor ultrasónico E-Series®

La innovadora tecnología de medición, diseñada para reducir el mantenimiento y mejorar la precisión y la durabilidad, disminuye los costos de operación y minimiza la pérdida de agua.

- Disponible en seis tamaños: 5/8 in, 5/8 x 3/4 in, 3/4 in, 1 in, 1-1/2 in y 2 in
- El medidor y registrador electrónicos simplificados en una sola pieza integrada al cuerpo del medidor eliminan la alteración.
- Las piezas fijas eliminan el desgaste mecánico.
- Ofrece una precisión sostenida a largo plazo dentro de  $\pm 1,5\%$ .
- Rangos de flujo amplio con tasa de flujo bajo extendida más bajo y tasa de flujo continuo máxima más alta.
- Compatible con los sistemas Badger Meter ORION® y GALAXY® AMR/AMI, así como también con otras tecnologías aprobadas.
- Cumple con los requisitos vigentes de productos sin plomo.

### Medidores ultrasónicos Badger Meter E-Series® – La última evolución en tecnología de medición de flujos.

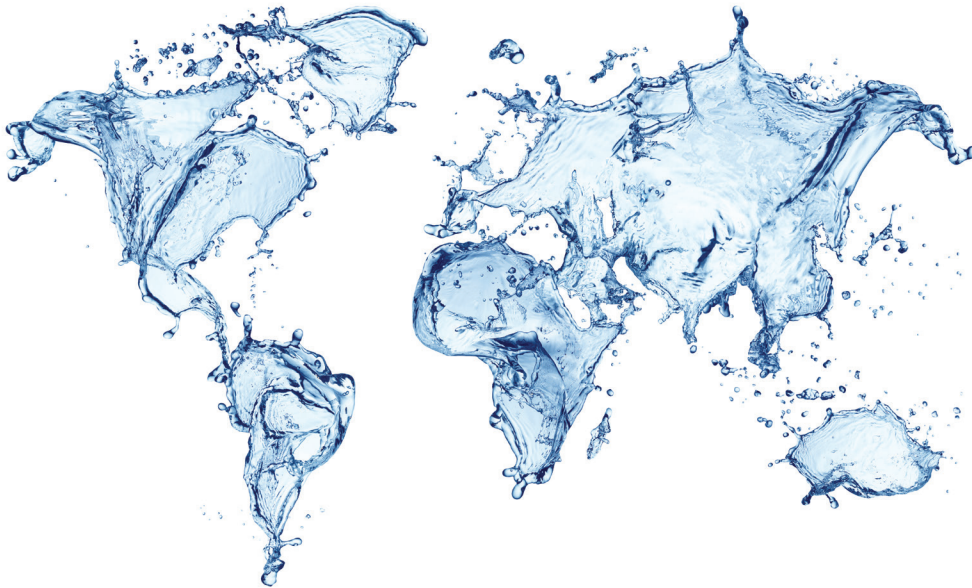


Visite [www.nsf.org](http://www.nsf.org) para obtener más información sobre la certificación NSF.

## Una gota por vez.

En Badger Meter, sabemos que todo suma. Es por eso que permanentemente mejoramos nuestros productos para que sean aun más precisos, más eficientes y más efectivos al medir y registrar el flujo de agua. Con iniciativas líderes en la industria como la analítica de medición avanzada (AMA), Badger Meter brinda las soluciones que necesita para ayudarle a aumentar la rentabilidad y los esfuerzos de conservación.

Cuando cada gota importe, elija Badger Meter. Nos centramos en **Making Water Visible** (hacer visible el agua). Para que pueda optimizar su funcionamiento.



Making Water Visible, E-Series, GALAXY, M-Series, ORION, ReadCenter y Recordall son marcas registradas de Badger Meter, Inc. El resto de las marcas comerciales que aparecen en este documento son propiedad de sus respectivas entidades. Debido a la continua investigación y a las mejoras de productos, Badger Meter se reserva el derecho de cambiar las especificaciones del producto o del sistema sin previo aviso, salvo en la medida en que exista una obligación contractual pendiente. © 2015 Badger Meter, Inc. Todos los derechos reservados.

[www.badgermeter.com](http://www.badgermeter.com)

**Continente Americano | Badger Meter** | 4545 West Brown Deer Rd | PO Box 245036 | Milwaukee, WI 53224-9536 | 800-876-3837 | 414-355-0400  
**Europa, Oriente Medio y África | Badger Meter Europa GmbH** | Nurtinger Str 76 | 72639 Neuffen | Alemania | +49-7025-9208-0  
**Reino Unido | Badger Meter Europa GmbH** | Suite 1, Trident Business Village | Kilverstone Estate | Thetford, Norfolk IP24 2RL UK | +44-0-1842-855749  
**Eslovaquia | Badger Meter Slovakia s.r.o.** | Racianska 109/B | 831 02 Bratislava, Eslovaquia | +421-2-44 63 83 01  
**Asia Pacífico | Badger Meter** | Oficina de representación en Singapur | 80 Marine Parade Rd | 21-04 Parkway Parade | Singapore 449269 | +65-63464836  
**China | Badger Meter** | 7-1202 | 99 Hangzhong Road | Minhang District | Shanghai | China 201101 | +86-21-5763 5412