

Caudalímetro de vórtices compacto sin piezas móviles

Apeldoorn, 1 de julio del 2015.- La nueva serie LIQUI-VIEW™ Base de Mass Flow ONLINE B.V. ofrece una solución compacta, ligera y barata para controlar el flujo o el consumo de agua depurada o dedicada a la limpieza, del agua destinada a labores de refrigeración, o del agua utilizada en los balnearios. El diseño único del cuerpo del sensor y del transmisor hacen de este *caudalímetro* uno de los aparatos más compactos y ligeros de la industria.

La serie LIQUI-VIEW Base opera bajo el principio de vórtices. La obstrucción (cuerpo emisor) ubicada bajo el flujo del líquido bombea el agua que va corriente abajo a una frecuencia proporcional a la velocidad a la que va dicho líquido. Un sensor piezoeléctrico detecta el vórtice y crea pulsos eléctricos, que son proporcionales al flujo del líquido. Los instrumentos pueden montarse en cualquier posición y se ofrecen en diferentes escalas, que oscilan entre los 10 l/min y los 150 l/min, a un máximo de presión de 12 bares. Más aún, los instrumentos pueden adquirirse con una salida analógica o una salida de pulsos.

El nuevo LIQUI-VIEW Base puede encargarse fácilmente las 24 horas al día, los 7 días de la semana, en Mass Flow ONLINE B.V., en la página web www.massflow-online.com. A través de la tienda online, ofrecemos unos precios competitivos para unos productos de altísima calidad que entregamos a los compradores en tiempo récord. Su pedido online le será enviado en dos días laborables.

Para obtener más información, por favor, visite la página web www.massflow-online.com.



selling online high quality mass flow
measurement and control products

contact us at: sales@massflow-online.com or
visit our website www.MASSFLOW-ONLINE.com

LIQUI  **VIEW Base**



LIQUI-VIEW™ Base
with pulse or analog
(4-20mA) output