

## NOTA DE PRENSA

# Caudalímetro compacto tipo vortex con pantalla integrada

Mass Flow ONLINE B.V., especialista en la medición y el control de caudales bajos, se complace en presentar los nuevos modelos de su serie LIQUI-VIEW Base. Después de consultar a sus clientes, los nuevos modelos incorporan una pantalla brillante, con un gran ángulo de visualización y fácil de ver para hacer las lecturas. El principio de funcionamiento del aparato permite montarlo en cualquier posición, por lo que el diseño estructural de la pantalla hace posible girarla hasta 180 grados. Además de la lectura local, estos modelos ofrecen señales de salida de 4-20 mA.

La serie LIQUI-VIEW Base funciona según el principio vortex. La obstrucción (cuerpo emisor) situada en el caudal del líquido hace descender vórtices a una frecuencia proporcional a la velocidad del mismo. Un sensor piezoeléctrico detecta los vórtices y genera impulsos eléctricos proporcionales al caudal del líquido. Los instrumentos se pueden instalar en cualquier posición y están disponibles en toda la gama de rangos, de 10 l/min a 150 l/min a una presión máx. de 12 bar.

Los instrumentos LIQUI-VIEW Base representan una solución rentable para controlar el caudal o el consumo de agua de limpieza, refrigeración o termal. Su clasificación de protección IP65 y el cuerpo compacto y ligero del sensor convierten a estos caudalímetros en la mejor opción para muchas aplicaciones industriales.

El nuevo LIQUI-VIEW Base se puede pedir fácilmente a Mass Flow ONLINE B.V. 24 horas al día, 7 días a la semana en [www.massflow-online.com](http://www.massflow-online.com). Desde nuestra tienda en línea ofrecemos productos de gran calidad a un precio competitivo y con un plazo de entrega excelente. Enviamos su pedido en línea en un plazo de dos días laborables.

Para más información, entre en [www.massflow-online.com](http://www.massflow-online.com)



selling online high quality mass flow  
measurement and control products

contacte con nosotros: [sales@massflow-online.com](mailto:sales@massflow-online.com) o  
entre en nuestra web [www.massflow-online.com](http://www.massflow-online.com)

**LIQUI**  **VIEW Base**



*LIQUI-VIEW Base con  
pantalla brillante, con  
gran ángulo de  
visualización para hacer  
las lecturas*