

COMUNICADO DE PRENSA

Válvulas de control con compensación de presión para un control preciso de un caudal constante

Mass Flow ONLINE B.V., proveedor especializado de medición y control de bajo caudal, se complace en presentar la nueva serie FLOW-CONTROL. Diseñada por Bronkhorst® para un control sumamente preciso de rangos de caudal constantes en aplicaciones de líquidos y gas de bajo caudal.

Los instrumentos no necesitan ninguna fuente de alimentación eléctrica, dado que el caudal deseado se ajusta manualmente a través de la válvula de aguja. Cualquier variación en la presión de entrada o de salida se compensa automáticamente mediante una válvula de membrana incorporada para garantizar un caudal estable y constante. Gracias a su diseño y su construcción inteligente, estos instrumentos garantizan una sensibilidad a la presión inferior a 0,5-1% Rd/bar.

La serie de válvulas manuales de control con compensación de presión está disponible en 4 diferentes modelos para controlar gamas de caudales comprendidos entre 0,02 l_n/min y 50 l_n/min (equivalente a N₂) y entre 3 y 1.800 ml/min para agua. Disponiendo, además, de otros tipos de conexiones a proceso como opción, las válvulas ensambladas en línea están equipadas con puertos de entrada y de salida hembra BSPP G 1/4".

Las nuevas FLOW-CONTROL pueden pedirse fácilmente del stock de Mass Flow ONLINE B.V. las 24 horas del día y los 7 días de la semana en www.massflow-online.com. Desde esta tienda online, suministramos productos de alta calidad a precios competitivos con un excelente plazo de entrega. Su pedido online será enviado en un plazo de dos días hábiles.

Para más información, visite www.massflow-online.com



venta online de productos de medición y de control de caudal de alta calidad

contacte con nosotros en sales@massflow-online.com o
visite nuestro sitio web www.massflow-online.com

FLOW CONTROL



Válvula de control con
compensación de presión
FLOW-CONTROL