

FLOTAMETRO MONOBLOCK para PEQUEÑOS CAUDALES



USOS PRINCIPALES

Caudalímetros de **Bajo Costo** para **Medición** - - y opcionalmente **Control** - - de pequeños caudales cuando una exactitud del 5% es aceptable.

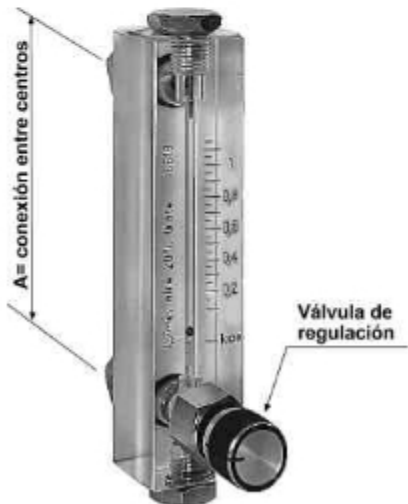
CARACTERISTICAS SOBRESALIENTES

Si usted no requiere Registro, ni integración por Totalizador, no hay Caudalímetro más sencillo, seguro, confiable y de más bajo costo - - que además le permite regular el flujo con una sencilla válvula optativa, y observar el resultado de sus ajustes de manera instantánea.

Nuestros Flotámetros se calibran individualmente, en nuestro propio Loop, para que cumplan la exactitud requerida en las condiciones de servicio anticipadas por el usuario, y en la unidad de medida que necesite.

Construcción estructuralmente sólida y duradera al ser maquinados totalmente dentro de un único Block de Acrílico,

No escatimamos esfuerzos, ni calidad de material, en su fabricación. Tenemos tanta confianza en nuestros controles de calidad, ejecutados en base a los nuevos requerimientos de la versión 2008 de la ISO 9001 (del Lloyd's de Londres) que los entregamos con 4 Garantías - - vea detalles más adelante.



FLOTAMETRO MONOBLOCK para PEQUEÑOS CAUDALES

INSTALACION

Estructura tubular protege contra daños y fuerzas transmitidas por la cañería.
Conexión posterior horizontal. ideal para montaje sobre panel o tablero.
Conexión: posterior, BSP ¼" interior

OPCIONES

Válvula de regulación tipo Aguja, incorporada a la entrada (Modelo MB 60V)

ISO 9001 de Lloyd's



Arenales 4030, Florida (B1604CFD), PBA
Tel.: (011) 4730-1100 - Fax: (011) 4761-7244
www.schillig.com.ar

Página 2 de 2

BRUNO SCHILLIG
Automatización, Nivelimetría y Caudalimetría desde 1956