Micro Medidores de Agua



Aplicaciones:

Recomendados para la medición de agua potable en conexiones domiciliarias de 15/20mm que requieran un largo de 190mm y roscas de 1".

Características generales:

·Rango extendido hasta 5 m³/h

Permite instalarlo en conexiones de 15 ó 20mm. (1/2" - 3/4")

·Visor de vidrio templado:

Evita el rayado y decolorado que ocurre en los visores plásticos.

·Acoplamiento mecánico:

Sin imanes, imposibilidad de fraude utilizando elementos magnéticos externos.

·Materiales:

El cuerpo y el anillo de cierre son de aleación de cobre indeformable y resistente a la corrosión. Las piezas móviles son de plástico de baja densidad que flotan en el agua para aumentar la sensibilidad a bajos caudales.

Construído según Norma ISO 4064 (Clase B)

Modelo



Características de funcionamiento y dimensiones:

DN	mm	15/20
DN	pulg.	1/2" - 3/4"
Qmax	m3/h	5
Qt ± 2%	m3/h	0,120
Qmin ± 5%	m3/h	0,030
Largo	mm	190
Roscas	pulg.	1"

Instalación:

En cañerías horizontales Temperatura máxima 50°C Presión máxima 10 bar.



Micro y Macro Medidores de Agua









CONTADOR

ENCAPSULADO

EN GLICERINA