

Micro Medidores de Agua

✓ **Chorro múltiple, contador en glicerina.**

Aplicaciones:

Recomendados para la medición de agua limpia, fría en cañerías de 40 mm. (1½")

Características generales:

•Rango extendido hasta 20 m³/h

Permite instalarlo en conexiones de 40mm. (1½")

•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.

Construido según

Norma ISO 4064 (Clase C)

Modelo

MANU 40 C

Características de funcionamiento y dimensiones:

DN	mm	40
DN	pulg.	1½"
Qmax	m ³ /h	20
Qnom	m ³ /h	10
Qt ± 2%	m ³ /h	0,150
Qmin ± 5%	m ³ /h	0,100
Largo	mm	300
Roscas	pulg.	2"

Instalación:

En cañerías horizontales

Temperatura máxima 40°C

Presión máxima 10 bar.



Importa y Distribuye estos medidores - Stock de Repuestos y Bancos de Calibración

EXION SRL: Av. 44 n° 1140 - 1ºB - CP.1900 - La Plata - Pcia. Bs.As. - Tel.(0221)471-0324
Fax.(0221)484-6905 - www.exion.com.ar - mail: info@exion.com.ar