

Micro Medidores de Agua

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

Aplicaciones:

Recomendados para la medición de agua limpia, en cañerías de 25 mm. (1")

Características generales:

•Rango extendido hasta 7 m³/h

Permite instalarlo en conexiones de 25mm. (1")

•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

M 25

Características de funcionamiento y dimensiones:

DN	mm	25
DN	pulg.	1"
Qmax	m ³ /h	7
Qnom	m ³ /h	3,5
Qt ± 2%	m ³ /h	0,0525
Qmin ± 5%	m ³ /h	0,035
Largo	mm	260
Roscas	pulg.	1¼"

Instalación:

En cañerías horizontales

Temperatura máxima 40°C

Presión máxima 10 bar.



Micro y Macro Medidores de Agua



Av. 44 n° 1140 - 1°B
(1900) - La Plata, Bs. As. Argentina



(0221) 471 0324 / (0221) 482 2830
Cel: (0221) 15 597 6677



info@exion.com.ar
www.exion.com.ar