

Micro Medidores de Agua

PARA LECTURA REMOTA

✓ Chorro único, contador super seco

Características generales:

·La emisión de pulsos vía cable permite:

Repetición de la lectura a distancia.

Pre determinación de cantidades.

Dosificación proporcional.

Memorizar la información (data logger).

·Tres tamaños DN: 15mm (1/2"), 25mm (1"), 40mm (1" 1/2)

·Protección magnética para evitar fraudes.

·Contador super seco que evita el empañamiento.

·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-R:80**



Modelo
MPE

DN: 15/25/40

exion[®]
SRL

Administración y Medición del Agua

Características Técnicas

De funcionamiento:

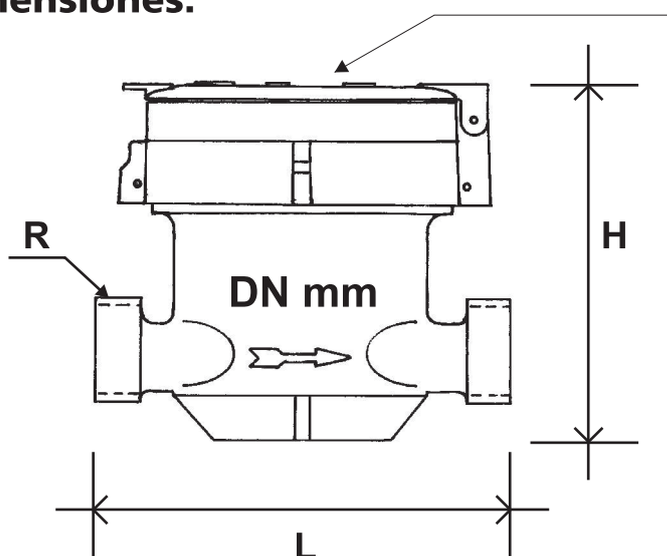
Diámetro nominal		mm	15	25	40
Q ₄ (±2%)	caudal máximo	m ³ /h	3,12	7,87	20
Q ₃ (±2%)	caudal nominal	m ³ /h	2,5	6,3	16
Q ₂ (±2%)	caudal de transición	L/h	50	126	320
Q ₁ (±5%)	caudal mínimo	L/h	31,3	78,8	200

Los pulsos son generados por un contacto seco (Reed Switch);
V_{max} = 24 AC/DC, I_{max} = 0,01A.
Relación K = 1 pulso/10 litros.



Q₄: caudal máximo permitido para uso esporádico.
Q₃: caudal máximo permitido para uso continuo.

Dimensiones:



Tapa orientable 360°

DN	L	H	R
mm	mm	mm	pulg.
15	110	88	3/4
25	160	96	1 1/4
40	200	123	2

Accesorios:



Contador repetidor



Contador pre-determinador



Bomba dosificadora



PLC

Instalación:

En cañerías horizontales con el contador hacia arriba.
Temperatura máxima 90°C. Presión máxima 16 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