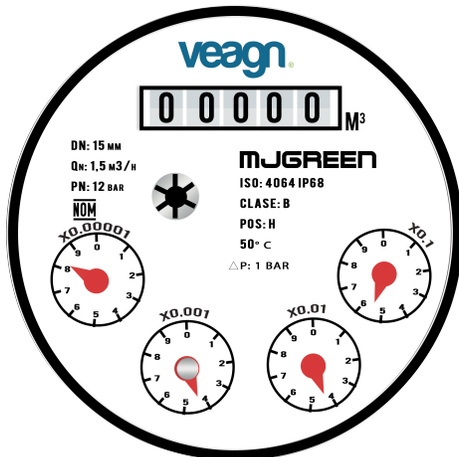


MULTICIERREGREEN
veagn[®]
CORPORATIVO



MODELO: MJGREEN
CLASE: B
ISO: 4064

CONTADOR DE AGUA CHORRO MULTIPLE CLASE METROLOGICA B

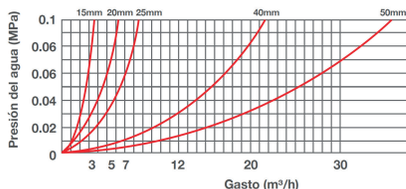
PRE-EQUIPADO PARA LECTURA REMOTA (AMR READY)

Este medidor de agua modelo **MJGREEN**, ha sido diseñado para el servicio de agua potable doméstico e Industrial. Su sólido y robusto diseño le permiten operar en los sistemas más adversos, también está Pre-equipado con la tecnología "AMR Ready", para emisión de pulsos para lectura remota. Clase Metrológica B. Presión de trabajo de hasta 12 bar.

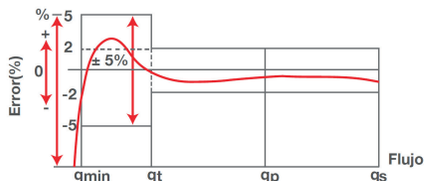




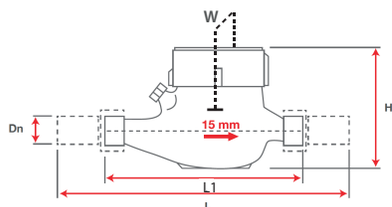
PÉRDIDA DE CARGA



CURVA TÍPICA



DIMENSIONES



CARACTERÍSTICAS TECNOLÓGICAS

Nylon 6 +30 %fv (disminuye el robo para el mercado negro de metales) Registro sellado seco y con sello registro con cuerpo metalico. Transmisión magnética de rotación, la turbina a la cápsula de registro. Estos son sellados herméticamente por termofusión. Filtro de plástico tipo cedazo insertado en el extremo de entrada de agua para protección del interior y cámara de medición.

Cumple con los requisitos de la directiva 2004/22 / CE relativa a los instrumentos de medida de la Comunidad Europea EN14154 y de la Organización Internacional de Legal

PARÁMETROS GENERALES

| TIPO | DIAMETROS | CLASE | Qn FLUJO MAX M3/h | Qp FLUJO TRANSACCIÓN L/h | Qn FLUJO TRANSACCIÓN L/h | Qmin FLUJO MINIMO L/h | LECTURA MINIMA M3 | LECTURA MAXIMA |
|--|-----------|-------|-------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------|-------------------------|-------------------|
| MJGREEN | 15 | B | 3 | 1.5 | 22.5 | 15 | 00000.01 | 999999 |
| INFORMACIÓN TÉCNICA CONFORME A ESTANDAR INTERNACIONAL ISO 4064 | | | | | | | | |

ERROR RELATIVO MAX. PERMITIDO:

- *Desde Q hasta, pero excluyendo a Q2 es de ±5%.
- *Desde Q2 hasta pero incluyendo a Q4 es ±3%.

| DIMENSIÓN NOMINAL | | |
|---------------------------------|----------|--------|
| MM | 15 | 20 |
| DM | 1/2" | 3/4" |
| Dn-ROSCA DEL CUERPO (PULGADA) | DN 25 | 1" |
| D-ROSCA DE CONECTORES (PULGADA) | 1/2" NPT | 3/4" |
| L-LONGITUD (mm) | 260 mm | 284 mm |
| L1-LONGITUD (mm) | 167 mm | 190 mm |
| W- ANCHO | 96 mm | 112 mm |
| H-ALTIMA | 116 mm | 130 mm |

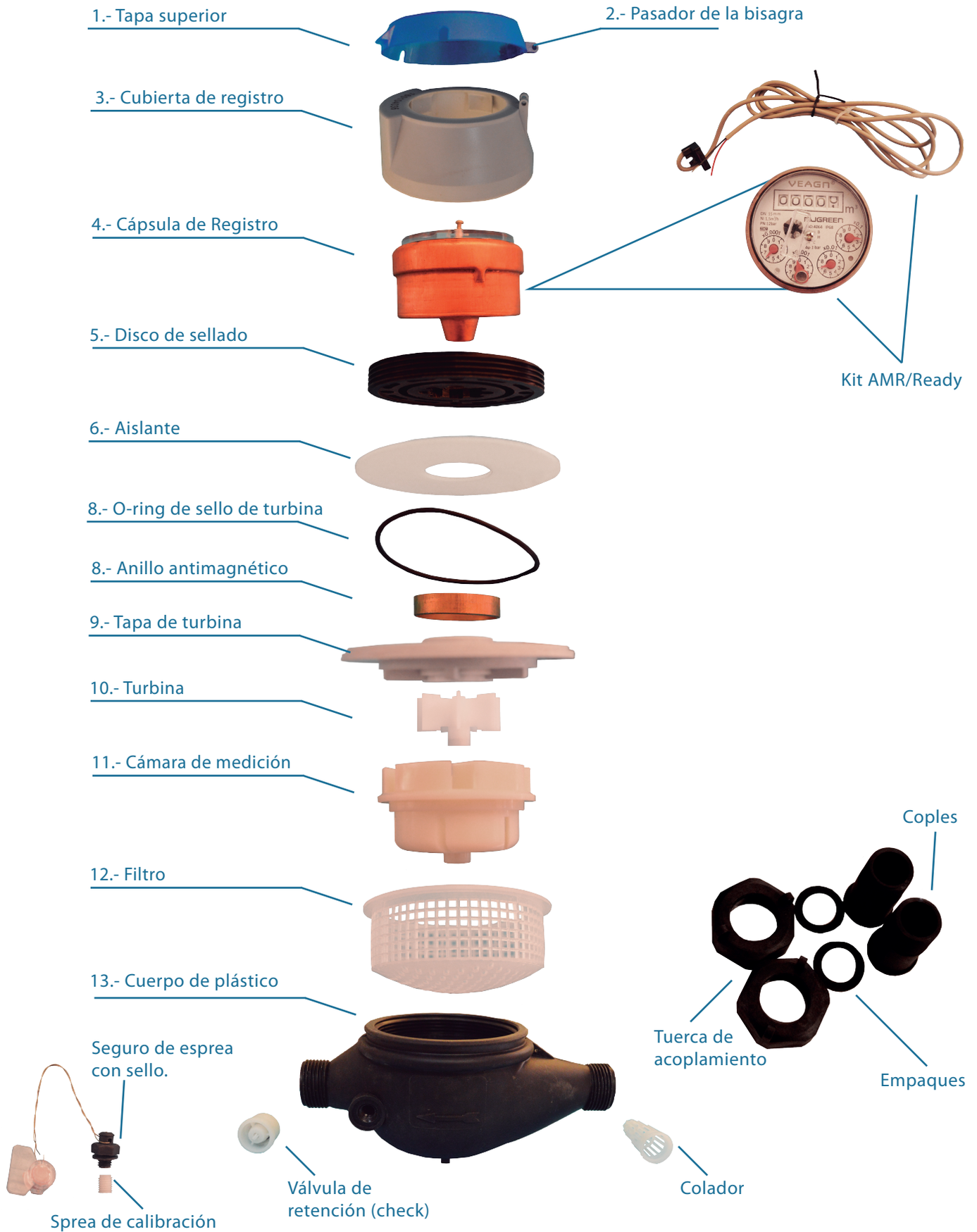
| | 1/2" | 3/4" |
|-----------------|-------|-------|
| PESO SIN NIPLES | 0.540 | 0.580 |
| PESO CON NIPLES | 0.595 | 0.675 |

RECOMENDACIÓN DE LA INSTALACIÓN

La instalación debe del medidor de flujo es horizontal. Variación maxima 10°.

IMPORTANTE:

Todos nuestros productos de **VEAGN** cumplen con las normas internacionales ISO 9001:2008 /ISO 4064 amparadas por las empresas internacionales de certificación IQNET y ANCE e IMNC de México para NOM-012.





+ CARACTERISTICAS ANTIFRAUDE

- Equipado con estrella rotatoria indicadora de flujos muy bajos (permite detectar fugas).

- Válvula check integrada en el extremo de la salida de agua, para evitar la manipulación al intentar cambiar la instalación en sentido contrario al flujo de suministro.
- Equipado con un sello plástico anti-intervención que protege e impide la manipulación del tornillo de calibración

+ CARÁTULA



- Cristal templado IP68 antiempañante de alta resistencia a impactos y ralladuras.

- Posibilidad de upgrade para lectura remota AMR Ready.
- Carátula Giratoria a 360°

+ CLIMA O TEMPERATURA

- El cuerpo de nylon contiene un aditivo que evita que se quiebre o se fisure la cámara y sus componentes internos en el punto de congelación.

- Puede operar hasta 50°C.



+ EQUIPO CON TECNOLOGÍA AMR

- Los emisores de pulso se pueden instalar en campo de manera simple y rápida, sin desmontar ni desensamblar el medidor.

- Registro 100% impermeable (Protección IP68), debido a su construcción herméticamente encapsulada en cobre y vidrio que elimina totalmente el empañamiento.



CONDICIONES DE COMERCIALIZACIÓN

1. FORMAS DE PAGO: Depósito o transferencia (NO SE ACEPTA EFECTIVO).
2. MERCANCIA: Los precios son L.A.B. nuestro almacén. La mercancía viaja por cuenta y riesgo del cliente.
3. PEDIDOS: Será indispensable que el cliente nos envíe su orden de compra o pedido por escrito indicando claramente el modelo, incluidos el diámetro del producto y también la cantidad deseada.
4. PRECIOS: En caso de presentar modificaciones en los precios, nos reservamos el derecho de ajustar los precios.
5. DEVOLUCIONES: No se aceptan devoluciones bajo ninguna circunstancia, título o naturaleza. En todos los casos, el cliente será responsable de la buena o mala selección del producto que haya adquirido (marca, modelo, medida, características físicas, componentes, materiales de construcción, etc).



PARA MAYORES INFORMES CONTACTE A:

Tel: +52 33 3663 77.26 / 36
33 1371 26.73 / 77
E-Mail: contacto@veagn.com

POLITICA DE GARANTÍA

Todos nuestros productos cuenta con Garantía por 1 año contra defectos de fabricación, en condiciones normales de trabajo. (Favor de consultar políticas de garantía en www.veagn.com).