

MAX CM

Medidor de agua chorro múltiple clase "C"

Medidor para uso residencial y Comercial

Chorro Múltiple Clase C

Súper seco, Registro Cobre - Vidrio.

Designación: N1,5 m³/h; N2,0 m³/h; N2,5 m³/h.



CARACTERÍSTICAS

Mecanismo de acción magnético, resistente a la baja transmisión, escudo magnético y protección antimagnética por imanes externos, Cuerpo sintético de nylon (composite), alto desempeño en condiciones climáticas extremas y juntas de plástico. Garantía de 5 años. Registro encapsulado herméticamente de esfera seca, 5 dígitos en m³, dos decimales y dos manecillas con indicadores, indicación mínima de 0.02 litros, indicador central de flujo bajos, registro Cobre - Vidrio para una clara lectura. Grado de protección - IP68. Caratula girable 360°

ESPECIFICACIONES

Válvula check, capucha de cierre inviolable y tapa cuerpo interior que evita el retiro de la relojería por vandalismo, precintos de seguridad con mismo número de serie del medidor. Juego de conectores y empaques.

CONDICIONES DE TRABAJO

Arranque 0.009 m³/h, temperatura mínima de operación: de 0°C a ≤ 50 °C para medidor de agua fría, presión de trabajo: 10 kg/cm²; presión máxima: ≤1.6 MPa (16bar); Transmisión de pulso no magnético: 1 pulso/litro y pre equipado para lectura remota.

MARGEN DE ERROR PERMITIDO

En la zona inferior de Q1 inclusivo, pero excluyendo Q2 es de ± 5%.

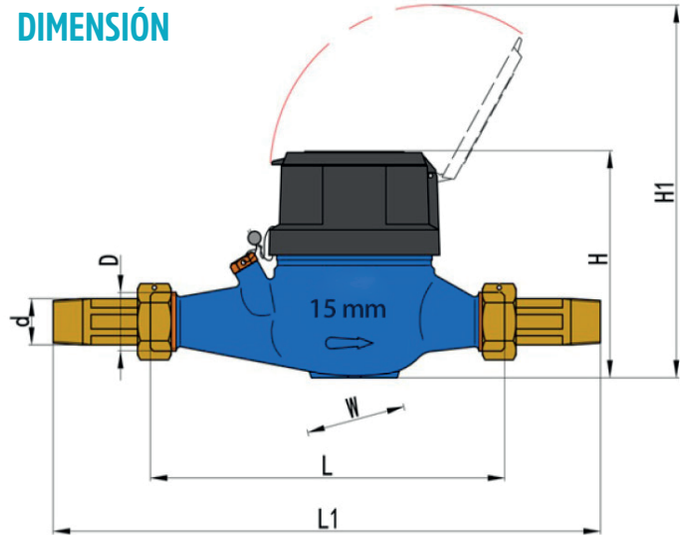
En la zona superior de Q2 inclusivo e incluyendo Q4 es de ± 2%.



ESPECIFICADOS

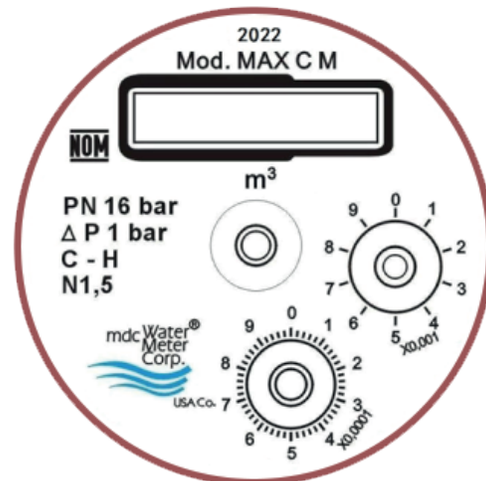
DN (mm)	15	20	
Size (inch)	1/2"	3/4"	
Q4 (m ³ /h)	3.125	5	
Q3 (m ³ /h)	2.5	4	
R80	Q2 (l/h)	50	80
	Q1 (l/h)	31.25	50
R100	Q2 (l/h)	40	64
	Q1 (l/h)	25	40
R125	Q2 (l/h)	32	51.2
	Q1 (l/h)	20	32
R160	Q2 (l/h)	25	40
	Q1 (l/h)	15.62	25
Max. Lectura (m ³)	9999		
Min. Lectura (Litro)	0.05		
Max. Presión (bar)	16		
Pérdida de presión (ΔP)	63		
Max. Temperatura	T30 or T50		
Opción de salida de pulsos	Vmax =24V. Imax=100mA. Pmax=2W		

DIMENSIÓN



DN (mm)	15	20
Size (inch)	1/2"	3/4"
Length (L)	165/190	190
Width (W)	81	80
Height (H)	107	110
Connecting Thread D	G3/4B	G1B

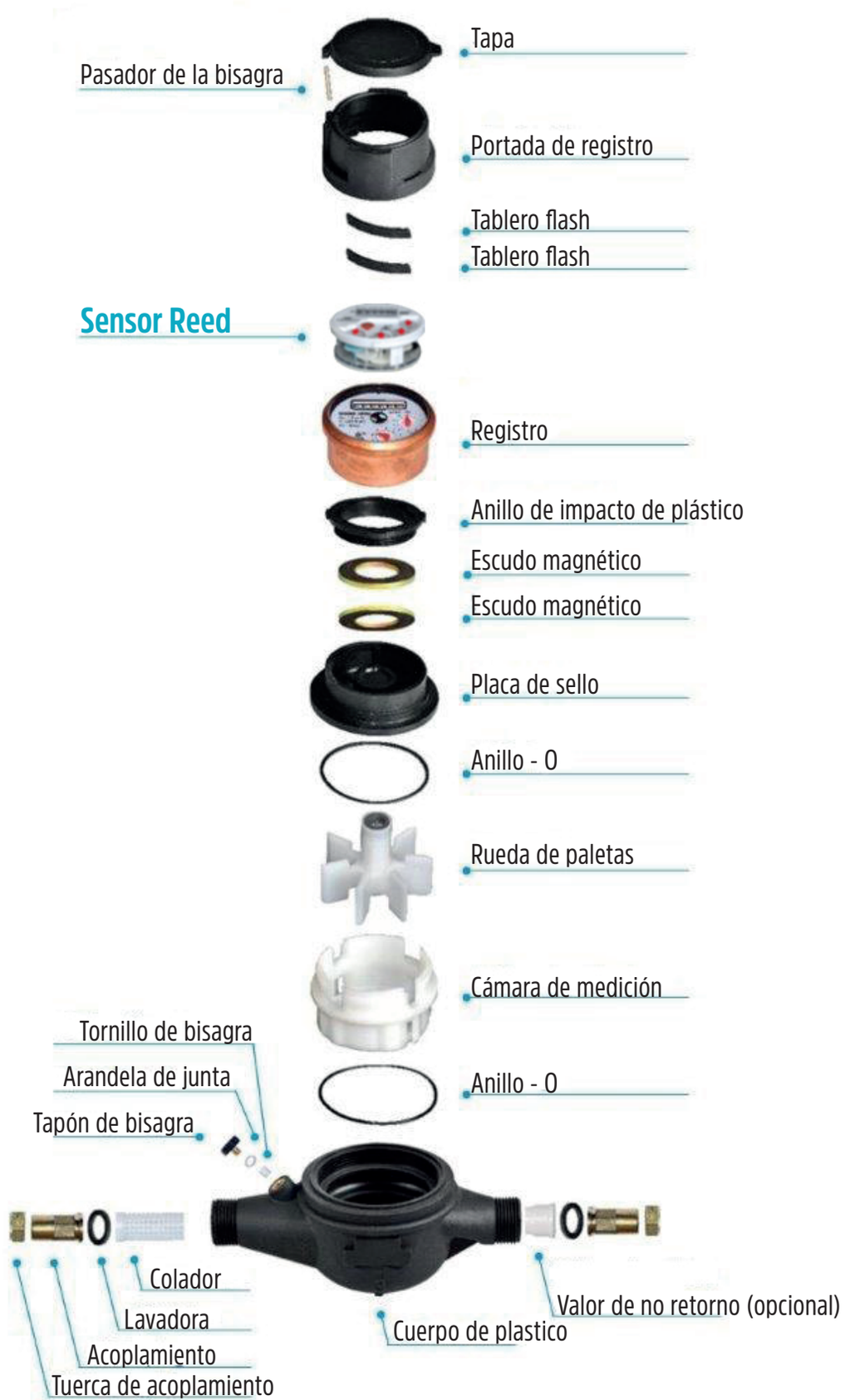
REGISTRO COBRE - VIDRIO



Registro con 5 dígitos, dos decimales y dos manecillas, opcional a solicitud del cliente: 4 o 5 dígitos para m³.

Página web: <https://www.watermetercorp.com/medidor-de-agua-max-cm/>, Vmax= 24V, Imax= 100mA, Pmax= 2W, válvula de no retorno y filtro.

VISTA EN DESPIECE ORDENADO



MAX CM



Mecanismo Antifraude, precintos con mismo # de serie del medidor y Válvula anti retorno



ESTÁNDARES DE CALIDAD

Directiva 2004/22 / CE, relativa a los instrumentos de medición; WRAS UK materiales no tóxicos, Norma Europea EN14154 + A1 + A2, Organización Internacional de Metrología Legal OIML R-49: 2006 (E) ISO 4064 2014; NOM-012-SCFI-1994, DGN, ANCE.

