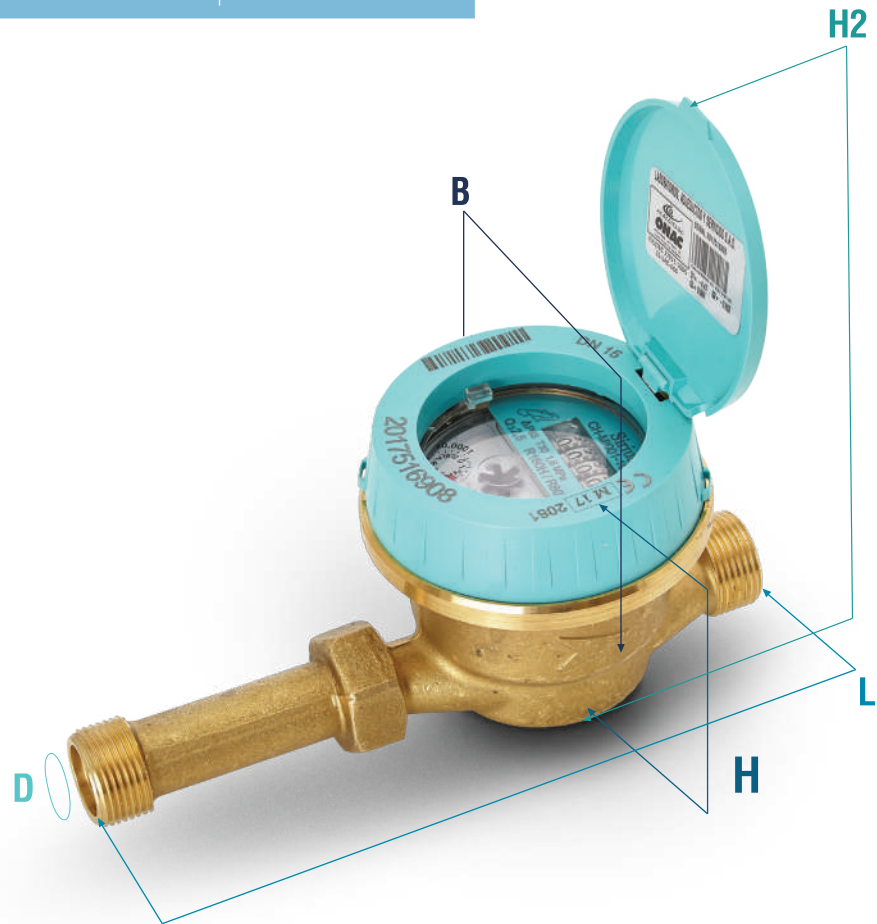


MEDIDOR PARA AGUA POTABLE FRIA
SIRIUS DN15 -190 - 1/2" MID - R160
DIRECTIVA DE INSTRUMENTOS DE MEDICIÓN

SIRIUS
DN15 -190

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tipo	VELOCIDAD CHORRO ÚNICO
Modelo	SIRIUS DN15-190
Marca	WATERTECH
Rango Metrológico	R160H
Pre-equipado Lectura Remota	1PULSO /10L
Tipo de Transmisión	MECÁNICA
Caudal Máximo (Q4)	3125 L/h
Caudal Permanente (Q3)	2500 L/h
Caudal de Transición (Q2)	25 L/h
Caudal Mínimo (Q1)	15,62 L/h
Caudal Arranque	2,8 L/h
Presión de Trabajo	16 bar
Temperatura de Trabajo	50°C
Tipo de Conexión	ROSCA G3/4" B
Unidad de Medida	METRO CÚBICO (M ³)
División de escala	0,05 LITROS
Peso	1,03 kg
Cuerpo	LATÓN



CARACTERÍSTICAS DIMENSIONALES

Calibre (mm)	L (mm)	H (mm)	B (mm)	D (pulgadas)	H2 (mm)
15	190	93,5	91	1/2	171

CURVA TÍPICA DE ERROR (%)

