

CD 97 TAR E/T CLASE B

CHORRO ÚNICO - CUADRANTE SECO
CUERPO BRONCE



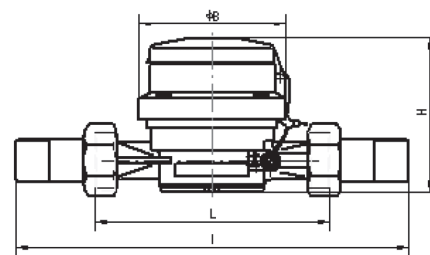
CARACTERÍSTICAS

- Apto para agua fría hasta 50°C
- Cuadrante seco giratorio
- Extenso rango de medición, alta precisión
- Curva con características estables, regulares
- Cuerpo en bronce protegido con pintura epoxi
- Su sistema de cobre vidrio evita el empañamiento y el bandalismo por magneto
- Precisión acorde a Normas ISO 4064; CEE 75/33 e IRAM 2718
- Fabricado bajo un sistema de aseguramiento de calidad según Norma ISO 9001
- El medidor posee un doble escudo anti magnético evitando cualquier intento de adulteración desde el exterior

INFORMACIÓN TÉCNICA

DIMENSIONES

DIMENSIONES				
Diámetro mm	L mm	H mm	B mm	Rosca pulgada
15	110	99	81	1/2
20	130	99	81	3/4



CURVA DE ERRORES

ESPECIFICACIONES							
DIÁMETRO l mm	DIÁMETRO l pulgadas	QMÁXIMO m ³ /h	QNOMINAL m ³ /h	Q MIN m ³ /h	Q T m ³ /h	P máx MPa	Δp MPa
15	1/2	3	1.5	0.03	0.120	1.0	≤0.1
20	3/4	5	2.5	0.05	0.200	1.0	≤0.1

