

DS 107 TAR E/T

CHORRO MÚLTIPLE-SECO-CUERPO
BRONCE Pre-Equipado R100

CARACTERÍSTICAS

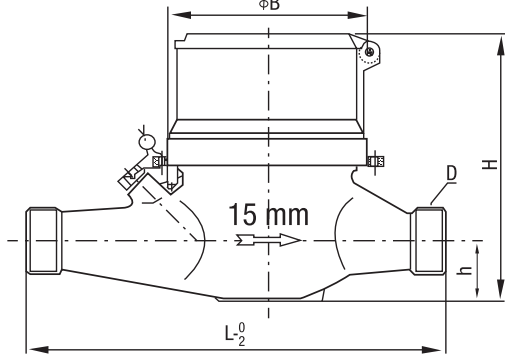


- Apto para agua fría hasta 50°C.
- Cuadrante seco giratorio.
- Extenso rango de medición, alta precisión.
- Curva con características estables, regulares .
- Cuerpo en bronce protegido con pintura epoxi.
- Precisión acorde a Normas ISO 4064/2014; OIML 49/2013; CEE 75/33 e IRAM 2718.
- Fabricados bajo un sistema de aseguramiento de calidad según Normas ISO 9001.
- El medidor posee un doble escudo anti magnético evitando cualquier intento de adulteración desde el exterior.

INFORMACIÓN TÉCNICA

DIMENSIONES

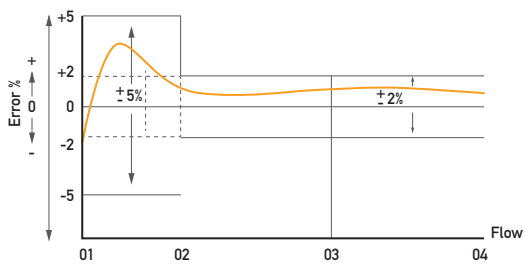
Diámetro mm	L mm	H mm	W mm	Rosca Pulgadas
15	165	100	81	3/4
15-1	190	100	81	1
20	190	100	81	1
25	260	110	86	1 1/4
32	260	110	86	1 1/2
40	300	120	115	2



ESPECIFICACIONES

Diámetro mm	Diámetro Pulgadas	Q4 m³/h	Q3 m³/h	Q1 m³/h	Q2 m³/h	P. max Mpa	Δp Q3 Mpa
15	1/2	3.125	2.5	0,025	0.4	16	≤0.063
15-1	1/2	3.125	2.5	0,025	0.4	16	≤0.063
20	3/4	5	4	0.4	0.64	16	≤0.063
25	1	7,875	6,3	0,063	0,1008	16	≤0.063
32	1 1/4	12,5	10	0,0625	0,16	16	≤0.063
40	1 1/2	20	16	0,16	0,256	16	≤0.063

CAÍDA DE PRESIÓN



CURVA DE ERRORES

