

DS 115 TAR 15 E/S**CHORRO MÚLTIPLE-SECO-CUERPO
PLÁSTICO Pre-Equip, Cobre vidrio R160****≈ CARACTERÍSTICAS**

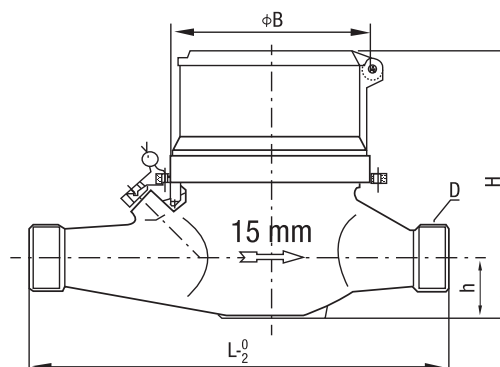
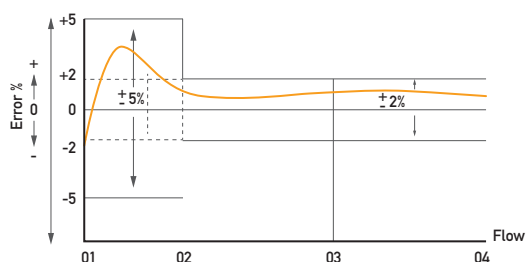
- Medidor para agua tipo velocímetro.
- Con doble escudo anti-magnético que evita cualquier intento de adulteración desde el exterior.
- Apto para agua fría hasta 50°C.
- Extenso rango de medición y alta precisión.
- Curva con características estables, regulares.
- Lectura nítida.
- Regulación exterior, anillo de cierre y tuerca precintable.
- Viso de vidrio templado.
- 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.

≈ INFORMACIÓN TÉCNICA**» DIMENSIONES**

Diámetro mm	L mm	H mm	W mm	Rosca Pulgadas
15	165	100	81	3/4

» 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	0,01562	25	16	≤0.063

**» CAÍDA DE PRESION****» CURVA DE ERRORES**