

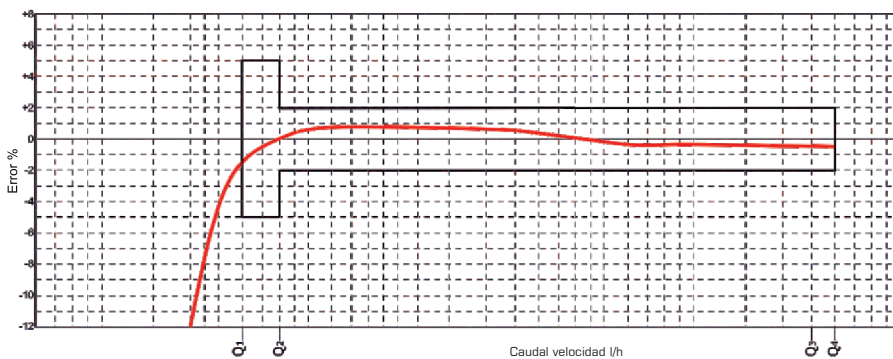
Solo-Jet seco tipo de medidor de agua fría mejorado por la experiencia Teksan

- Tipo seco solo-jet
- 360° registro grupo giratorio
- Mostrar en 5 tambores m³ y 3 punteros para litros
- Válvula de retención opcional
- Rango de medición hasta R160
- Registro herméticamente sellado (IP68)
- Carcasa de latón
- La temperatura del agua hasta 50°C
- Opcional pulso, M-bus, salida de radio frecuencia

Especificaciones Técnicas

Diámetro nominal	DN	mm	15	20	20
Caudal nominal velocidad	Q ₃	m ³ /h	2,5	2,5	2,5
Caudal máximo velocidad	Q ₄	m ³ /h	3,125	3,125	3,125
Caudal mínimo velocidad	Q ₁	l/h	31,2/25/20/15,6	31,2/25/20/15,6	31,2/25/20/15,6
Caudal de Transición velocidad	Q ₂	l/h	50/40/32/25	50/40/32/25	50/40/32/25
Presión máxima de trabajo	P _{max}	bar	16	16	16
Pérdida de presión (max.Q3)	ΔP	bar	0,63	0,40	0,40
Temperatura máxima de trabajo	T _{max}	°C	50	50	50
Rango de medida	Q ₃ /Q ₁	R	80/100/125/160	80/100/125/160	80/100/125/160
Longitud total	l	mm	110	110	130
Máximo Indicador del registro		m ³	99.999	99.999	99.999
Intervalo de escala verificación		l	0,05	0,05	0,05
Ancho	B	mm	73	73	73
Longitud	B	mm	65	65	65
La longitud de la línea central	H	mm	13	15	15
Rosca de conexión del metro	-	-	G3/4B	G1B	G1B
Diámetro nominal	DN	mm	15	20	20
Tornillo nipel diámetro del tubo	-	-	G1/2B	G3/4B	G3/4B
Peso	-	kg	0,380	0,400	1,420
Posición de montaje	-	-	H	H	H

Curva de error



Pérdida de presión

