

## MEDIDOR DE AGUA CHORRO MÚLTIPLE CALIBRES 15-20-25-32-40-50 mm AGUA FRÍA 50°

### MODELO KVS R80/160



#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- MID (Directiva de medición de Instrumentos) certificado.
- Diseño chorro múltiple con una larga vida.
- Baja pérdida de carga.
- Alta sensibilidad al primer movimiento de caudal.
- Rotación de la tapa 360°.
- Cuerpo de latón resistente a la corrosión.
- Pintado interno-externo con pintura polvo electroestática.
- Agua fría hasta 50°.
- Lectura directa con tambores numerados.
- R80, instalación en posición horizontal.
- Lectura máxima 99.999 m<sup>3</sup>.
- Opcional: Con válvula de retención y doble filtro.
- Opcional: Predisposición para emisor de impulsos.

## MEDIDOR KVS CHORRO MÚLTIPLE AGUA FRÍA 50°

Ref. 660148 DN15 R80 L165  
 Ref. 660147 DN15 R80 L190  
 Ref. 660030 DN20 R80  
 Ref. 660031 DN25 R80  
 Ref. 660032 DN32 R80  
 Ref. 660033 DN40 R80  
 Ref. 660034 DN50 R80

Ref. KV670028 DN15 R160 L165  
 Ref. KV670029 DN15 R160 L190  
 Ref. KV670030 DN20 R160  
 Ref. KV670031 DN25 R160

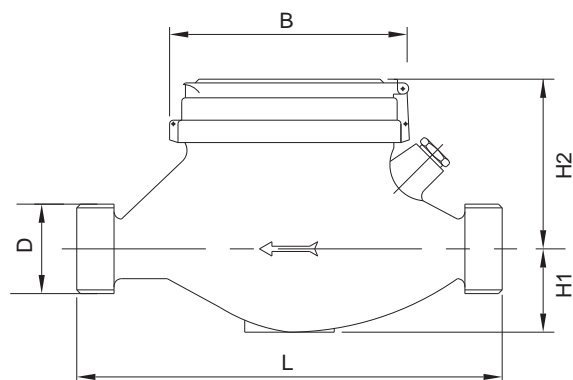


### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

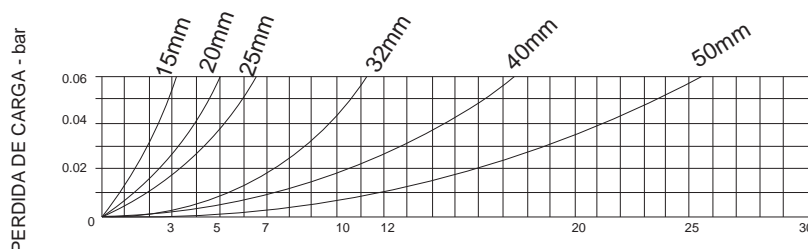
DN calibre			15	20	25	32	40	50
Q3	Caudal permanente	m³/h	2,5	4	6,3	10	16	25
Q4	Caudal de sobrecarga	m³/h	3,125	5	7,875	12,5	20	31,25
Q2	Caudal de transición ± 2%	l/h	50/25	50/40	126/63	200	320	500
Q1	Caudal mínimo de exactitud ±5%	l/h	31,25/15,625	31,25/25	78,65/39,375	125	200	312,5
	Presión de trabajo	bar	16	16	16	16	16	16
	Registro máximo del cuadrante	m³	99.999	99.999	99.999	99.999	99.999	99.999
	Caudal de arranque	l/h	10 / 6	10 / 5	10 / 6	15	32	50
	Temperatura máxima	C°	50	50	50	50	50	50
	Q3/Q1 (MI-001 OIML R49)		80/160	80/160	80/160	80	80	80
ΔP	Pérdida de presión	bar	0,63	0,63	0,63	0,63	0,63	0,63
	Longitud total H1+H2	mm	106	106	116	116	150	150
	Longitud H1	mm	34,5	36	40,5	40,5	61	61
	Longitud sin acoples L	mm	165-190	130-190	260	260	300	300
	Longitud con acoples	mm	245	270	370	380	425	425
	Diámetro máximo de la cabeza B	mm	94	94	102	102	125	125
	Diámetro de conexión D	B	G 3/4	G 1	G 1-1/4	G 1-1/2	G 2	G 2-1/2
	Peso con acoples	kg	1,26	1,37	2,8	2,95	5,1	6,8
	Peso sin acoples	kg	1,10	1,17	2	2,1	4,4	6,2

### ACCESORIOS

Ref. 1040001 Acople medidor 3/4"  
 Ref. 1045002 Junta acople EPDM 3/4"



CURVA DE PERDIDA DE CARGA



CURVA DE ERROR

