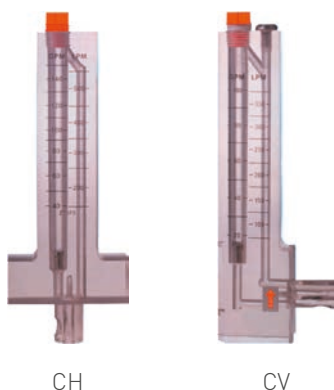


CAUDALÍMETROS

3 AÑOS DE GARANTÍA



- ➔ Instalación sencilla
- ➔ Una sola pieza de metacrilato transparente
- ➔ Flotador de lectura en AISI316
- ➔ Escala grabada sobre el material
- ➔ Precisión $\pm 8\%$
- ➔ Temperatura 80°C
- ➔ Presión 10 bar
- ➔ En dos opciones modelos horizontales (CH) y verticales (CV)

Código	Ref.	Pilot Ø (mm)	Tubería Ø (mm)	Caudal (l/min) (PN10)		Peso (kg)	Vol. (m³)	uds/caja
				MIN	MAX			
214001015000	CH 15	15	50	50	350	0,3	0,0002	1
214001020000	CH 20	15	63	100	475	0,3	0,0002	1
214001025000	CH 25	15	75	150	700	0,3	0,0002	1
214001030000	CH 30	15	90	200	850	0,3	0,0002	1
214001040000	CH 40	15	110	600	1800	0,4	0,0003	1
214002015000	CV 15	15	50	100	450	0,3	0,0002	1
214002020000	CV 20	15	63	175	675	0,3	0,0002	1

CONTADORES

CONTADORES DE AGUA CHORRO MULTIPLE

- ➔ Caudales nominales de 1,5 a 10 m³/h
- ➔ Clase metrológica B. Transmisión magnética
- ➔ Homologados CE
- ➔ Agua fría 40°C y caliente 90°C
- ➔ Presión máxima 16 bar
- ➔ Instalación horizontal
- ➔ Incluye racores
- ➔ Puede incorporar un emisor de impulsos tipo "reed" compatible con cualquier sistema de telelectura



MADE IN EU

3 AÑOS DE GARANTÍA

Foto no contractual

Código	Ref.	DN (mm)	Conexión Ø	Caudal nominal (m³/h)	Peso (kg)	Vol. (m³)	uds/caja
214101020000	CA 20	20	1"	4	-	-	1
214101025000	CA 25	25	1 1/4"	6	1,5	0,0022	1
214101030000	CA 30	30	1 1/2"	10	2	0,0035	1
214101040000	CA 40	40	2"	16	2,1	0,0035	1
214101020001	EIA			Emisor de impulsos "reed"			1

CONTADORES DE AGUA HÉLICE TANGENCIAL

Protegido con recubrimiento epoxi. El totalizador es seco, protegido mediante carcasa y tapa de latón precintable. Puede incorporar un emisor de impulsos tipo "reed" compatible con cualquier sistema de telelectura.



3 AÑOS DE GARANTÍA

- ➔ Caudales nominales de 15 a 400 m³/h
- ➔ Diámetros de 50 a 300 mm
- ➔ Instalación en horizontal o vertical
- ➔ Para agua fría hasta 50°C
- ➔ Presión máxima 16 bar
- ➔ Clase metrológica A

Código	Ref.	Conexión Ø	Longitud (mm)	Caudal (m ³ /h)		Peso (kg)	Vol. (m ³)	uds/caja	
				MIN	MAX				
214102020000	CP 20	50 / 2"	200	1,2	30	11	0,0013	1	
214102025000	CP 25	65 / 2 1/2"	200	2	50	13	0,0031	1	
214102030000	CP 30	80 / 3"	225	3,2	80	15	0,0045	1	
214102040000	CP 40	100 / 4"	250	4,8	120	19	0,0065	1	
214102050000	CP 50	125 / 5"	250	8	200	24	0,0085	1	
214102060000	CP 60	150 / 6"	300	12	300	30	0,013	1	
214102080000	CP 80	200 / 8"	350	20	500	48	0,022	1	
214102020001	EIP	Emisor de impulsos "reed"							1

CONTADORES WOLTMANN

- ➔ Caudales nominales de 50 a 500 m³/h
- ➔ Diámetros de 50 a 300 mm
- ➔ Instalación en horizontal o vertical o inclinado
- ➔ Homologados CE
- ➔ Clase metrológica B
- ➔ Para agua fría hasta 50°C
- ➔ Presión máxima 16 bar
- ➔ Puede incorporar un emisor de impulsos tipo "reed" compatible con cualquier sistema de telelectura
- ➔ Totalización directa sobre rodillos numerados



3 AÑOS DE GARANTÍA

Código	Ref.	Conexión Ø	Longitud (mm)	Caudal (m ³ /h)		Peso (kg)	Vol. (m ³)	uds/caja
				MIN	MAX			
214103020000	CW 20	50 / 2"	200	0,45	30	10,2	0,0073	1
214103025000	CW 25	65 / 2 1/2"	200	0,75	50	11,2	0,0084	1
214103030000	CW 30	80 / 3"	225	1,2	80	14,1	0,0099	1
214103040000	CW 40	100 / 4"	250	1,8	120	19,4	0,0147	1
214103050000	CW 50	125 / 5"	250	3	200	20,5	0,017	1
214103060000	CW 60	150 / 6"	300	4,5	300	32,5	0,0287	1
214103080000	CW 80	200 / 8"	350	7,5	500	45	0,0461	1