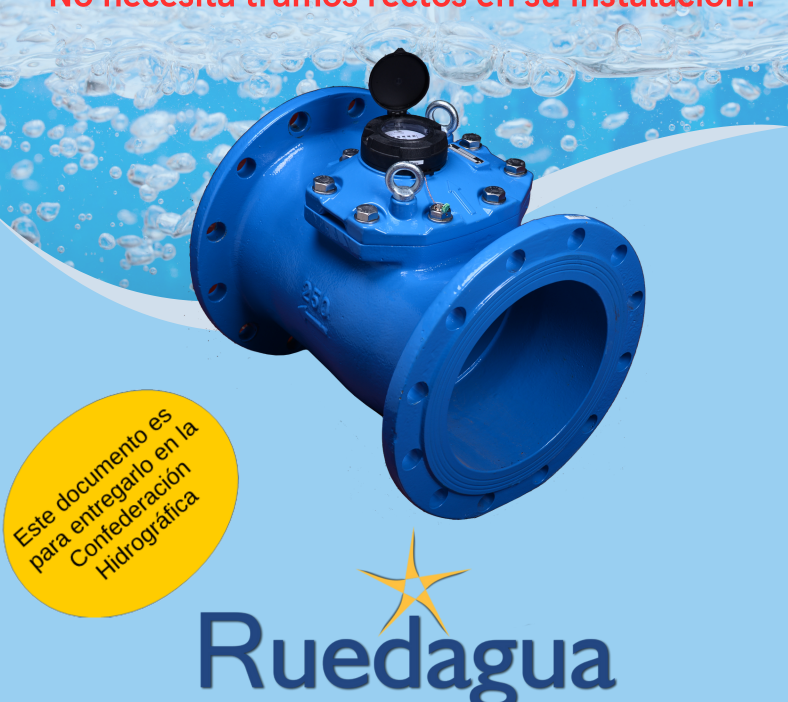
CONTADOR RWN Woltman DN50-200 mm Certificado acorde a la orden ICT155/2020 RIEGO

No necesita tramos rectos en su instalación.



Modelo RWN DN50-200 mm

Contador tecnología woltman - AGUA FRÍA

U0D0 - NO NECESITA TRAMOS RECTOS EN LA INSTALACIÓN

Datos técnicos

- Clase climática -10..55°C / E1 / M1 /Clase 2
- Temperatura máxima del agua: 50°C.
- Presión máxima de trabajo:16 bar.
- Cuerpo de GG25, con pintura epoxi.
- Posición de montaje:Horizontal y vertical.
- Disponible con salida de pulsos.
- IP66 opcional IP68.



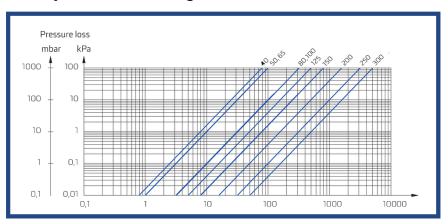
Modelo	DN mm	DN Pulgadas	Q3 m³/h	Q4 m³/h	Ratio	Q1 L/h	Q2 L/h	Longitud	Agujeros Brida PN16
RWN - 040	40	1 ½ "	25	31,25	100	250	400	200	4xM16
RWN - 050	50	2"	40	50	100	400	640	200	4xM16
RWN - 065	65	2 ½"	63	78,75	125	504	806	200	4xM16
RWN - 080	80	3"	100	125	160	625	1000	225	8xM16
RWN – 100	100	4"	160	200	200	800	1280	250	8xM16
RWN - 125	125	5"	250	312,5	160	1563	2501	250	8xM16
RWN – 150	150	6"	400	500	200	2000	3200	300	8xM20
RWN - 200	200	8"	630	787,5	125	5040	8064	350	12xM20
RWN - 250	250	10"	1000	1250	100	10000	16000	450	12xM24
RWN - 300	300	12"	1600	2000	125	12800	20480	500	12xM24

Modelo JRW "LIBRA" DN50-200 mm

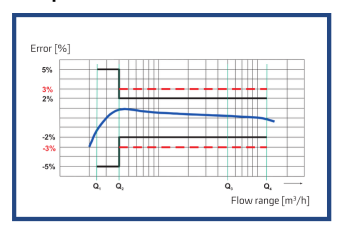
Contador tecnología woltman - AGUA FRÍA

UODO - NO NECESITA TRAMOS RECTOS EN LA INSTALACIÓN

Curva de pérdida de carga.



Curva de precisión





DN 50 – 125 mm	DN 150 – 300 mm
K	K
' 10 : 1 '	' 100 : 1 '
' 100 : 1 '	' 1000 : 1 '
' 1000 : 1 '	' 10000 : 1 '

Especificaciones de los emisores de pulsos					
Trasmisor Reed (contacto Reed)					
Potencia máxima	máximo 10 W				
Tensión máxima	máximo 200 V				
Corriente de conmutación	máxima 0,5 A				
Longitud del cable	1,5 metros				





RUEDAGUA S.L.

Polígono Industrial Los Olivares, C/ Mancha Real, 18 23009 Jaén (España) e-mail: comercial@ruedagua.es Tlf. 953 280 415 - Fax. 953 280 738 www.ruedagua.com