

MEDIDOR DE AGUA WOLTMAN

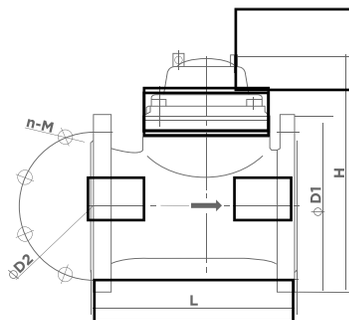
APLICACIÓN

Medición del volumen total agua fría (caliente) potable a través de tubería.

CARACTERÍSTICAS

- Woltman horizontal con unidad de medición extraíble.
- Fácil instalación y mantenimiento.
- Esfera seca de fácil mantenimiento.
- Sellado hermético, asegura una lectura libre de empañó.
- Materiales de alta calidad resistentes a la corrosión.
- Pérdida mínima de presión.

Este medidor está equipado con un sensor que permite su lectura de modo remoto.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tipo	Tamaño		Clase	q_s Caudal máximo	q_p Caudal nominal	q_t Caudal de transición	q_{min} Caudal mínimo	Lectura mínima	Lectura máxima
	mm	pulgadas							
	m ³ /h								
LXLC-50	50	2	A	30	15	4.5	1.2	0.0002	999,999
			B			5.0	0.45		
LXLC-65	65	2.5	A	50	25	7.5	2.0	0.0002	999,999
			B			5	0.75		
LXLC-80	80	3	A	80	40	12	3.2	0.002	999,999
			B			8.0	1.2		
LXLC-100	100	4	A	120	60	18	4.8	0.002	999,999
			B			12	1.8		
LXLC-150	150	6	A	300	150	45	12	0.002	999,999
			B			50	4.5		
LXLC-200	200	8	A	500	250	75	20	0.002	999,999
			B			50	7.5		