

Medidor de caudal HC

Gestione la información de caudal por zona y consumo total del sistema, con este sensor de caudal fácil de instalar. Agregue la función de supervisión de caudal de manera inalámbrica a los sistemas Hydrawise con un kit de comunicación asequible.

VENTAJAS PRINCIPALES

- Compatible con los programadores HC, HPC, Pro-HC y HCC
- Compatible con el programador ICC2 a través de los módulos de comunicación Centralus™
- Tasa de caudal: 0,83 a 500 l/min (dependiendo del tamaño)
- Proporciona los caudales de cada estación y los totales en el software Hydrawise
- Envía alertas automáticas en caso de gran caudal, caudal bajo, o condiciones de caudal no programadas
- Los informes de caudal del software Hydrawise pueden mostrar el consumo total de agua del sistema y el consumo de agua de cada estación para realizar un seguimiento y un presupuesto de agua precisos
- Sólida construcción de latón con racores de unión para facilitar la instalación y el desmontaje de preparación para el invierno
- Un dial analógico en la parte frontal del medidor muestra los totales de caudal diarios y un detector de fugas
- Kit de comunicación inalámbrica opcional disponible para su uso con cualquier medidor de caudal HC y programadores HC, HPC, Pro-HC o HCC compatibles con Hydrawise

ESPECIFICACIONES DEL MEDIDOR DE CAUDAL HC

	HC-075-FLOW-B (20 mm)	HC-100-FLOW-B (25 mm)	HC-150-FLOW-B (40 mm)	HC-200-FLOW-B (50 mm)
Caudal mínimo (l/min)	0,83	1,16	3,33	7,5
Caudal máximo recomendado (l/min)	60	110	250	400
Caudal máximo (l/min)	80	130	330	500
Lectura de dial (m^3)	1 pulso por 1 l	1 pulso por 10 l	1 pulso por 10 l	1 pulso por 10 l

Especificaciones de funcionamiento

- La salida de pulsos escalonada está precalibrada de fábrica según el tamaño del caudalímetro
- El medidor debe estar conectado por cable al programador mediante un cable blindado de un mínimo de 0,75 mm² y una distancia máxima de 300 m del programador
- Precisión: ± 2% de la lectura del caudal recomendado
- Período de garantía: 2 años

Especificaciones de funcionamiento inalámbrico

- Alcance de 152 m (línea de visión) desde el transmisor al receptor
- Frecuencia de comunicación: 868 MHZ para modelos internacionales
- Frecuencia de comunicación: 915 MHz para los modelos de AU/NZ



- Alimentación del transmisor: 3 pilas AA
- Fuente de alimentación del receptor: 24 V CA (aportados por el programador)

Certificaciones

- Aprobado por la FCC, CE y RCM
- El transmisor tiene clase de protección IP68
- El receptor tiene clase de protección IP44

Copyright © 2026 Hunter Industries Inc. Hunter, the Hunter logo, and other marks are trademarks of Hunter Industries Inc., registered in the U.S. and certain other countries.

<https://api.hunterirrigation.com/es/irrigation-product/sensores/medidor-de-caudal-hc020326>