

# DÉBITMÈTRE HC

Déetectez, surveillez et consignez les données concernant les zones de débit importantes via une connexion câblée ou sans fil grâce à cette sonde à la fois robuste et facile à installer.

## PRINCIPAUX AVANTAGES

- Utilisable avec les programmateurs HC, HPC, Pro-HC et HCC compatibles Hydrawise™, ainsi qu'avec les programmateurs Pro-C, ICC2 et ACC2 compatibles Centralus
- Fournit les débits de chaque station et les totaux
- Envoie des alertes automatiques en cas de débit élevé, faible ou non programmé
- Les rapports de débit du logiciel Hydrawise permettent de connaître la consommation d'eau totale du système ainsi que celle de chaque station, pour un suivi et une budgétisation précise de la consommation d'eau
- Fabriqué en laiton robuste avec raccords union pour faciliter l'installation et le retrait en vue de l'hivernage
- La façade du compteur est équipée d'un cadran analogique qui affiche les débits journaliers totaux

## CARACTÉRISTIQUES DE FONCTIONNEMENT

- La sortie à impulsions est pré-étalonnée selon la taille du compteur
- Lorsqu'il est relié directement au programmeur, le débitmètre doit être installé avec un câble blindé d'au moins 0,75 mm<sup>2</sup>, avec une distance maximale de 300 m du programmeur
- Précision : ± 2 % de la valeur mesurée au débit recommandé
- Période de garantie : 2 ans

## AVANTAGES DU DÉBITMÈTRE HC SANS FIL

- Communication sans fil compatible avec tous les débitmètres HC (sonde vendue séparément)
- Envoie les données de débit de la sonde au programmeur à l'aide d'une connexion sans fil, ce qui évite d'avoir à installer des câbles ou à creuser des tranchées

### MODÈLES DE DÉBITMÈTRES HC

Modèle	Description
W-HC-FLOW-INT	Kit de débitmètre HC sans fil, comprend un émetteur et un récepteur (868 MHz, international)
W-HC-FLOW-AU	Kit de débitmètre HC sans fil, comprend un émetteur et un récepteur (915 MHz, AU/NZ)
HC-075-FLOW-B	Débitmètre HC avec filetage BSP mâle 20 mm, mesure en m <sup>3</sup>
HC-100-FLOW-B	Débitmètre HC avec filetage BSP mâle 25 mm, mesure en m <sup>3</sup>
HC-150-FLOW-B	Débitmètre HC avec filetage BSP mâle 40 mm, mesure en m <sup>3</sup>
HC-200-FLOW-B	Débitmètre HC avec filetage BSP mâle 50 mm, mesure en m <sup>3</sup>

Sonde : Débit



**HC-075-FLOW-B**

(filetage BSP mâle 20 mm)  
Hauteur : 8 cm  
Longueur : 23,2 cm  
Profondeur : 8 cm  
Poids : 0,9 kg

**HC-150-FLOW-B**

(filetage BSP mâle 40 mm)  
Hauteur : 16,2 cm  
Longueur : 43,1 cm  
Profondeur : 12,5 cm  
Poids : 6,6 kg

**HC-100-FLOW-B**

(filetage BSP mâle 25 mm)  
Hauteur : 9,3 cm  
Longueur : 26,2 cm  
Profondeur : 8 cm  
Poids : 1,4 kg

**HC-200-FLOW-B**

(filetage BSP mâle 50 mm)  
Hauteur : 16,2 cm  
Longueur : 44,7 cm  
Profondeur : 12,5 cm  
Poids : 7,4 kg

### DÉBITMÈTRE HC SANS FIL

