

Flow-Sync®

Flow-Sync®

Une surveillance précise du débit

Caractéristiques	Modèles	Spécif.	Ressources
------------------	---------	---------	------------

La Flow-Sync est une solution simple et économique, qui permet de mesurer le débit d'un système et d'agir en conséquence. Économiseur d'eau éprouvé, la sonde HFS se connecte aux programmeurs ACC et I-Core pour mesurer le débit réel d'un système et déclencher automatiquement l'action requise en cas de débit trop élevé ou trop faible. La sonde HFS a été conçue pour les tuyaux d'un diamètre inférieur ou égal à 10 cm. Lorsqu'elle est combinée à une électrovanne principale, la sonde HFS réduit efficacement les pertes d'eau dues à des ruptures de tuyau.

- Connexion bifilaire simple aux programmeurs ACC et I-Core (jusqu'à 300 m)
- Transfert des données de débit (litres ou gallons) au programmeur, à des fins d'enregistrement et de surveillance du débit
- Construction étanche robuste (à utiliser avec des tés FCT adaptés au diamètre de tuyau, voir tableau)
- Surveillance du débit au niveau de la station, afin de pouvoir réagir aux conditions de débit élevé ou faible
- Prévention des dommages et des gaspillages dus aux fuites et aux ruptures dans les canalisations

Source URL (retrieved on 01/02/2015 - 03:50): http://www.hunterindustries.com/fr/product/sondes/flow-syncr?solsort=sort_label%2520asc

Links:

[1] http://www.hunterindustries.com/sites/default/files/productimagepack_sensors.zip

[2] <http://www.hunterindustries.com/fr/global>