



 **vigipool**
by CCEI

VIGIFLOW

ANALYSEUR CONNECTÉ COMPACT
MESURANT : DÉBIT, PRESSION, REDOX, T°C



MESURE DU DÉBIT EN M³/H

Le Vigiflow est un appareil connecté innovant conçu pour mesurer le débit d'eau jusqu'à 20 m³/h avec précision. Facile à installer et à utiliser, il permet un suivi en temps réel du flux d'eau grâce à une interface intuitive. Idéal pour optimiser la gestion et la maintenance des installations hydrauliques.



ANALYSE DE LA PRESSION

Vigiflow mesure en continu la pression dans le filtre et alerte lorsque le contre-lavage devient réellement nécessaire. Grâce à ce suivi précis, on évite les interventions inutiles et on optimise la consommation d'eau. Le filtre est mieux protégé, dure plus longtemps et le système reste performant, fiable, économique et durable au quotidien.



MULTICAPTEUR COMPACT

Facile d'installation, Vigiflow s'installe directement sur la canalisation avec une découpe d'environ 20 cm. Il mesure le débit, la pression, la température, le redox tout en prenant un minimum de place. Compact et efficace, il assure un suivi précis et continu du système sans encombrement ni perte d'espace.

PRÉSENTATION DÉTAILLÉE DU VIGIFLOW

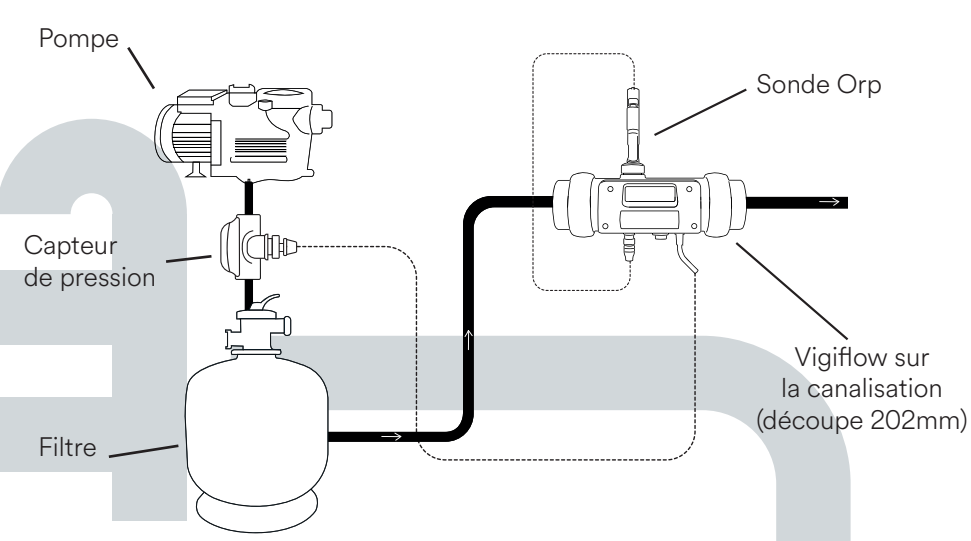
 **vigipool**
by CCEI



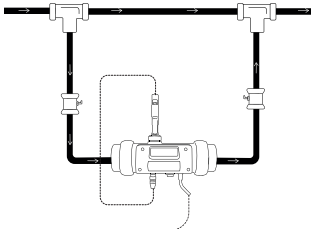
Ne pas jeter sur la voie publique
Don't trash on street

ccei-pool.com

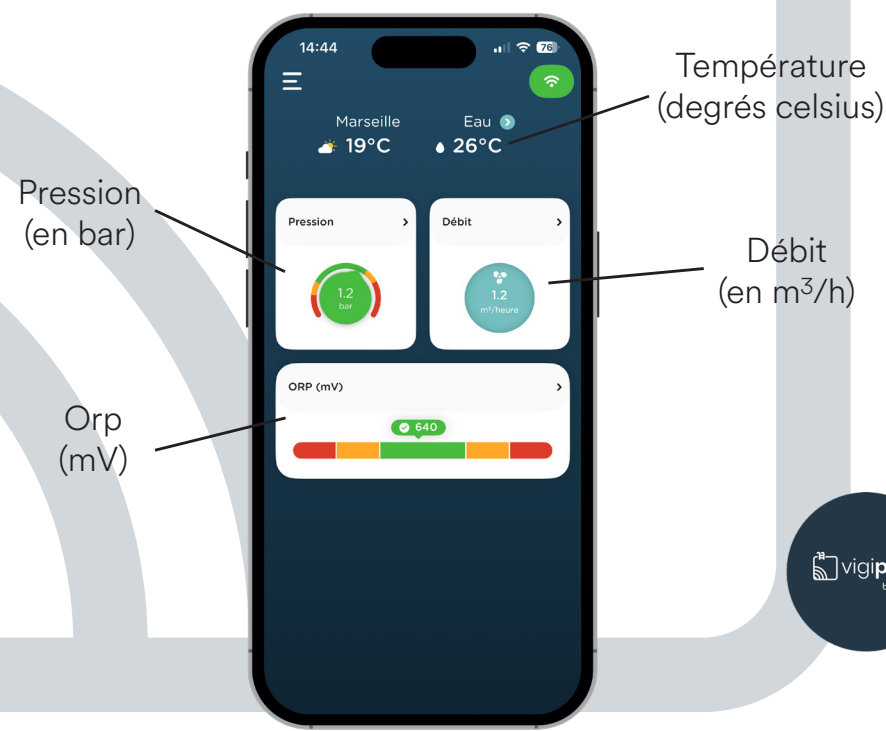
PRÉCONISATION D'INSTALLATION SUR CANALISATION



Attention si pompe > 20m³ / h :
Installation en by-pass
OBLIGATOIRE (Voir Notice)



VIGIFLOW DANS L'APPLICATION VIGIPOOL



Vigipool, c'est une gamme de produits à piloter depuis une seule et même application smartphone qui permet d'avoir toujours avec soi le local technique dans la poche. Dans cette application, centralisez les appareils du local technique et pilotez vos appareils connectés au Wifi de la maison partout dans le monde. Vigipool vous permet d'accéder à VigiFlow et d'avoir un accès en temps réel à votre local technique.

UNE SOLUTION ÉVOLUTIVE :
Pour une installation encore plus complète, ajoutez des appareils compatibles Vigipool dans votre local technique et voyez dans votre application s'ajouter de nouvelles fonctionnalités (pilotage de la filtration, pilotage des projecteurs LED, etc.)





GET IT ON
 **Google Play**

 Available on the
App Store

Modèle Model	Alim. Supply	Dimensions Dimensions	Type de traitement Type of treatment	Sonde Orp Orp Probe	Référence produits Product references
VigiFlow	230V	190 x 106 x 96 mm	Chlore liquide Liquid chlorine	Platine Platinum	PF10J130
			Electrolyse Chlorinator	Or Gold	PF10J131



Ne pas jeter sur la voie publique
Don't trash on street