



Pilote de filtration sur charbon actif

Description

Pilote de filtration sur charbon actif – MP35

Description technique :

Le pilote de filtration sur charbon actif se compose de :

- Une colonne en Altuglass
- Un manomètre
- Une pompe centrifuge d'alimentation
- Une cuve de réception
- Une cuve de chlore ou oxydant
- Une pompe de dosage de chlore ou d'oxydant
- Deux débitmètres
- un niveau de sécurité basse pour les pompes
- L'ensemble est monté sur châssis inox, les tuyauteries sont en PVC.
- L'armoire de commande comprend les relais de sécurité et la protection de deux ou trois pompes (selon options) et le transmetteur de chlore et de pH (en option)
- Châssis en acier inox monté sur roulettes.
- Une cuve d'alimentation comprenant : Un circulateur ; Un niveau de sécurité basse pour les pompes
- Dispositif de mesure et d'ajustement de chlore et de mesure de pH composé de : une sonde de mesure de chlore en continu ; sonde de mesure de pH en continu ; un transmetteur/régulateur avec affichage du chlore et du pH
- Un module de traitement par UV

PRODUCT TYPE

1. simple

PRODUCT CAT

1. Traitement des eaux

Champs de Méta

Sku : MP35