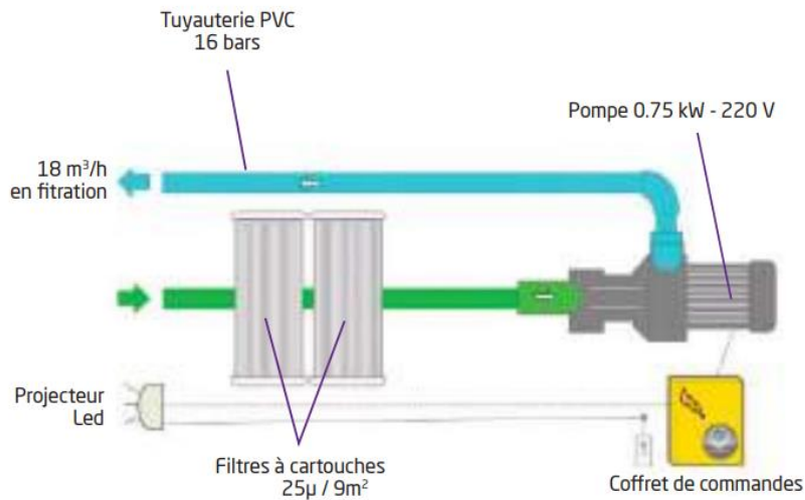
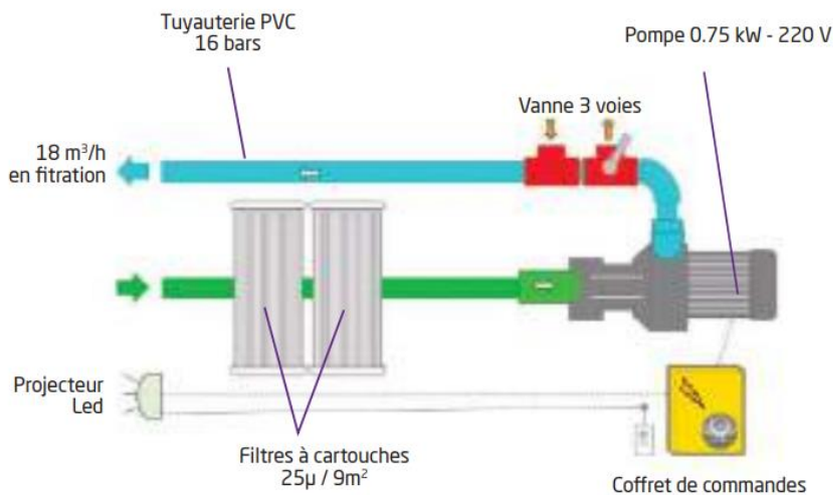


## Schéma du principe de fonctionnement du bloc de filtration MX18 :

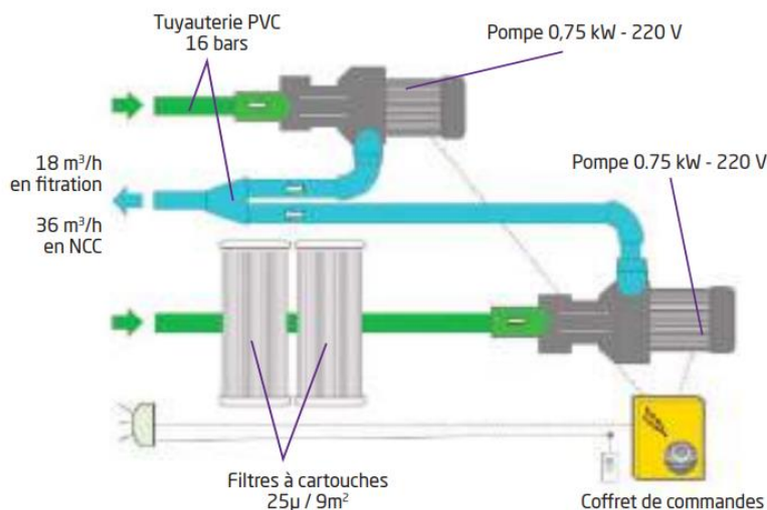
### **Bloc Filtrant MX18 Standard LED Blanches ou LED couleurs + télécommande :**



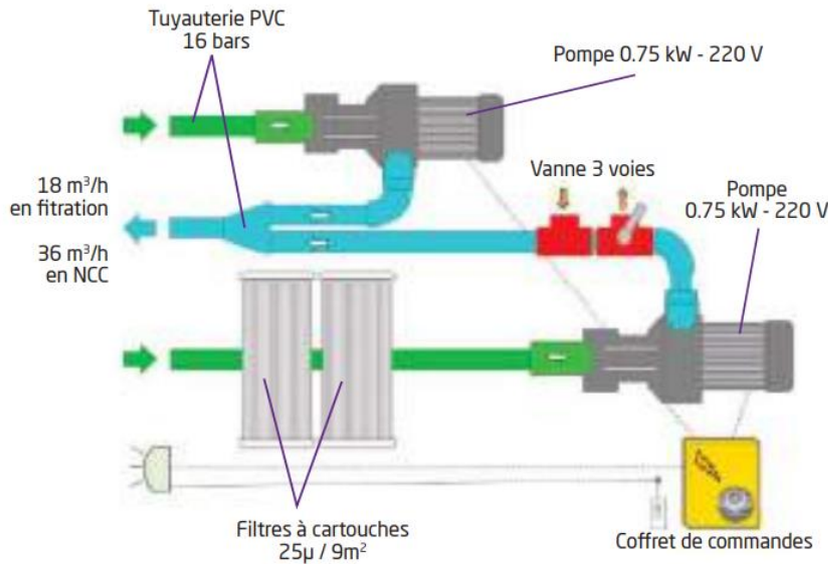
### **Bloc Filtrant MX18 LED Blanches ou LED couleurs + télécommande avec By-Pass :**



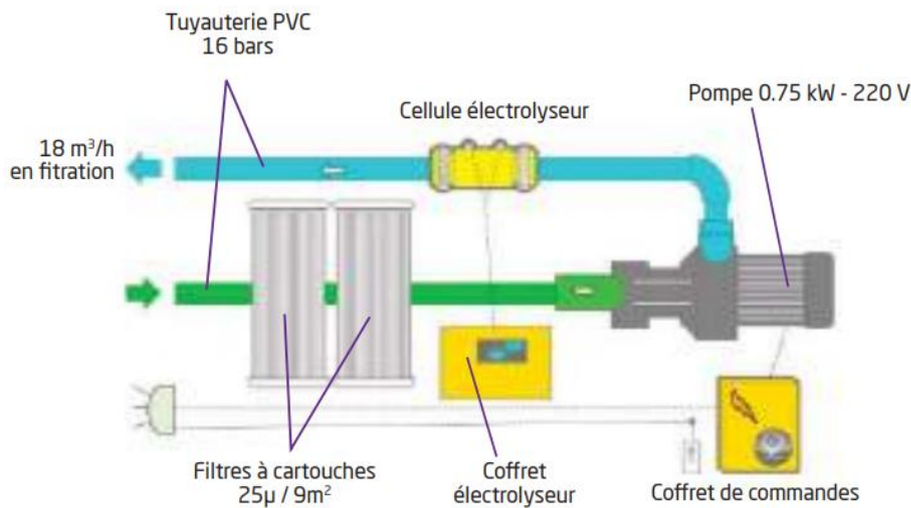
### **Bloc Filtrant MX18 LED Blanches ou LED couleurs + télécommande avec Nage à contre-courant (NCC) :**



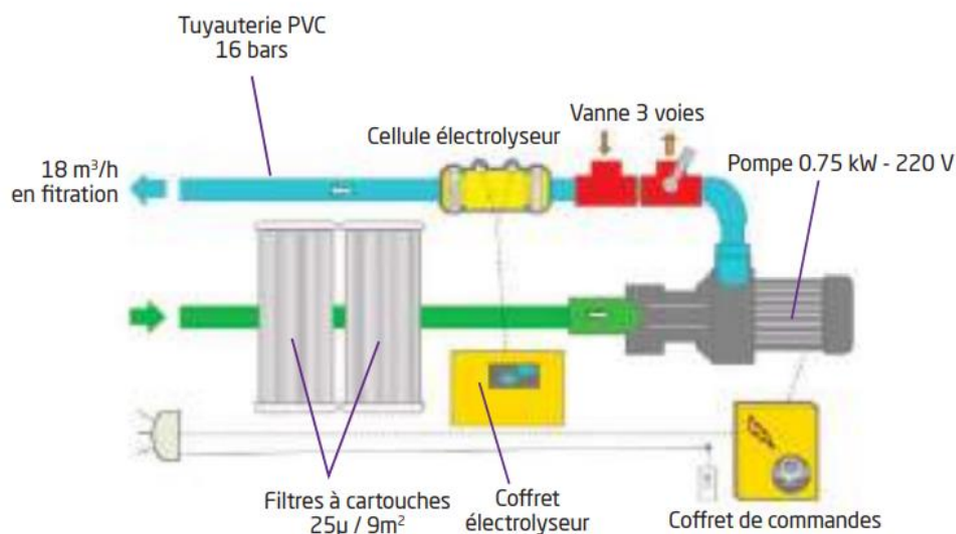
**Bloc Filtrant MX18 LED Blanches ou LED couleurs + télécommande avec Nage à contre-courant (NCC) + By-Pass :**



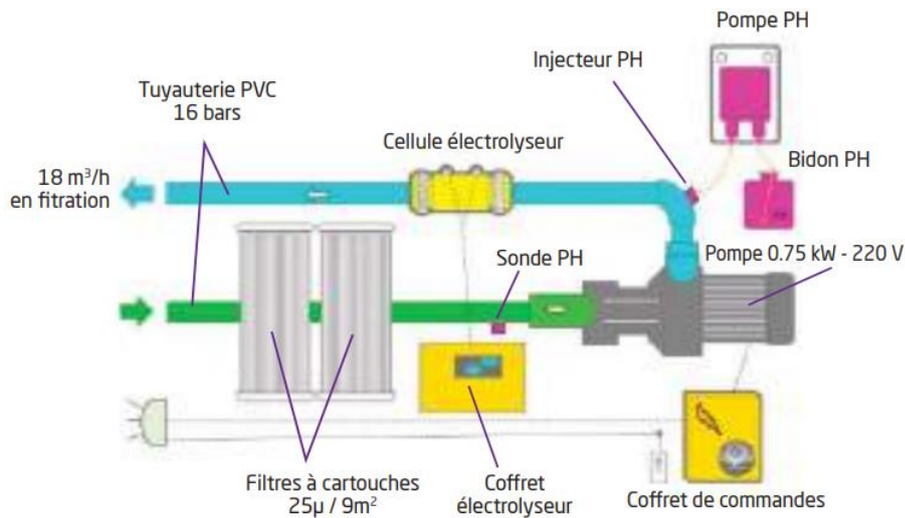
**Bloc Filtrant MX18 LED Blanches ou LED couleurs + télécommande avec Electrolyseur au sel :**



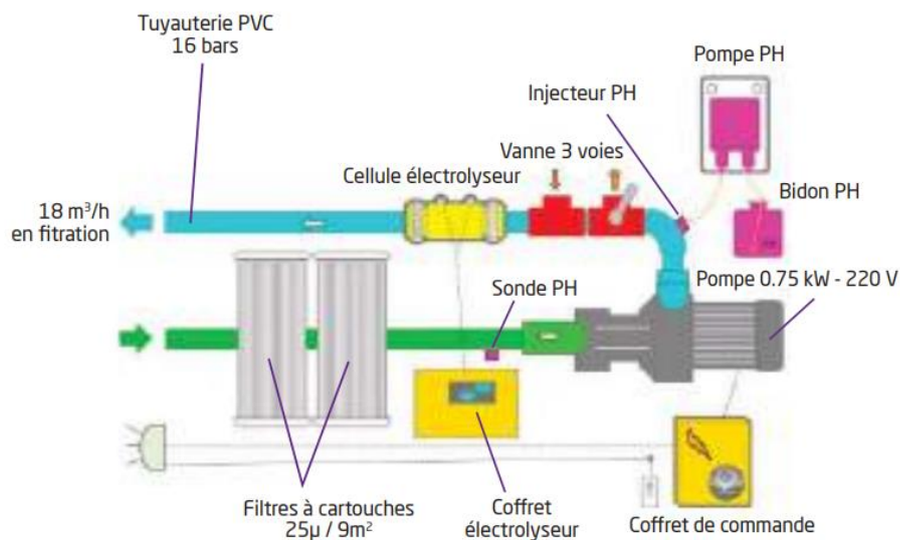
**Bloc Filtrant MX18 LED Blanches ou LED couleurs + télécommande avec Electrolyseur au sel + By-Pass :**



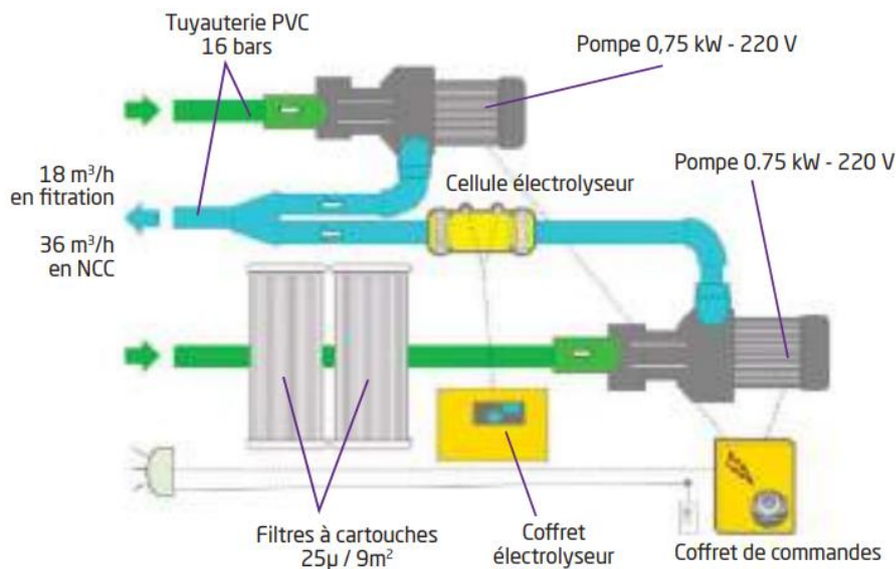
**Bloc Filtrant MX18 LED Blanches ou LED couleurs + télécommande avec Electrolyseur au sel + Régul pH :**



**Bloc Filtrant MX18 LED Blanches ou LED couleurs + télécommande avec Electrolyseur au sel + Régul pH + By-Pass :**



**Bloc Filtrant MX18 LED Blanches ou LED couleurs + télécommande avec Electrolyseur au sel + NCC :**



**Bloc Filtrant MX18 LED Blanches ou LED couleurs + télécommande avec Electrolyseur au sel + Régul pH + NCC :**

