



Filtration après pompage



Caractéristiques techniques :

Filtration anti-sédiments

- Finesses de filtration : 5, 10, 25, 50, 100 microns (également 150 microns en nylon pour NW25 & NW32)

- Température maximale : 50 degrés en continu (°C)

- Pression maximale d'utilisation (pression d'éclatement 30 bars) : 10 bars

Filtration charbon actif

Le charbon actif disposé dans le bol de filtration apportera une qualité chimique supérieure à l'eau de pluie et à l'eau de réseau.

Elimination des pesticides, herbicides et métaux lourds

Le traitement de l'eau par UV

Ce traitement élimine les bactéries, virus, algues et moisissures sans utilisation de produits chimiques, ni de chaleur. L'eau quittant le désinfecteur est immédiatement consommable.

Ce procédé permet une parfaite désinfection en une installation simplifiée (compteur horaire et alarme sonore intégrée).