



PARC DE LOISIRS / FONTAINE

Futuroscope (86)

Osmose Inverse

- Désalémentation d'eau de forage par osmose inverse pour alimentation du mur d'eau du pavillon de la Vienne.

- 1 osmoseur équipé de 12 membranes de 8".
- Prétraitement: flocculation, filtration, acidification.

- Débit 10 m³/h.
- Recyclage de l'eau du mur par filtration (filtres à sable).



permo
TRAITEMENT DES EAUX

BWT
BEST WATER TECHNOLOGY

AF AQ
VERSION 2000