



ÉNERGIE

THERMULIS (91)

Déminéralisation sur résines

- Eau pour chaudières HP et turbine gaz.
- Procédé de déminéralisation sur résines échangeuses d'ions, par lits flottants.
- Duplex déminéralisation cations/anions $2 \times 6 \text{ m}^3/\text{h}$. Stockage des réactifs.
- Neutralisation des effluents de régénération.
- Postes de conditionnement chimique.



permo
TRAITEMENT DES EAUX

BWT
BEST WATER TECHNOLOGY
AFNOR
VERSION 2000