

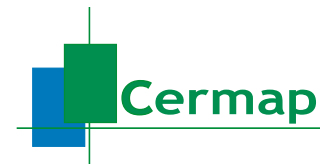
Laveur atex type venturi



Unité de traitement d'effluents corrosifs réalisée en Polypropylène chargé carbone équipée de :

- . 1 cuve de stockage du liquide de lavage
- . 1 pompe de recyclage et circuit PPs-el pour la solution liquide régulée en PH
- . 1 échangeur de chaleur eau de Seine – solution liquide recyclée
- . unité disposée dans une structure aluminium avec continuité de masse

Conception, réalisation et installation sur site par Cemap



31, quai de Bonneuil - 94100 St Maur tél 01 49 76 32 00

www.cemap.com

équipement du laboratoire