



Sauerstofferzeuger (PSA-Anlage)

Einsatzbereich: Trinkwasseraufbereitung
Problematik: Sauerstoff für Ozonerzeugung
Ort/Land: Steckborn/Schweiz



Projektinfo:

Kapazität: 9,6 Nm³/h Sauerstoff (Konzentration 92%)
Anlagenanzahl: 2 x Linien
Typ: Hydroxymat 95
Ausführungsjahr: 2012
Besonderheiten: Integration in Bestandsanlage