

Sauerstoffzeuger (PSA-Anlage)

Einsatzbereich: Trinkwasseraufbereitung
Problematik: Erzeugung von Sauerstoff als Prozessgas für das Ozonsystem
Ort/Land: Dumbravita/Rumänien



Projektinfo:

Kapazität: 3 x 8,4 Nm³/h Sauerstoff (Konzentration 92%)
Anlagenanzahl: 3 x Linien
Typ: Hydroxymat 85
Ausführungsjahr: 2020
Besonderheiten: Sauerstoffherzeugung in 3 Linien,
hohe Redundanz