

Informationsblatt zur Flotation

WtR-ESA Flot

WtR Produktvorteile

- kompakte raumsparende Bauform
- universell einsetzbar durch Modulbauweise
- niedrige Betriebskosten
- optimale Behandlung von Abwässern mit hoher Schadstofffracht
- vollautomatische Arbeitsweise mit frei einstellbarem Verfahrensablauf
- große, stufenlos einstellbare Durchsatzmenge
- optimale Anpassung für effektive Abwasserbehandlung
- flüssige Behandlungsschemikalien einsetzbar
- problemlose Anlagenerweiterung und individuelle Anpassung durch Zubehörteile vor Ort möglich



Chemisch/physikalische Wasseraufbereitungsanlage zur Behandlung von Abwässern mit hoher Schmutzfracht und komplex gelösten Stoffen.

Energiesparende und benutzerfreundliche Automatikausführung.

Einsatzbereiche z. B.:

- Farbabwässer von Druckereien und Lackierereien
- Lebensmittelindustrie
- Tankstellen / Mineralölhandel
- Textilindustrie / Wäschereien
- Abwässer aus Bootswäschen, PKW, LKW, Bus, Flugzeugen, Verkehrsbetriebe

Zur Freiaufstellung in frostfreien Räumen - die Anlagen sind geruchsdicht gekapselt.

