

Nebenanlage

bestehend aus :

Filterpresse

500mm x 500mm mit ca. 20 Filterplatten sowie einer Kolbenmembranpumpe Typ Abel

Kolbenmembranpumpe : Hersteller : Abel

Typ : CM-G-A17t

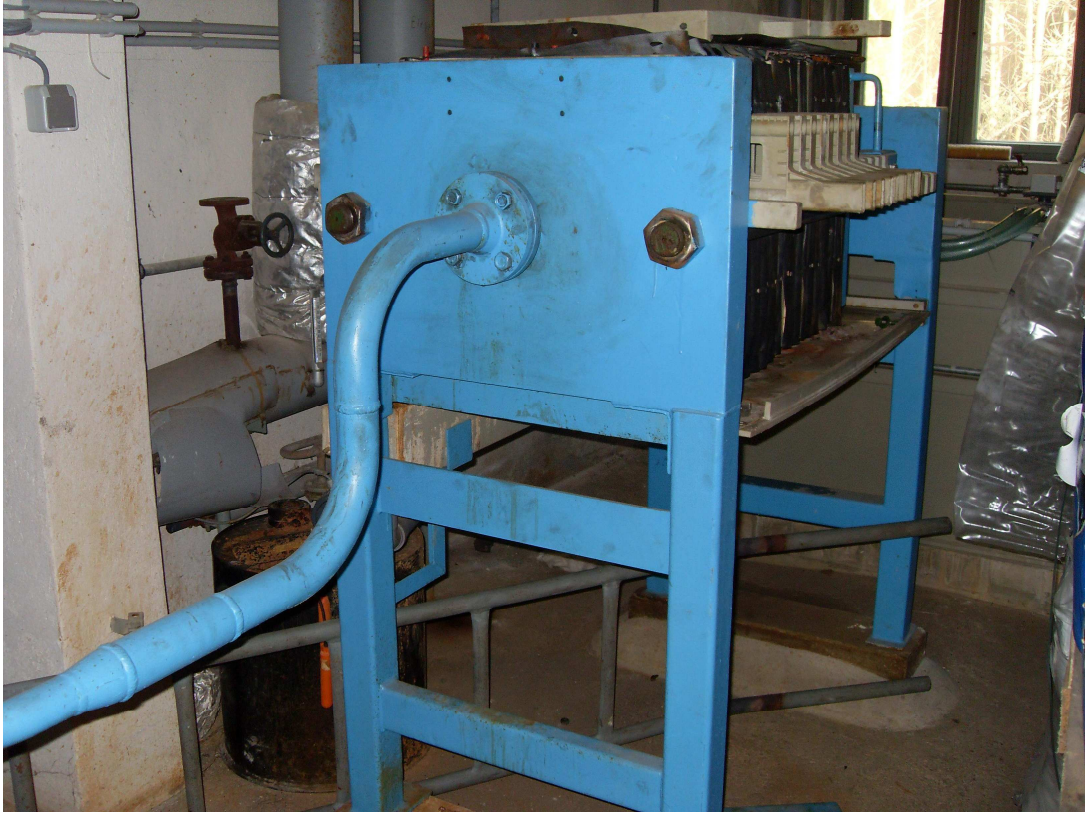
Baujahr 1996

Förderstrom 1,5m³/h

Druck 1,5 MPa

geeignet für Schlammtransport , Rohabwassertransport





PP- Kunststoff Durchmischungsbehälter

Maße : Durchmesser ca. 1000mm
Höhe ca. 1000mm
Volumen ca. 750 l

Einbauten : Rührwerk (Schnellläufer) , pH- Steuerung über pH- gesteuerte Dosierpumpe
(ausgelegt als Druckluftmembranpumpe)



PP- Kunststoff Absetzbehälter

Maße : Durchmesser ca. 1800mm

Höhe ca. 2400 mm

Volumen ca. 4,0 m³

Aufbau : mit Einlaufberuhigung, Kegelboden und umlaufender Überlaufrinne mit Zackenleisten



PP- Kunststoff Filterbehälter

Maße (Innenmaße) : Länge : 1000mm
Breite : 500mm
Höhe : 1000mm
Volumen ca. 500 l

Ausführung : mit Filteradapter zur Aufnahme von 3 Stück Filterkerzen (Durchmesser 2“, Länge ca. 800mm), ablaufseitig, außenwandig als Vierkanrohr am Behälter montiert, mit Saugpumpe ausgelegt als Druckluftmembran 1“ mit Kreislaufsteuerung über Pneumatikventile geschaltet über Zeit

