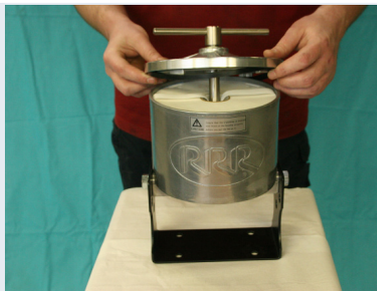


## WECHSELN von FILTERELEMENTEN

<b>Hauptmaschinen:</b>	Triple R Filter: jede 700 Stunden	Hauptfilter: jede 3000 Stunden	Öl Wechsel: nicht mehr.
<b>Getriebe:</b>	Triple R Filter: jede 6 Monat	Hauptfilter: jede 3000 Stunden	Öl Wechsel: nicht mehr.
<b>Generatoren:</b>	Triple R Filter: jede 700 Stunden	Hauptfilter: jede 3000 Stunden	Öl Wechsel: nicht mehr.
<b>Ruder Hydraulik:</b>	Triple R Filter: jede 6 Monat	Hauptfilter: jede 3000 Stunden	Öl Wechsel: nicht mehr



Schließen Sie die Kugelhane; Manometer Anzeige sollte "0" Bar sein. Drehen Sie mit die Hände diese T-Bolze offen und entfernen Sie die Deckel und U-Dichtung. Nehmen Sie das neue Filterelement aus dem Plastiktüte und platzten Sie diese Tüte über das Filter Gehäuse. Fassen Sie die Riemen an und entfernen Sie das verschmutzte Filterelement aus das Filter Gehäuse.



Wenn die Ecke von Filter Gehäuse sauber ist, drucken Sie das Neue Filterelement ins Filter Gehäuse. Pass auf! Filter Riemen nach oben, enge Seite nach unten! Drucken Sie jetzt das Filterelement gut an.



Platzen Sie diese U-Dichtung (wie in das Bild hier oben) und platzten Sie die Deckel. Jetzt nehmen Sie die T-Bolze mit Metall / Gummie Dichtung und schliessen Sie das Gehäuse. durch diese T-Bolze NUR mit die Hände und leicht an zu drehen.

**- Ihren Systeme können Sie wieder in Betrieb stellen -**