

Wartungsanleitung für Reservebehälter

Kondensat:

Der Druckluftspeicherkessel ist von Kondenswasser frei zu halten.
Die Überprüfung hat alle 2 Wochen zu erfolgen.
Das Entleeren erfolgt durch langsames Öffnen des Ablassventils.
Beachten Sie, daß der Behälter unter Druck steht, und somit Verschmutzungsgefahr für umliegende Gegenstände besteht. Bitte vorher immer ein Gefäß unterstellen.

Allgemeines:

Weiters sollte der Kondensatspiegel im Klarsichtbehälter des Filterreglers regelmäßig kontrolliert werden. Es darf die obere Markierung nicht überschritten werden.
Bei Bedarf den Filtereinsatz mit öllosem Reinigungsmittel (kein Benzin) säubern und gut ausblasen.
Vor dem Abschrauben des Filtereinsatzes überzeugen Sie sich, daß der Filterbehälter drucklos ist.
Die Rückschlagventile sind auf ihre Funktion hin zu überprüfen.

Hinweis:

Die genaue Beschreibung, die Inbetriebnahme, sowie detaillierte Betriebs- und Wartungsvorschriften, entnehmen Sie bitte der Bedienungsanleitung des jeweiligen Gerätes.
Es ist darauf zu achten, da mit der Lieferung der Teile auch die entsprechende Druckbehälterbescheinigung mit der korrekten Nummer übergeben wird,
Ebenso ist auf das Attest für das Sicherheitsventil zu achten,
Diese Dokumente sind an einem sicheren Ort aufzubewahren
siehe auch: "Regelmäßige Kontrollen der RWA Anlage".

Instandhaltungsvertrag:

Zur Durchführung der jährlichen Instandhaltung, Instandsetzung und Wartungsarbeiten nach den technischen Richtlinien der TRVB 125 S, Punkt 17.2 fordern Sie bitte ein Angebot, bzw. einen Vertrag von der Fa. RWA an.