

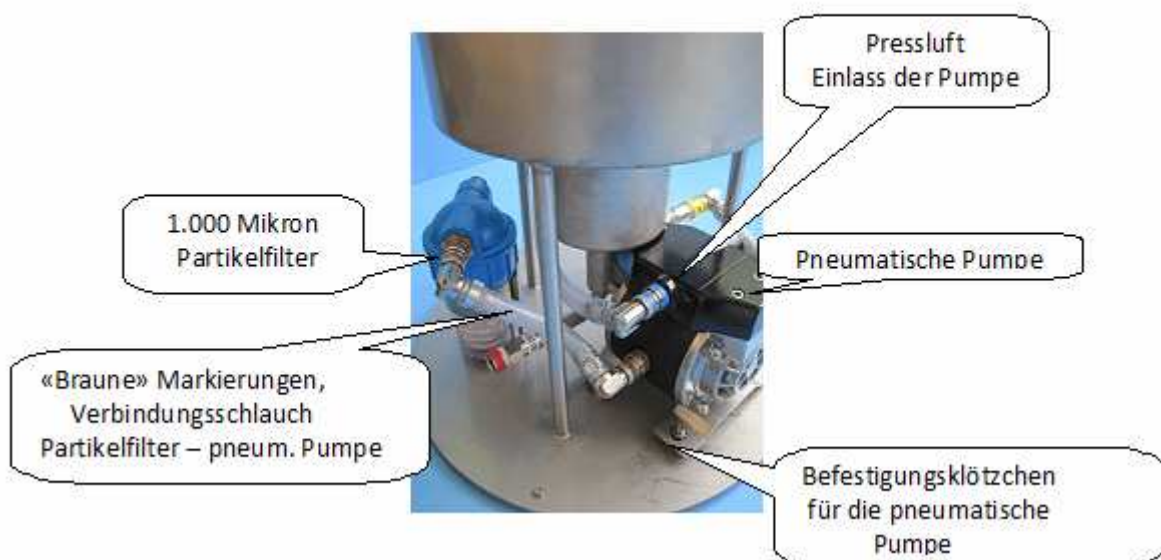
Note Bez. 11183-2 All

Anweisungen für den Zusammenbau des « MICROPPALOIL » Abscheiders (Abscheider für nicht mischbare Flüssigkeiten)

Präambel: Der MICROPPALOIL Abscheider wird, aus transporttechnischen Gründen, in einer kleineren Schachtel aus zweiwelliger Wellpappe verpackt, um die Kosten - für welche der Käufer letzten Endes aufzukommen hat – so weit wie möglich einzuschränken. Infolgedessen wird er mit all seinen peripheren Zusatzteilen, welche ohne irgendeinem Werkzeug montiert werden können (pneumatische Förderpumpe, 1.000 Mikron Partikel-Schutzfilter, Oberflächen-Ansaugsieb das im Abwasser-Behandlungstank zu befestigen ist, so wie leicht durch farbige Markierungen zu erkennende Verbindungsschläuche der verschiedenen Elemente), verpackt.

Die pneumatische Pumpe funktioniert ohne Pulsationsdämpfer, mit einer ständigen Durchflussmenge, welche mit jener einer Zentrifugalpumpe identisch ist; sie wird mit starken Magneten auf den 4 metallischen Befestigungsklötzchen der Grundplatte des Gerätes, zwischen dem Pressluft-Druckregler und der runden Halterung des 1.000 Mikron Partikelfilters, befestigt (nachstehend, Bild Nr. 1 mit Text).

Zusammenbau, Bild Nr. 1



Zusammenkopplung der Schläuche, ohne Werkzeuge:

Die Schläuche werden - wie nachstehend - mit Schnellkupplungen, anhand der sich am Ende der selbigen Schläuche befindenden farbigen Markierungen, zusammengekoppelt:

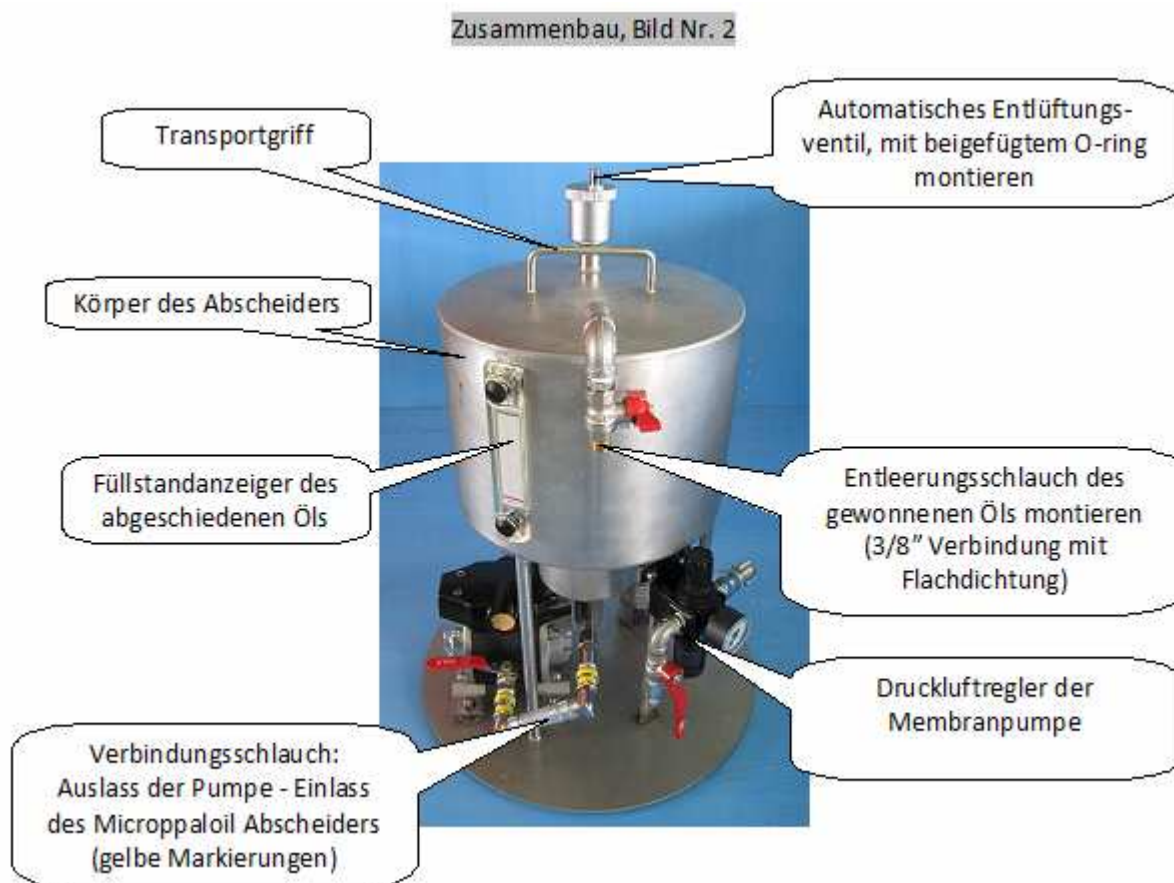
- Den Austritt des Druckreglers mit dem Einlass der pneumatischen Pumpe (Druckluft Zufuhrrohr): « **blaue** » **Markierungen**;

- Der Austritt des Oberflächen-Ansaugsiebs muss im Abwasser-Behandlungstank, mit den verbundenen (aber verrückbaren) Magneten des Hauptschlauchs (des Ansaugsiebs), am Einlass des 1.000 Mikron-Partikelfilters (kleiner, durchsichtiger Behälter mit blauem Kopf), angebracht werden: « **schwarze** » **Markierungen**;

- Der Austritt des Partikelfilters muss mit dem Einlass der pneumatischen Pumpe (der sich unter dem Lufteinlass der selbigen Pumpe befindet), gekoppelt werden: « **braune** » **Markierungen**;

- Der Austritt der pneumatischen Pumpe muss mit dem Einlass des MICROPPALOIL Abscheiders, gekoppelt werden: « **gelbe** » **Markierungen**;

- Der Austritt des MICROPPALOIL Abscheiders muss mit dem Rückfluss in den Abwassertank gekoppelt werden: « **rote** » **Markierungen**.



Der mit Stoff verstärkte PVC-Schlauch, mit einem 6 Millimeter Innendurchmesser, welcher über den Druckregler der pneumatischen Pumpe die Druckluft zuführt, ist auf dem obigen Schema nicht dargestellt; dessen Nutzlänge beträgt 5 Meter.



Der mit Stoff verstärkte PVC-Schlauch, « **rote** » **Markierungen**, mit einem 12 Millimeter Innendurchmesser, für den Rückfluss in den Abwasserbehandlungstank, ist auf dem obigen Schema nicht dargestellt; dessen Nutzlänge beträgt 3 Meter. Dasselbe gilt für den Schlauch der, die zu behandelnden Flüssigkeiten zuführt (« **schwarze** » **Markierungen**), welcher den Austritt des Ansaugsiebs mit dem Einlass des Partikelfilters verbindet und dessen Länge ebenfalls 3 Meter beträgt.

Alleinvertretung

OXYBAC SA

69, rue du Rhône
CH 1207 Genf

Tel. : +41 (022) 700 38 02

Fax : +41(022) 700 38 03

E-Mail : oxybac@bluewin.ch
www.oxybac.ch

Hersteller:

ALFATECH SA

3, rue de l'Industrie
CH-2114 FLEURIER

Tel. : +41 (032) 861 45 07

Fax : +41 (032) 861 17 81

E-Mail: alfatech@econophone.ch

