

## Mobile Filteranlagen 12 V/ 24 V

zum Aufbau auf Aggregate und Mobil-Hydraulik

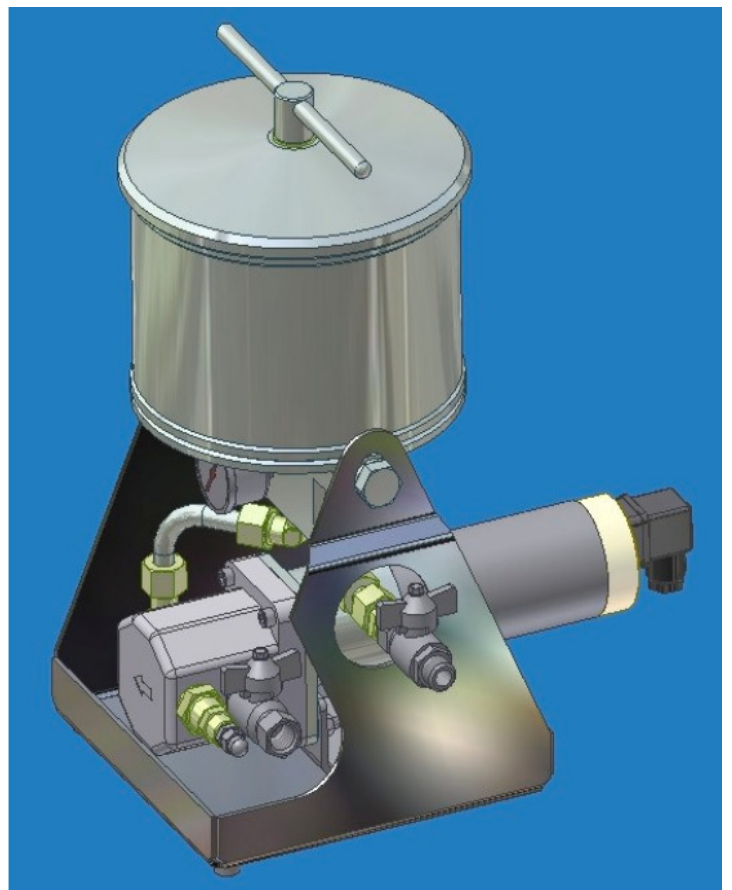
Ecofil ...Filteranlagen 24 V ..

werden zur Nebenstromfiltration an Mobil-Hydrauliksystemen eingesetzt. Gerade bei Baustellenfahrzeugen, Mobilkränen und sonstigen mobilen Aggregaten laufen die empfindlichen Hydrauliksysteme unter extremen Einsatzbedingungen wie:

- ⇒ **hohe Umgebungsverschmutzung**
- ⇒ **Systemverschmutzung durch häufiges An- und Abkuppeln von Anbau/Zusatzgeräten oder beim Öl nachfüllen.**
- ⇒ **vermehrte Kondenswasserbildung**

Mit den Ecofil - ...Mobil-Filteranlagen bekommen Sie derartige Probleme in Griff.

Diese Filteranlagen sind für den rauen Betrieb von Mobil-Hydrauliksystemen konzipiert und garantieren Ihnen einen störungsfreien Betrieb für Ihre teuren Maschinen und Anlagen



## Anwendungsgebiet:

Die mobilen 24 V.. Filteranlagen sind für alle Mobil-Hydrauliksysteme einsetzbar.  
Der Betrieb erfolgt direkt über das Fahrzeug-Bordnetz (12 oder 24 Volt).  
Je nach Ölvolumen der mobilen Hydraulikanlage, steht ein abgestuftes Anlagenprogramm zur Wahl.

## Anlagenaufbau:

Alle Ecofil Ölreinigungs-Filtrieranlagen der SN-Reihe bestehen aus einer Anzahl Stahlfilter-Gehäusen erster Güte, die in einen Stahlrahmen eingesetzt werden und mit Weißblechkappen bedeckt sind. Innerhalb des Rahmens sind Pumpe und Motor, Stahlrohre und alle weiteren Teile von erster Qualität, um eine lange Lebensdauer leistungsfähiger und feiner Filtration sicherzustellen.

<i>Technische Daten</i>		
Parameter	Einheit	Wert
Außenmaße	mm	345x295x400
Gewicht	kg	15
Typ des Ansaugfilters		montierter Schlauch
Anzahl der Filtergehäuse	1 x	T 30 Typ
Anzahl der Filterpatronen	1 x	T301 +
Normal Durchfluss	Liter pro Minute	3
Maximale Tankkapazität	Liter	1000
Anschlüsse		Zulauf 3/8 " BSPP Ablauf 3/8" BSPP
maximale Öltemperatur	° C	80
Viskositätsbereiche	cSt	9 - 220
Arbeitsdruck Testdruck	bar	5 8
Stromstärke	V	12 Gleichstrom
Motorstärke	w	47

## **A.B.O Umweltservice**

### Vertrieb: Waltraud Brandl

Schmiedweg 4 - Peterskirchen  
84378 Dietersburg  
Tel.: 0 85 65 / 96 47 73  
Fax: 0 85 65/ 96 499 21  
e-mail: Umweltservice@tele2.de  
Internet: www.a-b-o-umweltservice.com



Vertreib von Filtertechnik  
für Luft  
für Öle  
für Wasser  
für Emulsion