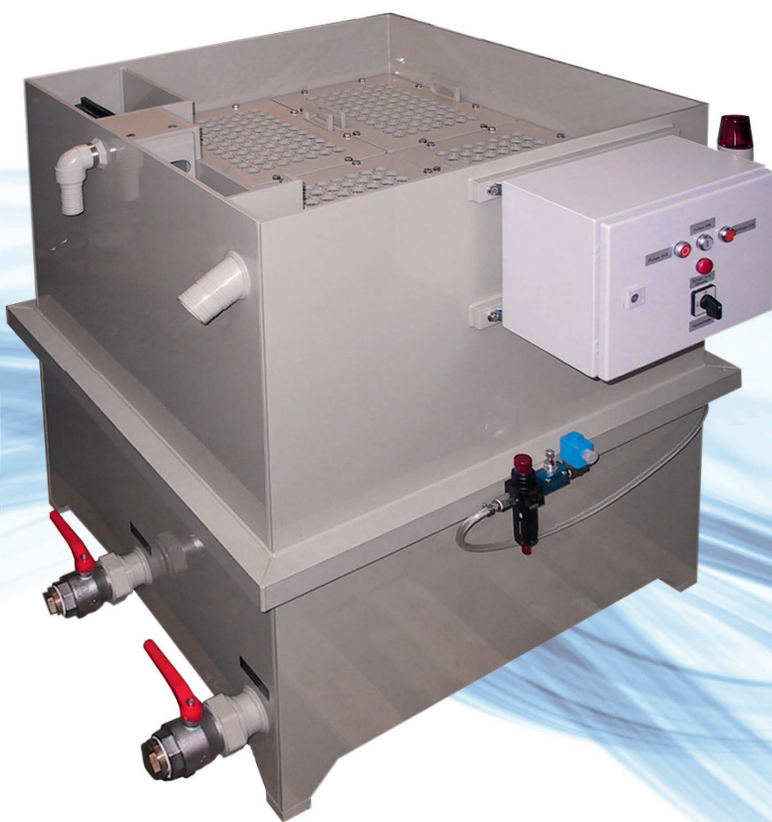


*Koaleszenzabscheider SO/MINI
Hochleistungs-Separator
für eingemischte Fremddöle*



*Coalescence Separator SO /MINI
High Performance Separator
for mixed tramp oils*



Für Waschanlagen
in VA lieferbar

For washing machines
available in VA



**Koaleszenz und Durchflusstrennung
Die unschlagbare Kombination!**

Koaleszenzabscheider werden überall da eingesetzt, wo aufschwimmende und eingemischte Fremddöle sowie anhaftende Fremdstoffe aus Emulsionen oder Lösungen entfernt werden müssen.

**Coalescence and Flow Separation
The unbeatable combination!**

Coalescence separators are used in all areas, where floating and blended tramp oils and adhering foreign substances from emulsions or solutions must be removed.

Ohne Filterhilfsmittel
Without filter aids

Kein Produktionsstopp
No production stop

Einfache Handhabung
Simple operation

Wartungs- und
verschleißarm
Low maintenance
and wear

Kein zusätzlicher
Sondermüll
No additional
special waste



Koaleszenzabscheider SO 3000

Coalescence Separator SO 3000

Ob stationär oder fahrbar -
Hohe Abscheideleistung bei
platzsparender Bauweise

Mit den stationären Geräten der TSO-Serie, dem TSO 250 MINI und dem SO 3000 wird der Kühlschmierstoff an größeren Filteranlagen rund um die Uhr von aufschwimmenden oder eingemischten Fremdölen sowie anhaftenden Feststoffen befreit. Mit dem fahrbaren Gerät MO 800 können kleinere Behälter ohne großen Aufwand nacheinander gereinigt werden.

Whether stationary or mobile -
High separation efficiency
with space-saving design

With the stationary units of the TSO series, the TSO 250 MINI and the SO 3000, the cooling lubricant on larger filter systems is cleaned around the clock removing floating or mixed-in tramp oils as well as adhering solids. Using the mobile unit MO 800, smaller containers can be cleaned one after the other without much effort.



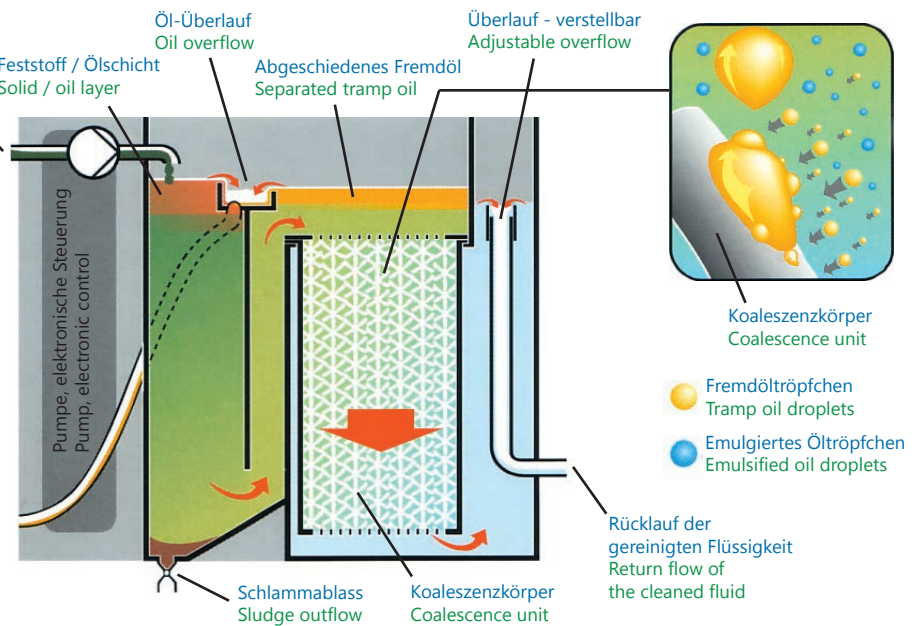
Grundlagen des Wirkprinzips:
Basics of the active principle:

http://www.iag-testroe.de/iag/tech_d.htm



Information zum mobilen Gerät:
Information about the mobile device:

http://www.iag-testroe.de/iag/pro2_d.htm



Höchstmögliche Wirksamkeit durch Kombination
verschiedener Trennverfahren.
Combination of various separation processes guarantees
maximum effectiveness.

Die Fotos zeigen teilweise Zusatzausstattungen.
Some of the photos show additional equipment.



Fremdölabscheidung
Tramp oil separation



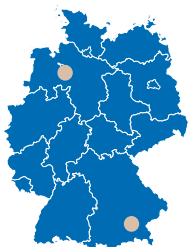
Fremdölabscheidung
Tramp oil separation

Standardmaße	Standard sizes	SO 3000	Mobile MO 800	TSO 250 MINI
Länge	Length	1000 mm	1000 mm	600 mm
Breite	Width	1000 mm	400 mm	400 mm
Höhe	Height	1200 mm	1200 mm	600 mm
Gewicht ca.	Weight approx.	250 kg	115 kg	22 kg
Reinigungsleistung	Cleaning performance	3000 l/h	1000 l/h	300 l/h
Anschlusswerte	Connected load	0,6 kW	0,5 kW	3 bar Druckluft / compressed air
Versorgungsspannung	Supply voltage	3 ~ 400 V 50 Hz		---

Sondergrößen und stationäre Pflgeanlagen auf Anfrage.
Special sizes and regenerator units on request.

Technische Änderungen, die dem Fortschritt dienen, vorbehalten.
Subject to technical changes in the interest of progress.

In Kooperation mit der IAG TESTRÖ GmbH / In cooperation with IAG TESTRÖ GmbH
Tel. +49 30 447196-40 | info@iag-testroe.de | www.iag-testroe.de



POLO Filter-Technik Bremen GmbH | In den Ellern 6 | 28832 Achim
Tel. +49 421 23802-0 | info@polo-filter.com

Unsere Gebietsvertretungen im In- und Ausland finden Sie auf der Internetseite
Art.No I101161- iStock olgaaltunina, AVvector, nicharos



Mobiler Koaleszenz-
abscheider
Mobile Coalescence
Separator

POFL-31/4



QR-Code
einscannen
und mehr
erfahren.

www.polo-filter.com