

Neu!
im Programm

polo
FILTERANLAGEN NACH MASS
Öl · Wasser · Emulsion · weitere Medien

Kompaktfilteranlage

Compact Filter System

In 3 Wochen lieferbar



Höchste Prozesssicherheit

Die POLO Kompaktfilteranlage reinigt vollautomatisch viele verschiedene Flüssigkeiten. Trotz des Tankvolumens von 1100 Litern ist der Platzbedarf gering. Durch die Konstruktion ist die Anlage in kürzester Zeit lieferbar!

Ultimate process security

The fully automated POLO Compact Filter System is suitable for the purification of many different liquids. Despite the tank volume of 1100 liters, the space requirement is low. By design, the system is already in short time available!

Grundausstattung: Basic configuration:

Kompaktfilter SF-A0.2
Compact Filter SF-A0.2

Reintank St-1100
Cleantank St-1100

Schaltkasten
Switch box

2 Schwimmerschalter
2 Float switches

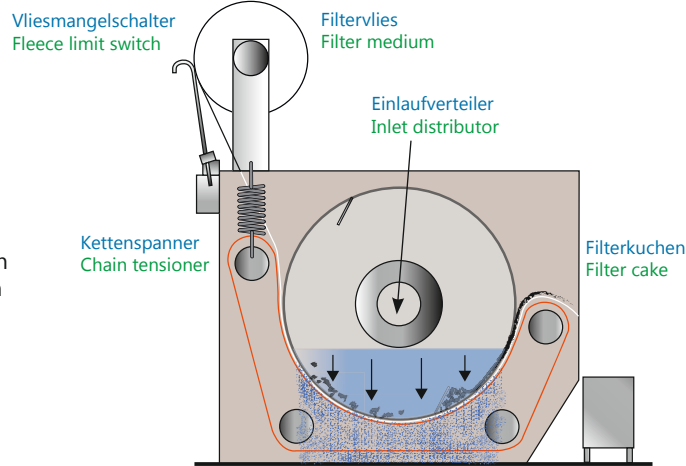
Filtervlies
Filter fleece



www.polo-filter.com

Kompaktfilteranlage SF

Compact Filter System SF

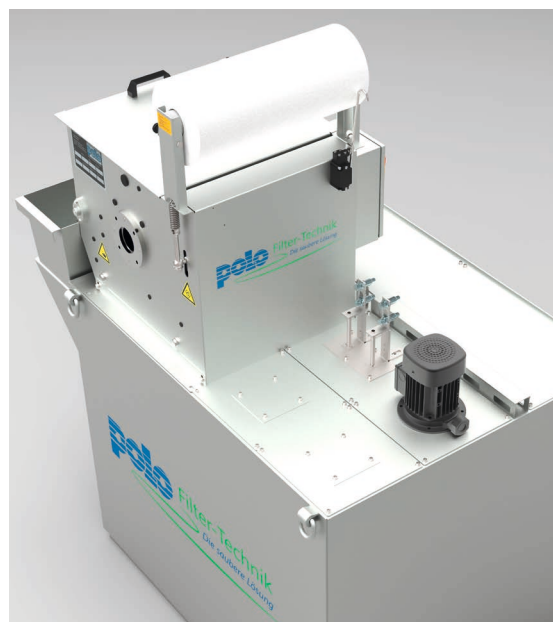


Optional erweiterbar!

Die Anlage kann mit max. drei Pumpen konfiguriert werden. Auf Wunsch kann zusätzlich ein Polzeifilter und ein Durchlaufkühler zugeschaltet werden. Integrierte POLO Schwimmerschalter erfassen das Flüssigkeitsniveau.

Optional expandable!

Configuration of max. three pumps is possible. Upon request, a police filter and a once-through cooler can also be switched. Integrated POLO float switches register the level of liquids.



max. 3 Pumpen wählbar / max. 3 pumps can be selected



Grundlagen der Filtration:
The principles of this filtration:
www.polo-filter.com/Produkte-Bandfilter-Schwerkraftfilter.html



Information und weitere Maße:
Information and more dimensions:
www.polo-filter.com/Produkte-Bandfilter-Schwerkraftfilter-SF.html

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

Die kurze Lieferzeit bezieht sich auf die Grundausrüstung / The short delivery time refers to the basic configuration.

Standardmaße	Standard sizes	Anlage SF-A0.2
Aufsetzmaß L x B	Mounting dimension L x W	1260 x 1010
Länge	Length	1500
Breite	Width	1085
Höhe	Height	1900
Gewicht ca. (kg)	Weight approx. (kg)	420
Inhalt ca. (Liter)	Volume approx. (litres)	1100
Durchlaufleistung max. (l/min) Emulsion*	Throughput max. (l/min) emulsions*	120
Durchlaufleistung max. (l/min) Öle*	Throughput max. (l/min) oils*	70
Einlaufstutzen	Inlet	DN 65
Anschlusswerte (kW)	Connected load (kW)	0,09
Versorgungsspannung	Supply voltage	3 ~ 400 V 50 Hz

*Definition der Durchlaufleistung: Emulsionen und wässrige Medien ca. 1 mm²/sec bei 20°C und Öle bis 15 mm²/sec bei 20°C
*Definition of throughput: emulsions and watery media approx. 1 mm²/sec at 20°C and oils up to 15 mm²/sec at 20°C

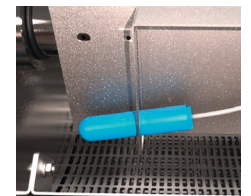
Technische Änderungen, die dem Fortschritt dienen, vorbehalten.
Technical changes in the course of development reserved.



Kettenspanner
Chain tensioner



Dichtung seitlich
Lateral seal



Schwimmerschalter
Float switch



Vliesmangelschalter
Fleece limit switch



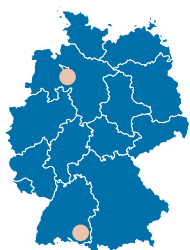
Fragen Sie uns!
Please contact us!

POFL-23/0



QR-Code
einscannen
und mehr
erfahren.

www.polo-filter.com



POLO Filter-Technik · Service

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

POLO Service GmbH
Goethestraße 36 · 88214 Ravensburg
Tel. +49 (0) 0751 36 60 26 8-0
info@polo-service.de

Unsere Gebietsvertretungen im In- und Ausland finden Sie auf der Internetseite

Art.No I101125 · iStock olgaaltunina, AVvector, nicharos