

Oil-Servicegerät FA2 016 mit Feinstfiltration

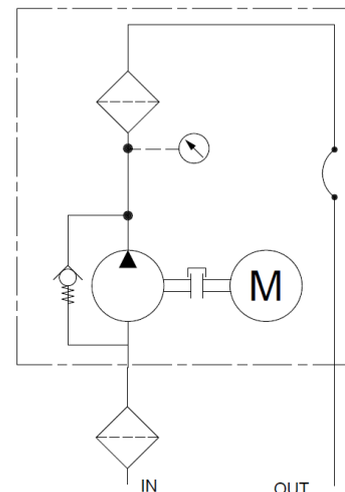
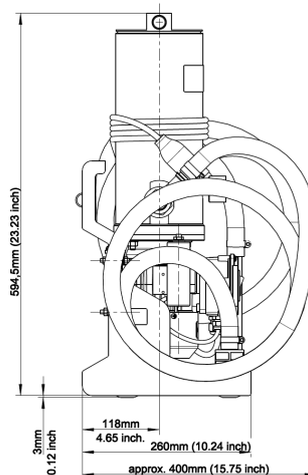
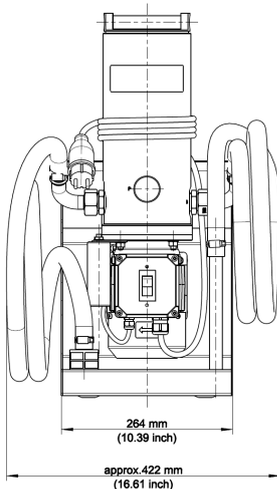
Die geniale und einfache Lösung um ihre Maschinen mit sauberem Hydrauliköl zu befüllen oder das Öl abzureinigen!

- sauberes Hydraulik-Öl in wenigen Minuten
- Absolut-Tiefen-Filter mit hohem Abscheidegrad > 99.5% mit neuester Technologie
- Handliches Filtergerät für jeden Service-Wagen, mit geringem Gewicht von ca. 17 kg
- Hydrauliköl auf der Baustelle direkt an der Maschine aufbereiten
- Geeignet für Mineral - und Bioöle
- enorme Filterleistung, für ein Fass Hydrauliköl, max. 1 Std. je nach Reinheitsklasse



Funktionen und Leistungsmerkmale

- Fördervolumen $Q = 16 \text{ l/min}$
- Betriebsdruck $p = 4 \text{ bar}$
- Filterfeinheit $3 \mu\text{m}$ absolut
- Betriebsspannung 1 Ph 230 V/50 Hz
- Saughöhe max. = 1.5 m
- E-Motor Leistung $P = 0.45 \text{ kW}$
- Gewicht = 17 kg
- Optische Verschmutzungsanzeige
- Bypassventil = 4 bar



Saugsieb-Set FA-SH/18/025

Schlauch DN 25, Länge 1,8 m / 5,9 ft mit Ansaugsieb 200 µm direkt im Filtergehäuse montiert. Lanze Ø ca. 25 mm / 0,98 inch am freien Ende des Schlauches montiert.

Das Saugsieb-Set ist eine Alternative zu den oft unbeliebten Saugfiltern am Schlauchende. So kann auch besser mit Schlauchkupplungen gearbeitet werden.

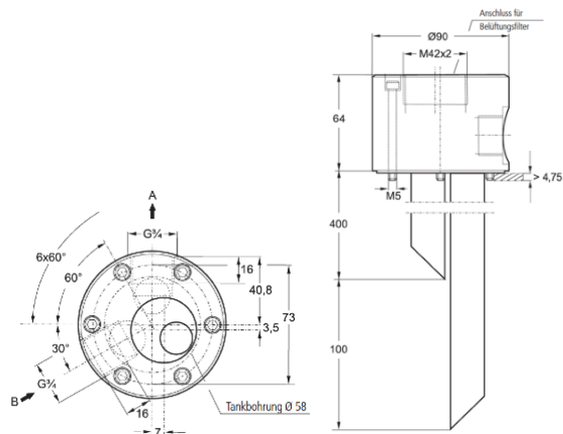
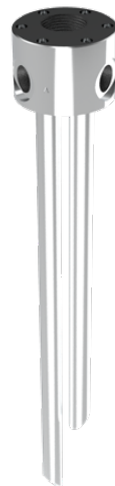


Behälter Anbau-Set FNA 008.1700

Zum einfachen Anschluss des Saug- und Rücklaufschlauches an den Tank, sofern ein Anschluss für einen Belüftungsfilter (z. B. LE.0716 oder LE.0817... 0827) am Tankdeckel vorhanden ist.



L1.0807-51



Pos	Bezeichnung	Typ	Art.Nr.	Preis CHF/Stk.
1	Öl-Servicegerät FA2 016	FA2 016	104711	1'650.–
2	Filterelement 3 µm Standard	V7.1220-113	101304	153.–
3	Saugsieb-Set 200 µm	FA-SH/18/025	104710	188.–
4	Behälter Anbau-Set	FNA 008.1700	101639	215.–
5	Belüftungsfilter	L1.0807-51	103377	53.–

Preise exkl. MwSt (Preisänderungen vorbehalten)