

LAP125 / LAP350



Erstellt:
07/2017

Änderung:
--/--

Tnr.
80482

Beschreibung:

Hebelpumpe zum Um- und Abfüllen von Flüssigkeiten gemäß den aufgeführten Fördermedien. Pumpe in stabiler Metallausführung. Jede andere Verwendung der Kanisterpumpe schließen wir ausdrücklich aus.

Lieferumfang:

Kolbenpumpe mit Schwenkhebel. PVC Abgabeschlauch mit Auslauffülle.
Verzinktes Metall-Ansaugrohr.

Technische Daten: LAP125

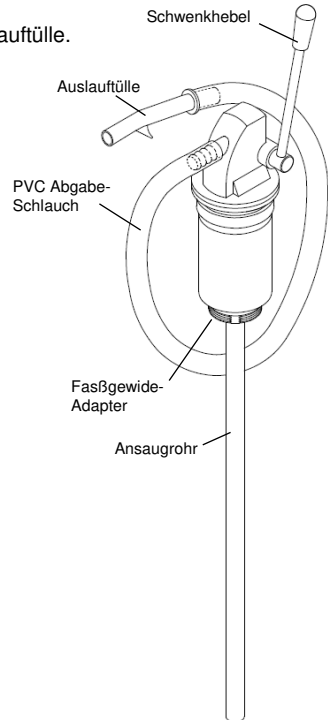
Faßgewinde-Adapter: G2" und M64x4
Förderleistung: 125 ml / Hub
PVC-Schlauch: 1,2m
Saugrohr: 3-Teilig
Saugrohr-Ø: 16 mm
Tauchtiefe: 850 mm
Dichtungen: NBR / Perbunan
Gewicht: 1,3 kg

LAP350

G2"
Förderleistung: 350 ml/Hub
PVC-Schlauch: 1,5m
Saugrohr: 1-Teilig
Saugrohr-Ø: 21 mm
Tauchtiefe: 850 mm
Gewicht: 2,5 kg

Fördermedien:

Heizöl EL und L
Diesel
Petroleum
Kaltreiniger
Glykol
ATF-Hydrauliköl
Motorenöl
Schneidöl
Schmieröl



Nicht für Wasser, Chemikalien oder verunreinigte Medien.

Bedienung:

- Kanister öffnen und Kunststoffverschluß entfernen.
- Saugrohr in die Ansaugöffnung der Pumpe dicht einschrauben.
- Abgabeschlauch mit Auslauffülle und Schwenkhebel an der Pumpe befestigen.
- Die Pumpe ist jetzt betriebsbereit.

Sicherheitshinweise:



Die Nichtbeachtung der Sicherheitshinweise kann eine Gefährdung für Personen, die Umwelt und die Anlage zur Folge haben. Die Nichtbeachtung der Sicherheitshinweise kann zum Verlust jeglicher Schadensersatzansprüche führen.

Der Betreiber der Anlage hat sicherzustellen, daß der Inhalt der Bedienungsanleitung, insbesondere die Sicherheitshinweise dem Bedienungspersonal bekannt sind.

- Achten Sie auf einen sicheren Stand des Kanisters und auf die einwandfreie Befestigung der Pumpe.
- Die Pumpe niemals mit „Gewalt“ betätigen.
- Beschädigte Teile unverzüglich austauschen.
- Beachten Sie die national geltenden Vorschriften für den Umgang mit wassergefährdenden Stoffen.

Wartung und Pflege:

Die Hebelpumpe arbeitet wartungsfrei.

Gewährleistung:

Bei Beachtung der Bedienungshinweise und bestimmungsgemäßer Verwendung der Anlage haften wir im Rahmen der gesetzlichen Gewährleistungspflicht (siehe unsere Lieferbedingungen).
Bei Garantieansprüchen unbedingt die Rechnung Ihres Händlers mit Kaufdatum beifügen.

Description:

Lever pump for filling liquids according to the listed fluids.

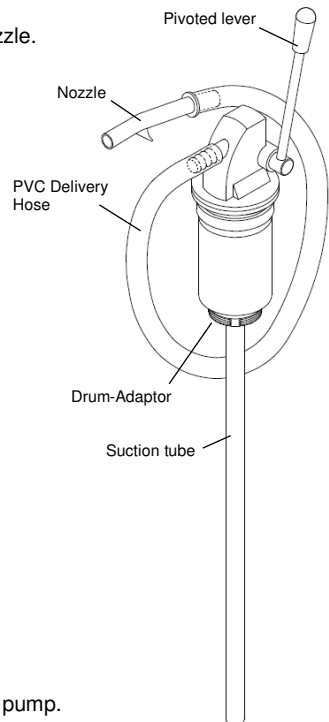
Pump in stable metal design. We explicitly exclude any other use of the canister pump.

Delivery:

Piston pump with pivoted lever. PVC delivery hose with outlet nozzle.

Zinc plated metal suction tube.

Technical dates:	LAP125	LAP350
Drum-adaptor:	G2" und M64x4	G2"
Delivery rate:	125 ml / stroke	350 ml / stroke
PVC-hose:	1,2m	1,5m
Suction tube:	3-pieces	1-piece
Suction tube-Ø:	16 mm	21 mm
Suction depth:	850 mm	850 mm
Seal material:	NBR / Perbunane	
Weight:	1,3 kg	2,5 kg
Fluids:	Heating oil Diesel Petroleum Cleaner Glycol ATF-Hydraulic oil Motor oil Cutting oil Lubricating oil	Heating oil Diesel Petroleum Cleaner Glycol



Not for water, chemicals or contaminated fluids.

Using:

- Open canister and remove plastic cap.
- Screw the suction tube tight to the inlet of the pump body
- Fix the delivery hose with outlet nozzle and pivoted lever to the pump.
- The pump is now ready to use.

Safety instructions:



Non-compliance with the safety instructions can result in danger both to persons and to the environment and the equipment. Non-compliance with the safety instructions can lead to the loss of any claims for damage.

The operator of the equipment must ensure that the contents of the Operating Instructions, particularly the Safety Instructions are known to the operating personal.

- Ensure that the canister is secure on the ground and on the perfect attachment of the pump.
- Never operate the pump with raw force.
- Replace damaged parts immediately.
- Observe the national regulations for the handling with water endangering substances.

Service and maintenance:

The lever pump is free of maintenance.

Guarantee:

If the operating instructions are complied with and the equipment used in accordance with the directions, we accept liability within the bounds of the statutory warranty obligation (see our conditions of delivery).

When making warranty claims always attach the invoice from your dealer, giving the date of purchase.

Qualitätsschmiergeräte
High Quality Fluid Handling Products
La Technologie de graissage et de lubrification
Alta tecnología en lubricación

mato



Händler / Dealer / Grossiste / Intermediario