

Mehrzweck-Pumpe

• Reibungsloses Abpumpen

Diesel, Heizöl, Hydraulik-, Motoren- und Getriebeöl bis SAE 140.

• Kräftige Förderleistung

1 0,1 l/Hub für 50/60-l-Fässer mit Fasspumpenhalter 50,80 mm (G 2").

2 0,5 l/Hub für 50/60/200-l-Fässer mit Fassverschraubung (G 2").

• Lieferumfang

1 Fasspumpenhalter 50,80 mm (G 2"), 1,5 m Gummischlauch mit Kugelhahn und gebogenem Auslaufrohr, mit Metall-Ansaugrohr und Fahrwagen. (Fass nicht im Lieferumfang enthalten).

2 1,5 m Gummischlauch mit Kugelhahn und gebogenem Auslaufrohr, mit Teleskop-Ansaugrohr aus Metall.

• Optional bestellbar

Fasspumpenhalter 50,80 mm (G 2").

Abb.	Ausführung	€	Bestell-Nr.
1	Mobil	322,50	3097 2077
2	Stationär	134,00	3097 2049 (B404)



Druckluft-Abfüllanlage PumpMaster 2 DP-S für 200-l-Fässer

• Profi-Druckluftpumpe für große Mengen

Bei kurzen Druckleitungen und geringerem Leitungswiderstand.

Für Hydraulik-, Motoren-, Getriebe- und andere hochviskose Öle, Pflanzenöl oder Frostschutzkonzentrate.

• Für geringe Förderhöhen

Fördermenge wird vermindert, wenn Viskosität und Widerstände steigen.

• Technische Kenndaten

Übersetzungsverhältnis: 3:1, doppelt wirkend für gleichmäßigen Ölfluss.

Luftdruck: 3 bis max. 10 bar.

Förderleistung: 15 l/min.

Druckluftanschluss: 6,35 mm (G 1/4") Innengewinde.

Ölausgang: 12,7 mm (G 1/2") Innengewinde.

• Lieferumfang

Zapfpistole und 3 m Druckluftschlauch (G 1/2").

Zusätzlich bei 3097.2079 (3:1 übersetzen Pumpe) mit Handdurchlaufzähler.

Übersetzungsverhältnis	Förderleistung max.	€	Bestell-Nr.
3:1	15	865,00	3097 2079 (B427)



Druckluft-Abfüllanlage PumpMaster 2 DP-S 3:1 zur Selbstmontage

• Profi-Druckluftpumpe zur Wandmontage mit Saugeinheit für 200-l-Fässer

• Vielseitige Eignung für große Mengen

Für Hydraulik-, Motoren-, Getriebe- und andere nicht korrosive Öle sowie Pflanzenöl in stationären Anlagen (200-l-Fässer) mit 10 m offenem Schlauchaufroller zur Selbstmontage in Industriebetrieben und Instandsetzungswerkstätten.

• Technische Angaben

Übersetzungsverhältnis: 3:1, doppelt wirkend für gleichmäßigen Ölfluss.

Luftdruck: min. 3 bar bis max. 10 bar.

Förderleistung: max. 15 l/min.

Druckluftanschluss: 6,35 mm (G 1/4") Innengewinde.

Ölausgang: 12,7 mm (G 1/2") Innengewinde.

Sauganschluss: 19,05 mm (G 3/4") Innengewinde.

• Lieferumfang

Schlauchaufroller, Füllpistole mit Elektronik-Zähler, Pistolenhalter mit Tropfschale und Ölabblassschraube.

Druckluftschlauch 1,5 m, 1,5 m Saugschlauch und Saugrohr für 200-l-Fässer, NW 16, 19,05 mm (G 3/4"), 2 m Öldruckschlauch zum Anschluss an die Ölversorgungsleitung.

€	Bestell-Nr.
1815,00	3097 2080 (B427)



PumpMaster 2 DP-S 3:1
zur Selbstmontage

Fahrwagen für 10- bis 50-kg-Eimer

• Robuste Qualität mit geschlossenem Boden

Pulverbeschichtete Stahlrohrkonstruktion mit Pumpenhalterung und 2 Kunststoffrädern.

€	Bestell-Nr.
223,00	3097 2081 (B404)

