

**Handhebelpumpe für AdBlue®**

- Im Kunststoffgehäuse mit Auslaufhahn**  
Teleskopsaugrohr, dreiteilig.  
Für 200-l-Fass.  
Abgabeschlauch 1,50 m mit Auslaufkrümmer.  
Fassgewinde: G 2" BSP.
- Lieferung:** Inklusive Adapter für S56 x 4 und S70 x 6 Sägengewinde.

Förderleistung l/Hub	Saugrohrlänge mm	Gewicht ca. kg	€	Bestell-Nr.
0,5	690–980	0,98	63,70 (B429)	<b>3010 1574</b>

**Elektropumpe VISCONET II**

- Zur Förderung von Motor-, Getriebe- und Hydrauliköl bis SAE 80**

**Technische Kenndaten**

Förderleistung: ca. 24 l/min.  
Anschlussspannung: 230 V ~/740 W.  
Saugrohr für Tauchtiefe: 840 mm.  
Zapfschlauch: 4,0 m, DN 19x4, HORN 40 X mit Ölzapfventil ZV 2000.

**Umfangreicher Lieferumfang**

Fassgewinde 50,80 mm (G 2").  
Motor mit Thermoschalsicherung.  
Ein-/Ausschalter.  
Anschlusskabel 2 m Länge mit Schutzkontaktstecker.  
Selbstansaugend.

- Optional mit elektr. Durchlaufzähler FMOG (nicht eichfähig) und Zapfschlauch mit Ölzapfventil**

Ausführung	€	Bestell-Nr.
Visconet II	1104,00	<b>3010 3966</b>
Visconet II mit Durchflusszähler FMOG, nicht eichfähig	1379,00 (B429)	<b>3010 3967</b>

Abbildung mit elektr. Durchlaufzähler FMOG,  
nicht eichfähig

**Elektropumpe VISCONET II mit Handdurchlaufzähler FMOG**

- Förderung von Motor-, Getriebe- und Hydrauliköl bis SAE 80**  
Selbstansaugend.  
Nicht eichfähig.

**Motor mit Thermoschalsicherung**

Anschlusskabel: 2 m Länge mit Schutzkontaktstecker.  
Mit elektrischem Handdurchlaufzähler FMOG und Schlauchdrehgelenk.

**Technische Details**

Druckschlauch: DN 19,4 m.  
Fassgewinde: 50,80 mm (G 2").  
Nettogewicht: 14 kg.  
Fassgewinde: G 2".  
Antriebsleistung: 1,22 kW.  
Stromaufnahme: 5,3 A.  
Spannungsversorgung (elektrische Spannung): 230 V.  
Spannungsversorgung (elektrische Frequenz): 50Hz.  
Länge Zapfschlauch: 4 m.  
Zapfschlauch Querschnitt: DN 19x4 mm.  
Viskosität (bei 740 Watt): 100 – 2000 mPa·s.

Förderleistung l/min	Saugrohrlänge mm	€	Bestell-Nr.
ca. 8	840	1529,00 (B428)	<b>3010 1572</b>