

维尔气动真空液泵 (VAIR Air Drum Pump)

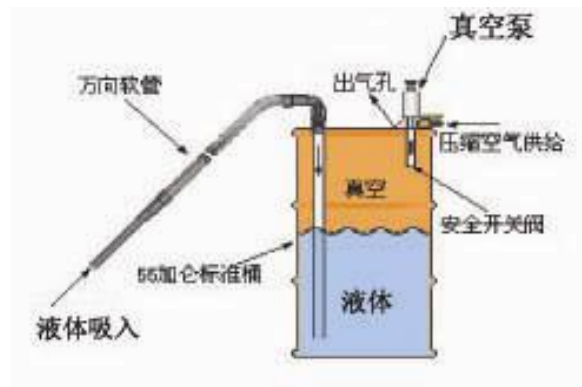
真空液泵又称气动真空液泵、真空抽液泵、真空抽吸液泵、防爆真空液泵、防爆真空泵、气动抽液泵、气动真空泵等

气动真空液泵简介

维尔真空液泵系统由真空泵、配套吸具、收集桶、地滑轮四部分组成，以压缩空气为动力源，无需电力，该产品对油和油水混合物等液体有极强的输送和清理能力，符合国家环保标准，它是现代企业生产过程中极佳的液体输送和清理工具。

气动真空液泵特点

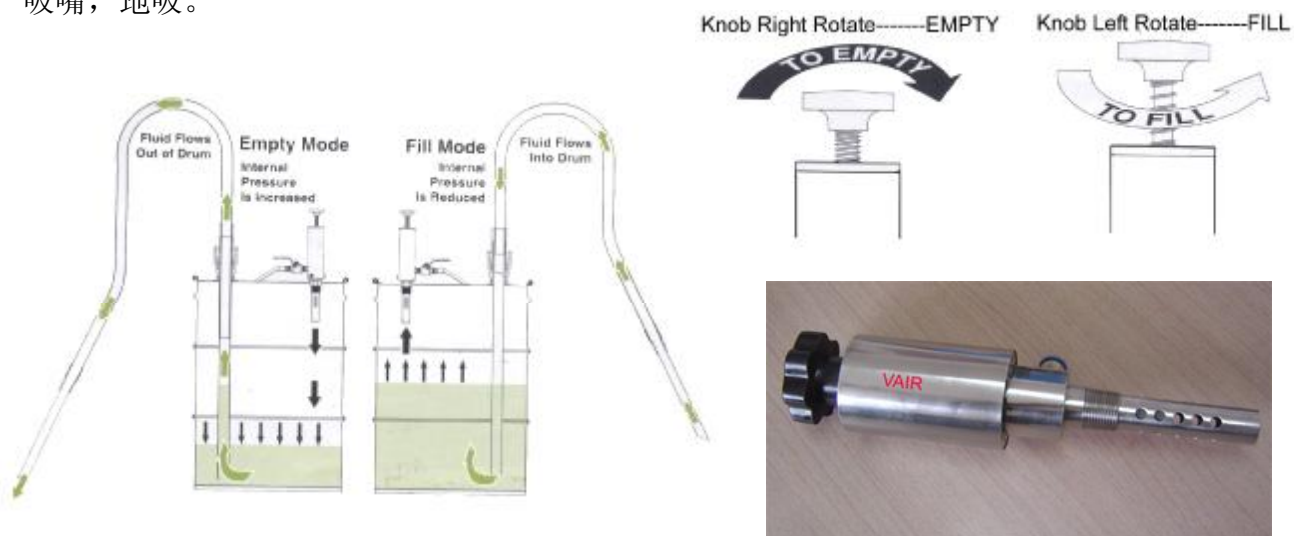
- 使用压缩空气为动力，安全可靠；
- 抽吸传送液体效率极高；
- 结构紧凑、操作方便，噪音低；
- 真空机构没有移动部件，使用数命长；
- 无电动马达，不使用电 – 无电击危险；
- 用普通压缩空气作动力，清洁环保。



双向真空移液泵

VT80055 型双向真空移液泵在使用标准压力为 80 PSI 的压缩空气时，只需 2 分钟内就能装满/或清空 55 加仑（210 升左右）的桶。只须转动其顶部的拨盘，即可转变抽空模式（排）和装填模式（吸）。

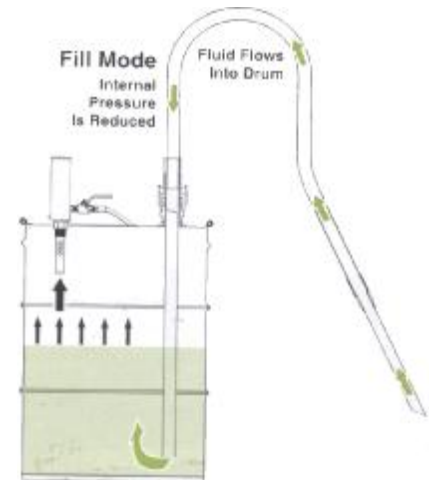
VT80055 双向移液泵包括：双向真空泵，10'PVC 软管，桶盖连接器，2 个 19in 延伸管，吸嘴，地吸。



单向真空清理泵

真空废液清理泵又称单向真空移液泵，主要用于液体的单向输送以及溢出废液、高粘性液体、碎片和淤泥的清理等。

VT70055 真空清理泵在使用标准压力为 80 PSI 的压缩空气时，只需 2 分钟内就能清理 55 加仑（210 升左右）的液体。



VT70055 型真空清理泵包括：单向真空泵，10'PVC 软管，桶盖连接器，延伸管，吸嘴和地吸。

真空移液泵的特点及性能指标

参数说明	双向真空移液泵 VT80055	单向真空清理泵 VT70055
推荐使用方式	抽吸/排空液体两用	单吸液体用
空气压力范围	80~100 psi	80~100 psi
消耗空气量	795LPM@80psi	795LPM@80psi
液体流量(加仑/分钟)	33GPM@80psi	33GPM@80psi
气管接头	1/4" NPT	1/4" NPT
抽吸材料范围	液体和潮湿的烂泥	液体和潮湿的烂泥
噪音度	<70 分贝	<70 分贝
真空度	8.5HG@80psi	8.5HG@80psi
喉口直径	1-1/4" hose	1-1/4" hose

气动真空液泵应用

- 水，油，熔剂等各种液体的抽取和传送
- 清除零件清洗机中污泥和废水
- 清理液压机里的机油
- 清理各种溶剂和润滑油
- 清理机器油箱和污泥
- 为油轮，驳船清仓吸取仓内污水。
- 吸油漆、树胶、颜料、各种乳剂和填料。
- 吸矿井、坑道、隧道、选矿、矿渣中的积水。

