



HV103

產品特點

1. 雙氣壓缸結構設計，使機器操作更加平穩，作動受力更加平均，流體輸出更順暢。
2. 專利壓力板設計，使壓力板與容器更能緊密結合，可輕鬆應對高黏度流體，並可大幅減少容器內部、底部之殘餘材料。
3. 使用氣壓缸輔助加壓，可使用在高黏度潤滑脂或是一般幫浦不易抽取之潤滑脂。
4. 適用各國廠牌50加侖原裝黃油桶。
5. 幫浦本體材質採用高強度鋁合金鍛造成型。

用油

一般00#~3#潤滑脂均能使用。特殊潤滑脂使用請洽本公司。

| 型號 | 容量 | 空氣輸入壓力 | 壓力比 | 黃油輸出壓力 | 輸出量 | 油管長度 | 淨重 | 毛重 | 材積 |
|-------|------|-----------------------|------|----------------------------------|----------|------|--------|--------|-------|
| HV103 | 200L | 4~9 bar 60~130 psi | 45:1 | 180 ~ 405 bar 2700 ~ 5850 psi | 9g/cycle | N/A | 232 kg | 295 kg | 64.9' |