

Особенности конструкции

- Не требующий теххода малошумный пневматический двигатель.
- Удобное обслуживание благодаря простой конструкции.
- Гибкий подбор производительности.
- Практическое отсутствие пульсаций благодаря экстремально быстрому переключению.
- Высочайшая производительность в соответствии с подачей и рабочим давлением.
- Меньший износ благодаря самоустанавливающейся стационарной упаковке.

Пневмодвигатель:

- 1 Удобство разборки и сборки благодаря простой конструкции.
- 2 Легкодоступная и удобная замена собачек.
- 3 Практически отсутствует пульсация благодаря экстремально быстрому переключению.
- 4 Возможность изменения коэффициента усиления аппарата путем замены пневмомотора.

Насос:

- 5 Быстрая разборка и сборка блоков благодаря резьбовым соединениям. При разборке блоки автоматически расходятся.
- 6 Уплотнения, стоящие перед резьбовыми соединениями, предотвращают загрязнение резьбы и облегчают разборку.
- 7 Меньший износ благодаря точности сборки.
- 8 Уменьшение потерь давления благодаря достаточно большим размерам отверстий и проходов для материала.
- 9 Улучшенная промывка.
- 10 Изменение подачи насоса и коэффициента усиления посредством замены двойного поршня.

