

Электронасосы для моторного, редукторного и гидравлического масел

Описание

Зак. №

Электростертенная насосная система EP200-electronic

11 л/мин. 16 бар

Насос с системой управления, зависящей от давления и потока
Импульсный контроль давления

Эта насосная система с электронной системой насоса контроля контролирует напор и поток и тем самым обеспечивает улучшение функции насоса и его безопасность по сравнению с уже известными насосами с реле контроля давления.
Дополнительная защита от утечки благодаря индивидуальной регулировке времени работы насоса.

Безукоризненная функция включения насоса гарантирована также при изменяющихся условиях эксплуатации (количество подаваемого материала, диаметр трубопровода, температура, вязкость масла).
Дополнительная регулировка кнопочного выключателя при использовании данной насосной системы не нужна.

Высокое давление при повышенном объеме.

Вещества согласно класса опасности А3,
Точка воспламенения выше чем 55°C

Производительность: примерно 11 л/мин. (SAE30 при свободном вытекании)
Максимальное давление: примерно 16 бар, высота всасывания до 2,5 м
Электрические данные: 230V, 50Hz, 4.0A, 0.75kW, IP55
Резьба подключения: R 3/4" (напорная сторона) / R 1" (сторона всасывания)



Электростертенная насосная система EP200-electronic

34 368 03

Электростертенная насосная система EP400-electronic

22 л/мин. 16 бар

Насос с системой управления, зависящей от давления и потока
Импульсный контроль давления

Эта насосная система с электронной системой насоса контроля контролирует напор и поток и тем самым обеспечивает улучшение функции насоса и его безопасность по сравнению с уже известными насосами с реле контроля давления.
Дополнительная защита от утечки благодаря индивидуальной регулировке времени работы насоса.

Безукоризненная функция включения насоса гарантирована также при изменяющихся условиях эксплуатации (количество подаваемого материала, диаметр трубопровода, температура, вязкость масла).
Дополнительная регулировка кнопочного выключателя при использовании данной насосной системы не нужна.

Высокое давление при повышенном объеме.

Вещества согласно класса опасности А3,
Точка воспламенения выше чем 55°C

Производительность: примерно 22 л/мин. (SAE30 при свободном вытекании)
Максимальное давление: примерно 16 бар, высота всасывания 2,5 м
Резьба подключения: 230V, 50Hz, 4.0A, 0.75kW, IP55
Gewindeanschluss: R 3/4" (Druckseite) / R 1" (Saugseite)



Исполнение вкл. защиту от
утечки жидкости

Электростертенная насосная система EP400-electronic

34 368 10