

Арт. KP2300 Роторный бочковой насос для масел, объем бочки:50-205л

Производитель: **Jiangsu Orient Pump Industry Co., Ltd (Китай)**

Адрес: **NO.8 JIANGBA ROAD, GUGAO TOWN, JIANG-YAN CITY, JIANGSU PROVINCE, CHINA 225502**

ОПИСАНИЕ



- Насос повышенной прочности перекачивает дизельное топливо, СОЖ, керосин, машинные масла, трансмиссионные масла и другие нефтесодержащие продукты легкой и средней вязкости
 - Чугунный корпус с двумя лопастями для лучшей производительности и равномерной подачи.
 - Нитрильные резиновые уплотнители высокого качества.
 - Подходит для бочек объемом от 50 до 205 литров.
 - Поставляется в комплекте с трёхсекционным стальным всасывающим патрубком, 2" гайкой для крепления в отверстии бочки.
 - Производительность – 300 мл за 1 оборот
- Резьбовой адаптер: 2"

ПРИМЕНЯЕМЫЕ КОМПОНЕНТЫ

Сталь, чугун, нитрил-бутадиеновый каучук

РЕКОМЕНДУЕТСЯ ИСПОЛЬЗОВАТЬ

Дизель, керосин, топочный мазут, моторные масла, смазочные материалы до SAE90 и прочие некорродирующие материалы

НЕ ИСПОЛЬЗОВАТЬ

Материалы на водной основе, антифризы, кислоты, растворители, бензин и т.д.

ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ (артикул: **KP 2300 –JS- 32**)

Сборка и использование

1. Вставьте заборник (21) в бочку
2. Наденьте гайку-адаптер (23) на заборник и наверните её на горловину бочки. Болтом (24) зафиксируйте заборник в адаптере
3. Прикрутите корпус насоса к заборнику (21)
4. Наденьте ручку (12) на вал насоса и затяните болтом (17)
5. Заверните по резьбе сверху корпуса насоса выпускной патрубков (18)
6. При первом использовании залейте в насос небольшое количество масла через отверстие выпускного патрубка (18)

Деталировка № Описание К-во 1

- | | |
|---------------------------|----|
| Корпус насоса | 1 |
| 2 Крышка | 1 |
| 3 Крышка | 1 |
| 4 Вал насоса | 1 |
| 5 Лопасть | 2 |
| 6 Шпилька | 1 |
| 7 Пружина | 1 |
| 8 Сальник | 1 |
| 9 Прокладка крышки | 2 |
| 10 Болт | 10 |
| 11 Шпилька конусная | 4 |
| 12 Ручка | 1 |
| 13 Пластиковая рукоятка | 1 |
| 14 Штифт рукоятки | 1 |
| 15 Гайка | 1 |
| 17 Болт | 1 |
| 18 Выпускной патрубков | 1 |
| 19 Адаптер шланга | 1 |
| 20 Шланг (принадлежность) | |
| 21 Всасывающий патрубков | 1 |

