

Юр.адр.: Санкт-Петербург, ул. Народная, д.11, корп. 2, лит. А, пом. 7-Н Тел: +7 (812) 642-10-04

р/с 40702810036260006735 к/с 30101810300000000811 БИК 044030811

ФИЛИАЛ № 7806 ВТБ 24 (ПАО) Санкт-Петербург

ТЕХНИКО-KOMMEPЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Маслостанция МГС 700-0.8П-Э-1 220 В

Артикул: 0000131



Характеристики

| | |
|-----------------------|-------------------------|
| Производительность | 0.8 л/мин |
| Максимальное давление | 700 кгс/см ² |
| Привод | 220 В |
| Тип станции | одностороннего действия |
| Гидрозамок | Нет |

Цена без учета доставки: **46 134 ₽** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

| | |
|---|------------------|
| Номинальное давление | 700 бар (70 МПа) |
| Производительность при давлении 700 бар | 0.8 л/мин |
| Производительность на холостом ходу (до 20 бар) | 3.2 л/мин |
| Объем масляного бака | 8 л |
| Мощность приводного двигателя | 750 Вт |
| Напряжение питания двигателя | 220В |
| Масса (без масла) | 28 кг |
| Габаритные размеры (LxBxH), мм | 330x250x470 |

Используется индустриальное масло "ВМГЗ" или аналоги. При использовании более вязкого масла производительность маслостанции снижается.

Маслостанция с электроприводом является профессиональным оборудованием, предназначенным для совместной работы с гидравлическим цилиндром **одностороннего действия** с соответствующими параметрами и пружинным возвратом штока.

Однопоточная маслостанция МГС 700-0.8П-Э-1 с педалью - используется в качестве привода для опрессовщиков кабелей, пресс-перфораторов, шиногибов, **шинорезов, прессов**, трубогибов, домкратов и силовых гидроцилиндров с пружинным возвратом штока.

Маслостанция МГС 700-0.8П-Э-1 оснащена электромагнитным распределителем с подключенным к нему рукавом высокого давления, заполненным глицерином манометром со шкалой до 1000бар. **Маслостанция** работает на гидравлическом масле "ВМГЗ".

- **Нагнетание и слив масла из рабочей полости гидравлического цилиндра осуществляется с помощью двухсторонней педали** подключенной к электромагнитному распределителю. Педаль при необходимости можно заменить на кнопочный тельферный пульт.

При выборе маслостанции обратите внимание, что объём масляного бака маслостанции должен превышать рабочий объём подключенного оборудования минимум на 20-30% для предотвращения попадания воздуха в гидравлическую систему и нагрева масла при работе.

Маслостанция оснащена шестиплунжерным аксиальным насосом:

- 3 плунжера низкого давления для обеспечения высокой производительности (3.2 л/мин) на холостом ходу;
- плунжера меньшего диаметра для создания высокого давления при производительности 0.8 л/мин.

То есть при выдвигании штока гидроцилиндра без нагрузки (на холостом ходу) насос маслостанции обладает значительно большей производительностью - 3.2 л/мин.

В комплекте рукав 1.8м. На выходе рукава высокого давления - резьба 3/8" трубная коническая внутренняя. В него вкручена половинка БРС1-М "мама" с накидной гайкой для подключения к инструменту. Ответная половина БРС1-П "папа" для установки на инструмент (с конической наружной резьбой 3/8" на выходе), в комплект не входит

Комплект поставки:

- Маслостанция
- РВД
- Педаль
- Инструкция
- Упаковка

Сформировано 08.01.2026 12:07 · KRATONSHOP.RU