

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-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Маслостанция МГС 700-0.8П-Э-1 220 В

Артикул: 0000131



Характеристики

Производительность 0.8 л/мин

Максимальное давление 700 кгс/см²

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 "ВМГ3" 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 "ВМГ3".

- **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 выдвижении 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