

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-KOMMЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Насос с электроприводом МГС 80-5.0-Р-1

Артикул: 0000815



Характеристики

Производительность 5 л/мин

Напряжение питания 220 В

Максимальное давление 80 кгс/см²

Тип станции одностороннего действия

Гидрозамок Нет

Цена без учета доставки: **40 670 Р** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

Максимальное давление 8 МПа, 80 бар

Производительность, л/мин 5

Габаритные размеры LxVxH, мм 380x250x520

Полезный объем бака, л 12

Масса опрессовщика без жидкости, кг 24,5

Технические характеристики электропривода:

Номинальная мощность, Вт 750

Напряжение, В/Гц 220-240 / 50

Рабочая жидкость Чистая питьевая вода, гидравлическое масло ВМГЗ.

Размеры шланга высокого давления:

Длина, мм

900

Присоединительный к испытываемой системе 1-2", наружный

Насос с электроприводом МГС 80-5.0-P-1 (далее "опрессовщик") предназначен для опрессовки различных емкостей и систем трубопроводов при работе в условиях умеренного климата, исполнение У, категория I по ГОСТ 15150-69 в интервале температур окружающей среды от 10° до 35° С. Также может использоваться в качестве приводного насоса для гидроцилиндров низкого давления.

Обратные клапаны всасывающей и нагнетательной систем защищены конструктивно от грязи при сливе рабочей жидкости. Слив осуществляется через отдельный канал напрямую в бак.

Постоянное рабочее давление в испытываемой системе обеспечивается обратным нагнетательным клапаном, регулируемым вентилем 3, и запорным вентилем 2 на сливе.

Опрессовщик имеет аксиальный трехплунжерный насосный блок без резинотехнических изделий.

Комплект поставки:

- Насос опрессовочный
- Рукав высокого давления
- Руководство по эксплуатации, брошюра
- Пакет с ЗИП
- Упаковка

Сформировано 10.06.2026 07:26 · KRATONSHOP.RU