

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

Насос с электроприводом МГС 80-5.0-Р-1

Артикул: 0000815



Характеристики

Производительность	5 л/мин
Максимальное давление	80 кгс/см ²
Привод	220 В
Тип станции	одностороннего действия
Гидрозамок	Нет

Цена без учета доставки: **40 670 ₽** (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-Р-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 08.01.2026 05:44 · KRATONSHOP.RU