

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

Опрессовщик гидравлических систем ОГС-60ЭП-6

Артикул: 0000031



Характеристики

Давление 60 бар

Емкость бака 23 л

Цена без учета доставки: **28 028 ₽** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

| | |
|--|--|
| Максимальное давление МПа (кгс/см ²) | 6/60 |
| Производительность, л/мин | 6 |
| Габаритные размеры ВхЛхН, мм | 250х340х210 |
| Габаритные размеры бака для воды, ВхЛхН, мм | 300х400х300 |
| Объем бака, л | 23 |
| Масса опрессовщика, привод/комплект, кг | 14,5/17,3 |
| Номинальная мощность, Вт | 400 |
| Напряжение, В/Гц | 220-240 / 50 |
| Водоснабжение | Чистая питьевая вода, макс.температура 40° С |

Размеры подводящего шланга:

| | |
|------------------------|------|
| Длина, мм | 2000 |
| Внутренний диаметр, мм | 12 |

Размеры шланга высокого давления:

| | |
|--|------|
| Длина, мм | 2000 |
| Присоединительный к испытываемой системе, дюймы 1-2", наружный | |

Размеры трубки для слива:

| | |
|------------------------|------|
| Длина, мм | 2000 |
| Внутренний диаметр, мм | 8 |

Насос с электроприводом для опрессовки гидравлических систем модели **ОГС-60ЭП-6** (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.

Комплект поставки:

- Насос опрессовочный
- Бак для воды и транспортировки
- Рукав на всасывании
- Рукав высокого давления
- Трубка на слив
- Фильтр
- Руководство по эксплуатации

Сформировано 10.01.2026 09:48 · KRATONSHOP.RU