

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 систем отопления ОГС-80ЭП-18

Артикул: 0000035



#### Характеристики

|              |        |
|--------------|--------|
| Давление     | 80 бар |
| Емкость бака | 15 л   |

Цена без учета доставки: **38 612 ₺** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

|   |                                      |
|---|--------------------------------------|
| Производительность, л/мин                               | 18                                   |
| Габаритные размеры в упаковке LxVxH, мм                 | 510x360x510                          |
| Масса опрессовщика (с комплектующими, в упаковке), кг   | 29,6                                 |
| Масса опрессовщика (с комплектующими, без упаковки), кг | 24,6                                 |
| Номинальная мощность, Вт                                | 1800                                 |
| Сила тока, А  | 8                                    |
| Напряжение, В/Гц  | 220-240 / 50                         |
| Частота вращения, об/мин                                | 2800                                 |
| Водоснабжение   | Чистая питьевая вода, гидр.<br>масло |

#### Параметры манометра

|   |                              |
|---|------------------------------|
| Диаметр, мм   | 58                           |
| Резьба манометра  | G1/4" с торцевым уплотнением |
| Предел измерения, МПа (бар)   | 16 (160)                     |
| Цена деления, МПа (бар)   | 0,5 (5)                      |
| Класс точности  | 2.5                          |
| Заполнение глицерином   | да                           |
| Виброустойчивый   | да                           |
| <b>Размеры подводящего (всасывающего) шланга:</b>                         |                              |
| Длина, мм   | 1800                         |
| Внутренний диаметр, мм  | 12                           |
| <b>Параметры шланга высокого давления:</b>                                |                              |
| Длина, мм   | 1500                         |
| Резьба накидных гаек на шланге  | M22x1.5                      |
| Максимальное рабочее давление, МПа (бар)                                  | 23 (230)                     |
| Присоединительная резьба переходника (подключение к испытываемой системе) | 1/2" коническая наружная     |
| Объем бака для воды, л  | 15                           |

**Опрессовщик систем отопления ОГС-80ЭП-18** для опрессовки гидравлических систем модели ОГС (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 +5° до +40° С., гидравлические масла "ВМГЗ", "И-12А", "И-20А" или аналоги

**Комплект поставки:**

- Насос опрессовочный
- Краны с манометром и переходниками в сборе
- Шланг заборный с фильтром
- Блок предохранительного клапана (опционально)
- Рукав высокого давления с переходником 1/2" (наружная)
- Руководство по эксплуатации

Сформировано 04.04.2026 21:10 · KRATONSHOP.RU