

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

### Насосная станция Grinda 8-43240-1300

Артикул: 8-43240-1300



#### Характеристики

Данные о характеристиках не найдены.

Цена без учета доставки: **250 ₺** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

Мощность: 1300Вт

Глубина погружения: 8м

Высота подачи воды: 46м

Производительность: 3600л/ч

Насосные станции **GRINDA** применяются в автономных системах водоснабжения загородных домов и обеспечивают подачу чистой воды из колодцев, скважин и открытых источников. Возможно использование насосных станций для повышения давления в магистральном водопроводе. Все насосные станции снабжены автоматическим устройством поддержания заданного давления в системе, которое автоматически отключает насос при достижении максимального значения давления. Благодаря мембранному баку такие насосные станции включаются реже, гасят гидроудары в системе водоснабжения и обеспечивают резерв воды в случае отключения электроэнергии. При необходимости аппараты можно доукомплектовать шлангом

с обратным клапаном , предотвращающим отток воды из всасывающей линии и, следовательно, снижающим вероятность "сухого хода".

**Отличительные особенности:**

Автоматическое устройство поддержания заданного давления в системе

Отрегулированный на заводе-изготовителе оптимальный диапазон давления

Термопредохранитель, который отключает насос при повышении температуры электродвигателя

Мембранный бак емкостью 20 л гасит гидроудары в системе, и обеспечивает резерв воды

Основание ресивера с отверстиями для крепления станции к твердой поверхности

Максимальная температура воды +35 °С

Минимальный размер фильтруемых частиц 3 мм

Диаметр присоединительного разъема 1" обенности:

Сформировано 18.04.2026 16:11 · KRATONSHOP.RU