

Насос перекачки топлива (для солярки) 24В D50 БелАвтоКомплект

Артикул: БАК.00074



Ваша цена:

1 099 р.

 **В наличии**

Характеристики:

Бренд	БелАвтоКомплект
ΔВес нетто, кг	0.56
Бренд	БелАвтоКомплект
Диаметр, мм	50

Описание

Насос погружной центробежный 24 вольта "БелАК" арт.: БАК.00075 предназначен для перекачки различных жидкостей, таких как: дизельное топливо / керосин.

Технические характеристики:

Напряжение: 24 V

Сила тока: 7 A

Диаметр насоса: 50 мм

Скорость перекачки: 35 л/мин

Тип жидкости: дизель/керосин

Длина шнура: 4 м

Высота подъёма топлива: до 2 метров

Диаметр выпускного патрубка: 18 мм

Масса изделия: 0,62 кг

ОТЛИЧИТЕЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ НАСОСОВ «БЕЛАК»:

- насечка на патрубке, обеспечивающая надежное крепление шланга на насосе;
- дополнительная комплектация изделия металлическим винтовым хомутом для герметичного сочленения насоса со шлангом;
- дно насоса имеет фильтр грубой очистки, который защищает насос от попадания внутрь посторонних механических загрязнителей;
- фильтр является съемным и легко заменяется, чистится или промывается;
- насос оснащен тремя упорами внизу корпуса, позволяющими работать в вертикальном положении и предотвращающими присасывание насоса к

Не является публичной офертой или коммерческим предложением. Информацию уточняйте у Вашего менеджера

г. Барнаул, ул. Попова, 248в
(3852) 22-60-20
Email: info@gensnab.pro

Интернет-магазин: <https://gensnab.pro>
Сервис: <https://gensnab.services>



 [gensnabpro](#)
 [gensnab.pro](#)

дну резервуара.

ОПИСАНИЕ И СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ ИЗДЕЛИЯ:

Насос для перекачки топлива погружной самозасасывающий центробежный "БелАК" БАК.00075 предназначен для использования в ёмкостях ниже уровня перекачиваемой жидкости. Во время работы насос должен быть постоянно погружен в перекачиваемую жидкость. Нельзя использовать насос вхолостую. При длительном использовании не рекомендуется давать насосу непрерывно работать более 30 минут. Через каждые пол часа использования необходимо делать перерывы в работе продолжительностью 10 минут. В противном случае насос может перегреться и сломаться.

Порядок применения погружного насоса:

1. Присоединить шланг для выдачи топлива.
2. Поместить насос с подсоединённым шлангом в ёмкость с перекачиваемой жидкостью.
3. Поместить свободный конец шланга выдачи топлива в ёмкость в которую будет осуществляться перекачка.
4. Подключить питание насоса. Возможно подключение к аккумуляторной батарее автомобиля или аналогичному источнику питания с напряжением 24 Вольта.

ВНИМАНИЕ! Насос не предназначен для перекачки легко воспламеняющихся жидкостей с высокой летучестью (бензин, растворители, горючие спирты). Это может привести к возгоранию и выходу из строя насоса перекачки топлива. Нельзя использовать насос для перекачки воды. Возможно коррозионное повреждение устройства.

Каждый насос проходит контроль качества ОТК на заводе изготовителе. На заводе по производству насосов для перекачки топлива "БелАК" внедрена международная система менеджмента качества ISO 9001:2008. Товар протестирован для использования в Российской Федерации и Таможенного союза, имеет соответствующий сертификат соответствия требованиям безопасности и заявленным техническим характеристикам "ЕАС".

Комплект поставки:

Насос перекачки топлива погружной самозасасывающий центробежный "БелАК" в сборе - 1 штука. Хомут металлический винтовой - 1 штука.

Не является публичной офертой или коммерческим предложением. Информацию уточняйте у Вашего менеджера

г. Барнаул, ул. Попова, 248в
(3852) 22-60-20
Email: info@gensnab.pro

Интернет-магазин: <https://gensnab.pro>
Сервис: <https://gensnab.services>

 gensnabpro
 gensnab.pro

