



Страница продукта  
на сайте



## БМ 0440

### ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ПОРШНЕВОЙ НАСОС

#### ОПИСАНИЕ

Компактный, надежный и высокопроизводительный поршневой насос для профессионального использования на строительных площадках. Насос оснащен регулятором давления, который обеспечивает плавную бесступенчатую регулировку подачи и давления. Насос смонтирован на компактной металлической раме, что позволяет использовать его в стесненных условиях.

#### ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- Санирование бетонных конструкций.
- Нанесение пропиток, красок, лаков, масел, фунгицидов (в зависимости от принадлежностей) методом набрызга.
- Инъектирование при высоком давлении: 1К и 2К полиуретановых смол, эпоксидных смол, водных эмульсий.

#### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Плавная регулировка подачи и давления: в пределах от 0 до 226 атмосфер.
- Высокая производительность.
- Прочная металлическая конструкция: отсутствие износа цилиндров.
- Алюминиевый корпус.
- Защита двигателя от перегрузок.

#### КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Насос на металлической раме;
- Пластиковый бункер 6 л;
- Шланг высокого давления 7,5 м;
- Пистолет высокого давления;
- Шланг высокого давления 0,3 м с цанговой муфтой и манометром.



Пластиковый бункер 6 л



Шланг высокого давления 7,5 м



Пистолет высокого давления



Шланг высокого давления 0,3 м с цанговой муфтой и манометром

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Таблица 1. Технические характеристики БМ 0440.

Параметры	Показатели
Тип насоса	Однокомпонентный
Материалы для инъекций	Полимерные смолы и водные эмульсии
Максимальная производительность	2,2 л/мин
Максимальное рабочее давление	226 бар
Емкость бункера	6 л
Электроподключение	230 В / 50 - 60 Гц
Мощность электродвигателя	0,82 кВт
Вес	21,3 кг

## ГАРАНТИИ

Информация, изложенная в данном техническом описании, получена на основании лабораторных испытаний и библиографического материала. Компания ГИДРОЗО оставляет за собой право вносить изменения в описание без предварительного предупреждения. Использование данной информации не по назначению возможно только с письменного разрешения компании ГИДРОЗО. Данные по расходу, физическим показателям, производительности и технологии основываются на нашем опыте работы с материалом. Показатели могут варьироваться в зависимости от рабочих и погодных условий. Для получения точных данных следует провести испытания непосредственно на строительной площадке, ответственность за проведение испытаний берет на себя покупатель. Гарантии компании не могут превышать стоимости купленного продукта. За дополнительной информацией просьба обращаться в Технический отдел компании ГИДРОЗО. Эта версия документа полностью заменяет предыдущее описание.



Товар  
сертифицирован  
ГОСТ ИСО 9001-2011

МОСКВА  
+7 (495) 660-96-27

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ  
+7 (812) 240-06-88

КАЗАНЬ  
+7 (843) 238-48-04

ЕКАТЕРИНБУРГ  
+7 (343) 287-08-22

ПЕРМЬ  
+7 (905) 860-03-31

РОСТОВ-НА-ДОНУ  
+7 (863) 300-49-00

**ГИДРОЗО®**