



Подача жидкости легким поворотом ручки...

РОТОРНЫЙ НАСОС G2"

- Компактная конструкция
- Все детали, контактирующие с жидкостью, уплотняются прокладками
- Сборка, ввод в эксплуатацию и замена емкостей
- без применения дополнительного инструмента
- Полностью разборный - легко чистить
- 3 года гарантии при условии применения приложенного всасывающего фильтра (без учета легкоизнашивающихся деталей)

Ударопрочный корпус насоса

Легкий ход ручки без биения

Нескользкая рукоятка

Всасывающий фильтр против грязи



18 л/мин (60 оборотов)
3,4 галлон/мин

Великолепная всасывающая способность



РОТОРНЫЙ НАСОС G2"



Слив с защитой от капель



Крепление шланга
для 13 056

СПЕЦИФИКАЦИЯ

- Телескопическая трубка (13 094) регулируемая по длине (от 355 до 955 мм)
- С фильтром (13 097 002)
- Переходник на бочку G 2" (04 464)

13 055

С изогнутым сливом

13 056

с изогнутым сливом и раздаточным шлангом 2 м, со стальным сливом (13 044 020) вкл. держатель для шланга



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Производительность	0,3 л/оборот
Производительность при 60 оборотах/мин	18 л/мин (дизтопливо)
Перекачиваемые среды	Масла до SAE 90, самосмазывающие, не агрессивные жидкости, газойль, дизтопливо, керосин
Применение	Для бочек 60/200/220 л
Предназначение	для заполнения мерных емкостей, емкостей для хранения и канистр
Длина заборной трубки	355 - 955 мм
Резьба на бочку	G 2" наружная