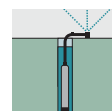




Благодаря длине сетевого кабеля 30 м погружной насос BP 6 Deep Well оптимален для глубоких скважин. Модель подходит для полива сада и водоснабжения дома (для решения этой задачи следует подключить к насосу реле давления, которое приобретается отдельно). Корпус и резьбовые соединения насоса выполнены из нержавеющей стали. Нижний защитный кожух предотвращает проникновение загрязнений в процессе монтажа, а входной фильтр – в течение всего срока службы. 30-метровый кабель насоса BP 6 Deep Well позволяет подавать воду с очень большой глубины. В комплект поставки входит крепежный трос длиной 30 м. Пульт управления насосом, расположенный на конце сетевого кабеля, оснащен удобным выключателем и автоматом защиты от перегрузки. В комплект входит соединительный элемент для шлангов 3/4» и 1» со встроенным обратным клапаном и хомутом.




BP 6 Deep Well
Технические характеристики

| | | |
|---|---------------|-----------------|
| № для заказа | 1.645-422.0 | |
| Штрих-код (EAN) | 4039784873315 | |
| Макс. мощность двигателя | Вт | 1000 |
| Макс. производительность | л/ч | < 5000 |
| Макс. высота подачи / давление | м / бар | 55 / 5,5 |
| Макс. глубина погружения | м | 27 |
| Температура подачи, макс. | °С | 35 |
| Вес без аксессуаров | кг | 8,1 |
| Габариты (длина x ширина x высота) | мм | 105 × 105 × 810 |
| Соединительная резьба | G1 | |

Комплектация

| | |
|--|---|
| Интегрированный обратный клапан | ■ |
| Корпус насоса и резьбовой штуцер из нержавеющей стали | ■ |
| Соединительный элемент для шлангов 3/4" и 1" с обратным клапаном и хомутом | ■ |
| Нижний защитный кожух | ■ |
| 30 метров крепёжного троса | ■ |
| Интегрированный предварительный фильтр | ■ |
| Возможность использования крепёжного троса | ■ |
| Выключатель на конце сетевого кабеля | ■ |
| Длина кабеля 30 м | ■ |

■ Входит в комплект поставки.

