Описание товара Скважинный насос Wilo TWU 4-0407-C-Plug&Pump/DS



Описание

Скважинный насос Wilo TWU 4-0407-C-Plug&Pump/DS - установка водоснабжения с погружным мотором, системой управления и принадлежностями в комплекте, для подачи воды из скважин, колодцев и цистерн, для использования в частных системах водоснабжения, полива и орошения. Подача воды без длинноволокнистых и абразивных примесей.

Особенности Wilo TWU 4-0407-C-Plug&Pump/DS:

- Электрические компоненты установки уже предварительно смонтированы
- Несложная инсталляция и обслуживание
- Встроенный клапан обратного течения
- Встроенный клапан обратного течения
- Муфта согласно стандарту Nema
- Однофазный мотор
- Встроенное термическое реле мотора.

Характеристики

Вес, кг 11.1 кг

Тип насоса скважинный

Страна производителя Германия

Максимальный напор 46 м

Установка насоса горизонтальная/вертикальная

Глубина погружения 200 м

Страна сборки Германия

Номинальная мощность 550 Вт

Пропускная

способность, куб. 6

м/час

Электропитание 380-420/3/50

Качество воды чистая

Допустимая

температура 3 — 40

жидкости, °С

Дополнительная максимальное содержание песка в воде не

более 50 куб. м., пакет Sub-II с комплектом информация

реле давления

Механизм насоса центробежный

Защита от перегрева есть

Цвет серебро

Вес 11.1 кг

Длина сетевого шнура 30 м

Диаметр насоса 98 мм

Диаметр выходного

отверстия

11/4"

Глубина погружения,

M

200 м

Качество воды Чистая

Пропускная

способность, куб. 6

м/час

Информация на сайте <u>prom-katalog.ru</u> носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК Р Φ .

Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.