

Описание товара Скважинный насос Grundfos SP

9-60 380В



Описание

- Скважинный насос Grundfos SP 9-60 380В - предназначенный для перекачивания чистой воды.
- Можно устанавливать как в вертикальном, так и в горизонтальном положениях.

Характеристики

Страна производителя	Дания
Тип насоса	скважинный
Установка насоса	горизонтальная/вертикальная
Номинальная мощность	13000 Вт
Электропитание	380-420/3/50
Цвет	серебро
Качество воды	чистая
Допустимая температура жидкости, °С	— 40
Уровень шума, дБ	55
Механизм насоса	центробежный
Защита от перегрева	есть
Диаметр выходного отверстия	2
Диаметр насоса	101 мм
Двигатель	HONDA GX270
Тип двигателя	Дизельный

Мощность двигателя, л.с	8.4
Высота напора	44.2 м
Перекачиваемые жидкости	Сильнозагрязненные
Диаметры трубопроводов всасывания / нагнетания	101.6 мм
Режущая насадка	Да
Допустимая температура окружающей среды, °С	до 55
Тип ротора	мокрый
Макс. рабочее давление	8 бар
Класс защиты	IPX4
Материал корпуса	Нержавеющая сталь
Габаритный размер	35 x 49.5 x 47.5 мм
Длина сетевого шнура	1.5 м
Материал уплотнений вала (торцевое уплотнение)	Карбид кремния
Автоматический контроль за уровнем воды	поплачковый
Материал вала	нержавеющая сталь
Материал рабочего колеса	чугун
Размер фильтруемых частиц	50 мм
Гарантийный срок	2 года
Повышение давления	да (дополнительная функция)
Объем гидробака	1 л
Глубина погружения, м	200 м
Макс. производительность, л/мин	187

Информация на сайте prom-katalog.ru носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ.

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