



Компания: Разработано: Телефон: Проект:

PROMO - Малые повысительные насосы 71411001 PROMO 15-9A



Внимание Фото товара может отличаться от реального

Описание модельного ряда:

Насосы PROMO предназначены для повышения давления в существующей системе водоснабжения. Насосы выпускаются в исполнении с чугунным корпусом, имеющим нанокерамическое покрытие, рабочее колесо из композитного материала.

В насосах этой серии используется конструкция «мокрого» ротора: ротор погружен в перекачиваемую жидкость и отделен от статора тонкой гильзой из нержавеющей стали. Таким образом, электродвигатель PROMO охлаждается перекачиваемой жидкостью и не имеет воздушного вентилятора, за счёт чего насос работает бесшумно. Уникальная система керамических подшипников обеспечивает насосу РROMO непревзойденную долговечность и надежность.

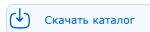
Насосы PROMO оснащены встроенным реле протока, которое используется для автоматического включения/отключения насоса при открытии крана в точке водоразбора.

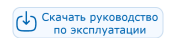
Область применения модельного ряда:

- Создание напора перед водонагревателями (газовыми колонками и проточными водонагревателями);
- Создание напора перед в стиральными и посудомоечными машинами;
- Для повышения напора воды в душе или в других точках водоразбора.

Основные преимущества модельного ряда:

- Сертифицированы для перекачивания питьевой воды. Рассчитаны на работу с температурой жидкости от +2 до +60°С;
- Низкий уровень шума до 45 дБ (А);
- Три режима работы, в том числе автоматический и ручной;
- Реле протока, поставляемое в комплекте, обеспечивает автоматическую работу насоса и защищает его от «сухого» хода;
- Простота монтажа. Установка непосредственно на трубопроводе;
- Насосы изготовлены из материалов, сертифицированных для использования с питьевой водой;
 Нанокерамическое покрытие проточной части насоса для лучшей защиты от коррозии, повышенной прочности и устойчивости к износу.







Данный технический лист был создан в программе подбора VJ Select на сайте https://vandjord.com/ [2025.10.04]





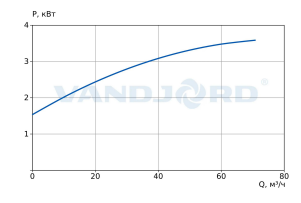
Компания: Разработано: Телефон: Проект:

Описание	Значение
	Эначение
Общие сведения	71111001
Артикул:	71411001
Наименование продукта:	PROMO 15-9A
Прайс-лист с НДС:	По запросу
Технические данные	
Мах расход:	1,8 м ³ /ч
Мах напор:	8,9 м
Режим работы:	1 скорость
Материалы	
Корпус:	Чугун с нанокерамическим покрытием
Рабочее колесо:	Композит (PES/PP)
Вал:	Керамика
Подшипник:	Керамика
Монтаж	
Расположение при монтаже:	Вертикальное / Горизонтальное
Температура окружающей среды:	2 40 °C
Мах рабочее давление:	6 бар
Стандарт трубного присоединения:	G
Размер всасывающего патрубка:	G 3/4"
Размер напорного патрубка:	G 3/4"
Монтажная длина:	160 мм
Жидкость	
Диапазон температуры жидкости:	2 60 °C
Данные электрооборудования	
Потребляемая мощность - Р1:	120 Вт
Номинальное напряжение:	1х230 В (50 Гц)
Номинальный ток:	0,5 A
Номинальная скорость:	2850 об/мин
Количество полюсов:	2
Степень защиты (IEC 34-5):	IP 43
Класс изоляции (IEC 85):	Н
Уровень шума:	≤ 45 дБа
Другое	
Температура хранения:	-30 55 °C
Масса нетто:	2.5 кг



Параметры системы:

Перекачиваемая жидкость = Вода Температура перекачиваемой жидкости = $20~^{\circ}$ С Плотность = $998.2~\text{кг/м}^{3}$



PROMO - Малые повысительные насосы



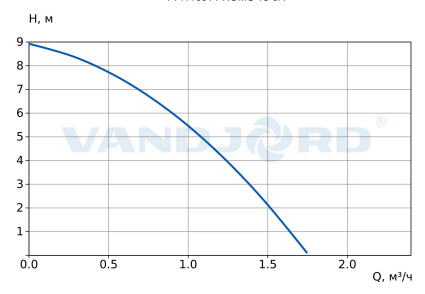
внимание! Фото товара может отличаться от реального





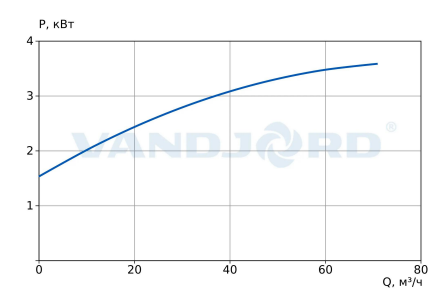
Компания: Разработано: Телефон: Проект:

71411001 PROMO 15-9A



Параметры системы:

Перекачиваемая жидкость = Вода Температура перекачиваемой жидкости = $20 \, ^{\circ}$ С Плотность = $998.2 \, \text{кг/м}^3$



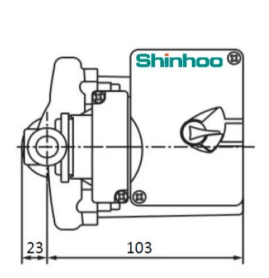
Данный технический лист был создан в программе подбора VJ Select на сайте https://vandjord.com/ [2025.10.04]



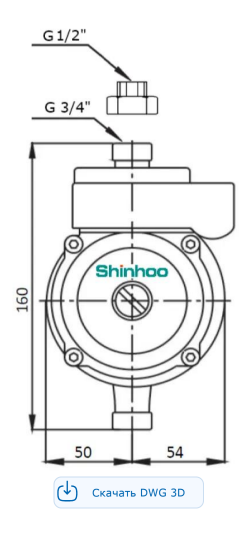


Компания: Разработано: Телефон: Проект:

Габаритный чертеж 71411001 PROMO 15-9A







Данный технический лист был создан в программе подбора VJ Select на сайте https://vandjord.com/ [2025.10.04]