

# Насосы многоступенчатые горизонтальные «Пульсар НГ»

Являются несамовсасывающими горизонтальными многоступенчатыми центробежными насосами, оснащенными стандартными электродвигателями. Всасывающий и напорный патрубки расположены под углом 90°. Основные компоненты насоса изготовлены из нержавеющей стали AISI 304. Насосы изготавливаются под соединение с резьбовыми фланцами (внутренняя резьба G).

Насосы серии «Пульсар» — изделия многофункционального назначения. Применяются для перекачивания различных жидкостей, включая воду или технологическую жидкость. Используются в водоснабжении, установках повышения давления в системах хозяйственно-питьевого водоснабжения, моечных установках высокого давления, установках пожаротушения, системах охлаждения, в производственных системах перекачивания технологических жидкостей и т.д.

Для повышения эффективности работы их можно использовать вместе с преобразователями частоты.



Гарантия 2 года



Поддерживаем складской ассортимент насосов и запасных частей к ним



Высокое качество насосов



Программа онлайн подбора насосов



Корпус насоса полностью из стали AISI304



Проверены на гидравлическом стенде



Конфигуратор для заказа насосов

«Пульсар» НГ G 40 32 12 3 1,8 кВт 70С 380V  
1 2 3 4 5 6 7 8 9

1. Серия насосов	НГ
2. Тип присоединения	G
3. Диаметр входного патрубков	40
4. Диаметр выходного патрубков	32
5. Номинальный расход, м3/час	12
6. Количество рабочих колес	3
7. Мощность электродвигателя, кВт	1,8
8. Рабочая температура перекачиваемой жидкости, °С	70С
9. Напряжение питания, В	380 V

