

Hacocные станции для повышения давления PumpLineP

Код товара: PumpLineP

Техническая спецификация	
Материал	Стеклопластик
Tip	Vertical
Diametrul interior, mm	1000; 1200; 1400; 1600; 1800; 2000; 2400; 3000; 3600
Высота агрегата, мм	1000-15000
Debit, m3/h	1-300
Inaltimea de pompare H, m 1-400	
Sistem SCADA	da
Cantitatea pompelor, buc	1-8





Hacocные станции для повышения давления PumpLineP

<u>Установки повышения давления воды -</u> <u>Индивидуальные решения для эффективного</u> водоснабжения

Обеспечение стабильного и достаточного давления в системах водоснабжения имеет ключевое значение для комфорта пользователей и корректной работы санитарных и противопожарных установок (например, систем пожаротушения).

Vodaland предлагает профессиональные системы повышения давления воды (насосные



ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

группы), адаптированные под требования каждого проекта.

Когда необходима установка повышения давления?

- В многоэтажных зданиях, где давление в сети недостаточно для подачи воды на верхние этажи
- При расширении зданий (достройка дополнительных этажей)
- В промышленных, коммерческих или жилых зданиях с высоким потреблением воды
- Для сетей бытового водоснабжения или противопожарных систем (гидрантов)

Доступные типы насосных групп

- С постоянной частотой вращения надёжное решение для простых систем
- С переменной частотой с преобразователем частоты, встроенным в насос для эффективного контроля давления и энергосбережения
- <u>С переменной частотой в электрическом щите</u> один насос регулируется автоматически, остальные работают каскадом
- Противопожарные насосные группы, соответствующие стандарту EN 12845

Компоненты и дополнительные опции

- Погружные насосы (Grundfos, Pedrollo, Pentax...)
- Запорные клапаны



ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

- Внутренние трубы из нержавеющей стали
- Подключающие трубы к сети
- **Корпус из стеклопластика (PAFS)**: 100% герметичен, самонесущий, устойчив к коррозии и нагрузкам от грунта, срок службы не менее 50 лет

Индивидуальные решения для любых типов зданий

Каждый проект оценивается индивидуально, и предлагаемое решение адаптируется под:

- Жилые здания
- Коммерческую и промышленную недвижимость
- Логистические центры, больницы, школы, государственные учреждения

Отправьте запрос на адрес proiecte@vodaland.md для получения техническокоммерческого предложения или свяжитесь с техническим менеджером по телефону +37368930301