

СДЕЛАНО
В РОССИИ

ДЖИЛЕКС®
ГАРАНТИЯ КАЧЕСТВА

«КРАБ-Т 24»

Компания «ДЖИЛЕКС» расширяет ассортимент автоматических систем поддержания давления и фильтрации воды «КРАБ» и «КРАБ-Т».

Встречайте очередную новинку – систему «КРАБ-Т 24»!

Она предназначена для автоматического управления включением и выключением электронасоса, поддержания заданного давления в системах водоснабжения и предварительной фильтрации воды.

В ее составе имеются следующие элементы:

- ✓ Гидроаккумулятор объемом 24 литра, позволяющий насосу реже включаться и, тем самым, продлить его срок службы.
- ✓ Прочный пластиковый корпус с местом крепления гидроаккумулятора сверху и корпуса для картриджного фильтра снизу.
- ✓ По обеим сторонам корпуса имеются два резьбовых штуцера для подключения к трубопроводу системы водоснабжения.
- ✓ Встроенный обратный клапан, предотвращающий отток воды из системы обратно к насосу.
- ✓ Интегрированный шаровой кран позволяет в случае необходимости перекрыть подачу воды.
- ✓ Манометр, позволяющий обеспечить визуальный контроль давления воды в системе водоснабжения.
- ✓ Система оснащена корпусом для картриджного фильтра размером 10 дюймов SlimLine для предварительной фильтрации воды.
- ✓ Корпус для картриджного фильтра имеет отверстие для слива воды и удобства смены картриджа.
- ✓ Для легкой установки и снятия корпуса для картриджного фильтра в комплекте имеется специальный ключ.
- ✓ Для визуального контроля времени замены картриджа имеется календарь с переставляемым указателем даты.
- ✓ Система «КРАБ-Т 24» оснащена простой и надежной автоматикой, которая не требует сложных настроек и ее вполне достаточно для контроля и поддержания давления в водопроводной сети частного дома.
- ✓ Увеличенное расстояние от стены до оси коллектора позволяет применять, например, фитинг для ПНД трубы наружным диаметром 32 мм.

Мы уверены – предлагаемое решение от нашей компании будет лучшим для Вашей системы водоснабжения!

НОВИНКА!

**2 ГОДА
ГАРАНТИИ**



jeelex.ru | [instagram.com/jeelex_official](https://www.instagram.com/jeelex_official)