

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ



Адаптер скважинный

Артикул: W-DA0104

W-DA0105



ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

Содержание:

1. Назначение.....	2
2. Основные технические характеристики	2
3. Устройство и комплектация.....	3
4. Монтаж.....	4
5. Установка адаптера.....	4
6. Возможные неисправности и способы их устранения.....	6
7. Гарантия.....	6
8. Гарантийный талон.....	7

Уважаемый Покупатель!

Благодарим Вас за покупку!

Просим Вас убедиться, что в гарантийном талоне проставлен штамп магазина, дата продажи, подпись продавца а также указана модель изделия и серийный номер. Для долговременной работы адаптера просим Вас внимательно изучить данную инструкцию перед началом эксплуатации.

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

Назначение адптера.

Адаптер для скважины серии W-DA предназначен для соединения водной магистрали от дома со скважиной без необходимости установки кессона.

Технические характеристики:

Модель	W-DA0104	W-DA0105
Внутренний диаметр резьб	1 дюйм	1 1/4 дюйма
Материал корпуса	Бронза	Бронза

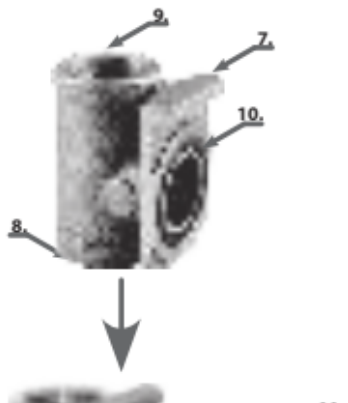
Внимание !

- Адаптер для скважины должен устанавливаться специалистом имеющим соответствующую квалификацию. Не правильная установка адаптера может привести к аварии и материальному ущербу.
- Адаптер для скважины должен быть установлен ниже глубины промерзания грунта в данном районе.
- После установки адаптера для скважины, убедитесь что отсутствуют утечки воды в местах соединений.
- Температура грунта в месте где установлен адаптер для скважины НЕ должна опускаться до 0° С или ниже.

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

Устройство и комплектация адаптера.

Скважинный адаптер состоит из двух частей. Фиксируемая часть адаптера от которой идет труба к потребителю, крепится на обсадной трубе скважины с помощью прижимного кольца и гайки. Съемная часть адаптера к которой присоединена труба от скважинного насоса, вставляется в фиксируемую часть адаптера с помощью монтажного устройства.

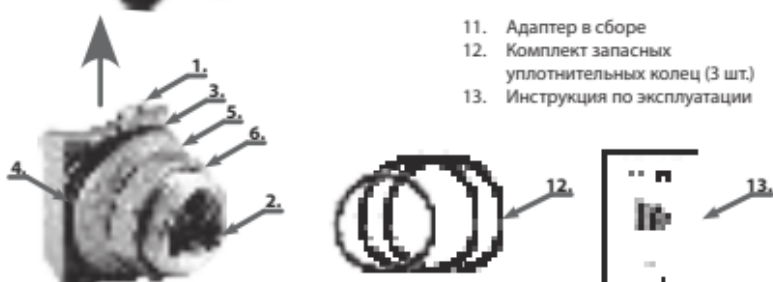


Установленный
адаптер

1. Фиксируемая часть
2. Выходное отверстие
3. Уплотнительное кольцо
4. Прокладка
5. Прижимное кольцо
6. Гайка
7. Съемная часть
8. Входное отверстие
9. Резьбовой разъем для монтажное
10. Уплотнительное кольцо

Комплектация:

11. Адаптер в сборе
12. Комплект запасных
уплотнительных колец (3 шт.)
13. Инструкция по эксплуатации



ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

Монтаж.

Перед установкой адаптера необходимо самостоятельно сделать монтажное приспособление, для этого:

- Возьмите 3 отрезка трубы диаметром 1 дюйм с резьбой на концах;
- Длина 2-х отрезков должна быть примерно 20 сантиметров, а третий отрезок должен быть от верхней части обсадной трубы скважины до места монтажа адаптера;
- Вкрутите в т-образную муфту (тройник) все три отрезка так, чтобы самый длинный отрезок был снизу. Монтажное устройство готово.

Установка адаптера.



1. Просверлите в обсадной трубе отверстие необходимого диаметра.



2. С помощью монтажного устройства установите в отверстие на обсадной трубе фиксируемую часть адаптера и наживите гайку. Выньте монтажное устройство со съемной частью адаптера. Поверните фиксируемую часть на 180° и полностью затяните гайку.

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ



3. Присоедините к фиксируемой части адаптера трубу (к потребителям) необходимого диаметра.



4. Присоедините напорную магистраль с насосом к входному отверстию съемной части адаптера.

С помощью ранее собранного монтажного приспособления опустите всю конструкцию в обсадную трубу и соедините съемную и фиксируемую части адаптера.



5. Вывинтите монтажное приспособление из съемной части адаптера и выньте его из обсадной трубы. Адаптер готов к работе.

6. Включите насос и проверьте все резьбовые соединения на наличие протечек воды.

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

Возможные неисправности и способы их устранения.

Неисправность	Возможная причина	Способ устранения
Протечки в местах резьбовых соединений с магистралью	Недостаточно затянуто резьбовое соединение	Затяните резьбовое соединение
Протечка в месте соединения фиксируемой и съемной частей адаптера	Вышло из строя уплотнительное кольцо на съемной части адаптера	Замените уплотнительное кольцо на новое

Гарантия.

- Гарантия предоставляется на срок 12 (двенадцать) месяцев со дня продажи адаптера при наличии правильно заполненного гарантийного талона и чека на покупку и распространяется на дефекты, произошедшие по вине Производителя при соблюдении правил эксплуатации адаптера.
- Удовлетворение претензий потребителя с недостатками по вине изготовителя производится в соответствии с законом РФ "О защите прав потребителей"
- При гарантийном ремонте, гарантия продлевается на срок ремонта.
- Производитель не несет материальной ответственности перед третьими лицами в случае причинения ущерба в результате производственного брака.
- При наступлении гарантийного случая возмещается только стоимость бракованных частей и компонентов адаптера, их ремонта и установки.

Гарантийные обязательства не распространяются:

- На механические повреждения, вызванные внешним ударным или иным другим воздействием а так же воздействием агрессивных сред.
- На неисправности произошедшие вследствие неправильного гидравлического или механического подключения и использования.
- На неисправности произошедшие вследствие использования изделия не по назначению или не в соответствии с руководством по эксплуатации.
- На адаптер, подвергшийся ремонту или модификации.
- На естественный износ корпуса адаптера.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН ПОКУПАТЕЛЯ

Гарантийный талон №_____

Изделие: Адаптер для скважины

Модель: _____

Серийный номер: _____

Срок гарантии: 12 месяцев

Дата продажи: _____

Продавец: _____

Адрес продавца: _____

Тел. продавца: _____

М.П.

Подпись продавца: _____

С Инструкцией по эксплуатации,
правилами установки и эксплуатации
ознакомлен.

Проверка работоспособности проведена.

К внешнему виду, комплектации
претензий не имею.

Подтверждаю условия гарантийных
условий, описанных в данной инструкции.

Фамилия покупателя

Подпись покупателя

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН ПРОДАВЦА

Гарантийный талон №_____

Изделие: Адаптер для скважины

Модель: _____

Серийный номер: _____

Срок гарантии: 12 месяцев

Дата продажи: _____

Продавец: _____

Адрес продавца: _____

Тел. продавца: _____

М.П.

Подпись продавца: _____

С Инструкцией по эксплуатации,
правилами установки и эксплуатации
ознакомлен.

Проверка работоспособности проведена.

К внешнему виду, комплектации
претензий не имею.

Подтверждаю условия гарантийных
условий, описанных в данной инструкции.

Фамилия покупателя

Подпись покупателя