

НИППЕЛЬ для гидроаккумулятора

LadAna™

Руководство по эксплуатации
(технический паспорт)



Внимание!

Перед началом работы внимательно
ознакомьтесь с содержанием паспорта

1. Назначение изделия

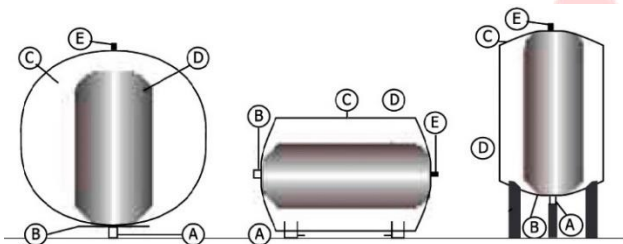
Предназначен для закачивания воздуха в колбу гидроаккумулятора (мембранного бака).

2. Конструктивные характеристики

- Материал исполнения: латунь
- Вес – 20гр
- Габаритные размеры в собранном виде: D — 16 мм; Н — 29 мм

3. Условия установки и эксплуатации

Гидроаккумулятор представляет собой стальной бак, внутри которого находится эластичная мембрана. Горловина мембраны герметично соединена с крышкой бака (фланцем), на которой расположен патрубок для присоединения к системе. Пространство между мембраной и стенками бака заполнено воздухом. Предварительное (заводское) давление воздуха можно повысить или понизить через **ниппель**.



A	– присоединение к системе
B	– крышка бака (фланец)
C	– корпус
D	– мембрана
E	– ниппель

Внимание!

Настройка давления воздуха в баке производится при помощи насоса или компрессора с манометром.

Давление воздуха должно быть на 0,2 атм. ниже давления включения электронасоса, выставленного на реле давления.

4. Принцип замены ниппеля в гидроаккумуляторе

1. Отключить насос от электропитания.
2. Отключить гидроаккумулятор от системы водоснабжения.
3. Снять фланец.
4. Демонтировать мембрану из колбы гидроаккумулятора.
5. Открутить контргайку, удерживающую ниппель.
6. Снять ниппель.
7. Заменить ниппель.
8. Осуществить сборку в обратном порядке.
9. Гидроаккумулятор готов к использованию.

5. Указания по технике безопасности

1. Не использовать изделие вне области его применения.
2. Запрещается эксплуатация изделия в случае обнаружения внешних и внутренних механических повреждений.
3. Ремонт и обслуживание изделия осуществлять только при отключенном насосе от электропитания.
4. Соблюдать меры безопасности, приведенные в инструкциях по монтажу и эксплуатации насосов.

6. Условия хранения и транспортировки

Изделия должны храниться в упаковке предприятия–изготовителя по условиям хранения 3 по ГОСТ 15150. Транспортировка изделий должна осуществляться в соответствии с условиями 5 по ГОСТ 15150.

7. Утилизация

Утилизация изделия (переплавка, захоронение, перепродажа) производится в порядке, установленном Законами РФ от 22 августа 2004 г. № 122-ФЗ «Об охране атмосферного воздуха», от 10 января 2003 г. № 15-ФЗ «Об отходах производства и потребления», а также другими российскими и региональными нормами, актами, правилами, распоряжениями и пр., принятыми во исполнение указанных законов.

8. Гарантийные условия

1. Гарантийный срок изделия составляет 24 месяца со дня продажи, при условии эксплуатации в соответствии с настоящим паспортом.
2. В случае нанесения изделию механических повреждений, гарантийные обязательства аннулируются.
3. Гарантийные обязательства не распространяются на повреждения, возникшие в результате несоблюдения правил эксплуатации, неправильного подключения или засорения изделия посторонними частицами.

Импортер:

ООО "Восток Импорт ЛТД"

127253, Г.Москва, ВН.ТЕР.Г. МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ ЛИАНОЗОВО,
Ш ДМИТРОВСКОЕ, Д. 116, ЭТАЖ/ПОМЕЩ. 2/1

Тел.: + 7-925-880-68-06

Производитель:

ZHEJIANG YUANHUA MACHINERY CO., LTD

XIJIAO INDUSTRIAL ZONE WENLING CITY, ZHEJIANG, CHINA, Китай

Сервисный центр: тел.: _____

Наименование изделия	Ниппель для гидроаккумулятора
Дата продажи	
Подпись продавца	
Штамп магазина	