

ГИБКАЯ ПОДВОДКА

Руководство по эксплуатации *(технический паспорт)*

Внимание!

Перед началом работы внимательно ознакомьтесь с содержанием паспорта



1. Назначение изделия

Служит для подключения гидравлического водяного оборудования, в том числе, насосов, мембранных баков, накопительных резервуаров, систем очистки воды. Используются в том числе, как гаситель вибраций в системах автономного водоснабжения.

2. Конструктивные и технические характеристики

Гибкая подводка состоит из шланга (EPDM) и наружной оплетки из нержавеющей стали. На концах подводки установлены с одной стороны ниппель с наружной резьбой 1", с другой стороны накидная гайка с внутренней резьбой 1", укомплектованная резиновой прокладкой.

Материал оплетки - Нержавеющая сталь

Исполнение - прямое гибкое, угловое гибкое

Материал шланга - EPDM

Материал ниппеля - Нержаве<mark>ющая стал</mark>ь

Материал накидной гайки - Нержавеющая сталь с уплотнительной прокладкой

Присоединительный - 1"

Длина изделия - 50, 60, 80 и 100 см

Рабочая среда - вода

3. Указания по технике безопасности

- 1. Не использовать изделие вне области его применения.
- 2. Не вскрывать или ремонтировать гидроаккумулятор вне сервисного центра.
- 3. Запрещается эксплуатация изделия в случае обнаружения внешних и внутренних механических повреждений.
- 4. Ремонт и обслуживание изделия осуществлять только при отключенном оборудовании от электропитания.
- 5. В случае появления каких-либо внешних признаков, характеризующих неправильную работу гидроаккумулятора: повышенный шум, непривычная вибрация, и т. д., следует немедленно остановить работу прибора и обратиться в сервисный центр.



4. 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.

5. 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.

6. 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 монтажа или произошедшие вследствие использования изделия не по назначению, во время использования при ненормативных условиях окружающей среды, засорения изделия посторонними частицами, ненадлежащих производственных условиях, вследствие перегрузок или подверженные рабочему или другим видам естественного износа.

Импортер:

ООО "Восток Импорт ЛТД"

127253, Г.Москва, ВН.ТЕР<mark>.Г. М</mark>УН<mark>ИЦ</mark>ИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ ЛИАНОЗОВО, Ш ДМИТРОВСКОЕ, Д. 116, ЭТАЖ/ПОМЕЩ. 2/I

Тел.: + 7-925-880-68-06

Производитель:

ZHEJIANG YUANHUA MACHINERY CO., LTD,
BAIXI INDUSTRIAL ZONE, CHENG NAN TOWN, WENLING CITY, ZHEJIANG, CHINA
Для насосов и мембранных баков т.м. LadAna

Сервисный	центр: тел.	

Наименование изделия	
Дата продажи	
Подпись продавца	
Штамп магазина	