



ОКП РБ 28.14.13.570



КЛАПАНЫ ЗАПОРНЫЕ на РН 1,6 МПа

M 31204 - 015 PC

Декларация о соответствии ЕАЭС BYU112 11.01. ТР010 007 08592 Срок действия до 24.11.2023 г.

Декларация в соответствии с УУ/1211.01 ТР013-022-18071. Срок действия до 18.07.2022 г.

Сертификат соответствия № BY/Л12/В. 12.008 59451. Орок действия до 06.11.2021.

Классы запорные на PN1,6 МПа соответствуют Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299. (Протокол № 5957/1-11 от 09.11.2020 г.)

Клапаны запорные на РН 1,6 МПа (датчес клапаны), предназначены для установки в качестве запорного устройства из трубопроводах воды.

Клапаны поминальным диаметром DN50 изготавливаются в 2-х конструктивных исполнениях: муфтовые и муфтоно-патковые (м-п).

1. Основные технические данные

1.1. Основные технические данные приведены в таблице 1.

Tafelmaat 1

1.2 Показатели надежности:

- полный средний срок службы – 7 лет
- полный средний ресурс – не менее 7000 циклов;
- наработка до отказа – не менее 3000 циклов.

2 Комплектность

Комплект поставки:

- паспорт - 2 экз. на каждую упаковочную единицу;
- руководство по эксплуатации – 2 экз. на каждую упаковочную единицу.

3 Гарантия изготовителя

Гарантийный срок эксплуатации – 18 месяцев со дня ввода в эксплуатацию, но не более 24 месяцев со дня отгрузки.

Гарантийная наработка на отказ – 2400 циклов «открыто-закрыто» в пределах гарантийного срока эксплуатации.

Гарантийный срок хранения – 12 месяцев.

4 Свидетельство об упаковывании

Клапаны упакованы в ящики из гофрированного картона.

Клапаны в положении «закрыто», золотники в нижнем положении без подхвата.

5 Свидетельство о приемке

5.1 Клапан испытан воздухом на прочность и плотность материалов давлением 2,4 МПа.

5.2 Клапан DN 32, РН 1,6 МПа, т/ф 15Б3р, проверлен и принят согласно ТУ 206-3973235-01-93 и признан годным для эксплуатации.

М.П.

OTK

17

04.2022

(месяц, год)

(составитель)

6 Хранение и транспортирование

6.1 Условия транспортирования и хранения 2 (С) ГОСТ 15150.

Клапаны должны храниться в упаковке изготовителя в нестационарных хранилищах в макроклиматических районах с умеренным и холодным климатом при температуре воздуха минус 40°C минус 50°C и относительной влажности не более 80%.

Допускается транспортирование и временное хранение при температуре минус 60°C.

Адрес изготовителя: 230005, г. Гродно, ул. Дзержинского, 94

Унитарное предприятие «Пвестлит», факс (+375152) 56-98-39

e-mail: zbyt-zwestlit@mail.ru

Более подробную информацию Вы можете получить на нашем официальном сайте: <http://www.zwestlit-grodno.by/>

ОСТЕРЕГАЙТЕСЬ НОДДЕЛОК! Продукцию предприятия приобретайте у официальных представителей указанных на нашем сайте, либо у предприятия-изготовителя. Подлинность продукции сверьте по товарному залогу изготовителя на изделиях.

Мы рады, что Вы выбрали продукцию нашего предприятия.