

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

1.1. Наименование изделия: Задвижка HAWLE-A фланцевая

1.2. Изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью «Хавле Индустриверке», 399900, Липецкая область, г. Чаплыгин, ул. Индустриальная, д.1В.

1.3. Декларация соответствия: №RU Д-RU.АЛ32.В.01551 от 25.02.2015 г. действительна до 24.02.2020 г., ТН ВЭД ТС 8481 80 610 0.

1.4. Соответствует требованиям: ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования», утв. Решением Комиссии Таможенного союза от 18 октября 2011 года №823.

1.5. Применяется в качестве запорной арматуры для различных областей, где рабочей средой является вода: водоснабжение (питьевая вода СанПиН 2.1.4.1074-01), водоотведение (техническая вода), пожаротушение. Температура рабочей среды от 0°C до + 40°C.

Содержание хлоридов макс. 250 мг/л, содержание свободного хлора макс. 0,3 мг/л

мин. общая жесткость 8,0° dH

Значение рН от мин. 5 до макс. 9,5

1.6. Использование по назначению. Задвижки устанавливаются:

- в железобетонных колодцах (камерах)
- в грунт (бесколодезно)
- в помещениях

Управление задвижкой в монолитном корпусе – только механическим способом! Применение различных типов приводов ЗАПРЕЩЕНО!

2. КОНСЕРВАЦИЯ

Материалы, используемые при производстве задвижки HAWLE-A, а так же эпоксидное порошковое покрытие корпуса и клина обеспечивает абсолютную защиту изделия от коррозии.

3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ.

3.1. Задвижка – 1 шт.

3.2. Паспорт – 1шт

4. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

4.1. Размерный ряд: DN 50 – DN 300.

4.2. Давление: PN10, PN16.

4.3. Класс герметичности : А согласно ГОСТ Р 54808-2011

4.4. Срок службы изделия 50 (пятьдесят) лет или 2500 (две тысячи пятьсот) циклов открыть/закрыть.

