



ООО «СпецСнаб»
г. Омск, улица Кемеровская, дом 121, офис 3
тел.: (3812) 38-91-20
rosgidrant.ru
info@rosgidrant.ru

1. НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Уплотнение гидранта подземного пожарного (Уплотнение ГПП) изготавливается в соответствии с утвержденным чертежом №ГПП 13.00.000 из смеси резиновой III-1b-20 7-В-14 ТУ 22.19.20-111-75233153-2018

Уплотнение ГПП предназначено для герметизации фланцевого соединения гидранта пожарного подземного и подставки гидранта на трубопроводах, служащих для подачи холодной воды.

2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Основные параметры и размеры Уплотнения ГПП должны соответствовать указанным в таблице.

| Наименование параметров | Значение |
|--|--------------|
| Рабочее давление Pp МПа (кгс/см ²), не более | 1 (10) |
| Рабочая температура, град. С | от -5 до +60 |
| Внутренний диаметр, мм | 175 |
| Внешний диаметр, мм | 230 |
| Толщина, мм | 8 |

3. ХРАНЕНИЕ И МОНТАЖ

-Уплотнение ГПП должно храниться в складском помещении на расстоянии не менее 1м. от теплоизлучающих приборов или на площадках, защищенных от попадания прямых солнечных лучей.

-Уплотнение ГПП должно предохраняться от механических повреждений. При хранении, транспортировке не допускается протаскивание изделий по грунту, песку, полу и прочим абразивным поверхностям.

- При введении изделия в эксплуатацию расконсервация не производится

4. УКАЗАНИЕ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

-Уплотнение ГПП считается находящимся в эксплуатации с момента выдачи на объект монтажа.

-При установке гидрантов подземных пожарных на трубопровод с использование Уплотнения ГПП необходима проверка качества соединительной арматуры.

-Монтаж гидрантов подземных пожарных с использованием Уплотнения ГПП должно производиться при температуре не ниже -15С. При отрицательных температурах рекомендуется прогреть изделие Уплотнение ГПП до комнатной температуры в помещении.

5. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Уплотнение ГПП соответствует требованиям технических условий и чертежа, принято контролем предприятия-изготовителя, пригодно для эксплуатации по назначению.

Номер партии _____

Представитель ОТК _____ МП _____

6. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Изготовитель гарантирует соответствие изделия Уплотнение ГПП требованиям технических условий при соблюдении правил эксплуатации, хранения, транспортировки и монтажа.

Гарантийный срок хранения 5 лет со дня изготовления. По истечении указанного срока перед использованием, Уплотнение ГПП должно быть проверено на соответствие требований технических условий.

Гарантийный срок эксплуатации установлен 1 год с момента первоначальной установки.