|  |  |
| --- | --- |
| cid:part1.FBB1D0EE.44E2E913@topol.ru |  |

Опросный лист

для заказа контейнеров для хранения одоранта

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. Вместимость номинальная, м³ | | 0,2 □ | 1,0 □ | | 2,5 □ | | 3,14 □ | | | 5,0 □ |
| 1. Вместимость рабочая 80%, м³ | | 0,16 | 0,8 | | 2,0 | | 2,5 | | | 4,0 |
| Рабочее давление при транспортировке, МПа (кгс/см2) | | 0,16 (1,6) | | | | | | | | |
| Рабочее давление при опорожнении, МПа (кгс/см2) | | 1,2 (12) | | | | | | | | |
| Пробное (испытательное) давление, МПа (кгс/см2) | | 2,5 (25) | | | | | | | | |
| Сейсмостойкость, баллы | | 6 | | | | | | | | |
| 1. Срок службы | | 10 лет □  ст.09Г2С | | 30 лет □  ст.12Х18Н10Т | | | | 50 лет □  ст.12Х18Н10Т | | |
| Климатическое исполнение | | У1 (от - 40 до +60) | | | | □ | | | | |
| ХЛ1 (от - 60 до +50) | | | | □ | | | | |
| Комплект монтажных частей (фланцы, шпильки, гайки) | | □ да □ нет | | | | | | | | |
| Запорная арматура сталь 12Х18Н10Т | | □ да □ нет | | | | | | | | |
| Поддон для сбора одоранта | | □ да □ нет | | | | | | | | |
| Комплектация сигнализатором уровня | | □ да □ нет | | | | | | | | |
| Необходимый сигнализатор указать:  СУ-1С □ Optiflex1300C (временно недоступен) □  РИЗУР □ Сенсор ПМП □ | | | | | | | | | | |
| Рабочая среда: одорант СПМ (смеси природных меркаптанов) | | Состав основных компонентов одоранта, %:  -этилмеркаптана -25…45;  -метилмеркаптана - до 3;  -изопропилмеркпатана - 35…45 | | | | | | | | |
| Особые требования к изготовлению емкости | |  | | | | | | | | |
| Количество заказываемых емкостей | |  | | | | | | | | |
| Объект установки | |  | | | | | | | | |
| **Заказчик:** | | **Опросный лист заполнил:** | | | | | | |  | |
| **Адрес** |  | **ФИО** | | | | | | |
| **Тел.** |  | **Должность** | | | | | | |
| **E-mail** |  | **Подпись, дата** | | | | | | |