**АНКЕТА**

**Для підбору розривної мембрани**

|  |  |
| --- | --- |
| ***Постачальник і виробник:***  **ТОВ НВП «ОПЕКС ЕНЕРГОСИСТЕМИ »** | ***Координати замовника:***  компанія: |
| Телефон: +38 (044) 536 11 90 | тел: |
| Факс: +38 (044) 286 45 84 | Факс: |
| 01042, Київ, а / с 111, Україна | e-mail: |
| вул. Чигоріна 12, оф. 12 | Контактна особа: |
| **http: //**[www.opeks.energy](http://www.opeks.energy) | Посада: |
| **e-mail:** [office@opeks.ua](mailto:office@opeks.ua); | |

Заповніть вихідні дані в наступну таблицю:

**Заміна встановленої розривної мембрани Donadon SDD або її комплектуючих:**

|  |  |
| --- | --- |
| Будь ласка, вкажіть серійний номер |  |

**Для підбору розривної мембрани Donadon SDD вкажіть:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Технічні дані** | **опис параметра** |
| кількість |  |
| Розмір |  |
| витрата |  |
| тиск розриву |  |
| температура розриву |  |
| Матеріал корпусу |  |
| Робочий тиск |  |
| Робоча температура |  |
| Робочий тиск є статичним, пульсуючим або циклічним |  |
| Робоче середовище та стан (газ, рідина, пара) |  |
| Вакуум (якщо є) |  |
| Тиск з іншого боку мембрани (якщо відрізняється від тиску навколишнього середовища) |  |
| Чи встановлений запобіжний клапан у напрямку потоку |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **тримач мембрани** |  |
| кількість |  |
| Фланцеве або кламповое під'єднання |  |
| матеріал утримувача |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Додаткові опції** |  |
| Захисне покриття |  |
| сигнальний датчик |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **нотатки** |  |