

# SUS 304 8040

## Технические характеристики

---



## Технические характеристики.

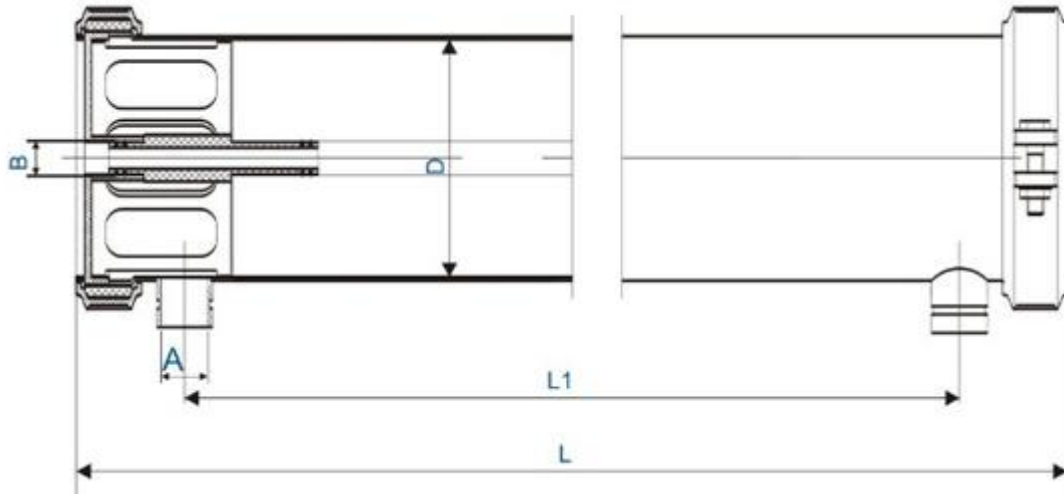
- |                                |                      |
|--------------------------------|----------------------|
| • Рабочее давление (макс.)     | 300 psi              |
| • Температура окружающей среды | 5 ~ 38C <sup>0</sup> |
| • Максимальное значение TDS    | ≤ 10000              |

## Использование.

Данный корпус предназначен для использования с любым стандартным типом рулонных мембран диаметром 8 дюймов. Для продолжительной и долговечной работы корпуса необходимо соблюдать приведенные ниже требования к установке:

- Крепеж должен быть затянут плотно, однако следует помнить, что чрезмерное затягивание может привести к образованию трещин и подтеков.
- Своевременно заменяйте все необходимые элементы.
- Перед проведением обслуживания корпуса спустите внутреннее давление во избежание травм.
- Не используйте корпус в качестве опоры для других конструкций.
- Не перетягивайте входы/выходы воды, так как это может привести к повреждению портов.
- Данный корпус не предназначен для работы с вакуумом.
- Перед выключением системы всегда спускайте воду из корпуса.





Модель	L (мм)	L1 (мм)	D (мм)	A (вход)	B (выход)
SUS-8040	1288	1101	φ203	1 1/2 " -3 "	1 "
SUS-8040-2W	2304	2117	φ203	1 1/2 " -3 "	1 "
SUS-8040-3W	3320	3133	φ203	1 1/2 " -3 "	1 "
SUS-8040-4W	4336	4149	φ203	1 1/2 " -3 "	1 "
SUS-8040-5W	5352	5165	φ203	1 1/2 " -3 "	1 "
SUS-8040-6W	6368	6181	φ203	1 1/2 " -3 "	1 "



## Неисправности и способы их устранения.

Пермеат	Содержание солей	Давление	Непосредственная Причина	Второстепенная причина	Способ устранения
Увеличение	Увеличение	Неизменно	Окисление	Хлор, озон, $KMnO_4$	Заменить элемент. Установка префильтра
Увеличение	Увеличение	Неизменно	Повреждение мембраны	1. Обратное фильтрационное давление. 2. Износ	1. Заменить элемент и изменить схему фильтрации. 2. установить префильтр
Увеличение	Увеличение	Неизменно	Протечка прокладки	Неправильная установка.	Проверить/заменить прокладку
Увеличение	Увеличение	Неизменно	Протечка трубки чистой воды	Повреждение элемента во время установки	Заменить элемент
Уменьшение	Увеличение	Увеличение	Осадок	1. Недостаточное умягчение воды 2. Высокая селективность	1. Добавить умягчитель воды 2. Понизить селективность
Уменьшение	Увеличение	Увеличение	Забивание элемента	Недостаточная доочистка воды	Улучшить доочистку воды
Уменьшение	Неизменно	Увеличение	Загрязнение бактериями	Грязная вода	Улучшить доочистку воды
Уменьшение	Неизменно	Неизменно	Органическое загрязнение	Масло	Улучшить доочистку воды
Уменьшение	Уменьшение	Неизменно	Уплотнение	Гидроудар	Замена или добавление элементов

Рекомендуем для установки корпуса обратиться к Вашему продавцу (региональному дилеру), т.к. производитель не несет гарантийных обязательств в случае неправильной установки системы очистки воды.

### ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Продавец несет годовую гарантию при условии соблюдения правил эксплуатации, согласно технической характеристики устройства. Гарантия не распространяется на фильтрующие элементы.

Модель: \_\_\_\_\_

Организация-продавец: \_\_\_\_\_

Подпись продавца: \_\_\_\_\_

Дата продажи « \_\_ » « \_\_\_\_\_ » 20\_\_ г.