



Опросный лист заказа фильтра типа ФС

Дата заполнения:

Фильтр №

Сведения о заказчике

Организация: _____
Контактное лицо: _____
Электронная почта: _____
Телефон/факс (с кодом города): _____

Основные параметры фильтра

Расход рабочей среды, л/ч: max = _____
Рабочее давление, кгс/см²: max = _____
Номинальный диаметр трубопровода: DN _____

Рабочая среда

Наименование: _____
Химическая формула: _____
Концентрация, %: _____
Температура, °C: min = _____ max = _____
Кинематическая вязкость, Ст (см²/с): min = _____ max = _____
Плотность, кг/м³: _____
Возможность кристаллизации / полимеризации: да нет
Концентрация твердой фазы, %: _____
Размер зерна твердой фазы, мм: max = _____

Материал проточной части

- сталь 12X18H10T
- сталь 12X18H10T, соединительные фитинги – сталь 09Г2С или сталь 20 (уточнить в примечании)
- сталь 10X17H13M3T

Тип присоединения к трубопроводу

- фланцевое
- штуцерное (с приварным патрубком)
- трубный фитинг

Условия эксплуатации

Рабочая температура воздуха, °C: min = _____ max = _____
Климатическое исполнение: У УХЛ
Категория размещения: 1 2 3 4

Дополнительная информация

Требуемое количество фильтров, шт.: _____
Максимальный срок выполнения заказа, дней: _____
Способы доставки: _____

