



НефтемашСистема

Проектирование, изготовление под конкретные условия эксплуатации и шеф-монтаж

ООО «НефтемашСистема» 410033, РФ, г. Саратов, Проспект 50 лет Октября, 101

Р/сч. № 40702810710000000093 в Филиале «Газпромбанк» (ОАО) в г. Саратове,

БИК 046322763, К/сч. № 301018108000000000763, ИНН 6453077203, КПП 645301001

Телефон:(845-2) 45-55-00 факс 48-11-44, 65789:: info@nef-si.ru, www.nef-si.ru

Опросной лист на фильтры ТУ 3689-009-72549097-2004

№	НАИМЕНОВАНИЕ ПАРАМЕТРА	ЗНАЧЕНИЕ ПАРАМЕТРА		
1.	Рабочая среда			
2.	Рабочее давление $P_{\text{р}}$, МПа (кгс/см ²)			
3.	Температура рабочей среды, °С			
4.	Характеристика среды, (нужное подчеркнуть)	взрывоопасная	Да	Нет
		пожароопасная	L	Нет
5.	Класс опасности жидкости по ГОСТ 12.1.007-76			
6.	Пропускная способность, м ³ /ч (л/ч)			
7.	Тонкость фильтрации, мкм			
8.	Содержание твердой фазы, г/л			
9.	Водородный показатель жидкой фазы, pH			
10.	Вязкость среды при раб. температуре, сСт			
11.	Номинальный диаметр прохода $D_{\text{н}}$, мм			
12.	Фильтр будет стоять в линии (нужное подчеркнуть)	всасывания	нагнетания	дренажа
13.	Тип фильтрующего элемента (нужное подчеркнуть)	сетчатый	полипропиленовый	
14.	Конструктивное исполнение (нужное подчеркнуть)	фланцевое	штуцерное	другое
			о	
15.	Температура окружающей среды, °С	79;4	78U4	
16.	Климатическое исполнение по ГОСТ 15150-69			
17.	Категория размещения фильтра по ГОСТ 15150-69			
18.	Материальное исполнение	Сталь 12Х18Н10Т Сталь 20 Сталь 09Г2С		
19.	Взаимное расположение входного и выходного патрубков (нужное подчеркнуть)	соосное	несоосное	

КОНТАКТНЫЕ ДАННЫЕ ЗАКАЗЧИКА

Компания:		
Адрес:		
Контактное лицо:	Должность	
	Ф.И.О.	
Дата заполнения:		
Телефон:		
Факс:		
V5789:4		
Конечный пользователь:		
Место установки:		

