

Опросный лист на фильтр сетчатый DN100PN16  
ФС 100 С 16-0,2 УХЛ

Количество штук: 4

Основные параметры фильтра

1 Давление, МПа 1,6  
2 Номинальный диаметр трубопровода DN 100

Рабочая среда и ее свойства

3 Наименование рабочей среды бензин  
4 Давление рабочей среды, МПа (кгс/см<sup>2</sup>) 0,9(9,0)  
5 Рабочая температура, °С 20  
6 Плотность среды при рабочей температуре, кг/м<sup>3</sup> 720  
7 Возможность полимеризации, кристаллизации нет

Исполнение

8 Тип фильтра Y-образный  
9 Материал корпусных деталей сталь 25Л  
10 Материал фильтроэлемента 12Х18Н10Т  
11 Размер ячейки в сетке, мм 0,2  
12 Установочное положение горизонтальное  
13 Присоединение к трубопроводу фланцевое  
14 Наличие ответных фланцев да, тип 11  
15 Уплотнительная поверхность фланцев по ГОСТ 33259-2015 E/F

Условия установки

16 Температура окружающей среды, °С от плюс 15 до плюс 25  
17 Климатическое исполнение и категория размещения по ГОСТ 15150-69 УХЛ  
18 Место установки отапливаемое помещение

Прочие требования:

19 Наличие штуцеров для контроля давления нет

Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

Изм.	Кол.ч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

20000.1-ТХ.01

Лист  
2

*Опросный лист на фильтр сетчатый DN50 PN1,6 конусный*

Количество штук: 1

*Основные параметры фильтра*

1 Давление, МПа 1,6  
 2 Номинальный диаметр трубопровода DN 50

*Рабочая среда и ее свойства*

3 Наименование рабочей среды толуол  
 4 Давление рабочей среды, МПа (кгс/см<sup>2</sup>) 0,8(8,0)  
 5 Рабочая температура, °C 20  
 6 Плотность среды при рабочей температуре, кг/м<sup>3</sup> 866  
 7 Возможность полимеризации, кристаллизации нет

*Исполнение*

8 Тип фильтра конусный  
 9 Материал корпусных деталей сталь: 09Г2С  
 10 Материал фильтроэлемента 12Х18Н10Т  
 11 Размер ячейки в сетке, мм 0,2  
 12 Установочное положение горизонтальное  
 13 Присоединение к трубопроводу фланцевое  
 14 Наличие ответных фланцев да, тип 11  
 15 Уплотнительная поверхность фланцев по ГОСТ 33259-2015 Е/Ф

*Условия установки*

16 Температура окружающей среды, °C от -40 до +40  
 17 Климатическое исполнение и категория размещения по ГОСТ 15150-69 УХЛ  
 18 Место установки наружная установка

*Прочие требования:*

19 Наличие штуцеров для контроля давления нет

Изм. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №
--------------	--------------	--------------

Изм.	Кол.ч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	<b>20000.1-ТХ.01</b>	Лист
							2