

ФИЛЬТРЫ ЖИДКОСТИ ФЖУ

ФИЛЬТРЫ ЖИДКОСТИ ФЖУ С БЫСТРОСЪЕМНОЙ КРЫШКОЙ



Фильтр ФЖУ 80-0,6
2318.00.00.00

Фильтр ФЖУ 100-0,6
2319.00.00.00

Фильтр ФЖУ 150-0,6
2320.00.00.00

Фильтрующий
элемент

Назначение: очистка от механических примесей нефтепродуктов и других агрессивных сред с вязкостью от 0.55 до 300 сСт и температурой от -50°C до +50°C (в зависимости от исполнения).

Область применения: стационарные установки для перекачки нефтепродуктов, прием продуктов из автоцистерн, установка перед насосным оборудованием, установка в технологических линиях перед счетчиками и т. д.

Материал корпуса: сталь 20; сталь 09Г2С; Сталь 12Х18Н10Т;

Материал сетки: нержавеющая сталь.

Тонкость фильтрации: 50мкм; 100мкм; 200мкм; 500мкм; 1000мкм; 1500мкм;

Давление: 0,6 МПа..

ФИЛЬТРЫ ЖИДКОСТИ ФЖУ ДЛЯ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ



Фильтр ФЖУ 150-1,6
1205.00.00.00

Фильтр ФЖУ 300-1,6
1205.00.00.00-03

Фильтр ФЖУ 400-1,6
1205.00.00.00-05

Фильтрующий
элемент

Назначение: очистка от механических примесей нефтепродуктов и других агрессивных сред с вязкостью от 0.55 до 300 сСт и температурой от -50°C до +50°C (в зависимости от исполнения).

Область применения: магистральные трубопроводы, насосные станции высокой производительности.

Диаметр условного прохода: 150мм; 200мм; 250мм; 300мм; 350мм; 400мм;

Материал корпуса: сталь 20; сталь 09Г2С; Сталь 12Х18Н10Т;

Материал сетки: нержавеющая сталь.

Тонкость фильтрации: 500мкм; 1000мкм; 1500мкм;

Давление: 1,6 МПа.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- ✓ Фильтрующий элемент многоразового использования;
- ✓ Быстросъемная крышка обеспечивает легкость и удобство обслуживания фильтра;
- ✓ Оснащение индикатором перепада давления (по заказу потребителя);
- ✓ Имеется декларация о соответствии ТР ТС 010/2011.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- ✓ Фильтрующий элемент многоразового использования;
- ✓ Откидные болты и гидравлическое устройство для поднятия крышки фильтра позволяют производить быстрое обслуживание фильтрующего элемента;
- ✓ Оснащены индикатором перепада давления;
- ✓ Имеются декларации о соответствии ТР ТС 010/2011 и ТР ТС 032/2013.

ФИЛЬТРЫ ЖИДКОСТИ ФЖУ

ФИЛЬТРЫ ЖИДКОСТИ ФЖУ С ДАВЛЕНИЕМ ДО 1,6 МПА

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- ✓ Фильтрующий элемент многоразового использования;
- ✓ Оснащение индикатором перепада давления (по заказу потребителя);
- ✓ Имеются декларации о соответствии ТР ТС 010/2011 и ТР ТС 032/2013.



Фильтр ФЖУ 80-1,6 2242.00.00.00 **Фильтр ФЖУ 100-1,6** 2243.00.00.00 **Фильтр ФЖУ 150-1,6** 2244.00.00.00 **Фильтрующий элемент**

Назначение: очистка от механических примесей нефтепродуктов и других агрессивных сред с вязкостью от 0.55 до 300 сСт и температурой от -50°C до +50°C (в зависимости от исполнения).

Область применения: стационарные установки для перекачки нефтепродуктов, прием продуктов из автоцистерн, установка перед насосным оборудованием, установка в технологических линиях перед счетчиками и т. д.

Материал корпуса: сталь 20; сталь 09Г2С; Сталь 12Х18Н10Т;

Материал сетки: нержавеющей сталь.

Тонкость фильтрации: 50мкм; 100мкм; 200мкм; 500мкм; 1000мкм; 1500мкм;

Давление: 1,6 МПа.

Тип фланцев: воротниковые.

