

Фильтры жидкости ФЖУ

Фильтры жидкости ФЖУ предназначены для очистки от механических примесей нефтепродуктов в диапазоне рабочих температур от -50°C до $+50^{\circ}\text{C}$, с кинематической вязкостью от 0,55 до 300 мм²/с. Установка фильтров перед счетчиками существенно повышает их надежность, точность показаний, долговечность. Фильтры используются в стационарных установках, а также на наземных подвижных средствах заправки и перекачки при их работе на месте в условиях, исключающих прямое воздействие солнечного излучения и атмосферных осадков.

ФЖУ 25-1.6



Кинематическая вязкость фильтруемой жидкости, мм²/с: **от 0,55 до 300**
Номинальная тонкость фильтрования, мкм: **от 50**
Присоединение к трубопроводу: **Фланцевое**
Температура окружающего воздуха, °C: **-50 до +50**
Условный проход, Ду, мм: **25**
Рабочее давление, Мпа: **1,6**

ФЖУ 40-1,6



Кинематическая вязкость фильтруемой жидкости, мм²/с: **от 0,55 до 300**
Присоединение к трубопроводу: **фланцевое**
Температура окружающей среды, °C: **-50 до +50**
Условный проход, DN, мм: **40**
Габаритные размеры, мм: **340x350x215**
Номинальная тонкость фильтрования, мкм: **100**
Масса, кг: **22**
Рабочее давление, Мпа: **0,6**

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395) 279-98-46
Киргизия (996)312-96-26-47

Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Казахстан (772)734-952-31

Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Таджикистан (992)427-82-92-69

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

ФЖУ 80-1,6



Кинематическая вязкость фильтруемой жидкости, мм²/с: **0,55 до 300**

Масса, кг: **80**

Присоединение к трубопроводу: **фланцевое**

Температура окружающей среды, °С: **от -50 до +50**

Тонкость фильтрации, мкм: **от 50**

Условный проход, DN, мм: **80**

Габаритные размеры, мм: **570x590x420**

Рабочее давление, Мпа: **до 1,6**

ФЖУ 100-1.6 (100МКМ)



Кинематическая вязкость фильтруемой жидкости, мм²/с: **от 0,55 до 300**

Присоединение к трубопроводу: **фланцевое**

Температура окружающей среды, °С: **от -50 до +50**

Тонкость фильтрации, мкм: **от 50**

Условный проход, DN, мм: **100**

Габаритные размеры, мм: **580x590x420**

Масса, кг: **100**

Рабочее давление, Мпа: **до 1,6**

ФЖУ 150-1.6



Кинематическая вязкость фильтруемой жидкости, мм²/с: **от 0,55 до 300**

Номинальная тонкость фильтрования, мкм: **от 50**

Присоединение к трубопроводу: **Фланцевое**

Температура окружающей среды, °С: **-50 до +50**

Условный проход, DN, мм: **150**

Рабочее давление, Мпа: **1,6**

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395) 279-98-46
Киргизия (996)312-96-26-47

Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Казахстан (772)734-952-31

Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Таджикистан (992)427-82-92-69

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93