



## Фильтры ФЖУ



**Фильтры ФЖУ** предназначены для очистки от механических примесей ньютоновских неагрессивных жидкостей с кинематической вязкостью от 0,55 до 300 мм<sup>2</sup>/с (сСт) в технологических установках химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности.

По устойчивости к воздействию климатических факторов внешней среды фильтры соответствуют исполнению У, категории размещения 1 по ГОСТ 15150-69.

Примечание:\* Тонкость фильтрации уточняется при заказе.

Средний срок службы – 10 лет.

ТУ 3689-029-03467856-2007

Сертификат соответствия РОСС RU.МC03.Н01440 с 24.04.2008 по 23.04.2010

Разрешение Ростехнадзора на применение № РРС 00-31883 с 25.12.2008 по 25.12.2013

Разрешение "ГОСПРОМНАДЗОР" (Беларусь) № 05-535-2008 с 03.11.2008 по 02.11.2011

### Техническая информация

Параметры изделия	ФЖУ 25-1,6	ФЖУ 40-1,6	ФЖУ 80-1,6	ФЖУ 100-1,6	ФЖУ 150-1,6
диаметр условного прохода, мм	25	40	80	100	150
условное давление, мПа (кгс/см <sup>2</sup> )	1,6 (16)	1,6 (16)	1,6 (16)	1,6 (16)	1,6 (16)
номинальная тонкость фильтрации, мкм	от 40* до 100*, 500*				
температура фильтрующей жидкости, °С;	-50...+50				
Габаритные размеры, мм, не более:					
длина, мм	360	400	630	630	670
ширина, мм	245	245	430	430	430
высота, мм	330	380	600	630	800
масса, кг	23	25	100	115	140