

### Сетчатый фильтр

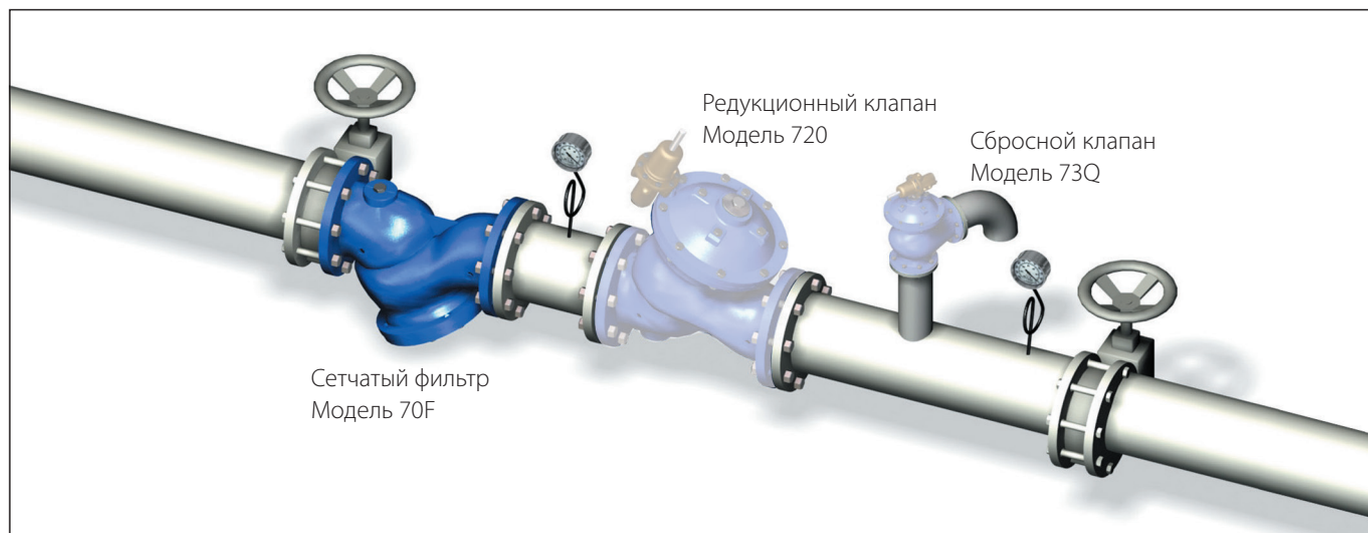
#### Модель 70F

Фильтр предназначен для удаления инородных предметов, таких как фрагменты камней, палок, мусора из трубопровода. Фильтр рекомендуется устанавливать перед регулирующими клапанами, расходомерами и другим оборудованием для защиты от повреждений. Для высокого давления (до 40 атм) используется фильтр модели 80F.

- Большой объем сетчатой корзины
- Малые потери напора
- Промывочный порт для удобства обслуживания



#### Типовая установка



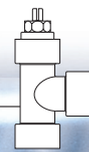
#### Рекомендации по обслуживанию

- Для удобства обслуживания рекомендуется установить на промывочном порте шаровой кран
- При открытии фильтра для очистки рекомендуется оставить один из винтов на месте в полуоткрытом положении. Он может служить осью для поворота крышки и упростить обслуживание фильтра

#### Техническая информация

- Для удобства обслуживания рекомендуется установить на промывочном порте шаровой кран
- При открытии фильтра для очистки рекомендуется оставить один из винтов на месте в полуоткрытом положении. Он может служить осью для поворота крышки и упростить обслуживание фильтра

# "Бермад" Водоснабжение



Модель 70F

Аксессуары

## Размеры и вес

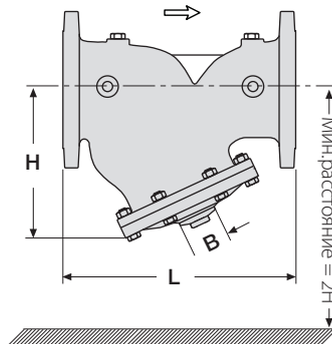
Размер	L		L1		H		W		W1		B	
мм	ду	мм	ду	мм	ду	мм	ду	кг	lbs	кг	lbs	мм
40	1 1/2"	205	8.1	205	8.1	125	4.9	6.5	14.3	7.8	17.2	
50	2"	210	8.3	210	8.3	125	4.9	8.0	17.6	10	22.0	3/4"
65	2 1/2"	222	8.7	222	8.7	125	4.9	10.4	22.9	12.8	28.2	
80	3"	250	9.8	264	10.4	170	6.7	17	37.5	20	44	
100	4"	320	12.6	335	13.2	210	8.3	28	61.7	34	75	1 1/2"
150	6"	415	16.3	433	17.0	270	10.6	48	106	58	128	
200	8"	500	19.7	524	20.6	330	13.0	75	165	95	210	
250	10"	605	23.8	637	25.1	420	16.5	125	276	153	337	2"
300	12"	725	28.5	762	30.0	480	18.9	225	496	266	586	
350	14"	733	28.9	767	30.2	480	18.9	235	518	288	635	
400	16"	990	39.0	1024	40.3	620	24.4	535	1180	590	1300	
450	18"	1000	39.4	1030	40.5	620	24.4	670	1477	735	1620	
500	20"	1100	43.3	1136	44.7	620	24.4	760	1675	835	1840	

L,W – ISO 10 & 16; ANSI 150

L1,W1 – ISO 25; ANSI 300

"L" в соответствии со стандартом ISO

B – промывочный порт



Диаметр ячейки сетчатой корзины (мм)

2"	3-4"	6-20"
1.5	3.0	5.0

Нержавеющая сталь St304 (стандарт)

2-6"	8-20"
2.0	3.0

## Характеристики

Исполнение: "Y" - исполнение

Размеры: 1 1/2" - 20" (40-500 мм)

**Тип присоединения (Класс давления):**

Фланцевое: ISO PN16, PN25 (ANSI Class 150, 300)

Резьбовое: BSP или NPT

Другие: возможны по заказу

Рабочая температура: Вода до 80°C (180°F)

**Стандартные материалы:**

Корпус: ВЧШГ

Крышка: Сталь

Болты и гайки: нержавеющая Сталь 316

**Сетчатая корзина:**

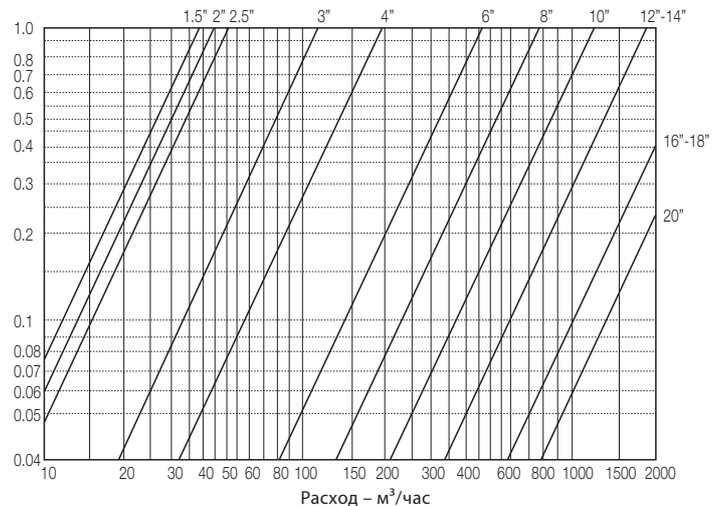
Нержавеющая сталь St304

Уплотнения: Бутадиен-нитрильный каучук

**Покрытие:**

Эпоксидное (цвет голубой), разрешенное стандартом NSF, WRAS & ГОСТ или электростатическая полиэфирная пудра (цвет зеленый).

## Расходомерная диаграмма



## Руководство для заказа

Пожалуйста, сформулируйте свои требования в следующей последовательности (для дополнительных вариантов свяжитесь с нашим отделом продаж).

Область применения	Размер	Основной тип	Исполнение	Материал	Тип соединения	Покрытие	Дополнительная комплектация
WW	6"	70F*	Y	C	16	EB	mN
Водоснабжение	1 1/2" - 20"	Фильтр	Исполнение (до 20") Y Угловое исполнение (до 18")	ВЧШГ (стандарт) Стальное литье	Зеленый полиэстер Голубой полиэстер Эпоксидное голубое EB Без покрытия	Сетка нержавеющая сталь 316	N

\*Фильтр для давления PN 40, модель 80F



info@bermad.com • www.bermad.com

Информация в настоящем каталоге может быть изменена без предварительного уведомления. BERMAD не несёт ответственности за возможные ошибки и неточности.  
© Copyright by BERMAD. Все права защищены.

PC7WROF February 2014