

Промывные фильтры серии F7, FF

Производитель: Honeywell, Германия

Honeywell



F76



F74



FF06

Назначение: холодной воды.

Описание:

Механические промывные фильтры, фильтрующий элемент - сетка из нержавеющей стали, степень фильтрации 100 мкм. Фильтры тонкой очистки с обратной промывкой обеспечивает снабжение отфильтрованной водой даже в процессе обратной промывки. Фильтры устанавливаются в системы, где имеется установленный клапан с понижением давления или где он не требуется (максимальное статистическое давление 5,0 бар). Фильтры F76S и F74C могут быть модифицированы путем установки автоматического привода обратной промывки с использованием байонетного соединения.

Технические характеристики:


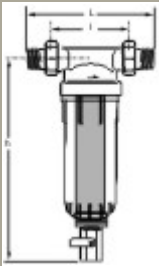
- Монтажное положение – F76S и FF06 устанавливаются на горизонтальном трубопроводе чашей вниз; F74C устанавливается в горизонтальном или вертикальном трубопроводе чашей вниз
- Максимальное рабочее давление 16 бар, минимальное 1,5 бар
- Диапазон температур +5...+40°C

Технические параметры			
Присоединение	Производительность, м3/час		
F76S – 1/2" AA			3,2
F76S - 3/4" AA			4,3
F76S - 1" AA			7,2
F76S – 1 1/4" AA			7,8
F76S – 1 1/2" AA			10,0
F76S - 2" AA			11,5
F74C - 3/4" AA			3,5
F74C - 1" AA			4,0
FF06 - 1/2" AA			1,2
FF06 - 3/4" AA			2,4
FF06 - 1" AA			3,5
Габаритные размеры Модель F76S:			
Присоединительный размер		3/4"	1"
Размеры (мм),	H	449	453
	A	97	97

Фильтры механической очистки Honeywell.


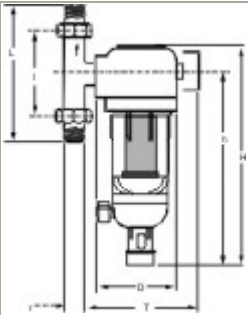
Фильтр обеспечивает непрерывную подачу отфильтрованной воды и препятствует проникновению частиц ржавчины, волокон пеньки или песчинок.

СЕТЧАТЫЙ ФИЛЬТР МЕХАНИЧЕСКОЙ ОЧИСТКИ СЕРИИ FF 06

	Тип		FF-06-1/2	FF 06 3/4"	FF-06 1"
	Размеры соединения	Дюйм	1/2	3/4	1
	Номинальная величина	Dy	15	20	25
	Приблизительный вес	Кг	0,7	1	1,3
	Пропусная способность	м3/ч	1,5	3	4
	Размеры, мм	L	140	158	179
		l	80	90	100
		h	158	180	180

ФИЛЬТР МЕХАНИЧЕСКОЙ ОЧИСТКИ С ПОВОРОТНЫМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫМ ФЛАНЦЕМ СЕРИИ F74 С


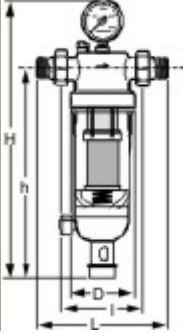
Данная серия используется в системах, где имеется установленный клапан с понижением давления или где он не требуется (максимальное статическое давление 5 атм). Устанавливается в горизонтальном или вертикальном трубопроводе чашей вниз.

	Тип		F74C 3/4"	F74C 1"	F74C 1 1/4"
	Размеры соединения	Дюйм	3/4	1	1 1/4
	Номинальная величина	Dy	20	25	32
	Приблизительный вес	Кг	3.9	4	4.1
	Пропусная способность	м3/ч	3.5	4.0	4.5
	Размеры, мм	H	324	324	324
		h	285	285	285
		T	150	150	150
		t	66	66	66
		r	27	27	31
		D	105	105	105
		l	90	100	105
		L	162	184	203

СЕТЧАТЫЙ ФИЛЬТР МЕХАНИЧЕСКОЙ ОЧИСТКИ СЕРИИ F76 S.

Данная серия устанавливается в системы, где не установлены или не требуются редукционные клапаны. (максимальное статическое давление 5 атм).

Устанавливается в горизонтальном или вертикальном трубопроводе чашей вниз.

	Тип		F76S 1/2"	F76S 3/4"	F76S 1"	F76S 1 1/4"	F76S 1 1/2"	F76S 2"
	Размеры соединения	Дюйм	1/2	3/4	1	1 1/4	1 1/2	2
	Номинальная величина	Dy	15	20	25	32	40	50
	Приблизительный вес	Кг	2.9	2.9	3.1	3.3	4	4.8
	Пропусная способность	м3/ч	2.5	2.5	6.5	7	10	11.5
	Размеры, мм	L	170	178	209	222	246	267
		l	110	110	130	130	150	150
		H	449	449	453	453	532	532
		h	350	350	351	351	417	417
		D	97	97	97	97	120	120