

## ФІЛЬТРИ ДЛЯ ОВК І ВК СИСТЕМ



ЯВЛЯЄТЬСЯ ОФІЦІЙНИМ ДИСТРИБ'ЮТОРОМ



**ПЕРЕВАГИ СИСТЕМ ОЧИЩЕННЯ ВОДИ ECOSOFT:**

- Гарантія 18 місяців
- Унікальний клапан, що управляє системою
- Управління регенерацією за об'ємом
- Спрощені налаштування
- Автоматичний розрахунок ресурсу за початковими даними
- Підтримка роботи в режимах TWIN і DUPLEX
- Наявність електронного журналу роботи системи
- Індикатор потоку в робочому режимі
- Енергонезалежна пам'ять
- Захист від тривалого простою
- Можливість підключення зовнішніх клапанів >Релейний вихід (управління насосом-дозатором)
- Автодіагностика інформації
- Голографічний захист устаткування
- Сертифікат міжнародного стандарту якості ISO 9001

**СИСТЕМА ФІЛЬТРАЦІЇ ECOSOFT FPB (BIRM)**

**Призначення:** для очищення води від розчинених форм заліза і марганцю за відсутності сірководня



Найменування	Q, м <sup>3</sup> /год. (роб./макс.)	Об'єм засипки,л	Вхід/ Вихід	\$/шт.
FPA-1054-CT	0,6	28,3	1" NPT	670
FPA-1252-CT	0,86	56,6	1" NPT	700
FPA-1354-CT	1,03	56,6	1" NPT	890
FPA-1465-CT	1,19	89,9	1" NPT	1015
PA-1665-CT	1,56	113,2	1" NPT	1270

## СИСТЕМИ ПОМ'ЯКШЕННЯ ECOSOFT FU

Призначення: пом'якшення води



Найменування	Q, м³/год. (роб./макс.)	Об'єм засипки,л	Вхід/ Вихід	\$/шт.
FU-818 Cab-CE тип «кабінет»	0,8/1,2	8	1" NPT	745
FU-835 Cab-CE тип «кабінет»	1,0/1,5	18	1" NPT	805
FU-844CE	1,1/1,6	18	1" NPT	780
FU-1035-Cab-CE тип «кабінет»	1,5/2,5	25	1" NPT	885
FU-1054CE	1,5/2,5	37	1" NPT	825
FU-1252CE	2,9/4,1	62	1" NPT	975
FU-1354CE	3,2/4,5	75	1" NPT	1125
FU-1465CE	3,5/5,0	100	1" NPT	1320
FU-1665CE	4,6/6,0	125	1" NPT	1455

## СИСТЕМИ КОМПЛЕКСНОЇ ОЧИСТКИ ECOSOFT FK

Призначення: пом'якшення, видалення заліза, марганцю, органічних речовин



Найменування	Q, м³/год. (роб./макс.)	Об'єм засипки,л	Вхід/ Вихід	\$/шт.
FK-835-Cab-CE тип «кабінет»	0,6/1,0	18	1" NPT	965
FK-844CCE	0,7/1,1	25	1" NPT	895
FK-1035-Cab-CE тип «кабінет»	1,3/1,8	25	1" NPT	1080
FK-1054CE	1,3/1,8	37	1" NPT	975
FK-1252CE	1,7/2,0	50	1" NPT	1035
FK-1354CE	2,0/2,5	62	1" NPT	1245
FK-1465CE	2,5/3,0	75	1" NPT	1425
FK-1665CE	3,0/3,9	100	1" NPT	1650

## ФІЛЬТРУЮЧІ ЗАСИПКИ ТА ТАБЛЕТОВАНА СІЛЬ



Найменування	Мішок кг/л	\$/шт.
MIXFK Сорбент спеціального призначення ECOMIX-A	12; 25	12,3
HCRSS Катіоніт сильнокислотний для пом'якшення води Dowex HCR-S/S	25	3,96
CENHSL240 Вугілля активоване для видалення сірководню Centaur 12x40	15	13,29
BIRM Фільтруючий матеріал для видалення заліза Birm	28,3	3,09
FLAG Фільтруючий матеріал Filter AG	28,3	1,01
KECOSIL Сіль екстра таблетована	25	0,43

## ДОДАТКОВЕ ОБЛАДНАННЯ ДЛЯ СИСТЕМ ФІЛЬТРАЦІЇ



Найменування	\$/шт.
WS1NBPAuto Клапан перекидання бойпасу 1»; 1,25»	280,00
WS1AC22012 Адаптер (блок живлення) для WS 1 AC220-240V-12V	18,00
WS1Bypass Бойпас для клапану WS1	53,00
TWIN1 Комплект для збірки TWIN WS1	360,00

## ФІЛЬТРУЮЧІ ЗАСИПКИ ТА ТАБЛЕТОВАНА СІЛЬ



Найменування	Q, м³/час	Вхід/Вихід	\$/шт.
Ультрафіолетовий знезаражувач HR-60	0,23	1/4" NPT	116,00
Ультрафіолетовий знезаражувач E-360	1,36	1" NPT	333,00
Ультрафіолетовий знезаражувач E-480	1,81	1" NPT	431,00
Ультрафіолетовий знезаражувач E-720	2,72	1" NPT	544,00
Ультрафіолетовий знезаражувач ET-24	5,44	1 1/2" NPT	1465,00
Ультрафіолетовий знезаражувач ET-45	2,72	2" NPT	2448,00
Ультрафіолетовий знезаражувач EB-45	5,44	2" NPT	1587,00

## ФІЛЬТРИ ДЛЯ ВОДИ



Найменування	\$/шт.
Колба механічного очищення Ecosoft BB20 (в комплекті ключ, кронштейн)	55,6
Колба механічного очищення Ecosoft BB10 (в комплекті ключ, кронштейн)	43,6
Картридж зі спіненого поліпропілену Ecosoft 4,5"х20»	8,64
Картридж зі спіненого поліпропілену Ecosoft 4,5"х10»	4,48
Картридж для видалення заліза Ecosoft 4,5"х20»	26
Картридж для видалення хлору Ecosoft 4,5"х20»	24,8
Картридж для видалення хлору Ecosoft 4,5"х10»	16

## СИСТЕМИ ЗВОРОТНЬОГО ОСМОСУ



Найменування	\$/шт.
Система зворотнього осмосу Ecosoft 5-75	208
Система зворотнього осмосу Ecosoft 6-75М з мінералізатором	227
Система зворотнього осмосу Ecosoft 5-75P з помпою	293
Комплект картриджів 1-2-3 для осмосу Ecosoft	13,76
Комплект картриджів 4-5 для осмосу Ecosoft	60,8
Система зворотнього осмосу Filter1 MO 5-36	108
Система зворотнього осмосу Filter1 MO 6-36М з мінералізатором	126
Система зворотнього осмосу Filter1 MO 5-36P з помпою	178
Комплект картриджів 1-2-3 для осмосу Filter1	7,08
Мембранний елемент TW30-1812-100 FilmTec	39
Мембранний елемент TW30-1812-75 FilmTec	32
Мембранний елемент TW30-1812-50 FilmTec	29
Мембранний елемент TW30-1812-36 FilmTec	25



# Honeywell

## ФІЛЬТРИ ДЛЯ ГАРЯЧОЇ ТА ХОЛОДНОЇ ВОДИ СЕРІЇ FF



Артикул	Опис	€/ шт
FF06-1/2AA	Компактний фільтр для холодної води, 1/2», розмір чарунки 100 мкм. Tmax - 40 °С. PN16	44,54
FF06-1/2AAM	Компактний фільтр для гарячої води, 1/2», розмір чарунки 100 мкм. Tmax - 80 °С. PN16	81,83
FF06-11/4AA	Компактний фільтр для холодної води, 11/4», розмір чарунки 100 мкм. Tmax - 40 °С. PN16	99,36
FF06-11/4AAM	Компактний фільтр для гарячої води, 11/4», розмір чарунки 100 мкм. Tmax - 80 °С. PN16	165,64
FF06-1AA	Компактний фільтр для холодної води, 1», розмір чарунки 100 мкм. Tmax - 40 °С. PN16	70,36
FF06-1AAM	Компактний фільтр для гарячої води, 1», розмір чарунки 100 мкм. Tmax - 80 °С. PN16	133,16
FF06-3/4AA	Компактний фільтр для холодної води, 3/4», розмір чарунки 100 мкм. Tmax - 40 °С. PN16	48,79
FF06-3/4AAM	Компактний фільтр для гарячої води, 3/4», розмір чарунки 100 мкм. Tmax - 80 °С. PN16	92,99

## ФІЛЬТРИ ДЛЯ ГАРЯЧОЇ ТА ХОЛОДНОЇ ВОДИ СЕРІЇ FK



Артикул	Опис	€/ шт
FK06-1/2AA	Компактний фільтр для холодної води з регулятором тиску, 1/2», розмір чарунки 100 мкм. Tmax - 40 °С. PN16	77,88
FK06-1/2AAM	Компактний фільтр для гарячої води з регулятором тиску, 1/2», розмір чарунки 100 мкм. Tmax - 70 °С. PN16	110,21
FK06-11/4AA	Компактний фільтр для холодної води з регулятором тиску, 11/4», розмір чарунки 100 мкм. Tmax - 40 °С. PN16	155,21
FK06-11/4AAM	Компактний фільтр для гарячої води з регулятором тиску, 11/4», розмір чарунки 100 мкм. Tmax - 70 °С. PN16	217,7
FK06-1AA	Компактний фільтр для холодної води з регулятором тиску, 1», розмір чарунки 100 мкм. Tmax - 40 °С. PN16	122,73
FK06-1AAM	Компактний фільтр для гарячої води з регулятором тиску, 1», розмір чарунки 100 мкм. Tmax - 70 °С. PN16	199,94
FK06-3/4AA	Компактний фільтр для холодної води з регулятором тиску, 3/4», розмір чарунки 100 мкм. Tmax - 40 °С. PN16	88,1
FK06-3/4AAM	Компактний фільтр для гарячої води з регулятором тиску, 3/4», розмір чарунки 100 мкм. Tmax - 70 °С. PN16	122,00

## ФІЛЬТРИ ДЛЯ ГАРЯЧОЇ ТА ХОЛОДНОЇ ВОДИ СЕРІЇ F76S



Артикул	Опис	€/ шт
F76S-1/2AA	Фільтр тонкого механічного очищення з механізмом зворотнього промивання, розмір чарунки 100 мкм, технологія подвійного обертання, 1/2». Tmax - 40 °С. PN16	284,89
F76S-1/2AAM	Фільтр тонкого механічного очищення з механізмом зворотнього промивання, розмір чарунки 100 мкм, технологія подвійного обертання, 1/2». Tmax - 70 °С. PN25	359,36
F76S-11/2AA	Фільтр тонкого механічного очищення з механізмом зворотнього промивання, розмір чарунки 100 мкм, 11/2». Tmax - 40 °С. PN16	576,41
F76S-11/2AAM	Фільтр тонкого механічного очищення з механізмом зворотнього промивання, розмір чарунки 100 мкм, 11/2". Tmax - 70 °С. PN25	722,67
F76S-11/4AA	Фільтр тонкого механічного очищення з механізмом зворотнього промивання, розмір чарунки 100 мкм, технологія подвійного обертання, 11/4». Tmax - 40 °С. PN16	364,02
F76S-11/4AAM	Фільтр тонкого механічного очищення з механізмом зворотнього промивання, розмір чарунки 100 мкм, технологія подвійного обертання, 11/4». Tmax - 70 °С. PN25	459,77
F76S-1AA	Фільтр тонкого механічного очищення з механізмом зворотнього промивання, розмір чарунки 100 мкм, технологія подвійного обертання, 1». Tmax - 40 °С. PN16	355,44
F76S-1AAM	Фільтр тонкого механічного очищення з механізмом зворотнього промивання, розмір чарунки 100 мкм, технологія подвійного обертання, 1». Tmax - 70 °С. PN25	451,19
F76S-2AA	Фільтр тонкого механічного очищення з механізмом зворотнього промивання, розмір чарунки 100 мкм, 2». Tmax - 40 °С. PN16	637,19
F76S-2AAM	Фільтр тонкого механічного очищення з механізмом зворотнього промивання, розмір чарунки 100 мкм, 2». Tmax - 70 °С. PN25	783,48
F76S-3/4AA	Фільтр тонкого механічного очищення з механізмом зворотнього промивання, розмір чарунки 100 мкм, технологія подвійного обертання, 3/4». Tmax - 40 °С. PN16	284,89
F76S-3/4AAM	Фільтр тонкого механічного очищення з механізмом зворотнього промивання, розмір чарунки 100 мкм, технологія подвійного обертання, 3/4». Tmax - 70 °С. PN25	359,36


## ФІЛЬТРИ ДЛЯ ГАРЯЧОЇ ТА ХОЛОДНОЇ ВОДИ СЕРІЇ F78TS

	Артикул	Опис	€/ шт
	F78TS-65FA	Фланцевий фільтр тонкого механічного очищення з механізмом зворотнього промивання DN65, розмір чарунки 100 мкм. Tmax - 70 °C. PN16	2283,23
	F78TS-80FA	Фланцевий фільтр тонкого механічного очищення з механізмом зворотнього промивання DN80, розмір чарунки 100 мкм. Tmax - 70 °C. PN16	2520,26
	F78TS-100FA	Фланцевий фільтр тонкого механічного очищення з механізмом зворотнього промивання DN100, розмір чарунки 100 мкм. Tmax - 70 °C. PN16	2930

## ЕЛЕКТРО ПРИВОДИ АВТОМАТИЧНОЇ ПРОМИВКИ ДО ФІЛЬТРІВ

	Артикул	Опис	€/ шт
	Z11S-A	Привід для атоматичного промивання фільтру 230В	254,09
	Z11AS-1/2A	Привід для атоматичного промивання фільтру 230В	283,9
	Z11AS-1A	Привід для атоматичного промивання фільтру 230В до F76S-F	298,19
	Z11AS-1B	Привід для атоматичного промивання фільтру 24В до F76S-F	298,19

## РЕЛЕ ПЕРЕПАДУ ТИСКУ

	Артикул	Опис	€/ шт
	DDS76-1	Реле перепаду тиску до 1" и 1 1/4"	458
	DDS76-1/2	Реле перепаду тиску до 1/2" и 3/4"	458
	DDS76-11/2	Реле перепаду тиску до F76 1 1/2" и 2"	458