

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, м³/год. (роб./макс.) | Об'єм заправки, 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 |
| FPA-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 |
| CENHSL 1240 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 |

УЛЬТРАФІОЛЕТОВІ ЗНЕЗАРАЖУВАЧІ ECOSOFT



| 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 6-75M 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 6-36M 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 °C. PN16 | 46,16 |
| FF06-1/2AAM | Компактний фільтр для гарячої води, 1/2», розмір чарунки 100 мкм. Tmax - 80 °C. PN16 | 84,80 |
| FF06-11/4AA | Компактний фільтр для холодної води, 11/4», розмір чарунки 100 мкм. Tmax - 40 °C. PN16 | 102,96 |
| FF06-11/4AAM | Компактний фільтр для гарячої води, 11/4», розмір чарунки 100 мкм. Tmax - 80 °C. PN16 | 171,65 |
| FF06-1AA | Компактний фільтр для холодної води, 1», розмір чарунки 100 мкм. Tmax - 40 °C. PN16 | 72,91 |
| FF06-1AAM | Компактний фільтр для гарячої води, 1», розмір чарунки 100 мкм. Tmax - 80 °C. PN16 | 137,99 |
| FF06-3/4AA | Компактний фільтр для холодної води, 3/4», розмір чарунки 100 мкм. Tmax - 40 °C. PN16 | 96,36 |
| FF06-3/4AAM | Компактний фільтр для гарячої води, 3/4», розмір чарунки 100 мкм. Tmax - 80 °C. PN16 | 96,36 |

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 °C. PN16 | 80,71 |
| FK06-1/2AAM | Компактний фільтр для гарячої води з регулятором тиску, 1/2», розмір чарунки 100 мкм. Tmax - 70 °C. PN16 | 114,21 |
| FK06-11/4AA | Компактний фільтр для холодної води з регулятором тиску, 11/4», розмір чарунки 100 мкм. Tmax - 40 °C. PN16 | 160,85 |
| FK06-11/4AAM | Компактний фільтр для гарячої води з регулятором тиску, 11/4», розмір чарунки 100 мкм. Tmax - 70 °C. PN16 | 225,60 |
| FK06-1AA | Компактний фільтр для холодної води з регулятором тиску, 1», розмір чарунки 100 мкм. Tmax - 40 °C. PN16 | 127,18 |
| FK06-1AAM | Компактний фільтр для гарячої води з регулятором тиску, 1», розмір чарунки 100 мкм. Tmax - 70 °C. PN16 | 207,19 |
| FK06-3/4AA | Компактний фільтр для холодної води з регулятором тиску, 3/4», розмір чарунки 100 мкм. Tmax - 40 °C. PN16 | 90,26 |
| FK06-3/4AAM | Компактний фільтр для гарячої води з регулятором тиску, 3/4», розмір чарунки 100 мкм. Tmax - 70 °C. PN16 | 126,43 |

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 | 295,23 |
| F76S-1/2AAM | Фільтр тонкого механічного очищення з механізмом зворотнього промивання, розмір чарунки 100 мкм, технологія подвійного обертання, 1/2». Tmax - 70 °С. PN25 | 372,39 |
| F76S-11/2AA | Фільтр тонкого механічного очищення з механізмом зворотнього промивання, розмір чарунки 100 мкм, 11/2». Tmax - 40 °С. PN16 | 597,32 |
| F76S-11/2AAM | Фільтр тонкого механічного очищення з механізмом зворотнього промивання, розмір чарунки 100 мкм, 11/2». Tmax - 70 °С. PN25 | 748,88 |
| F76S-11/4AA | Фільтр тонкого механічного очищення з механізмом зворотнього промивання, розмір чарунки 100 мкм, технологія подвійного обертання, 11/4». Tmax - 40 °С. PN16 | 377,23 |
| F76S-11/4AAM | Фільтр тонкого механічного очищення з механізмом зворотнього промивання, розмір чарунки 100 мкм, технологія подвійного обертання, 11/4». Tmax - 70 °С. PN25 | 476,45 |
| F76S-1AA | Фільтр тонкого механічного очищення з механізмом зворотнього промивання, розмір чарунки 100 мкм, технологія подвійного обертання, 1». Tmax - 40 °С. PN16 | 368,34 |
| F76S-1AAM | Фільтр тонкого механічного очищення з механізмом зворотнього промивання, розмір чарунки 100 мкм, технологія подвійного обертання, 1». Tmax - 70 °С. PN25 | 467,55 |
| F76S-2AA | Фільтр тонкого механічного очищення з механізмом зворотнього промивання, розмір чарунки 100 мкм, 2». Tmax - 40 °С. PN16 | 660,30 |
| F76S-2AAM | Фільтр тонкого механічного очищення з механізмом зворотнього промивання, розмір чарунки 100 мкм, 2». Tmax - 70 °С. PN25 | 811,90 |
| F76S-3/4AA | Фільтр тонкого механічного очищення з механізмом зворотнього промивання, розмір чарунки 100 мкм, технологія подвійного обертання, 3/4». Tmax - 40 °С. PN16 | 295,23 |
| F76S-3/4AAM | Фільтр тонкого механічного очищення з механізмом зворотнього промивання, розмір чарунки 100 мкм, технологія подвійного обертання, 3/4». Tmax - 70 °С. PN25 | 372,39 |

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 | 2 567,61 |
| F78TS-80FA | Фланцевий фільтр тонкого механічного очищення з механізмом зворотнього промивання DN80, розмір чарунки 100 мкм. Tmax - 70 °C. PN16 | 2 834,16 |
| F78TS-100FA | Фланцевий фільтр тонкого механічного очищення з механізмом зворотнього промивання DN100, розмір чарунки 100 мкм. Tmax - 70 °C. PN16 | 3 294,93 |

ЕЛЕКТРО ПРИВОДИ АВТОМАТИЧНОЇ ПРОМИВКИ ДО ФІЛЬТРІВ



| Артикул | Опис | €/ шт |
|------------|---|--------|
| Z11S-A | Привід для атоматичного промивання фільтру 230В | 280,13 |
| Z11AS-1/2A | Привід для атоматичного промивання фільтру 230В | 313,09 |
| Z11AS-1A | Привід для атоматичного промивання фільтру 230В до F76S-F | 328,76 |
| Z11AS-1B | Привід для атоматичного промивання фільтру 24В до F76S-F | 328,76 |

РЕЛЕ ПЕРЕПАДУ ТИСКУ



| Артикул | Опис | €/ шт |
|------------|---------------------------------------|--------|
| DDS76-1 | Реле перепаду тиску до 1" и 11/4" | 520,71 |
| DDS76-1/2 | Реле перепаду тиску до 1/2" и 3/4" | 510,50 |
| DDS76-11/2 | Реле перепаду тиску до F76 11/2" и 2" | 510,50 |