



F PER

внешние размеры  
56 x81x68±80 мм

## ПЕРИСТАЛЬТИЧЕСКИЕ НАСОСЫ серии F PER

F-T PER

внешние размеры  
56 x110.5x68±87 мм



| Характеристика |     | F PER | F-T PER | F PER<br>12/24 VDC | F-T PER<br>12/24 VDC | F PER<br>24 VAC | F-T PER<br>24 VAC |
|----------------|-----|-------|---------|--------------------|----------------------|-----------------|-------------------|
| л/ч            | бар |       |         |                    |                      |                 |                   |
| 1.1            | 1   | 70    | 80      | 80                 | 90                   | 80              | 90                |
| 2.2            | 1   | 70    | 80      | 80                 | 90                   | 80              | 90                |
| 3.3            | 1   | 70    | 80      | 80                 | 90                   | 80              | 90                |
| 4.4            | 1   | -     | -       | 80                 | 90                   | -               | -                 |
| 6              | 1   | -     | -       | 80                 | 90                   | -               | -                 |

### МОДЕЛИ СЕРИИ РКХ

#### F PER

- Перистальтический (шланговый) насос с фиксированной производительностью
- Материал исполнения шлангов: Santoprene®(стандартно), Silicone (по запросу)
- Материал исполнения зажимных хомутов рабочего шланга: н/ст AISI
- Гидравлическая часть насоса не зависит от типа двигателя и может поставляться отдельно
- Ниппеля забора и сброса, предназначены для подсоединения шлангов 4x6
- **ВНИМАНИЕ!** В комплект поставки насоса не входят: фильтр забора, клапан впрыска реагента, шланги забора и сброса

#### F-T PER

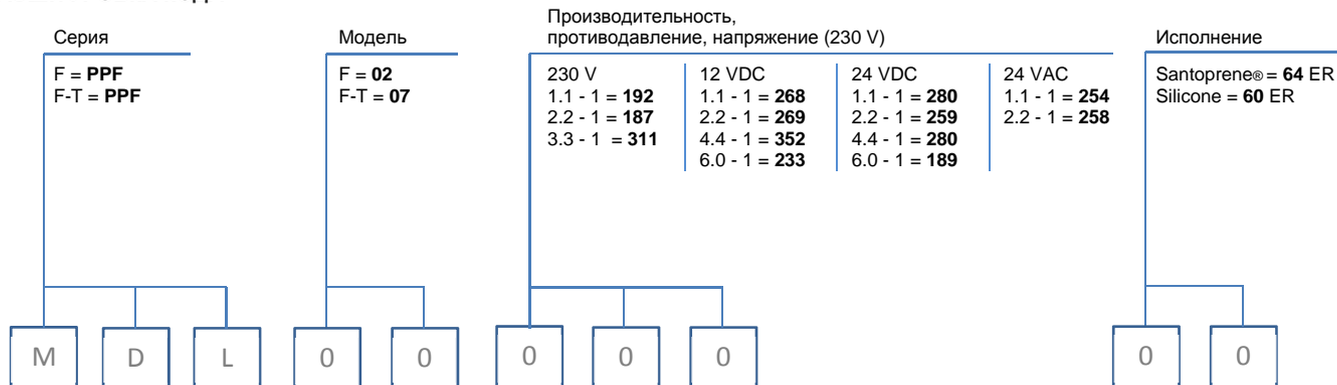
- Перистальтический (шланговый) насос с регулируемой производительностью по таймеру, в интервале 0÷7 сек.
- Материал исполнения шлангов: Santoprene®(стандартно), Silicone (по запросу)
- Материал исполнения зажимных хомутов рабочего шланга: н/ст AISI
- Гидравлическая часть насоса не зависит от типа двигателя и может поставляться отдельно
- Ниппеля забора и сброса, предназначены для подсоединения шлангов 4x6
- **ВНИМАНИЕ!** В комплект поставки насоса не входят: фильтр забора, клапан впрыска реагента, шланги забора и сброса

### ШЛАНГИ ДЛЯ НАСОСОВ СЕРИИ F PER



| Наименование              | Тип насоса     | Артикул    | Цена, € |
|---------------------------|----------------|------------|---------|
| Шланг Сантопрен (4,0x7,0) | F PER, F-T PER | RTU0000801 | 10      |
| Шланг Силикон (4,0x7,0)   | F PER, F-T PER | RTU0000802 | 10      |

### РАСШИФРОВКА КОДА



## ПЕРИСТАЛЬТИЧЕСКИЕ НАСОСЫ серии B PER



B-V PER

настенное крепление  
внешние размеры  
90x137x109 мм

настенное крепление  
внешние размеры  
90x137x109 мм

B-F PER



| Характеристика |     | B-F PER | B-V PER | B-CD PER | B (BF/CD) PER<br>12/24 VDC | B (BF/CD) PER<br>24 VAC |
|----------------|-----|---------|---------|----------|----------------------------|-------------------------|
| л/ч            | бар |         |         |          |                            |                         |
| 1              | 3   | 115     | 130     | 210      | +10%                       | +10%                    |
| 2              | 2   | 115     | 130     | 210      | +10%                       | +10%                    |
| 3              | 3   | 115     | 130     | 210      | +10%                       | +10%                    |
| 4              | 1   | 115     | 130     | 210      | +10%                       | +10%                    |
| 6              | 1   | 115     | 130     | 210      | +10%                       | +10%                    |
| 10             | 1   | 135     | 150     | 230      | +10%                       | +10%                    |

### МОДЕЛИ СЕРИИ B PER

#### B-F PER

- Перистальтический насос с фиксированной производительностью
- Светодиодный индикатор режима работы насоса
- Кнопка Вкл./Выкл. электропитания насоса
- Материал исполнения шлангов: Santoprene®(стандартно), Silicone (по запросу)
- Комплект поставки насоса включает в себя: фильтр забора, клапан впрыска реагента, шланги забора и сброса
- Аналоговый мембранный дозирующий насос.
- Постоянный ON/OFF режим дозирования
- Ручная регулировка производительности 0÷100%
- MA/A – без поддержки датчика уровня
- Модель MA/AL – с поддержкой датчика уровня (датчики в комплект не входят)

#### B-V PER

- Перистальтический насос с регулируемой производительностью 0÷100%
- Производительность насоса изменяется с помощью ручки потенциометра, расположенной на передней части насоса
- Материал шлангов: Santoprene®(стандартно), Silicone (по запросу)
- Комплект поставки насоса аналогичен модели B-F PER

#### B-CD PER

- Перистальтический насос со встроенным контроллером электропроводности, предназначен для поддержания заданной концентрации моющих средств в системе
- Диапазон измерений 3.000÷20.000 µS
- Светодиодный индикатор режима работы
- Установка требуемых значений задается с помощью потенциометра, расположенного на передней части насоса
- Комплект поставки насоса предназначен для моющих средств и включает в себя: фильтр забора, клапан впрыска реагента, шланги забора и сброса, датчик электропроводности
- Мах. производительность - 6 л/ч

### ШЛАНГИ ДЛЯ НАСОСОВ СЕРИИ B PER



| Наименование              | Тип насоса         | Артикул    | Цена, € |
|---------------------------|--------------------|------------|---------|
| Шланг Сантопрен (3,2x9,6) | B PER 1 л/ч        | RTU0001201 | 12      |
| Шланг Силикон (3,2x9,6)   | B PER 1 л/ч        | RTU0001202 | 12      |
| Шланг Сантопрен (4,8x9,6) | B PER 2, 3 л/ч     | RTU0001301 | 12      |
| Шланг Силикон (4,8x9,6)   | B PER 2, 3 л/ч     | RTU0001302 | 12      |
| Шланг Сантопрен (6,0x9,0) | B PER 4, 6, 10 л/ч | RTU0001101 | 12      |
| Шланг Силикон (6,0x9,0)   | B PER 4, 6, 10 л/ч | RTU0001102 | 12      |

### РАСШИФРОВКА КОДА





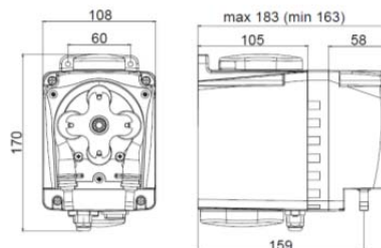
B-H PER

## ПЕРИСТАЛЬТИЧЕСКИЕ НАСОСЫ серии B-H PER

внешние размеры  
108x170x163÷183 мм

| Характеристика |     | B-H PER |
|----------------|-----|---------|
| л/ч            | бар |         |
| 22             | 1   | 345     |
| 30             | 1   | 355     |
| 40             | 1   | 355     |
| 65             | 1   | 365     |
| 100            | 1   | 395     |

### УСТАНОВОЧНЫЕ РАЗМЕРЫ



### МОДЕЛИ СЕРИИ B-H PER

**B-H  
PER**

- Перистальтический (шланговый) насос с фиксированной повышенной производительностью от 22 до 100 л/ч
- Материал исполнения шлангов: Santoprene®/Norprene® (стандартно), Silicone (по запросу)
- Материал исполнения зажимных хомутов рабочего шланга: н/ст AISI
- Комплект поставки насоса включает в себя: фильтр забора, клапан впрыска реагента, шланги забора и сброса

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Тип насоса  | МАХ производительность |        | Скорость вращения двигателя, об/мин | Вес, кг | Стандартное напряжение | Потребляемая мощность, Вт | Типоразмер шланга |
|-------------|------------------------|--------|-------------------------------------|---------|------------------------|---------------------------|-------------------|
|             | л/ч                    | мл/мин |                                     |         |                        |                           |                   |
| B-H PER 22  | 1                      | 360    | 50                                  | 1.5     | 230V 50 Hz             | 50                        | 8,0 x 12,8        |
| B-H PER 30  | 2                      | 500    | 50                                  | 1.5     | 230V 50 Hz             | 50                        | 9,6 x 14,4        |
| B-H PER 40  | 5                      | 660    | 70                                  | 1.5     | 230V 50 Hz             | 50                        | 9,6 x 14,4        |
| B-H PER 65  | 7                      | 1080   | 105                                 | 2.1     | 230V 50 Hz             | 96                        | 9,6 x 14,4        |
| B-H PER 100 | 10                     | 1660   | 150                                 | 2.1     | 230V 50 Hz             | 20                        | 9,6 x 14,4        |

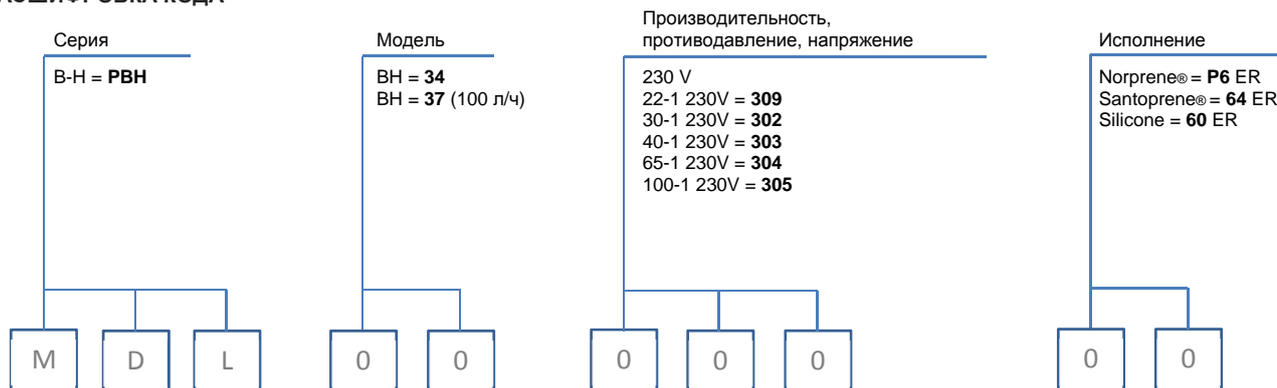
Производительность насосов определена при тестировании водой со средней жесткостью, при номинальном давлении, высоте забора жидкости 1.5 м, 25°C

### ШЛАНГИ ДЛЯ НАСОСОВ СЕРИИ B-H PER



| Наименование                     | Тип насоса     | Артикул    | Цена, € |
|----------------------------------|----------------|------------|---------|
| Шланг Norprene (8,0x12,8x22,0)   | B-H 22-1       | RTU0001703 | 19      |
| Шланг Santoprene (8,0x12,8x22,0) | B-H 22-1       | RTU0001701 | 17      |
| Шланг Silicone (8,0x12,8x22,0)   | B-H 22-1       | RTU0001702 | 17      |
| Шланг Norprene (9,6x15,9x28,0)   | B-H 30-1÷100-1 | RTU0001913 | 21      |
| Шланг Silicone (9,6x15,9x28,0)   | B-H 30-1÷100-1 | RTU0001915 | 19      |

### РАСШИФРОВКА КОДА





BIOCLEAR CONTROL PER

**ПЕРИСТАЛЬТИЧЕСКИЕ НАСОСЫ**  
серии

**BIOCLEAR CONTROL PER**

настенное крепление  
внешние размеры  
201x171x140 мм



BIOCLEAR CONTROL/B PER

**BIOCLEAR CONTROL PER**

| Наименование                                | Шланг       | Характеристика  | Артикул      | Цена, € |
|---|-------------|-----------------|--------------|---------|
| Насос BIOCLEAR CONTROL PER 1.1-1 230V SANT. | SANTOPRENE® | 1.1 л/ч – 1 бар | CXB0055101ER | 230     |
| Насос BIOCLEAR CONTROL PER 2.2-1 230V SANT. | SANTOPRENE® | 2.2 л/ч – 1 бар | CXB0055001ER | 230     |

**BIOCLEAR CONTROL/B PER**

| Наименование                                | Шланг       | Характеристика | Артикул      | Цена, € |
|---|-------------|----------------|--------------|---------|
| Насос BIOCLEAR CONTROL/B PER 1-3 230V SANT. | SANTOPRENE® | 1 л/ч – 3 бар  | CXB0065001ER | 260     |
| Насос BIOCLEAR CONTROL/B PER 2-2 230V SANT. | SANTOPRENE® | 2 л/ч – 2 бар  | CXB0065101ER | 260     |
| Насос BIOCLEAR CONTROL/B PER 3-3 230V SANT. | SANTOPRENE® | 3 л/ч – 3 бар  | CXB0065201ER | 260     |

**МОДЕЛИ СЕРИИ BIOCLEAR CONTROL PER**

**BIOCLEAR CONTROL PER**

- BIOCLEAR CONTROL PER – блок дозирования химических реагентов (например, активного кислорода, гипохлорита натрия, коагулянтов, флокулянтов, моющих препаратов и пр.) по электронному таймеру
- В состав блока входит: перистальтический (шланговый) насос серии F PER и цифровой таймер ежедневного/недельного программирования (max. 8 циклов), встроенные в пластиковый корпус GW PLAST®
- Производительность насосов: 1,1 и 2,2 л/ч, без возможности регулировки производительности
- Материал шлангов: Santoprene®(стандартно), Silicone (по запросу)
- Комплект поставки насоса включает в себя: фильтр забора, клапан впрыска реагента, шланги забора и сброса
- Основные преимущества данного блока: компактные размеры, малый вес, бесшумная работа

**BIOCLEAR CONTROL/B PER**

- BIOCLEAR CONTROL/B PER – блок дозирования химических реагентов (например, активного кислорода, гипохлорита натрия, коагулянтов, флокулянтов, моющих препаратов и пр.) по электронному таймеру
- В состав блока входит: перистальтический (шланговый) насос серии B-V PER и цифровой таймер ежедневного/недельного программирования (max. 8 циклов), встроенные в пластиковый корпус GW PLAST®
- Производительность насосов: от 1 до 3 л/ч, противодавление до 3 бар! • Изменение производительности работы насоса в диапазоне 0–100% достигается путем изменения частоты вращения двигателя с помощью потенциометра, расположенного на передней части насоса • Материал шлангов: Santoprene®(стандартно), Silicone
- Комплект поставки насоса включает в себя: фильтр забора, клапан впрыска реагента, шланги забора и сброса
- Основные преимущества данного блока: компактные размеры, малый вес, бесшумная работа

**ШЛАНГИ ДЛЯ НАСОСОВ СЕРИИ BIOCLEAR CONTROL PER**



| Наименование              | Тип насоса     | Артикул    | Цена, € |
|---------------------------|----------------|------------|---------|
| Шланг Сантопрен (4,0x7,0) | F PER          | RTU0000801 | 10      |
| Шланг Силикон (4,0x7,0)   | F PER          | RTU0000802 | 10      |
| Шланг Сантопрен (3,2x9,6) | B PER 1 л/ч    | RTU0001201 | 12      |
| Шланг Силикон (3,2x9,6)   | B PER 1 л/ч    | RTU0001202 | 12      |
| Шланг Сантопрен (4,8x9,6) | B PER 2, 3 л/ч | RTU0001301 | 12      |
| Шланг Силикон (4,8x9,6)   | B PER 2, 3 л/ч | RTU0001302 | 12      |

## ПЕРИСТАЛЬТИЧЕСКИЕ НАСОСЫ серии *MyPOOL PER*



MyPOOL S PH PER

настенное крепление  
внешние размеры  
240x125x104 мм



MyPOOL S RX PER

настенное крепление  
внешние размеры  
240x125x128 мм

### MyPOOL S PER

| Наименование                             | Шланг       | Характеристика    | Артикул      | Цена, € |
|--|-------------|-------------------|--------------|---------|
| Насос MyPOOL S PH PER 1.6-1.5 230V SANT. | SANTOPRENE® | 1.6 л/ч – 1.5 бар | CXB3000131ER | 380     |
| Насос MyPOOL S RX PER 1.6-1.5 230V SANT. | SANTOPRENE® | 1.6 л/ч – 1.5 бар | CXB3000231ER | 380     |

### МОДЕЛИ СЕРИИ MyPOOL PER

#### MyPOOL S PER

- MyPOOL S PER – автоматическая станция дозирования и контроля уровня PH/RX для бассейнов, объемом до 50 м3
- Кнопка Вкл./Выкл. электропитания насоса • Материал исполнения шлангов: Santoprene®(стандартно)
- Станция состоит из перистальтического насоса серии F PER и блока со встроенным контроллером PH или RX
- Электронная аварийная сигнализация по времени непрерывного дозирования 0– 240 мин.
- Встроенный гистерезис • Производительность насоса: 1.6 л/ч – 1.5 бар
- Диапазоны измерений: 6.8÷7.4 для pH; 300÷900 mV для RedOx • Класс защиты: IP65
- Встроенная защита (блокировка) от изменений основных настроек • Поддержка датчика уровня реагента (датчик входит в комплект поставки) • Режимы дозирования: постоянный ON/OFF и пропорциональный PROP (частота включения/выключения насоса замедляется, по мере приближения к заданной Точки Уставки)
- Основные преимущества: простая и понятная процедура программирования и калибровки насоса, компактные размеры, малый вес, бесшумная работа
- Станция MyPOOL S PER поставляется в комплекте, полностью готовым к монтажу
- **Наилучшее соотношение по показателю: ЦЕНА/КАЧЕСТВО!**

### КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ MyPOOL S PER

| Наименование                                 | Артикул        | MyPOOL S PH PER 1.6 | MyPOOL S RX PER 1.6 |
|--|----------------|---------------------|---------------------|
| Датчик уровня PH с кабелем 5 м.              | 1ELT014        | •                   |                     |
| Датчик уровня RX с кабелем 5 м.              | 1ELT015        |                     | •                   |
| Датчик уровня с кабелем 2 м.                 | KSO0000201     | •                   | •                   |
| Клапан впрыска реагента A05                  | 2144032        | •                   | •                   |
| Фильтр забора реагента                       | 214007         | •                   | •                   |
| Шланг забора реагента, 4x6, ПВХ, 2 м.п.      | 2003002        | •                   | •                   |
| Шланг сброса реагента, 4x6, ПЭ, 2 м.п.       | 2003007        | •                   | •                   |
| Держатель датчика (STD) 1/2", IN-LINE, PP    | DPS0002301     | •                   | •                   |
| Калибровочный раствор RX 650 mV, 55 ml       | ASZ0001501ER   |                     | •                   |
| Калибровочный раствор PH 7 (или PH 9), 55 ml | ASZ0000201ER   | •                   |                     |
|  | (ASZ0000301ER) |                     |                     |

### ШЛАНГИ ДЛЯ НАСОСОВ СЕРИИ MyPOOL S PER



| Наименование              | Тип насоса | Артикул    | Цена, € |
|---------------------------|------------|------------|---------|
| Шланг Сантопрен (4,0x7,0) | F PER      | RTU0000801 | 10      |
| Шланг Силикон (4,0x7,0)   | F PER      | RTU0000802 | 10      |



MyPOOL S PH PER

настенное крепление  
внешние размеры  
240x125x104 мм

## ПЕРИСТАЛЬТИЧЕСКИЕ НАСОСЫ серии **MyPOOL PER**



MyPOOL/B S RX PER

настенное крепление  
внешние размеры  
240x125x128 мм

### MyPOOL/B S PER

| Наименование                           | Шланг       | Характеристика | Артикул      | Цена, € |
|--|-------------|----------------|--------------|---------|
| Насос MyPOOL/B S PH PER 3-3 230V SANT. | SANTOPRENE® | 3 л/ч – 3 бар  | CXB3002133ER | 415     |
| Насос MyPOOL/B S RX PER 3-3 230V SANT. | SANTOPRENE® | 3 л/ч – 3 бар  | CXB3003133ER | 415     |

### МОДЕЛИ СЕРИЙ MyPOOL/B PER

#### MyPOOL/B S PER

- MyPOOL/B S PER – автоматическая станция дозирования и контроля уровня PH/RX для бассейнов, объемом до 150 м<sup>3</sup>
- Кнопка Вкл./Выкл. электропитания насоса • Материал исполнения шлангов: Santoprene®(стандартно)
- Станция состоит из перистальтического насоса серии B-V PER с регулировкой производительности 10÷100% и блока со встроенным контроллером PH или RX (в зависимости от модели)
- Электронная аварийная сигнализация по времени непрерывного дозирования 0– 240 мин.
- Встроенный гистерезис • Производительность насоса: 3 л/ч – 3 бар
- Диапазоны измерений: 6.8÷7.4 для pH; 300÷900 mV для RedOx • Класс защиты: IP65
- Встроенная защита (блокировка) от изменений основных настроек • Поддержка датчика уровня реагента (датчик входит в комплект поставки) • Режимы дозирования: постоянный ON/OFF и пропорциональный PROP (частота включения/выключения насоса замедляется, по мере приближения к заданной Точке Уставки)
- Основные преимущества: простая процедура программирования насоса, компактные размеры, малый вес
- Станция MyPOOL/B S PER поставляется в комплекте, полностью готовым к монтажу
- **Наилучшее соотношение по показателю: ЦЕНА/КАЧЕСТВО!**

### КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ MyPOOL S PER

| Наименование                                 | Артикул        | MyPOOL/B S PH PER 3.0 | MyPOOL/B S RX PER 3.0 |
|--|----------------|-----------------------|-----------------------|
| Датчик уровня PH с кабелем 5 м.              | 1ELT014        | •                     |                       |
| Датчик уровня RX с кабелем 5 м.              | 1ELT015        |                       | •                     |
| Датчик уровня с кабелем 2 м.                 | KSO0000201     | •                     | •                     |
| Клапан впрыска A05                           | 2144032        | •                     | •                     |
| Фильтр забора реагента                       | 214007         | •                     | •                     |
| Шланг забора реагента, 4x6, ПВХ, 2 м.п.      | 2003002        | •                     | •                     |
| Шланг сброса реагента, 4x6, ПЭ, 2 м.п.       | 2003007        | •                     | •                     |
| Держатель датчика (STD) 1/2", IN-LINE, PP    | DPS0002301     | •                     | •                     |
| Калибровочный раствор RX 650 mV, 55 ml       | ASZ0001501ER   |                       | •                     |
| Калибровочный раствор PH 7 (или PH 9), 55 ml | ASZ0000201ER   | •                     |                       |
|  | (ASZ0000301ER) |                       |                       |

### ШЛАНГИ ДЛЯ НАСОСОВ СЕРИИ MyPOOL/B S PER



| Наименование              | Тип насоса  | Артикул    | Цена, € |
|---------------------------|-------------|------------|---------|
| Шланг Сантопрен (4,8x9,6) | B PER 3 л/ч | RTU0001301 | 12      |
| Шланг Силикон (4,8x9,6)   | B PER 3 л/ч | RTU0001302 | 12      |