

Картридж механический "PP"



PP - картридж из вспененного полипропилена, предназначен для механической очистки воды от ржавчины, грязи, песка и других нерастворимых примесей размерами более 5 мкм.

Восстановлению не подлежит, после окончания ресурса заменяется на новый.

Характеристики:

- Максимальный расход 7,5 л/мин
- Ресурс до 20000 л
- Высота/диаметр, мм 250/63



Характеристики:

- Примерный срок службы - 6 месяцев
- Рабочая температура: до 40 °С
- Размер: 10 ВВ (254 мм)
- Ресурс 200 000 литров



Характеристики:

- Примерный срок службы - 6 месяцев
- Рабочая температура: до 40 °С
- Размер: 20 ВВ (508 мм)
- Ресурс 400 000 литров

Картридж механический "РРУ" (нить)



Картриджи серии РРУ предназначены для очистки воды от нерастворимых примесей. Изготовлены из полипропиленового шнура. Имеют самую большую грязеемкость из всех осадочных картриджей. Восстановлению не подлежит после окончания ресурса заменяется на новый.

Характеристики:

- Температура очищаемой воды: 4...40°C
- Типоразмер: SL, 10" (SlimLine, 10 дюймов)
- Высота/диаметр: 254/60 мм
- Тонкость очистки: 5, 10, 25 мкм

Характеристики:

- Температура очищаемой воды: 4...40°C
- Типоразмер: BB, 20" (Big Blue, 20 дюймов)
- Высота/диаметр: 508/110 мм
- Производительность: 40 л/мин

Характеристики:

- Температура очищаемой воды: 4...40°C
- Типоразмер: BB, 10" (BigBlue, 10 дюймов)
- Высота/диаметр: 254/112 мм

[<< войти на сайт](#)