

Картриджи для механической очистки воды PP.

Картридж из веревочного полипропилена предназначен для механической очистки воды от песка, грязи и ржавчины. Рекомендуется для предварительной очистки воды.



PP-1M (5M, 10M, 20M, 50M).

Пористость 1 (5,10,20,50) микрон

Стандарт SlimLine

Размер 10 дюймов (254 мм.)

Рабочая температура от +2 до +35 °С

Рекомендуемая скорость фильтрации до 10 л/мин.

Ресурс до 10000 л. (зависит от качества воды) но не более 6 месяцев



PP-5M-10L (20M-10L)

Пористость 5 (20) микрон

Стандарт SlimLine

Размер 20 дюймов (508 мм.)

Рабочая температура от +2 до +35 °С

Рекомендуемая скорость фильтрации до 15 л/мин.

Ресурс до 20000 л. (зависит от качества воды) но не более 6 месяце



PP-5M-10BV (10M-10BV, 20M-10BV)

Пористость 5, 10, 20 микрон

Стандарт BigBlue

Размер 10 дюймов (254 мм.)

Рабочая температура от +2 до +35 °С

Рекомендуемая скорость фильтрации до 15 л/мин.

Ресурс до 20000 л. (зависит от качества воды) но не более 6 месяцев



PP-5M-20BB (10M-20BB, 20M-20BB)

Пористость 5, 10, 20 микрон

Стандарт BigBlue

Размер 20 дюймов (508 мм.)

Рабочая температура от +2 до +35 °С

Рекомендуемая скорость фильтрации до 30 л/мин.

Ресурс до 40000 л. (зависит от качества воды) но не более 6 месяцев

[*<< войти на сайт*](#)