

Картридж для механической очистки воды PS.

Картридж из вспененного пищевого полипропилена предназначен для механической очистки воды от песка, грязи и ржавчины. Размер фракций более 1 мкм. Рекомендуется для предварительной очистки воды.



PS – 1M (5M, 10M, 20M)

Пористость 1 (5, 10, 20) микрон

Стандарт SlimLine

Размер 10 дюймов (254 мм.)

Рабочая температура от +2 до +35 °С

Рекомендуемая скорость фильтрации до 8 л/мин.

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



PS – 1M-L (5M-L) (10M-L) (20M-L)

Пористость 1 (5, 10, 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 месяцев



PS-1M -10BB (5M -10BB) (10M -10BB) (20M -10BB)

Пористость 1 (5, 10, 20) микрон

Стандарт Big Blue

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



**PS-1M-20BB (5M-20BB) (10M-20BB)
(20M-20BB)**

Пористость 1 (5, 10, 20) микрон

Стандарт Big Blue

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](#)