

Фильтр для душа WFSH.

Фильтр является насадкой на кран, подключается к водопроводной трубе. Снижает содержание хлора и уменьшает жесткость воды. Используется для холодной и горячей воды.

Физические характеристики:

Фильтрующий модуль в комплекте: есть
Ресурс стандартного фильтрующего модуля: 2000 л
Помпа для повышения давления: нет
Накопительная емкость: нет
Температура воды на входе: до 80 °С
Давление на входе: до 5 атм.
Присоединительный размер: 1/2"

Дополнительная информация:

Календарь замены фильтрующего модуля: нет
Особенности: фильтр для душа
Производитель: Польша.



Фильтр дозатор полифосфата для стиральных и посудомоечных машин WFST, BEST-2 (на основе полифосфата).

Полифосфатный фильтр-дозатор «WFST BEST-2» применяется для защиты нагревательных и внутренних элементов стиральных и посудомоечных машин от образования накипи и засорения механическими примесями (песок, ржавчина). Стирка и мытьё посуды в мягкой воде снижает расход моющих средств. При установленном фильтре не требуется дополнительное использование специальных средств от накипи. Вода проходит через кристаллы полифосфата, и насыщается им. Фильтр нельзя использовать для смягчения питьевой воды. При использовании для технических целей полифосфат натрия не токсичен. Фильтр «WFST BEST-2» устанавливается между краном и шлангом, подводящим воду к стиральной или посудомоечной машине.

Технические характеристики:

Резьба: 3/4"
Примерный ресурс: до 20 000 л. (200 циклов стирки)
Расход полифосфата: 5-7 г на 1000 л. воды
Рабочая температура: до + 50 °С
Максимальное давление: 6 атм
Производитель, Польша.



Фильтр "Посейдон ПФН"

Защищает трубы, нагревательные элементы стиральных и посудомоечных машин от образования известковых отложений. В корпус фильтра засыпается 135 г. гранул полифосфата. Засыпку в фильтре рекомендуется заменять на новую каждые 4...5 месяцев.

Технические характеристики:

Диапазон pH исходной воды: 6-9

Рабочее давление: 2-8 атм

Производительность: до 12 л/мин

Температура воды: до +45°C

Диаметр отверстий вх./вых. - 3/4 - "

Габариты упаковки (Д/Ш/В) - 70x70x140 – мм

Срок службы: около 6 месяцев (зависит от содержания солей жесткости в исходной воде)

После растворения кристаллов в половине объема картриджа, следует загрузить дополнительную порцию полифосфата натрия.



[<< войти на сайт](#)