

Коммерческое предложение от 16.04.2026

Сменный картридж для фильтра BWT Bestcare S (без головной части)

Цена с НДС: 26 241 руб.

Артикул: **972669**

Есть в наличии



Страна-производитель	Германия
Ширина, мм	88
Глубина, мм	88
Высота, мм	385
Вес (без упаковки), кг	1
Вес (с упаковкой), кг	1.1

Сменный картридж [BWT Bestcare S](#) используется на предприятиях общественного питания, торговли и пищевых производствах совместно с фильтр-системой Bestcare для очищения воды в кофемашинах, диспенсерах и вендинговых аппаратах. Модель использует фильтрацию с активированного угля для удаления различных примесей.

Головная часть в комплект поставки не входит.

Технические характеристики:

- Максимальный срок эксплуатации: 6 месяцев
- Производительность очистки: 200 л/ч
- Перепад давления при номинальном расходе: 0,8 бар
- Размер пор ультрафильтрационной мембраны: 0,02 мкм
- Давление потока: >1,2 бар
- Температура воды: от 4 до 30 °C
- Расход промывки: от 3 до 5 л
- Рабочая температура окружающей среды: от 4 до 40 °C
- Температура окружающей среды при хранении и транспортировке: от -20 до 40 °C
- Высота без кронштейна: от 350 до 360 мм
- Высота до соединения: 306 мм
- Вес в рабочем состоянии: 1,2 кг
- 3 ступени фильтрации:

- Удаление грубых примесей
- Фильтр с активированным углем: очистка от хлора и органических веществ для оптимального вкуса и запаха воды
- Ультрафильтрационная мембрана: уничтожение всех видов патогенной микрофлоры и обеззараживание
- Подходят для диспенсеров всех типов
- Удобная конструкция
- Быстрая установка

Опционально доступны к заказу:

- Головная часть картриджа [BWT besthead PA](#)
- Головная часть картриджа [BWT besthead ST](#)
- Головная часть картриджа [BWT besthead FLEX](#)
- Головная часть картриджа [BWT besthead FLEX duplex](#)
- Кран для промывки картриджа [BWT bestflush](#)
- Счетчик расхода воды [BWT Aquameter](#)
- Набор для определения жесткости воды [BWT hot drinks test kit KH+GH](#)

Цена, указанная в данном коммерческом предложении, действительна 1 день.
Цены указаны с учетом НДС.