

# BWT bestprotect

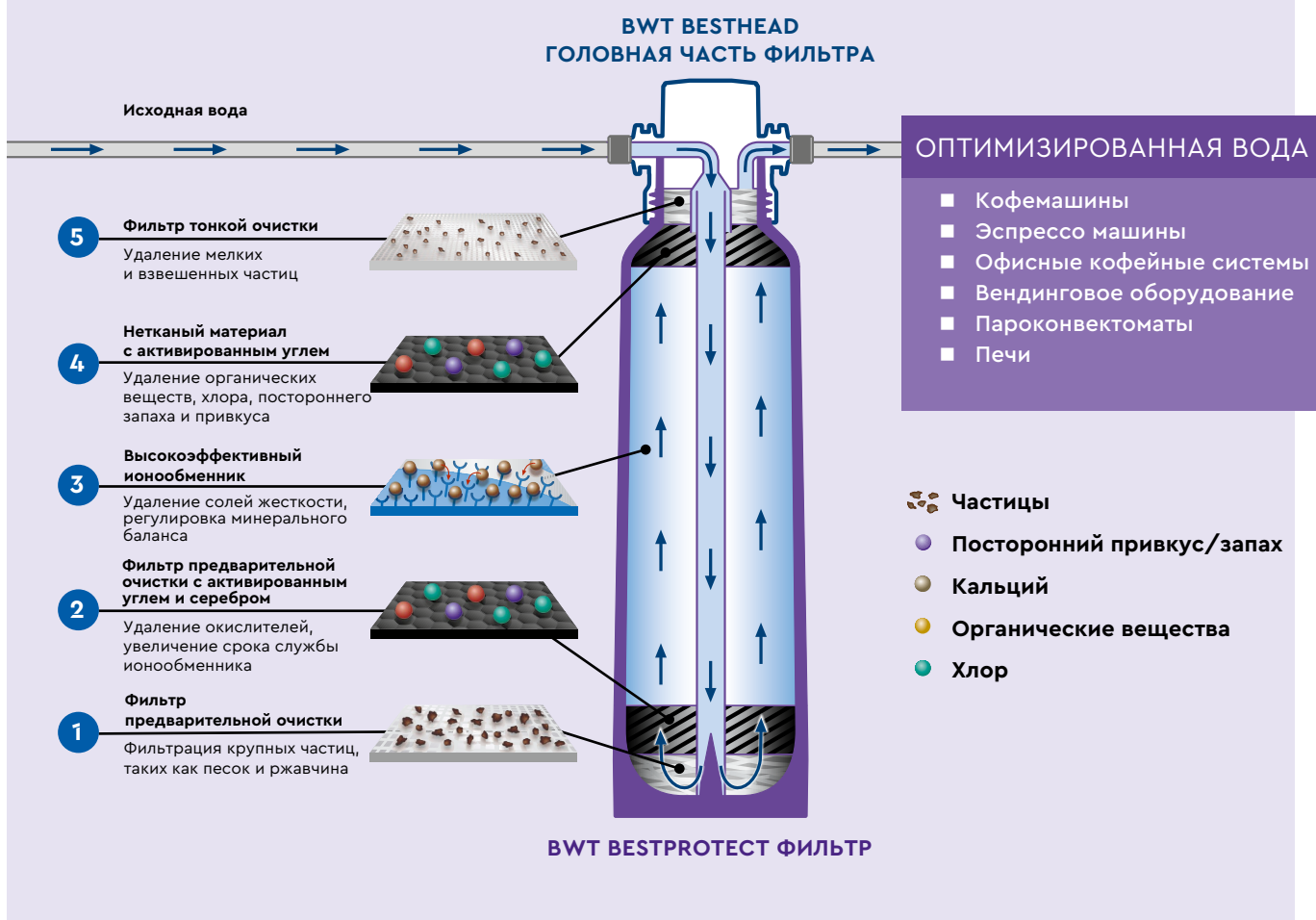


## ВОДА С ЭФФЕКТОМ ЗАЩИТЫ ДЛЯ КЕЙТЕРИНГА И ВЕНДИНГА

Фильтр BWT bestprotect специально разработан для оптимизации воды, используемой в сфере общественного питания. Эта система фильтрации обеспечивает сбалансированную минерализацию и неизменно высокое значение pH в фильтрате - являющиеся ключевыми факторами для снижения риска образования коррозии. Когда исходная вода содержит соединения кальция, карбонаты или сульфаты, являющиеся причиной образования накипи и гипсовых отложений, использование системы фильтрации гарантирует сбалансированный минеральный состав и постоянно высокое значение pH воды. Это обеспечит защиту вашего оборудования от коррозии. Теперь нерастворимые или трудно выводимые отложения ушли в прошлое.

Система фильтрации состоит из картриджа с пятью ступенями фильтрации и головной части BWT besthead FLEX. Обратные клапаны в головной части фильтра препятствуют обратному потоку в водопровод питьевой воды или в фильтрующий картридж, предотвращая неконтролируемый выход воды. Системы фильтрации BWT bestprotect безопасны для использования и устойчивы к перепадам давления в сети. Они могут работать в любой системе питьевой воды по всему миру.

## Идеальная защита

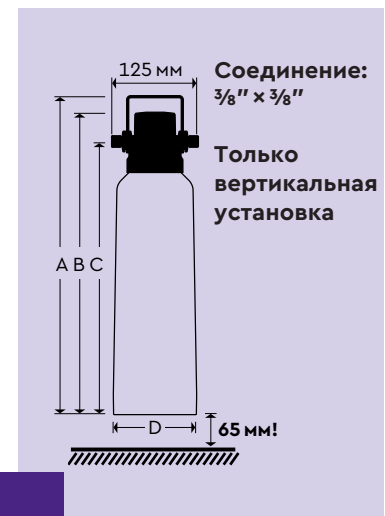


## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Размеры фильтра	S	V	M	XL	2XL
Высота без кронштейна (B), мм	360	420	475	500	574
Высота с кронштейном (A), мм	385	445	500	530	600
Высота до соединения (C), мм	310	370	425	450	520
Ø картриджа (D), мм	88	115	130	145	185
Вес (в сухом/рабочем состоянии), кг	0,9/1,5	2,1/3,2	2,8/4,2	3,8/6,0	7,5/11,0
Артикул для заказа фильтра	812321	812335	125501405	812315	812316

## НАСТРОЙКИ И ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ/Л<sup>(1)</sup> (без подмеса)

Приготовление горячих напитков с парообразованием / пароконвектоматы / печи					
Общая жесткость <sup>(2)</sup>	Размер				
	S	V	M	XL	2XL
≤ 7 °ТН	≥ 855	≥ 2140	≥ 3143	≥ 5125	≥ 8570
8 °ТН	750	1875	2750	4458	7500
<b>10 °ТН</b>	<b>600</b>	<b>1500</b>	<b>2200</b>	<b>3590</b>	<b>6000</b>
12 °ТН	505	1250	1833	2620	5000
<b>14 °ТН</b>	<b>440</b>	<b>1070</b>	<b>1570</b>	<b>2245</b>	<b>4285</b>
17 °ТН	380	880	1294	1850	3525
20 °ТН	310	750	1100	1570	3000
23 °ТН	240	600	957	1175	2400
≥ 25 °ТН	≤ 225	≤ 556	≤ 880	≤ 1090	≤ 2220



- (1) Производительность может колебаться в диапазоне до ±5 % в зависимости от качества местной воды и расхода.  
 (2) Пожалуйста, обратитесь к инструкциям по эксплуатации и установке для получения более подробных данных о производительности.  
 (3) °ТН = Постоянная общая жесткость воды, выраженная в немецких градусах жесткости.

## РАБОЧИЕ УСЛОВИЯ

Вх.давление воды: 2–8 бар  
 Температура воды: 4–30 °С  
 Температура окр. среды: 4–40 °С

## ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

	Соединение	Артикул
<b>BWT besthead FLEX</b> Головная часть фильтра	- Головная часть с двумя угловыми коннекторами на 90°, FLEX-соединение, наружная резьба 3/8", из GFP-материала	812420
<b>BWT besthead FLEX Set 1</b> Комплект для подключения	- Головная часть с двумя угловыми коннекторами на 90°, FLEX-соединение, наружная резьба 3/8", из GFP - Шланг DN8 1,5 м с запорным краном, угловое FLEX-соединение 90°, из GFP - FLEX-коннектор прямой x M 3/8", из GFP - Коннектор FM 3/4" x M 3/8", из GFP	812459



## ПРОИЗВОДИТЕЛЬ:

BWT water + more GmbH  
 Walter-Simmer-Str. 4  
 A-5310 Mondsee

BWT water+more Россия:  
 г.Москва,  
 Проектируемый проезд № 4062, д. 6, стр. 16  
 Тел.: +7 (495) 225 33 22  
 E-mail: info@bwt.ru