

PREMIUM

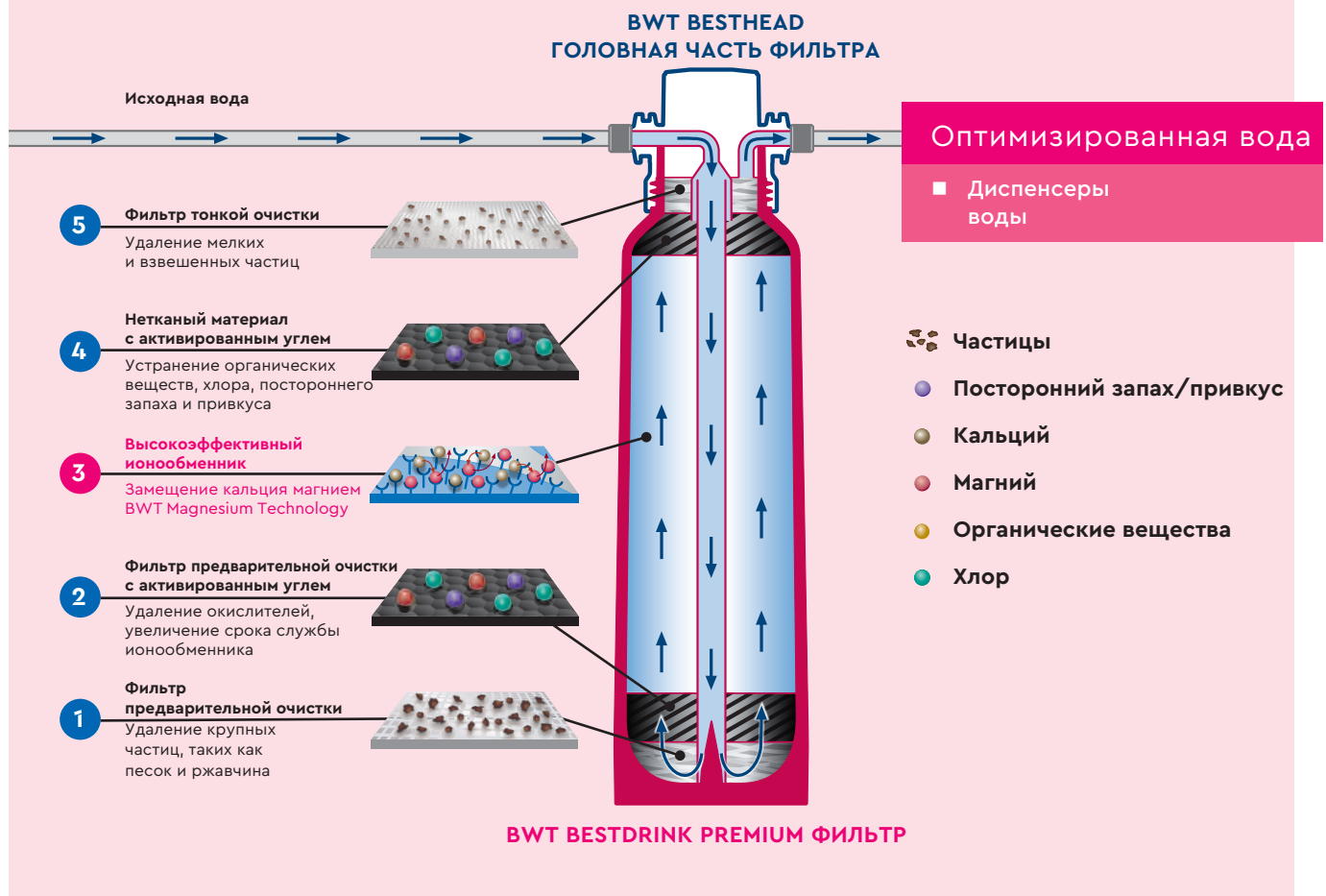
# BWT bestdrink



## Компаньон для диспенсера

### WWT PREMIUM ВОДА – ИДЕАЛЬНАЯ МИНЕРАЛИЗАЦИЯ МАГНИЕМ

WWT bestdrink PREMIUM — это фильтрующая система, предназначенная для очистки питьевой воды, потребляемой из диспенсеров. Благодаря запатентованной компанией BWT технологии минерализации, магний добавляется в исходную воду целенаправленно, замещая кальций. Такой способ оптимизации придает воде очень приятный, слегка минерализованный вкус. Вне зависимости от того, является ли вода охлажденной, не охлажденной, газированной или нет, минерализация магнием улучшает ее органолептические качества и превращает ее в воду PREMIUM-класса. Кроме того, многоступенчатый фильтр удаляет нежелательные компоненты, такие как твердые взвешенные частицы, органические компоненты и хлор. Система фильтрации состоит из картриджа и головной части BWT besthead FLEX. Два встроенных обратных клапана предотвращают обратный ток воды в трубопровод питьевого водоснабжения или в сам картридж. BWT bestdrink PREMIUM - это безопасные и устойчивые к давлению фильтры, которые можно использовать в любой системе питьевой воды по всему миру.



[www.bwt.ru](http://www.bwt.ru)

**BWT**  
water + more

PREMIUM

# BWT bestdrink

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Размеры фильтра	S	V
Высота без кронштейна (B), мм	360	420
Высота с кронштейном (A), мм	385	445
Высота до подсоединения (C), мм	306	370
Ø фильтра (D), мм	88	115
Вес (в сухом/рабочем состоянии), кг	0.9/1.5	2.3/3.2
Артикул для заказа фильтра	812326	812327

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

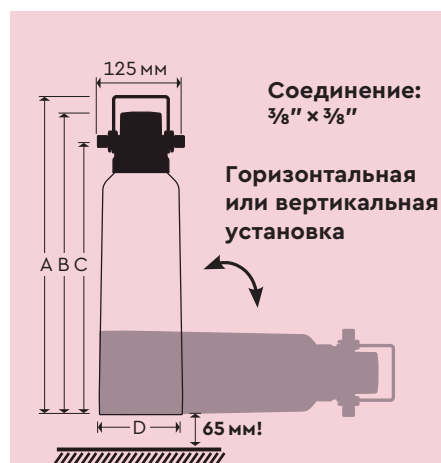
Диспенсер воды (Только для использования с холодной водой до 30°C)			
Общая жесткость <sup>(2)</sup>	Размер		
	S	V	
4 °ТН	5000		12500
5 °ТН	4000		10000
6 °ТН	3300		8330
7 °ТН	2850		7140
8 °ТН	2500		6250
9 °ТН	2220		5550
<b>10 °ТН</b>	<b>2000</b>		<b>5000</b>
11 °ТН	1810		4540
12 °ТН	1660		4160
13 °ТН	1530		3840
<b>14 °ТН</b>	<b>1420</b>		<b>3570</b>
15 °ТН	1330		3330
16 °ТН	1250		3120
17 °ТН	1170		2940
18 °ТН	1110		2770
19 °ТН	1050		2630
20 °ТН	1000		2500
21 °ТН	950		2380
22 °ТН	900		2270
23 °ТН	870		2170
24 °ТН	830		2080
25 °ТН	800		2000

<sup>(1)</sup> Производительность может колебаться в диапазоне до ±5 % в зависимости от качества местной воды и расхода. Не используется для горячих напитков. Для этих целей мы рекомендуем BWT bestmax PREMIUM.

<sup>(2)</sup> °ТН = Постоянная общая жесткость воды, выраженная в немецких градусах жесткости. Возможны изменения.

## 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 × M 3/8", из GFP - Коннектор FM 3/4" × M 3/8", из GFP	812459



## РАБОЧИЕ УСЛОВИЯ

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



## 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

**BWT**  
water + more

fa/wam.de/10ten/01-1912