

PREMIUM

# BWT bestmax

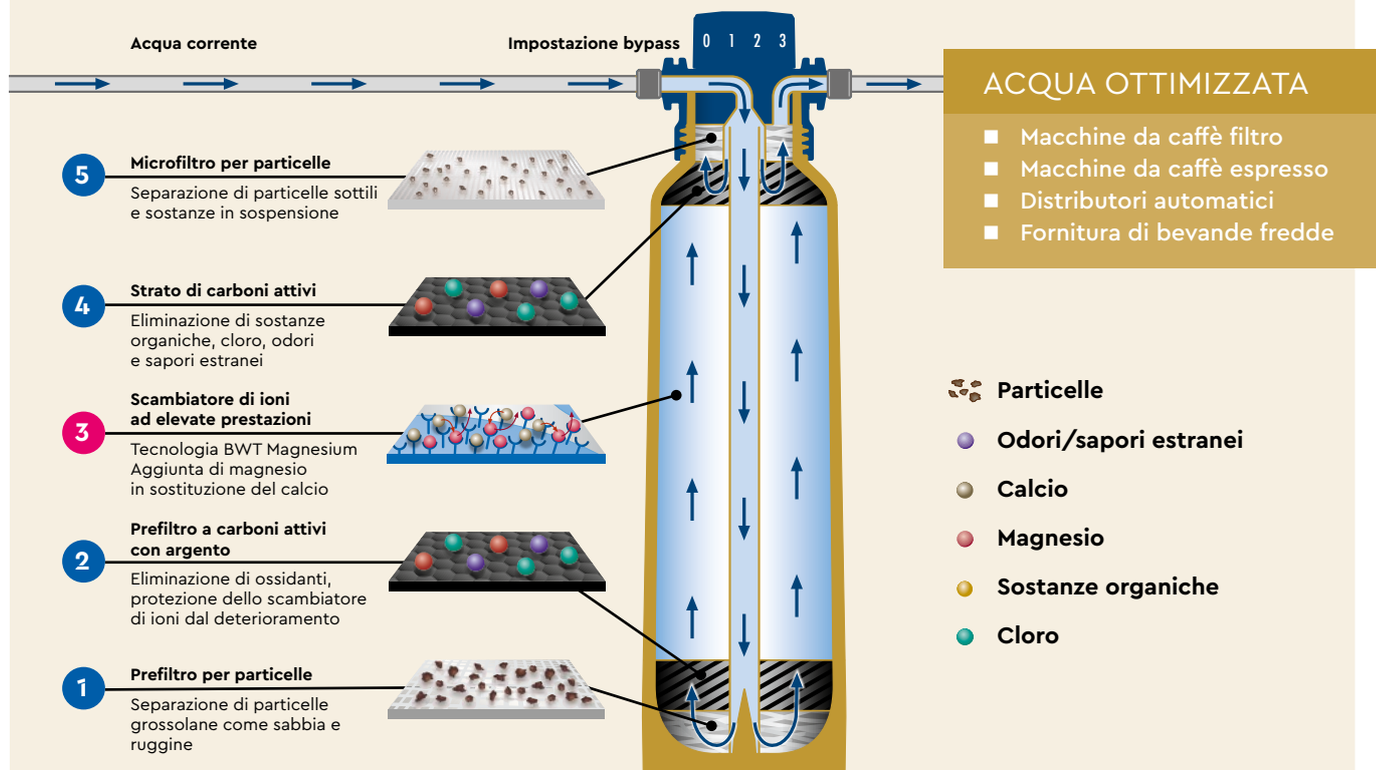


## Gli esperti del gusto

### ACQUA GOURMET PER CATERING E MACCHINE VENDING

BWT bestmax PREMIUM è un sistema di filtraggio che consente di trasformare l'acqua corrente in acqua di altissima qualità, perfettamente adatta alla preparazione di bevande calde come caffè, espresso e tè. Il filtro multistadio modulare utilizza la tecnologia al magnesio brevettata BWT che mineralizza l'acqua con il magnesio. Questo elemento di supporto per il sapore conferisce un'elevata qualità sensoriale all'acqua e ai prodotti con essa preparati. Il sistema di filtraggio è composto da una cartuccia filtrante con testa BWT besthead ad avvitamento. In base alla durezza dell'acqua e alle esigenze si imposta sulla testa la regolazione del bypass (0 -3). Una valvola di non ritorno sul lato di ingresso impedisce il riflusso e la fuoriuscita d'acqua non controllata. Il sistema di filtraggio BWT bestmax PREMIUM, di qualità alimentare, è resistente alla pressione e sicuro. Può essere utilizzato con qualsiasi acqua potabile.

#### TESTA FILTRANTE BWT BESTHEAD



CARTUCCIA FILTRANTE BWT BESTMAX PREMIUM

## DATI TECNICI

Dimensioni	S	V	M	XL	2XL
Altezza senza staffa (A) in mm	360	420	475	500	574
Altezza con staffa (B) in mm	385	445	500	530	600
Altezza del punto di raccordo (C) in mm	310	370	425	450	520
Ø della cartuccia filtrante (D) in mm	88	115	130	145	185
Peso in kg (asciutto/bagnato)	0.9/1.5	2.3/3.2	2.8/4.2	4.0/6.0	7.8/11.0
N° d'ordine della cartuccia filtrante	FS22P00A00	FS23P00A00	FS24P00A00	FS28P00A00	FS30P00A00

IMPOSTAZIONI E CAPACITÀ<sup>(1)</sup>

## Vending, senza generazione di vapore

Durezza complessiva <sup>(2)</sup>	Bypass	Dimensioni				
		S	V	M	XL	2XL
≤7°dTH	3	≥1285	≥3085	≥4625	≥7370	≥12000
8°dTH	3	1125	2700	4050	6450	10500
<b>10°dTH</b>	<b>3</b>	<b>900</b>	<b>2160</b>	<b>3240</b>	<b>5160</b>	<b>8400</b>
12°dTH	3	680	1630	2450	3900	6350
<b>14°dTH</b>	<b>3</b>	<b>580</b>	<b>1400</b>	<b>2100</b>	<b>3340</b>	<b>5440</b>
17°dTH	3	430	1035	1550	2470	4025
20°dTH	3	365	880	1320	2100	3420
23°dTH	3	315	765	1145	1825	2975
≥25°dTH	2	≤290	≤700	≤1055	≤1680	≤2735

## Preparazione di bevande calde con generazione di vapore

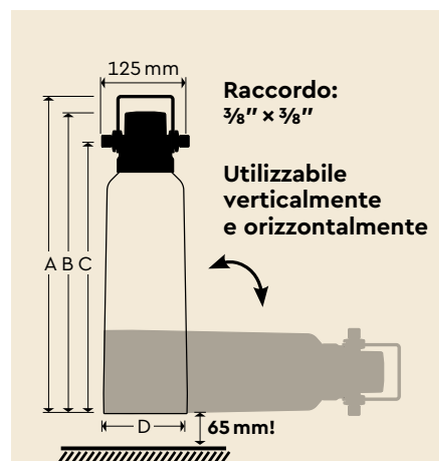
Durezza complessiva <sup>(2)</sup>	Bypass	Dimensioni				
		S	V	M	XL	2XL
≤7°dTH	3	≥1070	≥2570	≥3855	≥6140	≥10000
8°dTH	3	935	2250	3375	5375	8750
<b>10°dTH</b>	<b>3</b>	<b>750</b>	<b>1800</b>	<b>2700</b>	<b>4300</b>	<b>7000</b>
12°dTH	2	565	1360	2040	3250	5290
<b>14°dTH</b>	<b>2</b>	<b>485</b>	<b>1165</b>	<b>1750</b>	<b>2785</b>	<b>4535</b>
17°dTH	1	355	860	1290	2060	3355
20°dTH	1	305	730	1100	1750	2850
23°dTH	1	265	635	955	1520	2480
≥25°dTH	1	≤240	≤585	≤880	≤1400	≤2280

<sup>(1)</sup> La capacità può variare in base alla qualità dell'acqua locale e al flusso volumetrico fino a ± 5 %.

<sup>(2)</sup> °dTH = durezza complessiva tedesca. Soggetto a modifiche.

## ACCESSORI

	Raccordo	Numero d'ordine
<b>Testa filtrante universale BWT besthead</b>	BWT besthead FLEX con 2 raccordi a gomito 90° FLEX x M 3/8"	FS00Z20A00
<b>BWT besthead FLEX Set 1</b>	BWT besthead FLEX con 2 raccordi a gomito 90° FLEX x M 3/8". Tubo di connessione DN 8 con valvola a sfera, lunghezza 1.5mt., raccordo a gomito FLEX 90° x M 3/8", connessione in uscita dritta FM 3/8". Riduzione FM 3/4" x M 3/8".	FS00Z39A00



## CONDIZIONI D'IMPIEGO

Pressione in ingresso: 2-8 bar

Temperatura dell'acqua: 4-30 °C

Temperatura ambiente: 4-40 °C



## PRODUTTORE:

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

## VENDITE:

BWT Water+More Italia Srl  
Via Galimberti, 6  
24124 Bergamo - Italy  
Tel. +39 035 210738  
Fax +39 035 3830272  
info@waterandmore.it