

PREMIUM

# Mineralizacja Magnezem

## BWT bestdrink

DOSKONALE ZMINERALIZOWANA WODA Z MAGNEZEM  
WODA PREMIUM OD BWT

BWT bestdrink PREMIUM to system filtracji przeznaczony do uzdatniania wody pitnej w dyspenserach do wody. Dzięki opatentowanej technologii magnezowej BWT Magnesium Technology woda surowa zostaje oczyszczona ze związków wapnia i wzbogacona w magnez.

Mineralizacja magnezem poprawia właściwości organoleptyczne każdego rodzaju wody; schłodzonej, gazowanej, niegazowanej, nadając jej jakość PREMIUM. Dzięki 5-cio stopniowej filtracji z wody surowej usuwane są niepożądane składniki takie jak zanieczyszczenia, cząsteczki organiczne oraz chlor. System składa się z wkładu filtrującego z głowicą BWT besthead FLEX. Zawory zwrotne w głowicy filtra zapobiegają przepływowi zrotnemu do wodociągu i niekontrolowanym wyciekom wody. Systemy filtracji BWT bestdrink PREMIUM są bezpieczne dla zdrowia i zostały dopuszczone do kontaktu z żywnością. Mogą być stosowane na całym świecie, w dowolnym systemie wody pitnej i z dowolnym dystrybutorem wody.



### GŁOWICA BWT BESTHEAD FLEX

Woda z wodociągu

#### 5 Filtracja końcowa

Dokładne zatrzymanie drobnych zanieczyszczeń

#### 4 Filtracja węglem aktywnym

Usuwanie związków organicznych, chloru oraz nieprzyjemnego smaku i zapachu wody

#### 3 Wysokowydajny wymiennik jonów

Jony wapnia zastępowane są jonami magnezu

#### 2 Filtracja wstępna na węglu aktywnym

Usuwanie utlenialności, ochrona wymiennika jonów dla maksymalnej wydajności

#### 1 Filtracja wstępna

Usuwanie zanieczyszczeń stałych

OPTYMALNA JAKOŚĆ  
WODY DLA:

■ Dystrybutorów wody

▼ Cząstki stałe

■ Nieprzyjemny zapach/smak

● Wapń

● Magnez

● Substancje organiczne

● Chlor

PRZEKRÓJ WKŁADU FILTRACYJNEGO  
BWT BESTDRINK PREMIUM

PREMIUM

# BWT bestdrink



## DANE TECHNICZNE

Rozmiar	S	V
Wysokość bez uchwytu (A) w mm	360	420
Wysokość z uchwytem (B) w mm	385	445
Wysokość przyłączeniowa (C) w mm	306	370
Ø wkładu filtrującego (D) w mm	88	115
Waga w kg (suchy/mokry)	0.9/1.5	2.3/3.2
Nr. zamówienia	FS22P10A00	FS23P10A00

## USTAWIENIA I WYDAJNOŚĆ <sup>(1)</sup> (by-pass 0)

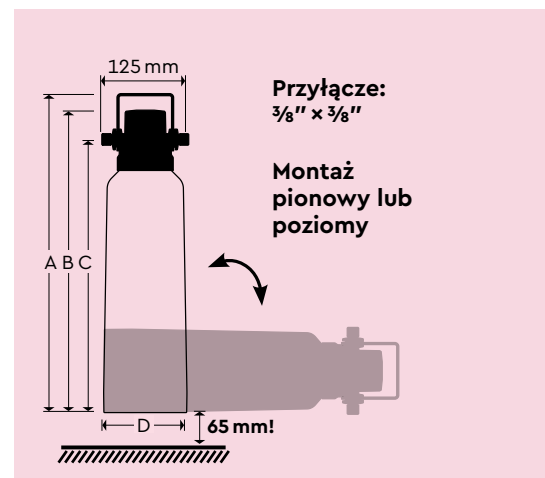
Dystrybutory wody ( woda zimna, do 30 °C)

Twardość całkowita dTH° <sup>(2)</sup>	S	Rozmiar	V
4°dTH	5000		12500
5°dTH	4000		10000
6°dTH	3300		8330
7°dTH	2850		7140
8°dTH	2500		6250
9°dTH	2220		5550
<b>10°dTH</b>	<b>2000</b>		<b>5000</b>
11°dTH	1810		4540
12°dTH	1660		4160
13°dTH	1530		3840
<b>14°dTH</b>	<b>1420</b>		<b>3570</b>
15°dTH	1330		3330
16°dTH	1250		3120
17°dTH	1170		2940
18°dTH	1110		2770
19°dTH	1050		2630
20°dTH	1000		2500
21°dTH	950		2380
22°dTH	900		2270
23°dTH	870		2170
24°dTH	830		2080
25°dTH	800		2000

<sup>(1)</sup> Możliwość wystąpienia różnicy w wydajności do ±5% w zależności od lokalnej jakości i przepływu wody.

Nie przeznaczony do użytku z napojami gorącymi. Do napojów gorących rekomendujemy BWT bestmax PREMIUM.

<sup>(2)</sup> °dTH = niemiecka twardość całkowita. Dane mogą ulec zmianie.



## WARUNKI PRACY

Ciśnienie wejściowe:	2-8 bar
Temperatura wody:	4-30 °C
Temperatura otoczenia:	4-40 °C

## AKCESORIA

### Przyłącze

#### Uniwersalna głowica BWT besthead FLEX

Głowica BWT besthead FLEX z 2 przyłączeniami kątowymi 90°, przyłącze FLEX, M 3/8" z tworzywa GFP

Nr. zamówienia FS00Z20A00

#### Uniwersalna głowica BWT besthead FLEX zestaw 1

Głowica BWT besthead FLEX z 2 przyłączeniami kątowymi 90°, przyłącze FLEX, M 3/8" z GFP, wąż przyłączeniowy DN 8, 1,5 m, z zaworem kulowym, wkładka FLEX kolano 90° z GFP, nakrętka FM 3/8", łącznik prosty, wkładka FLEX × M 3/8" z GFP, redukcja FM 3/4" × M 3/8" z GFP

Nr. zamówienia FS00Z39A00



## PRODUCENT:

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

[www.bwt-wam.com](http://www.bwt-wam.com)

## SPRZEDAŻ:

BWT Polska Sp. z o.o.  
ul. Połczyńska 116,  
01-304 Warszawa

E-mail: [bwt@bwt.pl](mailto:bwt@bwt.pl)  
Tel: +48 22 533 57 00

**BWT**  
water + more