

Dane aktualne na dzień: 09-04-2026 12:19

Link do produktu: <https://dystrybutory.eu/filtr-wody-bwt-bestprotect-m-ochrona-p-149.html>



## Filtr wody BWT bestprotect \*M\* ochrona

Cena brutto	<b>750,00 zł</b>
Cena netto	<b>609,76 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Kod producenta	<b>125501405</b>
Producent	<b>BWT</b>
Model	<b>BESTPROTECT M</b>
Kolor dominujący	<b>wielokolorowy</b>
Przeznaczenie	<b>FILTRACJA ZEWNĘTRZNA</b>
Stan opakowania	<b>oryginalne</b>
Marka	<b>BWT</b>
Kod producenta	<b>125501405</b>
Liczba wkładów	<b>1</b>
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	<b>2.8 kg</b>

### Opis produktu



**BWT bestprotect** jest rozwiązaniem filtracyjnym, które za pomocą znakomitej technologii BWT doskonale chroni urządzenia gastronomiczne do produkcji napojów gorących. Specjalna konstrukcja tych filtrów zapewnia optymalną wartość pH i doskonałą mineralizację wody - dwa czynniki stanowiące idealną podstawę dobrego smaku kawy i espresso. BWT bestprotect niezwykle efektywnie zapobiega odkładaniu się osadu wapiennego i gipsowego, zapewnia stabilną i wysoką wartość pH oraz zapobiega problemom wżeru korozyjnego części ze stali szlachetnej, powodowaną wysoką zawartością soli w wodzie.

#### **Zalety:**

- Optymalizacja wody dla wszystkich rodzajów napojów gorących i zimnych
- optymalna ochrona urządzeń przed korozją
- Niezawodne zapobieganie korozji stali szlachetnej
- Ochrona przed szczególnie trudno rozpuszczalnym osadem jak gips
- Zminimalizowany nakład na konserwację
- Utrzymanie wartości urządzeń

#### **Budowa filtra :**

1. **Filtracja wstępna** - usuwanie zanieczyszczeń stałych
2. **Filtracja wstępna na węglu aktywnym** - usuwanie utleniałości, ochrona wymiennika jonów dla maksymalnej wydajności
3. **Wysokowydajny wymiennik jonów** - usuwanie czynników powodujących twardość, regulacja gospodarki mineralnej
4. **Filtracja węglem aktywnym** - usuwanie związków organicznych, chloru oraz nieprzyjemnego smaku i zapachu wody.
5. **Filtracja końcowa** - dokładne zatrzymanie drobnych zanieczyszczeń

## 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

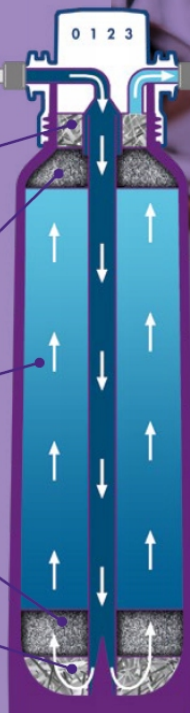
Usuwanie czynników powodujących twardość, regulacja gospodarki mineralnej

### 2 Filtracja wstępna na węglu aktywnym

Usuwanie utlenialności, ochrona wymiennika jonów dla maksymalnej wydajności

### 1 Filtracja wstępna

Usuwanie zanieczyszczeń stałych



PRZEKRÓJ WKŁADU FILTRACYJNEGO  
BWT BESTPROTECT

## OPTIMALNA JAKOŚĆ WODY DLA:

- Ekspresów do kawy
- Ekspresów do kolbowych
- Ekspresów automatycznych
- Automatów vendingowych
- Piekarników
- Piecy konwekcyjno-parowych

### ▼ Cząstki stałe

■ Nieprzyjemny zapach/smak

● Wapń

● Substancje organiczne

● Chlor

## DANE TECHNICZNE

Rozmiar	S	V	XL	2XL
Wysokość bez uchwytu (A) w mm	360	420	500	574
Wysokość z chwytem (B) w mm	385	445	530	600
Wysokość przyłączeniowa (C) w mm	310	370	450	520
Ø wkładu filtrującego (D) w mm	88	115	145	185
Waga w kg (suchy/mokry)	0.9/1.5	2.1/3.2	3.8/6.0	7.5/11.0
<b>Nr zamówienia</b>	<b>FS22N00A00</b>	<b>FS23N00A00</b>	<b>FS28N00A00</b>	<b>FS30N00A00</b>

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

### Automaty do napojów gorących wytwarzających parę / piec konwekcyjno-parowy

Twardość <sup>(2)</sup>	Rozmiar			
	S	V	XL	2XL
≤ 7 °dTH	≥ 855	≥ 2140	≥ 5125	≥ 8570
8 °dTH	750	1875	4458	7500
<b>10 °dTH</b>	<b>600</b>	<b>1500</b>	<b>3590</b>	<b>6000</b>
12 °dTH	505	1250	2620	5000
<b>14 °dTH</b>	<b>440</b>	<b>1070</b>	<b>2245</b>	<b>4285</b>
17 °dTH	380	880	1850	3525
20 °dTH	310	750	1570	3000
23 °dTH	240	600	1175	2400
≥ 25 °dTH	≤ 225	≤ 556	≤ 1090	≤ 2220

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

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

Wybierz swój rozmiar w zależności od zużycia wody i twardości wody

Prosta wymiana ! Wystarczy odkręcić stary filtr i wkręcić nowy ! Bez użycia narzędzi !

wymiary filtra:

Typ "M"

Wysokość z głowicą : 475 mm

Szerokość : 130 mm

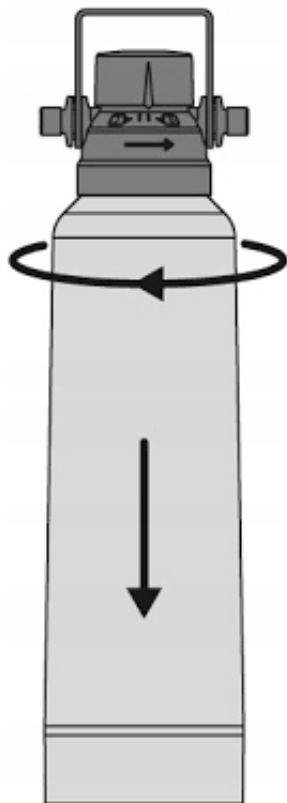
---

Wydajność: do **3670 L**

Przyłącze: Gwint zewnętrzny 3/8 "

Filtr może być użytkowany w pionie oraz poziomie.

Filtr sprzedawany jest bez głowicy . Jeśli kupują Państwo filtr BWT pierwszy raz należy dokupić także głowicę.





Oferujemy również usługę montażu kupionego filtra na terenie całego kraju.

