

Dane aktualne na dzień: 24-05-2026 13:36

Link do produktu: <https://dystrybutory.eu/filtr-wody-bwt-bestprotect-2xl-ochrona-p-151.html>



Filtr wody BWT bestprotect *2XL* ochrona

Cena brutto	1 709,00 zł
Cena netto	1 389,43 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Kod producenta	240024204
Producent	BWT
Marka	BWT
Kod producenta	240024204
Liczba wkładów	1
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	7.5 kg
Model	BESTPROTECT 2XL
Kolor dominujący	wielokolorowy
Przeznaczenie	FILTRACJA ZEWNĘTRZNA
Stan opakowania	oryginalne

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

OPTYMALNA 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

PRZEKRÓJ WKŁADU FILTRACYJNEGO BWT BESTPROTECT

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
Nr zamówienia	FS22N00A00	FS23N00A00	FS28N00A00	FS30N00A00

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

Automaty do napojów gorących wytwarzających parę / piec konwekcyjno-parowy

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

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

⁽²⁾ °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 "**2XL**"

Wysokość z głowicą : 600 mm

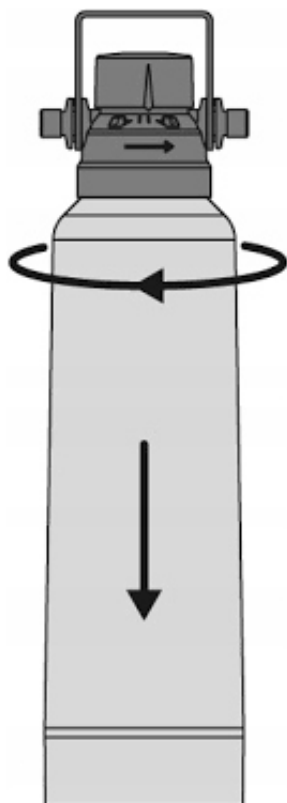
Szerokość : 185 mm

Wydajność: do **8570 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.

