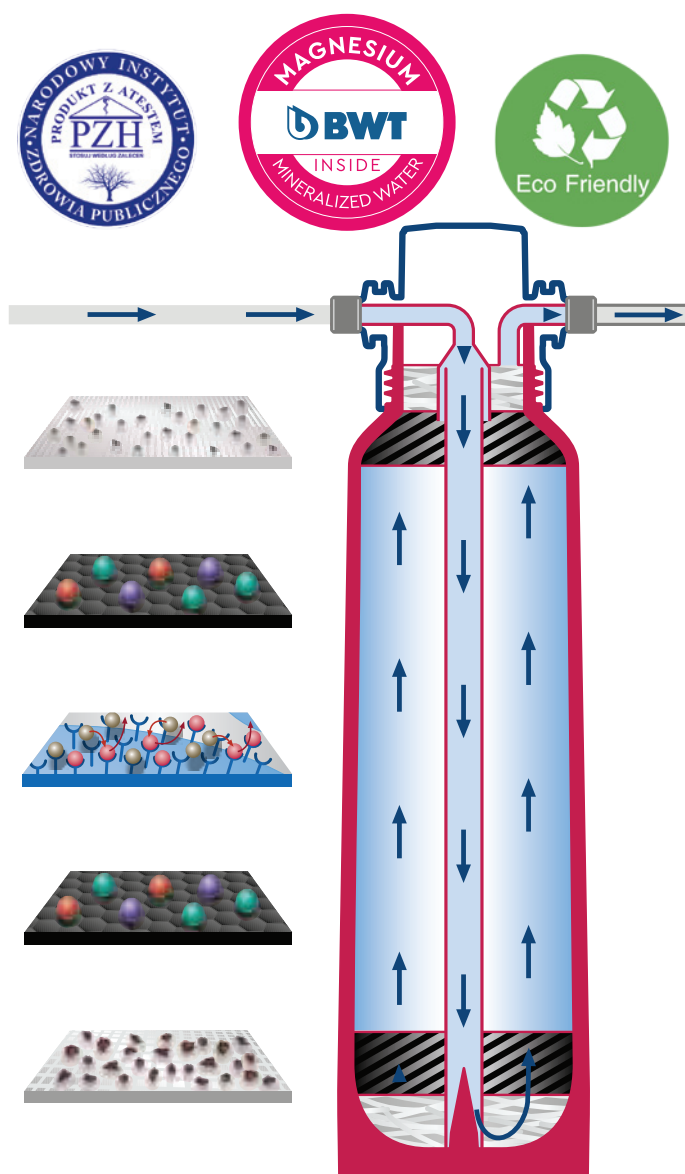




- + MAGNEZ**
- METALE CIĘŻKIE
- CHLOR
- WAPŃ

Wkład filtrujący BWT AQA drink Magnesium Mineralized Water PROTECT jest sercem unikalnej i opatentowanej technologii BWT Magnesium Technology. Twoja woda pitna jest oczyszczana na pięciu poziomach filtracji w wodę Mineralizowaną Magnezem BWT. Nasze metody redukują chlor, który może wpływać na zapach i smak, oraz metale ciężkie, takie jak miedź, ołów i nikiel. Filtr niezawodnie usuwa pierwiastki powodujące osadzanie się kamienia, chroniąc Twoje urządzenia. Opatentowana technologia BWT Magnesium wzbogaca filtrowaną wodę w cenny minerał magnezu, aby uzyskać najlepsze wszechstronne doznania sensoryczne zarówno w gorących, jak i zimnych napojach. Filtr można podłączyć bezpośrednio do instalacji zimnej wody za pomocą systemów podzlewowych AQA drink Pure. W połączeniu z filtrem AQA drink Simply CARE można go zainstalować również w dystrybutorach wody marki BWT.



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.

Opatentowana technologia mineralizowania magnezem wody BWT polega na dodawaniu magnezu polepszającego smak wody. Ten innowacyjny filtr przekształca każdą wodę wodociągową w smaczną wodę o lekko mineralnym smaku.

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.



PROFESJONALNE SYSTEMY UZDANIANIA, FILTRACJI I DYSTRYBUCJI WODY / OCZYSZCZACZE POWIETRZA

SIEDZIBA FIRMY:

Aqua System
ul. Tadeusza Kościuszki 18/22
25-310 Kielce

MAGAZYN GŁÓWNY:

ul. Wapiennikowa 39 A
25-110 Kielce

GODZINY OTWARCIA:

poniedziałek-piątek
9:00-17:00

KONTAKT:

www.aquasystem.pl
tel.: +48 797 660 567
e-mail: biuro@aquasystem.pl

**DOSKONALE ZMINERALIZOWANA WODA Z MAGNEZEM
WODA PREMIUM OD BWT**

BWT AQA DRINK MAGNESIUM PROTECT 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.

Systemy filtracji BWT AQA DRINK MAGNESIUM PROTECT 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.



FILTRY VENDINGOWE AQA DRINK



- Chlorine
- Heavy metals
- Limescale

MAGNESIUM PROTECT



PROFESJONALNE SYSTEMY UZDANIANIA, FILTRACJI I DYSTRYBUCJI WODY / OCZYSZCZACZE POWIETRZA

SIEDZIBA FIRMY:

Aqua System
ul. Tadeusza Kościuszki 18/22
25-310 Kielce

MAGAZYN GŁÓWNY:

ul. Wapiennikowa 39 A
25-110 Kielce

GODZINY OTWARCIA:

poniedziałek-piątek
9:00-17:00

KONTAKT:

www.aquasystem.pl
tel.: +48 797 660 567
e-mail: biuro@aquasystem.pl

GŁOWICA SERII BESTHEAD

GŁOWICA FILTRA BWT BESTHEAD

Głowica jest bardzo łatwa w montażu i zapewnia szybką wymianę wkładów. Została wyposażona w zabezpieczenie przed wpływem zwrotnym a także system automatycznego zamykania przepływu wody podczas wymiany wkładu.



Pasuje ona do każdego filtra BWT water+more, a zatem wystarczy ją kupić tylko raz. Ustawienie obejścia (bypass) jest proste, odtwarzalne i bezpieczne. Zawór zwrotny po stronie wlotowej zapobiega przedostawaniu się wody do przewodu wody pitnej. Natomiast odpowiedni zawór po stronie wylotowej odgradza filtr od odbiornika wody (np. ekspres do kawy). Obydwa zawory zwrotne zamykają się w przypadku nagłego spadku ciśnienia, co zapobiega wyciekom i ułatwia wymianę filtra bez wycieku się wody. Kurek odpowietrzający BWT BestFlush kompletuje ten duet zaworowy, tworząc tym unikatową technologię.

KORZYŚCI ZE STOSOWANIA BWT BESTHEAD:

uniwersalna głowica do wszystkich systemów optymalizacji wody
głowica bardzo wygodna w użyciu
prawie niewymagająca konserwacji i niezawodna
bardzo bezpieczna i w pełni zgodna z ustawowymi przepisami

NAJWAŻNIEJSZE CECHY:

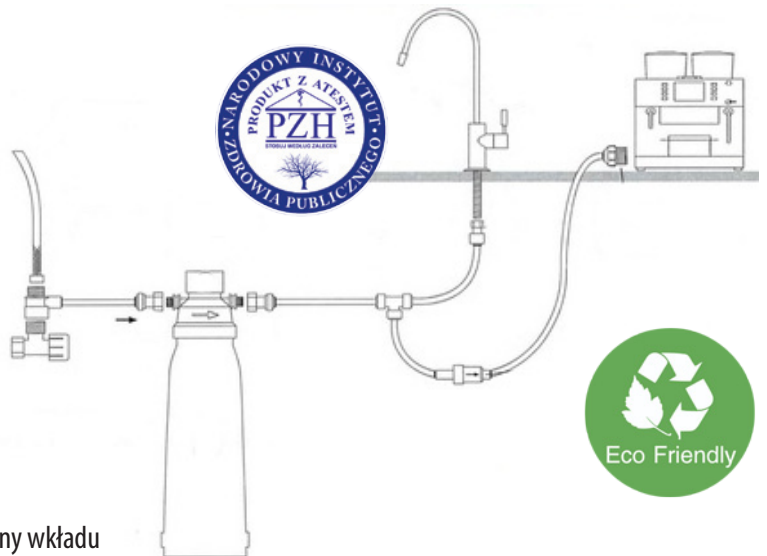
umożliwia montaż oraz szybką wymianę wkładów
pasuje do wszystkich rozmiarów wkładów Bestmax
zabezpieczenie przed wpływem zwrotnym
automatyczne zamykanie zaworu wody zasilającej podczas wymiany wkładu
obejście By-pass z możliwością regulacji.

DANE TECHNICZNE:

gwint przyłącza (in/out): 3/8"
ciśnienie robocze: 2-8 bar
temperatura wody (min. / max.): 4-30°C
konieczny odstęp od podłoża: 65 mm

ZAWARTOŚĆ ZESTAWU:

głowica BWT BESTHEAD
uchwyt do montażu filtra w pozycji wiszącej.
zestaw uszczeltek



PROFESJONALNE SYSTEMY UZDANIANIA, FILTRACJI I DYSTRYBUCJI WODY / OCZYSZCZACZE POWIETRZA

SIEDZIBA FIRMY:

Aqua System
ul. Tadeusza Kościuszki 18/22
25-310 Kielce

MAGAZYN GŁÓWNY:

ul. Wapiennikowa 39 A
25-110 Kielce

GODZINY OTWARCIA:

poniedziałek-piątek
9:00-17:00

KONTAKT:

www.aquasystem.pl
tel.: +48 797 660 567
e-mail: biuro@aquasystem.pl

GŁOWICA SERII BESTHEAD FLEX

BWT BestHead FLEX to absolutna nowość w kategorii głowic do wkładów filtrujących dla branży HoReCa. Innowacyjna konstrukcja głowicy pozwala na montaż wszystkich typów filtrów BWT Water & More, niezależnie od wielkości jak i rodzaju wkładu. Dzięki BWT BestHead FLEX — głowicy filtra z najbardziej uniwersalnym systemem połączeń na świecie. Innowacyjny system FLEX z regulacją kąta w krokach co 30° umożliwia najlepsze z możliwych ustawienie węży przyłączeniowych nawet w ciasnych miejscach. Oszczędność miejsca i maksymalne bezpieczeństwo.

Dzięki bezpośredniemu połączeniu elementów wkładu FLEX z głowicą filtra dodatkowe dwuzłączki lub złączki przejściowe są całkowicie zbędne. Podczas instalacji można skorzystać z wielu różnych przyłączy i wstępnie zmontowanych węży do wody nieuzdatnionej i do odbiorników. Wszystkie bez wyjątku są wyposażone w przyłącza wtykowe FLEX i są wkładane bezpośrednio do unikatowego złącza na głowicy filtra, gdzie są bezpiecznie zamocowane za pomocą zacisku, który można zdjąć bez użycia narzędzi. Zawory zwrotne z atestem DVGW na wlocie i wylocie głowicy filtra zapobiegają przedostawaniu się wody z powrotem do wkładu filtra, a także do systemu rur. Zarówno głowica filtra BWT besthead FLEX, jak i wszystkie komponenty z przyłączami wtykowymi FLEX są wykonane z materiałów dopuszczonych do kontaktu z żywnością i mogą być stosowane we wszystkich systemach wody pitnej na całym świecie.

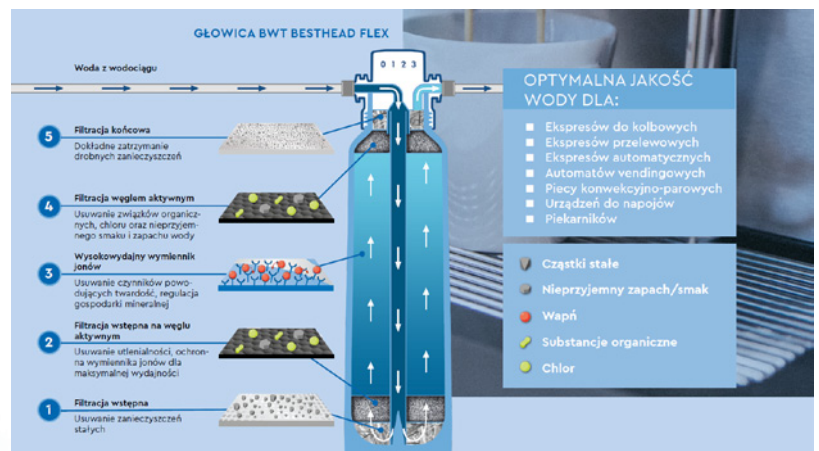


ZALETY TECHNICZNE BWT BESTHEAD FLEX:

głowica z wbudowanym zaworem i węzem odpowietrzającym
proste ustawienie bypassu z blokadą
automatyczne zatrzymanie wypływu wody w celu wymiany filtra
standardowy uchwyt ścienny
rozbudowany system połączeń FLEX dostępny w wielu rozmiarach
standardowo z dwoma wbudowanymi zaworami zwrotnymi
z certyfikatem DVGW

DANE TECHNICZNE:

z 2 przyłączami kolankowymi 90°, wkład FLEX, AG: 3/8"
Ciśnienie wejściowe, min.-max. w bar: 2–8
Temperatura wody, min.-max. w °C: 4–30
Temperatura otoczenia, min.-max. w °C: 4–40
Nr. katalogowy: FS00Z20A00



PROFESJONALNE SYSTEMY UZDANIANIA, FILTRACJI I DYSTRYBUCJI WODY / OCZYSZCZACZE POWIETRZA

SIEDZIBA FIRMY:

Aqua System
ul. Tadeusza Kościuszki 18/22
25-310 Kielce

MAGAZYN GŁÓWNY:

ul. Wapiennikowa 39 A
25-110 Kielce

GODZINY OTWARCIA:

poniedziałek–piątek
9:00–17:00

KONTAKT:

www.aquasystem.pl
tel.: +48 797 660 567
e-mail: biuro@aquasystem.pl

LICZNIK PRZEPŁYWU WODY BWT AQUAMETER LCD

Licznik, po podłączeniu do głowicy BESTHEAD / BESTHEAD FLEX, zapewnia dokładny pomiar ilości wody, której użyliśmy. Po podłączeniu licznika należy zaprogramować go zgodnie z wydajnością filtra – na wyświetlaczu na bieżąco będzie wyświetlany stan licznika, aż do momentu jego wyzerowania.

KONTROLUJ ILOŚĆ FILTROWANEJ WODY:

Licznik, który po podłączeniu do głowicy Besthead zapewnia dokładny pomiar ilości przepływu wody. Po podłączeniu licznika należy zaprogramować go zgodnie z wydajnością filtra - na wyświetlaczu LCD na bieżąco będzie wyświetlany stan licznika, aż do momentu jego wyzerowania.

Licznik pokaże Ci zużycie wody w Twoim dystrybutorze wody lub wskaże kiedy powinieneś wymienić filtr, który filtruje wodę w urządzeniach gastronomicznych.

Licznik BWT jest też świetnym narzędziem do kontroli ilości sprzedanej wody w urządzeniach w restauracji lub kawiarni.



DANE TECHNICZNE:

Przyłącze (IN / OUT) (cale): nakrętka 3/8" x 3/8" przyłącze

Ciśnienie na wejściu (min/max) (bar): 2 – 8 bar

Przepustowość (l/h): 10 – 100

Spadek ciśnienia (przepływ do 100 l/h) (bar): 0,2

Odchylenia natężenia przepływu (%): +/- 5

Temperatura wody (min/max) (°C): +4 do +40

Temperatura otoczenia (min/max) (°C): +4 do +30

Wymiary (DxSxW) (mm): 77x43x46

Pozycja instalacji: zalecana pozioma

Odporność na zamoczenie: IP X4

Pamięć statyczna: 5 miejsc

Wyświetlacz: 5 cyfr

Licznik (l/min): w dół od 99999 do -9999

Przewód: 1,5 m, PVC 2 x 0,25 mm²

Urządzenie jest zasilane baterią CR2032



PROFESJONALNE SYSTEMY UZDANIANIA, FILTRACJI I DYSTRYBUCJI WODY / OCZYSZCZACZE POWIETRZA

SIEDZIBA FIRMY:

Aqua System
ul. Tadeusza Kościuszki 18/22
25-310 Kielce

MAGAZYN GŁÓWNY:

ul. Wapiennikowa 39 A
25-110 Kielce

GODZINY OTWARCIA:

poniedziałek-piątek
9:00-17:00

KONTAKT:

www.aquasystem.pl
tel.: +48 797 660 567
e-mail: biuro@aquasystem.pl