

BWT AQA Drink ZINC + MAGNESIUM MINERALIZED WATER PROTECT

TÁMOGATJA AZ IMMUNRENDSZERT, KIVÁLÓ ÍZÉLMÉNYT ÉS MEGBÍZHATÓ VÍZKŐ ELLENI VÉDELMEZ BIZTOSÍT

A BWT AQA drink Zinc + Magnesium Mineralized Water Protect szűrőpatron csökkenti a vezetékes vízben előforduló szennyeződések, ugyanakkor a szűrési folyamat során értékes magnéziummal és cink nyomelemmel gazdagítja azt.

A magnézium, de különösen a cink támogatja a szervezet immunrendszerét, valamint bőrünk és hajunk állagának megóvását. A magnézium továbbá egy ízhordozó, ennek köszönhetően kiváló ízelményt biztosít a napi tea, kávé és vízfogyasztás során. Ezenkívül a szűrő megbízhatóan eltávolítja a vízkövet, ezáltal védi készülékeit.

A vizet öt szűrési fokozatban szűri, és a szabadalmaztatott BWT Magnesium technológiának köszönhetően értékes ásványi cinkkel és magnéziummal dúsítja. A szűrő közvetlenül csatlakoztatható a vízvezeték rendszerhez egy 3 utas csap segítségével.



Többfokozatú szűrés:

- 1. Előszűrés:** eltávolítja az apró lebegő szemcséket: pl.: homok, rozsda
- 2. Aktív szén előszűrő:** szerepe az ioncserélő gyanta-védelemben van
- 3. Ioncserélő gyanta réteg:** A vízbe értékes magnéziumot és cinket juttat. Csökkenti a vízkőért felelős anyagokat. Csökkenti az olyan nehézfémeket, mint a réz, ólom és nikkel mennyiségét.
- 4. Aktív szén szűrés:** nagymértékben csökkenti, eltávolítja az íz- és illatrontó anyagok nagy részét, mint például a klórt.
- 5. Utószűrés:** csökkenti az esetlegesen visszamaradt parányi lebegő anyagokat.

ADATOK ÁTTEKINTÉSE

ADATOK		Zn+MP200	Zn+MP300	Zn+MP400
CIKKSZÁM				
SZŰRŐ KAPACITÁS* (literben)		Zn+MP200	Zn+MP300	Zn+MP400
LÁGY	< 8 nk°	900	2160	3240
KÖZEPES	8-14 nk°	470	1120	1680
KEMÉNY	15-21 nk°	280	670	1010
NAGYON KEMÉNY	22-28 nk°	160	370	560
NAGYON - NAGYON KEMÉNY	> 28 nk°	140	320	480
TARTOZÉKOK		CSATLAKOZÁS		CIKKSZÁM
AQA DRINK SZŰRŐ FEJ**		Ø 3/8" x 3/8" (külső menet)		812580
AQA DRINK SZŰRŐ FEJ PA**		Ø 8 mm x 8 mm (John Guest)		812590

MŰSZAKI ADATOK

ÜZEMELTETÉSI FELTÉTELEK		Zn+MP200	Zn+MP300	Zn+MP400
ÜZEMI NYOMÁS	bar	2-8	2-8	2-8
BEMENETI NYOMÁS	bar	>1,2	>1,2	>1,2
VÍZ HŐMÉRSÉKLETE (MIN. - MAX.)	°C	4- 30	4- 30	4- 30
KÖRNYEZETI HŐMÉRSÉKLET (MIN. - MAX.)	°C	4-40	4-40	4-40
KÖRNYEZETI HŐMÉRSÉKLET SZÁLLÍTÁS/ RAKTÁROZÁS SORÁN (MIN.-MAX.)	°C	-20 - +40	-20 - +40	-20 - +40
NÉVLEGES ÁTFOLYÁSI TELJESÍTMÉNY	l/h	180	180	180
MŰKÖDÉSI POZÍCIÓ		VÍZSZINTES / FÜGGŐLEGES		
MÉRETEK ÉS SÚLYOK		Zn+MP200	Zn+MP300	Zn+MP400
TELJES MAGASSÁG TARTÓKONZOL NÉLKÜL	mm	360	420	475
TELJES MAGASSÁG TARTÓKONZOLLAL	mm	385	445	500
MAGASSÁG A CSATLAKOZÁS KÖZEPÉIG	mm	306	366	421
A SZŰRŐBETÉT Ø	mm	88	110	130
SZŰRŐBETÉT KB. SÚLYA (SZÁRAZ / NEDVES)	kg	0,9/1,5	2,1/3,2	2,4/4,2

* A megadott szűrőkapacitás a meghatározott vizsgálati feltételekre vonatkozik, vagyis a tényleges kapacitás az üzemeltetés során ennél nagyobb/kisebb lehet. A szűrőt a fentiekben megadott kapacitás lemerülésekor – de legkésőbb 12 hónap elteltével a gyártó ajánlása szerint; 6 hónap elteltével az NNK ajánlása szerint – ki kell cserélni.

°nk – német keménységi fok

** Visszafolyásgátlóval és Aquastoppal az egyszerű szűrőcseréhez vízkiürítés nélkül.

*** A szűrőpatron által szűrt víz fogyasztása, a minimális ezüst tartalma miatt, 3 év alatti gyermekek részére nem javasolt, az NNK álláspontja szerint.



BWT Hungária Kft.

2040 Budaörs, Keleti utca 7.

Tel: +36 23 430 480

E-mail: bwt@bwt.hu

bwt.hu