

CARTOUCHES FILTRANTES POUR

Magnesium Mineralized Water



POUR UN GOÛT PARFAIT

La cartouche filtrante BWT AQA drink Magnesium Mineralized Water est le cœur de la technologie magnésium unique et brevetée de BWT. Cinq étapes de filtration nous permettent de purifier votre eau du robinet et de l'enrichir en magnésium. Ce faisant, nous réduisons les substances dénaturant le goût et l'odeur comme le chlore ou bien les métaux lourds tels que le cuivre, le plomb et le nickel. L'eau filtrée est enrichie en magnésium, un minéral précieux, par la technologie magnésium brevetée de BWT et maintient la teneur en minéraux en équilibre à un pH presque neutre. Le résultat est impressionnant : une eau infiniment rafraîchissante à savourer au quotidien. Le filtre peut être raccordé directement à votre système de conduites au moyen d'un robinet AQA drink ou installé conjointement avec une fontaine d'eau AQA drink.

Le processus de filtration de l'eau en 5 étapes fait de votre eau du robinet la meilleure eau minéralisée au magnésium.

- 1. Préfiltration** filtre les particules telles que le sable ou la rouille.
- 2. Préfiltration au charbon actif** pour la protection de l'échangeur d'ions.
- 3. L'échangeur d'ions performant** fournit le précieux magnésium et réduit les métaux lourds comme le cuivre, le plomb et le nickel.
- 4. La filtration au charbon actif** réduit les substances dénaturant l'odeur et le goût comme, par exemple, le chlore.
- 5. Filtration fine** récupère même les particules les plus fines.



UN GOÛT PARFAIT



EAU FILTRÉE



PLUS AUCUNE BOUTEILLE
EN PLASTIQUE

VUE D'ENSEMBLE DES CARACTÉRISTIQUES

INFORMATIONS		M200	M300	M400
RÉFÉRENCE		147864	150952	147871
CAPACITÉS FILTRANTES* (en litres)		M200	M300	M400
DOUCE	<14 °fH*	2 000	4 960	7 440
MOYENNE	14-25 °fH*	1 140	2 860	4 280
DURE	26-37 °fH*	760	1 900	2 860
TRÈS DURE	38-50 °fH*	570	1 430	2 150
TRÈS, TRÈS DURE	>50 °fH*	460	1 150	1 710
ACCESSOIRES		RACCORDEMENT		RÉFÉRENCE
AQA DRINK FILTER HEAD**		Ø 3/8" x 3/8"		147874
ROBINET DE PURGE BWT BESTFLUSH		Ø 3/8" x 3/8"		144018

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

DONNÉES DE PERFORMANCE		M200	M300	M400
PRESSION DE SERVICE	bar	2-8	2-8	2-8
PRESSION D'ENTRÉE DE L'EAU	bar	>1,2	>1,2	>1,2
TEMPÉRATURE D'ENTRÉE DE L'EAU (min. - max.)	°C	+4 à +30	+4 à +30	+4 à +30
TEMPÉRATURE AMBIANTE (min. - max.)	°C	+4 à +40	+4 à +40	+4 à +40
TEMPÉRATURE AMBIANTE TRANSPORT/STOCKAGE (min. - max.)	°C	-20 à +40	-20 à +40	-20 à +40
DÉBIT NOMINAL	l/h	180	180	180
POSITION DE FONCTIONNEMENT		Horizontale/Verticale		
MASSE & POIDS		M200	M300	M400
HAUTEUR SANS POIGNÉE	mm	360	420	475
HAUTEUR AVEC POIGNÉE	mm	385	445	500
HAUTEUR DE RACCORDEMENT	mm	306	366	421
Ø CARTOUCHE FILTRANTE	mm	88	110	130
POIDS APPROXIMATIF (sec humide)	kg	0,9 1,5	2,1 3,2	2,4 4,2

* La capacité du filtre indiquée s'applique à des conditions de test définies, la capacité réelle en fonctionnement peut être supérieure ou inférieure. Remplacer le filtre lorsque la capacité mentionnée ci-dessus est épuisée et au plus tard après 12 mois.
°fH degrés français de dureté

** Avec clapet anti-retour et système Aquastop pour un changement du filtre en toute simplicité sans écoulement d'eau.



BWT AQUA AG
Hauptstrasse 192, CH-4147 Aesch/BL
☎ +41 (0) 800 88 99 88
✉ aquadrink@bwt-aqua.ch

bwt-shop.ch