

FILTERKARTUSCHEN FÜR Magnesium Mineralized Water



FÜR PERFEKTEN GESCHMACK

Die BWT Filterkartusche AQA drink Magnesium Mineralized Water ist das Herzstück der einzigartigen und patentierten BWT Magnesium Technologie. In fünf Filtrationsstufen veredeln wir Ihr Leitungswasser zu Magnesium mineralisiertem Wasser. Wir reduzieren dabei geruchs- und geschmacksstörende Stoffe wie Chlor und Schwermetalle wie Kupfer, Blei und Nickel. Das gefilterte Wasser wird durch die patentierte BWT Magnesium Technologie mit dem wertvollen Mineral Magnesium angereichert und hält so den Mineraliengehalt bei fast neutralem pH-Wert in Balance. Das Ergebnis überzeugt: ein unvergleichlich erfrischendes Wasser für den täglichen Trinkgenuss. Der Filter kann mit einem Wasserhahn, empfohlen wird eine 3-Wege-Armatur, direkt an die Kaltwasserleitung angeschlossen werden. In Kombination mit dem Filter AQA drink Simply Care kann der Filter auch in einem AQA drink Wasserspender installiert werden.

Die Fünffach-Wasserfiltration

macht aus Ihrem Leitungswasser bestes Magnesium mineralisiertes Wasser.

- 1. Vorfiltration** filtert Partikel, wie z. B. Sand oder Rost.
- 2. Aktivkohle-Vorfiltration** zum Schutz des Ionenaustauschers.
- 3. Leistungsfähiger Ionenaustauscher** gibt das wertvolle Mineral Magnesium ab und reduziert Schwermetalle wie Kupfer, Blei und Nickel.
- 4. Aktivkohle-Filtration** reduziert geruchs- und geschmacksstörende Stoffe wie z. B. Chlor.
- 5. Feinfiltration** erfasst sogar die feinsten Partikel.



PERFEKTER
GESCHMACK



GEFILTRTES
WASSER



KEINE PLASTIK-
FLASCHEN MEHR

DATEN IM ÜBERBLICK

INFORMATIONEN		M200	M300	M400
ARTIKELNUMMER		812591	812592	812593
FILTERKAPAZITÄTEN* (in Liter)		M200	M300	M400
WEICH	<8 °dH*	2.000	4.960	7.440
MITTEL	8-14 °dH*	1.140	2.860	4.280
HART	15-21 °dH*	760	1.900	2.860
SEHR HART	22-28 °dH*	570	1.430	2.150
SEHR, SEHR HART	>28 °dH*	460	1.150	1.710
ZUBEHÖR		ANSCHLUSS		ARTIKELNUMMER
AQA DRINK FILTER HEAD**		Ø 3/8" x 3/8" (Außengewinde)		812580
AQA DRINK FILTER HEAD PA**		Ø 8 mm x 8 mm (John Guest)		812590

TECHNISCHE DATEN

LEISTUNGSDATEN		M200	M300	M400
BETRIEBSDRUCK	bar	2-8	2-8	2-8
EINGANGSWASSERDRUCK	bar	>1,2	>1,2	>1,2
WASSEREINGANGSTEMPERATUR (min. – max.)	°C	+4 bis +30	+4 bis +30	+4 bis +30
UMGEBUNGSTEMPERATUR (min. – max.)	°C	+4 bis +40	+4 bis +40	+4 bis +40
UMGEBUNGSTEMPERATUR TRANSPORT/LAGERUNG (min. – max.)	°C	-20 bis +40	-20 bis +40	-20 bis +40
NENNDURCHFLUSS	l/h	180	180	180
BETRIEBSPOSITION		horizontal/vertikal		
MAßE & GEWICHTE		M200	M300	M400
HÖHE OHNE BÜGEL	mm	360	420	475
HÖHE MIT BÜGEL	mm	385	445	500
ANSCHLUSSHÖHE	mm	306	366	421
Ø FILTERKARTUSCHE	mm	88	110	130
CA. GEWICHT (trocken nass)	kg	0,9 1,5	2,1 3,2	2,4 4,2

* Die angegebene Filterkapazität gilt für definierte Prüfbedingungen, die tatsächliche Kapazität im Betrieb kann höher oder niedriger sein. Filter tauschen, wenn die oben genannte Kapazität erschöpft ist, jedoch spätestens nach 12 Monaten.
°dH deutsche Härtegrade

** Mit Rückflussverhinderer und Aquastop für einen einfachen Filterwechsel ohne Wasseraustritt.



BWT water+more GmbH
 Walter-Simmer-Straße 4, A-5310 Mondsee
 ☎ +43 (0) 800 800 555
 ✉ aqadrink@bwt.com

bwt.com