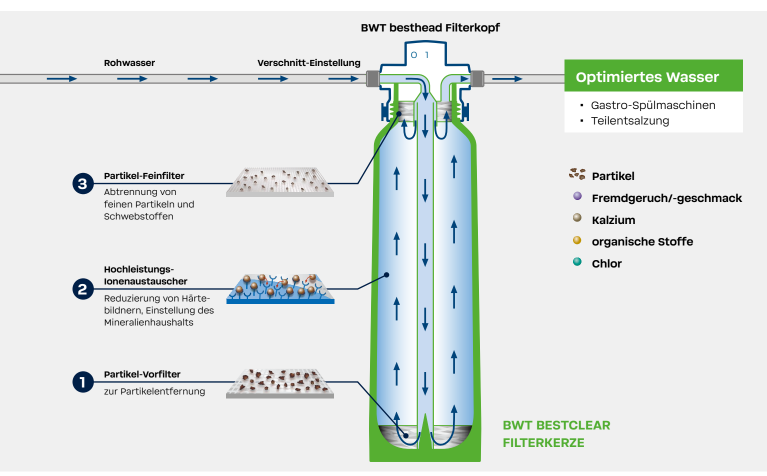
BWT bestclear



Wasserfilter für perfekte Spülergebnisse

Rohwasser für Spülprozesse muss in der Gastronomie (HORECA) optimiert werden. BWT bestclear ist ein leistungsstarkes Filtersystem, mit dem sich diese Aufgabe effizient und einfach meistern lässt. Der Filter reduziert Partikel sowie Schwebstoffe aus dem Wasser und eine spezielle Filterstufe entzieht ihm Kalzium. Feststoffe und Kalkbildner haben somit keine Chance mehr, aufzutrocknen. Das Ergebnis: Fleckenreines Geschirr für ein makelloses Tischambiente.

Das Filtersystem besteht aus Filterkerze mit aufgeschraubtem BWT besthead FLEX Filterkopf, an dem man abhängig von der Wasserhärte den Verschnitt einstellt. Seine beiden Rückflussverhinderer sorgen dafür, dass kein Wasser in die Trinkwasserleitung bzw. die Filterkerze zurückfließt oder unkontrolliert austritt. BWT bestclear Filter in Lebensmittelqualität sind druckfest und sicher. Sie können weltweit an jedem Trinkwassersystem betrieben werden.



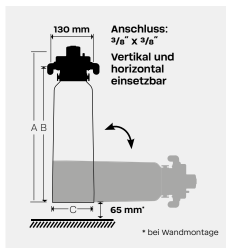


BWT bestclear

TECHNISCHE DATEN

Filtergröße	2 XL
Gesamthöhe ohne Bügel (A) in mm	576
Anschlusshöhe (B) in mm	515
Ø Filterkerze (C) in mm	185
Gewicht in kg, ca. (trocken/nass)	7,5/11,0
Druckverlust in bar (bei 100/200 L/h)	0,15/0,45
Filterwechsel nach Monaten	nach 6 bzw. 12*
Bestell-Nr. Filterkerze	FS30U00A00

^{*} Empfehlung: Regelmäßiger Filterwechsel nach 6 Monaten, spätestens jedoch nach 12 Monaten bzw. bei Erreichen der Filterkapazität.



ANWENDUNGEN UND KAPAZITÄTEN/L(1)

Kompakte Geschirrspülmaschinen			
Karbonathärte (Alkalinität)	Verschnitt	Filtergröße 2 XL	
4	O (1)	22500 (24300)	
5	O (1)	18000 (19440)	
6	O (1)	15000 (16200)	
7	O (1)	12850 (13870)	
8	O (1)	11250 (12150)	
9	O (1)	10000 (10800)	
10	O (1)	9000 (9720)	
11	O (1)	8180 (8830)	
12	O (1)	7500 (8100)	
13	O (1)	6920 (7407)	
14	O (1)	6420 (6930)	
15	O (1)	6000 (6480)	
17	O (1)	5290 (5710)	
20	O (1)	4500 (4860)	
23	O (1)	3910 (4220)	
≥ 25	O (1)	≤ 3600 (≤ 3880)	

[🕦] Kapazitäten können abhängig von der lokalen Wasserqualität und vom Volumenstrom um bis zu ±5 % abweichen. Detailliertere Kapazitätsangaben können der Betriebs- und Einbauanleitung entnommen werden. Änderungen vorbehalten.

Betriebsbedingungen

Eingangsdruck Heiß-/Kaltwasser, min.-max. in °C: $4 - 65^{(2)}/4 - 30$

⁽²⁾ Bei Heißwasserbetrieb muss ein Druckminderer vorgeschaltet werden!



ZUBEHÖR

	Beschreibung	Bestellnummer
BWT besthead FLEX Filterkopf	BWT besthead FLEX mit 2 Anschlussstücken 90°-Bogen, FLEX Insert AG ³/8" aus GFK	FS00Z20A00
BWT besthead FLEX Set 1	BWT besthead FLEX mit 2 Anschlussstücken 90°-Bogen, FLEX Insert AG ³/8" aus GFK, Anschlussschlauch DN 8, 1,5 m, mit Kugelhahn, FLEX Insert 90°-Bogen aus GFK, Überwurfmutter IG ³/8", Anschlussstück gerade, FLEX Insert × AG ³/8" aus GFK, Reduzierung IG ³/4" × AG ³/8" aus GFK	FS00Z39A00



HERSTELLER:

VERTRIEB:

BWT Holding GmbH: Walter-Simmer-Str. 4 5310 Mondsee, Austria

BWT water+more Deutschland GmbH: info@water-and-more.de Tel.: +49 611 58019-0

