

CARTUCHOS FILTRANTES PROTECT

DESCRIPCIÓN

La protección perfecta contra la cal y la corrosión. Protección anticorrosión ideal. **Especialmente indicado para alta salinidad, cal y corrosión, de aplicación en hornos de vapor, fabricantes de hielo, vending y máquinas de café.**

- Evita los depósitos de cal y yeso
- Mantiene un nivel de pH elevado y constante
- 100 % compatible con la cabeza filtrante de BWT water+more

Cartuchos filtrantes bestprotect

Junto a una calidad óptima de las bebidas calientes y frías, la protección de la valiosa maquinaria es uno de los objetivos más importantes en la optimización del agua. Por ejemplo, en el agua del grifo con un alto contenido en sal, pueden producirse problemas de corrosión así como depósitos de cal y yeso (sulfato de calcio).

Las bujías filtrantes bestprotect, equipadas con la tecnología punta de BWT y un elemento de filtrado especial, proporcionan a su maquinaria una protección ideal: evitan con gran eficacia los depósitos de cal y yeso, garantizan un nivel de pH elevado y constante y evitan de este modo los problemas de corrosión por altos contenidos de sal.

Cartuchos filtrante bestprotect

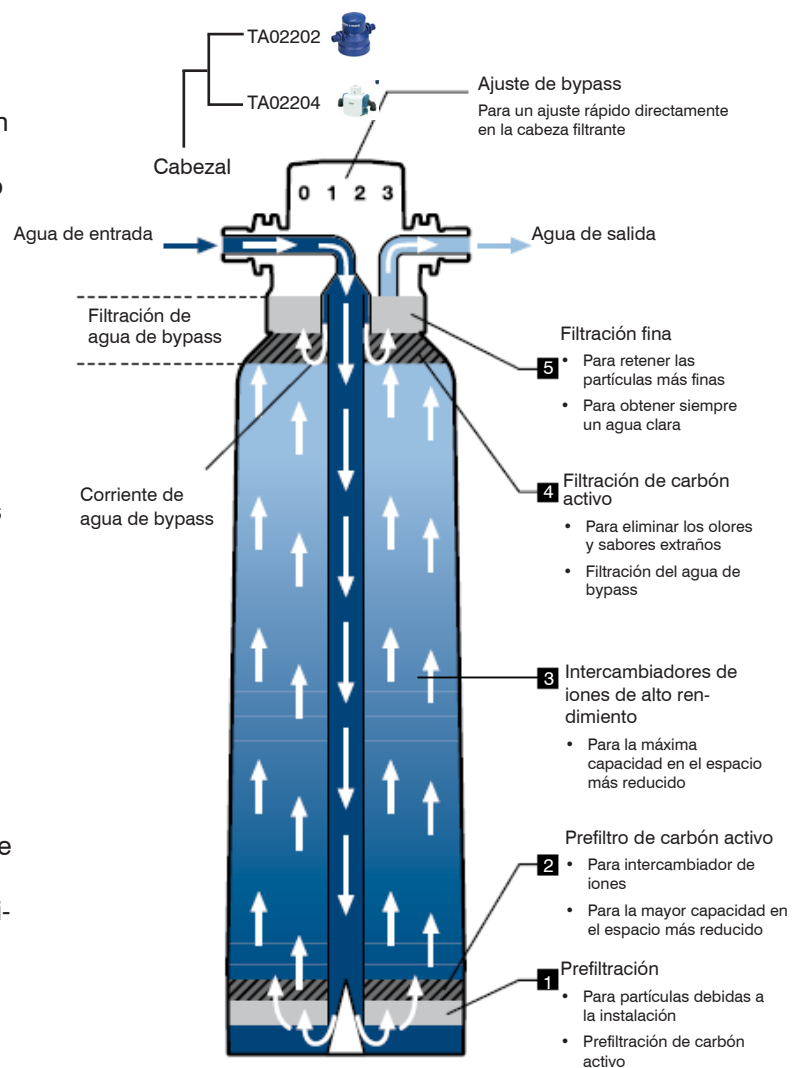
- La mejor protección anticorrosión para la maquinaria
- Evita los depósitos de cal y yeso
- Para todas las bebidas calientes y frías

Tecnología punta

- Medio filtrante especial para prevenir la corrosión y los depósitos
- Sistema desechable de fácil manejo
- Se puede aplicar en posición horizontal y vertical

Bestprotect – Forma parte de una gran familia

BWT water+more ofrece la solución ideal para prácticamente todas las necesidades que plantea la optimización de agua en la gastronomía. Todas cuentan con la valiosa cabeza filtrante con válvula de cierre automática, válvula de retención de serie y ajuste bypass directamente en la cabeza filtrante. Todas las bujías filtrantes tienen un tamaño reducido y pueden sustituirse rápida y fácilmente.



Optimización del agua en 5 niveles con cabezales de filtro bestprotect

DATOS TÉCNICOS

bestprotect Modelo	XL
Rosca de conexión (in/out)	3/8"
Presión de entrada, mín.–máx. en bar	2 – 8
Temperatura del agua, mín.–máx. en °C	4 – 40
Temperatura ambiente, mín.–máx. en °C	4 – 60
Altura total sin arco (A) en mm	500
Altura total con arco (B) en mm	530
Altura de conexión (C) en mm	450
Distancia al suelo (D) en mm	65
Longitud de instalación (E) en mm	125
Bujías filtrantes Ø (F) en mm	145
Peso en kg sin cabeza de conexión	4,5

AJUSTES EN CAPACIDADES

	Aparatos de preparació de bebidas calient es con genreación de vapor	Mezcla	Capacidad de filtración en litros
			XL
Dureza total em °dTH	≤7	0	≥ 5125
	8	0	4458
	9	0	3985
	10	0	3590
	11	0	2860
	12	0	2620
	13	0	2420
	14	0	2245
	15	0	2100
	16	0	1965
	17	0	1850
	18	0	1745
	19	0	1655
	20	0	1570
	22	0	1335
	25	0	1175
≥ 27	0	≤ 1090	

Realizar mediciones exclusivamente con test kit analizador de dureza carbonato / parcial y total (Código TA02250)

Dependiendo de la calidad del agua local y de la velocidad del caudal, las capacidades pueden variar hasta en ± 5 %. Aquí se muestran las capacidades mínimas por °cada dureza total. Si desea obtener más información, póngase en contacto con BWT water+more.

Código	Artículo	Capacidad litros filtración
TA02235	Cartucho filtrante bestprotect XL	2245*