

ACCESORIOS

- 182** COMPLEMENTOS INSTALACIÓN
- 183** BWT SIPHON
- 184** BWT STERICLEAN
- 185** GENIUS-CLEAN
- 186** BOTELLAS
- 187** CABINETS
- 188** VÁLVULAS Y ACCESORIOS
- 191** INSTRUMENTACIÓN
 - ANALIZADORES DUREZA**
- 192** MEMBRANAS O.I. Y TUBOS DE PRESIÓN
 - PRODUCTOS QUÍMICOS LÍQUIDOS**
- 193** PRODUCTOS SÓLIDOS
- 194** DEPÓSITOS RC
 - DEPÓSITOS CT**



REDUCTOR DE PRESIÓN

AHORRA AGUA Y PROTEGE LA INSTALACIÓN

» Regula la presión del suministro de agua garantizando una presión uniforme y no demasiado alta, que protege los accesorios y dispositivos de la instalación y ayuda a ahorrar agua.

MÓDULO CONEXIÓN BWT BY-PASS MULTIBLOCK

EL COMPLEMENTO IDEAL PARA SU INSTALACIÓN

- » Permite la conexión rápida y segura de equipos de tratamiento de agua.
- » En poco espacio dispones de by-pass, válvula de retención y purga, para garantizar el correcto funcionamiento del sistema.
- » Válido para montaje en tuberías horizontales o verticales.
- » Ahorro de tiempo y costes de instalación.
- » Sin áreas "muertas" ni estancamiento de agua, reduciendo así el crecimiento bacteriano.



COMPLEMENTOS INSTALACIÓN

MÓDULO ALMACENAMIENTO



BWT By-pass Multiblock

Modelo	Código	Cat.	Emb.
BWT Multiblock 1"	830999	30C	1
BWT Multiblock 1¼"	831000	30C	1



BWT Reductor Presión

Modelo	Código	Cat.	Emb.
BWT Reductor Presión Dimo ½"	5000.41	30J	1
BWT Reductor Presión Dimo ¾"	5000.42	30J	1
BWT Reductor Presión Dimo 1"	883215	30J	1
BWT Reductor Presión Dimo 1¼"	883216	30J	1
BWT Reductor Presión Dimo 1½"	883209	30J	1
BWT Reductor Presión Dimo 2"	883229	30J	1

BWT SIPHON

- » El complemento ideal para equipos domésticos y comerciales
- » Diseño exclusivo
- » Conforme a la UNE-EN 1717:2001 Protección contra la contaminación del agua potable en las instalaciones



Modelo	Código	Cat.	Emb.
BWT SIPHON	311200	30C	1

BWT STERICLEAN

- » Producto adecuado para el óptimo mantenimiento de los equipos descalcificadores: mayor eficiencia y rendimiento de su equipo.
- » Sistema monodosis, para facilitar su uso y manejo. Incluye dos botellas.
- » Modo de empleo simple y sencillo: verter una o dos dosis, según el volumen de resina del descalcificador, directamente en la chimenea del depósito de sal.
- » Frecuencia de uso recomendable: cada 6 meses.
- » Suministrado en blíster.
- » **Antes de su uso, y para un correcto modo de empleo, leer detenidamente y seguir las indicaciones detalladas por el fabricante en la información técnica y datos de seguridad del producto.**



Modelo	Descripción	Volumen	Tipo
BWT STERICLEAN 1	Limpiador Ácido, hasta 75l resina	2 × 125 ml	Monodosis
BWT STERICLEAN 2	Limpiador Ácido, más de 75l resina	2×1l	Monodosis

Modelo	Código	Cat.	Emb.
BWT STERICLEAN 1	309086	30D	1
BWT STERICLEAN 2	309087	30D	1

GENIUS-CLEAN

- » Línea de productos adecuados para la limpieza y el óptimo mantenimiento de los equipos de RO doméstica, fuentes refrigeradoras y descalcificadores.
 - **ATH Genius-Clean 01:** para la limpieza y mantenimiento de superficies y partes externas del equipo.
 - **ATH Genius-Clean 02:** limpiador ácido para la limpieza y mantenimiento de las partes internas del equipo.
- » Sistema monodosis, para facilitar su uso y manejo.
- » En caso de equipos con cartuchos encapsulados se recomienda utilizar el kit de aplicación Genius-Clean, suministrado como accesorio Cód.309075. Consta de:
 - Carcasa 1/4".
 - Racords conexión.
 - Tubo 1/4".
- » Tapón precintado.
- » **Antes de su uso, y para un correcto modo de empleo, leer detenidamente y seguir las indicaciones detalladas por el fabricante en la información técnica y datos de seguridad de cada producto.**



Modelo	Descripción	Volumen	Tipo
ATH Genius-Clean 01, 1l	Limpiador Superficies 3% Peróxido Hidrógeno	1l	Relleno
ATH Genius-Clean 01 Spray, 250 ml	Limpiador Superficies 3% Peróxido Hidrógeno (incluye pulverizador)	250 ml	Pulverizador
ATH Genius-Clean 02, 250 ml	Limpiador Ácido Circuitos Internos	250 ml	Monodosis

Modelo	Código	Cat.	Emb.
ATH Genius-Clean 01, 1l	309066	30D	1
ATH Genius-Clean 01 Spray, 250 ml	309067	30D	1
ATH Genius-Clean 02, 250 ml	309068	30D	1

Accesorios	Código	Cat.	Emb.
Kit Aplicación Genius-Clean	309075	30C	1

BOTELLAS

- » Botellas de resina epoxi reforzadas con fibra de vidrio bobinada.
Liner interior en PP o PE apto para contacto con agua potable.
- » Boca superior roscada Ø2½"-8NPSM o Ø4"-8UN. Según modelo.
- » Presión trabajo 0-10 kg/cm².
- » Temperatura trabajo 5-50°C.
- » **Consultar condiciones portes.**



Modelo	Litros	Ø (mm)	Altura (mm)
Botella Poliester 7.35	15	185	
Botella Poliester 8.35	20	210	905
Botella Poliester 10.35	30	255	
Botella Poliester 10.54	45	255	1.375
Botella Poliester 12.48	60	305	1.235
Botella Poliester 13.54	70	335	1.375
Botella Poliester 14.65/4-0	100	370	1.670
Botella Poliester 16.65/4-0	125	405	1.660
Botella Poliester 18.65/4-0	175	470	1.755
Botella Poliester 21.60/4-0	225	550	1.640
Botella Poliester 24.69/4-0	300	610	1.890

Modelo	Código	Cat.	Emb.
Botella Poliester 7.35	308306Q	30D	1
Botella Poliester 8.35	308307Q	30D	1
Botella Poliester 10.35	308310Q	30D	1
Botella Poliester 10.54	308312Q	30D	1
Botella Poliester 12.48	308313Q	30D	1
Botella Poliester 13.54	308316Q	30D	1
Botella Poliester 14.65/4-0	308318C	30D	1
Botella Poliester 16.65/4-0	308320C	30D	1
Botella Poliester 18.65/4-0	308322C	30D	1
Botella Poliester 21.60/4-0	308401C	30D	1
Botella Poliester 24.69/4-0	308407C	30D	1

Accesorios	Código	Cat.	Emb.
Reducción 4x2½"	308551	30D	1

CABINETS

- » Construidos en PE soplado alta densidad. Tapa PP inyectada color azul.
- » Botellas de resina epoxi reforzadas con fibra de vidrio bobinada.
Liner interior en PP apto para contacto con agua potable.
- » Boca superior roscada $\varnothing 2\frac{1}{2}$ "-8NPSM.
- » Presión de trabajo 0-10 Kg/cm².
- » Temperatura de trabajo 5-50°C.



Modelo	Código	Sistema	Cat.	Emb.
Cabinet Compact 35 s/botella	308220		30D	1
Cabinet Mini 7.13	308215	4	30D	1
Cabinet Mini 8.17	308244	8	30D	1
Cabinet Compact 7.35	308221	15	30D	1
Cabinet Compact 8.35	308222	20	30D	1
Cabinet Compact 10.35	308223	30	30D	1

VÁLVULAS Y ACCESORIOS



VÁLVULA 255

Modelo	Código	Cat.	Emb.
Válvula 255 760 HWB	308026	30D	1

Especificar el aforo preciso, según la tabla de configuración de válvula. De serie incluye configuración para equipo con 30 l resina.

Accesorios	Código	Cat.	Emb.
Crepina Superior 255-273-278*	308607	30D	1
Tubo Distribuidor 1,05- 89,5 cm*	308614	30D	1
Tubo Distribuidor 1,05-200cm	308616	30D	1
Tubo Aspiración Salmuera 255*	308610	30D	1
By-pass 255 1"*	A1040769	30D	1
Microinterruptor Logix 5A frontal	A1239752	30D	1
Transformador Logix 220-12V AC 600mA*	A1000814	30D	1
Kit Mezcaldor 255/278*	A1239760	30D	1

* Incluidos con la válvula

Descripción	Código
Regulador Llenado 255	A1243511
Inyector 255	A1035732
	A1035734
	A1035735
	A1035736
Aforo Contralavado 255	A1000210
	A1000212
	A1000213
	A1000214

VÁLVULA PERFORMA

Modelo	Ø	Control	Vol. Resina
Válvula PERFORMA Cv-762 HWB	1"	Volumen	Especificar
Válvula PERFORMA 263-742F	1"	Filtración	Especificar

Modelo	Código	Cat.	Emb.
Válvula PERFORMA Cv-762 HWB	308059	30D	1
Válvula PERFORMA 263-742F	308061	30D	1

Especificar el aforo preciso, según la tabla de configuración de válvula.

Accesorios	Código	Cat.	Emb.
KIT P4. Racords Conexión 1"	308619	30C	1
KIT P5. Racords Conexión 1¼"	308620	30D	1
Crepina Superior 255-273-278*	308607	30D	1
Tubo Distribuidor 1,05-200cm*	308616	30D	1
Válvula Salmuera HF/278Cv*	308662	30D	1
By-pass PERFORMA 1"	A1040930	30D	1
Microinterruptor Logix 5A frontal	A1239752	30D	1
Transformador Logix 220-12V AC 600mA*	A1000814	30D	1
Kit Mezcaldor 255/278	A1239760	30D	1

* Incluidos con la válvula de descalcificación.



Descripción	Código	Descripción	Código
Regulador Llenado Performa	A1000519	Aforo Contralavado Performa	A1030355
			A1030356
Inyector Performa	A1035736		A1030357
	A1035737		A1030358
	A1035738		A1030359
	A1035884		A1030360
	-		A1000406
	-		A1000407
	-		A1000409

VÁLVULAS Y ACCESORIOS



VÁLVULA MAGNUM

Modelo	Ø	Control	Vol.Resina
Válvula MAGNUM-IT 762 HWB	2"	Volumen	Especificar
Válvula MAGNUM-IT 764 TWIN	2"	Dúplex	Especificar
Válvula MAGNUM-IT 742Filt NWB	2"	Filtración	Especificar

Modelo	Código	Cat.	Emb.
Válvula MAGNUM-IT 762 HWB	308071	30D	1
Válvula MAGNUM-IT 764 TWIN	308072	30D	1
Válvula MAGNUM-IT 742Filt NWB	308069	30D	1

Especificar el aforo preciso, según la tabla de configuración de válvula.

Accesorios	Código	Cat.	Emb.
Crepina Superior MAGNUM	308655	30D	1
Tubo Distribuidor MAGNUM	308652	30D	1
Distribuidor Inferior MAGNUM 14/16	308656	30D	1
Distribuidor Inferior MAGNUM 18/21/24	308657	30D	1
Distribuidor Inferior MAGNUM 30	308658	30D	1
Distribuidor Inferior MAGNUM 36	308659	30D	1
Válvula Salmuera ¾ High Flow	308660	30D	1
Kit Racord MAGNUM 2"	A3023674	30D	1
Kit Micro MAGNUM 5A	A1041063	30D	1
Transformador Logix 220-12V AC 600mA	A1000814	30D	1

Descripción	Código	Descripción	Código
Regulador Llenado Magnum	A1000421	Aforo Contralavado Magnum	A1040720
	A1000422		A1040721
	A1000423		A1040722
	A1000424		A1040724
	A1000425		A1040727
	A1000426		A1040729
	A1000427		A1040741
	A1040670		A1040749
Inyector Magnum	A1040671	A1040735	
	A1040672	A1040750	
	A1040673	A1040751	
	A1040674	A1040755	
	A1040675		
	A1040676		
	A1040676		

CONFIGURADOR DE VÁLVULAS

VÁLVULA 255

255 DESCALCIFICACIÓN				
Equipo	Inyector	Aforo Contralavado	Regulador Llenado	
15/20	A1035732	A1000210	A1243511	
30	A1035734	A1000212		
40	A1035735	A1000213		
60	A1035736	A1000214		

VÁLVULA PERFORMA

278 DESCALCIFICACIÓN				273 FILTRACIÓN			
Equipo	Inyector	Aforo Contralavado	Regulador Llenado	DAQ	FTC	DIF	KATALOX
15-20/7"-8"	-	-	-	A1030355	-	-	-
45/10"	-	-	-	A1030356			
70/13"	-	-	-	A1030359			
80-100/14"	A1035736	A1030355	A1000519	A1030360			
125-140/16"	A1035737	A1030357		A1000407	A1000406	A1000409	
175/18"	A1035738	A1030358		A1000409	A1000407		
200/21"	A1035884	A1000406		-	A1000409		

VÁLVULA MAGNUM

298 DESCALCIFICACIÓN				293 FILTRACIÓN
Equipo	Inyector	Aforo Contralavado	Regulador Llenado	Aforo Contralavado
100/14"	A1040670	A1040720	A1000421	-
125/16"	A1040671	A1040722	A1000422	A1040729
175/18"	A1040672	A1040724	A1000423	A1040741
225/21"	A1040673	A1040727	A1000424	A1040749
300/24"	A1040674	A1040741	A1000425	A1040735
450/30"	A1040675	A1040749	A1000426	A1040755
600-750/36"	A1040676	A1040735	A1000427	-

VÁLVULAS Y ACCESORIOS



VÁLVULA 9100

Modelo	Ø	Control	Vol.Resina
Válvula 9100/SXT	1"	Dúplex	Especificar

Modelo	Código	Cat.	Emb.
Válvula 9100/SXT	308886	30D	1

Accesorios	Código	Cat.	Emb.
Crepina Superior 9100	F18280	30D	1
Tubo Distribuidor 1-1,90 m	F25645	30D	1
Válvula Aspiración 500A-1600A	F18168	30D	1
Tubo Conector 9100 45-60l	F28243-12	30D	1
Tubo Conector 9100 70-125l	F28243-16	30D	1
Manifold 1" Noryl	F18706	30D	1

INSTRUMENTACIÓN

Modelo	Código	Rango	Cat.	Emb.
pHmetro Portátil pHep/2	307621	0-14	30C	1
Conductivímetro DIST3	307625	0-1999 $\mu\text{S}/\text{cm}$	30C	1
Conductivímetro DIST4	307626	0-19900 $\mu\text{S}/\text{cm}$	30C	1
Conductivímetro TDS ECO	307645	0-2999 mg/l	30C	1
Medidor Combinado pH/Cd/TDS/ $^{\circ}\text{C}$	307634	0,00-14,00	30C	1
		0-6000 $\mu\text{S}/\text{cm}$		
		0-3000 ppm		
Conductivímetro DIST6	307642	0-20000 $\mu\text{S}/\text{cm}$	30C	1
		0-10000 ppm		
Checker Cloro Libre HI701	307638	0-2,5 mg/l	30C	1
REACTIVOS				
Reactivo Cloro Libre 25 test HI701-25	307639	-	30C	1
Reactivos Cloro Libre HI93701-01 (reactivo sólido)	307629	-	30C	1
Recambio Cloro Libre HI-93701F (reactivo líquido)	307618	-	30C	1



ANALIZADORES DUREZA

Modelo	Código	Incremento	Rango	Cat.	Emb.
Analizador Dureza Económico	307601	1 $^{\circ}\text{Hf}$	0-50 $^{\circ}\text{Hf}$	30C	1
Analizador Dureza BOX	307600	1 $^{\circ}\text{Hf}$	0-50 $^{\circ}\text{Hf}$	30C	1



MEMBRANAS O.I. Y TUBOS DE PRESIÓN



- » Membranas ósmosis inversa TFM de poliamida para desalación de aguas salobres.
- » Rechazo mínimo: 99,5% (2.000 mg/l NaCl, 25°C, 15 bar).
- » Temperatura máxima: 50°C.
- » Rango pH:

4,0-11,0	
6,5-7,5	óptimo
2,0-11,5	limpieza

Modelo	Elementos	Código	Cat.	Emb.
Membrana OSMO 2521TF	-	308104	30D	1
Membrana OSMO 2540TF	-	308106	30D	1
Membrana O.I.4040LE Low Energy	-	308150	30D	1
Membrana O.I.8040LE Low Energy	-	308154	30D	1
Tubo Presión 2521 300 psi - 1 E	1 × 2521	309201	30D	1
Tubo Presión 2540 300 psi - 1 E	1 × 2540	309202	30D	1
Tubo Presión 4040 300 psi - 1 E	1 × 4040	309200	30D	1
Tubo Presión 4040 300 psi - 3 E	3 × 4040	309205	30D	1
Tubo Presión 4040 300 psi - 4 E	4 × 4040	309218	30D	1
Tubo Presión 8040 300 psi - 1 E End-Port	1 × 8040	309209	30D	1
Tubo Presión 8040 300 psi - 3 S Side-Port	3 × 8040	309210	30D	1
Tubo Presión 8040 300 psi - 4 S Side-Port	4 × 8040	309206	30D	1

PRODUCTOS QUÍMICOS LÍQUIDOS

Modelo	Código	Aplicación	Envase	Cat.	Emb.
Inhibidor Corrosión	309025	Agua consumo Circuito refriger.	20 lt	30D	1



PRETRATAMIENTO OSMOSIS INVERSA

Modelo	Código	Aplicación	Envase	Cat.	Emb.
BWT RO-2003	5431.06*	Anti-incrustante	25 lt	30V	1
BWT OSMOCLEAN A	5701.01*	Limp.Ácido	25 lt	30V	1
BWT OSMOCLEAN B	5701.06*	Limp.Alcalino	25 lt	30V	1

* Producto ADR. Necesario transporte especial.

PRODUCTOS SÓLIDOS



Modelo	Aplicación	Granulometría	Densidad (kg/l)
Sal en Pastillas	Regenerante	-	-
Carbón Activo Granular	Decloración	8×30	0,56
Antracita Filtrante	Filtración	0,8-2,0 mm	0,68
Sílex Fino	Filtración	0,3-1,2 mm	1,55
Sílex Garbancillo	Filtración	2-4 mm	1,55
Aqua-Garnet	Filtración	0,3-0,6 mm	2,25
Aqua-Garnet	Filtración	1,4-2,5 mm	2,25
Katalox	Desferrización	0,6-1,4 mm	1,06
Aqua-Juraperle	Remineralización	1-2 mm	1,50
Polifosfatos Cristales	Protección	-	-
Zeolita	Filtración	0,5-1 mm	0,58
Lecho Óxido Férrico	Eliminación As	0,3 - 2,0 mm	0,63
Resina Anión Fuerte	Eliminación aniones	0,3-1,2 mm	1,10
Resina Cation Fuerte	Descalcificación	0,6 - 0,8 mm	0,82
Resina Selectiva Nitratos	Desnitrador	0,3-1,2 mm	0,68
Resina Lecho Mixto	Lecho mixto	0,7 mm	0,67

Modelo	Saco	Código	Ud.	Cat.	Emb.
Sal en Pastillas (saco 10 kg)	-	309000	saco	30Z	1
Sal en Pastillas (saco 25 kg)	-	309001	saco	30Z	1
Carbón Activo Granular	25 kg	309002	kg	30D	1
Antracita Filtrante	25 kg	309005	kg	30D	1
Sílex Fino	25 kg	101731	kg	30D	1
Sílex Garbancillo	25 kg	101732	kg	30D	1
Aqua-Garnet	25 kg	309008	kg	30D	1
Aqua-Garnet	25 kg	309009	kg	30D	1
Katalox	30 kg	309053	kg	30D	1
Aqua-Juraperle	25 kg	309015	kg	30D	1
Polifosfatos Cristales	25 kg	309016	kg	30D	1
Zeolita	20 kg	309047	kg	30D	1
Resina Anión Fuerte	25 lt	309101	lt	30D	1
Resina Cation Fuerte	25 lt	309102	lt	30D	1
Resina Selectiva Nitratos	25 lt	309103	lt	30D	1
Resina Lecho Mixto	25 lt	309117	lt	30D	1

» Se suministra en sacos. Los pedidos deben ser cantidades múltiples del saco.

» Cantidad mínima: 1 saco.

» Consultar condiciones portes.

DEPÓSITOS RC

Depósitos cilíndricos con tapa roscada estanca para el almacenamiento de productos químicos.

- » Construidos en polietileno rotomoldeado de gran resistencia química.
- » Aptos para usos alimentarios.
- » Escala exterior graduada.
- » Consultar opción con depósito de retención incorporado.
- » Consultar condiciones portes.



Modelo	Código	Volumen	Cat.	Emb.
Depósito RC-050	307501	50 lt	30C	1
Depósito RC-120	307502	120 lt	30C	1
Depósito RC-200	307503	200 lt	30C	1
Depósito RC-300	307504	300 lt	30C	1
Depósito RC-500	307505	500 lt	30C	1
Depósito RC-1000	307506	1.000 lt	30C	1

DEPÓSITOS CT

Depósitos con tapa para el almacenamiento de productos químicos.

- » Construidos en polietileno soplado o rotomoldeado, según modelo, de gran resistencia química.
- » Aptos para usos alimentarios.
- » Diferentes configuraciones según el volumen:
 - Depósito 85l: cuadrado.
 - Depósitos de 100, 200 y 300l: cilíndricos.
 - Depósitos de 500l o superiores: cónicos.
- » Consultar condiciones portes.



Modelo	Código	Volumen	Cat.	Emb.
Depósito Q-085	307521	85 lt	30C	1
Depósito CT-100	307522	100 lt	30C	1
Depósito CT-200	307523	200 lt	30C	1
Depósito CT-300	307524	300 lt	30C	1
Depósito CT-500	307525	500 lt	30C	1
Depósito CT1000	307527	1.000 lt	30C	1
Depósito CT-1500	307528	1.500 lt	30C	1
Depósito CT-2000	307529	2.000 lt	30C	1