

CARTUCHOS Y PORTACARTUCHOS

agonzalez@ultravioletapurificacion.com
777 213 56 72 / 777 380 10 00

Instapura®

RESIDENCIAL • COMERCIAL • INDUSTRIAL • MUNICIPAL



ÍNDICE

PORTACARTUCHOS

Atlas Filtri

Mono y Mono BB _____ 01

Duo y Duo BB _____ 02

Trio y Trio BB _____ 03

Pentair _____ 04

Hydra _____ 05

CARTUCHOS FILTRANTES

Polipropileno Spun

Filtropura _____ 06

Pentair _____ 07

Polipropileno Hilado

Filtropura _____ 08

Pentair _____ 09

Polipropileno Depth

Filtropura _____ 10

Pentair _____ 10

Poliéster Plisado

Filtropura _____ 11

Pentair _____ 12

Carbón Activado Granular

Filtropura _____ 13

Pentair _____ 13

Carbón Activado en bloque

Filtropura _____ 14

Pentair _____ 15

Carbón activado impregnado _____ 15

Filtro en línea

Filtropura _____ 16

Pentair _____ 16

Cartuchos desmineralizadores y Suavizadores _____ 17

Carcasas vacías _____ 17

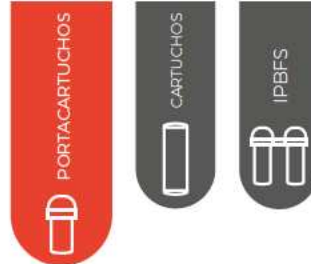
Accesorios y refacciones _____ 18

Everpure _____ 19-20

Sistemas básicos de filtración y otros _____ 21



Portacartuchos MONO



Portacartuchos MONO, fabricados en polipropileno reforzado de alta resistencia, diseño italiano totalmente vanguardista. Interconexión en las tapas, ya que están moldeadas en una sola pieza para evitar el uso de nipples y de cinta teflón, lo que evita cualquier riesgo de fuga.

	Clave	Color	E/S ø
10"	PCATFI-1012A	AZUL	½"
	PCATFI-1012B	BLANCO	½"
	PCATFI-1012T	TRANSPARENTE	½"
	PCATFI-1034T	TRANSPARENTE	¾"
	PCATFI-1034B	BLANCO	¾"
	PCATFI-1034A	AZUL	¾"
20"	PCATFI-2034A	AZUL	¾"

Presión máxima funcionamiento:

Versiones BSPP 8 bar (116 psi).

Versiones NPT 8,6 bar (125 psi).

Temperatura máxima de funcionamiento:

45°C (113°F).



Portacartuchos MONO BB

	Clave	Color	E/S ø
10" BB	PCATFI-10B10A	AZUL	1.0"
	PCATFI-10B10T	TRANSPARENTE	1.0"
20" BB	PCATFI-20B10A	AZUL	1.0"
	PCATFI-20B10T	TRANSPARENTE	1.0"

Presión máxima funcionamiento:

8,3 bar (120 psi).

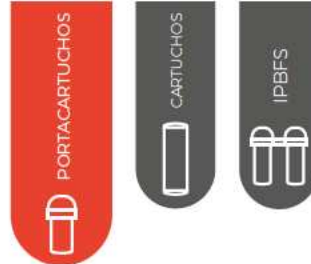
Temperatura máxima de funcionamiento:

45°C (113°F).





Portacartuchos DUO



Portacartuchos DUO, fabricados en polipropileno reforzado de alta resistencia, diseño italiano totalmente vanguardista. Interconexión en las tapas, ya que están moldeadas en una sola pieza para evitar el uso de nipples y de cinta teflón, lo que evita cualquier riesgo de fuga.

	Clave	Color	E/S ø
10"	PCATF2-1012A	AZUL	1/2"
	PCATF2-1012B	BLANCO	1/2"
	PCATF2-1012T	TRANSPARENTE	1/2"
	PCATF2-1034B	BLANCO	3/4"
	PCATF2-1034T	TRANSPARENTE	3/4"
	PCATF2-1034A	AZUL	3/4"
20"	PCATF2-2034A	AZUL	3/4"
	PCATF2-2034T	TRANSPARENTE	3/4"

Presión máxima funcionamiento:

Versiones BSPP 8 bar (116 psi).

Versiones NPT 8,6 bar (125 psi).

Temperatura máxima de funcionamiento:

45°C (113°F).



Portacartuchos DUO BB

	Clave	Color	E/S ø
10" BB	PCATF2-10B10A	AZUL	1.0"
	PCATF2-10B10T	TRANSPARENTE	1.0"
20" BB	PCATF2-20B10A	AZUL	1.0"
	PCATF2-20B10T	TRANSPARENTE	1.0"

Presión máxima funcionamiento:

8,3 bar (120 psi).

Temperatura máxima de funcionamiento:

45°C (113°F).





Portacartuchos TRIO

Portacartuchos TRIO, fabricados en polipropileno reforzado de alta resistencia, diseño italiano totalmente vanguardista. Interconexión en las tapas, ya que están moldeadas en una sola pieza para evitar el uso de nipples y de cinta teflón, lo que evita cualquier riesgo de fuga.

	Clave	Color	E/S ø
10"	PCATF3-1034B	BLANCO	3/4"
	PCATF3-1034T	TRANSPARENTE	3/4"
	PCATF3-1034A	AZUL	3/4"
20"	PCATF3-2034A	AZUL	3/4"

Presión máxima funcionamiento:

Versiones BSPP 8 bar (116 psi).

Versiones NPT 8,6 bar (125 psi).

Temperatura máxima de funcionamiento:

45°C (113°F).



Portacartuchos TRIO BB

	Clave	Color	E/S ø
10" BB	PCATF3-10B10A	AZUL	1.0"
	PCATF3-10B10T	TRANSPARENTE	1.0"
20" BB	PCATF3-20B10A	AZUL	1.0"
	PCATF3-20B10T	TRANSPARENTE	1.0"

Presión máxima funcionamiento:

8,3 bar (120 psi).

Temperatura máxima de funcionamiento:

45°C (113°F).





Fabricados de polipropileno de alta resistencia, incluyen su arosello de Buna-N para un cierre totalmente hermético.

	Clave	Color Housing	Color Tapa	Medida	E/S ø	Piezas por caja
5"	PCSL158002	Azul	Negro	Slim Line	3/8"	12
	PCSL158110	Transparente	Azul	Slim Line	3/8"	12
10"	PCSL158005	Azul	Negro	Slim Line	3/8"	12
	PCSL158007	Transparente	Azul	Slim Line	3/8"	12
	PCSL158195	Azul	Negro	Slim Line	1/2"	12
	PCSL158214	Transparente	Azul	Slim Line	1/2"	12
	PCES150067	Azul	Negro	Estándar	3/4"	12
	PCES150071	Transparente	Transparente	Estándar	3/4"	12
20"	PCES150069	Azul	Negro	Estándar	3/4"	8
10" BIG BLUE	PCBB150237	Azul	Negro	Big Blue	1" y 1.5"	6
	PCBB150239	Azul	Negro	Big Blue	1" y 1.5"	6
20" BIG BLUE	PCBB150233	Azul	Negro	Big Blue	1" y 1.5"	4
	PCBB150235	Azul	Negro	Big Blue	1" y 1.5"	4



Presión máxima funcionamiento:
5.1 kg/cm2(75 psi).

Temperatura máxima de funcionamiento:
51.7°C (125.06°F)

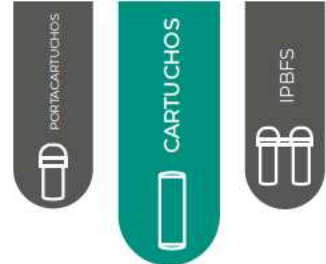
HYDRA

Filtros autolimpiantes

Filtro autolimpiante de operación manual para retención de sedimentos marca Atlas Filtri, modelo HYDRA. Ideal para la entrada general del agua en Casa-Habitación, Departamentos y Comercios en general. Flujo de servicio recomendado hasta de 50 litros por minuto.

Clave	Micraje	E/S ϕ
FILTRO-HYDRA	90	3/4"
FILTRO-HYDRA-1	90	1"
FILT-HYD-M10-50	10-50	1.5"
FILT-HYD-D10-50	10-50	1.5"
FILT-HYD-T10-50	10-50	1.5"





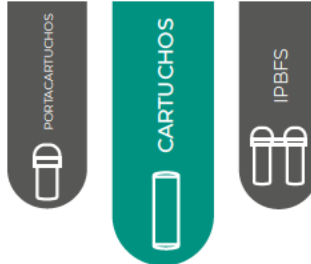
Polipropileno Spun

Cartuchos filtrantes de Polipropileno Spun son una solución económica y son utilizados mayormente como prefiltros para sistemas de ósmosis inversa y postfiltración para filtros de carbón granular y también son utilizados en aplicaciones como; Maquinas de Hielo, Procesos Fotográficos, Dispensadores de Bebidas, Maquinas de Café, Laboratorios y muchas otras más.

	Clave	Dimensiones (in)	Micraje	Piezas por caja
5"	FP-CSPS-25-0505	2.5" X 5"	5	100
	FP-CSPS-25-1001	2.5" X 10"	1	50
10"	FP-CSPS-25-1005	2.5" X 10"	5	50
	FP-CSPS-25-1010	2.5" X 10"	10	50
	FP-CSPS-25-1020	2.5" X 10"	20	50
	FP-CSPS-25-1050	2.5" X 10"	50	50
	FP-CSPS-25-2001	2.5" X 20"	1	25
20"	FP-CSPS-25-2005	2.5" X 20"	5	25
	FP-CSPS-25-2010	2.5" X 20"	10	25
	FP-CSPS-25-2020	2.5" X 20"	20	25
	FP-CSPS-25-2050	2.5" X 20"	50	25
	FP-CSPS-25-3001	2.5" X 30"	1	20
30"	FP-CSPS-25-3005	2.5" X 30"	5	20
	FP-CSPS-25-3010	2.5" X 30"	10	20
	FP-CSPS-25-3025	2.5" X 30"	25	20
	FP-CSPS-25-3050	2.5" X 30"	50	20
40"	FP-CSPS-25-4001	2.5" X 40"	1	20
	FP-CSPS-25-4005	2.5" X 40"	5	20
10" BB	FP-CSPS-45-1001	4.5" X 10"	1	20
	FP-CSPS-45-1005	4.5" X 10"	5	20
	FP-CSPS-45-1010	4.5" X 10"	10	20
	FP-CSPS-45-1020	4.5" X 10"	20	20
	FP-CSPS-45-1050	4.5" X 10"	50	20
20" BB	FP-CSPS-45-2001	4.5" X 20"	1	10
	FP-CSPS-45-2005	4.5" X 20"	5	10
	FP-CSPS-45-2010	4.5" X 20"	10	10
	FP-CSPS-45-2020	4.5" X 20"	20	10
	FP-CSPS-45-2050	4.5" X 20"	50	10



Temperatura máxima de funcionamiento: 73°C (163.4°F).



Polipropileno Spun

Cartuchos filtrantes de Polipropileno Spun son una solución económica y son utilizados mayormente como prefiltros para sistemas de ósmosis inversa y postfiltración para filtros de carbón granular y también son utilizados en aplicaciones como; Maquinas de Hielo, Procesos Fotográficos, Dispensadores de Bebidas, Maquinas de Café, Laboratorios y muchas otras más.

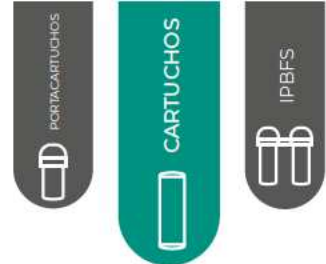
	Clave	Clave externa	Micraje	Piezas por caja
5"	CFS05-030	P5-478	5	24
	CFS10-690C	PS1	1	24
10"	CFS10-694C	PS5	5	24
	CFS10-698C	PS20	20	24
20"	CFS20-016			
	CFS20-691C	PS1-20	1	20
	CFS20-695C	PS5-20	5	20
	CFS20-699C	PS20-20	20	20

Polipropileno spun doble filtración

	Clave	Clave externa	Micraje	Piezas por caja
10" BB	CFS10B-355	DGD-7525	75 - 25	8
	CFS10B-357	DGD-5005	50 - 05	8
	CFS10B-359	DGD-2501	25 - 01	8
20" BB	CFS20B-356	DGD7525-20	75 - 25	6
	CFS20B-358	DGD5005-20	50 - 05	6
	CFS20B-360	DGD2501-20	25 - 01	6

Temperatura máxima de funcionamiento: 73°C (163.4°F).





Polipropileno Hilado

Los cartuchos filtrantes de polipropileno hilado son una solución económica para la retención de arena, tierra, óxido y partículas de cal.

	Clave	Dimensiones (in)	Micraje	Piezas por caja
10"	FP-CSHL-25-1001	2.5" X 10"	1	50
	FP-CSHL-25-1005	2.5" X 10"	5	50
	FP-CSHL-25-1010	2.5" X 10"	10	50
	FP-CSHL-25-1020	2.5" X 10"	20	50
	FP-CSHL-25-1050	2.5" X 10"	50	50
20"	FP-CSHL-25-2005	2.5" X 20"	5	25
	FP-CSHL-25-2010	2.5" X 20"	10	25
	FP-CSHL-25-2020	2.5" X 20"	20	25
	FP-CSHL-25-2030	2.5" X 20"	30	25
	FP-CSHL-25-3005	2.5" X 30"	5	20
10" BB	FP-CSHL-45-1005	4.5" X 10"	5	12
	FP-CSHL-45-1010	4.5" X 10"	10	12
20" BB	FP-CSHL-45-2001	4.5" X 20"	1	6
	FP-CSHL-45-2005	4.5" X 20"	5	6
	FP-CSHL-45-2010	4.5" X 20"	10	6
	FP-CSHL-45-2020	4.5" X 20"	20	6
	FP-CSHL-45-2030	4.5" X 20"	30	6

Precaución: no utilizarse con agua sin una desinfección adecuada antes o después del sistema.



Temperatura mínimo de funcionamiento:
4.4°C (40°F).

Temperatura máxima de funcionamiento:
73.9°C (165°F).



Polipropileno Hilado

Los cartuchos filtrantes de polipropileno hilado son una solución económica para la retención de arena, tierra, óxido y partículas de cal.

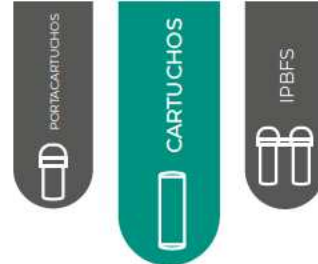
	Clave	Clave externa	Micraje	Piezas por caja
10"	CFS10-071	WP5	5	24
	CFS10-072	WP30	30	24
	CFS10-186	CW-F	10	24
	CFS10-187	CW-MF	30	24
10" BB	CFS10B-212	WP.5BB97P	0.5	8
	CFS10B-213	WP1BB97P	1	8
	CFS10B-214	WP5BB97P	5	8
	CFS10B-215	WP10BB97P	10	8
	CFS10B-216	WP25BB97P	25	8
20" BB	CFS20B-222	WP1BB20P	1	6
	CFS20B-223	WP5BB20P	5	6
	CFS20B-225	WP25BB20P	25	6

Precaución: no utilizarse con agua sin una desinfección adecuada antes o después del sistema



Temperatura mínimo de funcionamiento:
4.4°C (73.9°F).

Temperatura máxima de funcionamiento:
51.7°C (165°F).



Polipropileno Depth

Los cartuchos filtrantes de polipropileno depth ofrecen un rendimiento de filtración superior. Esta serie incorpora ranuras finas en la parte exterior del filtro que aumentan la superficie y no agregan color, sabor y olor en el líquido que se filtra.

	Clave	Dimensiones (in)	Micraje	Piezas por caja
10"	FP-CSPD-25-1001	2.5" X 10"	1	50
	FP-CSPD-25-1005	2.5" X 10"	5	50
	FP-CSPD-25-1010	2.5" X 10"	10	50
20"	FP-CSPD-25-2001	2.5" X 20"	1	25
	FP-CSPD-25-2005	2.5" X 20"	5	25
	FP-CSPD-25-2010	2.5" X 20"	10	25
	FP-CSPD-25-2050	2.5" X 20"	50	25
30"	FP-CSPD-25-3001	2.5" X 30"	1	20
	FP-CSPD-25-3050	2.5" X 30"	50	20
40"	FP-CSPD-25-4005	2.5" X 40"	5	20



	Clave	Clave externa	Micraje	Piezas por caja
10"	CFS10-748	PD-1-934	1	24
	CFS10-749	PD-5-934	5	24
	CFS10-750	PD-10-934	10	24
	CFS10-751	PD-25-934	25	24
	CFS10-752	PD-50-934	50	24
20"	CFS20-755	PD-1-20	1	20
	CFS20-756	PD-5-20	5	20
	CFS20-757	PD-10-20	10	20
	CFS20-758	PD-25-20	25	20
	CFS20-759	PD-50-20	50	20



Precaución: no utilizarse con agua sin una desinfección adecuada antes o después del sistema

Temperatura mínimo de funcionamiento:
4.4°C (40°F).

Temperatura máxima de funcionamiento:
79.4°C (175°F).



Poliéster Plisado

Cartuchos filtrantes de poliéster plisado son fabricados de un material muy resistente para ofrecerle un filtro plisado superior que es lavable, reutilizable y duradero. Son resistentes contra químicos y bacterias, tienen una gran capacidad de retención y maximizan el tiempo de cambio de fitro.

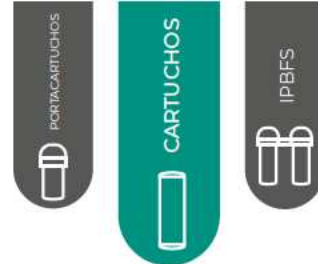
	Clave	Dimensiones (in)	Micraje	Piezas por caja
10"	FP-CSPP-25-1001	2.5" X 10"	1	50
	FP-CSPP-25-1005	2.5" X 10"	5	50
	FP-CSPP-25-1010	2.5" X 10"	10	50
	FP-CSPP-25-1020	2.5" X 10"	20	50
	FP-CSPP-25-1030	2.5" X 10"	30	50
	FP-CSPP-25-1050	2.5" X 10"	50	50
20"	FP-CSPP-25-2001	2.5" X 20"	1	25
	FP-CSPP-25-2005	2.5" X 20"	5	25
	FP-CSPP-25-2020	2.5" X 20"	20	25
	FP-CSPP-25-2030	2.5" X 20"	30	25
10" BB	FP-CSPP-45-1005	4.5" X 10"	5	20
	FP-CSPP-45-1010	4.5" X 10"	10	20
	FP-CSPP-45-1020	4.5" X 10"	20	20
	FP-CSPP-45-1030	4.5" X 10"	30	20
	FP-CSPP-45-1050	4.5" X 10"	50	20
20" BB	FP-CSPP-45-2001	4.5" X 20"	1	10
	FP-CSPP-45-2005	4.5" X 20"	5	10
	FP-CSPP-45-2010	4.5" X 20"	10	10
	FP-CSPP-45-2020	4.5" X 20"	20	10
	FP-CSPP-45-2030	4.5" X 20"	30	10
	FP-CSPP-45-2050	4.5" X 20"	50	10

Precaución: no utilizarse con agua sin una desinfección adecuada antes o después del sistema



Temperatura mínimo de funcionamiento:
4.4°C (40°F).

Temperatura máxima de funcionamiento:
51.7°C (125°F).



Poliéster Plisado

Cartuchos filtrantes de poliéster plisado son fabricados de un material muy resistente para ofrecerle un filtro plisado superior que es lavable, reutilizable y duradero. Son resistentes contra químicos y bacterias, tienen una gran capacidad de retención y maximizan el tiempo de cambio de fitro.

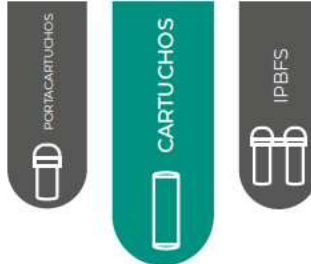
	Clave	Clave externa	Micraje	Piezas por caja
5"	CFS05-031	R30-478	30	24
	CFS10-001	S1	20	20
10"	CFS10-017	R30	30	24
	CFS10-038	R50	50	24
	CFS10-481	ECPI-10	1	24
	CFS10-482	ECP5-10	5	24
	CFS10-483	ECP20-10	20	24
	CFS10-484	ECP50-10	50	24
20"	CFS20-303	S1-20	20	14
	CFS20-416	R30-20	30	14
	CFS20-486	ECP5-20	5	14
10" BB	CFS10B-053	R50-BB	50	8
	CFS10B-101	R30-BB	30	8
	CFS10B-405	S1-BB	20	8
	CFS10B-489	ECPI-BB	1	8
	CFS10B-490	ECP5-BB	5	8
	CFS10B-491	ECP20-BB	20	8
	CFS10B-492	ECP50-BB	50	8
20" BB	CFS20B-305	S1-20BB	20	6
	CFS20B-430	R30-20BB	30	6
	CFS20B-493	ECPI-20BB	1	6
	CFS20B-494	ECP5-20BB	5	6
	CFS20B-495	ECP20-20BB	20	6
	CFS20B-496	ECP50-20BB	50	6



Temperatura mínimo de funcionamiento:
4.4°C (40°F).

Temperatura máxima de funcionamiento:
51.7°C (125°F).

Precaución: no utilizarse con agua sin una desinfección adecuada antes o después del sistema



Carbón activado granular

Cartuchos de carbón activado granular, son los más eficaces para la eliminación de compuestos orgánicos. Diseñados para reducir eficientemente el mal sabor, el olor y el cloro del agua, al tener un tiempo máximo de contacto entre el agua y el carbón, asegurando una adsorción eficiente. Cuentan con un flujo axial, ya que el agua ingresa en un extremo del filtro obligándola a pasar por todo el lecho de carbón a, antes de salir por el otro extremo.

	Clave	Dimensiones (in)	Piezas por caja
5"	FP-CCGAC-05	2.5" X 5"	50
10"	FP-CCGAC-10	2.5" X 10"	25
20"	FP-CCGAC-20	2.5" X 20"	20
10" BB	FP-CCGAC-10B	4.5" X 10"	12
20" BB	FP-CCGAC-20B	4.5" X 20"	6



	Clave	Clave externa	Micraje	Piezas por caja
5"	CFC05-110	GAC-5	20	24
10"	CFC10-109	GAC-10	20	12
20"	CFC20-111	GAC-20	20	6
10" BB	CFC10B-153	GAC-BB	20	8
20" BB	CFC20B-249	GAC20-BB	20	4



Temperatura mínimo de funcionamiento:
4.4°C (39.92°F).

Temperatura máxima de funcionamiento:
51.7°C (125.06°F).



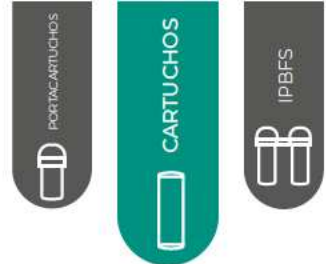
Carbón activado en bloque

Los cartuchos filtrantes de carbón en bloque, son fabricados de carbón de cáscara de coco activado de alta pureza y estan disponibles en diferentes tamaños, diámetros y micrajes.

	Clave	Dimensiones (in)	Micraje	Piezas por caja
10"	FP-CCBL-25-100.5	2.5" X 10"	0.5	25
	FP-CCBL-25-1001	2.5" X 10"	1	25
	FP-CCBL-25-1005	2.5" X 10"	5	25
	FP-CCBL-25-1010	2.5" X 10"	10	25
20"	FP-CCBL-25-2001	2.5" X 20"	1	20
	FP-CCBL-25-2005	2.5" X 20"	5	20
	FP-CCBL-25-2010	2.5" X 20"	10	20
10" BB	FP-CCBL-45-1001	4.5" X 10"	1	9
	FP-CCBL-45-1005	4.5" X 10"	5	9
	FP-CCBL-45-1010	4.5" X 10"	10	9
20" BB	FP-CCBL-45-2005	4.5" X 20"	5	6
	FP-CCBL-45-2010	4.5" X 20"	10	6



ADVERTENCIA: No use con agua que es microbiológicamente insegura o sin adecuada desinfección antes o después del sistema. NOTA: La capacidad de rendimiento depende del diseño del sistema, el caudal y ciertas condiciones de aplicación. Cartuchos de la Serie CCBL contienen una cantidad muy pequeña de finos de carbon (polvo negro muy fino). Después de la instalación; deje correr el agua hasta que se aprecie totalmente transparente.



PENTAIR Carbón activado en bloque

Los cartuchos filtrantes de carbón en bloque, son fabricados de carbón de cáscara de coco activado de alta pureza y estan disponibles en diferentes tamaños, diámetros y micrajes.

	Clave	Clave externa	Micraje	Piezas por caja
10"	CFC10-162	CBC-10	0.5	12
	CFC10-531	EP-10	5	12
	CFC10-634	EPM-10	10	12
	CFC10-367	NCP-10	10	24
20"	CFC20-309	CBC-20	0.5	6
	CFC20-529	EP-20	5	6
	CFC20-635	EPM-20	10	6
10" BB	CFC10B-170	CBC-BB	0.5	4
	CFC10B-548	EP-BB	5	4
	CFC10B-782	EPM-BB	10	4
	CFC10B-398	NCP-BB	10	8
20" BB	CFC20B-312	CBC20-BB	0.5	4
	CFC20B-583	EP-20BB	5	4
	CFC20B-783	EPM-20BB	10	4
	CFC20B-382	NCP-20BB	10	6
IMPREGNADO EN PLATA				
10"	CFC10-350	SCBC-10	0.5	12
FLUJO RADIAL				
20"	CFC20-065	RFC-20	7	6
10" BB	CFC10B-141	RFC-BB	25	8
20" BB	CFC20B-247	RFC20-BB	25	6



Carbón activado impregnado

	Clave	Clave externa	Micraje	Piezas por caja
5"	CFC05-022	C2	5	24
10"	CFC10-002	C1	5	24
20"	CFC20-397	NCP-20	10	14
	CFC20-597	C1-20	5	14

ADVERTENCIA: No use con agua que es microbiológicamente insegura o sin adecuada desinfección antes o después del sistema. NOTA: La capacidad de rendimiento depende del diseño del sistema, el caudal y ciertas condiciones de aplicación. Cartuchos de la Serie CCBL contienen una cantidad muy pequeña de finos de carbon (polvo negro muy fino). Después de la instalación; deje correr el agua hasta que se aprecie totalmente transparente.



Filtro en línea

Los cartuchos filtrantes en línea, utilizan carbón activado de cáscara de coco y han sido diseñados para reducir mal sabor, olor y sedimentos para producir agua más limpia, clara y de mejor sabor.

Clave	Dimensiones (in)	Micraje	Piezas por caja
FP-3K210	2.0" X 10"	5	25
FP-3K210-ROSC	2.0" X 10"	5	25



Clave	Clave externa	Dimensiones
3K200	GS-210	2.5" X 11"
3K210	GS-10RO	2.0" X 10"
3K210SED	GS-10SED/5	2.0" X 6.0"
3K220-FOS	GS-10ALS-G	—





Cartuchos desmineralizadores Suavizadores

Cartuchos desmineralizadores, inhibidores de incrustación y suavizadores de agua.

	Clave	Clave externa	Micraje	Piezas por caja
10"	CFDE10-273	PCFI-10MB	270 GRANOS	6
	CFCF10-248	PCC212	340 GRANOS	6
	CFCF10-251	PCC218	510 GRANOS	6
20"	CFSU10-319	WS-10	750 GRANOS	6
	CFDE20-274	PCFI-20MB	600 GRANOS	4
20" BB	CFSU20-320	WS-20	1,500 GRANOS	6
	CFDE20B-281	BBFI-20MB	1,850 GRANOS	4
	CFSU20B-321	WS-20BB	4,500 GRANOS	4



Carcasas vacías

Especilamente diseñadas para rellenarlas de diferentes medios filtrantes. Fabricadas con poliestireno de alto impacto para un alto flujo y baja caída de presión con resistencia química y bacteriológica.



	Clave	Piezas por caja
10"	FP-CVRL-2510C	25
	FP-CVRL-2510W	25
20"	FP-CVRL-2520W	25



	Clave	Piezas por caja
10"	CFVA10-164	24
20"	CFVA20-165	25
20" BB	CFVA20B-255	10





Accesorios y refacciones

Clave	Descripción
CLIPGD	CLIP1 - 2.5"
CLIPCH	CLIP2 - 2"
ACRE155003	ACOPLADOR PARA CARTUCHO # 10
ACRE144229	ACOPLADOR PARA CARTUCHO # BB
ACRE150539	LLAVE PARA AFLOJAR PORTACARTUCHO # 5, 10 Y SLIM LINE
ACRE150295	LLAVE PARA AFLOJAR PORTACARTUCHO # 10 Y 20 ESTÁNDAR
ACRE150296	LLAVE PARA AFLOJAR PORTACARTUCHO # BB
ACRE151121	AROSSELLO PARA PORTACARTUCHO # 5 Y 10 SLIM LINE
ACRE151120	AROSSELLO PARA PORTACARTUCHO # 10 Y 20 ESTÁNDAR
ACRE151122	AROSSELLO PARA PORTACARTUCHO # BB
ACRE151039	BOTÓN RELEVADOR DE PRESIÓN (ROJO)
SMPC05	SOPORTE # 5 SENCILLO
SMPC10	SOPORTE # 10 SENCILLO
SMDBL1020	SOPORTE # 10/20 DOBLE
SMTRPL1020	SOPORTE # 10/20 TRIPLE
SMDBL5	SOPORTE # 5/10 DOBLE
SMTRPL5	SOPORTE # 5 TRIPLE
SMPCBB	SOPORTE BB SENCILLO
SMDBLBB	SOPORTE BB DOBLE
SMTRPL1020BB	SOPORTE BB TRIPLE
SMPL15	SOPORTE PLUS-15
SMPL4SL	SOPORTE PLUS-4



Clave	Descripción
Sistema Completo	
EV9347-10	Sistema HR CSR Plus XC
Cartuchos de reemplazo	
EV9534-20	EC210
EV9612-55	MC
EV9799-32	SS-IMF
EV9613-97	El cartucho XC EV9613-97 da 33% más vida útil
Sistema High Flow Utilizado por McDonalds y Burger King / High Flow System Used by McDonalds and Burger King	
	
Sistema Completo	
EV932806	Sistema HF CSR Triple MC
Cartuchos de reemplazo	
EV9534-20	EC210
EV9612-55	MC
EV9799-32	SS-IMF
Sistemas utilizados por Starbucks Los Cartucho de reemplazo son los mismos que utilizan McDonalds/B. King	
	





Sistemas completos

Clave	Descripción
EV934710	SISTEMA HR FLUJO ALTO CSR QUAD-MC
EV9259-24	CABEZAL QL3B
EV930090	SISTEMA HQS-WF
EV932806	SISTEMA HF FLUJO ALTO CSR TRIPLE-MC
EV943711	HF CSR W/PRE-FILTER/LPA
EV953412	CARTUCHO EVERPURE EC110
EV953420	CARTUCHO EVERPURE EC210
EV961100	CARTUCHO EVERPURE 4-H
EV961227	CARTUCHO EVERPURE I-2000(2)
EV961232	CARTUCHO EVERPURE I4000 (2)
EV961251	CARTUCHO EVERPURE BH(2)
EV961705	CARTUCHO EVERPURE 2CB5
EV961716	CARTUCHO EVERPURE 4CB5
EV961722	CARTUCHO EVERPURE 2CB5-S
EV961726	CARTUCHO EVERPURE 4CB5-S
EV961802	CARTUCHO EVERPURE OCS 2
EV962704	CARTUCHO EVERPURE 7-TO
EV962705	CARTUCHO EVERPURE 7-CC
EV979580	E10 PORTACARTUCHO TRANSPAREN 10" W/EC110
EV979590	E20 PORTACARTUCHO TRANSPAREN 20" W/EC210
EV979720	SR-XFEDEDER W/DELIMING KIT
EV983001	CARTUCHO EVERPURE HQS-WF
EV961255	CARTUCHO EVERPURE MC(2)
EV961397	CARTUCHO EVERPURE XC(2)

Todos los productos de la marca EVERPURE que no aparecen en esta lista, podemos surtirlos bajo tu Representante de Atención a Clientes el precio y el tiempo de entrega.





Sistemas básicos de filtración

Sistemas básicos con doble filtración e inhibición de incrustaciones en una sola unidad, fabricados de polipropileno de alta resistencia.

	Clave	Color	Inhibidor de incrustaciones
10"	IPBFS2-ATL-1012A	AZUL	—
	IPBFS2-ATL-1012T	TRANSPARENTE	—
20"	IPBFS2-ATL-2034T	TRANSPARENTE	—
	IPBFS3-ATL-2034	AZUL	SI
10" BB	IPBFS2-ATL-10B1	AZUL	—
	IPBFS2-ATL-10BIT	TRANSPARENTE	—
	IPBFS3-ATL-10B1	AZUL	SI
	IPBFS3-ATL-10BIT	TRANSPARENTE	SI





agonzalez@ultravioletapurificacion.com
777 213 56 72 / 777 380 10 00