

PURIFICADORES

Vital transparencia
que se Bebe



evans.com.mx

DOMÉSTICO



PURIFICADORES



COMERCIAL



INDUSTRIAL



SELECCIONA TU EQUIPO SEGÚN TUS NECESIDADES



SELECCIONA TU FILTRO DE AGUA DE USO PARA ELIMINAR:

CONTAMINANTES DEL AGUA	SF-02	CARTUCHOS SEDIMENTOS	CARTUCHOS CARBÓN ACTIVADO	SEDIMENTOS DE LECHO PROFUNDO	MEDIA CARBÓN ACTIVADO	SUAVIZADORES
Sedimentos (Lodo, Arena, tierra y partículas de oxidación)		✓		✓		
Cloro	✓		✓		✓	
Químicos			✓		✓	
Olores	✓		✓		✓	
Sabores	✓		✓		✓	
Turbiedad						
Metales Pesados						
Micro-Organismos						
Bacterias						
Minerales						
Partículas suspendidas						
Magnesio-Calcio						✓

✓efectos

SELECCIONA TU PURIFICADOR PARA AGUA DE BEBER PARA ELIMINAR

CONTAMINANTES DEL AGUA	UF-3	WP-1	WP-2	Familia RO	Lámparas UV
Sedimentos (Lodo, Arena, tierra y partículas de oxidación)	✓	✓	✓	✓	
Cloro	✓	✓	✓	✓	
Químicos	✓	✓	✓	✓	
Olores	✓	✓	✓	✓	
Sabores	✓	✓	✓	✓	
Turbiedad		✓	✓	✓	
Metales Pesados				✓	
Micro-Organismos	✓	✓	✓	✓	✓
Bacterias	✓	✓	✓	✓	✓
Minerales				✓	
Partículas suspendidas	✓		✓	✓	
Magnesio-Calcio				✓	



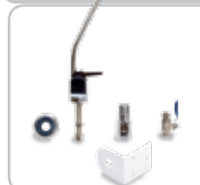
CONSUMIBLES Y ACCESORIOS

Vital Transparencia que se Bebe!



ACCESORIOS QUE INCLUYE TU EQUIPO

UF-3/ WP-1/ WP-2



GRIFO CON "TEE" VALVULA Y SOPORTE



MANGUERAS



LLAVES PARA HOUSINGS

MODELO	PESO	MEDIDAS LARGO X ANCHO X ALTO
WP-1	8 kg (18 lbs)	40 x 20 x 48 cm
WP-2	8 kg (18 lbs)	40 x 20 x 48 cm
UF-3	3.50 kg (8 lbs)	36 x 15 x 40 cm

* SE RECOMIENDA TENER CONTACTOS CERCA DE LA INSTALACION DE SU FILTRO

ETAPAS DE FILTRACION		CARTUCHOS		WP-1	WP-2	UF-3	
REEMPLAZO DE CARTUCHOS	2 A 6 MESES	CARTUCHO FILTRO POLIPROPILENO*		PP-10 PP-10-5	✓	✓	✓
	6 A 12 MESES	CARTUCHO DE CARBÓN ACTIVADO GRANULAR*		GAC-10	✓	✓	✓
	6 A 12 MESES	CARTUCHO DE CARBÓN ACTIVADO EN BLOQUE*		CTO-10	✓	✓	
	1 AÑO	LÁMPARA DE LUZ ULTRA VIOLETA		UV-6W	✓	OPCIONAL	
	1 A 2 AÑOS	MEMBRANA DE ULTRA FILTRACIÓN		UF-10Q UF-10C*		✓*	✓
	1 A 2 AÑOS	CARTUCHO ABRILLANTADOR		T-33		✓	
	1 A 2 AÑOS	CARTUCHO ESFERAS MINERALIZADAS		T-33T1	✓	OPCIONAL	

*PARA TEMPERATURAS ARRIBA DE 38°C DEBRAN CAMBIARSE LOS CARTUCHOS CON MAYOR FRECUENCIA

USO DOMESTICO

Vital Transparencia que se Bebe!



- Elimina micro-organismos y químicos contaminantes.
- Fácil Instalación.

SISTEMA DOMÉSTICO Y ECONÓMICO PARA OBTENER AGUA PARA BEBER DE ALTA CALIDAD.

SOLO UF-3 Y WP-2

UF-3

- Sistema de alta eficiencia sin desperdicio de agua.
- Equipo de bajo costo de Operación.

SISTEMA RESIDENCIAL PARA OBTENER AGUA PARA BEBER DE ALTA CALIDAD.



UF-3



WP-1



WP-2

- Sistema de purificación de nuevo diseño.
- Sistema de alto ahorro de energía.
- Sistema de alta eficiencia.

OFRECEN DIFERENTES OPCIONES PARA TENER UNA EXCELENTE CALIDAD DE AGUA EN SU HOGAR; OFICINA, EMPRESA, NEGOCIO, ETC.

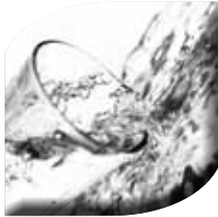
CARACTERISTICAS	WP-1	WP-2 / UF-3
PRESIÓN DE ENTRADA	10~80psi (0.07~0.55MPa)	12~80psi (0.08~0.55MPa)
FLUJO DE SALIDA	1 GPM (3.79 l/min)	0.5 GPM (1.89 l/min)
TEMP. DE TRABAJO	4°C~45°C	4°C~45°C
TEMP. MAX DEL AGUA	44°C	44°C

PURIFICADORES PARA AGUA DE BEBER



CONSUMIBLES Y ACCESORIOS

Vital Transparencia que se Bebe!



ACCESORIOS QUE INCLUYE TU EQUIPO
RO-50G-4 / RO-100-B01/ RO-50E01 / RO-50G-C01

GRIFO CON "TEE" VALVULA Y SOPORTE	ABRAZADERA DE DRENAJE	MANGUERAS	LLAVES PARA HOUSINGS	TANQUE

* SE RECOMIENDA TENER CONTACTOS CERCA DE LA INSTALACION DE SU FILTRO

ETAPAS DE FILTRACION		CARTUCHOS	RO-50G-4	RO-100-B01 INCLUYE BOMBA	RO-50E01	RO-50G-C01 INCLUYE BOMBA
REEMPLAZO DE CARTUCHOS	2 A 6 MESES CARTUCHO FILTRO POLIPROPILENO* Retiene tierra, lodo, arena, sedimentos y partículas de oxidación.	PP-10 PP-10-5	✓	✓	✓	✓
	6 A 12 MESES CARTUCHO DE CARBÓN ACTIVADO GRANULAR* Retiene cloro, olores y algunos químicos.	GAC-10		✓	✓	✓
	6 A 12 MESES CARTUCHO DE CARBÓN ACTIVADO EN BLOQUE* Retiene cloro, olores, sabores, partículas suspendidas y turbiedad.	CT0-10	✓	✓	✓	✓
	1 A 2 AÑOS MEMBRANA DE OSMOSIS INVERSA Elimina micro organismos, (bacterias, virus, hongos, etc.), metales pesados, sales, minerales, químicos y otras partículas disueltas.	MEM-50G MEM-100G*	✓	✓*	✓	✓
	1 A 2 AÑOS CARTUCHO ABRILLANTADOR Ultima etapa que retiene olores, sabores, entregando el agua con mejor sabor y calidad.	T-33	✓	✓	✓	✓
	1 AÑO LÁMPARA DE LUZ ULTRA VIOLETA Mata micro organismos, (bacterias, virus, hongos, etc.).	UV-6W	OPCIONAL	OPCIONAL	OPCIONAL	OPCIONAL
	1 A 2 AÑOS CARTUCHO ESFERAS MINERALIZADAS Mejora el sabor y calidad del agua.	T-33T1	OPCIONAL	OPCIONAL	OPCIONAL	OPCIONAL

CARACTERISTICAS	RO-50G-4	RO-100G-B01	RO-50G-E01	RO-50G-C01
PRESIÓN DE ENTRADA	40~80psi (0.28~0.55MPa)	10~80psi (.07~0.55MPa)	40~80psi (0.28~0.55MPa)	10~80psi (0.28~0.55MPa)
FLUJO DE SALIDA	50 GPD (0.13 l/min)	100 GPD (0.26 l/min)	50 GPD (0.13 l/min)	50 GPD (0.13 l/min)
TEMP. DE TRABAJO	4°C~45°C	4°C~45°C	4°C~45°C	4°C~45°C
TEMP. MAX DEL AGUA	44°C	44°C	44°C	44°C

*Para temperaturas arriba de 38°C debran cambiarse los cartuchos CON MAYOR FRECUENCIA

USO DOMESTICO

Vital Transparencia que se Bebe!



- El sistema de purificacion mas confiable.
- Equipo de facil instalacion y operacion.



EL EQUIPO MAS COMPLETO PARA PRODUCIR AGUA DE BEBER DE MUY ALTA CALIDAD. ES EL PROCESO UTILIZADO POR LOS ENVASADORES DE AGUA PARA GARRAFON DE LAS MEJORES MARCAS.



RO-50G-4
TANQUE DE 3 GALONES



RO-50G-E01
TANQUE DE 3 GALONES



RO-50G-C01
INCLUYE BOMBA
TANQUE DE 3 GALONES



RO-100G-B01
INCLUYE BOMBA
TANQUE DE 6 GALONES



MODELO	PESO	MEDIDAS LARGO X ANCHO X ALTO
RO-50G-4	13 kg (29 lbs)	36 x 17 x 54 cm
RO-100-B01	16 kg (35 lbs)	42 x 34 x 57 cm
RO-50-E01	11 kg (24 lbs)	42 x 34 x 57 cm
RO-50G-C01	14 kg (31 lbs)	42 x 34 x 57 cm



BIG BLUE USO DOMESTICO

Vital Transparencia que se Disfruta!

• Ideal para hogares con niños pequeños, ya que pueden beber agua directamente de cualquier salida de agua como lo es la regadera.*

LA FORMA DE FILTRAR TODA EL AGUA QUE UTILIZAMOS EN CASA, HACIENDOLA PARA BEBER*.



BOTÓN LIBERADOR
FACILITA EL CAMBIO
DE CARTUCHO



CARACTERISTICAS DEL HOUSING	TRANSP122-10N	TRANSP121-10A	BLUE121-10B	BLUE 124-10	BLUE 124-20	BLUE 122-20
Ø DE ROSCA NPT	3/4"	3/4"	3/4"	1½"	1½"	3/4"
PRESIÓN DE OPERACION	8~125 psi	8~125 psi	8~125 psi	8~125 psi	8~125 psi	8~125 psi
CAUDAL MÁXIMO	30 l/min	30 l/min	30 l/min	135 l/min	135 l/min	30 l/min
TEMP. MÁXIMA	44° C	44° C	44° C	44° C	44° C	44° C

MODELO	PESO	MEDIDAS LARGO X ANCHO X ALTO
122-10N/121-10A/121-10B	1 kg (2 lbs)	6 x 25 cm
BLUE 124-10	2 kg (4 lbs)	11 x 25 cm
BLUE 124-20	4 kg (9 lbs)	11 x 51 cm
BLUE 122-20	3 kg (7 lbs)	6 x 51 cm

*ARMANDO TU SISTEMA EN BASE DE 3 PASOS Y LAMPARA U.V.



CARTUCHOS DE FILTRACION		TRANSP122-10N TRANSP121-10A	BLUE121-10B	BLUE 124-10	BLUE 124-20	BLUE 122-20
REEMPLAZO DE CARTUCHOS	2 A 3 MESES	POLIPROPILENO ESPUMADO 5 MICRAS	PP-10-5	PP-10B-5	PP-20B-5	PP-20-5
		POLIPROPILENO ESPUMADO 10 MICRAS	PP-10	PP-10B	PP-20B	PP-20
		POLIPROPILENO ESPUMADO 50 MICRAS	PP-10-50	PP-10B-50	PP-20B-50	PP-20-50
		POLIPROPILENO HILO 5 MICRAS	PS-10-5	PS-10B-5	PS-20B-5	PS-20-5
		POLIPROPILENO HILO 10 MICRAS	PS-10-10	PS-10B-10	PS-20B-10	PS-20-10
		POLIPROPILENO HILO 50 MICRAS	PS-10-50	PS-10B-50	PS-20B-50	PS-20-50
		POLIPROPILENO PLIZADO 10 MICRAS Retiene sedimentos tierra, lodo, arena, sedimentos y partículas de oxidación.	PL-10-10	PL-10B-10	PL-20B-10	PL-20-10
2 A 3 MESES	CARTUCHO DE CARBÓN ACTIVADO GRANULAR Retiene cloro, olores y algunos químicos.	GAC-10	GAC-10BB	GAC-20BB	GAC-20	
2 A 3 MESES	CARTUCHO DE CARBÓN ACTIVADO EN BLOQUE Retiene cloro, olores, sabores, partículas suspendidas y turbiedad.	CTO-10	CTO-10B	CTO-20B	CTO-20	
1 AÑO	LÁMPARA DE LUZ ULTRA VIOLETA Mata micro organismos, (bacterias, virus, hongos, etc.).	OPCIONAL	OPCIONAL	OPCIONAL	OPCIONAL	



Al instalar este dispositivo el agua puede ser para su consumo.

SEDIMENTOS DE USO DOMESTICO

Vital Transparencia que se Disfruta!



- Si tu agua tiene sedimentos (elementos suspendidos y visibles en el agua) este es el Equipo ideal para eliminarlos.
- Con opciones para la operación, manual y automática.
- Bajo costo de operación.
- Con sistema de retrolavado, que evita el cambio de consumibles.



TENDRAS LA SEGURIDAD DE OBTENER AGUA DE USO DE ALTA CALIDAD EN TODA TU CASA.

EL MEDIO FILTRANTE ES ARENA SILICA Y GRAVA EVANS®

CONSUMIBLES		CODIGOS
REEMPLAZO DE COMPONENTES DE 5 A 10 AÑOS	GRAVA #20. SACO DE 50 KG.	
	Evita el que la media (arenas de filtración) bloqueen la válvula del tubo central.	CA-8072/100
	ANTRACITA	
	Lleva a cabo la filtración de sedimentos	AN-1.5
	ARENA SILICA 20/30 SACO DE 25 KG.	
Lleva a cabo la filtración de sedimentos	AS-20/30	
ARENA SILICA 40/50 SACO DE 25 KG.		
Lleva a cabo la filtración de sedimentos	AS-40/50	

MODELO	PESO	MEDIDAS LARGO X ANCHO X ALTO
SOFT-LP-0948	40 kg (88 lbs)	22 x 142 cm
SOFT-LP-0948M	38 kg (84 lbs)	22 x 142 cm
SOFT-LP-1054	50 kg (110 lbs)	25 x 158 cm
SOFT-LP-1054M	48 kg (106 lbs)	25 x 158 cm
SOFT-LP-1354	60 kg (132 lbs)	33 x 158 cm
SOFT-LP-1354M	58 kg (128 lbs)	33 x 158 cm



VALVULA AUTOMATICA (PROGRAMACIÓN POR TIEMPO) OPCIONAL

VALVULA AUTOMATICA (PROGRAMACIÓN POR FLUJO)

CODIGOS	FLUJO GPM	VOLUMEN DE MEDIA PIES CUBICOS	FLUJO DE RETROLAVADO GPM	DIAMETRO ENTRADA	DIAMETRO SALIDA	DIAMETRO DESAGUE	PRESION DE OPERACION	TEMP. MAXIMA
SOFT-LP-0948	4	1	5	3/4"	3/4"	3/4"	15~125 psi	44° C
SOFT-LP-0948M	4	1	5	1"	1"	1"	15~125 psi	44° C
SOFT-LP-1054	6	1½	7	1"	1"	3/4"	15~125 psi	44° C
SOFT-LP-1054M	6	1½	7	1"	1"	1"	15~125 psi	44° C
SOFT-LP-1354	9	2½	11	1"	1"	3/4"	15~125 psi	44° C
SOFT-LP-1354M	9	2½	11	1"	1"	1"	15~125 psi	44° C



CARBÓN ACTIVADO DE USO DOMESTICO

Vital Transparencia que se Disfruta!



- Si tu agua contiene cloro, olores, sabores, algunos químicos o turbiedad en el agua, este es el equipo ideal para eliminarlos.
- Con opciones para la operación, manual y automática.
- Bajo costo de operación.
- Con sistema de retrolavado, que evita el cambio de consumibles.

TENDRAS LA SEGURIDAD DE OBTENER AGUA DE USO DE ALTA CALIDAD EN TODA TU CASA.

EL MEDIO FILTRANTE ES CARBON ACTIVADO GRANULAR EVANS®



VALVULA AUTOMATICA (PROGRAMACIÓN POR TIEMPO) OPCIONAL

VALVULA AUTOMATICA (PROGRAMACIÓN POR FLUJO)

VALVULA MANUAL

CONSUMIBLES

CODIGOS

GRAVA #20. SACO DE 50 KG.

Evita el que la media (carbón activado) bloqueen la válvula del tubo central.

CA-8072/100

CARBON ACTIVADO SACO DE 20 KG.

Elemento de filtración

CA-20

REEMPLAZO DE COMPONENTES DE 5 A 10 AÑOS

MODELO

PESO

MEDIDAS LARGO X ANCHO X ALTO

SOFT-FL-0948	40 kg (88 lbs)	22 x 142 cm
SOFT-FL-0948M	38 kg (84 lbs)	22 x 142 cm
SOFT-FL-1054	50 kg (110 lbs)	25 x 158 cm
SOFT-FL-1054M	48 kg (106 lbs)	25 x 158 cm
SOFT-FL-1354	60 kg (132 lbs)	33 x 158 cm
SOFT-FL-1354M	58 kg (128 lbs)	33 x 158 cm

CODIGOS	FLUJO GPM	VOLUMEN DE MEDIA PIES CUBICOS	FLUJO DE RETROLAVADO GPM	DIAMETRO ENTRADA	DIAMETRO SALIDA	DIAMETRO DESAGUE	PRESION DE OPERACION	TEMP. MAXIMA
SOFT-FL-0948	2	1	4	3/4"	3/4"	3/4"	15~125 psi	44° C
SOFT-FL-0948M	2	1	4	1"	1"	1"	15~125 psi	44° C
SOFT-FL-1054	3	1½	6	1"	1"	3/4"	15~125 psi	44° C
SOFT-FL-1054M	3	1½	6	1"	1"	1"	15~125 psi	44° C
SOFT-FL-1354	5	2½	10	1"	1"	3/4"	15~125 psi	44° C
SOFT-FL-1354M	5	2½	10	1"	1"	1"	15~125 psi	44° C

SUAVIZADORES DE USO DOMESTICO

Pensando en tu Hogar



- Si tu agua es dura, que es la causante del molesto "sarro", obstruye las tuberías, mancha los muebles de baño; un suavizador es el equipo ideal para evitar estas molestias.
- Reduce el consumo de detergentes, jabones, shampoo, gas.
- Con operacion automática.
- Bajo costo de operacion.



TENDRAS LA SEGURIDAD DE OBTENER AGUA DE USO DE ALTA CALIDAD EN TODA TU CASA. EL MEDIO FILTRANTE ES RESINA ION-CATIONICA O RESINA CRISTAL EVANS®

DIAGRAMA DE FUNCIONAMIENTO



CONSUMIBLES
SAL PARA SUAVIZADOR SACO DE 50 KGS.
 Se utiliza para ionizar la media (resina de filtración) lo que es vital para el proceso de suavización.
CODIGOS
SAL-50
RELLENAR CADA 15 A 30 DIAS



VALVULA AUTOMATICA (PROGRAMACIÓN POR TIEMPO) OPCIONAL



VALVULA AUTOMATICA (PROGRAMACIÓN POR FLUJO)



TANQUE CON SOLUCION SALINA PARA LA REGENERACION.

MODELO	PESO	MEDIDAS LARGO X ANCHO X ALTO
SOFT-IM-0948	40 kg (88 lbs)	22 x 142 cm
SOFTIM-1054	50 kg (110 lbs)	25 x 158 cm
SOFT-IM2-1054	50 kg (110 lbs)	25 x 158 cm
SOFT-IM-1354	60 kg (132 lbs)	33 x 158 cm
SOFT-IM2-1354	60 kg (132 lbs)	33 x 158 cm

CARACTERISITICAS	SOFT-IM-0948	SOFT-IM-1054	SOFT-IM2-1054	SOFT-IM-1354	SOFT-IM2-1354
CAPACIDAD EN GRANOS	28,000	44,000	44,000	64,200	64,200
FLUJO GPM	5	8	8	13	13
FLUJO DE REGENERACION GPM	2	3	3	5	5
CONSUMO DE SAL EN REGENERACION	10 lbs (4.5 kg)	15 lbs (7.0 kg)	15 lbs (7.0 kg)	25 lbs (11.5 kg)	25 lbs (11.5 kg)
DIAMETRO DE ENTRADA	3/4"	1"	1"	1"	1"
DIAMETRO DE SALIDA	3/4"	1"	1"	1"	1"
DIAMETRO DE DESAGUE	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"
MEDIA	RESINA	RESINA	*CRISTAL	RESINA	*CRISTAL
VOLUMEN DE MEDIA PIES CUBICOS	1	1½	1½	2½	2½
PRESION DE OPERACION	15~125 psi	15~125 psi	15~125 psi	15~125 psi	15~125 psi
TEMPERATURA	44° C	44° C	44° C	44° C	44° C

*EL CRISTAL RESISTE CLORO, QUITA HIERRO Y MAGANESO, ADEMÁS RETIENE SEDIMENTOS.

DEBIDO A LAS MEJORAS CONSTANTES, EL PRODUCTO PUEDE VARIAR EN SU APARIENCIA

ESPECIFICACIONES SUJETAS A CAMBIO SIN PREVIO AVISO



Salud en Tu Vida!!

USO COMERCIAL



RO-400G-P01

- El sistema de purificación mas confiable.
- Equipo de fácil instalación y operación.

EL EQUIPO MAS COMPLETO PARA PRODUCIR AGUA DE BEBER DE MUY ALTA CALIDAD. ES EL PROCESO UTILIZADO POR LOS ENVASADORES DE AGUA PARA GARRAFON DE LAS MEJORES MARCAS. IDEAL EN CLINICAS, OFICINAS, FABRICAS, RESTAURANTES, ETC.

MODELO	PESO	MEDIDAS LARGO X ANCHO X ALTO
RO-400G-P01	27 kg (59 lbs)	46 x 30 x 88 cm



ETAPAS DE FILTRACION		CARTUCHOS	RO-400G-P01 NO REQUIERE TANQUE
REEMPLAZO DE CARTUCHOS	2 A 6 MESES CARTUCHO FILTRO POLIPROPILENO* Retiene tierra, lodo, arena, sedimentos y partículas de oxidación.	PP-10 PP-10-5	✓
	6 A 12 MESES CARTUCHO DE CARBÓN ACTIVADO GRANULAR* Retiene cloro, olores y algunos químicos.	GAC-10	✓
	6 A 12 MESES CARTUCHO DE CARBÓN ACTIVADO EN BLOQUE* Retiene cloro, olores, sabores, partículas suspendidas y turbiedad.	CTO-10	✓
	1 A 2 AÑOS MEMBRANA DE OSMOSIS INVERSA Elimina micro organismos, (bacterias, virus, hongos, etc.), metales pesados, sales, minerales, químicos y otras partículas disueltas.	MEM-200G	✓
	1 A 2 AÑOS CARTUCHO ABRILLANTADOR Ultima etapa que retiene olores, sabores, entregando el agua con mejor sabor y calidad.	T-33	✓
	1 AÑO LÁMPARA DE LUZ ULTRA VIOLETA Mata micro organismos, (bacterias, virus, hongos, etc.).	UV-12W	OPCIONAL

LAMPARA DE LUZ ULTRAVIOLETA DOMÉSTICO



Pureza en tu Agua!!



- Agua pura libre de micro-organismos, (virus, bacterias, hongos en el agua, etc.) ya que los aniquila.
- Purifica mayor volúmen de agua para toda la casa.

ENTREGA DE AGUA DESDE 1.9 HASTA 30.3 LITROS POR MINUTO.

MODELO	PESO	MEDIDAS LARGO X ANCHO X ALTO
UV-6W	0.8 kg (2 lbs)	34 x 10 x 10 cm
UV-12W	0.8 kg (2 lbs)	34 x 10 x 10 cm
UV-16W	2.0 kg (4 lbs)	50 x 16 x 14 cm
UV-25W	2.2 kg (5 lbs)	60 x 16 x 14 cm
UV-30W	2.4 kg (5 lbs)	60 x 16 x 14 cm



UV-6W / UV-12W



UV-16W



UV-25W / UV-30W

FILTROS	UV-6W	UV-12W	UV-16W	UV-25W	UV-30W
DIAMETRO	2"	2"	2.5"	2.5"	2.5"
RANGOS DE VIDA HRS	9000 hrs/1 año				
NO. DE LAMPARAS	1	1	1	1	1
GASTO DE AGUA	1.9 l/ min	3.8 l/ min	7.6 l/ min	22.7 l/ min	30.3 l/ min
PRESION MAXIMA	125 psi				
WATTS	6 watts	12 watts	16 watts	25 watts	30 watts
Ø CONEXION	1/4"	1/4"	1/2"	1/2"	3/4"

LAMPARA DE LUZ ULTRAVIOLETA COMERCIAL

IDEAL PARA USO COMERCIAL, LABORATORIOS, PURIFICADORAS DE AGUA COMERCIAL, CLÍNICAS Y RESTAURANTES.

MODELO	PESO	MEDIDAS LARGO X ANCHO X ALTO
UV-55W	5.0 kg (11 lbs)	98 x 16 x 14 cm
UV-110W	6.5 kg (14 lbs)	100 x 24 x 26 cm



UV-110W



UV55W

ENTREGA DE AGUA DESDE 38 HASTA 90.8 LITROS POR MINUTO.

ESTERILIZADOR ULTRAVIOLETA	UV-55W	UV-110W
DIAMETRO	2.5"	5"
RANGOS DE VIDA HRS	9000 hrs/1 año	9000 hrs/1 año
NO. DE LAMPARAS	1	2
GASTO DE AGUA	45.4 l/min	90.8 l/min
PRESION MAXIMA	125psi	125psi
WATTS	55 watts	110 watts
Ø CONEXION	3/4"	1"





LÁMPARAS DE LUZ ULTRAVIOLETA INDUSTRIAL

Pureza en tu Agua!



- Agua pura libre de micro-organismos, (virus, bacterias, hongos en el agua, etc.) ya que los aniquila.
- Purifica mayor volumen de agua para uso industrial.

IDEAL PARA USO INDUSTRIAL, LABORATORIOS, PURIFICADORAS DE AGUA COMERCIAL DE ALTO VOLUMEN, CLÍNICAS, RESTAURANTES Y PLANTAS DE TRATAMIENTO .



UV-165W

MODELO	PESO	MEDIDAS LARGO X ANCHO X ALTO
UV-165W	7 kg (15 lbs)	100 x 24 x 26 cm
UV-220W	8 kg (17.6 lbs)	100 x 24 x 26 cm

ENTREGA DE AGUA DESDE 136.3 HASTA 182 LITROS POR MINUTO.

ESTERILIZADOR ULTRAVIOLETA	UV-165W	UV-220W
DIAMETRO	5"	6"
RANGOS DE VIDA HRS	9000 hrs/ 1 año	9000 hrs/1 año
NO. DE LAMPARAS	3	4
GASTO DE AGUA	136.3 l/min	181.7 l/min
PRESION MAXIMA	125 psi	125 psi
WATTS	165 watts	220 watts
Ø CONEXION	1½"	1½"

ACONDICIONADORES PARA AGUA USO DOMESTICO

Suavidad para tu piel y la de tu Familia!

NO ES PARA BEBER

- Elimina olores, sabores, efectos de agua dura.
- Evita el desperdicio de shampoo y jabón.
- Elimina los elementos que resecan la piel.
- Retiene Cloro.

IDEAL PARA REGADERAS EN CASAS HABITACIÓN, HOTELES, SPAS, ETC.
PARA OBTENER AGUA DE CALIDAD EN LA REGADERA.



SF-02



SF-02G

MODELO	PESO	MEDIDAS LARGO X ANCHO X ALTO
SF-02	1.0 kg (2 lbs)	15 x 12 x 12 cm
SF-02G	1.0 kg (2 lbs)	15 x 12 x 12 cm

MODELO	CONTENIDO	CAP. DE FLUJO	COLOR
SF-02	KDF (Resina que elimina cloro)/	15 l/min	Blanco
SF-02G	Sulfito de Calcio/ Magneto/ Cerámica Activada	15 l/min	Cromo

PURIFICACION USO INDUSTRIAL

Abastecimiento de Agua de Alta Calidad



MODELO	PESO	MEDIDAS LARGO X ANCHO X ALTO
UF-1000	75 Kg (155 lbs)	80 x 80 x 175 cm
UF-2000	90 Kg (198 lbs)	80 x 120 x 175 cm
UF-3000	105 Kg (231 lbs)	80 x 150 x 175 cm
UF-4000	120 Kg (265 lbs)	90 x 180 x 175 cm
UF-5000	140 Kg (309 lbs)	90 x 195 x 175 cm
UF-6000	160 Kg (353 lbs)	100 x 210 x 175 cm
UF-7000	180 Kg (397 lbs)	100 x 225 x 175 cm
UF-8000	200 Kg (441 lbs)	100 x 240 x 175 cm
UF9-000	220 Kg (485 lbs)	100 x 255 x 175 cm
UF-10000	250 Kg (551 lbs)	100 x 270 x 175 cm
UF-15000	300 Kg (661 lbs)	200 x 180 x 175 cm
UF-20000	400 Kg (882 lbs)	200 x 195 x 175 cm



*Son de bajo precio y muy eficientes en su categoría.

IDEAL PARA USO INDUSTRIAL EN LABORATORIOS, INDUSTRIA ALIMENTARIA E INDUSTRIA QUÍMICA, PLANTAS DE TRATAMIENTO Y COMO PLANTAS POTABILIZADORAS EN PEQUEÑAS COMUNIDADES.

SOBRE PEDIDO

SISTEMA DE ULTRAFILTRACION

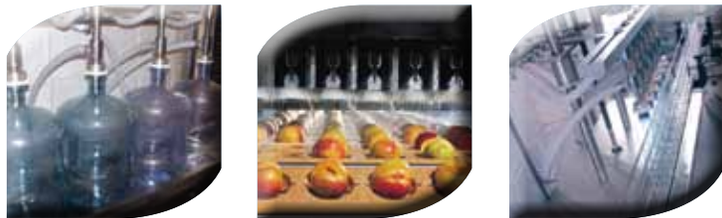
MODELO	CAPACIDAD DE FILTRACION	POTENCIA DE LA BOMBA
UF-1000	1000 lts/hr	0.55 kW
UF-2000	2000 lts/hr	1.1 kW
UF-3000	3000 lts/hr	1.1 kW
UF-4000	4000 lts/hr	1.5 kW
UF-5000	5000 lts/hr	1.5 kW
UF-6000	6000 lts/hr	2.2 kW
UF-7000	7000 lts/hr	2.2 kW
UF-8000	8000 lts/hr	2.2 kW
UF9-000	9000 lts/hr	2.2 kW
UF-10000	10000 lts/hr	2.2 kW
UF-15000	15000 lts/hr	3.0 kW
UF-20000	20000 lts/hr	3.0 kW





Abastecimiento de Agua de Alta Calidad

USO INDUSTRIAL



- El proceso más completo y eficiente en la purificación de agua.
- Ahorra espacio y purifica mayor volumen de agua.

IDEAL PARA USO INDUSTRIAL EN LABORATORIOS, INDUSTRIA ALIMENTARIA E INDUSTRIA QUÍMICA Y PLANTAS RELLENADORAS DE GARRAFONES.

MODELO	PESO	MEDIDAS LARGO X ANCHO X ALTO
SM-1500	90 kg (198 lbs)	75 x 70 x 170 cm
SM-2600	100 kg (220 lbs)	75 x 70 x 170 cm
SM-3000	110 kg (243 lbs)	75 x 70 x 176 cm
SM-3000A	110 kg (243 lbs)	75 x 70 x 176 cm
SM-5000	140 kg (309 lbs)	75 x 70 x 176 cm
SM-6000	160 kg (353 lbs)	75 x 90 x 176 cm
SM-8000	200 kg (441 lbs)	75 x 90 x 176 cm
SM-12000	270 kg (595 lbs)	250 x 77 x 176 cm

SOBRE PEDIDO

SISTEMA DE OSMOSIS INVERSA			
MODELO	CAPACIDAD DE PURIFICACION	MEMBRANA DE OI / NUMERO DE MEMBRANAS	POTENCIA DE LA BOMBA
SM-1500	1500 GPD	4040/1	1.0 kW
SM-2600	2600 GPD	4040LP/1	1.0 kW
SM-3000	2800 GPD	4040/2	1.0 kW
SM-3000A	4000 GPD	4040/2	1.5 kW
SM-5000	5000 GPD	4040LP/2	1.5 kW
SM-6000	5600 GPD	4040/3	1.5 kW
SM-8000	8000 GPD	4040/4	2.2 kW
SM-12000	12000 GPD	4040/8	3.0 kW

SM-3000A

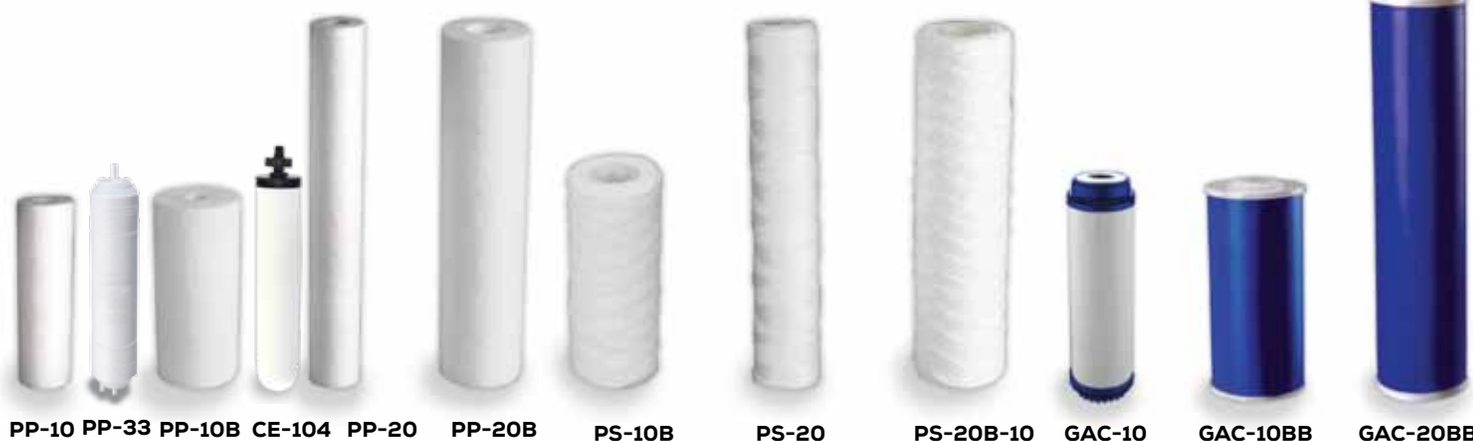
CONSUMIBLES Y ACCESORIOS

Confiables en Su Uso



SEDIMENTOS

CARBON ACTIVADO GRANULADO



CONSUMIBLES	COMPATIBLE CON	DESCRIPCIÓN	Ø	LARGO
PP-33	RO-75G-T01 / RO-75G-T02	Sedimentos Polipropileno Espumado 10 micras	1.4"	13"
GAC-33		Carbon Activado Granulado	1.4"	13"
CTO-33		Carbon Activado Bloque	1.4"	13"
MEM-75G		RO Membrana	1.9"	12"
MEM-50G	RO-50G-C01/ RO-50G-E01/ RO-50G-4	RO Membrana	1.8"	12"
MEM-100G	RO-100G-B01	RO Membrana	2"	12"
MEM-200G	RO-200G-B06/ RO-400G-B06/ RO 200G-A05/ RO-400G-A05/ RO-200G-P01/RO-400G-P01	RO Membrana	2.8"	12"
UF-10C	WP-2	Membrana Ultrafiltración	2"	12"
UF-10S	TRANSP122-10N/TRANSP121-10A/ BLUE121-10B	Membrana Ultrafiltración	2.8"	10"
T-33		Post-Filtro de carbón (Inline)	2"	10"
T-33T2	RO-100G-B01/ RO-50G-E01/ RO-50G-4/	Piedra Mineral (Inline)	2"	10"
T-33T1	RO-50G-C01/ WP-1/ WP-2/ WF-3	Piedras Mineralizadas (Inline)	2"	10"
T-33M		Barra Magnética	2"	6"
PP-20B-5		Sedimentos Polipropileno Espumado 5 micras	4.5"	20"
PP-20B		Sedimentos Polipropileno Espumado 10 micras	4.5"	20"
PP-20B-50		Sedimentos Polipropileno Espumado 50 micras	4.5"	20"
PS-20B-5	BLUE124-20	Sedimentos Polipropileno Hilo 5 micras	4.5"	20"
PS-20B-10		Sedimentos Polipropileno Hilo 10 micras	4.5"	20"
PS-20B-50		Sedimentos Polipropileno Hilo 50 micras	4.5"	20"
PL-20B-10		Sedimentos Polipropileno Plizado 10 micras	4.5"	20"
GAC-20BB		Carbon Activado Granulado	4.5"	20"
CTO-20B		Carbon Activado Bloque	4.5"	20"
PP-20-5		Sedimentos Polipropileno Espumado 5 micras	2.5"	20"
PP-20	BLUE 122-20/ RO-200/400G-A05/	Sedimentos Polipropileno Espumado 10 micras	2.5"	20"
PP-20-50	RO-200/400G-B06	Sedimentos Polipropileno Espumado 50 micras	2.5"	20"
PS-20-5		Sedimentos Polipropileno Hilo 5 micras	2.5"	20"
PS-20-10		Sedimentos Polipropileno Hilo 10 micras	2.5"	20"
PS-20-50		Sedimentos Polipropileno Hilo 50 micras	2.5"	20"
PL-20-10		Sedimentos Polipropileno Plizado 10 micras	2.5"	20"
GAC-20		Carbon Activado Granulado	2.5"	20"
CTO-20		Carbon Activado Bloque	2.5"	20"



Confiables en Su Uso

CONSUMIBLES Y ACCESORIOS

CARBON ACTIVADO
EN BLOQUE

CTO-10 CTO-10B CTO-20B CTO-20

MEMBRANA
OSMOSIS INVERSA

MEM-50G MEM-75G MEM-100G MEM-200G

ABRILLANTADORES



T-33 T-33T2 T-33T1 T-33M

HOUSING
ACTUALES

SUSTITUYE A

BLUE124-10	CP-AR1010
BLUE124-20	CP-AR2010
BLUE122-20	CP-UF2034

CARTUCHOS
ACTUALES

SUSTITUYE A

PP-10B	CP-1020-P/CP-1020B
PP-10B-50	CP-1020-P/CP-1020B
PS-10B-5	CP-2005BP
PP-10	CSP5P
GAC-10	CCP605CB
PS-20-5	CP-1005B
PP-20-5	CP-1005B

MEMBRANA
ULTRAFILTRACION

UF-10S UF-10C

GRIFOS



GF-01

GF-02C

GF-04C

CONSUMIBLES	COMPATIBLE CON	DESCRIPCIÓN	Ø	LARGO
PP-10B-5		Sedimentos Polipropileno Espumado 5 micras	4.5"	10"
PP-10B		Sedimentos Polipropileno Espumado 10 micras	4.5"	10"
PP-10B-50		Sedimentos Polipropileno Hilo 50 micras	4.5"	10"
PS-10B-5		Sedimentos Polipropileno Hilo 5 micras	4.5"	10"
PS-10B-10	BLUE124-10	Sedimentos Polipropileno Hilo 10 micras	4.5"	10"
PS-10B-50		Sedimentos Polipropileno Hilo 50 micras	4.5"	10"
PL-10B-10		Sedimentos Polipropileno Plizado 10 micras	4.5"	10"
GAC-10BB		Carbon Activado Granulado	4.5"	10"
CTO-10B		Carbon Activado Bloque	2.5"	10"
PP-10	TRANSP121-10A / TRANSP122-10N /	Sedimentos Polipropileno Espumado 10 micras	2.5"	10"
GAC-10	BLUE121-10B/ RO-50G-4/ RO-50G-E01/	Carbon Activado Granulado	2.5"	10"
CTO-10	RO-50G-C01/ RO-100G-B01/ WP-1 / WP-2	Carbon Activado Bloque	2.5"	10"
GAC-10P	SST-3 / FT-3 / SST-2 / FT-2	Carbon Activado Granulado con Nitrato de Plata	2.5"	10"
GF-01		Boquilla y mango de plástico		
GF-02C	GRIFO	Boquilla y mango cromados		
GF-04C		Boquilla y mango cromados		