

Kit Filtro + Bomba Premium



Descripción	Código SAP
Combo filtro premium de 18" + Bomba 0.75 hp	60867
Combo filtro premium de 21" + Bomba 1 hp	60868
Combo filtro premium de 24" + Bomba 1.2 hp	60869

Código SAP	Tamaño tubería (Pulgadas)	Área filtro (m²)	Flujo diseño (m³/h)	0.5-0.8mm Peso arena (kg)	Volúmen tanque (m³)	Volúmen válvula (m³)	Peso tanque (kg)	Peso válvula (kg)	Bomba Matching (HP)
60867	1.5	0.16	8.00	50	0.15	0.02	6.5	3	STP50
60868	1.5	0.23	11.50	80	0.20	0.02	9.2	3	STP100
60869	1.5	0.32	16.00	160	0.32	0.02	12.1	3	STP120

Presión máxima de trabajo: 36psi/2.5kg/cm² (Abrazadera de plástico) Máxima temperatura operativa del agua ≤50°C

Características

1. Fácil de instalar.
2. El sistema de filtración esta equipado para una combinación óptima de filtro y bomba.
3. Filtro resistente, durable y conveniente para diferentes condiciones climáticas.
4. Bomba de circulación con excelente rendimiento y resistente a la corrosión.



Carrera 27 N° 15 - 24 • Línea de atención al cliente: 0180000110203 • www.supiscina.com.co • Bogotá, Colombia
 EEUU: 8280 NW 27th Street, suite 518 Miami, Florida 33149 • Tel: +1-305-600-4834



Químicos

Hipoclorito de Calcio 70%

Hi-Clor (Tambor x 45 Kg)

Hipoclorito de Calcio - 70% de cloro activo
Certificación ISO 9001 / 2000
Empaque de Polietileno con bolsa interior
Excelente barrera contra la humedad y la contaminación
Dosificador incluido

Presentaciones

Cloro granular - tambor x 45 Kg a granel



Hi-Clor 91

Máxima protección de cloro libre, dura entre 3 a 5 veces aun cuando el agua no es estabilizada

Cloro estabilizado al 91%
Certificación ISO 9001
Empaque previene el contacto de otros contaminantes
Resiste la desactivación del sol

Presentaciones

Tambor x 10 Kg - Tambor x 50 Kg - Tambor x 25 Kg
Tambor x 50 Kg, tabletas 20 gr (1")



Auxiliares de desinfección

Tratamiento de Choque

Cloro estabilizado
Resistente a la desactivación del sol
No necesita ajustar ph

Presentaciones



Caja x 20 Kg
(Tarro interno plástico)

Ref: 60850

Sulfato Aluminio Tipo A - Marca Coalum

Sulfato de Aluminio Tipo A
Concentración 17% min de alumina
Certificación de calidad ISO 9001
Al no requerir predilución actúa más rápido que otros.

Para obtener mejores resultados puede ser aplicado directamente, lo que ahorra tiempo y dinero, disminuye la posibilidad de errores en la preparación y convierte el proceso en una tarea muy sencilla.



Ref: 60791

Presentaciones

Granular - Presentación: Saco de 25 Kg.
(Bolsa exterior de prolipropileno trenzado con bolsa interior de polietileno)

Válvulas Multiport

Nuevo tipo de válvula de control multiport, fabricada en plástico resistente a los golpes y última tecnología que reduce las caídas de presión.

Todas las válvulas tienen un mango de acción fácil. La palanca le permite "marcar" hasta seis posiciones:

• Filter • Backwash • Rinse • Waste • Recirculate • Close



Descripción	Código SAP
Válvula multiport de 1,5" autorosca	60930
Válvula multiport de 2" autorosca	60931

Descripción	Código SAP
Válvula multiport de 1,5" abrazadera	60932



Motobomba Centrifuga

Aplicaciones

Las bombas de piscina son de tipo centrifugo, su principal aplicación es la de hacer circular el agua de las piscinas y son normalmente instaladas antes del equipo de filtración. La bomba está diseñada para trasegar aguas de piscina desinfectadas por cloración. Las bombas incorporan una cesta extraíble para filtrar pequeños sólidos.

Datos técnicos

1. Temperatura ambiental Máxima + 50°C.
2. Temperatura del agua de 0°C a + 50°C.
3. Máxima presión de trabajo permitida. 2 bar. (Que el posible golpe de ariete no sobrepase los 3 Kg.)
4. Máxima presión entrada. La presión de entrada cuando la bomba trabaja contra una válvula cerrada siempre debe ser más baja que la máxima presión de trabajo permitida
5. Mínima presión de entrada. Aspiración máxima 3 m. Autoaspirante máximo 2 m.

Descripción	Código SAP
Motobomba centrifuga 1.0 hp/ 50HZ/220V	60880
Motobomba centrifuga 1.5 hp/ 50HZ/220V	60881
Motobomba centrifuga 2.0 hp/ 50HZ/220V	60882



Referencia: 60789

Referencia: 60787

HiClor

Hipoclorito de Calcio
70% de cloro activo
Certificación ISO 9001 / 2000
Opciones de empaques para diferentes necesidades
Empaque garantiza óptima conservación

Presentaciones

Cloro granular - tambor x 10 Kg a granel
Cloro granular - tambor x 35 Kg
(Empaque original en bolsas de 1 Kg)

Accesorios

Limpieza



Nasa Profesional - 60913



Nasa estandar mango de aluminio - 60912



Nasa estandar - 60914



Carro aspirador flexible de 8 ruedas - 60903



Kit comparador para prueba de pH y cloro - 60908



Cepillo almohada - 60906



Manguera premium de 9 M - 60909
Manguera premium de 13 M - 60910
Manguera premium de 15 M - 60911



Cepillo de 10" cerdas en acero - 60904



Dispensador de tabletas de 3" - 60907



Skimmer boca estandar - 60902



Hidro Jet de 1,5" x 1 - 60900



Cepillo de 18" polipropileno estandar - 60905



Boquilla de succión de 1,5"
60901

Generalidades

Supiscina brinda la última tecnología de clase mundial en filtros para piscinas, ayuda a mantener el agua limpia y cristalina; los filtros Supiscina son fáciles de manipular, resistentes a la corrosión y con mayor tiempo de vida que los convencionales.

El filtro posee una válvula de seis posiciones tipo abrazadera. El diseño con válvula lateral brinda una operación más rápida y económica.

El kit (filtro + bomba) es una gran opción para el que desee una instalación rápida y acorde a su espacio.

Filtro Premium - Válvula Multiport Superior



Descripción	Código SAP
Filtro premium de 18" válvula multiport superior	60860
Filtro premium de 21" válvula multiport superior	60861
Filtro premium de 24" válvula multiport superior	60862
Filtro premium de 27" válvula multiport superior	60863

Código SAP	Tamaño tubería (Pulgadas)	Área filtro (m²)	Flujo diseño (m³/h)	0.5-0.8mm Peso arena (kg)	Volúmen tanque (m³)	Volúmen válvula (m³)	Peso tanque (kg)	Peso válvula (kg)
60860	1.5	0.16	8.00	50	0.15	0.02	6.5	3
60861	1.5	0.23	11.50	80	0.20	0.02	9.2	3
60862	1.5	0.32	16.00	160	0.32	0.02	12.1	3
60863	1.5	0.40	20.00	220	0.42	0.02	17.0	3

Presión máxima de trabajo: 36psi/2.5kg/cm² (Abrazadera de plástico) Máxima temperatura operativa del agua ≤50°C

Filtro Premium - Válvula Multiport Lateral



Descripción	Código SAP
Filtro premium de 18" - válvula multiport lateral	60864
Filtro premium de 21" - válvula multiport lateral	60865
Filtro premium de 24" - válvula multiport lateral	60866

Código SAP	Tamaño tubería (Pulgadas)	Área filtro (m²)	Flujo diseño (m³/h)	0.5-0.8mm Peso arena (kg)	Volúmen tanque (m³)	Volúmen válvula (m³)	Peso tanque (kg)	Peso válvula (kg)
60864	1.5	0.16	8.00	50	0.15	0.02	7.0	3
60865	1.5	0.23	11.50	80	0.20	0.02	10.2	3
60866	1.5	0.32	16.00	160	0.32	0.02	13.1	3

Presión máxima de trabajo: 36psi/2.5kg/cm² (Abrazadera de plástico) Máxima temperatura operativa del agua ≤50°C

Características

1. Hecho de material de polietileno de alta densidad, material anticorrosivo, seguro y sostenible con el medio ambiente.
2. Filtro resistente, durable y conveniente para muchas condiciones climáticas diferentes.
3. Fácil de usar, válvula multiport que permite seleccionar cualquiera de las operaciones de la válvula.

4. Válvula multiport con cierre de tipo abrazadera, está diseñado para permitir la rotación de 360 grados para simplificar la instalación.
5. Compacto y ahorra espacio.
6. Estos filtros de arena son aplicables en todo tipo de piscina, spa, fuente, acuático y acuario.