



**POOL & SPA**  
CATÁLOGO "BÁSICOS"



**2023**



**BOMOC**  
Bombas y Motores de Occidente



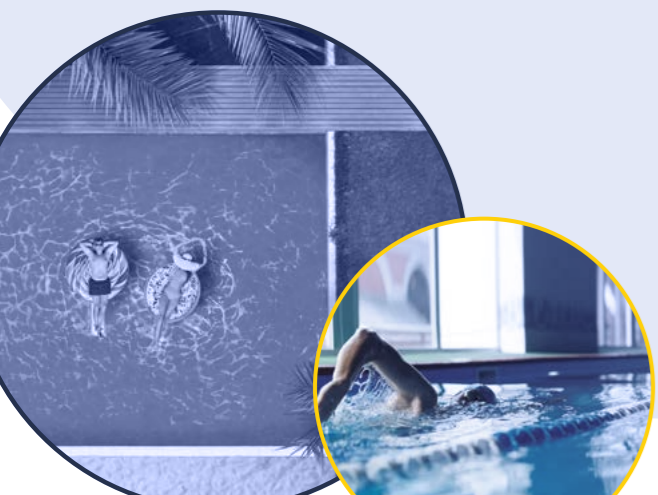
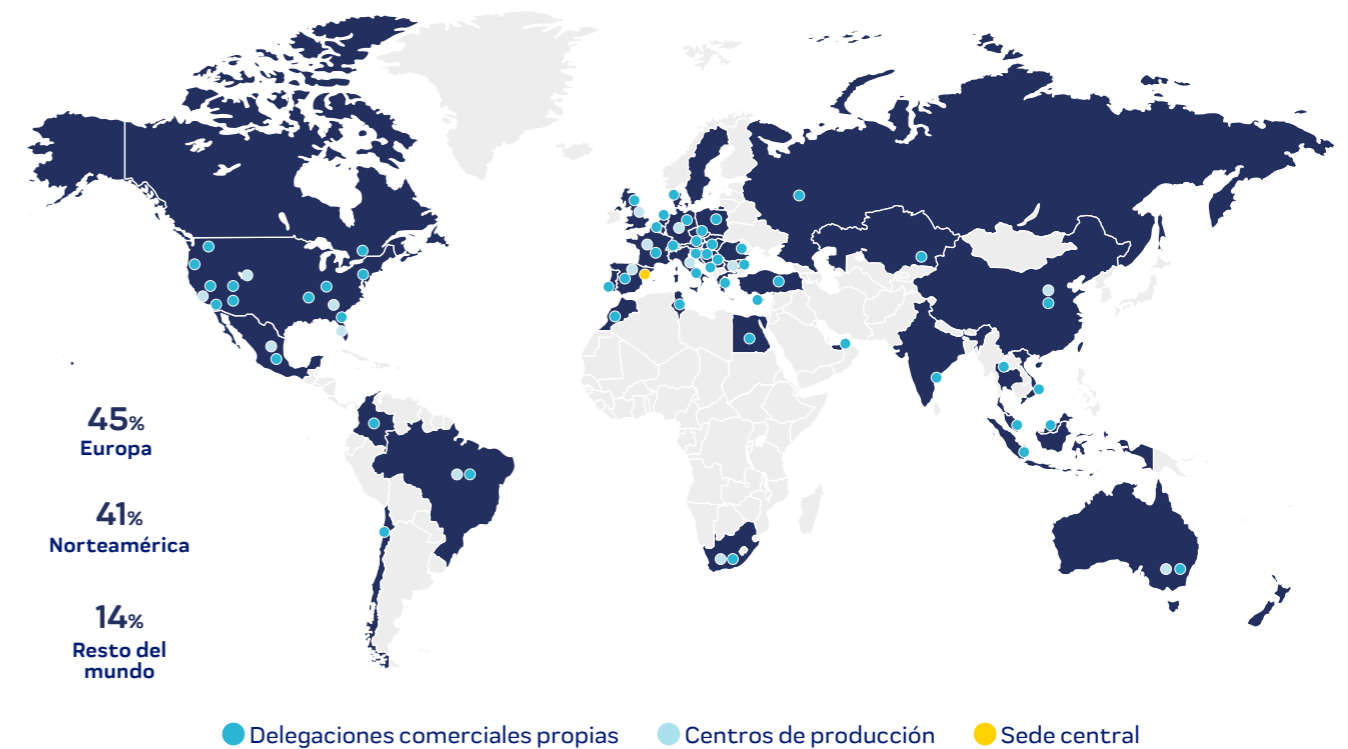
## Datos **significativos**



## Marcas de **gran prestigio**



## Una potencia **global**



# NOVEDADES DE 2023



## eXO® iQ

- + Exclusiva solución híbrida: automatización + electrólisis salina, para los usuarios más exigentes.

Ver páginas: 12, 59-60



## Sistema Unik

- + Skimmer con diseño perfecto y funcionamiento silencioso.

Ver páginas: 22-24



## Skimmer filtrante

- + Sistema dos en uno, skimmer con cartucho integrado.

Ver página: 27



## Caja UNIK

- + ¡NUEVA! Caja de conexiones sencilla de instalar y manipular.

Ver página: 32



## Filtro Brava

- + Filtro rotomoldeado con tres niveles de filtración.

Ver página: 38



## Filtro ICE

- + Equipo de filtración con la garantía del sello Astralpool.
- + Con cromática azul pastel (RAL 5024).

Ver página: 39



## Mango telescópico

- + Dos diferentes medidas.

Ver página: 62



# NOVEDADES DE 2023



## Polaris Epic™ 8642 iQ

- + Nuevo diseño avanzado de cepillo de doble hélice.
- + Un limpiafondos ágil y de fácil maniobrabilidad.

Ver página: 63



## Iluminación

- + Kits de iluminación LumiPlus Flexi
- + Proyector LED inox AISI-316 de un solo cuerpo
- + Kits de iluminación - con tres opciones: blanco, gris o inox

Ver página: 74



## Togama 5 x 5

- + Recubrimiento vítreo de 5 X 5 cm. Colores nuevos.

Ver página: 78



## Bomba de calor TOP

- + Bomba de calor con sistema Inverter.
- + Tecnología que proporciona funcionamiento silencioso.
- + Control avanzado de todos los parámetros.

Ver página: 92



## VersaTemp™

- + La bomba de calor/enfriamiento VersaTemp™ de Jandy con tecnología SoundShield™ regula la temperatura.

Ver página: 93



## Jets / Boquillas

- + Nuevas opciones para agregar juegos de agua dinámicos.

Ver página: 101



## Plataforma NEXUS

- + Todo el control del sistema de iluminación a través de un teléfono inteligente, tableta o control remoto
- + App disponible para iOS y Android

Ver página: 104





Porque cuando la diferencia está en los detalles,  
todo importa®



Próximamente...



INTERNET OF POOLS	10	
MATERIAL EXTERIOR PISCINA	16	
MATERIAL VASO PISCINA	22	
FILTRACIÓN	37	
BOMBAS	45	
TRATAMIENTOS QUÍMICOS DEL AGUA	56	
MATERIAL PARA EL TRATAMIENTO DEL AGUA	58	
LIMPIEZA	61	
MATERIAL DE ILUMINACIÓN	67	
MATERIAL DE REVESTIMIENTO	78	
ACCESORIOS DE PVC	82	
SPAS Y SAUNAS	86	
CALEFACCIÓN	91	
PISCINAS COMERCIALES Y WELLNESS	94	
FUENTES	101	
VEICO	102	
REFACCIONES	105	

FLUIDRA

Crear  
**UNA PISCINA  
MÁS SOSTENIBLE.**



Ahorro de agua



Eficiencia Energética



Menos Químicos



Menos Carbono



Circular

Una piscina más sostenible es aquella que incorpora el equipo y las características esenciales para lograr un menor impacto medioambiental debido a un consumo de recursos (como el agua, la energía o consumibles) considerablemente menor y unos costes asequibles en cuanto a mantenimiento y retorno de la inversión inicial. Fluidra ofrece una amplia gama de soluciones que contribuyen a aumentar la sostenibilidad de las piscinas, como bombas de velocidad variable que consumen menos energía, cloradores salinos que consumen menos sustancias químicas y cubiertas automáticas que evitan la evaporación del agua y reducen las pérdidas térmicas.

ASTRALPOOL

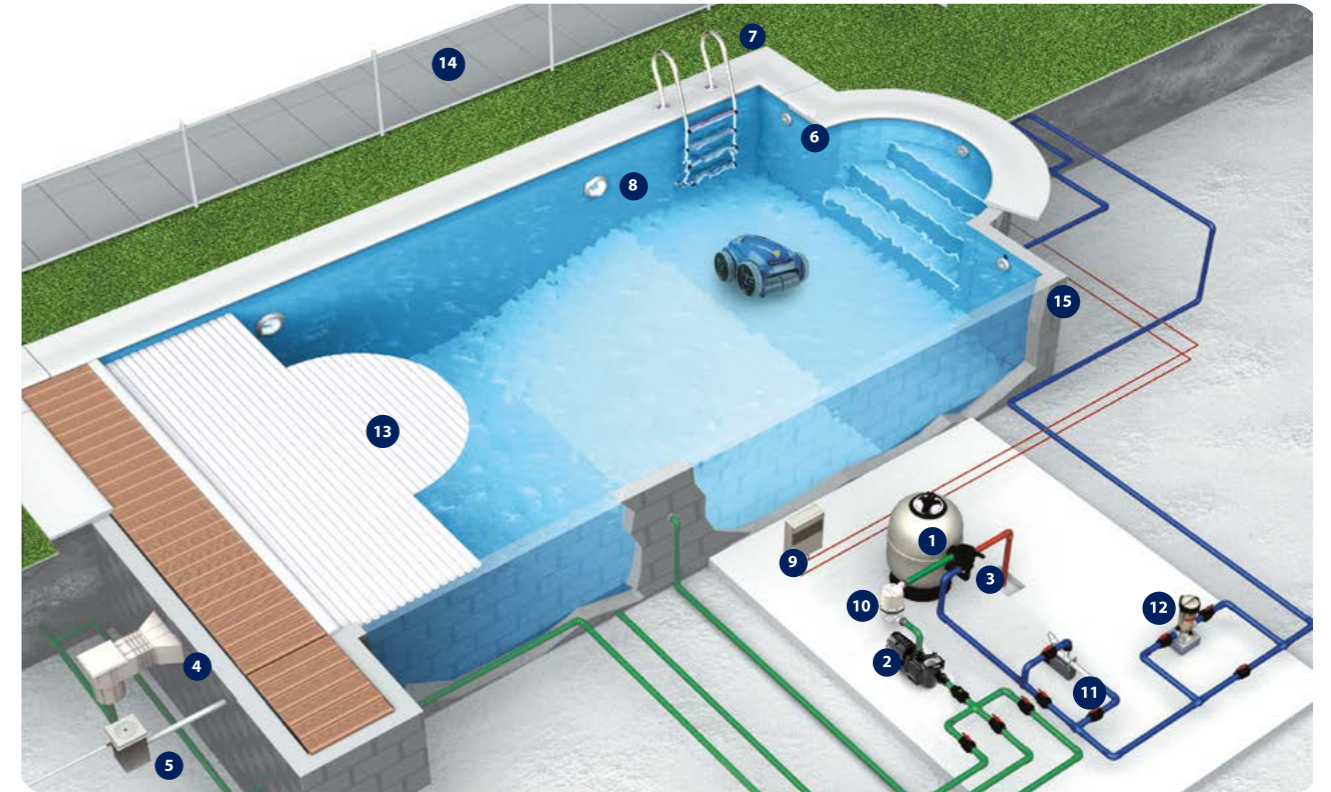
ZODIAC

blueriot



## INFORMACIÓN GENERAL

### Esquema general de instalación de los equipos de la piscina



- 1 Filtro
- 2 Bomba
- 3 Válvula selectora
- 4 Skimmer
- 5 Regulador de nivel
- 6 Boquilla de retorno
- 7 Escalera
- 8 Punto de luz
- 9 Armario eléctrico de control
- 10 Hydrosipin
- 11 Intercambiador de calor
- 12 Dosificador de cloro
- 13 Cubierta automática
- 14 Valla de seguridad
- 15 Vaso de piscina

### Tabla de selección de filtros y bombas

Volumen piscina	Filtración diaria	Velocidad filtración	Ø Filtro	Tuberías		Bomba	Arena
m <sup>3</sup>	h	m <sup>3</sup> /h/m <sup>2</sup>	mm	mm	pulg	HP	kg
30-40	8	50	500	50	1 1/2"	0,5	40
40-50	8	50	550	50	1 1/2"	0,75	60
50-60	8	50	600	50	1 1/2"	0,75	70
60-75	8	50	650	50	1 1/2"	1,0	100
75-90	8	50	750	50	1 1/2"	1,0	130
90-115	8	50	800	50	1 1/2"	1,5	160
115-130	8	50	850	63	2"	1,5	175
130-170	8	50	900	63	2"	2	300
170-200	8	50	900	63	2"	3	330

Debido a las constantes modificaciones, es posible que alguna fotografía de este catálogo no se corresponda exactamente con el producto.

"El cliente acepta que, ante la falta de pago de cualquier factura, se someterá a la jurisdicción de los Juzgados con residencia en de la Ciudad de México."

## Asistentes de piscina conectados Blueriiot

### Blue Check

blueriiot



#### DESCRIPCIÓN

Tiras analíticas inteligentes (50 tiras) que se pueden usar con la aplicación Blueriiot para recibir consejos acerca del mejor tratamiento para la piscina.

- pH.
- Cloro Libre.
- Bromo.
- Alcalinidad total.
- Dureza total.
- Ácido cianúrico.
- Aplicación gratuita Blueriiot Pool & Spa Assistant.

Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
71665*	1	-	-	\$614

\*71665 : Embalaje en inglés, español, italiano y portugués.

### Blue Connect Plus

blueriiot



#### DESCRIPCIÓN

El asistente de piscina inteligente que se conecta a la aplicación Blueriiot para obtener todos los parámetros del agua y consejos premium.

- Temperatura.
- pH.
- ORP (sensor de oro para usarlo en agua dulce y de mar).
- Conductividad (Salinidad).
- Funciona con Bluetooth y Sigfox (acceso remoto desde cualquier lugar).
- Hasta 20 mediciones automáticas.
- Aplicación gratuita Blueriiot Pool & Spa Assistant.
- Incluye Blueriiot Premium de por vida.
- Incluye acceso de por vida a Virtual Pool Care (portal de gestión de piscinas para profesionales).
- Compatible con piscinas y spas que usan cloro, bromo y electrólisis salina.

Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
73661	1	-	-	\$23,128

### Extender

blueriiot



#### DESCRIPCIÓN

Puente de Wi-Fi. Con Blue Extender, usar Blue Connect con una red Wi-Fi.

Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
7015C004	1	-	-	\$2,969

## Accesorios Blueriiot

### Kit de calibración

blueriiot



#### DESCRIPCIÓN

Para la calibración del sensor Blue Connect. Se recomienda calibrarlo una vez al año, en función del uso.

- 2 x paquetes de 20 ml de pH4.
- 2 x paquetes de 20 ml de pH7.
- 2 x paquetes de 20 ml de ORP 468 mV.

Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
71666	6	-	-	\$951

### Batería

blueriiot



#### DESCRIPCIÓN

Batería para Blue Connect.

Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
7015C001	1	-	-	\$797

### Sensor

blueriiot



#### DESCRIPCIÓN

Sensores para Blue Connect:

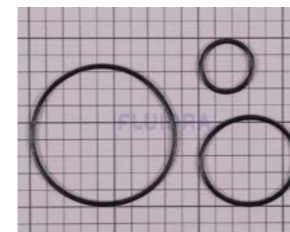
- Sensor Au 4 en 1: compatible con piscinas y spas que usan cloro, bromo y sal.

Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
Sensor Au 4 en 1	7015R002	1	-	\$6,244

### Refacción

### Conjunto de juntas

blueriiot



#### DESCRIPCIÓN

Tres juntas.

Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
4408040319A	-	-	-	\$536

eXO® iQ

## CONTROL DEL AGUA CON SERENIDAD

Las soluciones Cloradores salinos eXO®

La plataforma eXO® es una eficiente y automática solución de desinfección. Fácil de utilizar, le ofrece un tratamiento del agua completo, controlando los equipos de la piscina en todo momento para obtener una óptima calidad del agua.



eXO® iQ

**Control todo en uno**

El control de la calidad del agua está centralizado en una interfaz única: pH, cloración, gestión de equipos adicionales (bomba de filtración, iluminación...).

**Tranquilidad**

Gracias a su electrodo de larga duración y a sus sensores de alta calidad, la solución eXO® le garantiza en todo momento una calidad del agua óptima.

**Conectividad integrada**

La aplicación iAquaLink™ le permite consultar remotamente en tiempo real el control de la calidad del agua y de los equipos de su piscina desde su tablet o smartphone.

## &gt; INTERFAZ ÚNICA PARA UN CONTROL PERFECTO



Mayor información en las páginas 59-60

## Automatización



PRODUCTOS  
INTELIGENTES  
Productos  
conectados

## RS AquaLink®

Jandy®  
ProSeries

Los Paquetes Combinados RS AquaLink ofrecen lo último en valor y facilidad de pedido. No se requieren niveles de sistema y centros de alimentación separados. Los paquetes incluyen el dispositivo de conexión web iQ20 para el control total del sistema y la programación a través de la aplicación iAquaLink™ (se requiere un teléfono inteligente, una tableta o una computadora conectados a la web). Se pueden agregar interfaces AquaLink adicionales, pero no son necesarias.

## iQ904-PS

- + Nivel de sistema RS-PS4
- + Centro de alimentación 6612F
- + 4 relés
- + Conexión web iQ20-A
- + 2 actuadores de válvula

## iQ904-P

- + Nivel de sistema RS-P4
- + Potencia 6612F central
- + 4 relés
- + Conexión web iQ20-A

## REFERENCIA

Código	iQ904-PS	iQ904-P
<b>Precio sin IVA</b>	<b>\$62,399</b>	<b>\$54,873</b>

## iAquaLink™ 3.0

Jandy®  
ProSeries

Control inteligente para piscinas que se controla desde teléfono inteligente, tablet o dispositivo con conexión a Internet. iAquaLink permite control de todos los elementos de la piscina o sistema para piscina/spa en cualquier momento y desde cualquier lugar. iAquaLink puede usarse en más plataformas para dispositivos móviles que cualquier otro sistema de control. iAquaLink es fácil y práctico, puede usarse solo o en combinación con la línea completa de interfaces AquaLink® con montaje en pared o inalámbricas.

**Para el profesional en piscinas, iAquaLink 3.0 tiene la instalación más sencilla que existe y ofrece:**

- + Instalación más rápida y sencilla sin necesidad de computadoras portátiles, cables ni software que descargar
- + Configuración sencilla de Wi-Fi con cualquier teléfono inteligente o tablet
- + Rendimiento mejorado de Wi-Fi con mayor intensidad de señal
- + Compatibilidad con casi todos los enrutadores

## REFERENCIA

Código	IQ30-A	IQ30-RS
Descripción	iAquaLink 3.0 web connect device-antenna	iAquaLink 3.0 Upgrade Kit W/ RS-PS8 PCB
<b>Precio sin IVA</b>	<b>\$21,545</b>	<b>\$48,013</b>

DISPOSITIVO  
INTELIGENTE.  
PISCINA  
INTELIGENTE.  
PERSONA  
INTELIGENTE.



## Panel de control OneTouch

- + El mejor en la automatización de piscina y spa
- + AquaLink RS OneTouch controla 32 sistemas auxiliares
- + Interfaz interior simple para el control total y programación de sistemas AquaLink RS
- + Fácil acceso a las Macros OneTouch y todas las funciones del sistema
- + Vea la temperatura del agua, la temperatura del aire y el estado del sistema de un vistazo desde el interior de su hogar

REFERENCIA	
Código	7953
<b>Precio sin IVA</b>	<b>\$35,158</b>



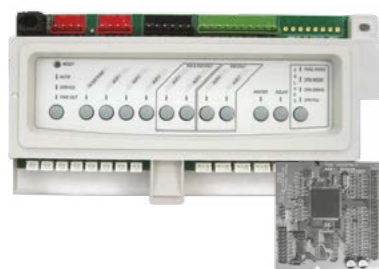
## Control remoto SPA 4 funciones

El control remoto de 4 funciones de instalación en el interior del spa es totalmente resistente a la intemperie y se utiliza en conjunto con los paneles AquaLink RS y AquaLink PDA. Está diseñado para su instalación en superficies sobre el nivel del agua en la línea de baldosas o de la zona circundante de los spas, y en todo lugar al aire libre.

- + Carcasa resistente a la intemperie
- + Identificación de los equipos a la medida
- + Los sistemas AquaLink RS permiten la instalación de hasta tres (3) controles remotos de instalación en el interior del spa
- + Compatibles con los sistemas AquaLink RS y AquaLink PDA
- + 2 3/4" de diámetro
- + Disponibles en varios colores

REFERENCIA			
Código	7441	8049	7443
Descripción	1"- 1 1/2" 100' Blanco	1"- 1 1/2" 100' Gris	1"- 1 1/2" 150' Blanco
<b>Precio sin IVA</b>	<b>\$13,880</b>	<b>\$13,880</b>	<b>\$15,594</b>

## Kit de actualización



- + Incluye placa de centro de alimentación principal de 50 pines, bisel, teclado y placa de CPU
- + 2 Cuerpos de agua: bomba y calentador compartidos
- + 8 Combo de piscina/spa

REFERENCIA	
Código	R0468501
<b>Precio sin IVA</b>	<b>\$42,029</b>



## Actuador de válvula

- + Automatiza todas las válvulas desviadoras de 2 y 3 vías para combinaciones de piscina/spa y características de agua
- + Nuevo diseño con ajuste de leva más fácil, PCB oculto
- + Interruptor de palanca oculto
- + Actuador de válvula de 24 voltios
- + Compatible con todas las válvulas de piscina/spa

REFERENCIA	
Código	4424
Descripción	JVA 24 V, Rotación 180°
<b>Precio sin IVA</b>	<b>\$9,823</b>



## Kit sensor de temperatura

- + Termistor de 10K ohmios
- + Controles de Jandy, Zodiac o Polaris

REFERENCIA	
Código	7790
Descripción	Kit de sensor de temperatura, gris (aire / agua / solar) 15'
<b>Precio sin IVA</b>	<b>\$3,220</b>

## Escaleras modelo Standard

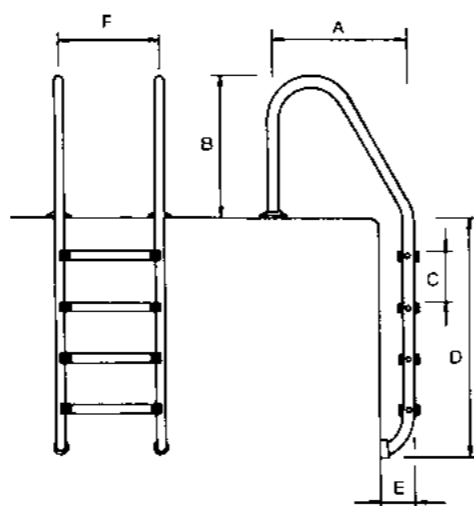
- Escalera para piscinas enterradas. Pasamanos en tubo Ø 43 mm de acero inoxidable.
- Peldaños en acero inoxidable. Su cuidado diseño antideslizante garantiza la seguridad.
- Suministradas con anclajes de fijación, previstos para conexión a toma equipotencial.
- Tapeta embellecedora.



Cumple con la norma EN 16582-1:2015

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Peldaños	A	B	C	D	E	F
2	618	620	260	700	148	500
3	618	620	260	960	148	500
4	618	620	260	1220	148	500
5	618	620	260	1480	148	500



Opcional: medidas americanas sin anclaje y con opción peldaño de plástico.

## Escalera pasamanos Standard con peldaño modelo Standard



### DESCRIPCIÓN

Pasamanos y peldaños AISI-304L.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
Escalera de 2 peldaños	07634	1	9,6	0,07	<b>\$7,659</b>
Escalera de 3 peldaños	07635	1	12,0	0,08	<b>\$8,865</b>
Escalera de 4 peldaños	07636	1	15,0	0,09	<b>\$10,872</b>
<b>Escaleras con kit:</b>					
Escalera de 2 peldaños	07634_K	1	9,6	0,07	<b>\$8,877</b>
Escalera de 3 peldaños	07635_K	1	12,0	0,08	<b>\$9,974</b>
Escalera de 4 peldaños	07636_K	1	15,0	0,09	<b>\$11,803</b>

La referencia \_K incluye: 2 unidades del código 06669 (chapetones) y 2 unidades del código 07661 (anclajes).

## Escaleras

### Modelo 1000 para rebosadero



### DESCRIPCIÓN

Ancho escalera 500 mm. Pasamanos Ø 43 mm, peldaños inox de superficie antideslizante, pulido brillante, con anclajes previstos para conexión al circuito equipotencial y anclaje desmontable con pletina para fijación a la pared. Pasamanos y peldaños en AISI-316L.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
3 peldaños "Luxe" + 1 peldaño seguridad	10982	1	17,1	0,202	<b>\$16,422</b>
4 peldaños "Luxe" + 1 peldaño seguridad	10983	1	19,2	0,217	<b>\$18,267</b>



Cumple con la norma EN 13451-1 EN 13451-2

## Accesorios, anclajes y agarraderas

### Anclaje



### DESCRIPCIÓN

En material plástico, con conexión a circuito equipotencial.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
Para tubo Ø 43 mm.	00042	50	7,0	0,03	<b>\$514</b>
Para tubo Ø 48 mm.	07661	-	-	-	<b>\$346</b>
Chapetón	06669	-	-	0,03	<b>\$156</b>
In inox AISI-304	00044	-	0,1	0,005	<b>\$169</b>



## Barandillas

### Pasamanos anclado en el exterior



### DESCRIPCIÓN

En inox AISI-316L pulido (1 ud.). Ø 43 mm.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
Para empotrar	07780	1	6,7	0,118	<b>\$11,923</b>



Cumple con la norma EN 13451-1 EN 13451-2



ACCESO A LA PISCINA

## Barandillas

### Pasamanos fijados dentro y fuera del agua

#### DESCRIPCIÓN

En inox AISI-316 pulido. Ø 48 mm. No se incluyen los accesorios de montaje, solicitar por separado.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
<b>Para empotrar</b>					
Pasamanos salida USA A-48"	07648	1	12,2	0,21	<b>\$4,240</b>
Pasamanos salida USA A-60"	07649	1	12,2	0,21	<b>\$4,643</b>
Pasamanos salida USA A-72"	07650	1	12,2	0,21	<b>\$5,449</b>

### Pasamanos

#### DESCRIPCIÓN

Bandarilla montada en cubierta cruzada con refuerzo. No se incluyen los accesorios de montaje.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
	11030	1	-	-	<b>\$10,599</b>

### Pasamanos para escalera de hormigón

#### DESCRIPCIÓN

Bandarilla para escalera montada en cubierta. No se incluyen los accesorios de montaje.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
	07659	1	-	-	<b>\$5,506</b>

### Agarradera doble salida

#### DESCRIPCIÓN

Juego de 2 pasamanos. Construido en acero inox AISI 316 pulido brillante de alta resistencia. Diámetro exterior de 1.7" X 0.049" de grosor para una máxima durabilidad. Extremos para anclas de 1.9". No se incluyen los accesorios de montaje, solicitar por separado.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
	07660	1	-	-	<b>\$8,232</b>

Bajo pedido pueden realizarse rejillas de otros colores. Para más información, consulta a tu distribuidor AstralPool.



REJILLAS PARA REBOSADERO

## Placa rejilla longitudinal

#### DESCRIPCIÓN

En PP con estabilizantes para la protección contra los rayos UV. Unión por enganches macho-hembra de la misma placa (5 unidades = 1.024 m). La flexibilidad de sus unidades permite realizar radios de hasta 5 m.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
Alto 24 mm, ancho 195 mm	05581	45	16,2	0,080	<b>\$347</b>
Alto 24 mm, ancho 245 mm	05582	29	13,4	0,080	<b>\$396</b>
Alto 24 mm, ancho 291 mm	05583	28	15,6	0,080	<b>\$348</b>
Alto 24 mm, ancho 345 mm	05584	19	13,2	0,080	<b>\$469</b>

## Kit terminal para rejilla paralela

#### DESCRIPCIÓN

Compuesto por placa en inox AISI-304, terminal y rejilla longitudinal en PP con estabilizantes para la protección contra los rayos UV. Para adaptar en la última placa de cada longitud, en el caso de que fuera necesario cortar.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
Alto 24 mm, ancho 195 mm	16064	15	5,11	0,002	<b>\$1,590</b>
Alto 24 mm, ancho 245 mm	16065	12	5,17	0,002	<b>\$1,668</b>
Alto 24 mm, ancho 291 mm	16066	8	4,21	0,002	<b>\$1,801</b>
Alto 24 mm, ancho 345 mm	16067	8	5,00	0,002	<b>\$1,965</b>

## Módulo rejilla para curvas

#### DESCRIPCIÓN

En PP con estabilizantes para la protección contra los rayos UV. Unión por acoplamiento de ajuste entre módulos. Grabado antideslizante. Otros colores disponibles previa solicitud. Para más información, contacta con tu distribuidor AstralPool. Cumple con la norma EN-13451-1 (8 mm). Resistencia al deslizamiento CLASE 3 (Rd>45) según la UNE-ENV 12633: 2003.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
<b>Módulo rejilla para curvas</b>					
Alto 22 mm, ancho 195 mm	28656	470	20,84	0,082	<b>\$42</b>
Alto 22 mm, ancho 245 mm	28657	320	18,80	0,082	<b>\$48</b>
Alto 22 mm, ancho 295 mm	28658*	300	18,80	0,082	<b>\$49</b>
Alto 22 mm, ancho 335 mm	28659*	250	20,84	0,082	<b>\$51</b>

#### Módulo rejilla reversible para curvas

Alto 35 mm, ancho 195 mm	28660	450	26,90	0,082	<b>\$42</b>
Alto 35 mm, ancho 245 mm	28661	300	24,70	0,082	<b>\$48</b>
Alto 35 mm, ancho 295 mm	28662*	290	26,61	0,082	<b>\$49</b>
Alto 35 mm, ancho 335 mm	28663*	250	22,25	0,082	<b>\$54</b>

## Perfil soporte rejilla



### DESCRIPCIÓN

Adaptable a rejillas de 22, 24 y 35 mm de alto. En material plástico inalterable. Suministrado en tiras de 2 m. Medidas interiores: 24 mm x 37 mm. Disponibles en otros colores; para más información, consulta a tu comercial.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
Perfil soporte rejilla	00224	25	13,2	0,033	<b>\$354</b>



## Placas para esquinas de canal rebosadero de 90°

### DESCRIPCIÓN

Construidas en polipropileno copolímero inyectado, color blanco.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
<b>Altura 22 mm</b>					
Ancho canal 195 mm	22379	4	2,8	0,006	<b>\$1,024</b>
Ancho canal 245 mm	22380	4	3,6	0,009	<b>\$1,275</b>
Ancho canal 295 mm	22381	4	4,8	0,012	<b>\$1,604</b>
Ancho canal 335 mm	22382	4	5,7	0,016	<b>\$1,908</b>
<b>Altura 35 mm</b>					
Ancho canal 195 mm	22383	4	3,2	0,009	<b>\$1,101</b>
Ancho canal 245 mm	22384	4	4,1	0,014	<b>\$1,343</b>
Ancho canal 295 mm	22385	4	5,3	0,012	<b>\$1,702</b>
Ancho canal 335 mm	22386	4	6,2	0,023	<b>\$2,039</b>



### NOTA GENERAL PARA TODOS LOS MODELOS

El material empleado en la fabricación es PP estabilizado a la acción de los rayos U.V. Color blanco en toda la gama. Para otros colores consultar.

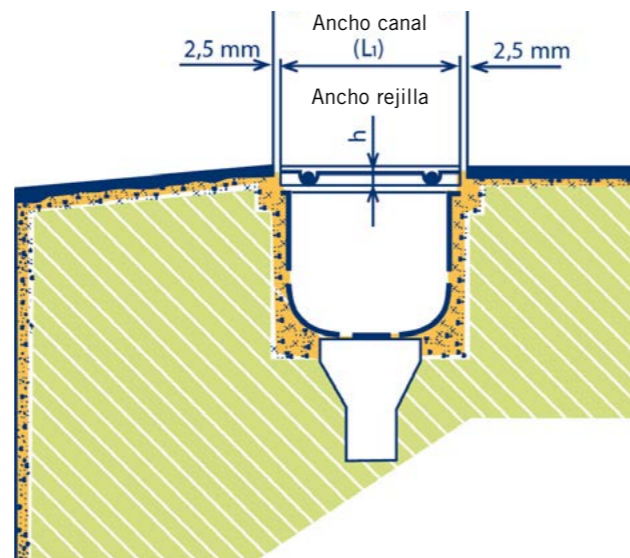
Formada por placas de módulos para tramos rectos o curvos (radio exterior de 1 ó 2 mts), ensambladas entre sí por unión clicada macho-hembra, que permite cierta elasticidad de montaje, a la vez que absorbe posibles dilataciones, efecto de las diferencias térmicas a las que la rejilla se ve expuesta.

Para todos los modelos de rejilla es necesario construir el canal 5 mm más ancho que la rejilla, para que esta pueda adaptarse con facilidad y evitar posibles dilataciones.

Ancho canal	Ancho rejilla
200.....	195
250.....	245
300.....	295
350.....	345

La altura de rejilla (h) varía según el modelo.

- Modelo longitudinal h = 24 mm
- Modelo transversal h = 22 mm y h = 35 mm



## Cascada Sheer Descent®



Las Cascadas Sheer Descent produce un arco de agua transparente que se proyecta lejos de la pared de la piscina. El flujo se puede ajustar para crear una gama de efectos desde una lámina de agua casi silenciosa, parecida a un cristal, hasta una cascada de manantiales de montaña.

- + Crea una lámina de agua clara que desciende con gracia a la superficie de la piscina
- + Construcción de PVC
- + La construcción X-Baffle™ distribuye el agua de manera uniforme a lo largo de las cascadas
- + Labios claros para combinar perfectamente en una variedad de fondos



### CASCADA DE BORDE ESTANDAR DE 1" - RETROALIMENTACIÓN

Código	Tamaño pies - cm	Descripción	Precio sin IVA
1101C	1' - 30 cm	Sheer Descent, borde claro	<b>\$6,759</b>
1102C	2' - 60 cm	Sheer Descent, borde claro	<b>\$8,747</b>
1103C	3' - 90 cm	Sheer Descent, borde claro	<b>\$11,356</b>
1104C	4' - 120 cm	Sheer Descent, borde claro	<b>\$13,516</b>

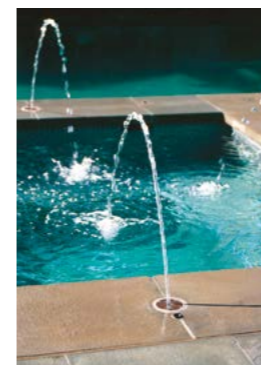
## Deck Jets



Los Deck Jets crean arcos resplandecientes de agua desde la cubierta hacia la piscina o el spa. Las cubiertas protectoras compuestas de bronce pulido brindan un acabado enriquecido a los chorros instalados. Los Deck Jets pueden instalarse en casi cualquier combinación, y dado que se pueden ajustar 360°, los efectos deslumbrantes que crean pueden cambiarse una y otra vez para satisfacer el estado de ánimo de su cliente.

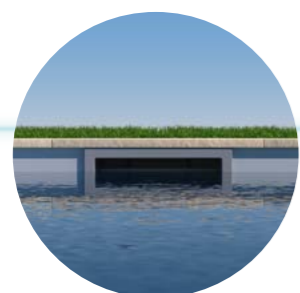
Los Deck Jets se empaquetan en un conjunto de cuatro e incluyen un tapón de presión junto con las cubiertas protectoras compuestas de bronce pulido. Tienen un diámetro de 2 ½ pulgadas.

- + Las cubiertas protectoras compuestas de bronce pulido proporcionan un acabado elegante
- + Boquillas giratorias totalmente ajustables (hasta 360°)
- + Empaquetado en un conjunto de cuatro. Incluye tapón de prueba de presión



Código	Descripción	Precio sin IVA
JDJ2004	Deck Jets, paquete de 4	<b>\$22,161</b>

# SKIMMER UNIK DISEÑO PERFECTO. INTEGRACIÓN TOTAL.



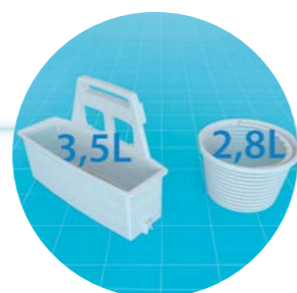
## TOTALMENTE INTEGRADO.

El Skimmer Unik se integra armoniosamente en el entorno de la piscina gracias a su tapa superior totalmente integrada. Gracias a su menor altura del nivel del agua desde el suelo de la piscina - 5,5 cm - Skimmer Unik ofrece un efecto de piscina infinita.



## FUNCIONAMIENTO SILENCIOSO.

El Skimmer Unik es muy silencioso gracias a su exclusivo flotador curvo.



## FÁCIL MANTENIMIENTO.

El mantenimiento del Skimmer Unik es muy sencillo gracias a su cesta de mayor capacidad (3,5L), que puede retirarse con facilidad sin tener que tocar el agua.

\*Comparado con la cesta de skimmer tradicional de AstralPool.



## NUEVA CAJA DE CONEXIONES

Totalmente integrada y más sencilla de instalar y manipular; ver más información en la página 34.

SKIMMERS ABS

## Skimmer UNIK de 25 L

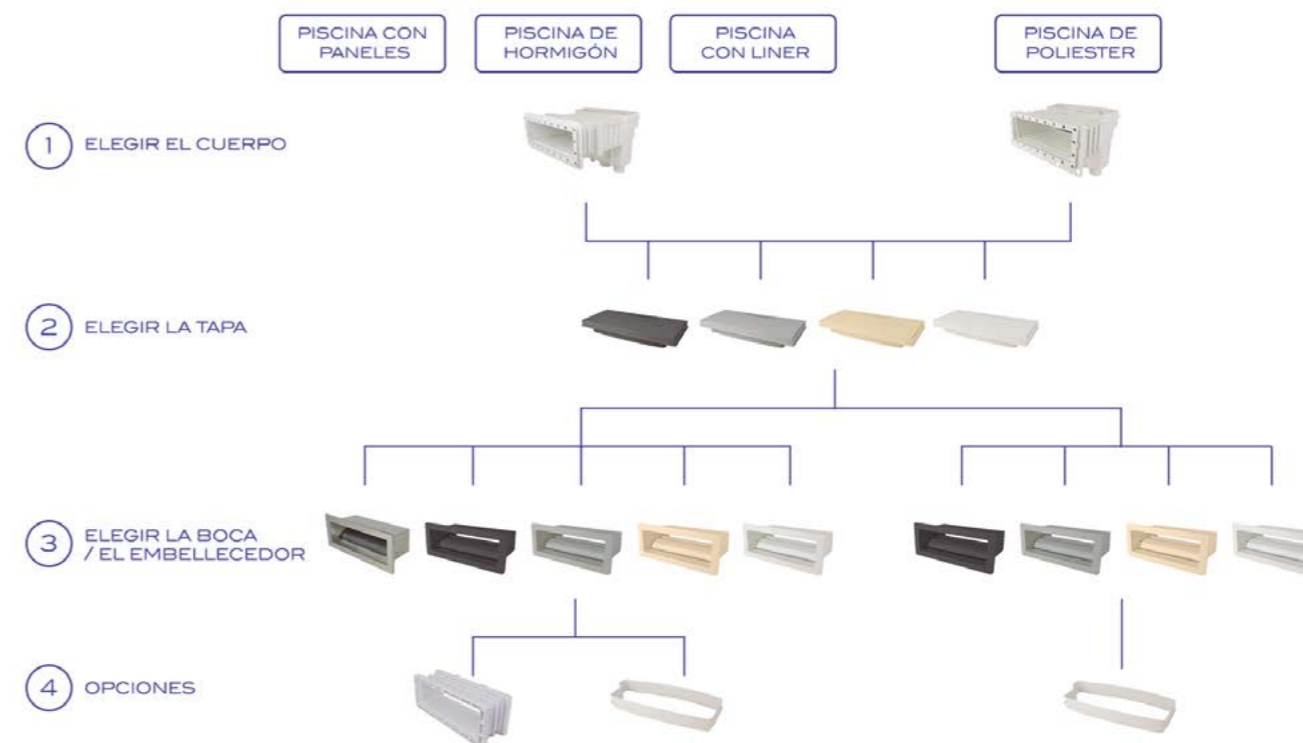
### Skimmer Unik

DISEÑO PERFECTO. INTEGRACIÓN TOTAL

- Totalmente integrado.
- Funcionamiento silencioso.
- Fácil mantenimiento.



#### TABLA DE SELECCIÓN



#### INSTALACIÓN

¿Cómo instalar la boca del skimmer?



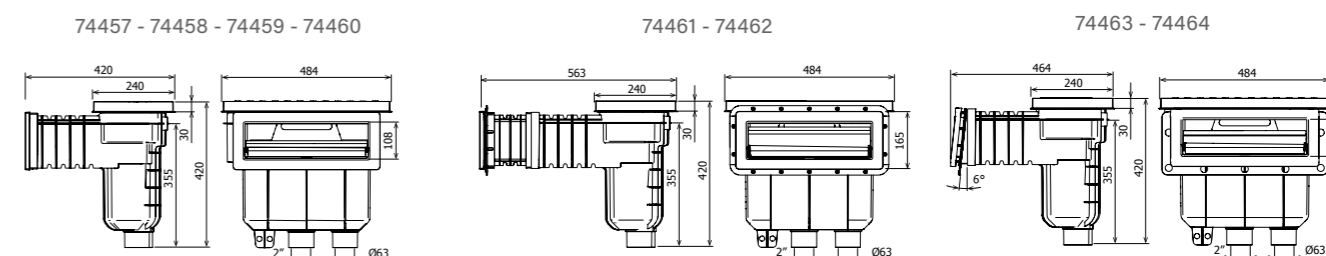
¿Cómo integrar la cubierta en el material que rodea a la piscina?



¿Cómo encolar la versión para paneles?



#### DIMENSIONES DE LOS KITS



# Skimmer UNIK de 25 L

## Skimmer Unik

Componentes para instalar un skimmer Unik



Cumple con las normas EN 16582-1 EN 16713-2

El skimmer Unik es una solución que permite la máxima flexibilidad en cuestión de colores de las partes visibles. Elige entre los elementos según tu necesidad:

1	Cuerpo de skimmer - ABS de color blanco	Código	Precio sin IVA
	Cuerpo de skimmer PISCINA HORMIGÓN SIN INSERTOS	74830	\$4,721
	Cuerpo de skimmer PISCINA HORMIGÓN CON INSERTOS	74831	\$5,778
	Cuerpo de skimmer PISCINA LINER SIN INSERTOS*	74832	\$5,506
	Cuerpo de skimmer PISCINA LINER CON INSERTOS*	74833	\$6,627
	Cuerpo de skimmer PISCINA PANELES SIN INSERTOS	74834	\$6,989
	Cuerpo de skimmer PISCINA PANELES CON INSERTOS	74835	\$8,283
	Cuerpo de skimmer PISCINA POLIÉSTER 6° SIN INSERTOS	74836	\$6,184
Cuerpo de skimmer PISCINA POLIÉSTER 6° CON INSERTOS	74837	\$7,005	

\* Viene con 2 juegos de tornillos: DIN 7982 A4 5,5x25 y 32

2	Tapas de skimmer - ABS	Código	Precio sin IVA
	Tapa de skimmer BLANCO	74838	\$2,060
	Tapa de skimmer BEIGE	74838CL090	\$2,325
	Tapa de skimmer GRIS	74838CL129	\$2,325
	Tapa de skimmer ANTRACITA	74838CL144	\$2,325

3	Boca / embellecedor de skimmer	Código	Precio sin IVA
	<b>3.1 - PARA PISCINAS CON LINER Y PANELES</b>		
	ABS standard BLANCO	74839	\$1,103
	ABS standard BEIGE	74839CL090	\$1,270
	ABS standard GRIS	74839CL129	\$1,270
	ABS standard ANTRACITA	74839CL144	\$1,270
	Inox A316-L STANDARD	74806	\$14,602
	<b>3.2 - PARA PISCINAS DE POLIÉSTER</b>		
	Boca de 6° - BLANCO	74840	\$1,140
	Boca de 6° - BEIGE	74840CL090	\$1,317
	Boca de 6° - GRIS	74840CL129	\$1,317
Boca de 6° - ANTRACITA	74840CL144	\$1,317	

	Kit skimmer UNIK ABS de color blanco: cuerpo + tapa + embellecedor	Código	Precio sin IVA
	Skimmer UNIK PISCINA HORMIGÓN SIN INSERTOS	74457	\$7,247
	Skimmer UNIK PISCINA HORMIGÓN CON INSERTOS	74458	\$8,283
	Skimmer UNIK PISCINA LINER SIN INSERTOS	74459	\$8,020
	Skimmer UNIK PISCINA LINER CON INSERTOS	74460	\$9,124
	Skimmer UNIK PISCINA PANELES SIN INSERTOS	74461	\$9,482
	Skimmer UNIK PISCINA PANELES CON INSERTOS	74462	\$10,757
	Skimmer UNIK PISCINA POLIÉSTER 6° SIN INSERTOS	74463	\$8,701
Skimmer UNIK PISCINA POLIÉSTER 6° CON INSERTOS	74464	\$9,501	

	Opciones de skimmer - válidas para las piezas de skimmers que se venden por separado o para los kits	Código	Precio sin IVA
	ALARGO Boca standard SIN INSERTOS	74841	\$1,945
	ALARGO Boca standard CON INSERTOS	74842	\$2,864
	ALARGO Boca PISCINA POLIÉSTER 6° SIN INSERTOS	74843	\$3,379
	ALARGO Boca PISCINA POLIÉSTER 6° CON INSERTOS	74844	\$4,133
	DISTANCIADOR TAPA	74845	\$651
	KIT DE JUNTAS DOBLES - INSERTOS PARA BOCA UNIK	74846-0500	\$480
	KIT DE JUNTAS DOBLES - AUTORROSCA PARA BOCA UNIK	74846-0600	\$481

# MATERIAL VASO DE PISCINA

## GAMA DE COLORES

VERSATILIDAD Y COLOR PARA TU PISCINA

Una amplia gama de material de empotrar disponible en varios colores para un acabado perfecto de tu piscina.



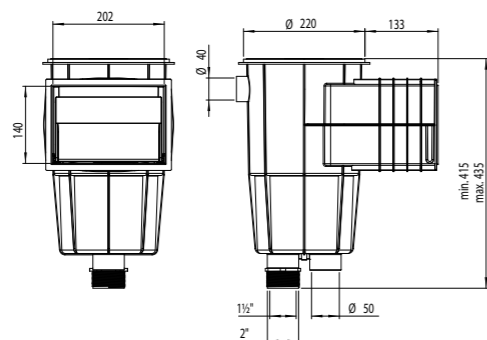
## Piscina hormigón - Skimmers 15 l

- Todos los componentes que se exponen en esta gama de skimmers tienen tratamiento UV. Hechos de ABS, vienen con una compuerta basculante y una válvula reguladora del caudal. Conexión inferior de la boquilla de aspiración: rosca interior 1½", rosca exterior 2".
- Conexión simultánea al sumidero: pared interior Ø 50 mm. Conexión rebosadero: Ø 40 mm. Recoge hojas. Caudal recomendado: 5 m³/h.
- Se recomienda instalar un skimmer por cada 25 m² de superficie de lámina de agua.

### Skimmer con boca standard



Cumple con las normas EN 16582-1 EN 16713-2



	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
Con tapa circular	07455	1	-	-	\$2,269

## Piscina hormigón - Skimmers 17,5 l

- Todos los componentes que se exponen en esta gama de skimmers tienen tratamiento UV. Hechos de ABS, vienen con una compuerta basculante y una válvula reguladora del caudal. Conexión inferior de la boquilla de aspiración: rosca interior 1½"
- Conexión simultánea al sumidero: rosca interior 2" Conexión rebosadero: Ø 32 mm. Tapa circular con sistema de apertura mediante pinzas.
- A través de un alargo extensible se puede regular la altura y pivotar la tapa para enrasarla perfectamente con la piedra de coronamiento.
- Cesto recoge hojas fijado a la base mediante cierre por bayoneta. Caseta con compuerta incorporada. Caudal recomendado: 7,5 m³/h.
- Se recomienda instalar un skimmer por cada 25 m² de superficie de lámina de agua.



Cumple con las normas EN 16582-1 EN 16713-2

### Skimmer con boca standard (de lujo)



	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
Con tapa circular, salidas NPT	45734	1	-	-	\$2,639



73158  
73159  
73160

73161  
73162  
73163



73164  
73165



Cumple con las normas EN 16713-1



Cumple con las normas EN 16582-1 EN 16713-2

Opcional: disponible en colores beige, gris claro y gris antracita.

SKIMMERS ABS

## Skimmer filtrante



NUEVO 2023

### Skimmer filtrante

#### DESCRIPCIÓN

Skimmer de 17,5 l con sistema de cartucho integrado. Fabricado en ABS con tratamiento UV. Consta de compuerta, regulador de altura de la tapa, cesto y 2 filtros de cartucho. Conexión Ø 32 m para acceso superior, conexiones Ø 63 mm en el fondo y Ø 50 mm en los laterales. Las conexiones laterales son para conectar las boquillas de aspiración.

El cambio de color se propone con una funda, tanto el embellecedor como el flotador. La funda se puede instalar sin cambiar la boca del skimmer y resulta muy práctica para renovar o modernizar la piscina.

#### PARA PISCINAS DE HORMIGÓN



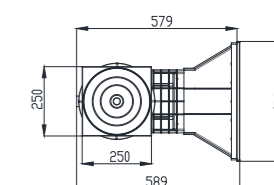
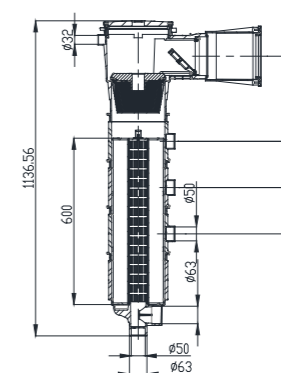
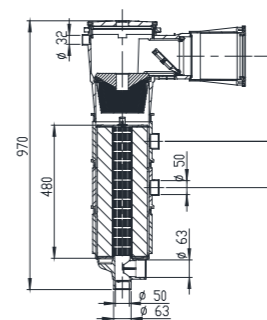
	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
<b>Skimmer filtrante - blanco</b>					
Skimmer filtrante con 2 cartuchos de 16 m³	73158	1	12	0,32	\$18,431
Skimmer filtrante con 2 cartuchos de 20 m³	73161	1	13	0,32	\$19,475

#### PARA PISCINAS CON LINER Y PREFABRICADAS



	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
<b>Piscinas prefabricadas - Blanco<sup>(1)</sup></b>					
Skimmer filtrante con 2 cartuchos de 16 m³	73159	1	12	0,32	\$19,204
Skimmer filtrante con 2 cartuchos de 20 m³	73162	1	13	0,32	\$20,764
<b>Piscina de paneles - Blanco</b>					
Skimmer filtrante con 2 cartuchos de 16 m³	73160	1	12,5	0,32	\$19,975
Skimmer filtrante con 2 cartuchos de 20 m³	73163	1	13,5	0,32	\$21,828
<b>Cartucho</b>					
Cartucho* 16 m³/h - 15 micras	73164	1	1,64	0,02	\$4,941
Cartucho* 20 m³/h - 15 micras	73165	1	2,24	0,026	\$5,126

Se puede combinar con fundas de color EASYCOLOR, código 73166.



(1) Los códigos 73159 y 73162 vienen con 2 juegos de tornillos: DIN 7982 A4 5,5x25 y 32.

## Piscina hormigón - Skimmers 17,5 l

### Skimmer con boca standard y largo



Cumple con las normas  
EN 16582-1  
EN 16713-2

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
Con tapa cuadrada	45735	1	5,90	0,077	<b>\$2,806</b>

## Piscina hormigón - Reguladores de nivel

### Regulador de nivel universal



#### DESCRIPCIÓN

Fabricado en material ABS. Instalación mediante conexión lateral o inferior, según necesidad. Agujeros de salida a la piscina semitroquelados para adoptar la solución más adecuada. Tapa regulable en altura y nivel. Para todo tipo de skimmers. Se puede cambiar el color de la tapa usando las tapas de skimmers de 15 l: 00249-0700CL090, 00249-0700CL129, 00249-0700CL144.

Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
15862	1	2,0	0,016	<b>\$2,936</b>

## Piscina hormigón - Sumideros

- Todos los sumideros de la gama se suministran con tratamiento UV.
- Para evitar riesgos de succión, los sumideros deben instalarse respetando la normativa de cada país.
- Recomendamos: velocidad máxima de aspiración de 0,5 m/s.

### Sumideros circulares. Salida 2"



Cumple con las normas  
EN 16582-1

Opcional: disponible en colores beige, gris claro y gris antracita.

#### DESCRIPCIÓN

Cuerpo y rejilla en ABS. Fijación rejilla mediante tornillos. Caudal máx: 13 m<sup>3</sup>/h.

Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
Rosca standard - Blanco	01467	4	2,8	<b>\$759</b>

## Piscina hormigón - Sumideros

### Sumidero circular con rejilla antivortex



#### DESCRIPCIÓN

Fabricado en material ABS blanco. Salida lateral de 2" y salida inferior de 1 1/2". Salida inferior tapada con un semitroquelado, lo cual permite que se pueda abrir según necesidad. Posibilidad de montaje de tubo de drenaje (Cód. 21581). Caudal máx: 13 m<sup>3</sup>/h.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
Rosca NPT	27841	-	-	-	<b>\$690</b>
Repuesto de rejilla	4402022201	-	-	-	<b>\$184</b>

### Sumidero

#### con rejilla ABS cuadrada (210 mm x 210 mm)



#### DESCRIPCIÓN

Salida lateral 2" Cuerpo y rejilla en ABS blanco. Fijación rejilla mediante tornillos. Caudal máx: 13 m<sup>3</sup>/h.

Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
00258	4	4,0	0,044	<b>\$915</b>



Cumple con las normas  
EN 16582-1

### Sumidero NORM



#### DESCRIPCIÓN

Gama de sumideros, aptos para instalarse en piscinas públicas y privadas, se suministran con rejillas planas o antivortex. Fabricados en ABS blanco y con tratamiento UV, conexiones de salida lateral de 2" y salida inferior de 1 1/2", la salida inferior tapada con un semitroquelado.

Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
Rejilla antivortex - Blanco	56379	4	10,60	<b>\$1,446</b>



Cumple con las normas  
EN 16582-1  
EN 16713-2

Disponible también en color

## Piscina de hormigón - Rejillas de sumideros

### Rejilla de desagüe para piscina privada



#### DESCRIPCIÓN

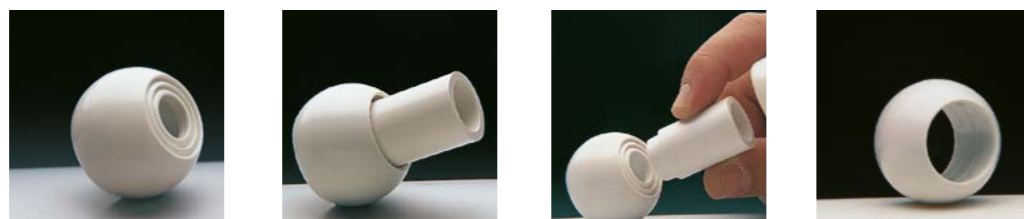
Gama de rejillas de desagüe para el uso en piscinas privadas y piscinas públicas. Rejillas opcionales en plástico o inoxidable. Marcos fabricados en plástico. Excelente acabado.

Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
Rejilla de 252 x 252 mm de plástico	34331	1	-	<b>\$3,820</b>

## Piscina de hormigón - Boquillas

### Sistema Multiflow

- Con este sistema la bola de la boquilla se suministra premarcada con una serie de diámetros (14-20 y 25). Con la ayuda de un punzón (también suministrado junto a la boquilla) se puede seleccionar uno de los diámetros en el momento de la instalación.
- Caudal máx. recomendado para una velocidad de paso máx de 4 m/s:  
 $\varnothing 14 \text{ mm} = 2,2 \text{ m}^3/\text{h}$ ,  $\varnothing 20 \text{ mm} = 4,5 \text{ m}^3/\text{h}$ ,  $\varnothing 25 \text{ mm} = 7 \text{ m}^3/\text{h}$



### Boquilla de impulsión Multiflow para encolar



#### DESCRIPCIÓN

Para encolar a tubo  $\varnothing 50 \text{ mm}$  PN 10. Fabricada en ABS color blanco.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
Boquilla standard	27464	40	4,0	0,020	\$190
Boquilla standard	06590	-	3,5	0,021	\$222

### Boquilla de impulsión Multiflow de rosca



#### DESCRIPCIÓN

Rosca exterior 2", e interior  $\varnothing 50 \text{ mm}$  para encolar. Fabricadas en ABS. Se recomienda instalación con pasamuros: códigos 15658 y 15659.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
Blanco	00295	24	4,35	0,020	\$369

### Boquilla de impulsión Multiflow para encolar



#### DESCRIPCIÓN

Para encolar a tubo exterior  $\varnothing 63 \text{ mm}$ , PN 6 e interior  $\varnothing 50 \text{ mm}$ . Fabricadas en ABS. Se recomienda instalación con pasamuros: códigos 15661 y 15660.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
Blanco	00298	24	4,24	0,020	\$369

## Piscina de hormigón - Boquillas

### Boquilla Multiflow para encolar



#### DESCRIPCIÓN

Boquilla de impulsión para encolar en tubo de  $\varnothing 50 \text{ mm}$  PN10 en piscinas de hormigón y con una salida de agua por un rificio de  $\varnothing 20 \text{ mm}$ .

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
Boquilla standard	33428	-	-	-	\$163

### Boquilla de impulsión



#### DESCRIPCIÓN

Impulsión/Aspiración. Caudal regulable. Fabricada en material plástico ABS y tornillería en acero inox. Caudal máximo recomendado según norma EN 13451-1: 12 m<sup>3</sup>/h.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
Blanco salidas NPT	19821	-	5,0	0,020	\$757

### Boquilla de aspiración



#### DESCRIPCIÓN

Para encolar a tubo exterior  $\varnothing 63 \text{ mm}$  e interior  $\varnothing 50 \text{ mm}$ . Presión máxima: 6 bares. Fabricadas en ABS. Rosca 1½". Se recomienda instalación con pasamuros: códigos 15661 y 15660.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
Boquilla standard - Blanco	00300	24	3,62	0,020	\$217

### Boquilla de aspiración



#### DESCRIPCIÓN

Rosca exterior 2",  $\varnothing$  interior 50 mm. Presión máxima: 6 bares. Fabricada en ABS color blanco con tapón rosca 1½". Se recomienda instalación con pasamuros (códigos 15658 y 15659).

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
Boquilla standard - Blanco	00301	24	3,8	0,020	\$267

### Toma de aspiración



#### DESCRIPCIÓN

Para encolar a tubo de  $\varnothing 63 \text{ mm}$ . Cuerpo y rejilla en material plástico ABS, tornillería de acero inoxidable. Aplicación sobre pared. Por sus características, esta boquilla está especialmente indicada para canales de rebosadero.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
	00302	12	3,1	0,016	\$294



Cumple con las normas EN 16582-1 EN 16713-2



Cumple con las normas EN 16582-1 EN 16713-2



Cumple con las normas EN 16582-1 EN 16713-2



Cumple con las normas EN 16582-1 EN 16713-2



Cumple con las normas EN 16582-1 EN 16713-2



Cumple con las normas EN 16582-1 EN 16713-2



Cumple con las normas EN 16582-1 EN 16713-2



## Piscina hormigón - Pasamuros

### Pasamuros en ABS



#### DESCRIPCIÓN

Gama de pasamuros de 300 mm de longitud para boquillas Ø 2" y Multiflow que pueden cortarse a la medida que el usuario precise, según el grosor de la piscina. Fabricados en material ABS. Diseñados con unos orificios en los nervios de la valona que permiten posicionar el pasamuro a la estructura de la piscina, facilitando así su montaje.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
<b>Pasamuros en ABS con conexión posterior 2" rosca macho y liso interior Ø 50 mm</b>					
Conexión anterior rosca hembra 2"	15658	15	4,3	0,040	<b>\$372</b>

### Pasamuros en PVC



	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
<b>Pasamuros en PVC color gris. 300 mm longitud</b>					
Conexión posterior a tubo por rosca ext. 2" o liso interior para proyector MINI (33684)	00324	20	8,5	0,040	<b>\$332</b>

#### CAJAS DE CONEXIONES

### Cajas de conexiones

### Caja de conexiones UNIK



#### DESCRIPCIÓN

Fabricada en ABS, con una tapa diseñada para integrarla en el entorno de la piscina.

Compatible con instalación en un tubo o manguera de Ø 50.

El sistema de conexión es M-25 en el interior, que permite manipularla después de la instalación. La conexión interior es con una prensaestopa de cable M-25 y la exterior, con BSP ¾.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
Blanco	75971	8	4,65	0 030	<b>\$1,060</b>
Beige	75971CL090	8	4,65	0 030	<b>\$1,145</b>
Gris claro	75971CL129	8	4,65	0 030	<b>\$1,145</b>
Antracita	75971CL144	8	4,65	0 030	<b>\$1,145</b>



## Piscina de liner y prefabricada - Skimmers 15 l

### Skimmer con boca standar

#### DESCRIPCIÓN

Suministrados con una junta adhesiva, marco de bi-inyección, brida y tornillos.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
<b>Con tapa circular a presión</b>					
Blanco	01461	1	4,0	0,059	<b>\$4,381</b>
<b>Con tapa cuadrada a presión</b>					
Blanco	01462	1	4,2	0,059	<b>\$5,489</b>



Cumple con las normas EN 16582-1 EN 16713-2

## Piscina de liner y prefabricada - Skimmers de 17,5 l

### Skimmer con boca standar



#### DESCRIPCIÓN

Suministrados con juntas adhesivas, brida y tornillos.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
<b>Skimmer con tapa cuadrada</b>					
Blanco	11309	1	5,30	0,062	<b>\$5,655</b>



Cumple con las normas EN 16582-1 EN 16713-2

Opcional: disponible en colores beige, gris claro y gris antracita.

### Skimfilter

### Miniskimmer con boquilla



#### DESCRIPCIÓN

Conexiones Ø 32 mm y Ø 38 mm.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
	20889	-	2,2	0,019	<b>\$2,197</b>



## Piscina con liner y prefabricada - Sumideros

- Todos los sumideros de la gama se suministran con tratamiento UV.
- Para evitar riesgos de succión, los sumideros deben instalarse respetando la normativa de cada país.
- Recomendamos: velocidad máxima de aspiración de 0,5 m/s.

### Sumidero NORM



#### DESCRIPCIÓN

Gama de sumideros aptos para instalarse en piscinas públicas y privadas. Se suministran con rejillas planas o antivortex. Fabricados en ABS blanco y con tratamiento UV, conexiones de salida lateral de 2" y salida inferior de 1½", la salida inferior tapada con un semitroquelado.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
<b>Rejilla antivortex con insertos</b>					
Blanco	56382	4	10,60	0,069	\$2,793

### Sumidero circular Ø 200 mm

con rejilla antivortex



#### DESCRIPCIÓN

Fabricada en ABS color blanco. Salida lateral de 2" y salida inferior de 1½". Salida inferior tapada con un semitroquelado, lo cual permite que se pueda abrir según necesidad. Un tubo de drenaje (cód. 21581). Caudal máx: 13 m³/h.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
	27125	4	3,543	0,033	\$1,664

### Sumidero circular Ø 210 mm

con rejilla ABS



#### DESCRIPCIÓN

Salida lateral 2". Cuerpo y rejilla en ABS. Suministrados con juntas autoadhesivas, brida y tornillos. Caudal máximo recomendado: 13 m³/h.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
<b>Sumidero Ø 210 mm con rejilla ABS</b>					
Blanco	00271	4	4,0	0,033	\$1,737

Opcional: disponible en colores beige, gris claro y gris antracita.



Cumple con las normas EN 16582-1 EN 16713-2



Cumple con las normas EN 16582-1



Cumple con las normas EN 16582-1

## Piscina con liner y prefabricada - Boquillas

### Boquilla de impulsión Multiflow

para enroscar para piscinas liner



#### DESCRIPCIÓN

Rosca exterior 2", Ø interior 50 mm. Para piscina liner en ABS, con juntas y tornillos. Se recomienda instalación con pasamuros 15662 o 15663.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
Blanco	00330	12	4,5	0,020	\$1,031

### Boquilla NORM



#### DESCRIPCIÓN

Gama de boquillas aptas para instalarse en piscinas públicas y privadas. Fabricado en ABS con tratamiento UV.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
<b>Para piscinas prefabricadas/Liner</b>					
Blanco	56499	12	4,5	0,020	\$1,090

### Boquilla de aspiración

para piscinas prefabricadas



#### DESCRIPCIÓN

Rosca exterior 2", Ø interior 50 mm. Fabricada en ABS color blanco, con tapón, juntas y tornillos. Se recomienda instalación con pasamuros 15663.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
<b>Boquilla Standard</b>					
Blanco	00332	12	4,22	0,020	\$801
Beige	00332CL090	12	5,4	0,020	\$1,010
Gris claro	00332CL129	12	5,4	0,020	\$1,010
Gris antracita	00332CL144	12	5,4	0,020	\$1,010

### Boquilla aspiración/impulsión

gran caudal



#### DESCRIPCIÓN

Boquilla de impulsión para grandes caudales, también pueden utilizarse como boquilla de aspiración. Caudal máximo aspiración 30 m³/h para una velocidad de flujo máxima de 4 m/s. Caudal máximo aspiración 5 m³/h para una velocidad de flujo máxima de 0,5 m/s. Cuerpo de PVC. Conexión para tubo Ø75 o Ø90 mm. Las boquillas pueden instalarse en el tubo pasamuros 43590 (ver página <?>). La rejilla es orientable en cualquier dirección.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
Piscinas prefabricadas	41521	12	4,20	0,021	\$2,057



Cumple con las normas EN 16582-1 EN 16713-2

Opcional: disponible en colores beige, gris claro y gris antracita.



Cumple con las normas EN 16582-1 EN 16713-2

Opcional: disponible en colores beige, gris claro y gris antracita.



Cumple con las normas EN 16582-1 EN 16713-2

Opcional: disponible en colores beige, gris claro y gris antracita.



Cumple con las normas EN 16582-1 EN 16713-2

## Boquillas - retorno/aspiración

### Boquillas blancas

ASTRALPOOL

NUEVO 2023

#### DESCRIPCIÓN

Dispositivos fabricados con ABS tratado con UV. Todos los modelos son soldables directamente sobre tubos de 1 1/2" y ASTM. Disponible para modelos de piscinas de fibra de vidrio, hormigón y vinilo;

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
Boquilla blanca de aspiración	110021	-	-	-	\$132
Boquilla blanca de retorno	110023	-	-	-	\$141

### Boquillas grises

ASTRALPOOL

NUEVO 2023

#### DESCRIPCIÓN

Fabricado en ABS color gris tratado con UV. Todos los modelos son soldables directamente en tubos de 1 1/2" y ASTM.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
Boquilla gris de aspiración	111101	-	-	-	\$141
Boquilla gris de retorno	111103	-	-	-	\$149

### Boquillas inox

ASTRALPOOL

NUEVO 2023

#### DESCRIPCIÓN

Acabado premium: Realizado en acero inoxidable AISI-316 y no en imitación acero.

Apto para medidas mexicanas: Todos los modelos son soldables directamente en tubos de 1 1/2" y ASTM.

Calidad garantizada: Marca AstralPool.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
Boquilla inox de aspiración	111094	-	-	-	\$1,349
Boquilla inox de retorno	111095	-	-	-	\$1,376

#### FILTROS DE ARENA SOPLADOS

- + Fabricados en material plástico de una sola pieza sin uniones mediante proceso de soplado.
- + Equipados con manómetro y purgas de aire y agua manuales integradas.
- + Válvula selectora incluida.
- + Presión máxima: 2,5 Kg/cm<sup>2</sup> para filtros Ø 380 mm, Ø 430 mm y Ø 480 mm, y de 2 Kg/cm<sup>2</sup> para filtros Ø 560 mm y Ø 660 mm.
- + Compatible con arena y vidrio.
- + Cumple con las exigencias de la normativa de filtración EN 16713-1.

### Filtro Millennium con salida Top

ASTRALPOOL

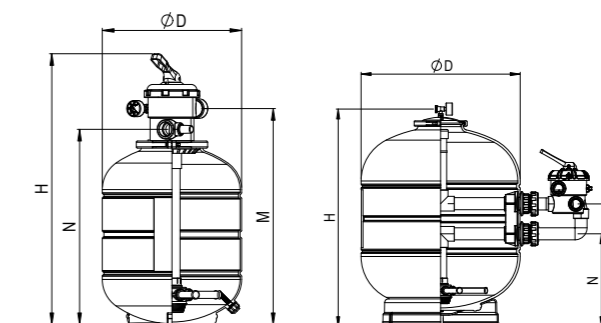
#### DESCRIPCIÓN

Velocidad máxima de filtración: 50 m<sup>3</sup>/h/m<sup>2</sup>. Salidas 1 1/2" NPT.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
Ø 380 mm - 5500 l/h - pie 5,5 m <sup>3</sup> /h	22502	1	12,0	0,17	\$7,845
Ø 430 mm - 7000 l/h - pie 7 m <sup>3</sup> /h	22503	1	14,0	0,17	\$9,096
Ø 480 mm - 9000 l/h - pie 9 m <sup>3</sup> /h	22505	1	16,0	0,24	\$10,766
Ø 560 mm - 12.000 l/h - pie 12 m <sup>3</sup> /h	22507	1	17,0	0,35	\$12,587
Ø 660 mm - 1.7000 l/h - pie 17 m <sup>3</sup> /h	28255	1	24,5	0,52	\$20,098



Cumple con la norma EN 16713-01



#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	Monobloc Top	Monobloc lateral
	28299	28301
Ø D (mm)	660	660
Bomba	Sena	Sena
Potencia (CV)	1,25	1,25
Tensión (V)	230 II	230 II
Tensión (V)	50	50

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	A - Filtro Top					B - Filtro lateral				
	22502	22503	22505	22507	28255	35321	22497	22499	22501	28254
Ø D (mm)	380	430	480	560	660	380	430	480	560	660
H (mm)	820	835	870	945	1050	615	655	682	770	900
M (mm)	650	665	700	775	880	225	265	292	380	510
N (mm)	585	600	635	710	815	100	140	167	255	385
Longitud L (mm)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Conexiones	1 1/2"	1 1/2"	1 1/2"	1 1/2"	1 1/2"	1 1/2"	1 1/2"	1 1/2"	1 1/2"	1 1/2"
Caudal (m <sup>3</sup> /h)	5,5	7	9	12	17	5,5	7	9	12	17
Piscina volumen aprox (m <sup>3</sup> )	hasta 40	40-50	50-75	75-100	140	hasta 40	40-50	50-75	75-100	140
Carga de arena (kg)	± 40	± 60	± 80	± 110	± 180	± 40	± 60	± 80	± 110	± 180
Carga de vidrio grado 1 (57011) (kg)	± 35	± 50	± 70	± 90	± 150	± 35	± 50	± 70	± 90	± 150
Carga de vidrio grado 3 (57013) (kg)	0	0	0	0	25	0	0	0	0	25
Presión máxima (kg/cm <sup>2</sup> )	2,5	2,5	2,5	2	2	2,5	2,5	2,5	2	2
Peso neto (kg)	12	13,5	15	16,5	24	10	12	15	17,5	28
Package volume (m <sup>3</sup> )	0,17	0,17	0,24	0,35	0,52	0,13	0,13	0,18	0,26	0,42

# Filtro BRAVA



Patente pendiente.

## DESCRIPCIÓN

FILTRO DE ARENA/VIDRIO

Las impurezas quedan retenidas en el medio filtrante en el interior del tanque. Tamaño compacto, fácil de instalar y utilizar, no requiere cuidado especial. Conexiones: 50 mm y (48,5 mm) ASTM

### Ventajas:

- Filtración en tres niveles
- Nuevo diseño más robusto y resistente
- Mejor refinamiento
- Mayor durabilidad
- Manguitos de unión incluidos
- Difusor exclusivo de 360°
- Drenaje lateral (con 2 tapones)

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
Filtro BRAVA 500 mm - 20"	131150	1	14,3	0,221	<b>\$14,999</b>
Filtro BRAVA 600 mm - 24"	131151	1	18,5	0,292	<b>\$16,692</b>

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	131150	131151
Descripción	Filtro BRAVA Astralpool 500 mm - 20"	Filtro BRAVA Astralpool 600 mm - 24"
Medidas / Peso	51 X 51 X 85 cm / 11,87 Kg	56 X 56 X 93 cm / 15,53 Kg
Caudal	9,4 m <sup>3</sup> /h	11,5 m <sup>3</sup> /h
Diámetro Ø Filtro	Ø 510 mm	Ø 560 mm
Vías	6	6
Carga de arena	100 Kg (no incluida)	125 Kg (no incluida)
Carga de vidrio	85 Kg (no incluida)	106 Kg (no incluida)
Granulometría	0,4 - 0,8 mm	0,4 - 0,8 mm
Presión máxima de trabajo	2,0 Bar	2,0 Bar
Ø Conexiones	50 mm / 48,5 mm (ASTM)	50 mm / 48,5 mm (ASTM)
Manómetro	Incluido	Incluido
Base	Polímero de ingeniería	Polímero de ingeniería
Tapón de drenaje de agua	1"	1"
Tapón de drenaje de arena/vidrio	1 1/2"	1 1/2"

## TIPO DE PISCINAS

	131150 / 131151
Tipos de piscina	Todos: enterradas, elevadas...
Formas	Todas: rectangulares, redondas, ovaladas, formas libres...
Tipos de fondo	Todos: plano, inclinado...
Revestimiento	Todos

## VÁLVULA

# Top BRAVA



## DESCRIPCIÓN

Válvula selectora de 6 funciones top 1 1/2". Color gris.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
	131154	-	-	-	<b>Consultar</b>

# Filtros Ice



## DESCRIPCIÓN

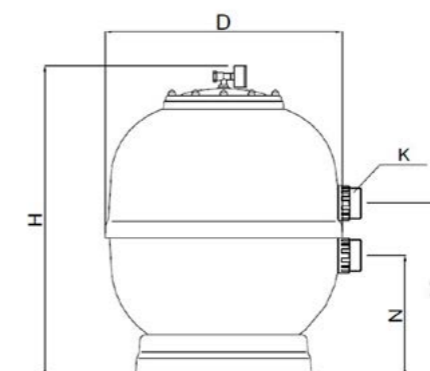
Filtro laminado con resina de poliéster y fibra de vidrio y con un excelente acabado exterior en gelcoat color azul. Purga de agua y aire 1/4" y presión máxima de 2,5 kg/cm<sup>2</sup>.

- Filtros laminados con resina de polyester y fibra de vidrio.
- Excelente acabado exterior en gelcoat.
- Filtro color: RAL 5024
- Purga de agua y aire 1/4"
- Conexiones para válvula selectora de seis vías con operaciones de: filtración, lavado, enjuague, recirculación, vaciado y cerrado.
- Tapa superior con tornillos negra.
- Máxima temperatura: 50 °C.
- Máxima presión: 2.5 bar

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
<b>Versión lateral</b>					
Ø 350 mm salida 1 1/2"	73177-0100	-	15	-	<b>\$13,391</b>
Ø 450 mm salida 1 1/2"	73178-0100	-	15	-	<b>\$13,756</b>
Ø 500 mm salida 1 1/2"	73179-0100	-	17	-	<b>\$14,304</b>
Ø 600 mm salida 1 1/2"	73180-0100	-	21	-	<b>\$15,630</b>
Ø 650 mm salida 1 1/2"	73181-0100	-	22	-	<b>\$18,359</b>
Ø 750 mm salida 2"	73182-0100	-	30	-	<b>\$26,586</b>
Ø 900 mm salida 2"	73183-0100	-	48	-	<b>\$36,144</b>

## EQUIVALENCIAS DE DIÁMETRO

Milímetros	Pulgadas
380	15
430	17
450	18
480	19
500	20
560	22
600	24
660	26
750	30
900	36
1050	42
1200	47



## EQUIVALENCIAS DE SALIDA

Milímetros	Pulgadas
50	1 1/2
63	2
75	2 1/2
90	3

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Código	Conexiones (mm/")			Velocidad de filtrado (m <sup>3</sup> /h/m <sup>2</sup> )	Área de filtración (m <sup>2</sup> )	Caudal (m <sup>3</sup> /h)	Presión máxima (bar)	Arena (0,4-0,8 mm) (kg)	Peso neto / kg	D (mm)	H (mm)	M(mm)	N(mm)	Embalaje	
	mm	mm	pulgadas											Unidades por palet	Dimensiones de caja (cm)
73177-0100	350	50	1 1/2"	50	0.096	5	2.5	50	15	390	755	393	268	15	39x39x76
73178-0100	450	50	1 1/2"	50	0.16	8	2.5	70	15	520	760	434	309	10	52x52x76
73179-0100	500	50	1 1/2"	50	0.19	10	2.5	95	17	520	855	417	292	8	56x56x85
73180-0100	600	50	1 1/2"	50	0.30	14	2.5	125	21	560	850	442	317	8	65x65x86
73181-0100	650	50	1 1/2"	50	0.33	17	2.5	200	22	700	890	479	354	8	70x70x89
73182-0100	750	63	2"	50	0.44	22	2.5	290	30	800	930	555	325	2	80x80x93
73183-0100	900	63	2"	50	0.64	32	2.5	500	48	900	1100	659	389	2	96x96x110

- Filtros fabricados con fibra de vidrio y resina de poliéster con componentes internos y accesorios en plásticos técnicos de alta calidad.
- El cuerpo resultante es de extraordinaria resistencia, durabilidad y fiabilidad gracias a la doble capa que lo configura.
- Compatibles con arena y vidrio entre otros.
- Cumplen con las exigencias de la normativa de filtración EN 16713-1.

## Filtro Berlín

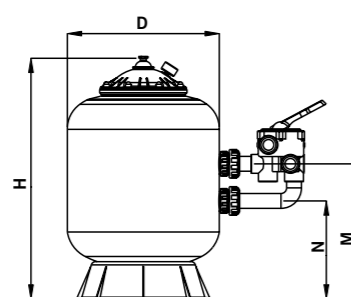


### DESCRIPCIÓN

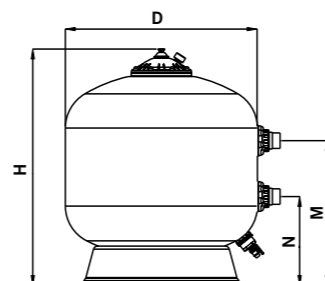
Tapa Ø 230 mm de cierre por tornillos, inyectada. Equipado con purga de aire y agua manuales y manómetro y válvula selector lateral. Velocidad máx de filtración (m³/h/m²). Cumple con las exigencias de la normativa de filtración EN 16713-1. Compatible con arena y vidrio.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
<b>Con válvula selector:</b>					
Ø 500 mm salida 1½" 9000 l/h	00541-0100	1	17,3	0,24	<b>\$32,053</b>
Ø 600 mm salida 1½" 14.000 l/h	00542-0100	1	21,8	0,37	<b>\$39,385</b>
Ø 750 mm salida 2" 21.000 l/h	00543-0100	1	35,1	0,65	<b>\$52,512</b>
<b>Sin válvula selector:</b>					
Ø 900 mm salida 2½" 30.000 l/h	00544	1	53,4	1,01	<b>\$79,701</b>
<b>Sin válvula selector y con tapa Ø 400 mm de poliéster y FV:</b>					
Ø 1050 mm salida 75 mm 43.000 l/h	00545	1	110,0	1,92	<b>\$141,879</b>
Ø 1200 mm salida 90 mm 56.000 l/h	00546	1	140,0	2,70	<b>\$185,520</b>

\* Datos sin la válvula



Con válvula lateral



Sin válvula selectora

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	Con válvula lateral			Sin válvula selectora				
	00541	00542	00543	00544	15397	28474	00545	00546
Ø D (mm)	500	600	750	900	900	900	1050	1200
H (mm)	805	910	1050	1145	1135	1135	1300	1450
M (mm)	450	505	610	685	635	635	810	870
N (mm)	325	380	380	415	405	405	500	560
Conexiones	1½"	1½"	2"	2½"	2 pulgadas	2 pulgadas	*D75	**D90
Caudal (m³/h) a 50 m³/h/m²	9	14	21	30	30	30	43	56
Volumen piscina (m³)	50-75	75-115	115-170	170-240	-	-	240-350	350-450
Carga de arena (kg)	100	175	300	525	525	525	575	800
Carga de grava (kg)	-	-	-	-	-	-	300	300
Carga de vidrio grado 1 (57011) (kg)	75	150	200	350	350	350	600	825
Carga de vidrio grado 3 (57013) (Kg)	0	0	50	75	75	75	175	200
Presión máxima (kg/cm²)	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	4	2,5	2,5
Peso neto (kg)	15,3	19,8	33,1	51,4	51,4	51,4	100	130
Package volume (m³)	0,35	0,37	0,65	1,01	1,01	1,01	1,92	2,70

## Hydrospin Compact



### DESCRIPCIÓN

- Los prefiltros hidrociclónicos se pueden acoplar a sistemas de filtración de instalaciones tanto nuevas como antiguas.
- Hydrospin puede tratar caudales de hasta 30 m³/h con una presión máxima de trabajo de 2,5 bares.
- Se coloca entre la bomba y el filtro, y separa los sólidos de hasta 40 micras.
- Ahorra agua, al reducir a la mitad la cantidad de agua consumida para limpiar el sistema de filtración.
- Fácil de usar, se puede limpiar usando cinco litros de agua y sin detener la bomba.

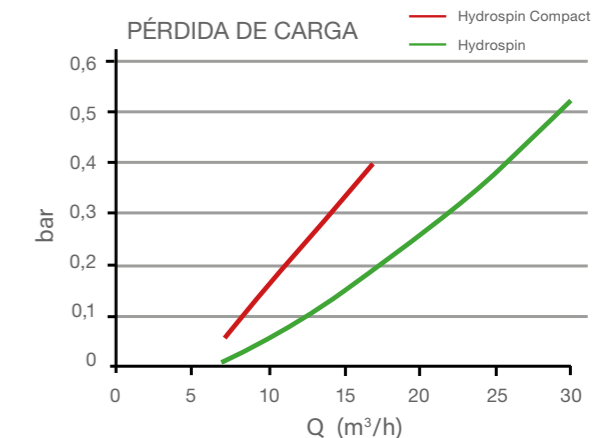


Ahorro de agua

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
Hydrospin Compact	53743	1	4,0	0,033	<b>\$14,537</b>

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	53743
Presión de trabajo (bar)	2,5
Conexiones	Ø 50 rosca 21/4"
Conexión purga	44289
Caudal mínimo (m³/h)	3
Caudal máximo (m³/h)	16,5
Agua para limpieza (l)	15
Separación (micras)	60
Soporte suelo	Incluido
Soporte pared	Incluido



### VÁLVULAS SELECTORAS

#### New Generation

- Válvulas selectoras manuales que incorporan un sistema de cierre por bayoneta (sustituyendo los tornillos).
- Facilita el mantenimiento y evita problemas de oxidación.
- La gama consta de medidas de 1½" y 2", incluyendo una versión "Top Eco" disponible en 1½".

## New generation

### Válvula selectora con enlace a filtro



	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
Variante 3 - 1½" NPT	22355	6	14,0	0,079	<b>\$2,510</b>

## New generation

### Válvula selectora de 1½" y 2". Var. Top.



	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
Válvula selectora Top 1½" NPT	22358	6	12,10	0,079	<b>\$2,566</b>



Cumple con la norma EN 16713-01

**Classic**

- Válvulas selectoras manuales de seis vías para realizar diversas funciones en un circuito hidráulico.
- Su diseño ofrece una amplia gama de posibilidades de acoplamiento a cualquier instalación, asegurando una perfecta estanqueidad y un cómodo manejo.



**Classic**

Válvula selectora 1 1/2" y 2" con enlace a filtro



	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
Válvula 1 1/2" NPT - Variante 3	06673-0700	6	15,5	0,079	<b>\$2,997</b>
Válvula selectora 2" NPT - Variante 3	09848	6	22,7	0,150	<b>\$4,810</b>

**Classic**

Válvula selectora Top 2"



DESCRIPCIÓN

Válvula selectora Top de 6 vías para uso en piscinas privadas. Cuerpo, tapa y maneta inyectadas en ABS.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
Válvula selectora NPT TOP 2"	22492	1	3,45	0,028	<b>\$4,402</b>

**Magnum**

- Especialmente concebidas para soportar grandes presiones de trabajo y su acoplamiento a filtros de grandes medidas.
- Elija entre los modelos que ofrece la gama, válvulas selectoras de 2 1/2", 3" y 4".

**Magnum**

Válvula selectora 2 1/2" con enlaces a filtro



DESCRIPCIÓN

Válvula selectora con conexiones para filtro.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
Válvula selectora 1 1/2" NPT - Var. 3	24840	1	9,5	0,060	<b>\$12,796</b>

**Magnum**

Válvula selectora 3"



DESCRIPCIÓN

Cuerpo y tapa inyectados en ABS+FV. Maneta inyectada en ABS. Sistema de cierre por tornillos inox. Se suministra con dos tapones para que el cliente pueda transformarla en el tipo de variación más adecuado a la instalación.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
Válvula selectora 3" NPT	30798	1	9,8	0,064	<b>\$20,298</b>

**Arena sílica**



DESCRIPCIÓN

Otras granulometrías de arena bajo pedido.

Sacos de 25 kg.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
Granulometría 0,4 - 0,8 mm	003-AS20A30	1	25	0,667	<b>\$247</b>

**Grava**



DESCRIPCIÓN

Otras granulometrías bajo pedido.

Sacos de 25 kg.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
Granulometría 1/8" - 1/4"	004-GR1/4-1/8	1	25	0,667	<b>\$293</b>

**Active Clear Glass**



DESCRIPCIÓN

AstralPool ofrece un material filtrante vítreo activado Active Clear Glass.

Active Clear Glass ofrece los siguientes beneficios:

- Filtración más eficiente y ecológica, con ahorro de agua y energía.
- Mayor capacidad de filtración y con un lecho filtrante más limpio que hace que las bacterias se queden atrapadas.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
<b>Granulometría</b>					
0,5 mm - 1,0 mm	57011	1	25,0	0,667	<b>\$1,900</b>
1,0 mm - 3,0 mm	57012	1	25,0	0,667	<b>\$1,900</b>
3,0 mm - 7,0 mm	57013	1	25,0	0,667	<b>\$1,900</b>

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	Código	Grado	% Volumen del lecho filtrante	
			Filtros D < 900 mm	Filtros D > 900 mm
Grado1	57011	0,5 - 1,0 mm	0,8	0,6
Grado2	57012	1,0 - 3,0 mm	0	0,2
Grado3	57013	3,0 - 7,0 mm	0,2	0,2





FILTROS  
**CS**

- + Filtración ultra fina
- + Fácil mantenimiento y ahorro de agua
- + Se adapta a todas las instalaciones



ACCESORIOS INCLUIDOS

Cartucho filtrante 15-20 µm	Racor reducción 63/50mm	Unión 63/50mm (drain)	Manómetro	Purga de aire

ACCESORIOS OPCIONALES

PRODUCTOS ASOCIADOS

Kit de conexión Versa Plumb®	Cartucho CS 100
	R0462200

REFERENCIA

Modelo	Cartucho de filtro CS100	Cartucho para filtro CS100
Código	CS100	R0462200
Precio Ex. VAT	\$22,234	\$4,768

DESCRIPCIÓN

Modelo	CS 100	CS 150
Material del cuerpo	Polipropileno reforzado con fibra de vidrio	
Posición manómetro	Superior, sobre la tapa	
Conexiones	Racor reducción 63/50 mm	
Desagüe	63 mm, Kit de conexión 63/50 mm suministrado	

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo	CS 100	CS 150
Capacidad de filtración máxima en m³ (6 h/día)	130	170
Caudal máx. (m³/h)*	22,7	28,4
Superficie filtrante (m²)	9,3	14
Número pliegues (cartucho)	143	215
Velocidad de filtración (m³/h/m²)	2,4	2,1
Velocidad de filtración a 1m/s	0,64 m³/h/m²	
Presión de funcionamiento (bar o kg/cm²)	0.2 - 0.8 (Bomba de velocidad variable); 0.4 - 1.2 (Bomba de velocidad simple)	
Presión máxima (bar o kg/cm²)	3,5	

VICTORIA PLUS  
SILENT VS



Fluidra Connect compatible

\* Comprobar las condiciones para la ampliación de la garantía. Solo disponible en países concretos.

Instalación y control:



Control HMI en la bomba



Control HMI en la pared

BOMBAS DE VELOCIDAD VARIABLE

**Victoria Plus Silent VS**

- + Excelencia en ahorro energético
- + Mayor comodidad
- + Calidad de filtración optimizada

DESCRIPCIÓN

La bomba de piscina residencial Victoria Plus Silent viene con motores de dos potencias, con variación y control automático de velocidad.

Bomba diseñada tanto para nuevas instalaciones como para reposición de bombas ya instaladas.

Gracias al uso de la velocidad variable y de la programación horaria se consiguen notables ahorros energéticos.

La bomba es compatible con la plataforma Fluidra Connect.

Control HMI integrado en la bomba con posibilidad de instalación en pared para tener una mejor usabilidad.

Se consigue un buen nivel de confort por la reducción del nivel de ruido.

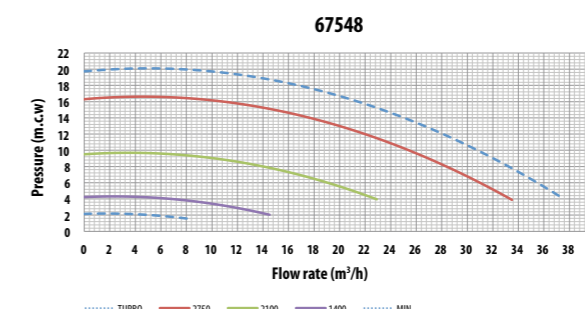
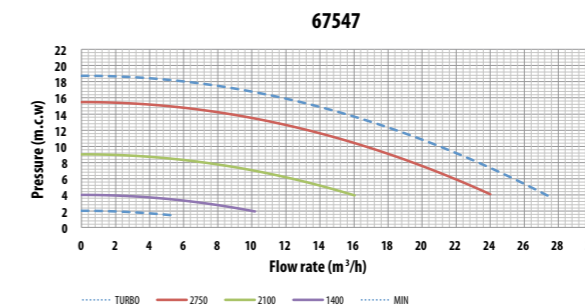
Entradas y salidas digitales para el funcionamiento coordinado con el resto de la instalación, como por ejemplo con electrólisis de sal o bomba de calor. Incluye corrector de factor potencia para reducir la intensidad consumida. No se requiere fuente de alimentación externa para Fluidra Connect.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
Victoria Plus Silent VS 100	67547	1	19	0,087	\$69,970
Victoria Plus Silent VS 200	67548	1	22	0,087	\$95,792

A CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	67547			67548		
	BAJA	MEDIA	ALTA	BAJA	MEDIA	ALTA
Velocidad (rpm)	1400	2100	2750	1400	2100	2750
Tensión (V)	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240
Frecuencia (Hz)	50/60	50/60	50/60	50/60	50/60	50/60
Potencia (W)	170	470	1030	258	750	1560
Intensidad (A)	1	2,2	4,5	1,4	3,4	7,1
Caudal (m³/h)	8,2	12,4	16,7	11,1	18,8	25,5
Presión (m)	2,7	6,1	10	3,2	6,2	10
Eficiencia (l/Wh)	48,3	26,4	16,2	43	25	16,3
Presión máxima (m)	4	9	15,5	4	9,4	16,3
Ruido (dB)	45	53	61	51	58	66

RENDIMIENTO



Ajustes y parametrización por menús



Programación horaria semanal intuitiva



Velocidades prefijadas y configurables



Visualización de consumos y ahorros energéticos

# Victoria Plus Silent



## DESCRIPCIÓN

Una bomba autoaspirante con motores monofásicos y trifásicos. En el cuerpo de la bomba se ha integrado un prefiltro para evitar la entrada de objetos extraños que pudieran dañar las partes hidráulicas de la bomba. Los motores suministrados han sido protegidos con IP-55 y acondicionados para soportar ambientes calurosos y niveles de humedad elevados. Marcaje GS. Las principales características de Victoria Plus Silent son:

- Nivel de sonoridad bajo: entre 61 dB y 70 dB.
- Fácil de usar: tapa de prefiltro con 2 manetas incluidas (no es necesaria llave).
- Compatibilidad: 100% compatible en instalaciones equipadas con Victoria Plus.
- Rodamiento delantero de tamaño superior para mejorar esfuerzos axiales.
- Conjunto accesorios PVC incluidos en la bomba.



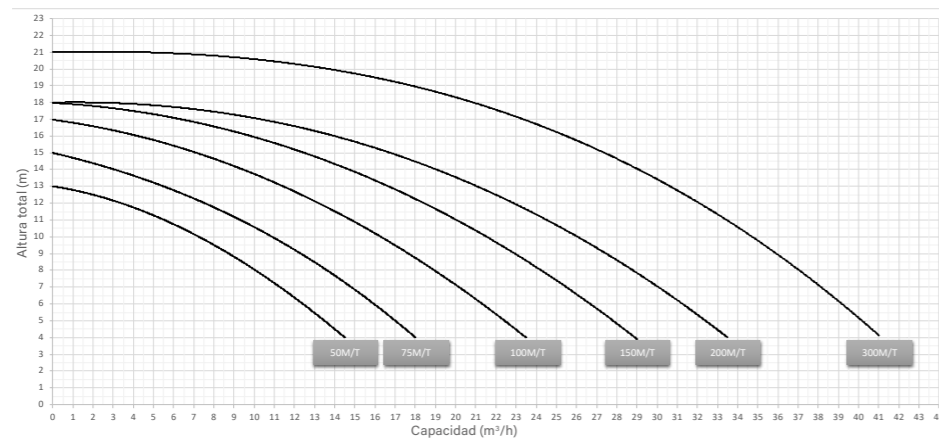
	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
Victoria Plus Silent 50M	65557-0810	1	12	0,07	<b>\$20,397</b>
Victoria Plus Silent 75M	65560-0810	1	13	0,07	<b>\$20,935</b>
Victoria Plus Silent 100M	65562-0810	1	14	0,07	<b>\$21,843</b>
Victoria Plus Silent 100T	65563-0810	1	14	0,07	<b>\$25,398</b>
Victoria Plus Silent 150M	65564-0810	1	17	0,07	<b>\$26,670</b>
Victoria Plus Silent 150T	65565-0810	1	17	0,07	<b>\$27,265</b>
Victoria Plus Silent 200M	65566-0810	1	18	0,07	<b>\$28,715</b>
Victoria Plus Silent 200T	65567-0810	1	19	0,07	<b>\$33,089</b>
Victoria Plus Silent 300M	65569-0810	1	23	0,07	<b>\$34,767</b>
Victoria Plus Silent 300T	65570-0810	1	19	0,07	<b>\$35,464</b>

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

REF.	MODELO	Voltaje	Caudal a H <sub>N</sub>	Altura nominal	Altura máxima	Cauda máximo	Potencia nominal del motor	Potencia absorbida máxima	Calibre del tubo
		U <sub>N</sub>	Q <sub>N</sub>	H <sub>N</sub>	H <sub>MAX.</sub>	Q <sub>MAX.</sub>	P <sub>2N</sub>	P <sub>IMAX</sub>	
		V	m³/h	m	m	m³/h	kW	kW	
65557	50M	230	7,5	10	13	14,5	0,38	0,58	D50
65558	50T	230/400	7,5	10	13	14,5	0,38	0,55	D50
65560	75M	230	11	10	15	18	0,56	0,72	D50
65561	75T	230/400	11	10	14	18	0,56	0,72	D50
65562	100M	230	16	10	17	23,5	0,75	0,98	D50
65563	100T	230/400	16	10	17	23,5	0,75	1,02	D50
65564	150M	230	21,5	10	18	29	1,12	1,40	D63
65565	150T	230/400	21,5	10	18	29	1,12	1,40	D63
65566	200M	230	26	10	18	33,5	1,49	1,80	D63
65567	200T	230/400	26	10	18	33,5	1,49	1,80	D63
65569	300M	230	35	10	21	41	2,24	2,59	D75
65570	300T	230/400	35	10	21	41	2,24	2,40	D75

Caudal máximo en el cabezal de 4 m.c.w.

## PERFORMANCE



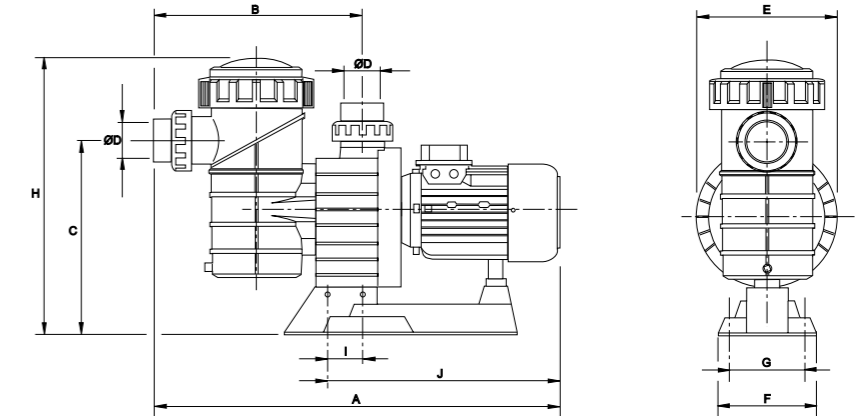
# Maxim



## DESCRIPCIÓN

Cuerpo bomba y soportes en material plástico, punta eje motor de acero inox AISI-316 con doble aislamiento. Motor protección IP-55. Cesto prefiltro de 8 litros de capacidad. Tapa prefiltro transparente.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
Maxim 3,5 HP	08003-0810	1	32	0,184	<b>\$67,198</b>
Maxim 4,5 HP	08004-0810	1	34	0,184	<b>\$72,749</b>
Maxim 5,5 HP	08005-0810	1	37	0,184	<b>\$73,044</b>



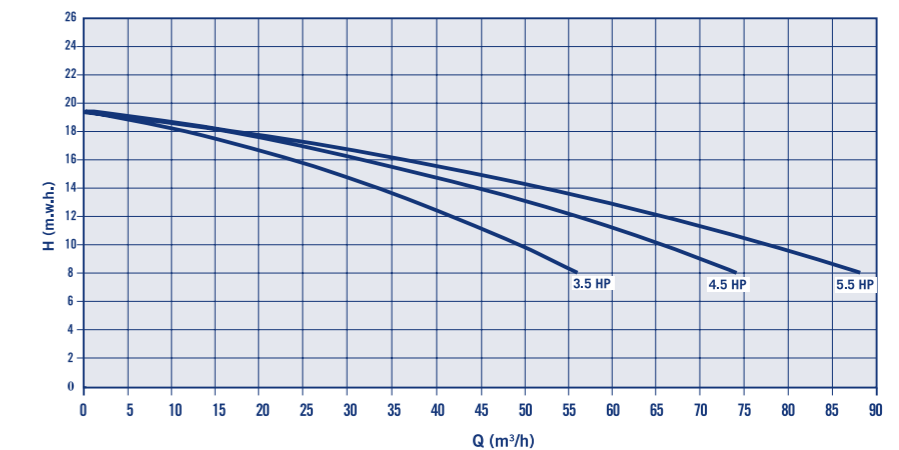
## DIMENSIONES

Modelo	Tipo	VOLTAJE	A mm	B mm	C mm	Ø D mm	E mm	F mm	G mm	H mm	I mm	J mm
08003-0810	3,5	230/400	815	430	385	90	287	200	140	530	65	468
08004-0810	4,5	230/400	815	430	385	90	287	200	140	530	65	468
08005-0810	5,5	230/400	847	430	385	90	287	200	140	530	65	500

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Código	POTENCIA	Conexión	VOLTAJE	mca					
				8	10	12	14	16	19,5
				m³/h					
08003-0810	3,5 CV	3" unión roscada	230/400 V III	56	50	42	34	23	0
08004-0810	4,5 CV			74	66	57	46	30	0
08005-0810	5,5 CV			88	78	67	53	34	0

## CURVAS DE RENDIMIENTO



# Bombas para spas



## DESCRIPCIÓN

Bomba de aire diseñada para spas, bañeras de hidromasaje y aplicaciones similares que produce burbujas al bombear volúmenes medios y altos de aire, de forma continua. También se utiliza para remover el lecho filtrante, en sistemas de lavado, o donde se necesite una corriente baja de aire.

La carcasa de la bomba y el rodete están fabricados en aleación de aluminio inyectado mientras que el eje del motor está fabricado en acero inoxidable y tiene el rodete directamente adaptado al eje y equilibrado dinámicamente. Los motores, de 2 polos monofásicos o trifásicos para uso continuo, están fabricados de acuerdo a las normas CEI 2/3 1988, e incorporan una protección IP54 externa y un aislamiento de clase F. Las bombas pueden montarse horizontal o verticalmente. Adicionalmente, al no haber contacto entre las partes móviles y las estáticas de la bomba, no se necesita lubricante ni mantenimiento y tampoco presenta desgaste de piezas.

Las turbinas pueden trabajar a una temperatura máxima de 40°C. No se pueden utilizar gases agresivos, inflamables o explosivos.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo	Código	Frecuencia (Hz)	Tensión (V)	Fase	Caudal (m³/h)	Presión máx. (mbar)	Peso Std kg	Volumen Standard m³	Precio sin IVA
Bomba 1,3 kW	31090-2450	60	200-240	1	255	140	23	0,059	<b>\$28,157</b>
Bomba 1,3 kW	31091-2450	60	Δ 220-275 Y 380-480	3	255	140	22	0,059	<b>\$37,956</b>
Bomba 1,6 kW	31092-2450	60	Δ 220-275 Y 380-480	3	255	220	23	0,064	<b>\$38,986</b>

# GAMA DISEÑADA PARA SEDUCIR A SUS CLIENTES

Nuestra gama de filtración se ha definido con base en las necesidades citadas por un grupo de consumidores\*. Esta nueva gama y sus ventajas específicas convencerán plenamente a sus clientes.

## > FACILIDAD DE MANTENIMIENTO

El 75% de los consumidores prefieren la facilidad de mantenimiento.

- Todas nuestras bombas están equipadas con un cesto prefiltro de gran capacidad (2,6 L) que permite retener más residuos antes de que sea necesaria su limpieza.



## > AHORRO DE ENERGÍA

El 66% de los usuarios desean controlar su consumo energético.

- Nuestras bombas de velocidad variable tienen una eficiencia energética incomparable.
- Nuestras bombas de velocidad simple, con un elevado rendimiento, permiten utilizar los modelos de menos potencia (en función del dimensionamiento).



\*Estudio de consumidores realizado en Francia en 2015 en una muestra representativa de 779 personas.



BOMBAS DE VELOCIDAD SIMPLE

# FloPro™



- + Diseñadas con materiales resistentes y duraderos
- + Alto rendimiento
- + Silenciosa

ACCESORIOS INCLUIDOS



Racor reducción 63/50mm



ACCESORIOS OPCIONALES

Zócalo bomba bajo

Zócalo bomba alto

PRODUCTOS ASOCIADOS

CS Filtro de cartucho

MS Filter

REFERENCIA FLOPRO™

Código	Descripción	HP	Precio sin IVA
FHPM.75	Bomba de cabeza mediana FloPro, 230/115VAC	.75 HP	\$24,777
FHPM1.0	Bomba de cabeza mediana FloPro, 230/115VAC	1.0 HP	\$28,392

DESCRIPCIÓN

FloPro™	50M	75M	75T	100M	100T	150M	150T	200M	200T
Modo(s) de funcionamiento	Depende del reloj de filtración								
Velocidad nominal	2850 RPM								
Seguridad	Apagado automático en caso de sobrecorriente / sobrecalentamiento								
Volumen cesto del pre-filtro	2.6 L								
Tubería compatible	DN50 mm y DN63 mm (entrada/ salida bomba roscada 2"), racors de reducción 63/50 mm (suministrados)								
Utilización	Agua clara y agua salada de hasta 6 g/L (6.000 ppm)								

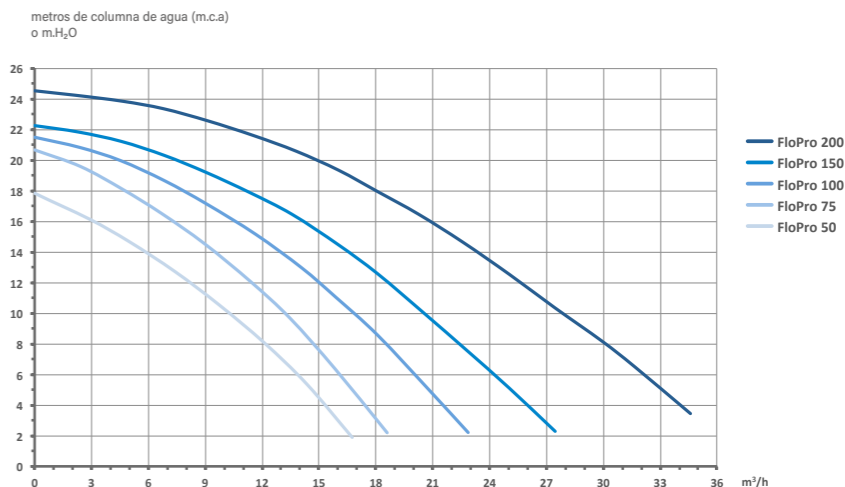
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

FloPro™	50M	75M	75T	100M	100T	150M	150T	200M	200T
Tipo de bomba	Bomba de agua auto aspirante								
Tipo de motor	Motor asíncrono de alto rendimiento, TEFC*, aislamiento clase F								
Rendimiento	> 80% (según normativa IE3, modelos trifásicos)								
Potencia útil CV (P2)	0,5	0,75	1	1,5	2				
Potencia útil kW (P2)	0,37	0,55	0,75	1	1,5				
Amperaje máximo (A)	3,5	1,2	4,2	1,6	6	3,2	7,6	3,5	
Alimentación	Monofásico	Trifásico	Monofásico	Trifásico	Monofásico	Trifásico	Monofásico	Trifásico	
Caudal 10 mce	10.3 m³/h	13.2 m³/h	15.8 m³/h	20.8 m³/h	27 m³/h				
Caudal máximo	16.8 m³/h	18.6 m³/h	22.9 m³/h	27.4 m³/h	35.5 m³/h				
Altura manométrica máxima	17.8 m	20.7 m	21.5 m	22.3 m	24.5 m				
Temperatura máxima del agua	35 °C								
Índice de protección	IPX5								

\* TEFC = Totally Enclosed Fan Cooled / Motor estanco refrigerado por ventilación

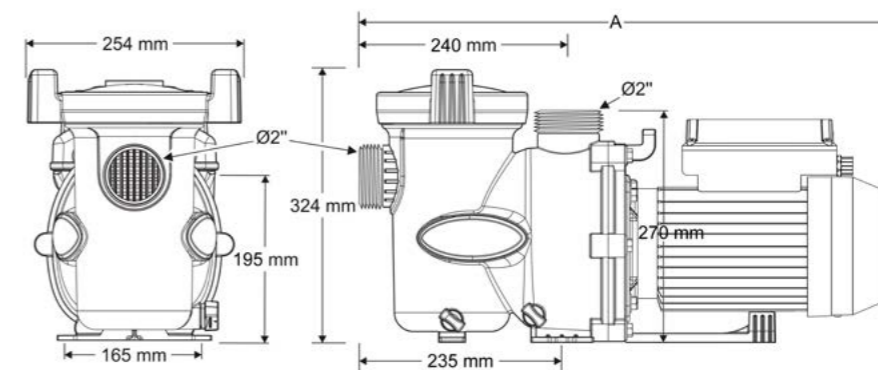
CURVAS DE RENDIMIENTO

- Curvas de funcionamiento de la gama de bombas de velocidad simple FloPro™.
- La altura manométrica se expresa en metro de columna de agua (mce): 1 bar = 10,19 mce.

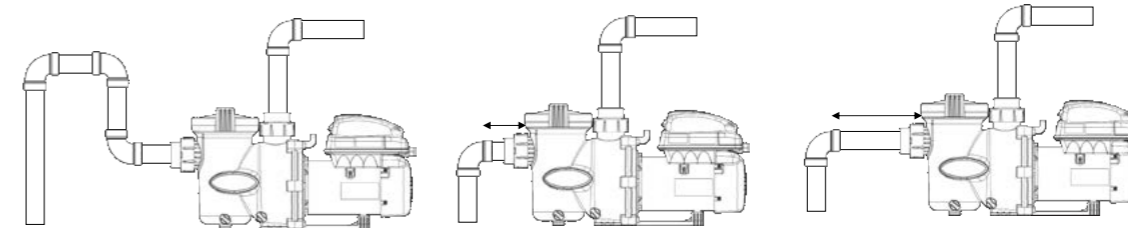


PESO Y DIMENSIONES

FloPro™	50M	75M	75T	100M	100T	150M	150T	200M	200T
Longitud	58.3 cm	54.3 cm	58.3 cm	55.3 cm	58.3 cm	56.8 cm	58.3 cm	58.3 cm	
Altura	32.4 cm (sin zócalo de la bomba)								
Largo	25.4 cm								
Peso (solo bomba)	16 kg	17 kg	18 kg	19 kg	20 kg	21 kg			



INSTALACIÓN



Incorrecto: retención de aire y riesgo de llenado incorrecto del prefiltro.

Incorrecto: tubo de aspiración demasiado corto con riesgo de cavitación.

Correcto: la longitud del tubo de aspiración es = 4 x diámetro del tubo (20 cm para DN50 y 25 cm para DN63).



BOMBAS DE VELOCIDAD SIMPLE

# FloPro™ VS



- + Ahorro energético garantizado y silencioso
- + Operación inteligente
- + Control a distancia

ACCESORIOS INCLUIDOS



Kit fijación mural (solo FloPro™ VS estándar)      Zócalo bomba bajo      Zócalo bomba alto      Racor reducción 63/50mm

REFERENCIA VS FLOPRO™

Código	Descripción	HP	Precio sin IVA
VSFHP165AUT	Bomba VS FloPro de velocidad variable sin JEP-R, incluye base ajustable	1.65 HP	\$47,244
VSFHP165JEP	Bomba VS FloPro de velocidad variable con controlador JEP-R, incluye base ajustable	1.65 HP	\$51,438

DESCRIPCIÓN

Modelo	FloPro™ VS	FloPro™ VS AUT
Interfaz de usuario	Pantalla LCD retroiluminada 1 línea (display azul)	/
Idiomas	6 (FR-EN-ES-DE-IT-NL)	
Modo(s) de funcionamiento	Normal autónomo, conectado a iQPUMP o automatización Zodiac, activación externa por contactos secos	Conectado a iQPUMP o automatización Zodiac (modelo dedicado)
Reloj / Timer	Reloj 24h, timers (velocidades 1 y 2), duración de funcionamiento (velocidades 3 y 4)	A través de app iAquaLink™ (hasta 10 timers)
Número de velocidades	8 velocidades programables (+/- 10 RPM)	10 velocidades programables vía app iAquaLink™
Cebado	Automático en el arranque, duración y velocidad de cebado ajustables	
Seguridad	Protección electrónica contra heladas Parada automática en caso de sobretensión o baja tensión	
Volumen cesto del pre-filtro	2.6 L	
Tubería compatible	DN50 mm y DN63 mm (entrada/ salida bomba roscada 2"), racors de reducción 63/50 mm (suministrados)	
Utilización	Agua clara y agua salada de hasta 6 g/L (6.000 ppm)	

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo	FloPro™ VS	FloPro™ VS AUT
Tipo de bomba	Bomba de agua auto aspirante	
Tipo de motor	Motor síncrono de imanes permanentes (tecnología ECM), TEFC*, aislamiento clase F	
Rendimiento	> 80% (según normativa IE3)	
Potencia útil CV (P2)	1,65	
Potencia útil Kw (P2)	1,23	
Caudal 10 mce (m³/h)	24.1 m³/h (at 3450 RPM)	
Caudal máximo (m³/h)	30.7 m³/h	
Altura manométrica máxima (m)	21.5 m	
Temperatura máxima del agua	35 °C	
Velocidades	1000 - 2850 RPM (ajustable en tramos de 50 RPM)	
Índice de protección	IPX4	
Alimentación	220-240 VAC - 50/60 Hz	
Conexiones para controles externos	RS485 para conexión iQPUMP o automatización Zodiac, contactos secos para activación externa (velocidades de 1 a 4)	RS485 para conexión iQPUMP o automatización Zodiac

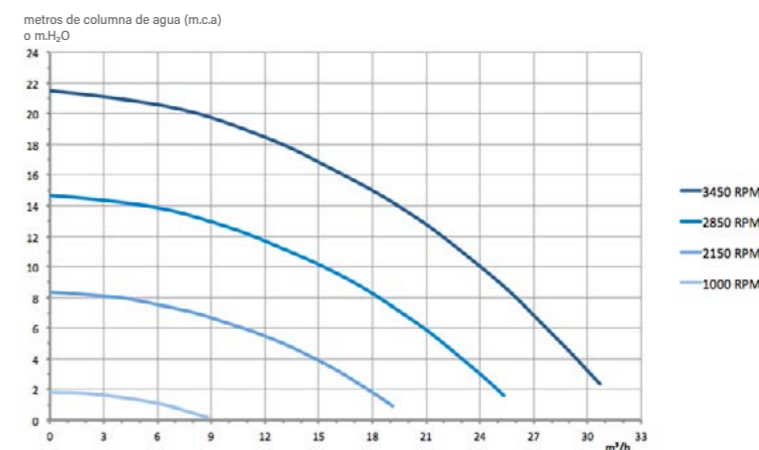
\* ECM = Motor conmutado electrónicamente / Motor «brushless» de imán permanente controlado electrónicamente  
 \*\* TEFC= Totally Enclosed Fan Cooled / Enfriado por ventilador en espacio cerrado

1 GAMA, 3 SOLUCIONES

PISCINA CONECTADA		BOMBA CONECTADA		SOLO BOMBA
Modelo de bomba	Control a distancia	Modelo de bomba	Control a distancia	
<b>FloPro™ VS AUT</b>	<b>Gama eXO® iQ Hydroxinator® iQ</b>	<b>FloPro™ VS AUT</b>	<b>iQPUMP</b>	<b>FloPro™ VS</b>

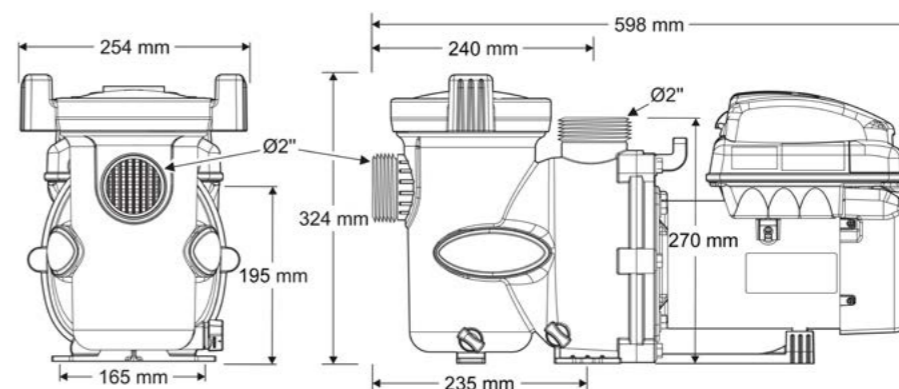
CURVAS DE RENDIMIENTO

- Curvas de rendimiento dadas a cada velocidad indicativa (cada velocidad tiene su propia curva).
- La altura manométrica se expresa en metro de columna de agua (mce):  
1 bar = 10,19 mce.



PESO Y DIMENSIONES

Modelo	FloPro™ VS	FloPro™ VS AUT
Longitud	59.8 cm	
Altura	32.4 cm (sin zócalo de la bomba)	
Largo	25.4 cm	
Peso (solo bomba)	17 kg	



BOMBAS DE VELOCIDAD VARIABLE

# VS FloPro 2.7 HP DV2A



Más poder. Más posibilidades. Diseñada para ahorrar energía y espacio, la bomba de velocidad variable FloPro 2.7 HP ahora ofrece un rendimiento y una eficiencia aún mayores al tiempo que reduce notablemente el ruido. Con una mejora del 20% en el rendimiento hidráulico de la generación anterior\* y capacidades de voltaje dual, así como dos conexiones de relé auxiliares, nuestra bomba más pequeña se adapta a piscinas grandes y spas con múltiples características.

\* Caballos de fuerza hidráulicos del modelo VSFHP270DV2A en comparación con los modelos VSFHP270AUT / VSFHP270JEP medidos en la curva del sistema C a 3450 RPM.

+ El VS FloPro 2.7 HP mejorado ahora genera mayor presión de cabeza y tasas de flujo para acomodar diseños de piscinas y spa grandes con características como cascadas, chorros, limpieza del piso y sistemas de calefacción solar.

+ La capacidad de operar con fuentes de energía de 115v o 230v brinda flexibilidad de instalación y elimina el costoso recableado de energía principal.

+ Se pueden utilizar dos relés auxiliares para controlar otros equipos de la piscina.

+ El diseño avanzado del motor permite que la bomba VS FloPro 2.7 HP funcione a velocidades más bajas que ahorran energía para un funcionamiento notablemente más silencioso.

REFERENCIA VS FLOPRO 2.7			
Código	Descripción	HP	Precio sin IVA
VSFHP270DV2A	Bomba VS FloPro de velocidad variable	2.70 HP	\$74,437

# ePump™



+ Interfaces con AquaLink® RS, AquaLink PDA, AquaLink Z4 y el Controlador de bomba JEP-R (no incluido)

+ La canastilla de mayor capacidad en la industria optimiza completamente el flujo hidráulico

+ Motor TEFC de imán permanente ECM de ahorro de energía

+ Vida útil del motor extra larga y funcionamiento silencioso

+ Rango 600 - 3450 RPM

+ El modelo SVRS emplea un Sistema de Liberación de Vacío por Succión certificado en ANSI®/ASME® A112.19.17

+ Cuenta con un Relé Auxiliar que permite el control automático de equipos adicionales como una bomba de refuerzo Polaris o un clorador de sal Jandy TruClear

REFERENCIA EPUMP™			
Código	Descripción	HP	Precio sin IVA
VSSH270AUT	Bomba de velocidad variable ePump	2.7 HP	\$84,422

BOMBAS DE VELOCIDAD VARIABLE

# iQPUMP



- + Control a distancia en cualquier lugar y a cualquier hora
- + Fácil configuración
- + Eficiencia energética optimizada



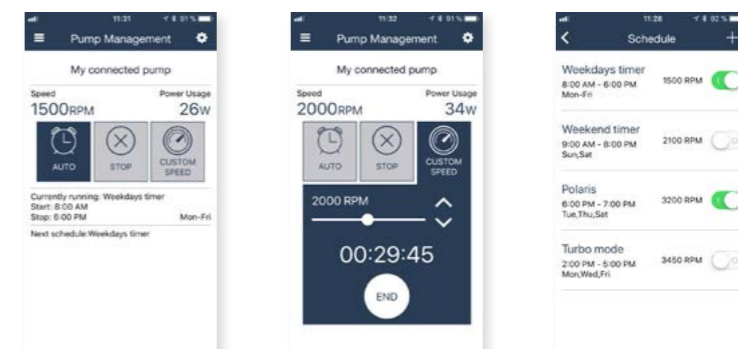
REFERENCIA	
Modelo	iQPUMP
Código	iQPUMP01
Precio Ex. VAT	\$5,336

DESCRIPCIÓN	
Modelo	iQPUMP
Interfaz de usuario	Interfaz de control rápido mediante botones y LEDs
Interfaz de usuario móviles	Aplicación iAquaLink™ gratuita disponible para smartphone o tablet Android™ y Apple®
Modo de funcionamiento	Conexión Wi-Fi para acceso y control a distancia vía App iAquaLink™ Utilizar la Interface en el dispositivo para configuración y control local manual.
Compatible con	FloPro™ VS AUT (modelo dedicado) Bomba FloPro™ VS (todos los años de fabricación son compatibles)

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	
Modelo	iQPUMP
Índice de protección	IPX4
Alimentación	Conectado a la bomba FloPro™ VS (cable RS485 suministrado)
Conectividad Wi-Fi	Wi-Fi 802.11b/g/n/ac *
Rango Wi-Fi	Hasta 150 m **
Longitud del cable RS485	4.3 m
Dimensiones (L x An x Al)	13.7 x 31.0 x 3.2 cm

\* Con algunos routers o cajas de Internet, puede ser necesaria una configuración de canal Wi-Fi diferente.

\*\* Rango máximo sin obstáculos (tabiques, muros, paredes con estructura de hierro etc.). En algunos casos, puede ser necesario un dispositivo de extensión de Wi-Fi.



# EL CUIDADO DE TU PISCINA EMPIEZA AQUÍ

## MANTENIMIENTO

LOS 6 PASOS PARA EL BUEN MANTENIMIENTO DE TU PISCINA



- EQUILIBRIO** 1 ajustar los parámetros del agua (pH y alcalinidad)
- DESINFECCIÓN** 2 añadir cloro
- ANTIALGAS** 3 prevenir las algas
- FLOCULANTE** 4 mantener el agua cristalina
- LIMPIADORES** 5 limpiar los componentes de la piscina
- CUIDADO INVERNAL** 6 realizar el mantenimiento de la piscina en invierno



## UN BUEN MANTENIMIENTO ES LA MEJOR SOLUCIÓN

Sin embargo, si pasa algo inesperado, ¡RELAX!

- ¿AGUA TURBIA?
- ¿AGUA VERDE POR ALGAS?
- ¿PICAN LOS OJOS Y HUELE A CLORO?
- ¿pH INESTABLE?

# S SOLUCIÓN

PREPARADOS PARA LO INESPERADO

PRODUCTOS QUÍMICOS PARA PISCINAS

## Reguladores

## Abrillantadores

DESCRIPCIÓN

Previene la formación de algas.

	Formato	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
CRISTAL-NET garrafa	1 Lt.	NQ-010-CRI	-	-	-	\$179
CRISTAL-NET garrafa	4 Lts.	NQ-040-CRI	-	-	-	\$637
CRISTAL-NET cubeta	20 Lts.	NQ-200-CRI	-	-	-	\$3,146
CRISTAL-NET garrafa	50 Lts.	NQ-500-CRI	-	-	-	\$7,159
CRISTAL-NET tambo	200 Lts.	NQ-200-TCRI	-	-	-	\$25,583

## Abrillantador con antialgas

DESCRIPCIÓN

Clarifica el agua, eliminando las partículas coloidales que provocan turbiedad en el agua.

	Formato	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
CRISTAL-NET PLUS garrafa	1 Lt.	NQ-010-CNP	-	-	-	\$376
CRISTAL-NET PLUS garrafa	4 Lts.	NQ-040-CNP	-	-	-	\$1,463
CRISTAL-NET PLUS cubeta	20 Lts.	NQ-200-CNP	-	-	-	\$7,168
CRISTAL-NET PLUS garrafa	50 Lts.	NQ-500-CNP	-	-	-	\$17,662
CRISTAL-NET PLUS tambo	200 Lts.	NQ-200-TCNP	-	-	-	\$51,077

Consultar para cantidad mínima



PRODUCTOS QUÍMICOS PARA PISCINAS

## Reguladores

## pH Minor sólido

DESCRIPCIÓN

Minorador de pH sólido. Para ajustar el pH entre 7,2 y 7,6.

	Formato	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
ACI-NET cubeta	5 kg	NQ-050-ACI	-	-	-	\$580
ACI-NET cubeta	20 kg	NQ-200-ACI	-	-	-	\$2,450
ACI-NET cuñete	50 kg	NQ-500-ACI	-	-	-	\$5,940
ALCA-NET cubeta	4 kg	NQ-040-ALC	-	-	-	\$971
ALCA-NET cubeta	15 kg	NQ-150-ALC	-	-	-	\$3,546
ALCA-NET cuñete	40 kg	NQ-400-ALC	-	-	-	\$9,226
ALCA-NET PLUS cubeta	5 kg	NQ-050-ALCP	-	-	-	\$1,155
ALCA-NET PLUS cubeta	20 kg	NQ-200-ALCP	-	-	-	\$4,251
ALCA-NET PLUS cuñete	50 kg	NQ-500-ALCP	-	-	-	\$9,875



## Antialgas

DESCRIPCIÓN

Previene la formación de algas.

	Formato	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
ALGI-NET garrafa	4 Lts.	NQ-040-ALG	-	-	-	\$242
ALGI-NET cubeta	20 Lts.	NQ-200-ALG	-	-	-	\$1,750
ALGI-NET garrafa	50 Lts.	NQ-500-ALG	-	-	-	\$2,459
ALGI-NET tambo	200 Lts.	NQ-200-TALG	-	-	-	\$13,600
ALGI-NET PLUS garrafa	1 Lt.	NQ-010-ALGP	-	-	-	\$185
ALGI-NET PLUS garrafa	4 Lts.	NQ-040-ALGP	-	-	-	\$709
ALGI-NET PLUS cubeta	20 Lts.	NQ-200-ALGP	-	-	-	\$3,348
ALGI-NET PLUS tambo	200 Lts.	NQ-200-TALGP	-	-	-	\$23,559



## Floculantes

DESCRIPCIÓN

Clarifica el agua, eliminando las partículas coloidales que provocan turbiedad en el agua.

	Formato	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
FLOCU-NET garrafa	1 Lt.	NQ-010-FLO	-	-	-	\$141
FLOCU-NET garrafa	4 Lts.	NQ-040-FLO	-	-	-	\$468
FLOCU-NET cubeta	20 Lts.	NQ-200-FLO	-	-	-	\$2,188
FLOCU-NET garrafa	50 Lts.	NQ-500-FLO	-	-	-	\$5,339
FLOCU-NET tambo	200 Lts.	NQ-200-TFLO	-	-	-	\$15,610
CLARI-NET garrafa	1 Lt.	NQ-010-CLA	-	-	-	\$146
CLARI-NET garrafa	4 Lts.	NQ-040-CLA	-	-	-	\$478
CLARI-NET cubeta	20 Lts.	NQ-200-CLA	-	-	-	\$2,155
CLARI-NET garrafa	50 Lts.	NQ-500-CLA	-	-	-	\$5,342
CLARI-NET tambo	200 Lts.	NQ-200-TCLA	-	-	-	\$20,465



## Dossi-3 de 3,5 kg

Dosificador de cloro y bromo



### DESCRIPCIÓN

Dosificador de cloro y bromo. Fabricado de materiales inalterables plásticos (ABS). Capacidad aproximada: 3,5 kg de tabletas. Cierre con doble sistema de seguridad en la tapa. Válvulas de regulación de sencilla utilización. Para piscinas de hasta 60 m³ con cloro y para piscinas de hasta 30 m³ con bromo. Altura: 405 mm.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
<b>Dossi-3 in-line</b> Para conexión directa a la tubería con racors de 1/2"	24431	1	1,81	0,03	<b>\$2,675</b>
<b>Dossi-3 off-line</b> Para conexión by-pass mediante tubo flexible	24432	1	1,90	0,031	<b>\$3,079</b>

## Dosificador compacto



### DESCRIPCIÓN

Equipos dosificadores de compactos de tricloro y tabletas de bromo con válvula de seguridad automática. Fabricado en poliéster y fibra de vidrio.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
<b>Dosificador Compacto de 40 l</b> Tricloro (para piscinas de 200 a 500 m³) Bromo (para piscinas de 150 a 300 m³)	16631	1	15	0,134	<b>\$35,590</b>
<b>Dosificador Compacto de 60 l</b> Tricloro (para piscinas de 500 a 1000 m³) Bromo (para piscinas de 300 a 450 m³)	16632	1	18	0,190	<b>\$39,561</b>



### CLORACIÓN DE AGUA SALADA

## Clorador de sal TruClear®



TRADE SERIES EXCLUSIVE

El clorador de sal TruClear ofrece una cloración de agua salada simple y confiable. Además, está diseñado para una fácil instalación, uso y servicio. TruClear presenta una ventana transparente para una fácil visualización de la calcificación de la cuchilla, un diseño compacto para una fácil integración en la mayoría de las configuraciones de almohadillas del equipo y una celda extraíble con cable conectado para una limpieza más rápida.

- + Diseñado para profesionales
- + Construido con material de CPVC duradero de válvula Jandy®
- + Versión Union disponible para aplicaciones de actualización
- + Polaridad de inversión automática para ayudar a reducir la acumulación de calcio
- + 120/240 VAC, 50/60 Hz
- + Control iAquaLink™ cuando se usa con los sistemas de automatización AquaLink®

### REFERENCIA

Modelo	Código: TruClear11K
Clorador de sal TrueClear	Para piscinas de hasta 35,000 galones. Celda de 2 puertos
<b>Precio sin IVA</b>	<b>\$41,294</b>

### ELECTRÓLISIS SALINA

## eXO® iQ



- + Control todo en 1: control de la calidad del agua centralizado (pH, chloration, bomba de filtración, calefacción e iluminación...)
- + Tranquilidad: electrodos de larga duración, sensores de gama alta
- + Conectividad integrada: conexión Wi-Fi a la App iAquaLink™

### ACCESORIOS INCLUIDOS

Kit fijación mural	Kit detector de caudal	Kit sensor de temperatura	Kit reductores para encolar	Aplicación gratuita



### TIPO DE PISCINAS

Modelo	eXO® iQ 10	eXO® iQ 18	eXO® iQ 22	eXO® iQ 35
Volumen máx. agua tratada (clima cálido, filtración 8h/día)	40 m³	70 m³	100 m³	160 m³
Producción de cloro	10 g/h	18 g/h	22 g/h	35 g/h
Amperaje de salida nominal	2,8 A	3,6 A	5,0 A	7,2 A

### DESCRIPCIÓN

Modelo	eXO® iQ 10	eXO® iQ 18	eXO® iQ 22	eXO® iQ 35
Modelo Estandar	WW000162	WW000163	WW000164	WW000165
<b>Precio sin IVA</b>	<b>\$42,550</b>	<b>\$51,977</b>	<b>\$60,279</b>	<b>\$67,716</b>
Interfaz usuario	Pantalla LCD retroiluminada 4 líneas			
Idiomas	11 (FR-EN-DE-ES-IT-NL-PT-CZ-SL-HU-SW)			
Control App	iAquaLink+ (con portal iQBridge RS WiFi opcional)			
Modo(s) de funcionamiento	Normal, Boost (100 %); Low (modo cubierta ajustable de 0 a 30 %)			
Control de equipos	Bomba de filtración (velocidad variable simple o Zodiac®) 2 salidas auxiliares para: control del calentador (punto de consigna de temperatura y prioridad de calentamiento), control de luz (con selección de color LED Zodiac® NL específica) cualquier otro dispositivo			
Reloj / Programador	Reloj 24 h / 2 franjas de cloración 2 programadores para bombas de filtración de velocidad simple o 4 para la bomba de filtración VS de Zodiac 1 programador para equipación adicional			
Inversión de polaridad	Sí: desde 2h a 8h (Parametros de fábrica= 5h)			
Tasa de sal recomendada- mín.	4 g/L - 3,3 g/L mínimo			
Seguridad	Sonda de temperatura: reducción de la producción en caso de agua fría para proteger el electrodo. Indicador 'Falta de sal': reducción de la producción para proteger al electrodo. Indicador 'Falta de caudal': interrupción automática de la producción cuando las condiciones no son ideales. Detector de caudal mecánico .			
Posición de la célula	Horizontal			
Soportes de tubería	DN50 mm, DN63 mm, 1 1/2" (48 mm)			

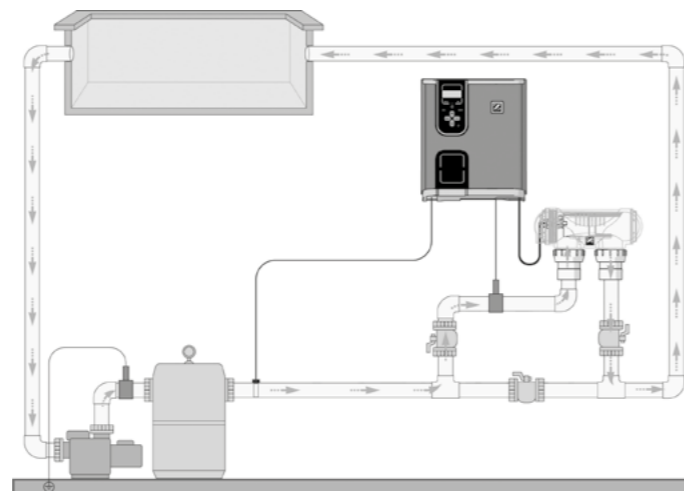
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo	eXO® iQ 10	eXO® iQ 18	eXO® iQ 22	eXO® iQ 35
Alimentación 50 Hz	220-240 VAC / 50-60 Hz			
Duración de vida de la célula*	10.00h (placas de titanio, tratamiento en rutenio SC6)			
Potencia	200 W maxi			
Caudal mínimo (necesario para purgar el aire de la célula)	5 m³ / h			
Caudal máximo (limitado por las pérdidas de carga de la instalación)	18 m³/h (bypass obligatorio para caudales superiores)			
Presión máxima autorizada en la célula	2,75 bar (KPa)			
Temperatura máxima del agua	40 °C			
Temperatura mínima del agua	5 °C			
Longitud del cable caja-célula	1,8 m			
Índice de protección	IP43			
Dimensiones de la célula (L x An x Al)	32,0 x 13,5 x 11,0 cm			
Dimensiones de la unidad de control (L x An x Al)	32,0 x 37,0 x 12,0 cm			

\* En buenas condiciones de uso.

INSTALACIÓN

- Instale la unidad de control en local técnico o bajo cubierta.
- Dejar una distancia de 1,5 m entre la unidad de control y la célula (longitud del cable de la célula = 1,8 m).
- La unidad de control debe estar conectada preferentemente a una conexión eléctrica permanente (utilización de temporizadores internos).



ACCESORIOS OPCIONALES

Módulo pH Link	Módulo Dual Link
WW000176	WW000177

• PÁGINA WEB ZODIAC

Escanee el código para acceder a la información.



• VIDEO EXPLICATIVO

Escanee el código para acceder a la información.



69661



69672

LIMPIAFONDOS MANUALES

Blue Line

Limpiafondos manuales - fijación por clip



	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
Limpiafondos flexible 350 1/2"	69661	6	6,6	0,053	\$849
Limpiafondos aluminio 18"	69672	-	-	-	\$1,246
Limpiafondos aluminio 350 1/2"	69673	6	-	-	\$1,034
Limpiafondos extrusionado 350 1/2"	01355	6	-	-	\$2,673



69673



01355



Blue Line / Classic

Cepillo de pared - fijación por clip



	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
Cepillo de pared (48 cm) mango ajustable	69656	12	2,5	0,04	\$580
Cepillo de pared (50 cm) mango fijo	69670	12	3,9	0,04	\$485
C. curvo de 18" por clip o palomilla	11035XC00	-	-	-	\$342



69656



69670



11035XC00

Blue Line Recojehojas - fijación por clip



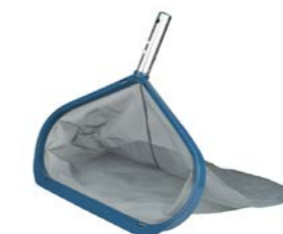
	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
Recojehojas plano de plástico	69665	12	-	-	\$433
Recojehojas de bolsa de plástico mango fijo	69666	12	-	-	\$482
Recojehojas de bolsa de aluminio	69667	12	-	-	\$431
Recojehojas deluxe aluminio	69671	12	-	-	\$443
Red saca hojas c/ mango	01400XC00	-	-	-	\$474
Red saca hojas tipo bolsa	11036XC00	-	-	-	\$534
Red saca hojas tipo plano	11037XC00	-	-	-	\$344



69665



69667



69671



11037XC00



11036XC00

DOSIFICADOR - BLUE LINE

## Blue Line Dosificador flotante



	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
Dosificador flotante para tabletas de 200g	69668	12	-	-	\$316

MANGOS TELESCÓPICOS

## Blue Line Mangos - fijación por clip



	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
Regulación 1,8-3,6 m - Mango de aluminio	69659	12	-	-	\$882
Regulación 2,4-4,8 m - Mango de aluminio	69660	12	-	-	\$1,094

## Classic Fijación por clip o palomilla



	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
Maneral telescópico 2-4	18161	-	-	-	\$1,364
Maneral telescópico 2.5-5	18162	-	-	-	\$1,356
<b>Mango telescópico reforzado, aluminio</b>					
5 - 10 m (piscina (pública))	01362	1	6,5	0,02	\$9,150

MANGUERAS

## Terminales manguera



	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
<b>En PVC flexible de color azul</b>					
Para manguera Ø 38 mm (01372)	01385	12	2,0	0,003	\$135
Para manguera Ø 50 mm (01373)	01386	12	3,0	0,010	\$258
<b>En PVC flexible de color blanco</b>					
Para manguera Ø 38 mm (01374-01375)					
01376-01377-01378)	01387	12	2,0	0,030	\$84
Para manguera Ø 50 mm (01379)	01388	12	3,0	0,010	\$252

## Manguera autoflotante



### DESCRIPCIÓN

Fabricada en polietileno de color azul. Incluye terminales, excepto en la manguera de 30 m (01374, 01379).

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
<b>Ø 38 mm (1½")</b>					
30 m	01374	1	12,0	0,192	\$3,541
15 m	01375	1	5,6	0,192	\$1,750
12 m	01376	1	4,5	0,192	\$1,474
10 m	01377	1	3,0	0,192	\$1,185
8 m	01378	1	3,0	0,192	\$1,059
<b>Ø 50 mm (2")</b>					
30 m	01379	1	15,0	0,240	\$5,854

## POLARIS EPIC™ 8642 IQ

Potencia, agilidad y control conveniente



Con la comodidad del control de la aplicación iAquaLink® para la limpieza sobre la marcha y las capacidades de control remoto, el Polaris EPIC 8642 iQ ofrece una maniobrabilidad mejorada con un radio de giro más estrecho y una mayor agilidad para impulsar el limpiador por paredes y obstáculos. Un nuevo diseño avanzado de cepillo de doble hélice ayuda a canalizar la suciedad hacia la entrada para una mejor recolección de desechos mientras frota el piso, las paredes y la línea de flotación de la piscina, la potente tecnología de aspiración ciclónica permite que el limpiador mantenga una fuerte succión para obtener resultados completamente sobresalientes. Equipado con funciones sencillas que facilitan el mantenimiento, el Polaris EPIC 8642 iQ es un limpiador robótico robusto que hace el trabajo.

- + Control en cualquier momento y en cualquier lugar. Control iAquaLink®
- + Tecnología de vacío ciclónico
- + Maniobrabilidad inigualable™
- + Cepillos de doble hélice
- + Sistema patentado Easy Lift Removal
- + Cable de 60 pies con eslabón giratorio para reducir los enredos
- + Bote de filtro grande con tapa transparente
- + Carrito premium
- + Modos de limpieza dual
- + Diseño de ruedas de oruga

### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

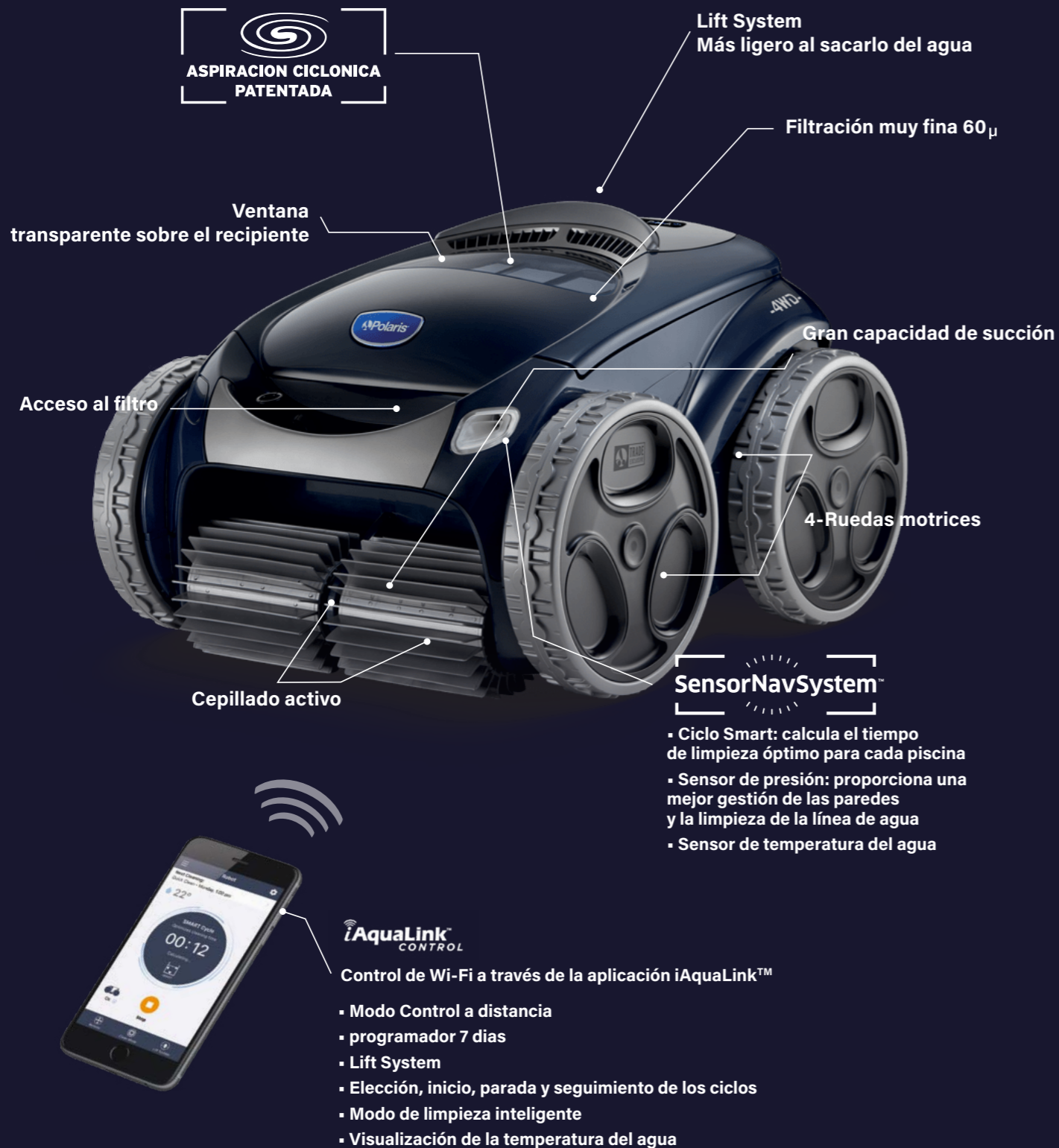
Tamaño de la piscina	Hasta 50'
Tipo de piscina	Enterrada, todas las superficies
Modos de limpieza	Suelo/pared/líneas de flotación/ solo suelo
Tiempo de ciclo	2:30, 1:30, +/- tiempo en la aplicación
Capacidad filtro	4 L
Cepillos	2 Doble tracción, delantero y trasero
Tecnología de vacío	Tecnología de vacío ciclónico
Longitud del cable	60'
Giratorio reductor de enredos	Sí
Ventana transparente	Sí
Sistema de extracción de fácil elevación	Sí
Conducción	Tracción de ruedas
iAqualink, conexión WiFi	Sí
Carrito de almacenamiento	Sí

### REFERENCIA

Código	FEPIC8642IQ
Modelo	Polaris Epic 8642 iQ robótico con carrito
Precio sin IVA	\$58,064

# ALPHA IQ+

## La forma más inteligente de limpiar



# ALPHA IQ+

La forma más inteligente de limpiar



Marcando el comienzo de la próxima evolución de inteligentes limpiadores de piscinas robóticos, el Polaris® ALPHA™ iQ+ proporciona una limpieza estratégica para una piscina brillantemente limpia. Al ofrecer la última solución de limpieza personalizada con la funcionalidad SMART Cycle, ALPHA™ iQ+ calcula la cantidad de tiempo más eficiente para eliminar los escombros mientras recopila datos para realizar ajustes automáticos mientras limpia. Luego se envía la información a su aplicación iAquaLink®, donde se tiene acceso completo y mayores capacidades, incluyendo, monitoreo del estado de la limpieza, el control de la temperatura del agua e incluso detectar limpieza de áreas específicas de la piscina.

- + **Modo de limpieza de ciclo INTELIGENTE:** calcula el tiempo de limpieza óptimo.
- + **Navegación deliberada:** grupo de medidas y escaneo de patrones a propósito.
- + **Sensor Nav System™:** ajusta y adapta la limpieza a la piscina.
- + **Programación mejorada:** programe fácilmente ciclos de limpieza recurrentes con opciones avanzadas.
- + **Control remoto con limpieza de puntos específicos:** el control remoto integrado en la aplicación le permite guiar al limpiador.
- + **Pantalla de temperatura:** verifique cómodamente la temperatura del agua.
- + **Inteligencia en evolución:** recibe actualizaciones automáticas de rendimiento a través de la conexión Wi-Fi.
- + **Recipiente para desechos grande e iluminado:** de fácil acceso con ventana transparente.
- + **Rendimiento potente:** tecnología Vortex Vacuum y agilidad 4WD y un cable extralargo de 70' con giro que reduce los enredos.
- + **Modos de limpieza múltiples:** 7 ciclos de limpieza diferentes, incluida la línea de flotación solo para una limpieza personalizada.
- + **Sistema patentado de extracción fácil de levantar:** recupere en la línea de flotación. El agua se evacua para una remoción ligera.
- + **Nunca vuelva a tocar los escombros:** simplemente retire el recipiente, agite y rocíe los escombros.

REFERENCIA	
Código	FALPHAIQP
Modelo	Limpiador robótico Polaris ALPHA iQ+
Precio sin IVA	\$78,040



## Deportivo 8050 Polaris®

- + Tecnología de vacío ciclónico para una eficiencia de vacío superior
- + Acceso a las canatilla Push'N'Go® con una tapa transparente: ¡nunca toque los desechos nuevamente!
- + Surface Control System™ proporciona una escalada óptima en la pared
- + Piso o ciclos de limpieza de pisos y paredes
- + Cable flotante de 50 pies para piscinas de hasta 40 pies de largo

REFERENCIA	
Código	F8050
Modelo	Limpiador robótico deportivo Polaris 8050
Precio sin IVA	\$56,418

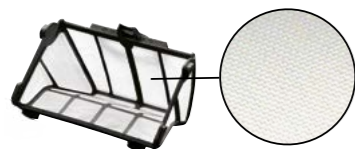


## Deportivo 7240 Polaris®

- + Diseño compacto y liviano con fácil acceso al bote y tapa transparente.
- + Tecnología de vacío ciclónico para una eficiencia de vacío superior.
- + Ciclo de limpieza individual: limpieza de pisos y paredes.
- + Cable flotante de 50 pies para piscinas de hasta 36 pies de largo.

REFERENCIA	
Código	F7240
Modelo	Limpiador robótico deportivo Polaris 7240
Precio sin IVA	\$49,193

ACCESORIOS



## Canastillas filtrantes de robot

- + Para modelos: 9300, 93XI, 9400, 9350, 9450, 9550, 9650iQ
- + Cesto de filtración ultra fina ALPHA iQ

REFERENCIA		
Código	R0535800	R0517800
Modelo	Cesto de filtración ultra fina ALPHA iQ+	Canastilla de arena fina para modelos deportivos Polaris
Precio sin IVA	\$2,761	\$2,511

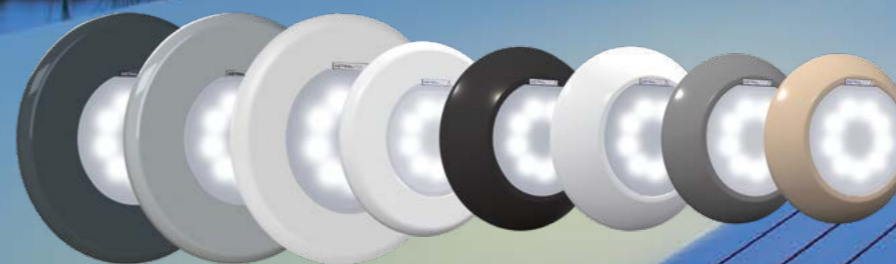
PROYECTOR

# LumiPlus Flexi & FlexiMini

La solución LED que se adapta a todo tipo de piscinas

Los proyectores LumiPlus, Flexi y FlexiMini, se caracterizan por su acabado más estético y por su gran adaptabilidad a cualquier tipo de piscina nueva o existente, de liner u hormigón y con instalación a nicho, superficie o boquilla.

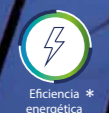
«Flexibilidad máxima con el nuevo sistema LumiPlus Flexi y FlexiMini de Astralpool»



Flexi



Flexi Mini



\* Para Flexi, código 71236; para FlexiMini, códigos 74401 y 74401WW

PROYECTOR

# LumiPlus Flexi

La solución LED que se adapta a todos los tipos de piscina



La familia de proyectores LumiPlus Flexi, FlexiNiche, FlexiSlim y FlexiRapid se caracteriza por su gran adaptabilidad a cualquier tipo de piscina ya existente o de nueva construcción, ya sea de liner o de hormigón, y se puede colocar en un nicho, sobre la superficie o en un pasamuros. El sistema LumiPlus Flexi ofrece máxima flexibilidad.

En las piscinas nuevas su configuración se hace en dos fases. Debes elegir:

1. El color de la luz.
2. El color del embellecedor que mejor quede con tu piscina entre blanco, beige, gris claro, gris antracita y acero inoxidable (este solo para la versión FlexiNiche).

La versión FlexiNiche, con su sistema único de tornillería, se puede adaptar a cualquier nicho con un diámetro entre 180 y 230 mm.

La versión FlexiSlim es compatible con los acoples de los proyectores Flat, Extraflat y Slim de AstralPool.

FlexiRapid es compatible con cualquier boquilla con rosca interior de 1"½.

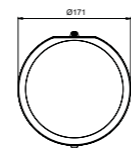


### Dimensiones

LumiPlus FlexiNiche		LumiPlus FlexiSlim	LumiPlus FlexiRapid
Nicho Ø 180-230 mm		Paredes	Boquillas
ABS	Toda de acero inox		

### Dimensiones

Punto de luz LumiPlus Flexi



### ¿Cómo instalarlo?



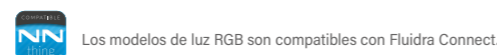
**1 Elige el punto de luz:** + **2 Elige el embellecedor:** = **Resultado**

Blanco Blanco cálido RGB <b>V1</b> Blanco / Blanco cálido AC Blanco / Blanco cálido DC RGB / RGB Wireless AC <b>V2</b> Blanco / Blanco cálido AC Blanco / Blanco cálido DC RGB AC RGB DMX AC	<b>FlexiNiche</b>  <b>FlexiSlim</b>  <b>FlexiRapid</b> 	<b>FlexiNiche</b>  <b>FlexiSlim</b>  <b>FlexiRapid</b> 
---	--	--

### Características del punto de luz

	Códigos	Color de la lámpara	Consumo	Temperatura del color	Sistema de control	Eficiencia
<b>V1</b> BLANCO: 1485 lm RGB: 1100 lm AC - 12 V AC / DC - 24 V DC	71200	Blanco AC	14,5 W (20VA)	5 700K	ON / OFF	
	71200WW	Blanco cálido AC	14,5 W (20VA)	3 000K	ON / OFF	
	71201	Blanco DC	14 W	5 700K	ON / OFF	
	71201WW	Blanco cálido DC	14 W	3 000K	ON / OFF	
	71236	Blanco DC gran eficiencia	8,7 W	5 700K	ON / OFF	
<b>V2</b> BLANCO: 4320 lm RGB: 2544 lm AC - 12 V AC / DC - 24 V DC	71203	RGB AC	22 W (29 VA)	-	LumiPlus ECO / LumiPlus Top / Fluidra Connect / App WIFI LED	
	71205	RGB WIR AC	22 W (29 VA)	-	Wireless Control Motion	
	71233	Blanco AC	32W (42VA)	5 700K	ON / OFF	
	71233WW	Blanco cálido AC	32W (42VA)	3 000K	ON / OFF	
	71202	Blanco DC	32 W	5 700K	ON / OFF	
71202WW	Blanco cálido DC	32 W	3 000K	ON / OFF		
	71204	RGB AC	43W (54VA)	-	LumiPlus ECO / LumiPlus Top / Fluidra Connect / App WIFI LED	
	71208	DMX RGB AC	43W (54VA)	-	LumiPlus RGB DMX	

<sup>(1)</sup> Resistente al agua de mar. Versiones en ABS. (2) Para el código 71236 AC: corriente alterna. DC: corriente continua. Las versiones DC se entregan con fuente de alimentación.



LUMIPLUS DE ASTRALPOOL - ILUMINACIÓN LED

# Proyectores LumiPlus Flexi

Elementos necesarios para instalar un LumiPlus Flexi

ASTRALPOOL



Elige entre los elementos según tu necesidad:

- Piscinas nuevas
- Renovación sin cambio de nicho

Lumiplus Flexi cuenta con 2 componentes

<b>1</b>	<b>2</b>
Punto de luz	Embellecedor

Para la correcta instalación es necesario disponer de los 2 elementos.

1 Punto de luz	Código	Precio sin IVA	Código	Precio sin IVA
		<b>V1</b>		<b>V2</b>
	Punto de luz LumiPlus Flexi Blanco AC	71200 <b>\$7,365</b>	71233	<b>\$14,910</b>
	Punto de luz LumiPlus Flexi blanco cálido AC	71200WW <b>\$6,415</b>	71233WW	<b>\$10,019</b>
	Punto de luz LumiPlus Flexi Blanco DC	71201 <b>\$6,261</b>	71202	<b>\$12,263</b>
	Punto de luz LumiPlus Flexi blanco cálido DC	71201WW <b>\$6,261</b>	71202WW	<b>\$12,263</b>
	Punto de luz LumiPlus Flexi blanco DC de alta eficiencia	71236 <b>\$8,305</b>		
	Punto de luz LumiPlus Flexi RGB AC <sup>(1)</sup>	71203 <b>\$9,327</b>	71204	<b>\$13,707</b>
	Punto de luz LumiPlus Flexi RGB Wireless AC <sup>(2)</sup>	71205 <b>\$9,017</b>		
	Punto de luz LumiPlus Flexi RGB Wireless AC 1 PL + 1 Control Motion <sup>(2)</sup>	71206 <b>\$13,274</b>		
	Punto de luz LumiPlus Flexi RGB Wireless AC 2 PL + 1 Control Motion <sup>(2)</sup>	71207 <b>\$22,291</b>		
	Punto de luz LumiPlus Flexi RGB DMX AC <sup>(1)</sup>		71208	<b>\$20,918</b>

Los puntos de luz incorporan un cable de 2,5 m de longitud. Cables de 5m, 10m y 15m disponibles sobre pedido.  
 (1) Escoge el sistema de control más adecuado (ver el apartado de sistemas de control).  
 (2) Compatible con embellecedores ABS.

2 Embellecedor con accesorio	Código	Precio sin IVA
<b>EMBELLECEDOR FLEXINICHE PARA SU INSTALACIÓN EN NICHOS</b>		
	Blanco	71209 <b>\$2,999</b>
	Beige	71209CL090 <b>\$3,216</b>
	Gris claro	71209CL129 <b>\$3,216</b>
	Gris antracita	71209CL144 <b>\$3,216</b>
	Embellecedor de inox AISI 316-L con cuerpo de ABS	71209CLSS <b>\$5,902</b>
	Todo de inox AISI 316-L	73440 <b>\$13,712</b>
<b>EMBELLECEDOR FLEXISLIM PARA SU INSTALACIÓN EN PARED</b>		
	Blanco	71210 <b>\$2,752</b>
	Beige	71210CL090 <b>\$2,953</b>
	Gris claro	71210CL129 <b>\$2,953</b>
	Gris antracita	71210CL144 <b>\$2,953</b>
<b>EMBELLECEDOR FLEXIRAPID PARA SU INSTALACIÓN EN BOQUILLAS</b>		
	Blanco	71211 <b>\$1,514</b>
	Beige	71211CL090 <b>\$1,627</b>
	Gris claro	71211CL129 <b>\$1,627</b>
	Gris antracita	71211CL144 <b>\$1,627</b>

KITS : EMBELLECEDOR + PUNTO DE LUZ	Código	Precio sin IVA	Código	Precio sin IVA
		<b>Blanco AC</b>	<b>Blanco DC</b>	
	FlexiNiche: embellecedor blanco + punto de luz blanco	71212 <b>\$7,927</b>	71213	<b>\$8,366</b>
	FlexiSlim: embellecedor blanco + punto de luz blanco	71214 <b>\$7,740</b>	71215	<b>\$8,366</b>
	FlexiRapid: embellecedor blanco + punto de luz blanco	71216 <b>\$6,792</b>	71217	<b>\$7,418</b>
	FlexiNiche: cuerpo del proyector todo de Inox + punto de luz blanco	73442 <b>\$17,948</b>	73441	<b>\$18,872</b>

AC: corriente alterna. DC: corriente continua.

Instalación	Código	Precio sin IVA	Código	Precio sin IVA
<b>Nichos (*)</b>				
		<b>Nicho Ø180</b>	<b>Nicho Ø230</b>	
	Nicho de ABS para piscinas de hormigón	59813 <b>\$1,263</b>	00349	<b>\$667</b>
	Nicho de acero inox. piscinas de hormigón / piscinas prefabricadas		54102 / 54103	<b>\$8,696 / \$12,735</b>
	Nicho de ABS para piscina prefabricada con insertos	59814 <b>\$2,689</b>	00364 / 17805	<b>\$1,857 / \$2,194</b>
	Nicho de ABS para piscina prefabricada sin insertos	59815 <b>\$2,709</b>	28887 / 72261	<b>\$1,927 / \$1,967</b>
	Nicho de ABS para piscinas de paneles con insertos / sin insertos		23671 / 23670	<b>\$2,158 / \$1,991</b>
<b>Boquilla</b>				
	Boquilla para piscina de hormigón con Boquilla Rosca 1 ½" Tubo Ø63 PN-6		35418	<b>\$204</b>
	Boquilla para piscina de hormigón con Boquilla Rosca 1 ½" Tubo Ø63 PN-10		35421	<b>\$230</b>
	Boquilla para piscina prefabricada con Liner Boquilla Rosca 1 ½"		27084	<b>\$575</b>
	Boquilla para piscina prefabricada de Poliéster		74179	<b>\$274</b>

Existen otras opciones de nichos de Ø230 y Ø180 (ver catálogo).  
 Para instalar la versión FlexiSlim en piscinas de hormigón + liner debe adquirirse también el kit 71234 (no incluido).  
 \* Se pueden usar nichos de ABS con aros decorativos de ABS Flexi.

PROYECTOR

# LumiPlus FlexiMini

Diseño compacto.  
Máxima personalización.



El proyector LumiPlus FlexiMini es un proyector subacuático de dimensiones reducidas que destaca por su instalación sencilla y flexible, ya que es compatible con los nichos Mini V2 y V3, las boquillas de rosca interna de 1 1/2", cables de 63 mm o 2", tubos D63 PN6 y PN10 o tubos D50 PN10. En las piscinas nuevas su configuración se hace en dos fases. Debes elegir:

El punto de luz está disponible en dos potencias: V1 para iluminar escaleras y V2 para iluminar el vaso; además puedes elegir entre luz de color blanco, blanco cálido y RGB multicolor. Las versiones RGB son compatibles con los sistemas de control ECO, TOP, Wireless, la aplicación LumiPlus LED, ModBUS (Connect) y DMX).

- 1.- El punto de luz.
- 2.- Uno de los 4 modelos de embellecedor: nicho; boquilla L; boquilla S; o para tubo o pasamuros.

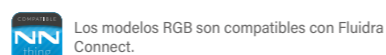
El embellecedor puede estar fabricado en material ABS con acabado de color blanco, gris claro, gris antracita o beige; o en acero inox AISI-316L.

**1 Elige el punto de luz:** + **2 Elige el embellecedor:** = **Resultado**

<b>V1</b> Blanco / Blanco cálido AC Blanco / Blanco cálido DC RGB / RGB Wireless AC		
<b>V2</b> Blanco / Blanco cálido AC Blanco / Blanco cálido DC RGB AC DMX		

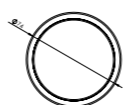

	Códigos	Color de la lámpara	Consumo	Temperatura del color	Sistema de control	Eficiencia
Escaleras de piscina FlexiMini V1 BLANCO: 450 lm RGB: 300 lm	74400	Blanco AC	3,5 W	5 700K	ON / OFF	D
	74400WW	Blanco cálido AC	3,5 W	3 000K	ON / OFF	D
	74401	Blanco DC	3 W	5 700K	ON / OFF	C
	74401WW	Blanco cálido DC	3 W	3 000K	ON / OFF	C
Piscina residencial y escaleras FlexiMini V2 BLANCO: 900 lm RGB: 600 lm AC - 12 V AC / DC - 24 V DC	74402	RGB	3,8 W	-	LumiPlus ECO / LumiPlus Top / Fluidra Connect / App WIFI LED	F
	74403	RGB Wireless (WIR)	4,3 W	-	1) Wireless Control Motion	G
	74406	Blanco AC	7,2 W	5 700K	ON / OFF	D
	74407	Blanco cálido AC	7,2 W	5 700K	ON / OFF	D
Piscina residencial y escaleras FlexiMini V2 BLANCO: 900 lm RGB: 600 lm AC - 12 V AC / DC - 24 V DC	74408	RGB	7,6 W	-	LumiPlus ECO / LumiPlus Top / Fluidra Connect / App WIFI LED	F
	74404	RGB Wireless (WIR)	8 W	-	1) Wireless Control Motion	F
	74405	Kit 3 RGB Wireless V2 (con RC)	8 W	-	1) Wireless Control Motion	F
	74409	DMX	8 W	-	LumiPlus RGB DMX	F

(1) Resistente al agua de mar. Versiones en ABS. (2) Para códigos 74401 y 74401WW AC: corriente alterna. DC: corriente continua. Las versiones DC se entregan con fuente de alimentación.  
1) Profundidad máxima de instalación: 40 cm.



### Dimensiones

#### Punto de luz FlexiMini



### Dimensiones

LumiPlus FlexiMini Nicho	LumiPlus FlexiMini Boquillas L		LumiPlus FlexiMini Boquillas S		Tubos y pasamuros LumiPlus FlexiMini
Nicho	Boquilla L 2"	Boquilla L 1" 1/2	Boquilla S 2"	Boquilla S 1" 1/2	Tubo Ø50 PN6 / P10 Pasamuros 2" / 1 1/2"
Compatible con nichos 06967; 00369; 49828	Compatible con boquillas de Ø máx. 116 mm y profundidad de 0 a 10 mm		Compatible con boquillas de Ø máx. 91 mm y profundidad de 7 a 9 mm		

### ¿Cómo instalarlo?


LUMIPLUS DE ASTRALPOOL - ILUMINACIÓN LED

# LumiPlus FlexiMini

Componentes para instalar un proyector LumiPlus FlexiMini



El LumiPlus Flexi Mini es una solución que permite la máxima flexibilidad en cuestión de colores de las luces, color de los lúmenes de las piezas visibles y del método de instalación.

LumiPlus FlexiMini es una solución LED compacta en línea con las tendencias actuales de diseño para piscinas residenciales.

Combina a la perfección con la gama LumiPlus Flexi.

Elige entre los elementos según tu necesidad:

Lumiplus Flexi cuenta con 2 componentes

1	2
Punto de luz	Embellecedor

Para la correcta instalación es necesario disponer de los 2 elementos.

1	Punto de luz	Código	Precio sin IVA
<b>1.1 - LUMIPLUS FLEXIMINI V1 - IDEAL PARA ESCALERAS</b>			
	Blanco AC	74400	\$6,816
	Blanco cálido AC	74400WW	\$6,819
	Blanco DC	74401	\$8,124
	Blanco cálido DC	74401WW	\$8,128
	RGB	74402	\$7,033
	RGB Wireless (WIR)	74403	\$8,763
<b>1.2 - LUMIPLUS FLEXIMINI V2 - IDEAL PARA PISCINAS RESIDENCIALES</b>			
	Blanco AC	74406	\$6,850
	Blanco cálido AC	74406WW	\$6,857
	Blanco DC	74407	\$8,157
	Blanco cálido DC	74407WW	\$8,165
	RGB	74408	\$7,283
	RGB Wireless (WIR)	74404	\$9,165
	Kit 3 RGB Wireless V2 + 1 Control Motion	74405	\$33,559
	DMX	74409	\$9,419

Nota: cable de 2,5 m incluido

2	Embellecedor LumiPlus FlexiMini con accesorio (se entrega con accesorios de instalación)	Código	Precio sin IVA
<b>2.1 - EMBELLECEDOR FLEXIMINI NICHE PARA SU INSTALACIÓN EN NICHOS MINI</b>			
	Aro decorativo para nicho MINI en ABS de color blanco	74392	\$833
	Aro decorativo para nicho MINI en ABS de color beige	74392CL090	\$899
	Aro decorativo para nicho MINI en ABS de color gris claro	74392CL129	\$899
	Aro decorativo para nicho MINI en ABS de color antracita	74392CL144	\$899
	Aro decorativo para nicho MINI en inox A316-L con cuerpo en ABS	74392CLSS	\$2,360
<b>2.2 - EMBELLECEDOR FLEXIMINI L PARA SU INSTALACIÓN EN BOQUILLAS L (GRANDES)</b>			
	Aro decorativo para boquillas L en ABS de color blanco	74393	\$776
	Aro decorativo para boquillas L en ABS de color beige	74393CL090	\$838
	Aro decorativo para boquillas L en ABS de color gris claro	74393CL129	\$838
	Aro decorativo para boquillas L en ABS de color antracita	74393CL144	\$838
	Aro decorativo para boquillas L en inox A316-L con cuerpo en ABS	74393CLSS	\$2,360
<b>2.3 - EMBELLECEDOR FLEXIMINI S PARA SU INSTALACIÓN EN BOQUILLAS S (PEQUEÑAS)</b>			
	Aro decorativo para boquillas S en ABS de color blanco	74394	\$665
	Aro decorativo para boquillas S en ABS de color beige	74394CL090	\$718
	Aro decorativo para boquillas S en ABS de color gris claro	74394CL129	\$718
	Aro decorativo para boquillas S en ABS de color antracita	74394CL144	\$718
	Aro decorativo para boquillas S en inox A316-L con cuerpo en ABS	74394CLSS	\$2,085
<b>2.4 - EMBELLECEDOR FLEXIMINI PIPE PARA SU INSTALACIÓN EN TUBOS</b>			
	Aro decorativo para tubos en ABS de color blanco	74395	\$1,127
	Aro decorativo para tubos en ABS de color beige	74395CL090	\$1,217
	Aro decorativo para tubos en ABS de color gris claro	74395CL129	\$1,217
	Aro decorativo para tubos en ABS de color antracita	74395CL144	\$1,217
	Aro decorativo para tubos en inox A316-L con cuerpo en ABS	74395CLSS	\$2,547

### Soportes de instalación por tipo de piscina que se combinan con los embellecedores

Tipo de piscina	2.1 - Embellecedor para nichos	2.2 - Embellecedor para boquillas L	2.3 - Embellecedor para boquillas S	2.4 - Embellecedor para tubos
Hormigón	06967	00300	35418	15661
Hormigón + liner	00369	59983	06544	-
Paneles	49828	00332	27084	-
Poliéster	00369	00336	74179	-

Los accesorios para la instalación se pueden encontrar en el capítulo "Material para vaso de piscina" o en el capítulo "Luces" (subsección "Nichos").

# Sistemas de control

Sistema	Código	Precio sin IVA	Descripción	Proyectores
LumiPlus RGB ECO	32458	\$5,545	<p><b>El sistema de cambio de color más fácil y económico.</b></p> <p>LumiPlus ECo es un pulsador que permite 14 modos de funcionamiento: 7 colores fijos y 7 secuencias de colores diferentes. Mediante cada pulsación corta efectuamos un cambio de color o de secuencia. Mediante una pulsación larga situamos la/s lámpara/s en color blanco.</p> <p>El pulsador deberá estar dimensionado para soportar la potencia consumida por el número de lámparas de la instalación. Carga Máxima 700 VA. Debe conectarse en el primario del transformador.</p>	Cualquier proyector LumiPlus RGB
LumiPlus RGB TOP	32650 + 41988	\$18,959 + \$9,591	<p><b>El sistema TOP de LumiPlus permite un control profesional del color.</b></p> <p>El sistema está compuesto por el modulador 27818 y el control remoto 41988, con el que se puede controlar un gran número de proyectores. El modulador dispone de una antena con un alcance de 50 metros para poder recibir la señal del Control Remoto que se debe adquirir aparte.</p> <p>El sistema LumiPlus TOP permite: Encendido/apagado de los proyectores. Seleccionar color: 12 colores fijos disponibles. Seleccionar secuencia: 8 secuencias disponibles. Seleccionar velocidad de la secuencia: 8 velocidades disponibles para cada secuencia.</p> <p>Se suministran por separado. Se pueden sincronizar hasta un total de 10 moduladores LumiPlus.</p>	Cualquier proyector LumiPlus RGB
Instalación existente	59131	\$13,688	<p><b>Controla la iluminación de tu piscina desde el smartphone.</b></p> <p>Aplicación para controlar las lámparas o proyectores LumiPlus desde un smartphone o tablet con sistema Android o iOS. Permite controlar las lámparas o proyectores LumiPlus desde el smartphone o la tablet.</p>	
LumiPlus LED APP LumiPlus WIFI	Instalación nueva 59132	\$32,989	<p>La aplicación LumiPlus debe instalarse siempre en complemento del Modulador LumiPlus. Ofrece una gama de 12 colores y 8 secuencias o programas de cambio de color.</p> <p>Aplicación gratuita que se descarga directamente desde las siguientes direcciones: Apple: <a href="http://www.lumiplusled-ios.astralpool.com">www.lumiplusled-ios.astralpool.com</a> Android: <a href="http://www.lumiplusled-android.astralpool.com">www.lumiplusled-android.astralpool.com</a></p>	Cualquier proyector LumiPlus RGB



ACCESORIOS

## Nichos MINI

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Nichos MINI				
Piscina hormigón	Precio sin IVA	Piscinas prefabricadas	Precio sin IVA	
06967	\$1,964	00369	\$3,301	

Compatible con: LumiPlus FlexiMini V1 y V2; LumiPlus Mini V2 y halógenos Mini para nicho.

## Caja de conexiones

DESCRIPCIÓN

Fabricado en ABS. Dos salidas laterales rosca PG 16 con dos convertidores de PG 16 aM25. Salida en el fondo roscada a 3/4".

Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
28280	-	0,21	0,002	\$756

## Transformadores

DESCRIPCIÓN

Fabricados según norma EN 60742.

Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA	
300 VA de 110 V a 12 V hasta 35 m de long. de cable	71536110V	4	21,0	0,012	\$3,054

Gama alternativa de transformadores, a consultar.

## Proyector LED 12L



### DESCRIPCIÓN

LED en cuerpo de una sola pieza en acero inoxidable AISI-316. 12 W.

**Acabado premium:** Realizado en acero inoxidable y no en imitación acero.

**Evita manchas de corrosión:** LED con acero inoxidable AISI-316 / mejor resistencia a la corrosión que el tipo 304.

**Pequeño pero potente:** Zona de iluminación hasta 24 m<sup>2</sup>

Para cualquier tipo de piscinas: Se adapta a cualquier boquilla de FLUIDRA con rosca.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
Reflector LED inox luz blanca - hormigón	120007	-	-	-	\$7,295
Reflector LED inox RGB - hormigón	120005	-	-	-	\$7,295

### KITS DE ILUMINACIÓN

## Boquilla blanca



### DESCRIPCIÓN

Lámpara Flexy con adaptador 4.5 W. Flujo de luz (lumen) 278 lm para 14 m<sup>2</sup>

\*Los kits se venden por caja, la cual contiene 2 unidades.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
Luz blanca con boquilla blanca	124105-21	-	-	-	\$2,322
Luz RGB con boquilla blanca	124104-21	-	-	-	\$2,322

## Boquilla gris



### DESCRIPCIÓN

Lámpara Flexy con adaptador 4.5 W. Flujo de luz (lumen) 278 lm para 14 m<sup>2</sup>

\*Los kits se venden por caja, la cual contiene 2 unidades.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
Luz blanca con boquilla gris	124105-01	-	-	-	\$2,349
Luz RGB con boquilla gris	124104-01	-	-	-	\$2,349

## Boquilla inox 316



### DESCRIPCIÓN

Lámpara Flexy con adaptador 4.5 W. Flujo de luz (lumen) 278 lm para 14 m<sup>2</sup>

\*Los kits se venden por caja, la cual contiene 2 unidades.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
Luz blanca con boquilla inox 316	124105-94	-	-	-	\$2,430
Luz RGB con boquilla inox 316	124104-94	-	-	-	\$2,430

# PROYECTORES LED NL SIN NICHOS

## ILUMINACIÓN FÁCIL DE INSTALAR Y RESPETUOSA CON EL MEDIO AMBIENTE

La iluminación de la piscina es un factor esencial que incrementa su valor.

Los proyectores Led NL de Zodiac® le permiten cumplir esa expectativa combinando ahorro de energía y facilidad de instalación. Se instalan durante la construcción y hacen destacar todo tipo de piscinas gracias a su tecnología innovadora.

### > ILUMINACIÓN LED: NOVEDAD EN AHORRO DE ENERGÍA

**Eficiencia energética:** potente iluminación y ahorro de hasta un 90% de energía (en comparación con los proyectores incandescentes o halógenos).

**Duraderas:** vida útil hasta 10 veces superior a las bombillas incandescentes tradicionales.

**Iluminación más eficiente > AHORRO DE ENERGÍA 90%**

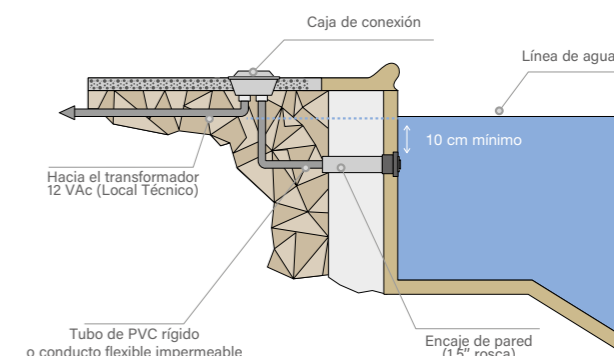
Cálculo basado en el uso de 4h / día durante la temporada (6 meses) con una tasa de 0,1694 € / kWh (precio medio con IVA incluido en Francia)

- 1 proyector clásico  
Consumo total: 300 W  
Coste anual = 37 €
- 3 proyectores LED NL  
Consumo total: 27 W  
Coste anual = 9 €

### > INSTALACIÓN SIN NICHOS: EN CUALQUIER LUGAR, FÁCIL Y RÁPIDA

**Fácil y rápida:** sin necesidad de un nicho específico, los proyectores led NL DE Zodiac® se atornillan directamente dentro de una pared estándar de 1.5" y son compatibles con todo tipo de paredes (liner / PVC, hormigón, poliéster...).

**Compactas:** se integran perfectamente en la piscina, son estéticas y compatibles con todo tipo de limpiafondos de piscinas (sin destruir la limpieza de las paredes).



### > PROYECTORES COMPACTOS Y POTENTES: AMBIENTE LUMINOSO PERSONALIZABLE

Libertad y creatividad: los proyectores LED NL ofrecen una amplia gama de colores fijos y una variedad de ambientes luminosos personalizables gracias a la tecnología RGBW.

- SET DE COLORES
- BLANCO ALPINO
  - AZUL CIELO
  - AZUL COBALTO
  - AZUL CARIBE
  - VERDE PRIMAVERA
  - VERDE ESMERALDA
  - ROSA ESMERALDA
  - MAGENTA
  - VIOLETA



- AMERICA:** Ambiente estrellado en azul, blanco y rojo
- SLOW COLOR SPLASH:** Ambiente sofisticado y relajado
- FAST COLOR SPLASH:** Ambiente eléctrico con más de 1500 colores en constante evolución
- FAT TUESDAY:** Una atmósfera de carnaval con un surtido de 32 colores
- DISCO TECH:** Una noche animada con un centenar de colores



**Simple de utilizar:** 100% compatibles con la automatización Zodiac® AquaLink® TRI y la gama de cloradores inteligentes eXO® iQ (versión estándar y LS) y los Hydroxinator® iQ. Puede controlar los proyectores led NL directamente desde su smartphone vía la App iAquaLink™.

### ¿LO SABÍA?

#### LED RGBW: SIN NECESIDAD DE ELEGIR ENTRE BLANCO Y COLORES

Innovadores, los proyectores LED NL de Zodiac® utilizan la tecnología RGBW (Rojo-verde-azul-blanco) que agrega blanco a los 3 colores primarios. Esto permite obtener un panel de colores infinito, más iluminación blanca natural o blanco puro.





PROYECTORES LED SIN NICHOS TECNOLOGÍA HYDROCOOL™

## WaterColors - Pro Jandy®



Las luces LED sin nicho WaterColors de la serie Pro de Jandy con la nueva tecnología HydroCool™ presentan un diseño innovador y de bajo consumo de energía que funciona a temperaturas más bajas y brindan una mayor duración\* mientras proporciona una iluminación inigualable.

- + Integración perfecta para realzar su piscina
- + Potente iluminación Led
- + Ahorro energético asegurado



AHORRO DE ENERGÍA



FÁCIL INSTALACIÓN

TECNOLOGÍA RGBW



### ACCESORIOS INCLUIDOS



Llave de montaje



Embellecedor blanco y gris

### RGBW: MULTICOLOR + BLANCO

CÓDIGO	Vatios Máx.	Longitud de cable	Precio sin IVA
JLU4C6W50	6 W	50'	\$15,496
JLU4C6W100	6 W	100'	\$20,335
JLU4C12W50	12 W	50'	\$20,786
JLU4C12W100	12 W	100'	\$20,763
JLU4C24W50	24 W	50'	\$25,409
JLU4C24W100	24 W	100'	\$24,684

### LUCES LED SIN NICHOS CON TECNOLOGÍA HYDROCOOL™

CÓDIGO: Serie S	Precio sin IVA	CÓDIGO: Serie P	Precio sin IVA	Vatios Máx. RGBW Color	Longitud de cable
		JLU4C6W50P	\$18,475	6 W	50'
		JLU4C6W100P	\$17,703	6 W	100'
JLU4C12W50S	\$17,901	JLU4C12W50P	\$18,169	12 W	50'
JLU4C12W100S	\$19,496	JLU4C12W100P	\$22,577	12 W	100'
		JLU4C24W50P	\$22,086	24 W	50'

\* Basado en pruebas internas.

PROYECTORES LED SIN NICHOS TECNOLOGÍA HYDROCOOL™

## LED luz blanca - Pro Jandy®



- + El exterior de plástico termoconductor (TCP) permite que el calor escape
- + La construcción de un cuerpo elimina las vías de fuga comunes Lente difusora para un brillo más uniforme
- + Largo de tan solo 4 ½ "(6W) y 5 ½" (12W/24W) para entrar en las paredes más estrechas
- + Disponible en blanco claro (5000K) o blanco cálido (2700K) que cumple con los requisitos de la comunidad Dark Sky
- + Tres niveles de potencia para la máxima flexibilidad
- + Bajo voltaje (12VAC) y 100% no metálico, no requiere unión
- + Se monta directamente en el accesorio de retorno de 1 ½"



AHORRO DE ENERGÍA



FÁCIL INSTALACIÓN

AquaLink COMPATIBLE

### SOLO BLANCO

CÓDIGO	Temperatura de color	Vatios Máx.	Longitud de cable	Precio sin IVA
JLUW6W50	Luz blanca	6 W	50'	\$17,319
JLUW6W100	Luz blanca	6 W	100'	\$17,703
JLUW12W50	Luz blanca	12 W	50'	\$18,169
JLUW12W100	Luz blanca	12 W	100'	\$20,765
JLUW24W50	Luz blanca	24 W	50'	\$20,377
JLUWW6W150	Blanco cálido	6 W	150'	\$22,379
JLUWW24W150	Blanco cálido	24 W	150'	\$27,233

### GUÍA DE POTENCIA DE LAS LUCES LED SIN NICHOS

Acabado de piscinas	Distancias de iluminación		Poteencia recomendada Watts
	Luces de colores	Luces blancas	
Acabado claro	hasta 12 pies	hasta 16 pies	6
	12-20 pies	16-24 pies	12
	20+ pies	24+ pies	24
Acabado medio	hasta 10 pies	hasta 12 pies	6
	10-16 pies	14-22 pies	12
	16+ pies	22+ pies	24
Acabado oscuro	hasta 8 pies	hasta 12 pies	6
	8-12 pies	12-20 pies	12
	12+ pies	20+ pies	24



REVESTIMIENTO VÍTREO PARA PISCINA

5 x 5



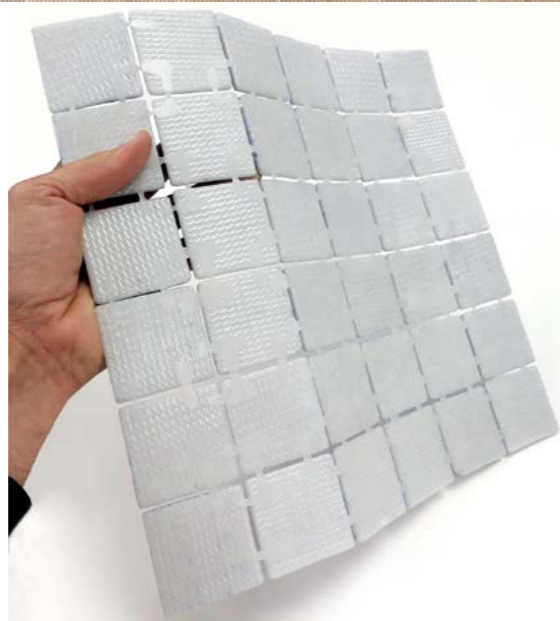
Niebla Tikal



Chukum Silk



Niebla Tikal



No invade las juntas

Resistencia

Flexibilidad

Excelente agarre

Durabilidad

Fácil instalación

REVESTIMIENTO VÍTREO: ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

+ LISOS / NIEBLAS / TOGAMA MIX / MATE - ANTIDESLIZANTE / NACARADOS / LUMINISCENTE / DIBUJOS\*

LISTA DE EMBALAJES

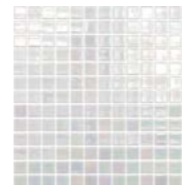
Packaging list	Dimensiones / Placa	m <sup>2</sup> / Caja	Kg / Caja	Caja / Palet	m <sup>2</sup> / Palet	Kg / Palet
2,5 x 2,5 cm	33,4 x 33,4 cm	2	18	72	144	1306
5 x 5 cm	30,7 x 30,7 cm	2	22	54	108	1198
Sixties	32,5 x 29,4 cm	1	11	54	54	604

REVESTIMIENTO VÍTREO PARA PISCINA

Nacarados

Código anterior Código nuevo Precio sin IVA

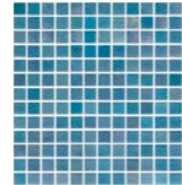
Modelo perla 1 - G305 - Niebla blanco	54160	G30525Y2	\$2,632
Modelo perla 2 - G320 - Niebla blanco tornasol	57371	G32025Y2	\$2,764
Modelo perla 3 - G322 - Niebla azul	62312	G32225Y2	\$2,764
G308 - Niebla fuerte	54163	G30825Y2	\$3,246
G306 - Niebla piscina	54161	G30625Y2	\$3,246



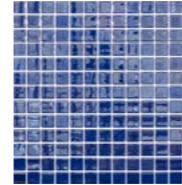
G305 - G30525Y2



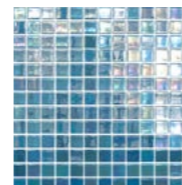
G320 - G32025Y2



G322 - G32225Y2



G308 - G30825Y2



G306 - G30625Y2

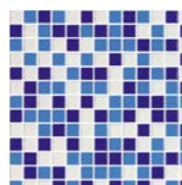


G322

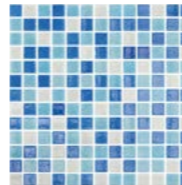
Mix Azules

Código anterior Código nuevo Precio sin IVA

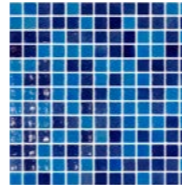
Modelo mix azul 1 - Aquamarina	54357	AGUA25Y	\$1,773
Modelo mix azul 2 - Ibiza	61291	IBIZ25Y	\$1,278
Modelo mix azul 3 - Turquesa	54417	TURQ25Y	\$1,278
Modelo mix azul 4 - Caribe	54372	CARI25Y	\$1,278



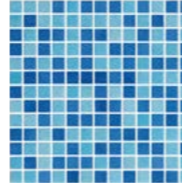
Mod. 1 - AGUA25Y



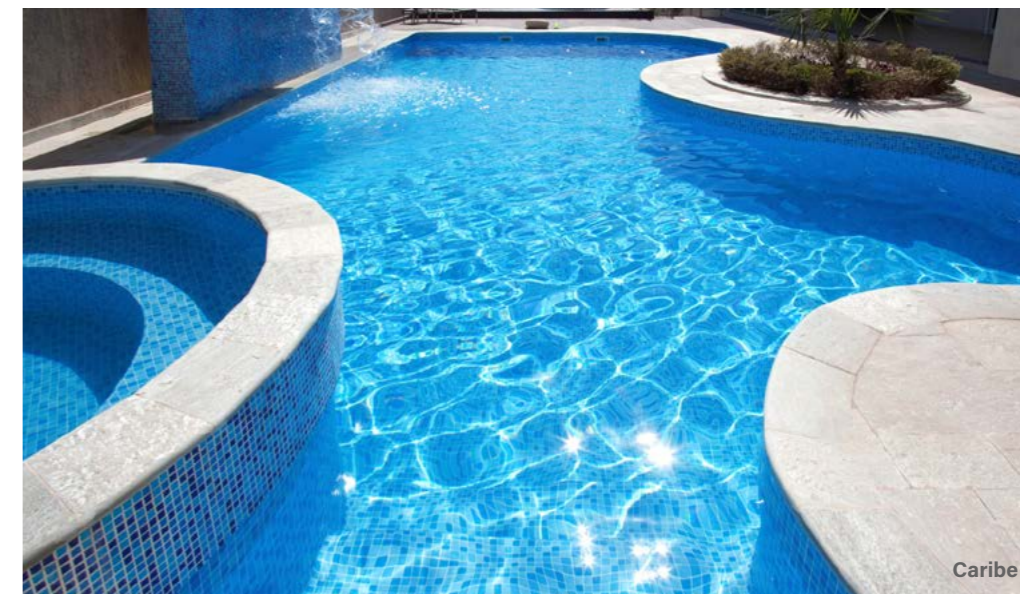
Mod. 2 - IBIZ25Y



Mod. 3 - TURQ25Y

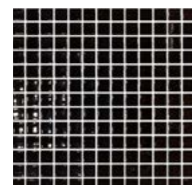


Mod. 4 - CARI25Y

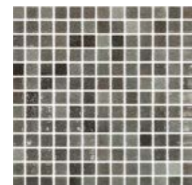


Caribe

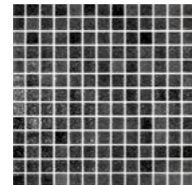
# Efecto Piedra



Mod. 1 - NEGR25Y



Mod. 2 - 021825Y



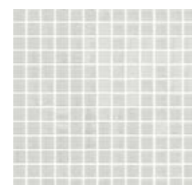
NINE25Y

	Código anterior	Código nuevo	Precio sin IVA
Modelo efecto piedra 1 - Negro liso	54398	NEGR25Y	<b>\$1,380</b>
Modelo efecto piedra 2 - 218	54328	021825Y	<b>\$1,380</b>
Negro niebla	54402	NINE25Y	<b>\$1,380</b>

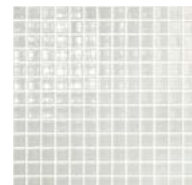


218

# Blanco



Mod. 1 - NIBL25Y



Mod. 2 - BNCO25Y

	Código anterior	Código nuevo	Precio sin IVA
Modelo blanco 1 - Niebla blanco	60020	NIBL25Y	<b>\$1,097</b>
Modelo blanco 2 - Blanco	54369	BNCO25Y	<b>\$1,097</b>

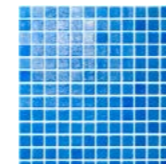


Blanco

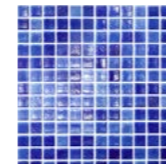
# Blue



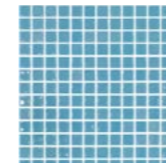
Mod. 1 - NIP125Y



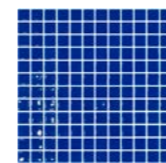
Mod. 2 - NIAZ25Y



Mod. 3 - NIFU25Y



Mod. 4 - AZPI25Y



Mod. 6 - AZFU25Y

	Código anterior	Código nuevo	Precio sin IVA
Modelo azul 1 - Niebla piscina	54403	NIP125Y	<b>\$1,097</b>
Modelo azul 2 - Niebla azul	54399	NIAZ25Y	<b>\$1,097</b>
Modelo azul 3 - Niebla fuerte	54400	NIFU25Y	<b>\$1,097</b>
Modelo azul 4 - Azul piscina	54365	AZPI25Y	<b>\$1,097</b>
Modelo azul 6 - Azul fuerte	54363	AZFU25Y	<b>\$1,478</b>

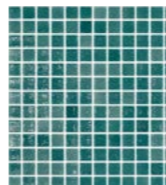


Niebla fuerte

# Efecto Laguna



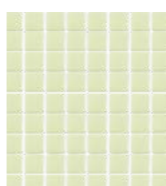
Mod. 2 - 020325Y



Mod. 3 - 020225Y

	Código anterior	Código nuevo	Precio sin IVA
Modelo efecto laguna 2 - 203	54313	020325Y	<b>\$1,280</b>
Modelo efecto laguna 3 - 202	54312	020225Y	<b>\$1,280</b>

# Luminiscente

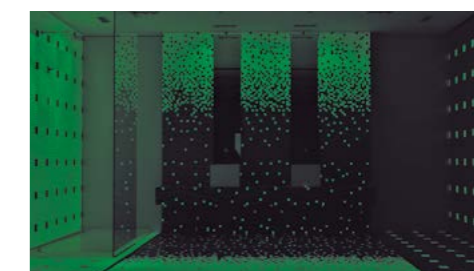
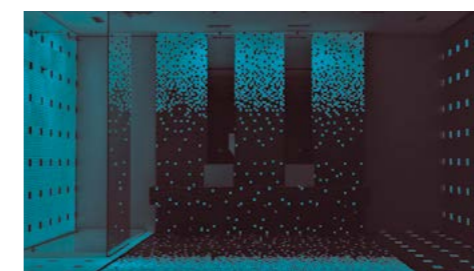


LU0125Y2  
LU0225Y2

Para un mejor rendimiento se recomienda el uso en interiores con carga de luz artificial.

**IMPORTANTE:**  
La luminiscencia depende directamente de la luz que recibe.

	Código anterior	Código nuevo	Precio sin IVA
Fluorescente azul	54389	LU0125Y2	<b>\$9,344</b>
Fluorescente verde	54390	LU0225Y2	<b>\$9,344</b>



## De bola estándar clásica



	Código	Piezas por caja	Unión	Precio sin IVA
1½"	22001	4	cementar/rosocar	<b>\$1,211</b>
2"	22002	2	cementar/rosocar	<b>\$1,631</b>
3"	07088	2	cementar/rosocar	<b>\$5,932</b>

## De bola modelo especial para piscinas



	Código	Piezas por caja	Unión	Precio sin IVA
1½"	06621	10	cementar	<b>\$873</b>
2"	06622	9	cementar	<b>\$1,304</b>

## De bola New Valve



	Código	Piezas por caja	Unión	Precio sin IVA
1"	MA2003	10	cementar	<b>\$465</b>
1½"	MA2005	16	cementar	<b>\$799</b>
2"	MA2006	12	cementar	<b>\$1,030</b>
3"	MA2008R	4	cementar	<b>\$2,925</b>
4"	MA2010R	2	cementar	<b>\$4,449</b>

## De bola uniblock



	Código	Piezas por caja	Unión	Precio sin IVA
1½"	11373	12	cementar	<b>\$657</b>
2"	15695	12	cementar	<b>\$911</b>

## De bola especial para piscinas



	Código	Piezas por caja	Unión	Precio sin IVA
1½"	43735	10	cementar	<b>\$566</b>
2"	43736	9	cementar	<b>\$854</b>

## Válvula check



	Código	Piezas por caja	Unión	Precio sin IVA
1½"	22019	8	-	<b>\$1,354</b>
2"	22020	6	-	<b>\$1,888</b>

## Mariposa



	Código	Piezas por caja	Unión	Precio sin IVA
3"	02582	2	-	<b>\$4,686</b>
4"	02583	2	-	<b>\$5,209</b>
6"	02586	2	-	<b>\$7,932</b>
8"	02587	2	-	<b>\$11,781</b>
10"	15846	1	-	<b>\$25,001</b>

## Clapeta



	Código	Piezas por caja	Unión	Precio sin IVA
75 mm 2½"	08984	10	-	<b>\$2,104</b>
90 mm 3"	08985	8	-	<b>\$2,403</b>
110 mm 4"	08986	5	-	<b>\$3,034</b>
160 mm 6"	08988	5	-	<b>\$3,625</b>
200 mm 8"	09041	4	-	<b>\$4,203</b>
250 mm 10"	37056	4	-	<b>\$6,547</b>
315 mm 12"	37057	1	-	<b>\$11,136</b>

## De bola tres vías



	Código	Piezas por caja	Unión	Precio sin IVA
1½"	37222	-	encolar hembra	<b>\$2,509</b>

## Manguitos adaptadores



	Código	Piezas por caja	Unión	Precio sin IVA
D. 50 mm X 1½" MA	64497	-	-	<b>\$135</b>
D. 63 mm X 2" MA	64498	-	-	<b>\$194</b>
D. 75 mm X 2½" MA	64499	-	-	<b>\$405</b>
D. 90 mm X 3" MA	64500	-	-	<b>\$400</b>

## Brazos colectores 1"



### DESCRIPCIÓN

Calibre ranura 0,3 mm.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
Longitud 110 mm	4404300917	50	2,0	0,008	<b>\$154</b>
Longitud 175 mm	4404300915	50	2,0	0,008	<b>\$197</b>
Longitud 225 mm	4404300916	50	2,0	0,017	<b>\$198</b>
Longitud 100 mm (alargo)	4404260419	50	2,0	0,008	<b>\$422</b>

## Brazos colectores 3/4"



### DESCRIPCIÓN

Calibre ranura 0,3 mm.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
Longitud 110 mm	4404300119	50	2,0	0,008	<b>\$92</b>
Longitud 175 mm	4404300120	50	2,0	0,008	<b>\$96</b>
Longitud 225 mm	4404300712	50	2,0	0,017	<b>\$140</b>
Longitud 100 mm (alargo)	4404180117	50	2,0	0,008	<b>\$287</b>

## Manguitos de enlace



### DESCRIPCIÓN

Para blazoscolectores. En PVC.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
Rosa interior 3/4"	4404180118	50	2,0	0,003	<b>\$296</b>
Rosa interior 1"	4404260418	-	-	-	<b>\$483</b>

## Never Lube® válvula de 3 vías



- + Fabricado de CPVC duradero
- + Tecnología patentada Never Lube
- + Diseñado para una fácil automatización

### REFERENCIA

Modelo	Código: 4715	Código: 4717
Never Lube	1 ½" - 2" Sello positivo, válvula de 3 puertos	Sello positivo de 2" - 2½", válvula de puertos
<b>Precio sin IVA</b>	<b>\$3,174</b>	<b>\$3,325</b>

## Válvula de retención estándar



- + Muelle de superaleación resistente a productos químicos para usar con cloradores de sal y sistemas de dosificación química
- + Tapa transparente con sello rojo para una fácil inspección
- + Diseño único de oscilación/resorte tanto para el retorno como para la toma de agua
- + Se desmonta para limpiar escombros
- + Fabricada de CPVC duradero

### REFERENCIA

Modelo	Código: 7235	Código: 7305
Válvula de retención	1 ½" - 2" 180°	2" - 2 ½" 180°
<b>Precio sin IVA</b>	<b>\$1,550</b>	<b>\$2,703</b>

## Jet regulable 2 1/2"



### DESCRIPCIÓN

Con regulación de la proporción agua/aire de salida. Diámetro de entrada de agua de 50 mm y diámetro entrada de aire de 32 mm. Caudal 4 m³/hora. Presión 0,8 a.t.m.

Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
32641	12	7,625	0,028	<b>\$1,470</b>

## Jet rosca 2"



### DESCRIPCIÓN

Diámetro de entrada de agua de 50 mm y diámetro entrada de aire de 32 mm. Caudal 4 m³/hora. Presión 0,8 a.t.m.

Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
33586	12	7,625	0,028	<b>\$1,162</b>

## Sumidero 2"



### DESCRIPCIÓN

Con codo para encolar tubería de Ø 50 mm.

Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
04042	15	4,8	0,028	<b>\$823</b>

## Toma de aire regulable



### DESCRIPCIÓN

De 1" para la regulación de aire, por sistema Venturi, de los jets.

Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
04045	25	6,0	0,028	<b>\$480</b>

## Conjunto pulsador simple



### DESCRIPCIÓN

Pulsador basado en el principio físico piezoeléctrico.

Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
45219	-	-	-	<b>\$17,907</b>

## Boquilla soplante roscada



### DESCRIPCIÓN

Para la distribución del aire al SPA, por mediación de la bomba soplante. Caudal de 5,4 a 7,5 m³/h.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
Frontal plástico blanco	27602	80	1,6	0,03	<b>\$418</b>

## Boquilla soplante para encolar



### DESCRIPCIÓN

Para la distribución del aire al SPA, por mediación de la bomba soplante. Caudal de 5,4 a 7,5 m³/h.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
Frontal plástico blanco	28460	80	1,6	0,03	<b>\$315</b>
Frontal acero inoxidable	43441	80	1,6	0,03	<b>\$567</b>

## Boquilla impulsión 2"



### DESCRIPCIÓN

Para impulsión y masaje.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
	04034	25	5,0	0,028	<b>\$407</b>

## Pulsador neumático



### DESCRIPCIÓN

Para la puesta en marcha y paro de las funciones de masaje e hidromasaje.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
Para máx. 7 m simple, con rosca	09667	20	0,5	0,028	<b>\$3,706</b>
Para máx. 15 m	04047	20	0,5	0,028	<b>\$3,627</b>
Para máx. 7 m simple	04048	40	1,6	0,028	<b>\$1,744</b>

## Tubo de plástico



### DESCRIPCIÓN

Para señal neumática desde pulsador hasta interruptor Ø interior 3,5 mm.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
	04054	50	3,33	0,006	<b>\$1,614</b>

Los accesorios con acabados inox no son aptos para piscinas con sistemas de electrólisis salina

## Jet rotatorio de un chorro



### DESCRIPCIÓN

Caudal de 2 a 2,5 m³/h.

Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
20297	25	3,33	0,028	<b>\$2,247</b>

## Jet rotatorio de dos chorros



### DESCRIPCIÓN

Caudal de 2 a 2,5 m³/h.

Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
20296	25	3,83	0,028	<b>\$2,191</b>

## Cuerpo jet rotatorio



Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
20299	15	3,33	0,028	<b>\$1,749</b>

## Cuerpo jet para piscina liner



Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
63144	12	3,33	0,028	<b>\$3,096</b>

## Pasamuros de 2½" para jet rotatorio



### DESCRIPCIÓN

Compuesto por: El cuerpo jet, pasamuros de 20 cm, nicho, casquillo roscado, cuerpo frontal. No incluye el jet.

Caudal 5m³/h a 1 bar.

Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
20295	4	4	0,018	<b>\$3,821</b>

## Jet masaje en sustitución de un jet



### DESCRIPCIÓN

Compatible con Cód. 20295 y 20299. Caudal de 2 a 2,5 m³/h.

Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
20298	-	0,8	0,001	<b>\$7,676</b>

Los accesorios con acabados inox no son aptos para piscinas con sistemas de electrólisis salina

## Toma de aire regulable



### DESCRIPCIÓN

De ¾", para la regulación de aire, por sistema Venturi de los jets.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
Frontal plástico blanco	04110	10	3,0	0,028	<b>\$1,812</b>
Frontal bronce cromado	04108	10	9,0	0,028	<b>\$2,030</b>

## Pulsador neumático



### DESCRIPCIÓN

Para la puesta en marcha y paro de las funciones de masaje e hidromasaje.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
Frontal plástico blanco	04113	12	6,0	0,028	<b>\$2,224</b>
Frontal bronce cromado	04111	10	6,0	0,028	<b>\$2,994</b>

## Boquilla soplante



### DESCRIPCIÓN Z

Para la distribución del aire del minispa por mediación de la bomba soplante. Rosca ½".

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
Frontal bronce cromado	04114	20	7,5	0,028	<b>\$1,193</b>

## Jet 1¼" con dispositivo de retorno



### DESCRIPCIÓN

Con dispositivo de retorno a la tubería, del agua retenida en su interior. Con adaptador para conectar a tubería de impulsión de agua y Venturi, para encolar liso interior Ø 32 mm, orientable.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
Frontal plástico blanco	04097	12	12,0	0,028	<b>\$1,256</b>

### COMPONENTES ELÉCTRICOS SPA / MINISPA

## Equipo electroneumático



### DESCRIPCIÓN

Con dos interruptores. Hasta 1,47 kW (2CV).

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
	04053	2	4,0	0,028	<b>\$14,061</b>

## Interruptor neumático



### DESCRIPCIÓN

Para la puesta en marcha y paro de las funciones de masaje e hidromasaje.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
Interruptor neumático	04050	25	1,0	0,028	<b>\$2,545</b>
Interruptor y presostato neumático	11290	6	0,5	0,028	<b>\$3,923</b>
Presostato neumático	11291	12	1,0	0,028	<b>\$2,615</b>

## Temporizador de efectos



### DESCRIPCIÓN

Aparato para desconexión temporizada de efectos de agua tales como cascadas, chorros de masaje, etc. De esta forma se evita su conexión permanente.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
Interruptor neumático	35761	-	-	-	<b>\$11,496</b>



### SOPLADOR

## De aire Jandy®



### DESCRIPCIÓN

- Operación más silenciosa – Menos ruido de equipo\* para una experiencia más tranquila
- Alto desempeño – Creación de presión de aire líder en la industria para poderosas burbujas vigorizantes
- Válvula de retención incorporada– La válvula integrada evita daños por agua al motor del ventilador
- Fácil instalación– Conveniente montaje inferior con soporte de pared incluido

\*10% de reducción de decibelios en comparación con el Soplador QT



### CARACTERÍSTICAS

Código	Descripción	Precio sin IVA
PSB110	Soplador, 1.0 HP, 120 V	<b>\$8,579</b>
PSB210	Soplador, 1.0 HP, 240 V	<b>\$8,424</b>
PSB115	Soplador, 1.5 HP, 120 V	<b>\$9,281</b>
PSB215	Soplador, 1.5 HP, 240 V	<b>\$8,832</b>
PSB120	Soplador, 2.0 HP, 120 V	<b>\$10,335</b>
PSB220	Soplador, 2.0 HP, 240 V	<b>\$10,584</b>

## Compact ElectricHeat



Modelo electrónico



Fluidra Connect compatible  
Sólo las versiones de Titanio

- + De 3 a 18 kW
- + Modelos electrónicos que ofrecen un mayor confort
- + Modelos con resistencias de titanio compatibles con piscinas de agua salada

### DESCRIPCIÓN

- Configuración lineal que permite una gran facilidad de instalación.
- Pantalla OLED para modelos electrónicos
- Pantalla LCD para modelos mecánicos
- Modelos con resistencias de incoloy o titanio
- Cableado monofásico o trifásico
- Sistema de conexionado eléctrico sencillo y rápido.
- Partes intercambiables: el interior del equipo está compuesto de elementos de fácil acceso y sustitución.

Nota: se requieren los manguitos adaptadores Cód. 64494 2 unidades y tubo de 63 mm Cód. 02710-6ML 50 cm.

### REFERENCIAS DE PRODUCTOS

MODELOS ELECTRÓNICOS	COMPACT 3	COMPACT 6	COMPACT 9	COMPACT 12	COMPACT 18
Versión de incoloy		60171-60T	60172-60T	60173-60T	60174-60T
<b>Precio sin IVA</b>		<b>\$42,415</b>	<b>\$45,544</b>	<b>\$48,360</b>	<b>\$55,785</b>
Versión de titanio	65321-60	65322-60	65323-60T	65324-60T	
<b>Precio sin IVA</b>	<b>\$56,626</b>	<b>\$57,711</b>	<b>\$56,887</b>	<b>\$61,362</b>	

### POTENCIAS DE CALEFACCIÓN Y CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MODELOS ELECTRÓNICOS	COMPACT 3	COMPACT 6	COMPACT 9	COMPACT 12	COMPACT 18	
Potencia	kW	3	6	9	12	18
Alimentación*	V/Ph/Hz	230 / 1 / 50-60 o 400 / 3 / 50-60				400 / 3 / 50-60
Caudal agua mín.	m <sup>3</sup> /h	2,4				
Caudal agua máx.	m <sup>3</sup> /h	15				
Conexión agua	mm Ø	50/63				
Potencia máxima de funcionamiento (A)	220V/50Hz/1PH	14	27	41	-	-
	400V/50Hz/3Ph	5	9	14	18	27

\*En caso de 230/1/5060, consultar código especial.

Nota: Los modelos de INCOLOY NO presentan protección ante las instalaciones de Electrólisis de sal, por lo que en este tipo de instalaciones debe utilizarse el modelo de TITANIO para evitar problemas en su funcionamiento que estarían fuera de garantía.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MODELOS ELECTRÓNICOS	COMPACT 3	COMPACT 6	COMPACT 9	COMPACT 12	COMPACT 18
Peso bruto	kg	4,8			
Peso neto	kg	4,2			



Modelo electrónico



BOMBAS DE CALOR

## TOP+ Inverter

- + **Duradero.** El intercambiador de calor está hecho de tubo de PVC y titanio que puede soportar la exposición prolongada al agua de la piscina.
- + **Flexibilidad de instalación.** La unidad puede instalarse al aire libre.
- + **Funcionamiento silencioso.** La unidad consta de un eficiente compresor rotativo/scroll y un motor de ventilador silencioso.
- + **Control avanzado.** La unidad incluye control por microcomputadora, lo que permite configurar todos los parámetros de operación. El estado de funcionamiento se puede mostrar en el controlador de cable LCD.

### DESCRIPCIÓN

La TOP+ Inverter ha sido fabricada con estrictos estándares de producción para brindar calidad, confiabilidad y versatilidad. \* El control remoto se puede elegir como opción futura.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
B. de calor TOP+5 Inverter	710001	1	-	-	<b>\$35,331</b>
B. de calor TOP+9 Inverter	710003	1	-	-	<b>\$53,657</b>
B. de calor TOP+14 Inverter	710005	1	-	-	<b>\$73,299</b>

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE LA BOMBA DE CALOR TOP+

Características (temperatura del agua a 26,7°C)	UNID.	TOP+ 5 INVERTER	TOP+ 9 INVERTER	TOP+ 14 INVERTER
Capacidad térmica (TBS 27°C / TBU 24,3°C)	kW	4,3	8,7	14,0
	Btu/h	14.620	29.580	47.600
Cosumo	kW	0,70	1,38	2,66
COP		6,14	6,30	5,26
Cadena nominal	A	3,2	6,3	11,8
Capacidad térmica (TBS 27°C / TBU 21,8°C)	kW	4,1	8,3	13,1
	Btu/h	13.940	28.220	44.438
Cosumo	kW	0,70	1,38	2,62
COP		5,86	6,01	4,99
Cadena nominal	A	3,2	6,3	11,7
Capacidad térmica (TBS 10°C / TBU 6,8°C)	kW	2,4	4,9	8,2
	Btu/h	8.160	16.660	27.778
Consumo	kW	0,65	1,28	2,32
COP		3,69	3,83	3,52
Cadena nominal	A	3,0	5,9	10,4
Voltaje	V	Monofásico (220/240-60HZ)		
Cantidad de compresores		1		
Tipo de compresor		Giratorio		
Número de ventiladores		1		
Líquido refrigerante		R410A		
Carga de fluido refrigerante	g	450	700	900
Potencia del ventilador	W	90		120
Velocidad del ventilador	RPM	850		
Dirección del ventilador		Horizontal		
Nivel de ruido	dB (A)	48	52	54
Conexión de agua	mm	50		
Flujo de agua	m <sup>3</sup> /h	1,5	3	5
Pérdida de carga máxima	kPA	8	10	12
Dimensiones del producto (L x An x Al)	mm	787 x 279 x 567		971 x 320 x 638
Dimensiones del embalaje (L x An x Al)	mm	802 x 289 x 577		986 x 330 x 648
Peso neto	kg	28	44	55

BOMBAS DE CALOR

## VersaTemp™



VERSATEMP™ HEAT/CHILL PUMP



Controlador LCD Digital

### DESCRIPCIÓN

La bomba de calor/enfriamiento VersaTemp de Jandy con tecnología SoundShield™ regula la temperatura de piscina y spa para brindar la máxima comodidad y reducir significativamente el ruido de funcionamiento (en comparación con los modelos anteriores de Jandy). Una forma ecológica y de bajo consumo de calentar la piscina cuando se desea aumentar la temperatura, VersaTemp extrae el calor del aire hacia el agua. Y para los días de mucho calor, extrae el calor de la piscina. Y, para lo mejor de ambos mundos, cuenta con termostatos duales para que pueda establecer la temperatura perfecta. Intuitivo y cómodo de usar, el regulador VersaTemp viene con un panel de control LCD accesible para ajustar fácilmente. En cualquier momento y en cualquier lugar mediante la app iAquaLink® controla la automatización.

- **Temperatura perfecta de la piscina** — Con tecnología Jandy VersaTemp™ se manipula el control térmico
- **Operación ultra silenciosa** — La tecnología SoundShield™ permite funcionamiento aún más silencioso
- **Uso confiable durante todo el año** — Diseñado con tecnología de inversión de calor
- **Rendimiento que ahorra** — Mayor producción de calor para un calentamiento más eficiente y rápido
- **Fácil de operar** — Con controlador LCD digital de fácil acceso
- **Control consistente: en cualquier momento y en cualquier lugar** — Total operación con la app iAquaLink®
- **Termostatos duales** — Los termostatos duales permiten disfrutar de la combinación piscina/spa a elección
- **Huella más pequeña** — El VersaTemp tiene un tamaño más pequeño\*

\*En comparación con modelos anteriores

### CARACTERÍSTICAS

Código	Descripción	Precio sin IVA
JRT2000R	Heat Chill Pump 103,000 BTU	<b>\$245,851</b>
JRT2500R	Heat Chill Pump 116,000 BTU	<b>\$268,325</b>
JRT3000R	Heat Chill Pump 130,000 BTU	<b>\$276,755</b>

CALENTADOR

## JXi™

### DESCRIPCIÓN

El calentador JXi establece el estándar en tecnología de calefacción de piscinas y spas con su tamaño ultracompacto, diseño liviano y flexibilidad de instalación, lo que lo convierte en la mejor opción para los profesionales en piscinas y propietarios de piscinas en todo el mundo. El calentador JXi de alta eficiencia y bajas emisiones de NOx está disponible en tres tamaños de BTU, 200K, 260K, 399K, y se ofrece en modelos que funcionan a base de gas natural y propano.

- Espacio ultracompacto de 2' x 2' para requerimientos de espacio pequeño y máxima flexibilidad de instalación\*
- Diseño liviano, pesa menos de 126 libras sin embalaje, para una fácil maniobrabilidad y transporte
- La mejor opción de reacondicionamiento, no se requieren ajustes de plomería para un reemplazo rápido y sencillo de los calentadores Pentair® MasterTemp® y Sta-Rite® Max-E-Therm®
- El índice de eficiencia térmica de 84% y el diseño de bajas emisiones de NOx supera los requerimientos de eficiencia energética del DOE\*\* †
- Los calentadores JXi son todos exclusivos de la Serie Trade

### CARACTERÍSTICAS

Código	Descripción	Precio sin IVA
JXi200P	Calentador Jandy Pro Series JXi 200 - propano	<b>\$122,562</b>
JXi260P	Calentador Jandy Pro Series JXi 260 - propano	<b>\$125,746</b>
JXi400P	Calentador Jandy Pro Series JXi 400 - propano	<b>\$158,042</b>

### CARACTERÍSTICAS

Código	Descripción	No. de modelos	Precio sin IVA
R0591601	Kit de orificio de gas, 200, NAT	200	<b>\$1,267</b>
R0591602	Kit de orificio de gas, 260, NAT	560	<b>\$2,511</b>
R0591604	Kit de orificio de gas, 400, NAT	400	<b>\$2,017</b>



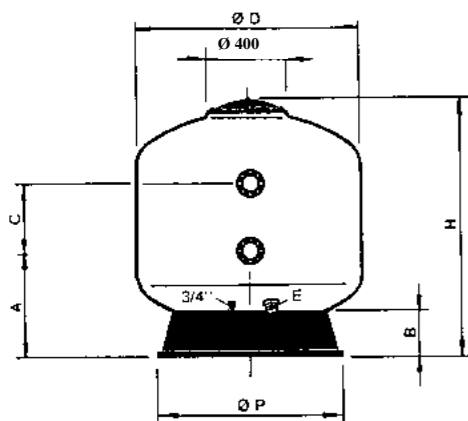
# Filtros Praga



Altura lecho filtrante 1 m

Presión máxima: 4 kg/cm<sup>2</sup>

No incluye la batería de válvulas



## DESCRIPCIÓN

Tapa Ø 400 mm.

Diámetro Ø mm	Velocidad Filtración m <sup>3</sup> /h/m <sup>2</sup>	Salida Ø mm	Caudal m <sup>3</sup> /h	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
1050	30-40	75	25-34	00712	1	155	2,45	\$207,191
1200	40-50	90	45-56	00719	1	215	3,38	\$261,628
1400	40-50	110	61-77	00720	1	300	4,75	\$279,889
1600	30-40	110	60-80	00715	1	330	6,13	\$363,211
1800	30	110	76	00716	1	400	7,25	\$373,348
2000	50	160	157	05132	1	475	9,92	\$644,366
2200	40	160	152	57813	1	560	13,9	\$1,001,430

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Ø (mm)	1050	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2350	2500	3000
Altura de arena filtrante (m)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
H (mm)	1640	1780	1755	1835	1875	2040	2440	2520	2550	2750
B (mm)	200	230	240	260	280	300	340	340	340	350
A (mm)	540	570	585	680	720	790	950	965	1080	1100
C (mm)	645	640	610	515	465	510	510	600	450	440
Ø P (mm)	755	940	1085	1230	1370	1550	1830	1859	2000	2365
E (mm)	90	90	90	140	140	140	140	140	140	140
Superficie filtración (m <sup>2</sup> )	0,86	1,13	1,54	2,01	2,54	3,14	3,80	4,34	4,90	7,07
Volumen (l)	1050	1500	2000	2600	3400	4400	6520	8045	9050	12800
Carga de arena (kg)	950	1375	1650	2150	2800	3800	4650	5275	5950	8600
Carga de grava (kg)	300	300	450	675	750	1050	1900	1800	2200	3300
Carga de vidrio grado 1 (57011) (kg)	648	872	1091	1465	1844	2519	3388	3667	4220	6160
Carga de vidrio grado 2 (57012) (kg)	212	285	356	479	602	823	1107	1198	1378	2012
Carga de vidrio grado 2 (57012) (kg)	233	313	392	527	663	906	1218	1319	1518	2215
Peso total en servicio Kg	2000	2700	3700	4900	6100	7900	11200	12550	13760	20200

## Filtros especiales

Es posible surtir filtros verticales y horizontales con las especificaciones que se soliciten. Consultar con su ejecutivo comercial.

Purga automática

Lavado con aire

### COMPONENTES OPCIONALES

#### Para todos los filtros

- Sistema colector de brazos (B/Y/A)
- Difusor múltiple (M/R/S)
- Mirilla (S)
- Boca lateral (L1/L2/L4/L5/L6)
- Boca superior (T5/T6)
- Barrera interior en viniléster (V)
- Protección UV externa (U)
- Contacto con agua salina (W)
- Agua potable (H)
- Colores estándares
- Sistema colector de placa de crepinas (P/X)

#### Para filtros verticales

- Difusor (E)



# Prefiltro

en poliéster + FV con tapa visor de capacidad 33 litros



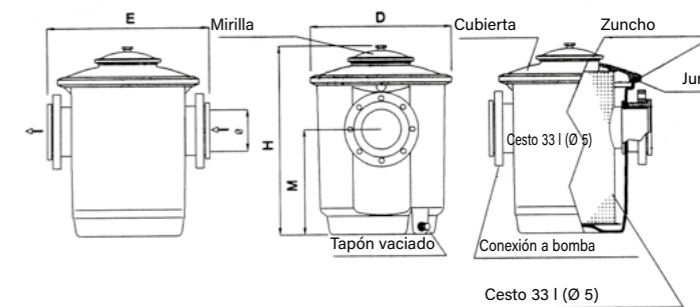
## DESCRIPCIÓN

Bridas taladradas s/Norma DIN-2501. Cierre de tipo zuncho. Tapón de vaciado. Presión máxima de trabajo 1,5 bar.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
<b>Capacidad 33 l</b>					
Prefiltro 3", 37 m <sup>3</sup> /h	15648	1	27	0,180	\$94,767
Prefiltro 4", 55 m <sup>3</sup> /h	15649	1	27	0,180	\$98,576

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Código	15644	15645	15646	15647	15648	15649
H	635	635	635	635	635	635
D	475	475	475	475	475	475
M	353	353	353	353	353	353
Ø	90	110	125	140	3"	4"
E	500	516	532	546	500	516



# Prefiltro

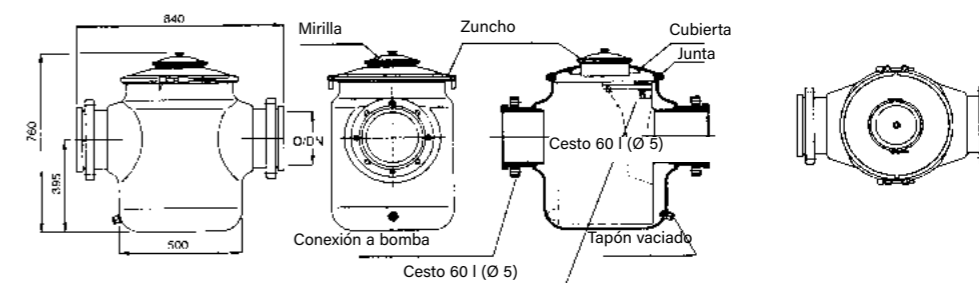
en poliéster + FV con tapa visor de capacidad 60 litros



## DESCRIPCIÓN

Bridas taladradas s/Norma DIN-2501. Cierre de tipo zuncho. Tapón de vaciado. Presión de trabajo máxima: 1,5 bar.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
<b>Capacidad 60 l</b>					
Prefiltro 6", 118 m <sup>3</sup> /h	15653	1	39	0,357	\$153,137
Prefiltro 8", 233 m <sup>3</sup> /h	15654	1	39	0,357	\$160,008



# Kivu



Bomba Kivu



Bomba Kivu vista lateral

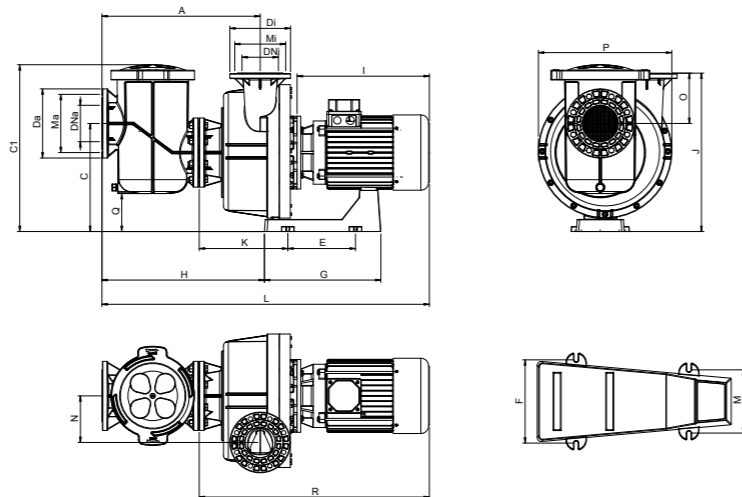


## DESCRIPCIÓN

Bomba centrífuga de plástico de alta eficiencia para PISCINA PÚBLICAS que trabaja a 1500 rpm.

- 3 modelos de potencia: 7,5 CV, 10 CV y 15 CV.
- Bajo nivel sonoro: hasta 66 dBA.
- Eficiencia hidráulica sin prefiltro del 85% (según norma ISO 9906).
- Sello mecánico de alta calidad para trabajar con agua de mar.
- Motores s/norma IEC de alta eficiencia (IE3).
- Eje motor standard (compatibilidad con cualquier fabricante de bombas).
- Producto con marcaje GS.
- La bomba se suministra con prefiltro (en 2 embalajes bomba+prefiltro).

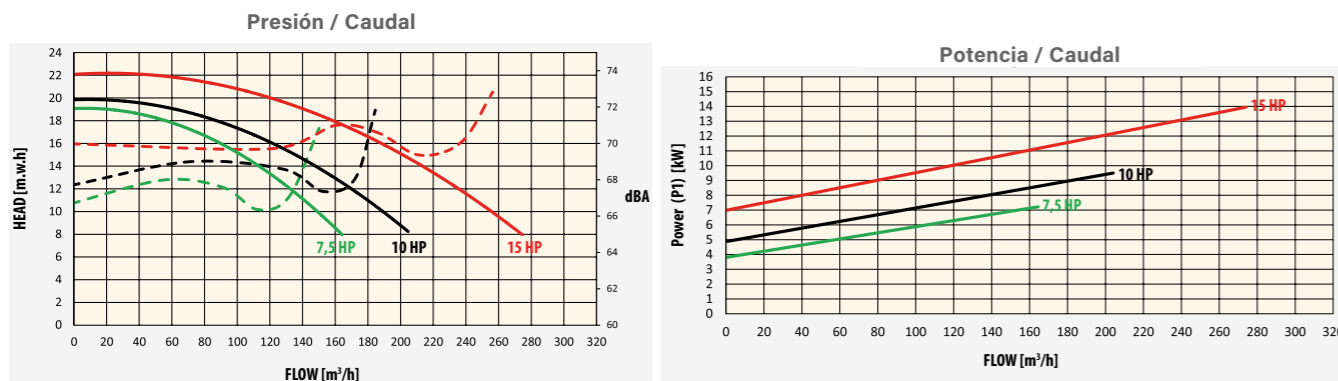
	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
Kivu 7,5 CV 230/400 V 60Hz + prefiltro	56633-0810	1	107,4	0,43	<b>\$295,930</b>
Kivu 7,5 CV 400/690 V 60Hz + prefiltro	56634-0810	1	107,4	0,43	<b>\$285,453</b>
Kivu 10 CV 230/400 V 60Hz + prefiltro	56635-0810	1	117,9	0,45	<b>\$380,861</b>
Kivu 10 CV 400/690 V 60Hz + prefiltro	56637-0810	1	117,9	0,45	<b>\$380,667</b>
Kivu 15 CV 230/400 V 60Hz + prefiltro	56638-0810	1	151,2	0,49	<b>\$402,783</b>
Kivu 15 CV 400/690 V 60Hz + prefiltro	56639-0810	1	151,2	0,49	<b>\$462,975</b>



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Código	POTENCIA HP	A	DA	DI	DNA	DNi	C	CI	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	Ma	Mi
56633-0810 56634-0810	7,5	653	285	250	150 - 6"	125 - 5"	446	688	279	206	290	540	410	653	141	1215	157	192	208	550	157	815	240	210
56635-0810 56637-0810	10	653	285	250	150 - 6"	125 - 5"	446	688	279	206	290	540	445	653	141	1250	157	192	208	550	157	850	240	210
56638-0810 56639-0810	15	653	285	250	150 - 6"	125 - 5"	446	688	279	206	290	670	510	653	271	1315	157	192	208	550	157	915	240	210

## CURVAS DE RENDIMIENTO SIN PREFILTRO



# Colorado con prefiltro



Versiones IE3: mismos códigos con sufijo -320

Posibilidad de realizar pedidos con las siguientes variaciones:  
 - Con turbina de bronce.  
 - Con turbina de inox (AISI 316-L).  
 - Con sellos mecánicos de Vitón.

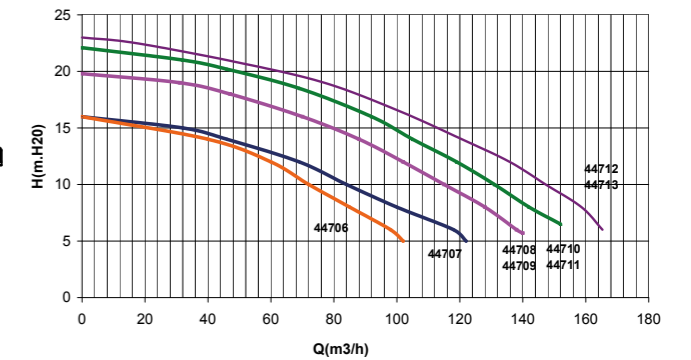
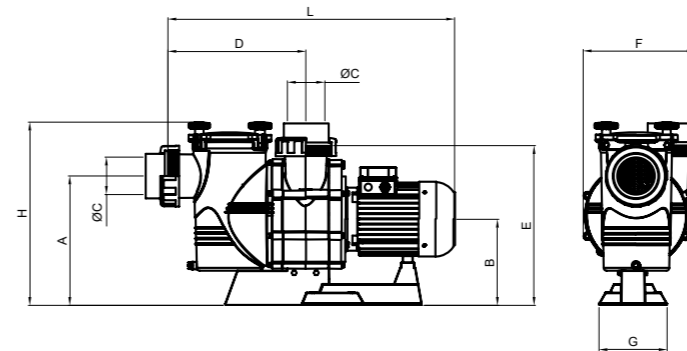
## DESCRIPCIÓN

Electrobombas centrífugas de plástico a 3000 r.p.m. con prefiltro para piscinas, ideales para grandes caudales a baja presión. Prefiltro con tapa transparente y cierre mediante palomillas, de fácil accesibilidad. Cuerpos de la bomba y el prefiltro fabricados en polipropileno reforzado con fibra de vidrio. Turbina de plástico. Eje de la bomba y cesto del prefiltro en acero inoxidable. Motores IE2 con protección IP-55 de 3000 r.p.m. a 230/400 V ó 400/690 V y 50 Hz. Desde 4 CV hasta 12,5 CV.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
7,5 CV, 230/400 V	ATPN0762LBFLD00	1	57	0,252	<b>\$129,438</b>
10 CV, 230/400 V	ATPN1062LBFLD00	1	68	0,252	<b>\$155,467</b>
12,5 CV, 230/400 V	ATPN1262LBFLD00	1	72	0,252	<b>\$169,337</b>

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Código	VOLTAJE (V)	POTENCIA		Dimensiones (mm)								
		KW	HP	A	B	ØC	D	E	F	G	H	L
ATPN0762LBFLD00	230/400	5,5	7,5	375	255	110	405	470	330	200	535	840
ATPN1062LBFLD00	230/400	7,4	10	375	255	110	405	470	330	200	535	910
ATPN1262LBFLD00	230/400	9,2	12,5	375	255	110	405	470	330	200	535	955



## BOMBAS DOSIFICADORAS PARA PISCINAS COMERCIALES

# Exactus pH / Rx



## DESCRIPCIÓN

Pantalla LCD retroiluminada. Modos de operación ON / OFF o proporcional. 0 ÷ 14 pH; -1000 ÷ 1400 RX (ORP) de entrada de electrodos (10 Tera Ohm) (electrodo no incluido). Resolución de pantalla: 0,01 pH; ÷ 1mV. Entrada de sensor de nivel (sensor de nivel no incluido).

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
pH / Rx 10 l/h - 5 bar	57894	1	4	0,005	<b>\$23,069</b>

## EQUIPOS DE REGULACIÓN Y CONTROL AUTOMÁTICO

# Electrodos



	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
Kit electrodo de pH	56122	1	-	-	<b>\$4,326</b>
Kit electrodo RX	56124	1	-	-	<b>\$4,077</b>



## Modelo Moscú



### DESCRIPCIÓN

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
25 m de longitud	00190	1	-	-	<b>\$44,142</b>
50 m de longitud	00192	1	-	-	<b>\$64,930</b>

## Soporte corchera



### DESCRIPCIÓN

Acero inox AISI-316. Para acoplamiento en anclajes 00141 y 00142.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
	00140	2	0,63	0,003	<b>\$2,962</b>

## Copa anclaje hormigón con varilla central



### DESCRIPCIÓN

Acero inox AISI-316.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
Para piscina de hormigón.	09206	1	0,4	0,001	<b>\$2,229</b>

## Copa anclaje hormigón con varilla central



### DESCRIPCIÓN

Acero inox AISI-316.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
Para piscina prefabricada con juntas, brida y tornillos	09207	1	0,5	0,001	<b>\$2,950</b>

## Tensor corcheras



### DESCRIPCIÓN

Latón cromado.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
	00208	1	0,97	0,002	<b>\$5,399</b>

## Amortiguador corchera



### DESCRIPCIÓN

Acero inox AISI-304L con elemento fijación cable.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
	01468	1	0,62	0,002	<b>\$2,929</b>

## Gancho cuerda corcheras



### DESCRIPCIÓN

Acero inox AISI-304.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
	00207	100	5	0,01	<b>\$452</b>

## Podium modelo estándar



20755



20756

### DESCRIPCIÓN

Fabricado en acero inoxidable electropulido. Plataforma superior de fibra de vidrio de 24" x 24". La plataforma se puede montar o desmontar fácilmente del anclaje. Anclaje para empotrar incluido en el suministro.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
Modelo estándar - altura 18"	20755	1	15,9	-	<b>\$44,509</b>
Modelo Florida - altura 24"	20756	1	19,0	-	<b>\$46,989</b>

## Señalización salida falsa



### DESCRIPCIÓN

Indicar el ancho de piscina al efectuar el pedido.

Compuesto por 2 postes de acero inoxidable AISI-316 (uno con polea y liberación rápida). Altura 1,8 m. Se suministra sin anclajes.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
--	--------	---------------	----------------	------------------------------------	----------------

#### Postes salida falsa:

- Ancho de piscina hasta 21 m tubo Ø 43 mm (para acoplamiento en anclajes 00141 y 00142).	19950	1	5,6	0,01	<b>\$17,857</b>
- Ancho de piscina a partir 21 m tubo Ø 48 mm (para acoplamiento en anclajes 19960 y 19961).	19951	1	9,4	0,01	<b>\$24,425</b>

#### Flotadores salida falsa:

Cuerda de poliéster y flotadores	19954L125	1	-	-	<b>\$6,619</b>
----------------------------------	-----------	---	---	---	----------------

**IMPORTANTE:**  
Indicar las dimensiones de la piscina y cotas al efectuar el pedido.

## Señalización natación espalda

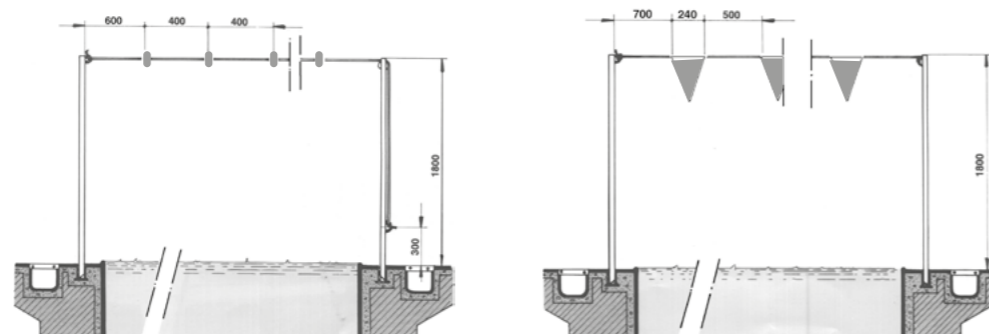


**IMPORTANTE:**  
Indicar las dimensiones de la piscina y cotas al efectuar el pedido.

### DESCRIPCIÓN

Indicar el ancho de piscina al efectuar el pedido. Compuesto por 4 postes de acero inox AISI-316 y 1,8 m de altura. Se suministra sin anclajes.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
<b>Postes natación espalda</b> - Ancho de piscina hasta 21 m tubo Ø 43 mm (para acoplamiento en anclajes 00141 y 00142).	19952	1	11,2	0,03	<b>\$28,627</b>
- Ancho de piscina a partir 21 m tubo Ø 48 mm (para acoplamiento en anclajes 19960 y 19961),	19953	1	20,0	0,03	<b>\$41,862</b>
<b>Banderolas natación espalda</b> Juego de 2 unidades	19955L125	1	-	-	<b>\$14,328</b>



### ANCLAJES PARA MATERIAL COMPETICIÓN

## Anclaje plano



### DESCRIPCIÓN

Zurich-Wiesbaden. De acero inoxidable AISI-316.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
Para tubo Ø 43 mm	00141	2	1,17	0,002	<b>\$6,055</b>
Para tubo Ø 48 mm	19960	2	1,3	0,002	<b>\$6,333</b>

## Glassy jet



### DESCRIPCIÓN

Boquilla laminar cristalina que no derrama ni una sola gota de agua. De principio a fin, se sigue una trayectoria parabólica perfecta que se crea sobre la base de las leyes de la dinámica de fluidos.

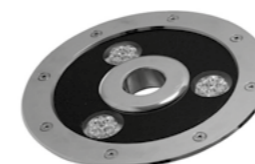
El jet Glassy brilla con luz en el agua mientras sigue su camino. Solo ilumina el agua y no provoca ninguna contaminación lumínica.

También existe la opción de efecto Jumping, que arroja pequeños chorros de agua a través de la trayectoria parabólica.

Tipo de luz	Dimensiones Pr x An x Al en mm	Voltaje en V	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
<b>Glassy jet</b>							
RGB - DMX	306 x 234 x 384	24 VDC	66559	1	6,41	0,0448	<b>\$67,170</b>
RGB	306 x 214 x 384	24 VDC	66559RGB	1	6,41	0,0448	<b>\$67,170</b>

### ILUMINACIÓN

## Circular Ø200



### DESCRIPCIÓN

Proyector diseñado para acoplarse directamente a los chorros de fuentes ornamentales, asegurando así que estén correctamente iluminados y emitan una fuente de luz uniforme. Tiene un acabado de acero inoxidable. Posibilidad de lente intensiva, intermedia o extensiva.

- Consumo: 16 W
- Lúmenes: 1450 lm (monocolor)
- Esperanza de vida: L80 - 50000h
- Voltaje: 24 Vcc
- Eficiencia: 91 lm/W (monocolor)
- Nivel de protección: IP68

	Código	Luz	Óptica	Precio sin IVA
Circular Ø200 Rosca 1"	I1262WWNI52	Blanco cálido	Estrecha	<b>\$26,880</b>

### BOQUILLAS

## Boquilla de lanza



### DESCRIPCIÓN

Spear Nozzle es la boquilla más polivalente para el diseño de cualquier fuente ornamental.

Están fabricados en acero inoxidable AISI 304, que proporciona una gran robustez y resistencia a la oxidación, y proporciona un acabado elegante a la fuente.

Dispone de junta orientable a 20° para corregir la salida del chorro en caso de desalineación de colectores o tuberías, o para realizar parábolas sin accesorios adicionales.

	Código	Ø Jet	Entrada	Precio sin IVA
Tobera lanza Ø 12 mm Entrada 1" M	66642	Ø 12 mm	G 1" M	<b>\$2,243</b>

## Boquilla de espuma



### DESCRIPCIÓN

Foamy Nozzle produce un chorro muy chispeante y consistente. El efecto ornamental no depende de la nivel del agua y es muy resistente al viento, generando una gran uniformidad en la fuente.

Además, contribuye a un enriquecimiento de oxígeno del agua.

Están fabricados íntegramente en acero inoxidable AISI 316, lo que proporciona una gran robustez y resistencia a la oxidación, y proporciona un elegante acabado a la fuente.

	Código	Ø Jet	Entrada	Precio sin IVA
Boquilla de espuma 50	66690	Ø 50 mm	G 1" M	<b>\$11,969</b>

FILTRACIÓN

## Filtro VEICO PRO



DESCRIPCIÓN

Evite tantas garantías: Filtro de polietileno MD (media densidad) base hexano (alta tecnología) sin ninguna costura al ser rotomoldeado (un único cuerpo). Totalmente diferente a los filtros soplados que se fabrican uniendo dos moldes creando siempre una línea de costura.

**Facilidad de uso:** Incluye nueva válvula extremadamente suave y fácil de utilizar (realizada conjuntamente con Cepex).

**Facilidad de limpieza:** Drenaje lateral con 2 tapones para agua y arena (sólo en los filtros de Ø 500 y 600 mm).

**Sellado superior:** El cuerpo de los filtros y la válvula selectora están conectados con pernos y tuercas.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
Filtro 500 mm - 20"	131157	-	-	-	<b>\$10,875</b>
Filtro 600 mm - 24"	131158	-	-	-	<b>\$12,119</b>

VÁLVULA

## Top VEICO PRO



DESCRIPCIÓN

Válvula selectora top VEICO PRO 1 1/2" (repuesto).

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
	131121	-	-	-	<b>Consultar</b>

## Filtro VEICO



DESCRIPCIÓN

Tanque de filtro rotomoldeado, resistente a agentes químicos y vida útil prolongada en comparación con otros procesos. Equipado con válvula superior de 6 vías. Todos los elementos metálicos fabricados en acero inoxidable.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
Filtro V-40 - 16"	802400	-	-	-	<b>\$6,835</b>
Filtro V-70 - 26"	802700	-	-	-	<b>\$13,943</b>
Filtro V-80 - 30"	802800	-	-	-	<b>\$22,375</b>

BOMBAS

## Motobomba VEICO PRO



DESCRIPCIÓN

- Las bombas VEICO están diseñadas con plástico de ingeniería de alta calidad.
- Todos los elementos metálicos son de acero inoxidable garantizando una mayor durabilidad
- Los motores Quad pueden trabajar en 110/127 - 220 / 254V - 60Hz según indicación de conexión del motor
- Nivel de protección IP21 equipado con protector térmico para mayor seguridad del motor
- Uniones de 1 1/2" incluidas

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
3/4 CV 110/220 V Mono 60 Hz	850033	1	-	-	<b>\$7,256</b>
1,0 CV 110/220 V Mono 60 Hz	850044	1	-	-	<b>\$7,913</b>
1,25 CV 110/220 V M ONO Hz	850055	1	-	-	<b>\$9,401</b>

MATERIAL VASO PISCINA

## Skimmer boca estrecha



DESCRIPCIÓN

Permite eliminar la válvula de aspiración: Cuenta con rosca interna para adaptador de manguera para succión 1 1/2"

**Apto para medidas mexicanas:** Conexión inferior de 1 1/2" en ASTM de diámetro y desagüe superior de seguridad de 1 1/4"

Calidad controlada al 100%: Fabricado por FLUIDRA Brasil.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
Skimmer boca estrecha (ASTM)	302945	-	-	-	<b>\$2,430</b>

ELECTRÓLISIS SALINA

## Generador de cloro BZ



DESCRIPCIÓN

El generador de cloro BZ fue especialmente diseñado para el mercado latinoamericano. Produce cloro de forma automática, ayudando a tener la piscina con agua cristalina, saludable y muy práctica de mantener.

**Ventajas:**

- Elimina el uso del cloro tradicional
- Produce cloro automáticamente
- Sensación de baño agradable para el usuario
- Piel menos seca
- No irrita los ojos
- Producto ecológico

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
BZ 15	11053	1	5,60	0,019	<b>Consultar</b>
BZ 25	11054	1	5,90	0,019	<b>Consultar</b>
BZ 35	11055	1	6,50	0,019	<b>Consultar</b>

CALENTADORES SOLARES

## Placa solar

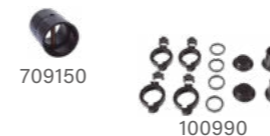


DESCRIPCIÓN

Las placas solares se fabrican con polímeros especiales con alta durabilidad y resistencia a la exposición de rayos UV. Se suministran con tamaños estándar en módulos con 2 X 0,5 m, 3 X 0,5 m y 4 X 0,5 m, pero, habiendo necesidad, podemos suministrar longitudes de placas con medidas especiales bajo consulta en la fábrica.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
3 X 0,5 m	700300	-	-	-	<b>\$2,700</b>

## Complementos de sistema solar



DESCRIPCIÓN

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
Puerta de sensor de temperatura	709150	-	5,12	0,031	<b>Consultar</b>
Kit de cierre solar	100990	-	13,00	0,079	<b>\$1,889</b>
Kit de accesorios para sistema solar	100902	-	14,24	0,079	<b>\$4,051</b>
Control solar Mod. SWP 110V/60Hz	181026	-	-	-	<b>\$8,105</b>



ILUMINACIÓN

# Controlador LED Nexus



DESCRIPCIÓN

El controlador LED VEICO Nexus permite el manejo de luces desde un smartphone, tablet o control remoto. Puede controlar el encendido y apagado de los proyectores, cambios de colores e intensidades, la velocidad de secuencia, el tiempo de apagado y el sistema de control de música. Ofrece multitud de gamas de colores, así como 30 escenas preprogramadas o incluso la opción de crear escenas personalizadas.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
Modulador Nexus	124051	-	-	-	<b>\$5,403</b>

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	Modos	WIFI + Bluetooth + Radio Frecuencia
Controlador	Aplicación	Nexus
	Funciones de aplicación	Horario, temporizador, automatización, brillo y color
	Soprote de control de voz	Google home / Amazon alexa
	Micrófono	Interno y externo (captura por teléfono)
	Tamaño	8,5 x 4,5 x 2,3 cm
	Voltaje	12 Vcc
	Corriente máxima de entrada	12 A
	Término positivo (ánodo)	Común
Control remoto	Potencia máxima de salida 12 Vcc	144 W
	Tamaño	11,3 x 5,5 x 2,0 cm
	Alimentación	2 pilas AAA
	Material	Polímero de ingeniería
	Frecuencia de transmisión	2400 MHz
Alcance	20 m (En área abierta)	



ACCESORIOS

# Transformadores VEICO



DESCRIPCIÓN

Alimentación bivolta automática 110/220 - salida 12Vcc. Indicada para conexión de reflectores monocromo. Veico 3,2W.



	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
Alimentación 100-240 VAC 24W 12VDC	501100	-	0,35	-	<b>Consultar</b>
Alimentación 100-240 VAC 60W 12VDC	120009	-	-	-	<b>\$3,298</b>

# Controlador de LED RGB



DESCRIPCIÓN

Utilizar con transformador VEICO Códigos: 501100 ó 120009.




	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
	702225	-	015	0,001	<b>Consultar</b>

REFACCIONES

# Para equipo de piscina

Familia	Código	Descripción	PVP	Familia	Código	Descripción	PVP
Material exterior piscina	440101014	Peldaño blanco para escalera 316	\$2,220	Filtración	4404070105	Purga para Berlín 500,600,700	\$246
	4401010045	Peldaño para escalera komfy	\$3,658		4404070102	Tapa para Berlín 900	\$1,374
	4401010105	Peldaño para escalera estandar 304	\$1,867		4404070103	Purga para Berlín 900	\$277
Material vaso piscina	4402010101	Compuerta skimmer 15L	\$248		4404010103	Manómetro para Berlín 900	\$410
	4402010103	Cesto skimmer 15L	\$170		4404070211	Salida para Berlín 900	\$3,753
	4402010105	Tapa y aro circular skimmer 15L	\$513		4404070206	Tuerca de enlace para Berlín 900	\$540
	4402010501	Compuerta skimmer 17.5L	\$240		4404070205	Purga de 2" para Berlín 900	\$1,781
	4402010504	Cesto skimmer 17.5L	\$145		4404300916	Brazo colector de 225m para Berlín 900	\$198
	4402010507	Tapa skimmer 17.5L	\$669		4404080104	Manómetro para Berlín 1050,1200	\$608
	4402020201	Rejilla blanca para sumidero circular 2"	\$212		4404260207	Tapa para Berlín 1050	\$9,458
	4402022201	Rejilla blanca para sumidero circular 200mm antivortex	\$184		4404010330	Tapa para Berlín 1200	\$27,967
	4402020401	Rejilla para sumidero cuadrado ABS 210mmx210mm	\$273		4404161450	Conjunto de salida para Berlín 1050,1200	\$1,961
	4402020006	Rejilla para sumidero norm	\$534		4404161455	Conjunto de entrada para Berlín 1050,1200	\$3,851
	4402021102	Rejilla blanca para sumidero circular 210mm	\$209		4404070204	Purga arena para Berlín 1050,1200	\$1,840
	4402020012	Rejilla para sumidero norm	\$539		4404160109	Purga agua para Berlín 1050,1200	\$508
Filtración	4404180201	Junta tórica para Millenium todos los modelos	\$317		4404160105	Tapa para Praga todos los modelos	\$7,218
	4404180204	Tapa roscada abierta para Millenium todos los modelos	\$1,091		4404160106	Purga aire para Praga todos los modelos	\$294
	4404220101	Manómetro para Millenium todos los modelos	\$688		4404161476	Manómetro para Praga todos los modelos	\$726
	4404220103	Purga de arena para Millenium todos los modelos	\$142		4404160109	Purga agua para Praga todos los modelos	\$508
	4404300119	Colector 110m para Millenium 380,430mm	\$92		4404161453	Conjunto entrada salida para Praga 1050	\$4,598
	4404300120	Colector 160m para Millenium 480,560mm	\$96		4404160098	Conjunto entrada salida para Praga 1400	\$10,201
	4404300712	Colector 225m para Millenium 660mm	\$140		4404160121	Conjunto entrada salida para Praga 1600 1800	\$11,461
	4404080104	Manómetro para Vesubio todos los modelos	\$608		4404160123	Conjunto entrada salida para Praga 2000	\$18,970
	4404190325	Tapa para Vesubio 500,600,750,900	\$1,630		4404160819	Colector 160m para Praga 1050	\$307
	4404160809	Aro cuello para vesubio 500,600,750,900	\$2,513		4404160820	Colector 225m para Praga 1200,1400	\$351
	4404300915	Colector 175m para Vesubio 500,600	\$197		4404160822	Colector 325m para Praga 1600	\$405
	4404300916	Colector 225m para Vesubio 750	\$198		4404160824	Colector 425m para Praga 1800	\$572
	4404290109	Colector 265m para Vesubio 900	\$257		4404160825	Colector 460m para Praga 2000	\$555
	4404020010	Purga para Vesubio todos los modelos	\$4,375		4405010585	Tuerca tapa prefiltro Victoria PS todos los modelos	\$848
	4404040112	Salida de 2" para Vesubio 750	\$270		4405010702	Tapa prefiltro Victoria PS todos los modelos	\$1,721
	4404290108	Salida de 2 1/2" para Vesubio 751	\$515	4405010178	Cesto Victoria PS todos los modelos	\$456	
	4404020103	Salida de 1 1/2" para Vesubio 752	\$597	4405010106	Accesorios de enlace Victoria PS <= 1HP	\$454	
	4404190325	Tapa Vesubio 1050,1200	\$1,630	4405010107	Accesorios de enlace Victoria PS 1.5-2.5HP	\$588	
4404160809	Aro cuello para Vesubio 1050,1200	\$2,513	4405010717	Accesorios de enlace Victoria PS 3HP	\$803		
4404300916	Brazo colector para Vesubio 1050,1200	\$198	4405010586	Cuerpo Victoria PS todos los modelos	\$5,226		
4404070206	Tuercas de enlace para Vesubio 1050,1200	\$540	4405010115	Difusor de enlace Victoria PS <= .75HP	\$931		
4404260218	Conexión de salida para Vesubio 1050,1200	\$3,283	4405010116	Difusor de enlace Victoria PS 1-2HP	\$868		
4404070102	Tapa para Berlín 500,600,750	\$1,374	4405010117	Difusor de enlace Victoria PS 2.5-3HP	\$705		
4404070103	Purga visor para Berlín 500,600,700	\$277	4405010671	Rodete de enlace Victoria PS 1 HP	\$2,570		
4404020103	Conexión de 1 1/2" y junta para Berlín 500,600,700	\$597	4405010673	Rodete de enlace Victoria PS 1.5 HP	\$2,386		
Bombas				4405010675	Rodete de enlace Victoria PS 2 HP	\$2,412	
				4405010677	Rodete de enlace Victoria PS 3 HP	\$2,449	
				4405010118	Sello mecánico Victoria PS todos los modelos	\$609	
				4405010487	Junta torica Victoria PS todos los modelos	\$523	

# Para equipo de piscina

Familia	Código	Descripción	PVP	Familia	Código	Descripción	PVP
Bombas	4405010379	Llave tuerca Maxim todos los modelos	\$1,049	Calefacción	03200012	Flujostato para Compact 3,6,9,12,18 iNCOLOY	\$3,048
	4404180102	Tuerca tapa Maxim todos los modelos	\$620		4407010008	Resistencia 1 kw - Compact 3 titanio	\$18,148
	4405010302	Tapa prefiltro Maxim todos los modelos	\$1,113		4407010009	Resistencia 2 kw - Compact 6 titanio	\$18,727
	4405010304	Cesto Maxim todos los modelos	\$1,553		4407010010	Resistencia 3 kw - Compact 9 titanio	\$19,354
	4405010764	Accesorio de enlace 3" Maxim todos los modelos	\$2,997		4407010011	Resistencia 4 kw - Compact 12 titanio	\$19,958
	4405011602	Tapa Colorado todos los modelos	\$1,946		60170R0001	Tubo inox - Compact 3,6,9,12 titanio	\$18,597
	4405011604	Cesto Colodaro todos los modelos	\$9,543		4407010126	Tarjeta - Compact 3,6,9,12 titanio	\$29,498
	4405011607	Cuerpo prefiltro Colodaro todos los modelos	\$7,311		4407010024	Placa de potencia - Compact 3,6,9,12 titanio	\$27,695
	4405011623	Enlaces Colodaro todos los modelos	\$1,988		4407010018	Triac para Compact 3,6,9,12 titanio	\$2,907
	4405011608	Junta unión Colodaro todos los modelos	\$413		4407010002	Sonda temperatura - Compact 3,6,9,12 titanio	\$4,210
	4405011609	Cuerpo bomba Colodaro todos los modelos	\$6,584	<b>VEICO</b> 			
	4405011610	Impeller 7,5 Hp (Bronze)	\$29,740	Filtración	802280.05	Junta para válvula todos los modelos (v30-v40-v50-v70-v80)	Consultar
	4405011611	Impeller 10 Hp (Bronze)	\$33,266		809140.13	Crepina para filtro todos los modelos	
	4405011612	Impeller 12,5 Hp (Bronze)	\$29,353		800101	Kit válvula selettra para filtro Veico todos los modelos	
Dosificación	4408040604	Porta electrodos para Elite Connect todos los modelos	\$1,238		809160.17	Manómetro para todos los modelos	
	4408040298	Tarjeta potencia para Elite Connect todos los modelos	\$31,039		809010.01	Maneta para todos los modelos	
	4408041122	Cuerpo célula para Elite Connect todos los modelos	\$5,446		850001.12	Cuerpo de B. Fluviá todos los modelos	
	71124	Flujostato para Elite Connect todos los modelos	\$5,325	850001.13	Base de B. Fluviá todos los modelos		
	60589	Electrodo para Elite Connect 60589,70021,70032	\$37,410	850001.03	Cesto pre filtro B. Fluviá todos los modelos		
	60588	Electrodo para Elite Connect 60588,70019,70031	\$23,442	850001.10	Tapa B. Fluviá todos los modelos		
	4408010404	Conexiones para dosificador de 60L	\$1,107	850001.27	Kit union+o'ring+manual bomba Fluviá todos los modelos		
	4408010406	Base para dosificador de 60L	\$1,052	2.692	Sello mecanico D.15 para bomba Fluviá todos los modelos		
	4408010402	Crepina de conexion para dosificador de 40L	\$453	850001.14	Difusor B. Fluviá todos los modelos		
	4404020115	Base para dosificador de 40L	\$1,591	850001.19	Rotor bomba Fluviá 3/4 CV		
4408031605	Tapa con junta y tapón para dossi 5, dossi 10	\$2,112	850001.20	Rotor bomba Fluviá 1.0 CV			
21438R0200	Conjunto cuerpo para dossi 5, dossi 10	\$4,847	850001.21	Rotor bomba Fluviá 1.25 CV			
4408010701	Conjunto tapa p. dossi 3 in, off line	\$1,257	12826	Transformador para electrólisis BZ35			
4408010206	Manguito de conexion para dossi 3 in line	\$558	70403	Transformador para electrólisis BZ 15/25			
4408010205	Purga con junta para dossi 3 off line	\$174	13511	Placa de entrada para electrólisis Veico todos los modelos			
Calefacción	4407010003	Resistencia 1 kw para Compact 3 iNCOLOY	\$10,521	13512	Controlador para electrólisis Veico todos los modelos		
	4407010004	Resistencia 2 kw para Compact 6 iNCOLOY	\$10,494	13479	Membrana para electrólisis Veico todos los modelos		
	4407010005	Resistencia 3 kw para Compact 9 iNCOLOY	\$11,030	20913	Célula para electrólisis BZ15		
	4407010006	Resistencia 4 kw para Compact 12 iNCOLOY	\$11,684	20914	Célula para electrólisis BZ25		
	4407010007	Resistencia 6 kw para Compact 18 iNCOLOY	\$13,640	20928	Célula para electrólisis BZ35		
	4407010015	Tarjeta para Compact 3,6,9,12,18 iNCOLOY	\$14,296	78320	Guantes de unión para electrólisis Veico todos los modelos		
	4407010024	Placa de potencia para Compact 3,6,9,12,18 iNCOLOY	\$27,695	13488	Panel de control para electrólisis BZ35		
	4407010018	Triac para Compact 3,6,9,12,18 iNCOLOY	\$2,907	13486	Panel de control para electrólisis BZ15		
	4407010002	Sonda temp para Compact 3,6,9,12,18 iNCOLOY	\$4,210	13487	Panel de control para electrólisis BZ25		

# Para equipo de piscina

Familia	Código	Descripción	PVP	Familia	Código	Descripción	PVP		
Bombas	R0445800	Conjunto tapa para bomba de velocidad variable ePump	\$3,361	Calefacción	R0575200	Válvula de expansión para bomba de calor JE3000T	\$14,441		
	ePump™ + SVRS B. de velocidad variable JEP2.0SVRSS	R0445900	Cesto para bomba de velocidad variable ePump		\$982	R0572800	Compresor para bomba de calor JE1500T	\$48,403	
	R0446101	Conexiones de unión para bomba de velocidad variable ePump	\$2,192		R0572900	Compresor para bomba de calor JE2000T	\$53,983		
	R0688600	Tarjeta driver para bomba de velocidad variable ePump	\$44,710		R0573000	Compresor para bomba de calor JE2500T	\$60,216		
	R0480100	Cesto para bomba FloPro	\$805		R0573100	Compresor para bomba de calor JE3000T	\$69,357		
	R0327301	Conexiones de union para bomba FloPro	\$1,398		R0577600	Compresor para bomba de calor JE3000T3 R-Kits	\$95,275		
	R0479800	Cuerpo para bomba FloPro	\$7,571		Desinfectantes de agua	R0621900	Tapa para TruClear	\$1,914	
	R0479601	Impeler para bomba FloPro .75 hp	\$1,948			R0693900	Célula para TruClear	\$22,852	
	R0479602	Impeler para bomba FloPro 1 hp	\$1,948			Clorador salino TruClear®	R0694100	Oring para TruClear	\$288
	R0479603	Impeler para bomba FloPro 1.5 hp	\$1,948				R0663800	Conexiones de unión y base para TruClear	\$16,195
R0479604	Impeler para bomba FloPro 2 hp	\$1,709	Piezas de repuesto PureLink™	R0452100	Conexiones de unión para PureLink	\$2,095			
R0479605	Impeler para bomba FloPro 2.5 hp	\$1,708		R0452300	Celda para PureLink plc700	\$32,110			
R0480000	Conjunto tapa p. bomba de velocidad variable FloPro	\$2,509		R0452500	Celda para PureLink plc1400	\$14,261			
R0327301	Conexiones de unión para bomba de velocidad variable floPro	\$1,398		R0499900	Laminar jet w/led	\$45,481			
Bombas	R0479800	Cuerpo para bomba de velocidad variable FloPro	\$7,571	Laminar Jets	JLPBBL	Tapa y collar para laminar jet	\$3,876		
	R0479701	Impeler 2.7 hp para bomba de velocidad variable FloPro	\$1,847		R0763300	Cesto de filtración general 7240	\$2,415		
	R0461900	Conjunto tapa, manómetro y tuerca para filtro CS 100, y 150	\$12,055		R0763200	Cesto de filtración fina 7240	\$2,415		
	R0462000	Conjunto tapa, manómetro y tuerca para filtro CS 200 y 250	\$13,171		R0763400	Cesto de filtración ultra fina 7240	\$2,347		
	Filtración	R0462200	Cartucho para filtro CS 100	\$4,768	Robots	R0632701	Cesto de filtración general 8050	\$2,841	
		R0462300	Cartucho para filtro CS 150	\$6,460		Polaris 7240	R0632700	Cesto de filtración fina 8050	\$2,841
		R0462400	Cartucho para filtro CS 200	\$7,802	Polaris 8050	R0632702	Cesto de filtración ultra fina 8050	\$3,125	
		R0462500	Cartucho para filtro CS 250	\$11,343		R0632100	Cable de conexión 15m 8050	\$11,426	
		R0461800	Conexiones de union 2" x 2 1/2" para filtro CS	\$3,180	Polaris ALPHA iQ+	R0535900	Cesto de filtración general ALPHA iQ+	\$2,609	
		R0457502	Sensor de ignición para caldera JXi	\$1,681		R0517800	Cesto de filtración fina ALPHA iQ+	\$2,511	
R0591400		Válvula solenoide para caldera JXi	\$14,390	R0535800		Cesto de filtración ultra fina ALPHA iQ+	\$2,761		
R0456900		Control de ignición para caldera JXi	\$18,348	R0726700		Cable de conexión 21m ALPHA iQ+	\$18,141		
Calefacción		R0456301	Transformador para caldera JXi	\$4,987	Bombas	R0572100	Motor ventilador para bomba de calor JE1500T	\$7,306	
		R0719500	Tarjeta de interfaz de poder para caldera JXi	\$24,129		R0572200	Motor ventilador para bomba de calor JE2000T, 2500T, 3000T	\$7,081	
	R0458100	Tarjeta de distribución de poder para caldera JXi	\$4,730	7790		Sensor de agua para bomba de calor JE	\$3,220		
	R0457500	Igniter para caldera JXi	\$5,622	R0575300		Sensor de aire para bomba de calor JE	\$1,630		
	R0456500	Sensor de temperatura para caldera JXi	\$5,281	R0575000		Válvula de expansión para bomba de calor JE1500T	\$9,147		
	R0572100	Motor ventilador para bomba de calor JE1500T	\$7,306	R0575100		Válvula de expansión para bomba de calor JE2000T, 2500T	\$11,006		
	R0572200	Motor ventilador para bomba de calor JE2000T, 2500T, 3000T	\$7,081						
	7790	Sensor de agua para bomba de calor JE	\$3,220						
	R0575300	Sensor de aire para bomba de calor JE	\$1,630						
	R0575000	Válvula de expansión para bomba de calor JE1500T	\$9,147						

**IMPORTANTE:**  
Los precios contemplados en este ejemplar serán válidos salvo error tipográfico o de impresión.

**Teléfono Guadalajara:**  
33 2874 7333

**Celular/ Whatsapp:**  
33 2943 7092  
33 3131 0658

**Teléfono Michoacán:**  
452 527 0245

[bomoc.com.mx](http://bomoc.com.mx)  
[bombasdeoccidente.com](http://bombasdeoccidente.com)