

TRYPOL®

**CATÁLOGO PROFESIONAL
2025/2026**

Piscina Privada y Pública



En la carrera por la calidad no hay línea de meta

Bajo esta premisa nació Trypool Productos y Servicios hace casi 25 años. Desde entonces, hemos evolucionado bajo el firme compromiso de innovación y calidad, ofreciendo soluciones avanzadas para el sector de la piscina.

En Trypool, fuimos pioneros al introducir de la tecnología LED en la iluminación para piscinas, marcando el comienzo de una nueva era en el sector. A lo largo de los años, hemos ampliado nuestro catálogo con marcas líderes como TRYLED®, ELECTRY®, BUNKER®, TRYPower® y TRYCLOR®, reconocidas por su calidad, rendimiento y fiabilidad. Estos productos están diseñados para optimizar la eficiencia y el rendimiento en cada instalación, ofreciendo soluciones de vanguardia a nuestros clientes.

Gracias a un equipo técnico y comercial altamente cualificado, operamos en España, Portugal y otros mercados internacionales, garantizando a nuestros clientes un servicio profesional, cercano y personalizado.

Miramos hacia el futuro con soluciones tecnológicas que integran conectividad, sostenibilidad y eficiencia energética. Como novedad, nuestra iluminación LED con control WiFi no solo permite su gestión desde el móvil, sino que ahora también puede sincronizarse con el resto de la iluminación de la piscina, como la Tira LED Neón Flex o la Tira LED de la cascada, creando un efecto visual único y envolvente. Además, nuestras bombas de velocidad variable y nuestros cloradores salinos de baja salinidad continúan marcando la diferencia en eficiencia y ahorro energético.

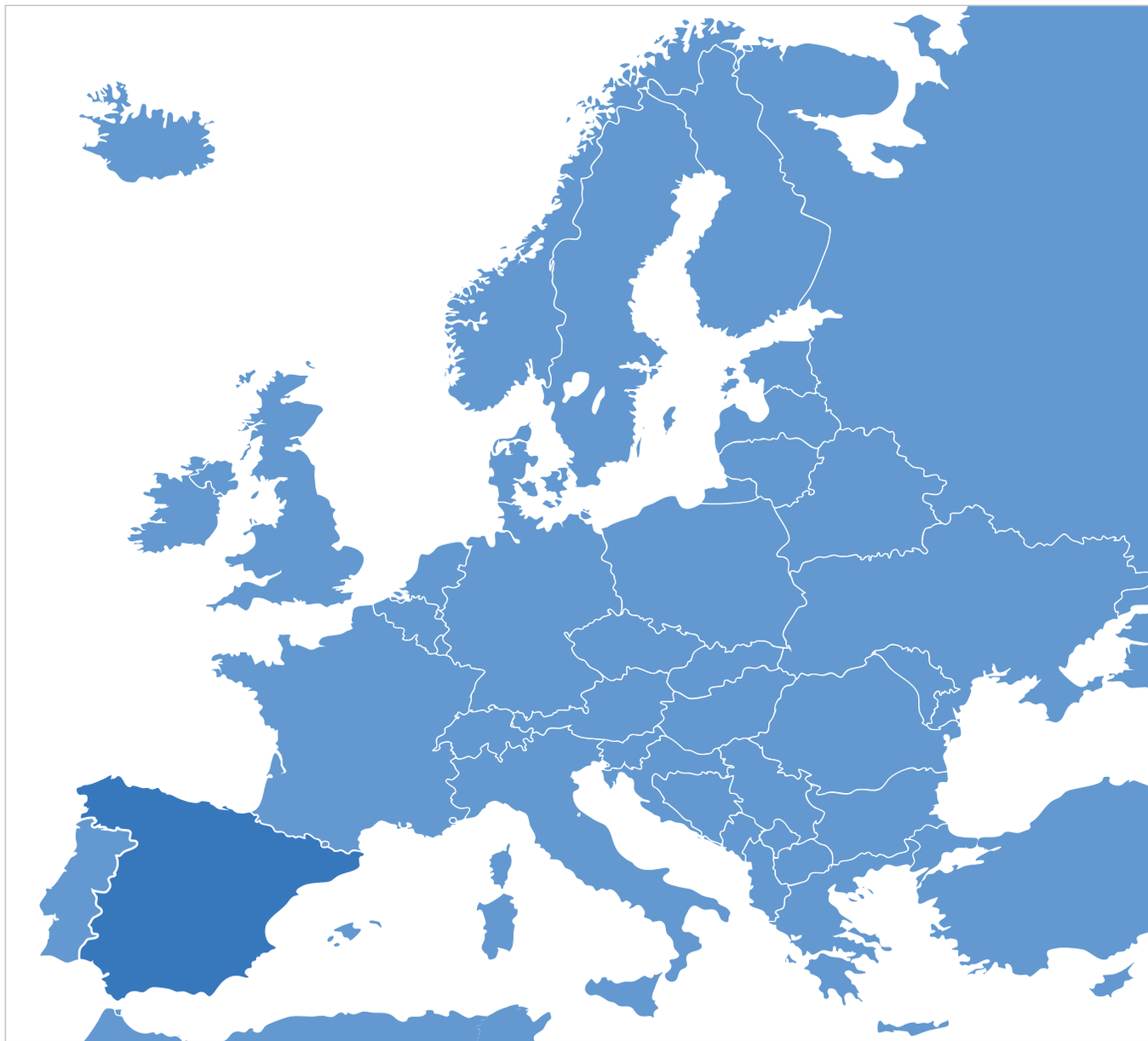
En Trypool, seguimos innovando para ofrecer productos que cumplan con los más altos estándares de calidad, respeten el medio ambiente y potencien el éxito comercial de nuestros clientes.

TRYPool PRODUCTOS Y SERVICIOS SL – EVERYTHING FOR YOUR POOL



CONSULTE NUESTRA RED COMERCIAL

En Trypool Productos y Servicios, contamos con un sólido equipo técnico y comercial presente en toda la Península Ibérica, listo para atenderle con un servicio profesional y personalizado. Además, exportamos a toda la Unión Europea, Norte de África y Oriente Medio, llevando nuestra innovación y calidad a mercados internacionales.



CALIDAD TRYPOOL

**CONTROL
DE CALIDAD**

**REALIZADO
EN ESPAÑA**

TRYPOL®

En Trypool Productos y Servicios, realizamos un riguroso control de calidad en nuestras instalaciones en España, donde todos nuestros productos son revisados mediante pruebas exhaustivas, uno por uno, para garantizar que cumplen con los más altos estándares de calidad.

Gracias a este compromiso, nuestros productos destacan por ser de los que menos incidencias presentan en el mercado, lo que refleja nuestra dedicación a ofrecer siempre lo mejor a nuestros clientes.

LA PLATAFORMA SOLO PARA PROFESIONALES...

Accede a una amplia gama de productos de alta calidad, con las mejores tarifas y el soporte de un equipo experto.

<https://trypool.com>



PEDIDOS ONLINE

Haga su pedido en un clic



PRECIOS ACTUALIZADOS

Consulte tarifas en tiempo real



DESCUENTOS EXCLUSIVOS

Acceda a promociones especiales para profesionales



STOCK ACTUALIZADO

Disponibilidad en tiempo real para garantizar su compra



SEGUIMIENTO DE ENVÍO

Controle el estado de su pedido en todo momento



FORMA DE PAGO FLEXIBLE

Pague con tarjeta, transferencia o su método habitual



PRESUPUESTOS ONLINE

Genere y guarde presupuestos fácilmente



FICHAS TÉCNICAS

Información detallada de cada producto



INSTRUCCIONES EN VIDEO

Disponemos de videos de montaje y sincronización para facilitar instalación

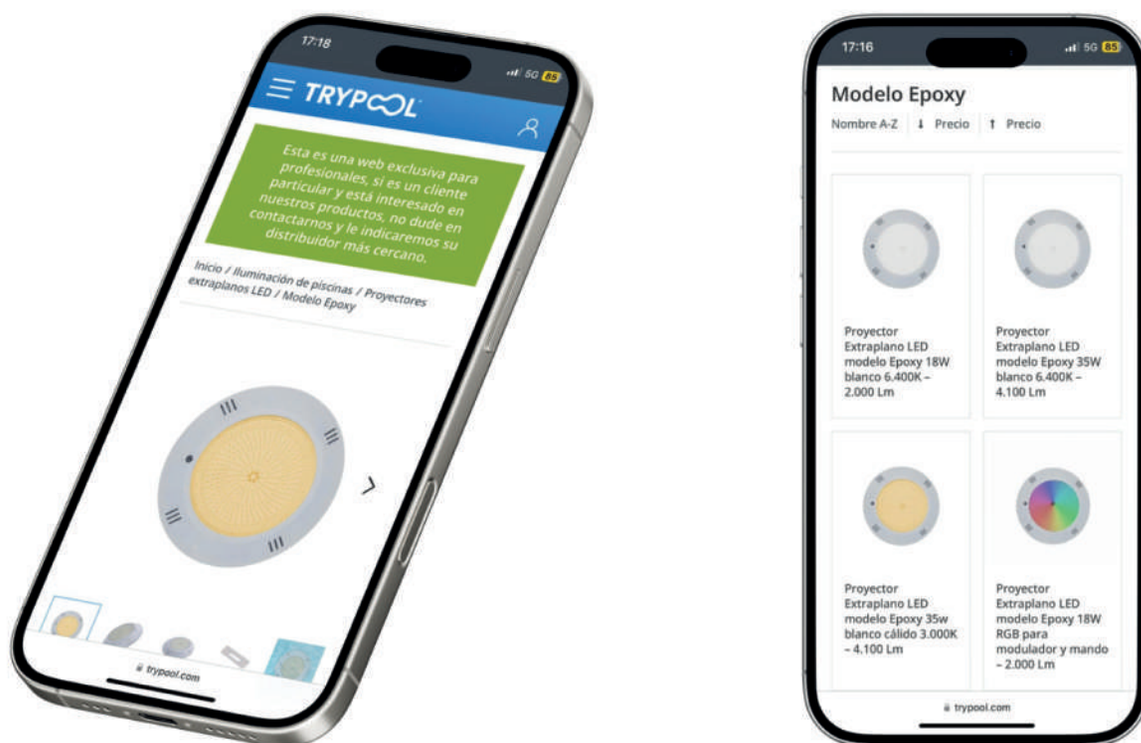


ACTUALIDAD Y CONSEJOS

Noticias y recomendaciones del sector



DEL SECTOR DE LA PISCINA



PLATAFORMA EXCLUSIVA PARA PROFESIONALES

Nuestra tienda online está dirigida únicamente a profesionales del sector de la piscina. No vendemos a clientes particulares. Si un particular está interesado en nuestros productos, le derivaremos a su distribuidor más cercano.

www.trypool.com

TRYLED

POOL LIGHTING



09. Tabla Iluminación
10. Proyector Ultraplano Epoxy Rosca
11. Proyector Extraplano Epoxy
12. Proyector Extraplano A
13. Proyector Extraplano B
14. Proyector Extraplano S
15. Proyector Extraplano Epoxy Intermedio
16. Lámpara Par56 Epoxy
17. Lámpara Par56 Cristal
18. Lámpara Par56 ABS
19. Proyector Mini Epoxy Rosca



ILUMINACIÓN

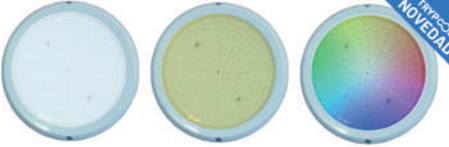
20. Proyector Mini Epoxy
21. Proyector Mini rosca
22. Embellecedor Universal para Lámpara Epoxy
23. Nicho Estándar Montado
24. Nicho Mini Montado
25. Portalámparas Montado
26. Portalámparas Mini Montado
27. Tira LED Neón Flexible
28. Controladores y Accesorios de Iluminación
29. Iluminación de Jardín
30. Cuadros eléctricos



Proyector Extraplano Epoxy - Embellecedores en **Antracita, Gris, Beige y Azul**.



Proyector Extraplano Epoxy - Accesorio para **Liner**.



Proy. Extraplano Epoxy Intermedio - **Nuevo modelo**.



Proyector Mini Epoxy Rosca - **Nuevo modelo**.



Embellecedores Universal para Lámpara Epoxy - Embellecedores en **Blanco, Antracita, Gris, Beige y Azul** - Nuevo modelo.



Nicho Estándar Montado - Embellecedores en **Antracita, Gris, y Beige**.



Nicho Mini Montado - **Nuevo modelo**.



Blanco frío Blanco cálido RGB

Tira LED Neon Flexible - **Nuevo modelo**.



Proy. Acero Mini para Jardín - **Nuevo modelo**.



WiFi Controlador 2 hilos tiras LED

Controladores de Iluminación - **Nuevo modelo**.



NUEVOS CÓDIGOS DE ILUMINACIÓN

Una forma más fácil de identificar nuestros productos

Estos cuadros presentan de forma clara y sencilla los nuevos códigos de nuestros productos de iluminación, que hemos renovado para hacerlos más intuitivos y fáciles de identificar.

1 LETRA		2 LETRA		3 LETRA		NUMEROS		LETRAS FINALES	
TIPO DE PROYECTOR		MODELO		FIJACIÓN		POTENCIA		COLOR DE LA LUZ	
U	Ultraplano	X	Epoxy	R	Rosca	1	1w - 90 lm	F	Blanco frío (6.400K)
E	Extraplano	A	Modelo A			10	10w - 600 lm		
I	Extr. Intermedio	B	Modelo B			12	12w - 800 lm		
L	Lámpara PAR56	S	Modelo S			15	15w - 1.200 lm	C	Blanco cálido (3.000K)
M	Mini LED	C	Cristal			18	18w - 2.000 lm		
MM	Mini LED para exterior	P	ABS			35	35w - 4.100 lm	RGB	RGB (Colores)

Ejemplos: **EA35RGB** → Extraplano, Modelo **A**, **35W**, **RGB** (Anterior UL029A)
UXR35C → Ultraplano, Epoxy, Rosca, **35W**, Blanco **cálido** (Anterior UL0100W)

1 CÓDIGO		+	2 CÓDIGO	
NICHO O PORTALÁMPARAS		+	LÁMPARA	
PORTX	Embellecedor Univarsal para Lámpara Epoxy	+	LX18F	Lámpara Epoxy 18W Blanco Frío
			LX35F	Lámpara Epoxy 35W Blanco Frío
			LX35C	Lámpara Epoxy 35W Blanco Cálido
			LX18RGB	Lámpara Epoxy 18W RGB
			LX35RGB	Lámpara Epoxy 35W RGB
NIC	Nicho Estándar para Hormigón	+	LX18F	Lámpara Epoxy 18W Blanco Frío
			LX35F	Lámpara Epoxy 35W Blanco Frío
			LX35C	Lámpara Epoxy 35W Blanco Cálido
			LX18RGB	Lámpara Epoxy 18W RGB
			LX35RGB	Lámpara Epoxy 35W RGB
NICL	Nicho Estándar para Liner	+	LC18F	Lámpara Cristal 18W Blanco Frío
			LC35F	Lámpara Cristal 35W Blanco Frío
			LC35C	Lámpara Cristal 35W Blanco Cálido
			LC18RGB	Lámpara Cristal 18W RGB
			LC35RGB	Lámpara Cristal 35W RGB
PORT	Portalámparas Estándar	+	LC35RGB4H	Lámpara Cristal 35W RGB 4H
			LP20F	Lámpara ABS 20W Blanco Frío
			MR10F	Proyector Mini Rosca 10W Blanco Frío
			MR10C	Proyector Mini Rosca 10W Blanco Cálido
NICML	Nicho Mini para Liner	+	MR10RGB	Proyector Mini Rosca 10W RGB
			MR10RGB4H	Proyector Mini Rosca 10W RGB 4H
PORTM	Portalámparas Mini			

Ejemplos: **NICLC35RGB** ? Nicho Estándar para Liner montado con Lámpara Cristal 35W RGB
PORTXLX35C ? Embellecedor Universal para Lámpara Epoxy montado con Lámpara Epoxy 35W Blanco Frío



Sugerencias **TRYP**

¿Sabías que nuestra **iluminación RGB WIFI** se gestiona desde la **app TUYA SMART?** Conéctala fácilmente y disfruta del control total desde tu móvil.



Proyector Ultraplano Epoxy Rosca

- Proyectores Ultraplano de la gama **TRYLED® epoxy**
- Compatibles con piscinas de hormigón, poliéster o liner
- Instalación sencilla en boquillas estándar de 1½" o 2"
- Diseño ultraplano de 1 cm, moderno y discreto
- Sistema LED SMD 35W, 4.100 lúmenes y alta eficiencia
- Tratamiento anti-UV para mayor resistencia a rayos solares
- Control RGB WIFI opcional con app desde el smartphone

CONTROL CALIDAD
REALIZADO EN ESPAÑA

3
AÑOS GARANTÍA

CONTROL MANDO
Icono de mando a distancia

CONTROL WIFI
Icono de señal de wifi

APP DISPONIBLE
Google Play / App Store

COMPATIBLE
Hey Google / Alexa

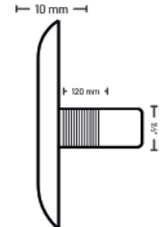
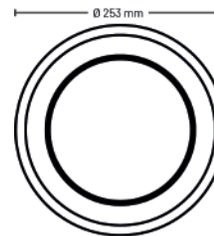


PISCINAS
Hormigón,
Poliéster y Liner

VIDA ÚTIL
+50.000 h.

PROFUNDIDAD
Máx. 2 mts.

TEMPERATURA
<40 °C



	CÓDIGO	COLOR	POTENCIA	LÚMENES	CONTROL	TENSIÓN	ANTERIOR
EPOXY ROSCA	UXR35F	Blanco - 6.400K	35W	4.100 lm	Int. - M/M	12 VAC	UL0100C
	UXR35C	Blanco cálido - 3.000K	35W	4.100 lm	Int. - M/M	12 VAC	UL0100W
	UXR35RGB	RGB - 2 hilos	35W	4.100 lm	Int. - M/M	12 VAC	UL0100A

Repuestos

	DESCRIPCIÓN	Nº	CÓDIGO
RE:	Adaptador 1½" - 2"	1	101001
	Junta silicona embellecedor	2	101002

Accesorios Opcionales Compatibles



	DESCRIPCIÓN	COMPATIBILIDAD	CÓDIGO
ACC. OPCIONES COMPATIBLES	Modulador y mando a dist. para foco blanco	UXR35F - UXR35C	CONTROLBLANCO
	Modulador y mando a dist. para foco RGB	UXR35RGB	CONTROLRGB
	Modulador y mando a dist. para foco RGB WIFI	UXR35RGB	CONTROLWIFI
	Controlador 2 hilos para tiras LED	Iluminación + Tiras LED	ACC4H2H
	Kit de vulcanizado	Todos	ACCVULCA
	Boquilla de aspiración, rosca 2" para hormigón	Todos	BO63AP
	Boquilla de aspiración, rosca 2" para liner	Todos	BO63APL
Pasamuros 2"	Todos	PASAM	

Proyector Extraplano Epoxy

- Proyector Extraplanos de la gama **TRYLED® epoxy**.
- Compatibles con piscinas de hormigón, poliéster o liner y con  y .
- Instalación opcional con embellecedores en antracita, gris o beige.
- Opcional accesorio de instalación para piscinas de liner.
- Sistema SMD disponible en 18W o 35W, con 2.000 o 4.100 lm.
- Tratamiento anti-UV para mayor resistencia a rayos solares.
- Control RGB WIFI opcional con app desde el smartphone

CONTROL CALIDAD
REALIZADO EN ESPAÑA

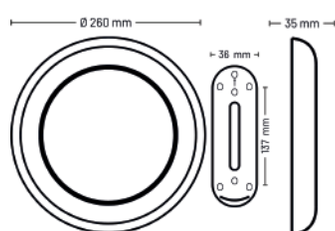
3 AÑOS GARANTÍA

CONTROL MANDO

CONTROL WIFI

APP DISPONIBLE
Google Play
App Store

COMPATIBLE
Hey Google
works with alexa



PISCINAS
Hormigón,
Poliéster y Liner

VIDA ÚTIL
+50.000 h.

PROFUNDIDAD
Máx. 2 mts.

TEMPERATURA
<40 °C

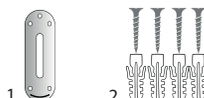
Embellecedores en antracita, gris, beige y azul. **NOVEDAD**



	CÓDIGO	COLOR	POTENCIA	LUMENES	CONTROL	TENSIÓN	ANTERIOR
EPOXY	EX18F	Blanco - 6.400K	18W	2.000 lm	Int. - M/M	12 VAC	UL072C
	EX35F	Blanco - 6.400K	35W	4.100 lm	Int. - M/M	12 VAC	UL079C
	EX35C	Blanco cálido - 3.000K	35W	4.100 lm	Int. - M/M	12 VAC	UL079W
	EX18RGB	RGB - 2 hilos	18W	2.000 lm	Int. - M/M	12 VAC	UL072D
	EX35RGB	RGB - 2 hilos	35W	4.100 lm	Int. - M/M	12 VAC	UL079A

Repuestos

	DESCRIPCIÓN	Nº	CÓDIGO
REP.	Cruceta Extraplano Epoxy	1	102001
	Tornillería Extraplano	2	102002



Frío



Cálido



RGB

Accesorios Opcionales Compatibles

	DESCRIPCIÓN	COMPATIBILIDAD	CÓDIGO
ACC. OPCIONES COMPATIBLES	Embellecedor Extraplano Epoxy Antracita	Todos	ACCEXAN
	Embellecedor Extraplano Epoxy Gris	Todos	ACCEXGR
	Embellecedor Extraplano Epoxy Beige	Todos	ACCEXBE
	Embellecedor Extraplano Epoxy Azul	Todos	ACCEXAZ
	Accesorio para liner Extraplano Epoxy	Todos	ACCEXLIN
	Modulador y mando a dist. para foco blanco	EX18F - EX35F - EX35C	CONTROLBLANCO
	Modulador y mando a dist. para foco RGB	EX18RGB - EX35RGB	CONTROLRGB
	Modulador y mando a dist. para foco RGB WIFI	EX18RGB - EX35RGB	CONTROLWIFI
	Controlador 2 hilos para tiras LED	Iluminación + Tiras LED	ACC4H2H
	Prensaestopa para poliéster	Todos	ACCPRENSA
	Kit de vulcanizado	Todos	ACCVULCA



Proyector Extraplano A

- Proyector Extraplanos de la gama **TRYLED®**.
- Compatibles con piscinas de hormigón. 
- Instalación con anclaje compatible con otros fabricantes.
- Disponible en blanco frío 6.400K, cálido 3.000K y RGB.
- Sistema LED SMD disponible en 18W o 35W, con 2.000 o 4.100 lm.
- El modelo RGB 4 hilos funciona en DC, ideal para domótica.
- Control RGB WIFI opcional con app desde el smartphone.

CONTROL CALIDAD
REALIZADO EN ESPAÑA

3 AÑOS GARANTÍA

CONTROL MANDO

CONTROL WIFI

APP DISPONIBLE
Google Play
App Store

COMPATIBLE
works with Hey Google
works with alexa

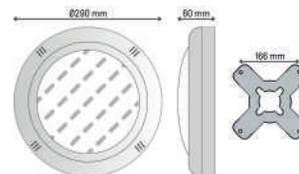


PISCINAS
Hormigón y Poliéster

VIDA ÚTIL
+50.000 h.

PROFUNDIDAD
Máx. 2 mts.

TEMPERATURA
<40 °C



Frío



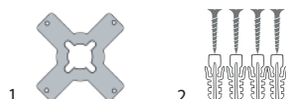
Cálido



RGB

	CÓDIGO	COLOR	POTENCIA	LÚMENES	CONTROL	TENSIÓN	ANTERIOR
EXTRAPLANO A	EA18F	Blanco - 6.400K	18W	2.000 lm	Int. - M/M	12 VAC	UL039C
	EA35F	Blanco - 6.400K	35W	4.100 lm	Int. - M/M	12 VAC	UL019C
	EA35C	Blanco cálido - 3.000K	35W	4.100 lm	Int. - M/M	12 VAC	UL019W
	EA18RGB	RGB - 2 hilos	18W	2.000 lm	Int. - M/M	12 VAC	UL039D
	EA35RGB	RGB - 2 hilos	35W	4.100 lm	Int. - M/M	12 VAC	UL029A
	EA35RGB4H	RGB - 4 hilos	35W	4.100 lm	Int. - M/M	12 VDC	UL049WI

Repuestos



	DESCRIPCIÓN	Nº	CÓDIGO
REPL.	Cruceta Extraplano A	1	102003
	Tornillería Extraplano	2	102002

Accesorios Opcionales Compatibles

	DESCRIPCIÓN	COMPATIBILIDAD	CÓDIGO
ACC. OPCIONES COMPATIBLES	Modulador y mando a dist. para foco blanco	EA18F - EA35F - EA35C	CONTROLBLANCO
	Modulador y mando a dist. para foco RGB	EA18RGB - EA35RGB	CONTROLRGB
	Modulador y mando a dist. para foco RGB WIFI	EA18RGB - EA35RGB	CONTROLWIFI
	Modulador y mando a dist. para foco RGB 4 hilos	EA35RGB4H	CONTROLRGB4H
	Fuente de alimentación 4 hilos DC 150W	EA35RGB4H	ACC150W12V
	Fuente de alimentación 4 hilos DC 300W	EA35RGB4H	ACC300W12V
	Controlador 2 hilos para tiras LED	Iluminación + Tiras LED	ACC4H2H
	Prensaestopa para poliéster	Todos	ACCPRENSA
	Kit de vulcanizado	Todos	ACCVULCA

Proyector Extraplano B

- Proyector Extraplanos de la gama **TRYLED®**.
- Compatibles con piscinas de hormigón. 
- Instalación con anclaje compatible con otros fabricantes.
- Diseño moderno, disponible en blanco frío 6.400K y RGB.
- Sistema LED SMD disponible en 18W o 35W, con 2.000 o 4.100 lm.
- Ahorra hasta 15 veces más energía que un halógeno.
- Control RGB WIFI opcional con app desde el smartphone.

CONTROL CALIDAD
REALIZADO EN ESPAÑA

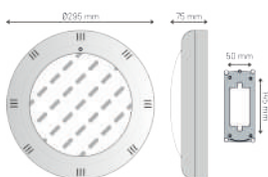
3 AÑOS GARANTÍA

CONTROL MANDO

CONTROL WIFI

APP DISPONIBLE
Google Play
App Store

COMPATIBLE
works with Hey Google
works with alexa



PISCINAS
Hormigón,
Poliéster y Liner

VIDA ÚTIL
+50.000 h.

PROFUNDIDAD
Máx. 2 mts.

TEMPERATURA
<40 °C



Frio

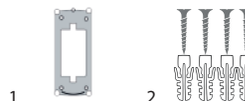


RGB

	CÓDIGO	COLOR	POTENCIA	LUMENES	CONTROL	TENSIÓN	ANTERIOR
EXTRAPLANO B	EB18F	Blanco - 6.400K	18W	2.000 lm	Int. - M/M	12 VAC	UL040C
	EB35F	Blanco - 6.400K	35W	4.100 lm	Int. - M/M	12 VAC	UL020C
	EB18RGB	RGB - 2 hilos	18W	2.000 lm	Int. - M/M	12 VAC	UL040D
	EB35RGB	RGB - 2 hilos	35W	4.100 lm	Int. - M/M	12 VAC	UL030A

Repuestos

	DESCRIPCIÓN	Nº	CÓDIGO
REP.	Cruceta Extraplano B	1	102004
	Tornillería Extraplano	2	102002



Accesorios Opcionales Compatibles

	DESCRIPCIÓN	COMPATIBILIDAD	CÓDIGO
ACC. OPCIONES COMPATIBLES	Modulador y mando a dist. para foco blanco	EB18F - EB35F	CONTROLBLANCO
	Modulador y mando a dist. para foco RGB	EB18RGB - EB35RGB	CONTROLRGB
	Modulador y mando a dist. para foco RGB WIFI	EB18RGB - EB35RGB	CONTROLWIFI
	Controlador 2 hilos para tiras LED	Iluminación + Tiras LED	ACC4H2H
	Prensaestopa para poliéster	Todos	ACCPRENSA
	Kit de vulcanizado	Todos	ACCVULCA



Proyector Extraplano S

- Proyectores Extraplanos de la gama **TRYLED®**.
- Compatibles con piscinas de hormigón, poliéster o liner.
- Instalación directa en la pared. Opcional accesprop para liner.
- Diseño extraplano de 3,5 cm, moderno y discreto.
- Sistema LED SMD 23W y 1.500 lúmenes.
- Disponible en un único modelo de luz blanco frío 6.400K.

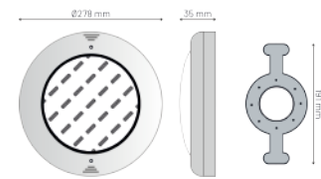


PISCINAS
Hormigón,
Poliéster y Liner

VIDA ÚTIL
+50.000 h.

PROFUNDIDAD
Máx. 2 mts.

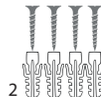
TEMPERATURA
<40 °C



	CÓDIGO	COLOR	POTENCIA	LÚMENES	CONTROL	TENSIÓN	ANTERIOR
EXT. S	ES23F	Blanco - 6.400K	23W	1.500 lm	Int. - M/M	12 VAC	UL060C



Friso



1

2

REP:

DESCRIPCIÓN	Nº	CÓDIGO
Cruceta Extraplano S	1	102005
Tornillería Extraplano	2	102002

Repuestos

Accesorios Opcionales Compatibles



	DESCRIPCIÓN	COMPATIBILIDAD	CÓDIGO
ACC. OPC. COMPATIBLE	Accesorio para liner Extraplano S	ES23F	ACCESLIN
	Modulador y mando a dist. para foco blanco	ES23F	CONTROLBLANCO
	Prensaestopa para poliéster	ES23F	ACCPRENSA
	Kit de vulcanizado	ES23F	ACCVULCA

Sugerencias **TRYPOL**

Controle la iluminación RGB **TRYLED®** de su piscina desde su móvil. Añada el código **CONTROLWIFI** a su pedido y gestione todo de forma fácil y cómoda desde una app. Además, es compatible con **Alexa y Google Home**.



Proyector Extraplano Epoxy Intermedio

- Proyectores Extraplanos de la gama **TRYLED® epoxy**.
- Compatibles con piscinas de hormigón.
- Instalación sencilla mediante 2 tornillos sin cruceta.
- Diseño extraplano de 2,5 cm, moderno y discreto.
- Sistema LED SMD 15W, 1.200 lúmenes y alta eficiencia.
- Tratamiento anti-UV para mayor resistencia a rayos solares.
- Control RGB WIFI opcional con app desde el smartphone.

CONTROL CALIDAD
REALIZADO EN ESPAÑA

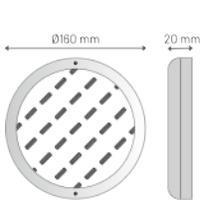
3 AÑOS GARANTÍA

CONTROL MANDO
Bluetooth

CONTROL WIFI
WiFi

APP DISPONIBLE
Google Play / App Store

COMPATIBLE
Hey Google / alexa



- PISCINAS**
Hormigón, Poliéster y Liner
- VIDA ÚTIL**
+50.000 h.
- PROFUNDIDAD**
Máx. 2 mts.
- TEMPERATURA**
<40 °C

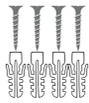


	CÓDIGO	COLOR	POTENCIA	LÚMENES	CONTROL	TENSIÓN	ANTERIOR
INTER. EPOXY	IX15F	Blanco - 6.400K	15W	1.200 lm	Int. - M/M	12 VAC	NOVEDAD
	IX15C	Blanco cálido - 3.000K	15W	1.200 lm	Int. - M/M	12 VAC	NOVEDAD
	IX15RGB	RGB - 2 hilos	15W	1.200 lm	Int. - M/M	12 VAC	NOVEDAD



Repuestos

	DESCRIPCIÓN	Nº	CÓDIGO
REP.	Tornillería Extraplano	1	102002



Accesorios Opcionales Compatibles

	DESCRIPCIÓN	COMPATIBILIDAD	CÓDIGO
ACC. OPCIONES COMPATIBLES	Modulador y mando a dist. para foco blanco	IX15F - IX15C	CONTROLBLANCO
	Modulador y mando a dist. para foco RGB	IX15RGB	CONTROLRGB
	Modulador y mando a dist. para foco RGB WIFI	IX15RGB	CONTROLWIFI
	Controlador 2 hilos para tiras LED	Iluminación + Tiras LED	ACC4H2H
	Prensaestopa para poliéster	Todos	ACCPRENSA
	Kit de vulcanizado	Todos	ACCVULCA



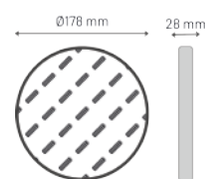
Sugerencias **TRYPOL**

Gracias a su encapsulado en resina epoxy y materiales resistentes a los rayos UV, la gama epoxy de **TRYLED®** garantiza una gran durabilidad bajo el agua.



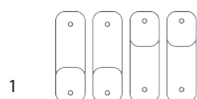
Lámpara PAR56 Epoxy

- Lámparas PAR56 de la gama **TRYLED® epoxy**.
- Compatibles con piscinas nuevas o para sustituciones.
- Instalación sin junta, adaptables a todo tipo de nichos.
- Diseño ultraplano con una apariencia moderna.
- Sistema LED SMD disponible en 18W o 35W, con 2.000 o 4.100 lm.
- Tratamiento anti-UV para mayor resistencia a rayos solares.
- Control RGB WIFI opcional con app desde el smartphone.



	CÓDIGO	COLOR	POTENCIA	LÚMENES	CONTROL	TENSIÓN	ANTERIOR
PAR56 EPOXY	LX18F	Blanco - 6.400K	18W	2.000 lm	Int. - MM	12 VAC	UL092C
	LX35F	Blanco - 6.400K	35W	4.100 lm	Int. - MM	12 VAC	UL099C
	LX35C	Blanco cálido - 3.000K	35W	4.100 lm	Int. - MM	12 VAC	UL099W
	LX18RGB	RGB - 2 hilos	18W	2.000 lm	Int. - MM	12 VAC	UL092D
	LX35RGB	RGB - 2 hilos	35W	4.100 lm	Int. - MM	12 VAC	UL099A

Repuestos



DESCRIPCIÓN	Nº	CÓDIGO
1 Pestañas de anclaje PAR56 Epoxy	1	103001

Accesorios Opcionales Compatibles



	DESCRIPCIÓN	COMPATIBILIDAD	CÓDIGO
ACC. OPCIONES COMPATIBLES	Modulador y mando a dist. para foco blanco	LC18F - LC35F - LC35C	CONTROLBLANCO
	Modulador y mando a dist. para foco RGB	LC18RGB - LC35RGB	CONTROLRGB
	Modulador y mando a dist. para foco RGB WIFI	LC18RGB - LC35RGB	CONTROLWIFI
	Modulador y mando a dist. para foco RGB 4 hilos	LC35RGB4H	CONTROLRGB4H
	Fuente de alimentación 4 hilos DC 150W	LC35RGB4H	ACC150W12V
	Fuente de alimentación 4 hilos DC 300W	LC35RGB4H	ACC300W12V
	Controlador 2 hilos para tiras LED	Iluminación + Tiras LED	ACC4H2H
	Kit de vulcanizado	Todos	ACCVULCA



Lámpara PAR56 Cristal

- Lámparas PAR56 de la gama TRYLED®.
- Compatibles con piscinas nuevas o para sustituciones.
- Instalación adaptada a todo tipo de nichos.
- Fabricadas en cristal para mejor disipación del calor.
- Sistema LED SMD disponible en 18W o 35W, con 2.000 o 4.100 lm.
- El modelo RGB 4 hilos funciona en DC, ideal para domótica.
- Control RGB WIFI opcional con app desde el smartphone.

CONTROL CALIDAD
REALIZADO EN ESPAÑA

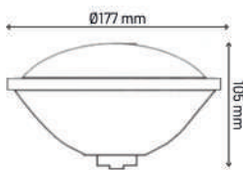
3 AÑOS GARANTÍA

CONTROL MANDO

CONTROL WIFI

APP DISPONIBLE
Google Play
App Store

COMPATIBLE
works with Hey Google
works with alexa



PISCINAS
Hormigón,
Poliéster y Liner

VIDA ÚTIL
+50.000 h.

PROFUNDIDAD
Máx. 2 mts.

TEMPERATURA
<40 °C



Frío



Cálido



RGB

	CÓDIGO	COLOR	POTENCIA	LÚMENES	CONTROL	TENSIÓN	ANTERIOR
PAR56 CRISTAL	LC18F	Blanco - 6.400K	18W	2.000 lm	Int. - M/M	12 VAC	UL032C
	LC35F	Blanco - 6.400K	35W	4.100 lm	Int. - M/M	12 VAC	UL017C
	LC35C	Blanco cálido - 3.000K	35W	4.100 lm	Int. - M/M	12 VAC	UL017W
	LC18RGB	RGB - 2 hilos	18W	2.000 lm	Int. - M/M	12 VAC	UL032D
	LC35RGB	RGB - 2 hilos	35W	4.100 lm	Int. - M/M	12 VAC	UL027A
	LC35RGB4H	RGB - 4 hilos	35W	4.100 lm	Int. - M/M	12 VDC	UL059WI



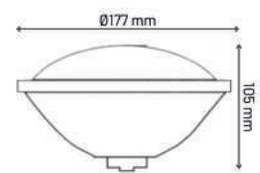
Accesorios Opcionales Compatibles

	DESCRIPCIÓN	COMPATIBILIDAD	CÓDIGO
ACC. OPCIONES COMPATIBLES	Modulador y mando a dist. para foco blanco	LC18F - LC35F - LC35C	CONTROLBLANCO
	Modulador y mando a dist. para foco RGB	LC18RGB - LC35RGB	CONTROLRGB
	Modulador y mando a dist. para foco RGB WIFI	LC18RGB - LC35RGB	CONTROLWIFI
	Modulador y mando a dist. para foco RGB 4 hilos	LC35RGB4H	CONTROLRGB4H
	Fuente de alimentación 4 hilos DC 150W	LC35RGB4H	ACC150W12V
	Fuente de alimentación 4 hilos DC 300W	LC35RGB4H	ACC300W12V
	Controlador 2 hilos para tiras LED	Iluminación + Tiras LED	ACC4H2H
Kit de vulcanizado	Todos	ACCVULCA	



Lámpara **PAR56 ABS**

- Lámparas PAR56 de la gama **TRYLED®**.
- Compatibles con piscinas nuevas o para sustituciones.
- Instalación adaptada a todo tipo de nichos.
- Fabricadas en ABS de alta resistencia.
- Sistema LED SMD 20W y 2.490 lúmenes.
- Incluyen terminales en los bornes para una conexión sencilla.
- Ahorra hasta 15 veces más energía que un halógeno.



	CÓDIGO	COLOR	POTENCIA	LÚMENES	CONTROL	TENSIÓN	ANTERIOR
PAR56 ABS	LP20F	Blanco - 6.400K	20W	2.490 lm	Int. - MM	12 VAC	UL050C

Accesorios Opcionales Compatibles



	DESCRIPCIÓN	COMPATIBILIDAD	CÓDIGO
ACC. OPC.	Modulador y mando a dist. para foco blanco	LP20F	CONTROLBLANCO
	Kit de vulcanizado	LP20F	ACCVULCA

iControla toda la iluminación de tu piscina con un solo mando!

Sincroniza las tiras LED de tu cascada TRYP^{CO}L con la iluminación LED RGB de TRYLED y las tiras LED neón flexible para crear una armonía perfecta en tu piscina

Proyector Mini Epoxy Rosca

- Proyectores Mini de la gama TRYLED® epoxy.
- Compatibles con piscinas de hormigón, poliéster o liner.
- Instalación sencilla en boquillas estándar de 1½" o 2".
- Diseño ultraplano de 1 cm, moderno y discreto.
- Sistema LED SMD 15W, 1.200 lúmenes y alta eficiencia.
- Tratamiento anti-UV para mayor resistencia a rayos solares.
- Control RGB WIFI opcional con app desde el smartphone.

CONTROL CALIDAD
REALIZADO EN ESPAÑA

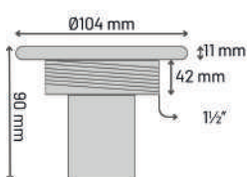
3 AÑOS GARANTÍA

CONTROL MANDO

CONTROL WIFI

APP DISPONIBLE
Google Play
App Store

COMPATIBLE
works with
Hey Google
alexa



PISCINAS
Hormigón y Poliéster

VIDA ÚTIL
+50.000 h.

PROFUNDIDAD
Máx. 2 mts.

TEMPERATURA
<40 °C



Frío



Cálido



RGB

	CÓDIGO	COLOR	POTENCIA	LÚMENES	CONTROL	TENSIÓN	ANTERIOR
MINI EPOX. ROS.	MXR15F	Blanco - 6.400K	15W	1.200 lm	Int. - M/M	12 VAC	NOVEDAD
	MXR15C	Blanco cálido - 3.000K	15W	1.200 lm	Int. - M/M	12 VAC	NOVEDAD
	MXR15RGB	RGB - 2 hilos	15W	1.200 lm	Int. - M/M	12 VAC	NOVEDAD

Accesorios Opcionales Compatibles

	DESCRIPCIÓN	COMPATIBILIDAD	CÓDIGO
ACC. OPCIONES COMPATIBLES	Modulador y mando a dist. para foco blanco	MXR15F - MXR15C	CONTROLBLANCO
	Modulador y mando a dist. para foco RGB	MXR15RGB	CONTROLRGB
	Modulador y mando a dist. para foco RGB WIFI	MXR15RGB	CONTROLWIFI
	Controlador 2 hilos para tiras LED	Iluminación + Tiras LED	ACC4H2H
	Prensaestopa para poliéster	Todos	ACCPRENSA
	Kit de vulcanizado	Todos	ACCVULCA
	Boquilla de aspiración, rosca 2" para hormigón	Todos	BO63AP
	Boquilla de aspiración, rosca 2" para liner	Todos	BO63APL



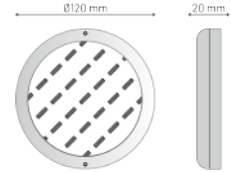
Impulsa tus ventas con nuestros expositores de iluminación.

Diseño personalizado y montaje a medida para tu tienda. ¡Pregúntanos!



Proyector Mini Epoxy

- Proyectores Mini de la gama TRYLED® epoxy.
- Compatibles con piscinas de hormigón.
- Instalación sencilla mediante 2 tornillos sin cruceta.
- Diseño extraplano de 20 mm, moderno y discreto.
- Sistema LED SMD 12W, 800 lúmenes y alta eficiencia.
- Tratamiento anti-UV para mayor resistencia a rayos solares.
- Control RGB WIFI opcional con app desde el smartphone.



Friso



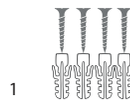
Cálido



RGB

	CÓDIGO	COLOR	POTENCIA	LÚMENES	CONTROL	TENSIÓN	ANTERIOR
MINI EPOXY	MX12F	Blanco - 6.400K	12W	800 lm	Int. - M/M	12 VAC	UL012C
	MX12C	Blanco cálido - 3.000K	12W	800 lm	Int. - M/M	12 VAC	UL012W
	MX12RGB	RGB - 2 hilos	12W	800 lm	Int. - M/M	12 VAC	UL012A

Repuestos



DESCRIPCIÓN	Nº	CÓDIGO
REP. Tornillería Extraplano	1	102002

Accesorios Opcionales Compatibles



	DESCRIPCIÓN	COMPATIBILIDAD	CÓDIGO
ACC. OPCIONES COMPATIBLES	Modulador y mando a dist. para foco blanco	MX12F - MX12C	CONTROLBLANCO
	Modulador y mando a dist. para foco RGB	MX12RGB	CONTROLRGB
	Modulador y mando a dist. para foco RGB WIFI	MX12RGB	CONTROLWIFI
	Controlador 2 hilos para tiras LED	Iluminación + Tiras LED	ACC4H2H
	Prensaestopa para poliéster	Todos	ACCPRENSA
	Kit de vulcanizado	Todos	ACCVULCA



Proyector Mini Rosca

- Projectores Mini de la gama **TRYLED®**.
- Compatibles con piscinas de hormigón, poliéster o liner.
- Instalación sencilla a través de pasamuros 2" o nicho incluido.
- Diseño compacto con posibilidad de adaptación en nicho (dicroico).
- Sistema LED SMD 10W, 600 lúmenes y alta eficiencia.
- Tratamiento anti-UV para mayor resistencia a rayos solares.
- Control RGB WIFI opcional con app desde el smartphone.

CONTROL CALIDAD
REALIZADO EN ESPAÑA

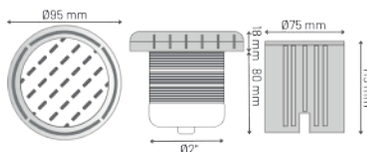
3 AÑOS GARANTÍA

CONTROL MANDO

CONTROL WIFI

APP DISPONIBLE
Google Play
App Store

COMPATIBLE
Hey Google
works with alexa



PISCINAS
Hormigón y Poliéster

VIDA ÚTIL
+50.000 h.

PROFUNDIDAD
Máx. 2 mts.

TEMPERATURA
<40 °C

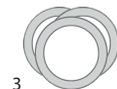


	CÓDIGO	COLOR	POTENCIA	LÚMENES	CONTROL	TENSIÓN	ANTERIOR
MINI LED	MR10F	Blanco - 6.400K	10W	600 lm	Int. - M/M	12 VAC	UL010C
	MR10C	Blanco cálido - 3.000K	10W	600 lm	Int. - M/M	12 VAC	UL010W
	MR10RGB	RGB - 2 hilos	10W	600 lm	Int. - M/M	12 VAC	UL010A
	MR10RGB4H	RGB - 4 hilos	10W	600 lm	Int. - M/M	12 VDC	UL010W



Repuestos

	DESCRIPCIÓN	Nº	CÓDIGO
REP.	Nicho para mini LED	1	104001
	Adaptador para encolar	2	104002
	Juntas silicona	3	104003



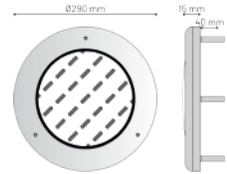
Accesorios Opcionales Compatibles

	DESCRIPCIÓN	COMPATIBILIDAD	CÓDIGO
ACC. OPCIONES COMPATIBLES	Modulador y mando a dist. para foco blanco	MR10F - MR10C	CONTROLBLANCO
	Modulador y mando a dist. para foco RGB	MR10RGB	CONTROLRGB
	Modulador y mando a dist. para foco RGB WIFI	MR10RGB	CONTROLWIFI
	Modulador y mando a dist. para foco RGB 4 hilos	MR10RGB4H	CONTROLRGB4H
	Fuente de alimentación 4 hilos DC 150W	MR10RGB4H	ACC150W12V
	Fuente de alimentación 4 hilos DC 300W	MR10RGB4H	ACC300W12V
	Controlador 2 hilos para tiras LED	Iluminación + Tiras LED	ACC4H2H
	Kit de vulcanizado	Todos	ACCVULCA
	Pasamuros 2"	Todos	PASAM



Embelledor Universal para Lámpara Epoxy

- Instalación sin junta, adaptable a todo tipo de nichos.
- Compatible con piscinas de hormigón, poliéster o liner.
- Disponible en 5 colores: blanco, antracita, gris, beige y azul.
- Diseño ultraplano de 1,5 cm, moderno y discreto.
- Disponible con lámparas PAR56 de TRYLED®.
- Sistema LED SMD en 18W o 35W, con 2.000 o 4.100 lm.
- Control RGB WIFI opcional con app desde el smartphone.



EMB UNIVERSAL LÁMP
EPOXY BLANCO

CÓDIGO	COLOR	POTENCIA	LÚMENES	EMBELE.	PISCINAS
PORTXBLLX18F	Blanco - 6.400K	18W	2.000 lm	BLANCO	HORM., POL. & LINER
PORTXBLLX35F	Blanco - 6.400K	35W	4.100 lm	BLANCO	HORM., POL. & LINER
PORTXBLLX35C	Blanco cálido - 3.000K	35W	4.100 lm	BLANCO	HORM., POL. & LINER
PORTXBLLX18RGB	RGB - 2 hilos	18W	2.000 lm	BLANCO	HORM., POL. & LINER
PORTXBLLX35RGB	RGB - 2 hilos	35W	4.100 lm	BLANCO	HORM., POL. & LINER
PORTXBL	Embelledor universal Lámpara Epoxy Blanco - Sin lámp.				HORM., POL. & LINER



EMB UNIVERSAL LÁMP
EPOXY NEGRO

CÓDIGO	COLOR	POTENCIA	LÚMENES	EMBELE.	PISCINAS
PORTXNELX18F	Blanco - 6.400K	18W	2.000 lm	NEGRO	HORM., POL. & LINER
PORTXNELX35F	Blanco - 6.400K	35W	4.100 lm	NEGRO	HORM., POL. & LINER
PORTXNELX35C	Blanco cálido - 3.000K	35W	4.100 lm	NEGRO	HORM., POL. & LINER
PORTXNELX18RGB	RGB - 2 hilos	18W	2.000 lm	NEGRO	HORM., POL. & LINER
PORTXNELX35RGB	RGB - 2 hilos	35W	4.100 lm	NEGRO	HORM., POL. & LINER
PORTXNE	Embelledor universal Lámpara Epoxy Negro - Sin lámp.				HORM., POL. & LINER



EMB UNIVERSAL LÁMP
EPOXY GRIS

CÓDIGO	COLOR	POTENCIA	LÚMENES	EMBELE.	PISCINAS
PORTXGRLX18F	Blanco - 6.400K	18W	2.000 lm	GRIS	HORM., POL. & LINER
PORTXGRLX35F	Blanco - 6.400K	35W	4.100 lm	GRIS	HORM., POL. & LINER
PORTXGRLX35C	Blanco cálido - 3.000K	35W	4.100 lm	GRIS	HORM., POL. & LINER
PORTXGRLX18RGB	RGB - 2 hilos	18W	2.000 lm	GRIS	HORM., POL. & LINER
PORTXGRLX35RGB	RGB - 2 hilos	35W	4.100 lm	GRIS	HORM., POL. & LINER
PORTXGR	Embelledor universal Lámpara Epoxy Gris - Sin lámp.				HORM., POL. & LINER

EMB UNIVERSAL LÁMP
EPOXY BEIGE

CÓDIGO	COLOR	POTENCIA	LÚMENES	EMBELE.	PISCINAS
PORTXBELX18F	Blanco - 6.400K	18W	2.000 lm	BEIGE	HORM., POL. & LINER
PORTXBELX35F	Blanco - 6.400K	35W	4.100 lm	BEIGE	HORM., POL. & LINER
PORTXBELX35C	Blanco cálido - 3.000K	35W	4.100 lm	BEIGE	HORM., POL. & LINER
PORTXBELX18RGB	RGB - 2 hilos	18W	2.000 lm	BEIGE	HORM., POL. & LINER
PORTXBELX35RGB	RGB - 2 hilos	35W	4.100 lm	BEIGE	HORM., POL. & LINER
PORTXBE	Embelledor universal Lámpara Epoxy Beige - Sin lámp.				HORM., POL. & LINER

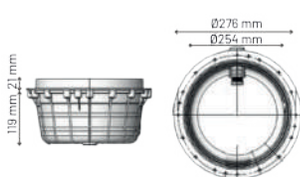
EMB UNIVERSAL LÁMP
EPOXY AZUL

CÓDIGO	COLOR	POTENCIA	LÚMENES	EMBELE.	PISCINAS
PORTXAZLX18F	Blanco - 6.400K	18W	2.000 lm	AZUL	HORM., POL. & LINER
PORTXAZLX35F	Blanco - 6.400K	35W	4.100 lm	AZUL	HORM., POL. & LINER
PORTXAZLX35C	Blanco cálido - 3.000K	35W	4.100 lm	AZUL	HORM., POL. & LINER
PORTXBAZX18RGB	RGB - 2 hilos	18W	2.000 lm	AZUL	HORM., POL. & LINER
PORTXBAZX35RGB	RGB - 2 hilos	35W	4.100 lm	AZUL	HORM., POL. & LINER
PORTXAZ	Embelledor universal Lámpara Epoxy Azul - Sin lámp.				HORM., POL. & LINER



Nicho Estándar Montado con Lámpara PAR56 Epoxy, Cristal o ABS

- Nicho estándar montado, para piscinas de hormigón o liner.
- Compatible con todas las lámparas PAR56 de TRYLED®.
- Disponible en 4 colores: blanco, antracita, gris y beige.
- Tornillería en acero AISI 316L para mayor durabilidad.
- Sistema LED SMD disponible en 18W o 35W, con 2.000 o 4.100 lm.
- Control RGB WIFI opcional con app desde el smartphone.



Embellecedores de nichos en **antracita, gris y beige**.
Añada el código **PORTAN, PORTGR o PORTBE** a su pedido.



Frío



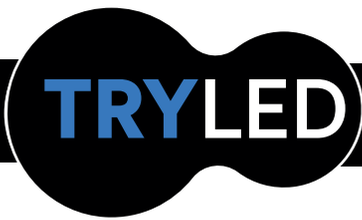
Cálido



RGB

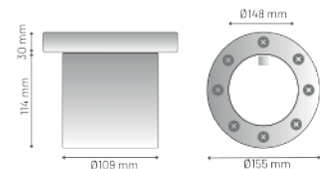
	CÓDIGO	COLOR	POTENCIA	LUMENES	LÁMP.	PISCINAS
NICHOS ESTÁNDAR MONTADOS CON LÁMPARA	NIC	Nicho Estándar ABS para hormigón - Sin lámpara				HORMIGÓN
	NICLX18F	Blanco - 6.400K	18W	2.000 lm	EPOXY	HORMIGÓN
	NICLX35F	Blanco - 6.400K	35W	4.100 lm	EPOXY	HORMIGÓN
	NICLX35C	Blanco cálido - 3.000K	35W	4.100 lm	EPOXY	HORMIGÓN
	NICLX18RGB	RGB - 2 hilos	18W	2.000 lm	EPOXY	HORMIGÓN
	NICLX35RGB	RGB - 2 hilos	35W	4.100 lm	EPOXY	HORMIGÓN
	NICLC18F	Blanco - 6.400K	18W	2.000 lm	CRISTAL	HORMIGÓN
	NICLC35F	Blanco - 6.400K	35W	4.100 lm	CRISTAL	HORMIGÓN
	NICLC35C	Blanco cálido - 3.000K	35W	4.100 lm	CRISTAL	HORMIGÓN
	NICLC18RGB	RGB - 2 hilos	18W	2.000 lm	CRISTAL	HORMIGÓN
	NICLC35RGB	RGB - 2 hilos	35W	4.100 lm	CRISTAL	HORMIGÓN
	NICLC35RGB4H	RGB - 4 hilos	35W	2.000 lm	CRISTAL	HORMIGÓN
	NICLP20F	Blanco - 6.400K	20W	2.490 lm	ABS	HORMIGÓN
	CÓDIGO	COLOR	POTENCIA	LUMENES	LÁMP.	PISCINAS
NICHOS ESTÁNDAR MONTADOS CON LÁMPARA	NICL	Nicho Estándar ABS para pol. & liner - Sin lámpara				POLIÉSTER & LINER
	NICLX18F	Blanco - 6.400K	18W	2.000 lm	EPOXY	POLIÉSTER & LINER
	NICLX35F	Blanco - 6.400K	35W	4.100 lm	EPOXY	POLIÉSTER & LINER
	NICLX35C	Blanco cálido - 3.000K	35W	4.100 lm	EPOXY	POLIÉSTER & LINER
	NICLX18RGB	RGB - 2 hilos	18W	2.000 lm	EPOXY	POLIÉSTER & LINER
	NICLX35RGB	RGB - 2 hilos	35W	4.100 lm	EPOXY	POLIÉSTER & LINER
	NICLC18F	Blanco - 6.400K	18W	2.000 lm	CRISTAL	POLIÉSTER & LINER
	NICLC35F	Blanco - 6.400K	35W	4.100 lm	CRISTAL	POLIÉSTER & LINER
	NICLC35C	Blanco cálido - 3.000K	35W	4.100 lm	CRISTAL	POLIÉSTER & LINER
	NICLC18RGB	RGB - 2 hilos	18W	2.000 lm	CRISTAL	POLIÉSTER & LINER
	NICLC35RGB	RGB - 2 hilos	35W	4.100 lm	CRISTAL	POLIÉSTER & LINER
	NICLC35RGB4H	RGB - 4 hilos	35W	2.000 lm	CRISTAL	POLIÉSTER & LINER
	NICLP20F	Blanco - 6.400K	20W	2.490 lm	ABS	POLIÉSTER & LINER





Nicho Mini Montado

- Nicho mini montado, compatible con piscinas de hormigón o liner.
- Compatible con proyectores Mini de la gama **TRYLED®**
- Fabricado en ABS de alta resistencia anti-UV.
- Tornillería en acero AISI 316L para mayor durabilidad.
- Sistema LED SMD 12W, con 800 lúmenes de alta eficiencia.
- Control RGB WIFI opcional con app desde el smartphone.



	CÓDIGO	COLOR	POTENCIA	LUMENES	LÁMP.	PISCINAS
NICHOS MINI MONTADO CON LÁMPARA	NICM	Nicho Mini ABS - Sin lámpara				HORMIGÓN
	NICMMR10F	Blanco - 6.400K	10W	600 lm	MINI LED	HORMIGÓN
	NICMMR10C	Blanco cálido - 3.000K	10W	600 lm	MINI LED	HORMIGÓN
	NICMMR10RGB	RGB - 2 hilos	10W	600 lm	MINI LED	HORMIGÓN
	NICMMR10RGB4H	RGB - 4 hilos	10W	600 lm	MINI LED	HORMIGÓN
NICHOS MINI MONTADO CON LÁMPARA	NICML	Nicho Mini ABS para poliéster & liner - Sin lámpara				POLIÉSTER & LINER
	NICMLMR10F	Blanco - 6.400K	10W	600 lm	MINI LED	POLIÉSTER & LINER
	NICMLMR10C	Blanco cálido - 3.000K	10W	600 lm	MINI LED	POLIÉSTER & LINER
	NICMLMR10RGB	RGB - 2 hilos	10W	600 lm	MINI LED	POLIÉSTER & LINER
	NICMLMR10RGB4H	RGB - 4 hilos	10W	600 lm	MINI LED	POLIÉSTER & LINER

iEmbellecedor Universal para Lámpara PAR56 Epoxy!

Compatible con todos los nichos, ajustable a diámetros de 210-250 mm y disponible en blanco, antracita, gris, beige y azul.



Portalámparas Montado con Lámpara PAR56 Epoxy, Cristal o ABS

- Portalámparas estándar montado, para piscinas de hormigón o liner.
- Compatible con todas las lámparas PAR56 de TRYLED®.
- Disponible en 4 colores: blanco, antracita, gris y beige.
- Tornillería en acero AISI 316L para mayor durabilidad.
- Sistema LED SMD disponible en 18W o 35W, con 2.000 o 4.100 lm.
- Control RGB WIFI opcional con app desde el smartphone.

CONTROL CALIDAD
REALIZADO EN ESPAÑA

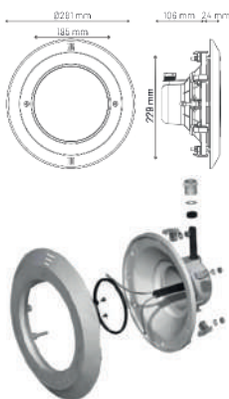
3 AÑOS GARANTÍA

CONTROL MANDO

CONTROL WIFI

APP DISPONIBLE
Google Play
App Store

COMPATIBLE
Hey Google
works with alexa



PISCINAS
Hormigón,
Poliéster y Liner

VIDA ÚTIL
+50.000 h.

PROFUNDIDAD
Máx. 2 mts.

TEMPERATURA
<40 °C



PORTALÁMPARAS ESTÁNDAR MONTADOS CON LÁMPARA

CÓDIGO	COLOR	POTENCIA	LUMENES	LÁMP.	PISCINAS
PORT	Portalámparas Estándar ABS - Sin lámpara				HORM., POL. & LINEF
PORTLX18F	Blanco - 6.400K	18W	2.000 lm	EPOXY	HORM., POL. & LINEF
PORTLX35F	Blanco - 6.400K	35W	4.100 lm	EPOXY	HORM., POL. & LINEF
PORTLX35C	Blanco cálido - 3.000K	35W	4.100 lm	EPOXY	HORM., POL. & LINEF
PORTLX18RGB	RGB - 2 hilos	18W	2.000 lm	EPOXY	HORM., POL. & LINEF
PORTLX35RGB	RGB - 2 hilos	35W	4.100 lm	EPOXY	HORM., POL. & LINEF
PORTLC18F	Blanco - 6.400K	18W	2.000 lm	CRISTAL	HORM., POL. & LINEF
PORTLC35F	Blanco - 6.400K	35W	4.100 lm	CRISTAL	HORM., POL. & LINEF
PORTLC35C	Blanco cálido - 3.000K	35W	4.100 lm	CRISTAL	HORM., POL. & LINEF
PORTLC18RGB	RGB - 2 hilos	18W	2.000 lm	CRISTAL	HORM., POL. & LINEF
PORTLC35RGB	RGB - 2 hilos	35W	4.100 lm	CRISTAL	HORM., POL. & LINEF
PORTLC35RGB4H	RGB - 4 hilos	35W	2.000 lm	CRISTAL	HORM., POL. & LINEF
PORTLP20F	Blanco - 6.400K	20W	2.490 lm	ABS	HORM., POL. & LINEF
PORTAN	Embelecedor Portalámparas Estándar - Antracita				HORM., POL. & LINEF
PORTGR	Embelecedor Portalámparas Estándar - Gris				HORM., POL. & LINEF
PORTBE	Embelecedor Portalámparas Estándar - Beige				HORM., POL. & LINEF



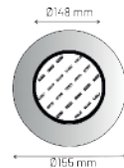
Repuestos

DESCRIPCIÓN	Nº	CÓDIGO
Bolsa de tornillería nicho	1	105001
Junta tórica V.2 para Lámpara PAR56 (Compatible con nicho)	2	105002



Portalámparas Mini Montado

- Portalámparas mini montado, para piscinas de hormigón o liner.
- Compatible con proyectores Mini de la gama TRYLED®
- Fabricado en ABS de alta resistencia anti-UV.
- Tornillería en acero AISI 316L para mayor durabilidad.
- Sistema LED SMD 12W, con 800 lúmenes de alta eficiencia.
- Control RGB WFI opcional con app desde el smartphone.



Frío



Cálido



RGB

	CÓDIGO	COLOR	POTENCIA	LUMENES	LÁMP.	PISCINAS
PORT. MINI MONT. CON LÁMP.	PORTM	Portalámparas Mini ABS - Sin lámpara				HORM., POL. & LINER
	PORTMMR10F	Blanco - 6.400K	10W	600 lm	MINI LED	HORM., POL. & LINER
	PORTMMR10C	Blanco cálido - 3.000K	10W	600 lm	MINI LED	HORM., POL. & LINER
	PORTMMR10RGB	RGB - 2 hilos	10W	600 lm	MINI LED	HORM., POL. & LINER
	PORTMMR10RGB4H	RGB - 4 hilos	10W	600 lm	MINI LED	HORM., POL. & LINER

TRYLED®

POOL LIGHTING BY TRYPOL

AMPLIA GAMA DE NICHOS MONTADOS

Ofrecemos nichos montados en modelos estándar y mini, con lámpara PAR56 Epoxy, Cristal y ABS. Disponibles en diferentes potencias y colores, y con embellecedores en varias tonalidades para adaptarnos a todos los estilos de piscina. ¡Encuentra la opción perfecta para tu instalación!

Tira LED Neón Flexible

- Fabricada con la última tecnología de **TRYLED®**.
- Totalmente sumergible y fabricada a medida para cada proyecto.
- Disponible en blanco frío y cálido (10W/m) y RGB (11W/m).
- Opciones de alimentación en 12V y 24V.
- **Sincronización con la iluminación de la piscina en versión 12V.**
- Ángulos de giro de casi 180° para una instalación en cualquier superficie.



	CÓDIGO	COLOR	POTENCIA	LÚMENES	CONTROL	TENSIÓN	ANTERIOR
TIRA LED NEON FLEX IP68	NEONF12	Blanco - 6.400K	10W/M	900 lm/m	Int. - M/M	12 VDC	NOVEDAD
	NEONC12	Blanco cálido - 3.000K	10W/M	900 lm/m	Int. - M/M	12 VDC	NOVEDAD
	NEONRGB12	RGB - 4 hilos	11W/M	900 lm/m	Int. - M/M	12 VDC	NOVEDAD
	NEONF24	Blanco - 6.400K	10W/M	900 lm/m	Int. - M/M	24 VDC	NOVEDAD
	NEONC24	Blanco cálido - 3.000K	10W/M	900 lm/m	Int. - M/M	24 VDC	NOVEDAD
	NEONRGB24	RGB - 4 hilos	11W/M	900 lm/m	Int. - M/M	24 VDC	NOVEDAD



Accesorios Opcionales Compatibles

	DESCRIPCIÓN	COMPATIBILIDAD	CÓDIGO
ACCESORIOS OPCIONALES COMPATIBLES	Fuente de alimentación 4 hilos - 12V DC 150W	EA35RGB4H	ACC150W12V
	Fuente de alimentación 4 hilos - 12V DC 300W	EA35RGB4H	ACC300W12V
	Fuente de alimentación 4 hilos - 24V DC 150W	EA35RGB4H	ACC150W24V
	Fuente de alimentación 4 hilos - 24V DC 300W	EA35RGB4H	ACC300W24V
	Modulador y mando a dist. para foco blanco	MXR15F - MXR15C	CONTROLBLANCO
	Modulador y mando a dist. para foco RGB	MXR15RGB	CONTROLRGB
	Modulador y mando a dist. para foco RGB WIFI	MXR15RGB	CONTROLWIFI
	Modulador y mando a dist. para ilum. RGB WIFI 4 hilos - 12VDC y 24VDC	Tiras LED 12VDC y 24VDC	CONTROLRGB4H
Controlador 2 hilos para tiras LED	Iluminación + Tiras LED	ACC4H2H	



Controladores de Iluminación



CONTROLADORES DE ILUMINACIÓN

DESCRIPCIÓN	COMPATIBILIDAD	CÓDIGO
Modulador y mando a dist. para foco blanco 2 hilos - 12VAC	Proyectores blanco frío o blanco cálido	CONTROLBLANCO
Modulador y mando a dist. para foco RGB 2 hilos - 12VAC	Proyectores RGB	CONTROLRGB
Modulador y mando a dist. para foco RGB WIFI 2 hilos - 12VAC	Proyectores RGB	CONTROLWIFI
Modulador y mando a dist. para foco RGB WIFI 4 hilos - 12VDC y 24VDC	Proyectores RGB 4 hilos DC - Tiras LED 12VDC y 24VDC	CONTROLRGB4H

Accesorios de Iluminación



DESCRIPCIÓN	COMPATIBILIDAD	CÓDIGO
Fuente de alimentación 4 hilos - 12V DC 150W	EA35RGB4H	ACC150W12V
Fuente de alimentación 4 hilos - 12V DC 300W	EA35RGB4H	ACC300W12V
Fuente de alimentación 4 hilos - 24V DC 150W	EA35RGB4H	ACC150W24V
Fuente de alimentación 4 hilos - 24V DC 300W	EA35RGB4H	ACC300W24V
Controlador 2 hilos para tiras LED	Iluminación + Tiras LED	ACC4H2H
Prensaestopa para poliéster	Todos	ACCPRENSA
Kit de vulcanizado	Todos	ACCVULCA
Adaptador para tubo corrugado de Astral	Nicho Estándar	ACCADAP
Adptador para tubo corrugado de Kripsol	Nicho Estándar	ACCADAPK
Tubo corrugado 3/4"	Nichos	ACCCORR
Caja de conexiones ABS	Nichos	ACCCON

Toda nuestra iluminación RGB, incluidas las cascadas y las tiras LED, funciona con cable de 2 hilos. Está preparada para conectarse por WiFi. Compatible con Alexa, Google Home y app móvil, para que controles tu piscina desde el móvil o por voz, estés donde estés.

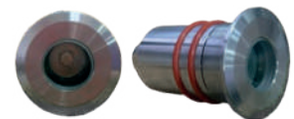
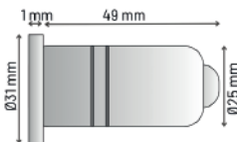
Proyector de Acero Mini para Jardín

- Fabricado en acero inoxidable AISI 304 con grado de protección IP68.
- Tecnología TRYLED® de alta eficiencia y alto rendimiento luminoso.
- Ideal para jardines y fuentes, resistente a temperaturas extremas.
- Instalación versátil en suelo o pared, con juntas de estanqueidad.
- Flujo luminoso de 90 lúmenes.
- Alimentación a 12V y vida útil estimada en más de 50.000 horas.

CONTROL CALIDAD
REALIZADO EN ESPAÑA

3
AÑOS GARANTÍA

CONTROL MANDO



	CÓDIGO	COLOR	POTENCIA	LÚMENES	CONTROL	TENSIÓN	ANTERIOR
MINI ACERO	MM1F	Blanco - 6.400K	1W	90 lm	Int. - M/M	12 VAC	NOVEDAD
	MM1C	Blanco cálido - 3.000K	1W	90 lm	Int. - M/M	12 VAC	NOVEDAD



	DESCRIPCIÓN	COMPATIBILIDAD	CÓDIGO
ACC. OP. COMP.	Modulador y mando a dist. para foco blanco	Todos	CONTROLBLANCO
	Kit de vulcanizado	Todos	ACCVULCA

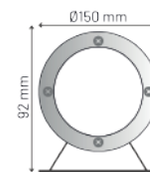
Proyector de Acero para Jardín

- Fabricado en acero inoxidable AISI 304 con grado de protección IP68.
- Tecnología TRYLED® de alta eficiencia y alto rendimiento luminoso.
- Ideal para jardines y fuentes, resistente a temperaturas extremas.
- Instalación versátil mediante anclaje con pletina.
- Flujo luminoso de 1.650 lúmenes.
- Alimentación a 12V y vida útil estimada en más de 50.000 horas.

CONTROL CALIDAD
REALIZADO EN ESPAÑA

3
AÑOS GARANTÍA

CONTROL MANDO



	CÓDIGO	COLOR	POTENCIA	LÚMENES	CONTROL	TENSIÓN	ANTERIOR
JARDIN ACERO	MM15F	Blanco - 6.400K	15W	1650 lm	Int. - M/M	12 VAC	NOVEDAD



PROYECTORES PARA EXTERIOR

TRYLED®

POOL LIGHTING BY TRYPOL

TRYPOL



Cuadro Eléctrico de Filtración

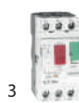
- Diseñados por **TRYPOL** y comercializados en exclusiva.
- Disponibles sin transformador o con transformadores de 100VA, 150VA y 300VA.
- Protección contra sobrecargas y cortocircuitos para mayor seguridad.
- Incluyen contactor para una mejor protección.
- Disyuntores/guardamotores de 4-6,3A o 6,3-10A, para bombas de hasta 2 CV.
- Nuestros cuadros cuentan con los certificados CB, CE, ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001, RoHS, BV, Intertek y TÜV Rheinland, cumpliendo con los más altos estándares de calidad y seguridad.



	CÓDIGO	ALIMENTACIÓN	TRANSF.	PROTECCIÓN	MANIOBRA
CUADROS ELÉCTRICOS	ELECFILT	230 VAC - 2 polos	NO	Guardamotor 4 - 6A +Contactor	Interruptor 3 posiciones (Manual/Paro/Auto) + reloj
	ELECFILT+	230 VAC - 2 polos	NO	Guardamotor 6 - 10A +Contactor	
	ELECFILT100	230 VAC - 2 polos	100 VA - 12V	Guardamotor 4 - 6A +Contactor	Interruptor 3 posiciones (Manual/Paro/Auto) + reloj
	ELECFILT100+	230 VAC - 2 polos	100 VA - 12V	Guardamotor 6 - 10A +Contactor	
	ELECFILT150	230 VAC - 2 polos	150 VA - 12V	Guardamotor 4 - 6A +Contactor	
	ELECFILT150+	230 VAC - 2 polos	150 VA - 12V	Guardamotor 6 - 10A +Contactor	
	ELECFILT300	230 VAC - 2 polos	300 VA - 12V	Guardamotor 4 - 6A +Contactor	Interruptor ON/OFF (Iluminación)
	ELECFILT300+	230 VAC - 2 polos	300 VA - 12V	Guardamotor 6 - 10A +Contactor	

Repuestos

	DESCRIPCIÓN	Nº	CÓDIGO
REPUESTOS	Transformador 100 VA	1	109001
	Transformador 150 VA	1	109002
	Transformador 300 VA	1	109003
	Reloj 1 módulo	2	109004
	Disyuntor - Guardamotor 4 - 6,3A	3	109005
	Disyuntor - Guardamotor 6,3 - 10A	3	109006



Gracias a la tecnología TRYLED, desde 2024 toda nuestra iluminación RGB está lista para conectividad WiFi. Solo necesitas cambiar el modulador para activarla y disfrutar del control total desde tu smartphone o asistente inteligente.

Cuadro Eléctrico con Control Piezoeléctrico

- Cuadro eléctrico diseñado para el control de bombas mediante pulsador piezoeléctrico.
- Ideal para turbinas soplantes, bombas para jets, cascadas y otros sistemas similares.
- Incluye disyuntor de 6,3-10A, para bombas de hasta 2 CV.
- Equipado con uno o dos pulsadores piezoeléctricos de aluminio, dependiendo del modelo.
- Control manual con selector exterior o automático con pulsador piezoeléctrico.
- Nuestros cuadros cuentan con los certificados UNE, ISO, IEC, ASTM, IEEE y CE



	CÓDIGO	ALIMENTACIÓN	PROTECCIÓN	MANIOBRA
CUADROS PIEZOELÉC.	ELECPIEZ	230 VAC - 2 polos	Guardamotor 6 - 10A	Int. 3 pos. (Manual/Paro/Auto) + piezoeléctrico
	ELECPIEZ2	230 VAC - 2 polos	Guardamotor 6 - 10A (x2)	Int. 3 pos. (Manual/Paro/Auto) + piezoeléctrico (x2)

**Incluye 1 o 2 pulsadores piezoeléctricos de aluminio (según el modelo).*

Repuestos

	DESCRIPCIÓN	Nº	CÓDIGO
REPUJESTOS	Pulsador Piezoeléctrico aluminio	1	109007
	Pulsador Piezoeléctrico de Acero 316l	1	109008
	Acople rápido pulsador piezoeléctrico	2	109009
	Capsula acople rápido	3	109010



Cuadro Eléctrico para Vasos de Compensación

- Cuadro eléctrico diseñado para piscinas desbordantes o vasos de compensación.
- Automatiza el llenado de los vasos de compensación en piscinas desbordantes.
- Para arranque de electroválvula de 24V AC.
- Controlado por 3 juegos de sondas o una boya (incluido, dependiendo del modelo).
- Arranque y/o paro de filtración por falta de agua (opcional bajo presupuesto).



	CÓDIGO	ALIMENTACIÓN	SALIDA ELECTROVÁL.	ACCIONAMIENTO
CUADROS LLENADO	ELECLLENS	230 VAC - 2 polos	24 VAC	Sondas
	ELECLLENB	230 VAC - 2 polos	24 VAC	Boya

**Incluye juego de 3 sondas o boya (según modelo)*

Repuestos

	DESCRIPCIÓN	Nº	CÓDIGO
REP.	Juego de 3 sondas	1	109011
	Boya	2	109012
	Electroválvula 1" R/H	3	109013



FILTRACIÓN

34. ¿Qué Filtro elegir en cada Piscina?
35. Filtro **BUNKER®** Laminado
36. Filtro **BUNKER®** PP Inyectado
37. Filtro **VULCANO**, Batería de Válvulas y Válvula Selectora
38. Válvula Automática **i-WASH** y Compacto Filtración **BUNKER®**
39. Filtro **BUNKER®** Cartucho
40. ¿Cómo Personalizar su Caseta?
41. Caseta **Elevada** Montada
42. Caseta **Enterrada** Montada
43. Caseta **Semienterrada** Montada



¿Qué FILTRO elegir en cada Piscina?

El material de un filtro influye directamente en su resistencia y durabilidad. En Trypool, ofrecemos filtros fabricados con poliéster laminado reforzado con fibra de vidrio y polipropileno inyectado, ambos diseñados para ofrecer un rendimiento óptimo y una larga vida útil, incluso en condiciones de uso intensivo.

El tipo de medio filtrante determina la claridad del agua y el nivel de mantenimiento necesario. En Trypool, contamos con filtros que utilizan arena o cristal, además de filtros de cartucho, cada uno ofreciendo soluciones eficientes para mantener el agua de la piscina en perfectas condiciones.

El caudal del filtro es un factor clave para garantizar la correcta circulación del agua. En Trypool, ofrecemos filtros con capacidades que van desde 6 m³/h hasta 77 m³/h, asegurando que se adapten a cualquier tamaño de piscina, desde instalaciones domésticas hasta proyectos de gran envergadura.

MATERIAL



MEDIO FILTRANTE



CAUDAL



	DIAMETRO	MATERIAL	CAUDAL
FILTRO BUNKER POLIÉSTER LAMINADO	Ø450	Poliéster FV laminado	8 m ³ /h
	Ø500		10 m ³ /h
	Ø630		16 m ³ /h
	Ø710		20 m ³ /h
	Ø900		32 m ³ /h



FILTRO BUNKER PP INYECTADO	Ø500	Polipropileno inyectado	10 m ³ /h
	Ø630		16 m ³ /h



FILTRO VULCANO POLIÉSTER LAMINADO	Ø1050	Poliéster FV laminado	43 m ³ /h
	Ø1200		56 m ³ /h
	Ø1400		77 m ³ /h



FILTRO BUNKER CARTUCHO ÚNICO	Ø335	Polipropileno	10 m ³ /h
	Ø335		14 m ³ /h
	Ø335		18 m ³ /h



FILTRO BUNKER MULTICARTUCHO	Ø462	Polipropileno	18 m ³ /h
	Ø462		20 m ³ /h



COMPACTO FILTRACIÓN BUNKER	Ø330	Polipropileno	6 m ³ /h
-----------------------------------	------	---------------	---------------------

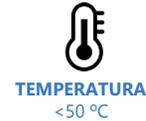


Filtro BUNKER Poliéster Laminado

- Filtro de poliéster laminado reforzado con fibra de vidrio.
- Resistente y duradero, con capa exterior de **gel coat**.
- Base del filtro fija al cuerpo para mayor estabilidad.
- Brazos colectores y difusor que optimizan el flujo del agua.
- Control de calidad con pruebas de presión de 3,5 km/cm².
- Presión de trabajo: entre 0,5 y 1,5 km/cm².
- Incluye válvula selectora, racores, manómetro y desagüe.



3 AÑOS GARANTÍA



	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ARENA KG	PESO KG	VOL M ³
BUNKER POLIÉSTER	BUNKER450	Ø450 - 8 m ³ /h salida lateral 1½"	80	15,4	0,15
	BUNKER500	Ø500 - 10 m ³ /h salida lateral 1½"	100	17,5	0,22
	BUNKER630	Ø630 - 16 m ³ /h salida lateral 1½"	150	22,8	0,33
	BUNKER710	Ø710 - 20 m ³ /h salida lateral 2"	250	30,0	0,47
	BUNKER900	Ø900 - 32 m ³ /h salida lateral 2"	450	46,3	0,91

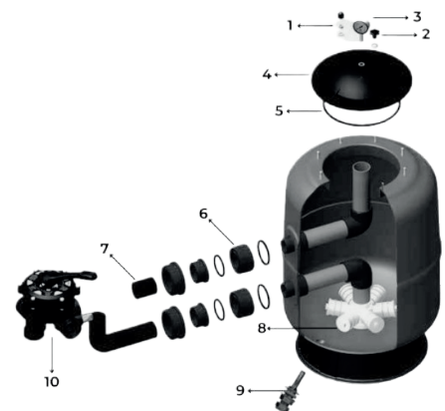


CÓDIGO	Ø mm	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	Con. Ø
BUNKER450	450	700	650	270	400	260	1½"
BUNKER500	500	710	660	305	435	260	1½"
BUNKER630	630	780	730	330	460	260	1½"
BUNKER710	710	925	875	385	505	295	2"
BUNKER900	900	1000	950	415	565	295	2"



Repuestos

	DESCRIPCIÓN	Nº	CÓDIGO
REPUESTOS	Tuerca hex. latón M8 + Aran. M8	1	201001
	Purgador	2	201002
	Manómetro 3/8" 0-3 BAR	3	201003
	Tapa filtro Bunker	4	201004
	Junta tapa filtro Bunker	5	201005
	Conexión filtro (rosca + juntas)	6	201006
	Conjunto racores válvula selectc	7	201007
	Crepina	8	201008
	Desagüe	9	201009
	Válvula selectora mixta 1½"	10	VAL50
	Válvula selectora mixta 2"	11	VAL63



Sugerencias **TRYPOL**

Completa tu pedido con la válvula selectora automática táctil **i-Wash**, compatible con el filtro **BUNKER** poliéster laminado.

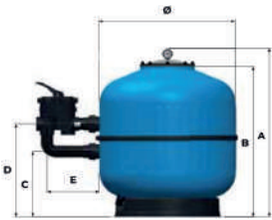


Filtro BUNKER PP Inyectado

- Filtro fabricado en polipropileno inyectado de alta calidad.
- Resistente y duradero, con tapa transparente con tornillos.
- Base del filtro fija al cuerpo para mayor estabilidad.
- Brazos colectores plegables que optimizan el flujo de agua.
- Control de calidad con pruebas de presión de 3,5 km/cm².
- Presión de trabajo: entre 0,5 y 1,5 km/cm².
- Incluye válvula selectora, racores, manómetro y desagüe.



	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ARENA KG	PESO KG	VOL M ³
BUNKER PP	BUNKER500PP	Ø500 - 10 m ³ /h salida lateral 1½"	100	12,0	0,22
	BUNKER630PP	Ø630 - 16 m ³ /h salida lateral 1½"	150	13,4	0,33



CÓDIGO	Ø mm	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	Con. Ø
BUNKER500PP	500	765	665	430	300	260	1½"
BUNKER630PP	630	850	750	475	345	260	1½"

Repuestos



	DESCRIPCIÓN	Nº	CÓDIGO
REPUESTOS	Tuerca hex. latón M8 + Aran. M8	1	201001
	Manómetro 3/8" + Te + Purgado	2	202001
	Conjunto tapa filtro Bunker PP	3	202002
	Junta tapa filtro Bunker PP	4	202003
	Conexión filtro (rosca + juntas)	5	201006
	Conjunto racores vál. selec. tuer	6	201007
	Crepina	7	201008
	Desagüe	8	201009
	Válvula selectora mixta 1½"	9	VAL50



Sugerencias **TRYPOL**

Completa tu pedido con la bomba autoaspirante **TRYPower**, disponible en potencias de 0,5 a 2 cv.



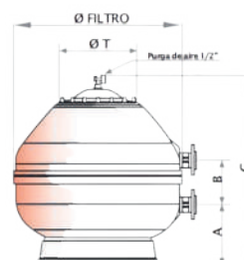
Filtro VULCANO Poliéster Laminado

- Filtro de poliéster laminado reforzado con fibra de vidrio.
- Colector y difusor de plástico para mayor durabilidad.
- Presión máxima de trabajo: 2,5 kg/cm².
- Válvula selectora no incluida.



	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ARENA KG	PESO KG	VOL M ³
VULCANO	VULCA1050	Ø1050 - 43 m ³ /h salida lateral 2½"	660	75,0	1,35
	VULCA1200	Ø1200 - 56 m ³ /h salida lateral 3"	1000	90,0	1,73
	VULCA1400	Ø1400 - 77 m ³ /h salida lateral 4"	1280	110,0	2,35

	CÓDIGO	D mm	ØT mm	A mm	B mm	C mm
	VULCA1050	1050	400	410	270	1235
	VULCA1200	1200	400	490	270	1360
	VULCA1400	1400	400	515	270	1410



Batería de VÁLVULAS

- Baterías manuales con válvulas de mariposa de PVC de alta calidad.
- Compatibles con filtros VULCANO Ø1200 y Ø1400.

	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MOD. COMPATIBLES
BAT. VAL.	BAT590	Batería de 5 válvulas mariposa Ø90	VULCA1200
	BAT5110	Batería de 5 válvulas mariposa Ø110	VULCA1400

*Disponibles baterías de válvulas para 2 filtros. Consultar.



Válvula SELECTORA

	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MOD. COMPATIBLES
VÁL. SELECTORA	VAL50	Válvula selectora con salida lateral 1½"	Bunker Ø450 ~ 630
	VAL63	Válvula selectora con salida lateral 2"	Bunker Ø710 ~ 900
	VAL75	Válvula selectora con salida lateral 2½"	Vulcano Ø1050
	VAL90	Válvula selectora con salida lateral 3"	Vulcano Ø1200



Válvula Selectora Automática i-WASH

- Válvula automática táctil con las seis funciones multipuerto.
- Simplifica el uso eliminando ajustes manuales y cambios de bomba.
- Incluye conexión WiFi y a bomba de velocidad variable.
- Compatible con filtro Bunker Poliéster Laminado.

3 AÑOS GARANTIA



	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MOD. COMPATIBLES
VÁL. AUT.	VAL63AUT	Válvula selectora con salida lateral 2" automática táctil i-Wash	Filtros Bunker

Compacto Filtración BUNKER

- Filtro de polipropileno soplado de una sola pieza y alta calidad.
- Bomba TRYPower con prefiltro, resistente y duradera.
- Base de ABS para fijar el filtro y la bomba con estabilidad.
- Válvula selectora superior que optimiza el uso del espacio.
- Control de calidad con pruebas a 3 kg/cm² de presión.
- Presión de trabajo garantizada entre 0,5 y 1,2 kg/cm².
- Incluye todas las piezas necesarias para su montaje.

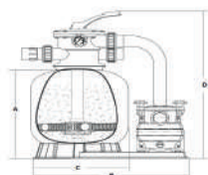


3 AÑOS GARANTIA

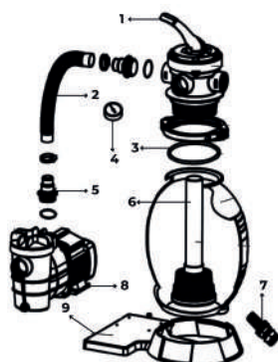


	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ARENA KG	PESO KG	VOL M ³
COMP. BUNKER	COMP300	Ø330 - 6 m ³ /h salida superior 1½" con bomba TRYPower 0,35 cv	15	12,5	0,13

	CÓDIGO	A mm	B mm	C mm	D mm	Con. Ø
	COMP300	463	456	330	630	1½"



Repuestos



	DESCRIPCIÓN	Nº	CÓDIGO
REPUESTOS	Vál. Select. Top 1½"	1	203001
	Tubos de conexión Ø38	2	203002
	Zuncho y juntas de conexión	3	203003
	Manómetro	4	203004
	Racores de conexión	5	203005
	Conjunto interior	6	203006
	Desagüe	7	203007
	Bomba TRYPower 0,35 cv	8	203008
	Peana de anclaje filtro & bomba	9	203009



Filtro BUNKER Cartucho

- Filtro de cartucho único o multicartucho, versátil y eficiente.
- Fabricado en polipropileno resistente a la corrosión y duradero.
- Caudales entre 13 y 32 m³/h, adaptables a todo tipo de piscinas.
- Cartuchos de alta calidad que filtran partículas de hasta 15 µm.
- Manómetro integrado con indicador para limpieza del cartucho.
- Sistema de desagüe incluido, ideal para el invierno.



MATERIAL
PP Inyectado



FILTRACIÓN
15 µm



PRESIÓN
0,5 - 1,5 kg/cm²



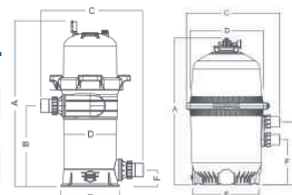
TEMPERATURA
<50 °C

3 AÑOS GARANTÍA

	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MICRA µm	PESO KG	VOL M ³
BUNKER CARTUCHO	BUNKER100C	Cartucho único - 10 m ³ /h Ø50/63	15	18,3	0,18
	BUNKER150C	Cartucho único - 14 m ³ /h Ø50/63	15	19,8	0,20
	BUNKER200C	Cartucho único - 18 m ³ /h Ø50/63	15	22,9	0,22
	BUNKER330C	Multicartucho - 18 m ³ /h Ø50/63	15	19,8	0,20
	BUNKER430C	Multicartucho - 20 m ³ /h Ø50/63	15	22,9	0,22



CÓDIGO	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	Con. Ø
BUNKER100C	825	444,5	588	304	335	91	Ø50/63
BUNKER150C	910	444,5	588	304	335	91	Ø50/63
BUNKER200C	1033	444,5	588	304	335	91	Ø50/63
BUNKER330C	886	444,5	648	504	462	317,5	Ø50/63
BUNKER430C	1035	444,5	648	504	462	317,5	Ø50/63



Repuestos

	DESCRIPCIÓN	Nº	CÓDIGO
REPUESTOS	Rep. cartucho BUNKER100C	1	204001
	Rep. cartucho BUNKER150C	1	204002
	Rep. cartucho BUNKER200C	1	204003
	Rep. cartucho BUNKER330 (x4)	1	204004
	Rep. cartucho BUNKER430C (x	1	204005



i-Wash: la revolución en mantenimiento de piscinas.

Con su sistema táctil automático, gestiona las seis funciones de la válvula selectora sin complicaciones. Además, la válvula selectora se conecta a nuestras bombas de velocidad variable, pudiendo ajustar automáticamente la velocidad para realizar los cambios de posición. ¡Más tiempo para disfrutar de tu piscina!



¿Cómo personalizar SU caseta?

Ofrecemos tres opciones de casetas: elevada, para facilitar el acceso y mantenimiento; enterrada, perfecta para integrarse estéticamente en el entorno; y semienterrada, que combina lo mejor de ambos, asegurando acceso cómodo y un diseño discreto.

Contamos con diferentes filtros de poliéster laminado, de PP inyectado y de cartucho. En bombas, ofrecemos la autoaspirante Trypower para rendimiento continuo y la InverSmart de velocidad variable, que optimiza el consumo de energía.

Disponemos de una amplia gama de cloradores salinos. Ofrecemos otro tipo de desinfecciones, bombas dosificadoras de pH y RX y cuadros eléctricos. Además, puedes elegir opciones como turbinas soplantes, llenado, preinstalación de bomba de calor y antirretorno.

	ELEVADA			ENTERRADA			SEMIENTERRADA				
CASETA											
	BUNKER POLIÉSTER LAMINADO			BUNKER PP INYECTADO			BUNKER CARTUCHO				
FILTRO											
	BOMBA AUTOASPIRANTE TRYPower			BOMBA VEL. VARIABLE INVERSMART							
BOMBA											
	CRYSTAL		ARES		TRYCLOR MINI		INNOWATER SMC		HIDROLIFE		
CLORADOR											
	POOLTIGER						LÁMPARAS ULTRAVIOLETA				
OTRAS DESINF.											
	BOMBA PERIST. DE pH TRYPH			BOMBA PERIST. DE RX TRYRX							
DOSIF.											
	CUADRO SIN TRANSF.			CUADRO TRANSF. 50W		CUADRO TRANSF. 100W		CUADRO TRANSF. 300W		CUA. PIEZOELÉCTRICO	
CUADROS											
	TURBINA SOPLANTE			LLAVE DE LLENADO		PREINST. BOMBA CALOR		2º BOMBA		ANTIRRETORNO	
OPCIONES											

Caseta Elevada Montada

- Caseta elevada montada con doble puerta y tapa abatible.
- Polipropileno inyectado de alta calidad, resistente a la intemperie.
- Caseta montada con filtro y bomba a elegir entre diferentes opciones.
- Incluye 5 válvulas de bola; 3 de aspiración, impulsión y desagüe.
- Conexiones exteriores con manguitos para tubería Ø50.
- Revisadas en fábrica con doble prueba de presión.
- Configuración totalmente personalizada disponible.



	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PISCINA M ³	PESO KG	VOL M ³
CASETA ELEVADA BUNKER POL.	ELE450P	Ø450 Bunker Pol. - TRYPPOWER 0,5 cv	50	78,0	1,43
	ELE500P	Ø500 Bunker Pol. - TRYPPOWER 0,75 cv	60	80,0	1,43
	ELE500PV	Ø500 Bunker Pol. - INVERSMART 0,66 kW	60	80,0	1,43
	ELE630P	Ø630 Bunker Pol. - TRYPPOWER 1 cv	90	85,0	1,43
	ELE630PV	Ø630 Bunker Pol. - INVERSMART 0,8 kW	90	85,0	1,43



	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PISCINA M ³	PESO KG	VOL M ³
CASETA ELEVADA BUNKER INY.	ELE500I	Ø500 Bunker Iny. - TRYPPOWER 0,75 cv	60	76,5	1,43
	ELE500IV	Ø500 Bunker Iny. - INVERSMART 0,66 kW	60	76,5	1,43
	ELE630I	Ø630 Bunker Iny. - TRYPPOWER 1 cv	90	81,5	1,43
	ELE630IV	Ø630 Bunker Iny. - INVERSMART 0,8 kW	90	81,5	1,43



	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PISCINA M ³	PESO KG	VOL M ³
CASETA ELEVADA BUNKER CAR.	ELE100C	Cartucho 10 m ³ /h - TRYPPOWER 0,75 cv	60	77,0	1,43
	ELE100CV	Cartucho 10 m ³ /h - INVERSMART 0,66	60	78,5	1,43
	ELE150C	Cartucho 14 m ³ /h - TRYPPOWER 1 cv	90	79,5	1,43
	ELE150CV	Cartucho 14 m ³ /h - INVERSMART 0,8 k	90	81,0	1,43
	ELE200C	Cartucho 18 m ³ /h - TRYPPOWER 1,5 cv	100	82,0	1,43
	ELE200CV	Cartucho 18 m ³ /h - INVERSMART 1,1 k	100	83,5	1,43



MONTAJES OPCIONALES

	CÓDIGO
Montaje cuadro eléctrico	MONELEC
Montaje clorador salino, bomba de pH/Rx, Ultravioleta o Pooltiger	MONCLOR
Montaje turbina soplante	MONSOP
Montaje llave de llenado	MONLLEN
Montaje preinstalación bomba de calor	MONCALOR
Montaje 2ª bomba (para cascada, jets, recirculación...)	MONBOM2
Montaje de sistema de antirretorno o válvula de retención	MONRET



Caseta Enterrada Montada

- Caseta enterrada montada con tapa abatible.
- Poliéster reforzado con fibra de vidrio, resistente a la intemperie.
- Caseta montada con filtro y bomba a elegir entre diferentes opciones.
- Incluye 5 válvulas de bola; 3 de aspiración, impulsión y desagüe.
- Conexiones exteriores con manguitos para tubería Ø50.
- Revisadas en fábrica con doble prueba de presión.
- Configuración totalmente personalizada disponible.



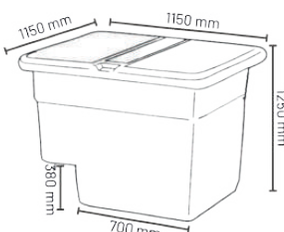
	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PISCINA M ³	PESO KG	VOL M ³
CASETA ENTERRADA BUNKER POL.	ENT450P	Ø450 Bunker Pol. - TRYPower 0,5 cv	50	78,0	0,95
	ENT500P	Ø500 Bunker Pol. - TRYPower 0,75 cv	60	80,0	0,95
	ENT500PV	Ø500 Bunker Pol. - INVERSMART 0,66 kW	60	81,5	0,95
	ENT630P	Ø630 Bunker Pol. - TRYPower 1 cv	90	85,0	0,95
	ENT630PV	Ø630 Bunker Pol. - INVERSMART 0,8 kW	90	86,5	0,95



	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PISCINA M ³	PESO KG	VOL M ³
CASETA ENTERRADA BUNKER INY.	ENT500I	Ø500 Bunker Iny. - TRYPower 0,75 cv	60	76,5	0,95
	ENT500IV	Ø500 Bunker Iny. - INVERSMART 0,66 kW	60	78,0	0,95
	ENT630I	Ø630 Bunker Iny. - TRYPower 1 cv	90	81,5	0,95
	ENT630IV	Ø630 Bunker Iny. - INVERSMART 0,8 kW	90	83,0	0,95



	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PISCINA M ³	PESO KG	VOL M ³
CASETA ENTERRADA BUNKER CAR.	ENT100C	Cartucho 10 m ³ /h - TRYPower 0,75 cv	60	77,0	0,95
	ENT100CV	Cartucho 10 m ³ /h - INVERSMART 0,66 kW	60	78,5	0,95
	ENT150C	Cartucho 14 m ³ /h - TRYPower 1 cv	90	79,5	0,95
	ENT150CV	Cartucho 14 m ³ /h - INVERSMART 0,8 kW	90	81,0	0,95
	ENT200C	Cartucho 18 m ³ /h - TRYPower 1,5 cv	100	82,0	0,95
	ENT200CV	Cartucho 18 m ³ /h - INVERSMART 1,1 kW	100	83,5	0,95



	MONTAJES OPCIONALES	CÓDIGO
MONTAJES OPCIONALES CASETAS ENTERRADA	Montaje cuadro eléctrico	MONELEC
	Montaje clorador salino, bomba de pH/Rx, Ultravioleta o Pooltiger	MONCLOR
	Montaje turbina soplante	MONSOP
	Montaje llave de llenado	MONLLEN
	Montaje preinstalación bomba de calor	MONCALOR
	Montaje 2ª bomba (para cascada, jets, recirculación...)	MONBOM2
	Montaje válvula de retención	MONRET

Caseta Semienterrada Montada

- Caseta semienterrada montada con tapa abatible.
- Poliéster reforzado con fibra de vidrio, resistente a la intemperie.
- Caseta montada con filtro y bomba a elegir entre diferentes opciones.
- Incluye 5 válvulas de bola; 3 de aspiración, impulsión y desagüe.
- Conexiones exteriores con manguitos para tubería Ø50.
- Revisadas en fábrica con doble prueba de presión.
- Configuración totalmente personalizada disponible.



	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PISCINA M ³	PESO KG	VOL M ³
CASETA SEMIENTERRADA BUNKER POL.	SEM450P	Ø450 Bunker Pol. - TRYPower 0,5 cv	50	78,0	1,13
	SEM500P	Ø500 Bunker Pol. - TRYPower 0,75 cv	60	80,0	1,13
	SEM500PV	Ø500 Bunker Pol. - INVERSMART 0,66 kW	60	81,5	1,13
	SEM630P	Ø630 Bunker Pol. - TRYPower 1 cv	90	85,0	1,13
	SEM630PV	Ø630 Bunker Pol. - INVERSMART 0,8 kW	90	86,5	1,13



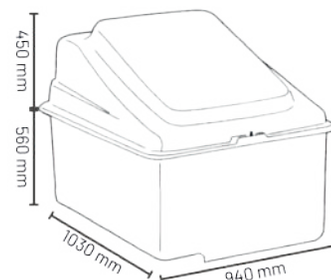
	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PISCINA M ³	PESO KG	VOL M ³
CASETA SEMIENTERRADA BUNKER INY.	SEM500I	Ø500 Bunker Iny. - TRYPower 0,75 cv	60	76,5	1,13
	SEM500IV	Ø500 Bunker Iny. - INVERSMART 0,66 kW	60	78,0	1,13
	SEM630I	Ø630 Bunker Iny. - TRYPower 1 cv	90	81,5	1,13
	SEM630IV	Ø630 Bunker Iny. - INVERSMART 0,8 kW	90	83,0	1,13



	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PISCINA M ³	PESO KG	VOL M ³
CASETA SEMIENTERRADA BUNKER CAR.	SEM100C	Cartucho 10 m ³ /h - TRYPower 0,75 cv	60	77,0	1,13
	SEM100CV	Cartucho 10 m ³ /h - INVERSMART 0,66 kW	60	78,5	1,13
	SEM150C	Cartucho 14 m ³ /h - TRYPower 1 cv	90	79,5	1,13
	SEM150CV	Cartucho 14 m ³ /h - INVERSMART 0,8 kW	90	81,0	1,13
	SEM200C	Cartucho 18 m ³ /h - TRYPower 1,5 cv	100	82,0	1,13
	SEM200CV	Cartucho 18 m ³ /h - INVERSMART 1,1 kW	100	83,5	1,13



	MONTAJES OPCIONALES	CÓDIGO
MONTAJES OPCIONALES CASETAS SEMIENTERRADA	Montaje cuadro eléctrico	MONELEC
	Montaje clorador salino, bomba de pH/Rx, Ultravioleta o Pooltiger	MONCLOR
	Montaje turbina soplante	MONSOP
	Montaje llave de llenado	MONLLEN
	Montaje preinstalación bomba de calor	MONCALOR
	Montaje 2ª bomba (para cascada, jets, recirculación...)	MONBOM2
	Montaje válvula de retención	MONRET
Tapa caseta efecto "Roca"	ROCA	





BOMBAS

- 46. Tabla de Bombas
- 47. Bomba Autoaspirante **TRYPower**
- 48. Bombas Autoaspirantes **PSH**
- 49. Bombas Vel. Variable **INVERSMART** e **INVERMASTER**
- 50. Turbinas Soplantes
- 51. Contracorrientes



Tabla de Bombas

El caudal de una bomba es esencial para asegurar la correcta circulación del agua en la piscina. En Trypool, ofrecemos una gama de bombas con capacidades adaptadas al volumen de la piscina y al caudal que maneja el filtro, asegurando la renovación eficiente del agua y manteniendo su claridad siempre.

Nuestra gama de bombas está disponible en versiones monofásica de 230V y trifásica de 400V. Esto permite adaptarse a diversas necesidades energéticas, ofreciendo todas las soluciones. Contar con ambos tipos de corriente asegura que se elija la opción más adecuada para su instalación específica.

Las bombas de velocidad variable de Trypool permiten un control preciso del flujo de agua y optimizan al máximo la eficiencia energética. Ajustando la velocidad según las necesidades de la piscina, estas bombas pueden reducir el consumo hasta un 80%, asegurando una filtración de alta calidad y eficiencia.

CAUDAL



CORRIENTE



EFICIENCIA



BOMBA AUTOASPIRANTE **TRYPower**

POTENCIA	CAUDAL	FILTRO	CONEX.
0,50 cv	4,0 m³/h	Ø450	
0,75 cv	7,5 m³/h	Ø500	
1 cv	11,3 m³/h	Ø630	Ø50 - 1½"
1,50 cv	16,0 m³/h	Ø710	
2 cv	17,4 m³/h	Ø900	



BOMBA AUTOASPIRANTE **PSH MINI**

0,33 cv	6,5 m³/h	Ø450	
0,50 cv	7,9 m³/h	Ø450	
0,80 cv	10,5 m³/h	Ø500	1½"
1 cv	12,5 m³/h	Ø630	
1,50 cv	18,0 m³/h	Ø710	



BOMBA AUTOASPIRANTE **PSH ND.2**

0,80 cv	10,5 m³/h	Ø500	
1 cv	17,3 m³/h	Ø630	2"
1,50 cv	22,1 m³/h	Ø710	
2 cv	26,6 m³/h	Ø900	



BOMBA AUTOASPIRANTE **PSH MAXI**

1,50 cv	16,8 m³/h	Ø710	
2 cv	27,6 m³/h	Ø900	Ø75
3 cv	38,8 m³/h	Ø1050	
4 cv	52,2 m³/h	Ø1200	



BOMBA AUTOASPIRANTE **INVERSMART**
VELOCIDAD VARIABLE

0,50 kW	10,0 m³/h	Ø500	
0,66 kW	14,5 m³/h	Ø630	Ø63 - 2"
0,80 kW	18,5 m³/h	Ø710	
1,10 kW	23,0 m³/h	Ø900	



BOMBA AUTOASPIRANTE
INVERMASTER VELOCIDAD VARIABLE

0,80 kW	20,0 m³/h	Ø710	
1,10 kW	26,0 m³/h	Ø900	Ø63 - 2"
1,40 kW	31,0 m³/h	Ø1050	



Bomba autoaspirante TRYPower

- Eje en acero inoxidable AISI 420, apta para cloración salina.
- Cuerpo y difusor en polipropileno con fibra de vidrio (PPFV).
- Sello mecánico en grafito y carburo de silicio (SIC).
- Carcasa de aluminio L-2521, IP65 y clase F.
- Compatible en cotas y roscas con otros fabricantes.
- Racores Ø50 mm incluidos. Incluye R/H 1½".
- Caudal de 6,5 a 18 m³/h. Consumo: 1,9 a 7,0 A según modelo.

3 AÑOS GARANTÍA



CAUDAL
4-17,3m³



CORRIENTE
Monofásica 230



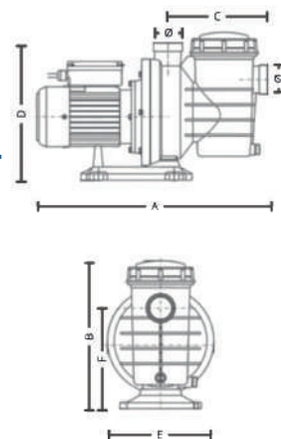
EJE DE MOTOR
AISI 420



TEMPERATURA
40 °C

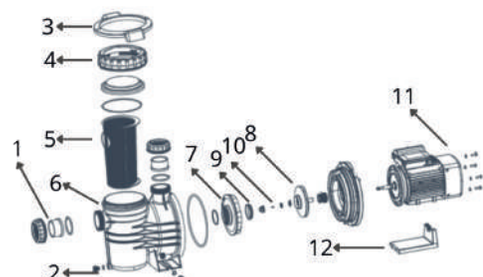
	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAUDAL m³/h	PESO KG	VOL M³
TRYPower	TRYPower50M	0,50 cv - 0,37 kW monofásica 230V	4,0	8,0	0,06
	TRYPower75M	0,75 cv - 0,55 kW monofásica 230V	7,5	9,0	0,06
	TRYPower100M	1 cv - 0,75 kW monofásica 230V	11,3	11,0	0,06
	TRYPower150M	1,50 cv - 1,10 kW monofásica 230V	16,0	12,0	0,06
	TRYPower200M	2 cv - 1,50 kW monofásica 230V	17,4	13,0	0,06

CÓDIGO	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	Con. Ø
TRYPower50M	520	331	225	308	238	225	1½" - Ø50
TRYPower75M	520	331	225	308	238	225	1½" - Ø50
TRYPower100M	520	331	225	308	238	225	1½" - Ø50
TRYPower150M	520	331	225	308	238	225	1½" - Ø50
TRYPower200M	520	331	225	308	238	225	1½" - Ø50



Repuestos

	DESCRIPCIÓN	Nº	CÓDIGO
REPUESTOS	Tuerca + racord + junta	1	301001
	Tapón purga prefiltro	2	301002
	Llave prefiltro	3	301003
	Tuerca tapa + tapa	4	301004
	Cestillo prefiltro	5	301005
	Cuerpo bomba + juntas	6	301006
	Difusor bombas + juntas	7	301007
	Turbina	8	301008
	Sello mecánico	9	301009
	Rodamiento bomba	10	301010
	Tapa ventilador	11	301011
	Pie de bomba	12	301012



Bomba autoaspirante PSH MINI

- Bomba autoaspirante hasta 4 mca, para piscinas pequeñas y medianas.
- Apta para cloradores salinos y agua de mar, con versiones monofásica y trifásica.

3 AÑOS GARANTIA



CAUDAL
6,5-18m³



CORRIENTE
Monofásica 230



EJE DE MOTOR
AISI 420



TEMPERATURA
40 °C



	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAUDAL m ³ /h	PESO KG	VOL M ³
PSH MINI	MINI33	0,33 cv - 0,25 kW monofásica 230V	6,5	9,6	0,06
	MINI50	0,50 cv - 0,37 kW monofásica 230V	7,9	9,8	0,06
	MINI80	0,80 cv - 0,60 kW monofásica 230V	10,5	10,3	0,06
	MINI100	1 cv - 0,75 kW monofásica 230V	12,5	12,2	0,06
	MINI 150	1,50 cv - 1,10 kW monofásica 230V	18,0	12,2	0,06

*Disponible en trifásica. Consulte despiece y precios

Bomba autoaspirante PSH ND.2

- Versión mejorada e intercambiable con la ND.1, mismas dimensiones.
- Apta para cloradores salinos y agua de mar, con versiones monofásica y trifásica.

3 AÑOS GARANTIA



CAUDAL
10,5-26,6m³



CORRIENTE
Monofásica 230



EJE DE MOTOR
AISI 420



TEMPERATURA
40 °C



	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAUDAL m ³ /h	PESO KG	VOL M ³
PSH ND.2	ND2-14	0,80 cv - 0,60 kW monofásica 230V	10,5	13,6	0,06
	ND2-19	1 cv - 0,75 kW monofásica 230V	17,3	13,7	0,06
	ND2-24	1,50 cv - 1,10 kW monofásica 230V	22,1	17,1	0,06
	ND2-28	2 cv - 1,50 kW monofásica 230V	26,6	19,0	0,06

*Disponible en trifásica. Consulte despiece y precios

Bomba autoaspirante PSH MAXI

- Bomba robusta para piscinas grandes, autoaspirante hasta 2 mca.
- Apta para cloradores salinos y agua de mar, con versiones monofásica y trifásica.

3 AÑOS GARANTIA



CAUDAL
16,8-52,2m³



CORRIENTE
Monofásica 230



EJE DE MOTOR
AISI 420



TEMPERATURA
40 °C



	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAUDAL m ³ /h	PESO KG	VOL M ³
PSH MAXI	MAXI15	1,50 cv - 1,10 kW monofásica 230V	16,8	17,0	0,07
	MAXI20	2 cv - 1,50 kW monofásica 230V	27,6	19,0	0,07
	MAXI30	3 cv - 2,20 kW monofásica 230V	38,8	20,0	0,07
	MAXI40	4 cv - 3 kW trifásica 400V	52,2	24,0	0,07

*Disponible en trifásica. Consulte despiece y precios



Bomba Autoaspirante Velocidad Variable **INVERSMART**

- Bomba de velocidad variable para máximo ahorro energético.
- 4 temporizadores programables para mayor flexibilidad.
- Rango de funcionamiento del 30% al 100%.
- Lavado con un clic a velocidad máxima.
- Funcionamiento silencioso (36 dB) con control preciso del caudal.
- Motor eficiente IE4 para alto rendimiento.
- Arranque suave y opción de control externo.

3 AÑOS GARANTIA



CAUDAL
10-23m³



CORRIENTE
Monofásica 230



EJE DE MOTOR
AISI 420



TEMPERATURA
40 °C

	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAUDAL m ³ /h	PESO KG	VOL M ³
INVERSMART	DM10	0,50 kW mono 230V - Vel. Variable	10,0	13,6	0,06
	DM15	0,66 kW mono 230V - Vel. Variable	14,5	13,7	0,06
	DM19	0,80 kW mono 230V - Vel. Variable	18,5	17,1	0,06
	DM23	1,10 kW mono 230V - Vel. Variable	23,0	19,0	0,06

Bomba Autoaspirante Velocidad Variable **INVERMASTER**

- Bomba de velocidad variable con refrigeración por agua para ahorro máximo.
- Lectura en tiempo real de consumo energético y flujo.
- Control preciso y continuo de velocidad para eficiencia óptima.
- Lavado con un clic a velocidad máxima.
- WiFi integrado para un manejo cómodo y remoto.
- Ahorra hasta 20 veces más energía, superando los 8000 kWh anuales.
- La bomba más eficiente del mercado, diseñada para el futuro de la piscina.

3 AÑOS GARANTIA



CAUDAL
20-31m³



CORRIENTE
Monofásica 230



EJE DE MOTOR
AISI 420



TEMPERATURA
40 °C

	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAUDAL m ³ /h	PESO KG	VOL M ³
INVERMASTER	IM20	0,80 kW mono 230V - Vel. Variable	20,0	17,0	0,06
	IM25	1,10 kW mono 230V - Vel. Variable	26,0	19,0	0,06
	IM30	1,40 kW mono 230V - Vel. Variable	31,0	20,0	0,06



¡Bombas de velocidad variable!

¡Ahorra hasta 20 veces más energía, superando los 8.000 kWh de ahorro anuales!

TRYPOL



Turbina soplante de Uso CONTINUO

- Turbina de canal lateral fabricada en fundición de aluminio.
- Bajo nivel sonoro, con silenciadores de aspiración e impulsión incorporados.
- Motor de inducción IP55, aislamiento clase F, refrigerado por ventilador.
- Protector térmico incorporado para mayor seguridad.
- Dos potencias de 0,80 y 1,10 kW

3 AÑOS
GARANTIA




CAUDAL
145 - 210 m³


CORRIENTE
Monofásica 230


EJE DE MOTOR
AISI 420


TEMPERATURA
40 °C

	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAUDAL m ³ /h	PESO KG	VOL M ³
SOPLANTE CONTINUO	SOPC80	0,80 kW mono 230V	145,0	13,6	0,06
	SOPC110	1,10 kW mono 230V	210,0	13,7	0,06

Turbina soplante de Uso DISCONTINUO

- Carcasa de motor en polipropileno (PP) absorbente de vibración e ignífugo.
- Eje de motor en acero inoxidable AISI 420 para mayor resistencia.
- Tornillería y filtro de aspiración de malla de acero inoxidable AISI 304.
- Bridas de soporte y sujeción antichoque para un montaje seguro.
- Dos potencias de 0,75 y 1,20 kW

3 AÑOS
GARANTIA




CAUDAL
89 - 157 m³


CORRIENTE
Monofásica 230


EJE DE MOTOR
AISI 420


TEMPERATURA
40 °C

	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAUDAL m ³ /h	PESO KG	VOL M ³
SOPLANTE DISCONT.	SOPD75	0,75 kW mono 230V	89,0	4,2	0,04
	SOPD120	1,20 kW mono 230V	157,0	4,6	0,04



Contracorriente Inverter **INVERJET**

- Tecnología InverTurbo patentada.
- Motor silencioso de bajo voltaje.
- Corrientes suaves y precisas con varios ángulos de flujo.
- Fácil instalación y diseño compacto.
- WiFi integrado para control inteligente.
- 5 modos de entrenamiento para todos los niveles.

3 AÑOS GARANTIA

CAUDAL
100 - 200 m³

CORRIENTE
Monofásica 230

EJE DE MOTOR
AISI 420

TEMPERATURA
40 °C



	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAUDAL m ³ /h	PESO KG	VOL M ³
CONTRA CORRIENTE	SJ100	Inverjet 100 m ³ /h - 2,4 m/s	100,0	25,0	0,08
	SJ200	Inverjet 200 m ³ /h - 3,4 m/s	200,0	25,0	0,08

Contracorriente **TRYPOL**

- Compuesto por carátula frontal, caja de alojamiento y bomba de gran caudal.
- Incluye cuadro eléctrico para un control seguro.
- Bomba disponible en 3 CV monofásica o trifásica.

3 AÑOS GARANTIA

CAUDAL
43,00 m³

CORRIENTE
Monofásica 230V
Trifásica 480V

EJE DE MOTOR
AISI 420

TEMPERATURA
40 °C



	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAUDAL m ³ /h	PESO KG	VOL M ³
CONTRA CORRIENTE	CONTRA300M	3,0 cv - 2,25 kW monofásica 230V	43,0	25,0	0,08
	CONTRA300T	3,0 cv - 2,25 kW trifásica 480V	43,0	25,0	0,08

TRAMAMIENTO DE AGUA



- 54. Tabla de Tratamiento del Agua
- 55. Clorador Salino Doméstico **CRYSTAL**
- 56. Cloradores Salinos Domésticos **ARES** y **TRYCLOR V.2**
- 57. Clorador Salino Doméstico **INNOWATER**
- 58. Clorador Salino Industrial **INNOWATER**
- 59. Equipos de Desinfección **SUGAR VALLEY**
- 60. **POOLTIGER** y Lámparas Ultravioleta
- 61. Bomba pH y Rx **TRYPH** y Fotómetro **FT10**



Tabla Tratamiento de Agua

La automatización facilita el mantenimiento de la piscina. En Trypool, ofrecemos equipos con opciones como control y dosificación de pH, regulación REDOX, sonda de temperatura, sensor de caudal y conectividad WIFI, adaptándonos a las necesidades actuales para una gestión más cómoda y eficiente.

La desinfección del agua es clave para mantener una piscina saludable. En Trypool, disponemos de cloradores salinos de 10 a 1.000 gr/h, sistemas de electrólisis y ultravioleta, equipos de cavitación hidrodinámica, lámparas UV y equipos de control de pH y Rx, adaptados a las necesidades de cualquier piscina.

La eficiencia de nuestros equipos reduce el uso de productos químicos y simplifica el mantenimiento. En Trypool, apostamos por soluciones sostenibles que ahorran tiempo y costes, ofreciendo sistemas que optimizan el cuidado de la piscina, prolongan la vida útil de los componentes y mejoran su rendimiento.



		Volumen de la piscina (m³)							
MODELO		20 m³	40 m³	60 m³	80 m³	100 m³	120 m³	140 m³	160 m³
	Crystal	MSC16			MSC26		MSC36		
	Ares	ICS16			ICS22	ICS28			
	Tryclor V.2	TCV20							
	Innowater SMC	SMC10	SMC15	SMC20	SMC30		SMC40		SMC50
	Sugar Valley Hidrolife	SAL16		SAL22	SAL33		SAL50		
	Sugar Valley UVScenic	UV16		UV33			UV50		



Clorador Salino Doméstico **CRYSTAL**

- Clorador salino con una producción de 9 a 38 gr/h.
- Válido para piscinas de 20 a 130 m³ dependiendo del modelo.
- Concentración de sal requerida 3 g/l.
- Controlador táctil y conectividad WiFi incluidos.
- Bomba dosificadora incluida (solo dosifica, no mide).
- Cloración inteligente con control Inverter y mantenimiento automático.
- Vida útil de la célula: 10.000 horas.



	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	SAL	VOL. PIS.	DUR. CÉL.
CRYSTAL	MCS16	Clorador salino Crystal 16 gr/h	3 gr/l	60 m ³	10.000 h.
	MCS26	Clorador salino Crystal 26 gr/h	3 gr/l	90 m ³	10.000 h.
	MCS36	Clorador salino Crystal 36 gr/h	3 gr/l	130 m ³	10.000 h.



Repuestos

	DESCRIPCIÓN	Nº	CÓDIGO
REPUESTOS	Célula Crystal 16 gr/h	1	401001
	Célula Crystal 26 gr/h	1	401002
	Célula Crystal 36 gr/h	1	401003
	Vaso clorador Crystal	2	401004



EL AGUA PERFECTA, SIEMPRE

Nuestros nuevos cloradores salinos Inverter cuidan tu piscina por ti. Control remoto, ajuste automático y máxima eficiencia. Disfruta sin preocupaciones.



Clorador Salino Doméstico ARES

- Clorador salino con una producción de 16 a 28 gr/h.
- Válido para piscinas de 50 a 95 m³ dependiendo del modelo.
- Concentración de sal requerida 3 a 5 gr/l., funciona a partir de 1 gr/l.
- Controlador táctil y conectividad WiFi incluidos.
- Posibilidad de añadir control de pH, Redox y Temperatura.
- Cloración inteligente con control Inverter y mantenimiento automático.
- Vida útil de la célula: 10.000 horas.



	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	SAL	VOL. PIS.	DUR. CÉL.
ARES	ICS16	Clorador salino Ares 16 gr/h	3-5 gr/l	50 m ³	10.000 h.
	ICS22	Clorador salino Ares 22 gr/h	3-5 gr/l	70 m ³	10.000 h.
	ICS28	Clorador salino Ares 28 gr/h	3-5 gr/l	95 m ³	10.000 h.



	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	SAL	VOL. PIS.	DUR. CÉL.
ARES + PH + T ^a	ICS16M	Clorador salino Ares 16 gr/h + pH + T ^a	3-5 gr/l	50 m ³	10.000 h.
	ICS22M	Clorador salino Ares 22 gr/h + pH + T ^a	3-5 gr/l	70 m ³	10.000 h.
	ICS28M	Clorador salino Ares 28 gr/h + pH + T ^a	3-5 gr/l	95 m ³	10.000 h.



	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	SAL	VOL. PIS.	DUR. CÉL.
ARES + PH + RX + T ^a	ICS16P	Clorador salino Ares 16 gr/h + pH+Rx+1	3-5 gr/l	50 m ³	10.000 h.
	ICS22P	Clorador salino Ares 22 gr/h + pH+Rx+1	3-5 gr/l	70 m ³	10.000 h.
	ICS28P	Clorador salino Ares 28 gr/h + pH+Rx+1	3-5 gr/l	95 m ³	10.000 h.

Clorador Salino Doméstico TRYCLOR V.2

- Clorador salino con una producción de 20 gr/h.
- Válido para piscinas de 60 m³.
- Concentración de sal requerida 3 a 4 gr/l.
- Tecnología mediante IA patentada para detección de parámetros del agua.
- Mide temperatura y salinidad de la piscina.
- Modos de trabajo seleccionables: invierno, verano o automático.
- Vida útil de la célula: 8.000 horas.



	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	SAL	VOL. PIS.	DUR. CÉL.
TRYCLOR V.2	TCV20	Clorador salino en línea Tryclor V.2 / 20 gr/h	3-4 gr/l	60 m ³	8.000 h.



Clorador Salino Doméstico INNOWATER

- Clorador salino con una producción de 10 a 50 gr/h.
- Válido para piscinas de 20 a 160 m³ dependiendo del modelo.
- Concentración de sal requerida 4 g/l.
- Posibilidad de conectar a WiFi a través de LOXONE.
- Modelo con control de pH y RX con bomba Wireless .
- Célula bipolar con cambio de polaridad programable.
- Vida útil de la célula: 10.000 horas en condiciones óptimas de agua.



	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	SAL	VOL. PIS.	DUR. CÉL.
INNOWATER SMC	SMC10	Clorador salino SMC 10 gr/h	4 gr/l	20 m ³	10.000 h.
	SMC15	Clorador salino SMC 15 gr/h	4 gr/l	40 m ³	10.000 h.
	SMC20	Clorador salino SMC 20 gr/h	4 gr/l	60 m ³	10.000 h.
	SMC30	Clorador salino SMC 30 gr/h	4 gr/l	100 m ³	10.000 h.
	SMC40	Clorador salino SMC 40 gr/h	4 gr/l	140 m ³	10.000 h.
	SMC50	Clorador salino SMC 50 gr/h	4 gr/l	160 m ³	10.000 h.
	SERVERGO	Mini Server Go (conexión WIFI LOXONE)			
MODBUS	Modbus Aire (conexión WIFI LOXONE)				



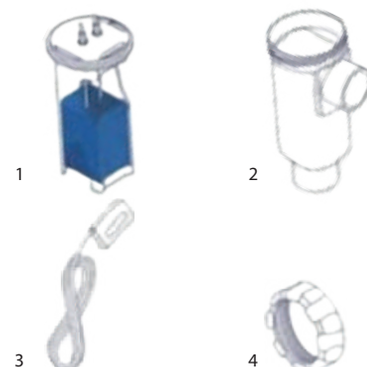
	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	SAL	VOL. PIS.	DUR. CÉL.	
INNOWATER SMC + PH+RX	SMC10PHRX	Clorador salino SMC 10 gr/h + PH + RX	4 gr/l	20 m ³	10.000 h.	
	SMC15PHRX	Clorador salino SMC 15 gr/h + PH + RX	4 gr/l	40 m ³	10.000 h.	
	SMC20PHRX	Clorador salino SMC 20 gr/h + PH + RX	4 gr/l	60 m ³	10.000 h.	
	SMC30PHRX	Clorador salino SMC 30 gr/h + PH + RX	4 gr/l	100 m ³	10.000 h.	
	SMC40PHRX	Clorador salino SMC 40 gr/h + PH + RX	4 gr/l	140 m ³	10.000 h.	
	SERVERGO	Mini Server Go (conexión WIFI LOXONE)				
	MODBUS	Modbus Aire (conexión WIFI LOXONE)				



Repuestos

	DESCRIPCIÓN	Nº	CÓDIGO
REPUESTOS	Célula SMC10	1	D1118
	Célula SMC15	1	D1122
	Célula SMC20	1	D1119
	Célula SMC30 - 40	1	D1120/D1127
	Célula SMC 50	1	D1124
	Váso célula SMC 10 -40	2	D0301
	Vaso célula SMC 50 + racores	2	D0308/S0308
	Cable célula	3	D1110
	Rosca célula	4	D0306

*Consulta otros repuestos.



Clorador Salino Industrial INNOWATER

- Clorador salino con una producción de 75 a 1.000 gr/h.
- Válido para piscinas comunitarias.
- Concentración de sal requerida 4 g/l.
- Posibilidad de conectar al WiFi a través de LOXONE.
- Modelo con control de pH y RX con bomba Wireless .
- Célula bipolar con cambio de polaridad programable.
- Vida útil de la célula: 15.000 horas en condiciones óptimas de agua.



INNOWATER SMC
(PISCINA PÚBLICA)

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	SAL	VOL. PIS.	DUR. CÉL.
SMC75	Clorador salino SMC 75 gr/h	4 gr/l	Consultar	15.000 h.
SMC100	Clorador salino SMC 100 gr/h	4 gr/l	Consultar	15.000 h.
SMC150	Clorador salino SMC 150 gr/h	4 gr/l	Consultar	15.000 h.
SMC180	Clorador salino SMC 180 gr/h	4 gr/l	Consultar	15.000 h.
SMC250	Clorador salino SMC 250 gr/h	4 gr/l	Consultar	15.000 h.
SMC300	Clorador salino SMC 300 gr/h	4 gr/l	Consultar	15.000 h.
SMC500	Clorador salino SMC 500 gr/h	4 gr/l	Consultar	15.000 h.
SMC750	Clorador salino SMC 750 gr/h	4 gr/l	Consultar	15.000 h.
SMC1000	Clorador salino SMC 1000 gr/h	4 gr/l	Consultar	15.000 h.
C1213/C1212	Controlador pH - Redox pulsos WL + Bomba de pulsos inalámbrica BPWL			

Repuestos

DESCRIPCIÓN	Nº	CÓDIGO
Célula SMC75	1	S1114
Célula SMC100	1	S1115
Célula SMC150	1	S1116
Célula SMC180	1	S1129
Célula SMC250	1	I1105
Célula SMC300	1	I1109
Vaso célula SMC 75-180 + racores	2	S0304/S0308
Vaso célula SMC 250-1000 + racore	2	I0303/S0308

*Consulta otros repuestos.



Panel Monitor de Control y Dosificación



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
C1213/C1212	Controlador pH - Redox pulsos WL + Bomba de pulsos inalámbrica BPWL
C1214/C1212	Panel monitor Cloro-pH sonda abierta + Bomba de pulsos inalámbrica BPWL



Clorador Salino Doméstico **HIDROLIFE**

- Clorador salino con una producción de 16 a 50 gr/h.
- Válido para piscinas de 40 a 160 m³ dependiendo del modelo.
- Concentración de sal requerida 3 g/l.
- Control opcional de pH, Redox, Cloro libre, T^a y WiFi.
- Incluye 7 relés para filtración, iluminación, pH y 4 auxiliares.
- Pantalla TFT a color extraíble para instalación remota.
- Vida útil de la célula: 8.000 horas.

	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	SAL	VOL. PIS.	DUR. CEL.
HIDROLIFE	SAL16	Clorador salino Hidrolife 16 gr/h	3 gr/l	40 m ³	8.000 h.
	SAL22	Clorador salino Hidrolife 22 gr/h	3 gr/l	60 m ³	8.000 h.
	SAL33	Clorador salino Hidrolife 33 gr/h	3 gr/l	100 m ³	8.000 h.
	SAL50	Clorador salino Hidrolife 50 gr/h	3 gr/l	160 m ³	8.000 h.



Clorador Salino Doméstico **UVSCENIC**

- Sistema de desinfección que combina electrólisis y Ultravioleta.
- Válido para piscinas de 40 a 160 m³ dependiendo del modelo.
- Concentración de sal requerida 1,5 g/l.
- Control opcional de pH, Redox, Cloro libre, T^a y WiFi.
- Incluye 7 relés para filtración, iluminación, pH y 4 auxiliares.
- Pantalla TFT a color extraíble para instalación remota.
- Vida útil de la célula 8.000 horas y 55W de potencia Ultravioleta.

	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	SAL	VOL. PIS.	DUR. CEL.
UVScenic	UV16	Clorador salino UVScenic 16 gr/h	1,5 gr/l	40 m ³	8.000 h.
	UV33	Clorador salino UVScenic 33 gr/h	1,5 gr/l	100 m ³	8.000 h.
	UV50	Clorador salino UVScenic 50 gr/h	1,5 gr/l	160 m ³	8.000 h.



Repuestos

	DESCRIPCIÓN	Nº	CÓDIGO
REPUESTOS	Control pH - Medidor de Ph + Sonda	1	B
	Control Redox - Medidor RX + Sonda	2	E
	Bomba peristáltica 1,5 l/h	3	KBPER
	Detector de flujo	4	J
	Módulo de temperatura	5	T
	Módulo WiFi	6	RS2WI
	Célula Hidrolife SAL 16	7	RC16
	Célula Hidrolife SAL 22	7	RC22
	Célula Hidrolife SAL 33	7	RC33
	Célula Hidrolife SAL 50	7	RC50
	Célula UvScenic UV16	7	RCB16
	Célula UvScenic UV33	7	RCB33
Célula UvScenic UV50	7	RCB50	
Lámpara ultravioleta 55W	8	13RPUVRE7	



POOLTIGER

- Purificador de agua 100 % natural sin necesidad de electricidad ni recambios.
- Instalación sencilla en la tubería de impulsión.
- Funciona mediante cavitación hidrodinámica, generando temperaturas de hasta 200°C.
- Reduce la demanda de productos químicos gracias a su desinfección natural.
- Regula el pH y reduce gradualmente el ácido isocianúrico, el cloro combinado y las cloraminas.
- Protege e hidrata la piel mientras previene incrustaciones de cal y adherencia de suciedad.



	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAUDAL	CONEXIÓN	GARANTÍA
POOLTIGER	SPATIGER	Spa Tiger - Sistema de Cavitación	3 m³/h	Ø32	5 años
	POOLTIGER	Pool Tiger - Sistema de Cavitación	21 m³/h	Ø50 - 63	5 años

Lámparas Ultravioleta

- Sistema de desinfección Ultravioleta con 2 lámparas de 55W.
- Garantiza desinfección con una exposición UV de 30-60 mJ/cm².
- La radiación UV no deja residuos en el agua.
- No genera oxidantes, se recomienda completar con cloración salina.



	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	POTENCIA	VOL. PIS.	CONEXIÓN
ULTRA VIOLET A	P2	Lámparas Ultravioleta	55W	40 m³	Ø50 - 63

TODO LO QUE NECESITAS PARA EL MEJOR CUIDADO DEL AGUA



Bomba Peristáltica TRYPH

- Controla y dosifica el pH y Rx de la piscina.
- Protección IP65 y caudal de 1,5 l/h.
- Calibración de la sonda manual o automática.
- Todos los accesorios de montaje están incluidos.



	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAUDAL	PRESIÓN	SONDA
BOMBAS PERISTÁLTICAS	TRYPH	Bomba peristáltica para pH	1,5 l/h	2 BAR	Incluye Sonda pH
	TRYRX	Bomba peristáltica para Redox	1,5 l/h	2 BAR	Incluye Sonda Rx

Repuestos

	DESCRIPCIÓN	Nº	CÓDIGO
REPUESTOS	Sonda de pH - Conector BNC	1	403001
	Sonda de Rx - Conector BNC	2	403002
	Porta sondas	3	403003
	Racord de inyección	4	403004
	Tubo de PVC 5x7	5	403005
	Tubo de PE 5x7	5	403006
	Solución calibración pH7	6	403007



Fotómetro FT10

- Fotómetro para el análisis profesional del estado del agua de la piscina.
- Mide 7 parámetros, pH, Cloro Libre, Cloro Total, Alcalinidad, Ácido Isocianúrico, Bromo y Dureza
- Incluye 10 tabletas de cada parámetro.

	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PARÁMETROS ANALIZADOS
FOTOMETRO	FT10	Fotómetro para análisis de agua Incluye 10 tabletas por parámetro	pH, Cloro libre, Cloro total, Alcalinidad, Ácido Isocianúrico, Bromo, Dureza.



Repuestos

	DESCRIPCIÓN	Nº	CÓDIGO
REPUESTOS	Tabletas pH (10 uds/tira)	1	404001
	Tabletas Cloro Libre (10 uds/tira)	1	404002
	Tabletas Cloro Total (10 uds/tira)	1	404003
	Tabletas Alcalinidad (10 uds/tira)	1	404004
	Tabletas Ácido Isoc. (10 uds/tira)	1	404005
	Tabletas Bromo (10 uds/tira)	1	404006
	Tabletas Dureza (10 uds/tira)	1	404007





MATERIAL DE LIMPIEZA

- 64. Robot Limpiafóndos Automático
- 64. Limpiafondos Hidráulico (2 uds / caja)
- 64. Limpiafondos de Aluminio
- 64. Recogehojas
- 65. Pértiga Telescópica
- 65. Mangueras Autoflotantes
- 65. Cepillos Manuales
- 65. Accesorios de Limpieza



Robot Limpiafondos

- Diseñado para piscinas de hasta 15 m de alcance.
- Limpia fondo, paredes y línea de agua.
- Ciclos de limpieza de 2 horas, con filtros 4D de microfibra.
- Caudal de aspiración de 20 m³/h.



	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PISCINA	CICLO	LIMPIEZA
ROBOT	UR300	Limpiafondos automático Aquabot UR300 - 20 m ³ /h	15 mts.	2 horas	Fondo - Línea de flotación



	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PISCINA	CICLO	LIMPIEZA
ROBOT	BATBROWN	Limpiafondos automático BWT BATBrown batería - Sin cables	15 mts.	2 horas	Fondo - Línea de flotación

Limpiafondos Hidráulico



	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PROF.	CICLO	LIMPIEZA
ROBOT	LHXPOOL	Limpiafondos hidráulico Xpool - Incluye 10 mangueras de 1 metro (2 uds caja)	2 mts	Conectado a bomba	Fondo - Paredes

Limpiafondos de Aluminio



	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	FIJACIÓN	UD./CAJA
LIMPIAFONDOS MANUALES	FOND35P	Limpiafondos aluminio 35 cm	Palomilla	6
	FOND35C	Limpiafondos aluminio 35 cm	Clip	6
	FOND45P	Limpiafondos aluminio 45 cm	Palomilla	6
	FLEXC	Limpiafondos flexible 12 ruedas	Clip	10
	KITREP35	Kit repuestos limpiadondos (Horquilla, ruedas, pasadores, cepillo)		1
	KITREP45	Kit repuestos limpiadondos (Horquilla, ruedas, pasadores, cepillo)		1

Recogehojas



	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	FIJACIÓN	UD./CAJA
RECOGEHOJAS	BOLP	Recogehojas bolsa	Palomilla	24
	BOLC	Recogehojas bolsa	Clip	24
	PLAP	Recogehojas plano	Palomilla	24
	PLAC	Recogehojas plano	Clip	24

Pértiga Telescópica



	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	FIJACIÓN	UD./CAJA
PÉRTIGA	PERT36M	Pértiga telescópica 3,6 mts. (2x1,8 mts)	Palomilla / Clip	12
	PERT48M	Pértiga telescópica 4,8 mts. (2x2,4 mts)	Palomilla / Clip	12

Mangueras Autoflotantes



	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CONEXIÓN	UD./CAJA
MANGUERA	HOS7	Manguera autoflotante 7 metros	Ø38 mm	1
	HOS9	Manguera autoflotante 9 metros	Ø38 mm	1
	HOS12	Manguera autoflotante 12 metros	Ø38 mm	1

Cepillos



	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	FIJACIÓN	UD./CAJA
CEPILLOS	CEP25C	Cepillo recto 25 cm	Clip	24
	CEPALU	Cepillo recto 25 cm puas aluminio	Clip	24
	CEP44P	Cepillo curvo 44 cm	Palomilla	24
	CEP44C	Cepillo curvo 44 cm	Clip	24

Accesorios Limpieza



	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UD./CAJA
ACCESORIOS LIMPIEZA	DOS	Dosificador flotante grande	12
	TERM	Termómetro piscina	12
	ENL	Racord de enlace roscado - 1½" / Ø38 mm	144
	EST	Estuche Test Kit pH & Cl	72
	TIRAS	Bote Test Kit 20 tiras 3 en 1 (pH - Cl - Alcalinidad)	480
	SAL	Bote Test Kit 20 tiras para sal	480
	OTPH	Recambio test Otto & pH	144



MATERIAL DE PISCINA & EXTERIOR



- 68. Skimmers (ABS y Color)
- 68. Sumideros (ABS y Color)
- 69. Boquillas (ABS y Color)
- 70. Pasamuros
- 70. Regulador de Nivel
- 70. Rejilla de Rebosadero
- 71. Escaleras y Barandillas (Acero Inox. AISI 316L)
- 72. PVC
- 73. Cascada de Lámina y Tira LED Rígida
- 74. Cascada y Cañón (Acero Inox. AISI 316L)



- 75. Duchas (Acero Inoxidable y PVC)
- 76. Tumbona de Poliéster
- 77. Piscina Elevada

Skimmers



	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TAPA	PISCINA	BOCA	CONEXIÓN
SKIMMER	SKIC	Skimmer Estándar 15 lts.	Cuadrada	Hormigón	Estándar	1½"
	SKICL	Skimmer Estándar 15 lts.	Cuadrada	Liner	Estándar	1½"
	SKICA	Skimmer Ampliación 15 lts.	Cuadrada	Hormigón	Ancha	1½"
	SKICAL	Skimmer Ampliación 15 lts.	Cuadrada	Liner	Ancha	1½"
	SKICN	Skimmer Norm 17,5 lts.	Cuadrada	Hormigón	Estrecha	1½"
	SKICNL	Skimmer Norm 17,5 lts.	Cuadrada	Liner	Estrecha	1½"
	SKIML	Skimmer Mini 6,5 lts.	Circular	Liner	Mini	1½"

Skimmers de Color



	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TAPA	PISCINA	COLOR	CONEXIÓN
SKIMMER DE COLOR	SKIRAN	Skimmer Estándar 15 lts.	Circular	Hormigón	Antracita	1½"
	SKIRGR	Skimmer Estándar 15 lts.	Circular	Hormigón	Gris	1½"
	SKIRBE	Skimmer Estándar 15 lts.	Circular	Hormigón	Beige	1½"
	SKIRAAN	Skimmer Ampliación 15 lts.	Circular	Hormigón	Antracita	1½"
	SKIRAGR	Skimmer Ampliación 15 lts.	Circular	Hormigón	Gris	1½"
	SKIRABE	Skimmer Ampliación 15 lts.	Circular	Hormigón	Beige	1½"

Sumideros



	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TAPA	PISCINA	CONEXIÓN
SUMIDEROS	SUMR	Sumidero Circular	Circular	Hormigón	2"
	SUMRL	Sumidero Circular	Circular	Liner	2"
	SUMC	Sumidero Cuadrado	Cuadrada	Hormigón	2"
	SUMCL	Sumidero Cuadrado	Cuadrada	Liner	2"
	SUMM	Sumidero Rectangular Mini	Rectang.	Hormigón	2½" / Ø63
	REJ	Reja de Desagüe Ø200 mm	Circular	Hormigón	-

Sumideros de Color



	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TAPA	PISCINA	COLOR	CONEXIÓN
SUMIDEROS DE COLOR	SUMRAN	Sumidero Circular	Circular	Hormigón	Antracita	2"
	SUMRGR	Sumidero Circular	Circular	Hormigón	Gris	2"
	SUMRBE	Sumidero Circular	Circular	Hormigón	Beige	2"

Boquillas

	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CONEXIÓN	PISCINA
BOQUILLAS	BO50I	Boquilla impulsión	Ø50	Hormigón
	BO63I	Boquilla impulsión	2"	Hormigón
	BO63IP	Boquilla impulsión (REF: 00334)	2"	Poliéster
	BO63IL	Boquilla impulsión (ins. latón)	2"	Liner
	BO50A	Boquilla aspiración	Ø50	Hormigón
	BO63A	Boquilla aspiración	2"	Hormigón
	BO63AP	Boquilla aspiración (REF: 00336)	2"	Poliéster
	BO63AL	Boquilla aspiración (ins. latón)	2"	Liner
	BOR75	Boquilla Net&Clean rótula	Ø75	Hormigón
	BOR75L	Boquilla Net&Clean rótula	Ø75	Liner
	BOOS75	Boquilla de fondo oscilante	Ø75	Hormigón
	BOS63P	Boquilla/Sumidero aspiración	2"	Poliéster



Boquilla de Color

	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CONEXIÓN	COLOR	PISCINA
BOQUILLAS DE COLOR	BO50IAN	Boquilla impulsión	Ø50	Antracita	Hormigón
	BO50IGR	Boquilla impulsión	2"	Gris	Hormigón
	BO50IBE	Boquilla impulsión	2"	Beige	Hormigón
	BO50AAN	Boquilla aspiración	2"	Antracita	Hormigón
	BO50AGR	Boquilla aspiración	Ø50	Gris	Hormigón
	BO50ABE	Boquilla aspiración	2"	Beige	Hormigón



Pasamuros



PASAMUROS

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CONEXIÓN	PISCINA
PASAM	Pasamuros en ABS	2"	Hormigón / Liner
PASAMR	Pasamuros en ABS para Boquilla Net&Clean	Ø75	Hormigón / Liner
PASAMO	Pasamuros en ABS para Boquilla Oscilante	Ø75	Hormigón

Regulador de Nivel



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TAPA	PISCINA	BOCA	CONEXIÓN
REG	Regulador de nivel	Cuadrada	Hormigón / Liner	Estándar	1/2"

Rejilla de Rebosadero



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MEDIDAS
REB22245	Rejilla de rebosadero (45 uds. /metro)	Alto 22, Ancho 245
REB22295	Rejilla de rebosadero (45 uds. /metro)	Alto 22, Ancho 295
REB35245	Rejilla de rebosadero (45 uds. /metro)	Alto 35, Ancho 245
REB35295	Rejilla de rebosadero (45 uds. /metro)	Alto 35, Ancho 295
REBP	Perfil soporte de rejilla - Tiras de 2 metros	Para todas las medidas
REB9022245	Esquina para rebosadero 90°	Alto 22, Ancho 245
REB9022295	Esquina para rebosadero 90°	Alto 22, Ancho 295
REB9035245	Esquina para rebosadero 90°	Alto 35, Ancho 245
REB9035295	Esquina para rebosadero 90°	Alto 35, Ancho 295
REB4522245	Esquina para rebosadero 45°	Alto 22, Ancho 245
REB4522295	Esquina para rebosadero 45°	Alto 22, Ancho 295
REB4535245	Esquina para rebosadero 45°	Alto 35, Ancho 245
REB4535295	Esquina para rebosadero 45°	Alto 35, Ancho 295

REJILLA DE REBOSADERO



Sugerencias **TRYPOL**

¿Conoces nuestra gama **TRYLED**?

Iluminación LED que **se adapta a boquillas**, perfecta para instalaciones rápidas y reformas sin complicaciones. Una solución **práctica y eficaz** para renovar o completar cualquier piscina.



Escaleras

	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ACERO	PELDAÑOS
ESCALERAS	EST3	Escalera Estándar	AISI 316L	3
	EST4	Escalera Estándar	AISI 316L	4
	EST5	Escalera Estándar	AISI 316L	5
	MIX3	Escalera Mixta	AISI 316L	3
	MIX4	Escalera Mixta	AISI 316L	4
	MIX5	Escalera Mixta	AISI 316L	5
	MUR3	Escalera Muro	AISI 316L	3
	MUR4	Escalera Muro	AISI 316L	4
	MUR5	Escalera Muro	AISI 316L	5



Barandillas

	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ACERO	ANCLAJE
BARANDILLAS	FX01P	Barandilla FX01	AISI 316L	Pletina soldada
	FX02P	Barandilla FX02	AISI 316L	Pletina soldada
	FX0512E	Barandilla FX05 1.219 mm	AISI 316L	Empotrable
	FX0512P	Barandilla FX05 1.219 mm	AISI 316L	Pletina soldada
	FX0515E	Barandilla FX05 1.524 mm	AISI 316L	Empotrable
	FX0515P	Barandilla FX05 1.524 mm	AISI 316L	Pletina soldada
	FX0518E	Barandilla FX05 1.829 mm	AISI 316L	Empotrable
	FX0518P	Barandilla FX05 1.829 mm	AISI 316L	Pletina soldada
	FXEMB	Embellecador 2 mitades	AISI 304	Pletina soldada
	FXLIN	Kit para liner barandillas	AISI 316L	Pletina soldada



PVC



PVC

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DIÁMETRO	UD/CAJA
00104	Codo 90° encolar H - H	Ø32	50
00106	Codo 90° encolar H - H	Ø50	65
00107	Codo 90° encolar H - H	Ø63	30
19002	Codo 90° reducido encolar H - M - H	Ø50-50-40	70
00306	Codo 45° encolar H - H	Ø50	75
00307	Codo 45° encolar H - H	Ø63	40
01104	Te 90° encolar H - H - H	Ø32	70
01106	Te 90° encolar H - H - H	Ø50	45
01107	Te 90° encolar H - H - H	Ø63	27
02110	Te reducida 90° encolar H - H - H	Ø50-32	14
02179	Te reducida 90° encolar H - H - H	Ø63-50	26
01906	Cruz 90° encolar H	Ø50	28
01907	Cruz 90° encolar H	Ø63	15
03104	Manguito encolar H - H	Ø32	82
03106	Manguito encolar H - H	Ø50	56
03107	Manguito encolar H - H	Ø63	57
06510	Casquillo reductor encolar M - H	Ø50-32	150
06512	Casquillo reductor encolar M - H	Ø63-50	48
13406	Machón mixto encolar MH - rosca M	Ø50-63-1½"	60
13414	Machón mixto encolar MH - rosca M	Ø50-63-2"	80
05106	Enlace tres piezas encolar	Ø50	65
05107	Enlace tres piezas encolar	Ø63	36
15706	Enlace tres piezas mixto encolar H - rosca M	Ø50-1½"	65
15707	Enlace tres piezas mixto encolar H - rosca M	Ø63-2"	36
09004	Válvula bola encolar H PE/NBR	Ø32	40
09006	Válvula bola encolar H PE/NBR	Ø50	16
09007	Válvula bola encolar H PE/NBR	Ø63	10

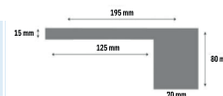
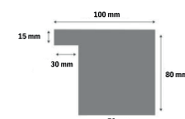
Cascada de Lámina

- Cascada de lámina fabricada en metacrilato de alta resistencia.
- Disponible en 4 anchos: 300, 600, 900 y 1200 mm.
- Dos opciones de labio: 30 o 125 mm para adaptarse a distintos grosores de muro.
- Entrada inferior de 1½" o doble salida de 1½" (modelo 1200 mm) para muros estrechos.
- Caudal recomendado entre 1,5 y 11,0 m³/h según el modelo.
- Opción de iluminación con tira LED integrada, con mando y transformador incluido.
- La tira LED puede ser compatible con la iluminación **TRYLED®**.



CASCADAS DE LÁMINA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ANCHO	LABIO	CAUDAL	CONEXIÓN
CASC3030	Cascada 300 x 30 mm	300 mm	30 mm	1,5 - 4,0 m³/h	1 x 1½"
CASC30125	Cascada 300 x 125 mm	300 mm	125 mm	1,5 - 4,0 m³/h	1 x 1½"
CASC6030	Cascada 600 x 30 mm	600 mm	30 mm	2,5 - 5,5 m³/h	1 x 1½"
CASC60125	Cascada 600 x 125 mm	600 mm	125 mm	2,5 - 5,5 m³/h	1 x 1½"
CASC9030	Cascada 900 x 30 mm	900 mm	30 mm	3,8 - 8,2 m³/h	1 x 1½"
CASC90125	Cascada 900 x 125 mm	900 mm	125 mm	3,8 - 8,2 m³/h	1 x 1½"
CASC12030	Cascada 1200 x 30 mm	1200 mm	30 mm	5,0 - 11,0 m³/h	2 x 1½"
CASC120125	Cascada 1200 x 125 mm	1200 mm	125 mm	5,0 - 11,0 m³/h	2 x 1½"



Tira LED para Cascada

ACCESORIOS OPCIONALES COMPATIBLES

CÓDIGO	COMPATIBILIDAD	CÓDIGO
Tira LED RGB 3,3W de 300 mm - Incluye mando a distancia y transformador 220V a 12V	CASC3030 CASC30125	TRYLED300
Tira LED RGB 6,6W de 600 mm - Incluye mando a distancia y transformador 220V a 12V	CASC6030 CASC60125	TRYLED600
Tira LED RGB 9,9W de 900 mm - Incluye mando a distancia y transformador 220V a 12V	CASC9030 CASC90125	TRYLED900
Tira LED RGB 13,2W de 1200 mm - Incluye mando a distancia y transformador 220V a 12V	CASC12030 CASC120125	TRYLED1200
Controlador 2 hilos para tiras LED - Cambia 4 hilos DC a 2 hilos AC	Todos	ACC4H2H
Fuente de alimentación 4 hilos DC 150W	Todos	ACC150W
Fuente de alimentación 4 hilos DC 300W	Todos	ACC300W
Modulador y mando a dist. para foco RGB - Necesario ACC4H2H	Todos	CONTROLRGB
Modulador y mando a dist. para foco RGB WIFI - Necesario ACC4H2H	Todos	CONTROLWIFI
Modulador y mando a dist. para foco RGB 4 hilos - Necesario ACC150W o	Todos	CONTROLRGB4H



Cascada Bali Mini

- Cascada Bali Mini fabricada en acero inoxidable AISI 316L.
- Diseño compacto y elegante para piscinas y spas.
- Conexión con rosca hembra de 1½".
- Caudal de 20 m³/h para un efecto de agua uniforme.
- Bomba recomendada de 0,75 kW para un rendimiento óptimo.
- Anclaje opcional (ACCBALI), no incluido.



	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ANCHO	ACERO	CAUDAL	CONEXIÓN
CASCADA BALI MINI	BALIMINI	Cascada Bali Mini	350 mm	AISI 316L	20 m³/h	1 x 1½"
	ACCBALI	Anclaje Cascada Bali Mini - Opcional				

Cañón Tahití

- No requiere anclaje para su instalación.
- Conexión con rosca macho de 1½".
- Diámetro de 43 mm y caudal de 6 m³/h.
- Bomba recomendada de 0,33 kW para un funcionamiento eficiente.
- No incluye boquilla; las boquillas se venden por separado.



	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ALTO	ACERO	CAUDAL	CONEXIÓN
CAÑONES	TAHITI	Cañón Tahití	1000 mm	AISI 316L	6 m³/h	1 x 1½"
	BOQB	Boquilla B - No incluida				

CONTROLA LA ILUMINACIÓN DE TU PISCINA Y CASCADA CON UN SOLO MANDO O DESDE TU MÓVIL

Con la tecnología TRYPOL, ajusta las luces de tu piscina y cascada con un mando a distancia o desde tu smartphone vía WiFi. Fácil, cómodo y a tu alcance.



Ducha Acero Inox.

- Ducha inoxidable con diseño elegante y actual.
- Fabricada en acero inoxidable AISI 304 con tubo de 43 mm de diámetro.
- Disponibles dos modelos, ambos con lavapiés.
- Anclaje incorporado para una instalación sencilla.



	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ACERO	CONEXIÓN
DUCHAS INOX	DCHL	Ducha Inox. con lavapiés - Anclaje incluido.	AISI 304	½"
	DCHOL	Ducha Inox. cilíndrica con lavapiés - Anclaje incluido.	AISI 304	½"

Ducha Solar de PVC

- Ducha solar fabricada en PVC resistente y duradero.
- Permite disfrutar de agua caliente, templada o fría gracias a la energía solar.
- Ideal para jardines, piscinas, playas y viviendas vacacionales.
- Fácil instalación: solo requiere conexión a una toma de agua.
- Disponible en dos modelos, curva de 20 litros y recta de 40 litros.

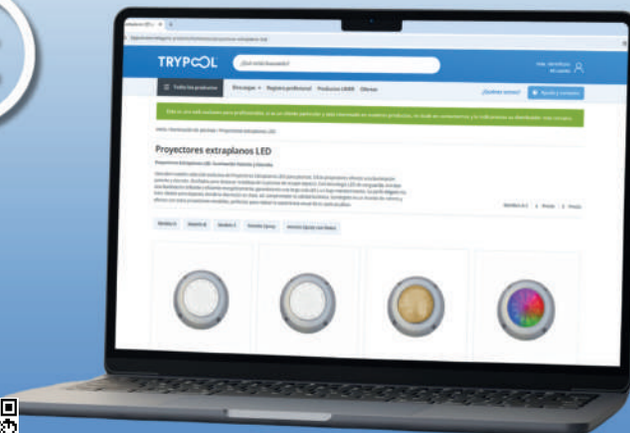


	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MATERIAL	CONEXIÓN
DUCHAS SOLARES	DCHS20	Ducha Solar negra curva 20 litros	PVC	½"
	DCHS40	Ducha Solar negra recta 40 litros	PVC	½"

**REALIZA TUS
PEDIDOS DE FORMA
CÓMODA Y SENCILLA
EN TRYPOL.COM**



En nuestra web encontrarás ofertas exclusivas y precios especiales. Compra fácil, rápido y sin complicaciones. ¡Visítanos en trypool.com!

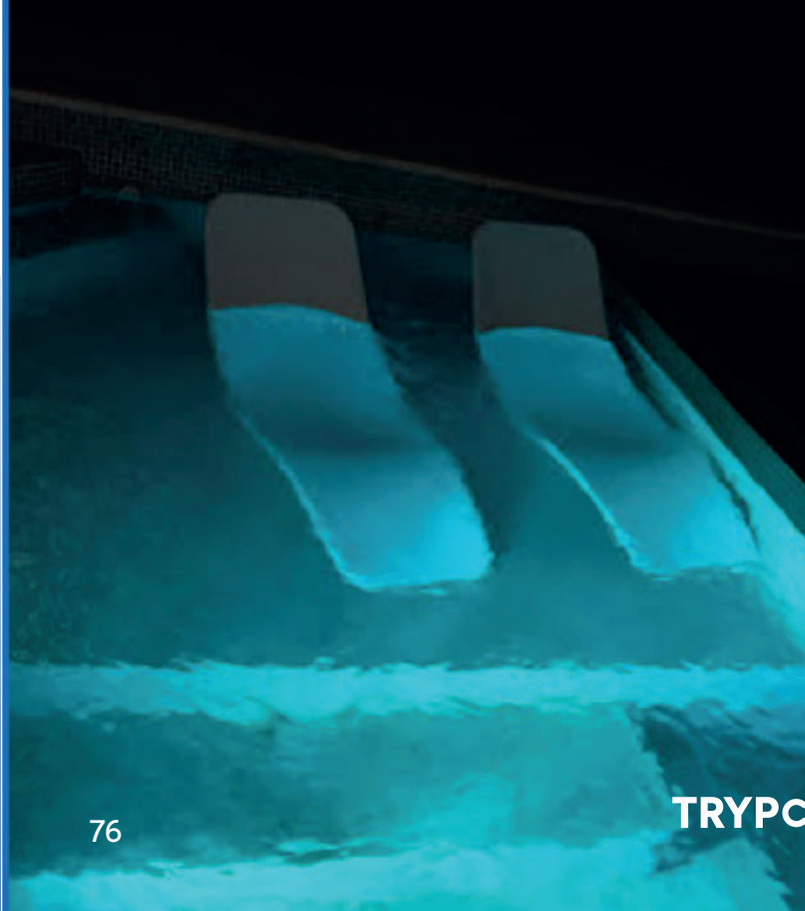
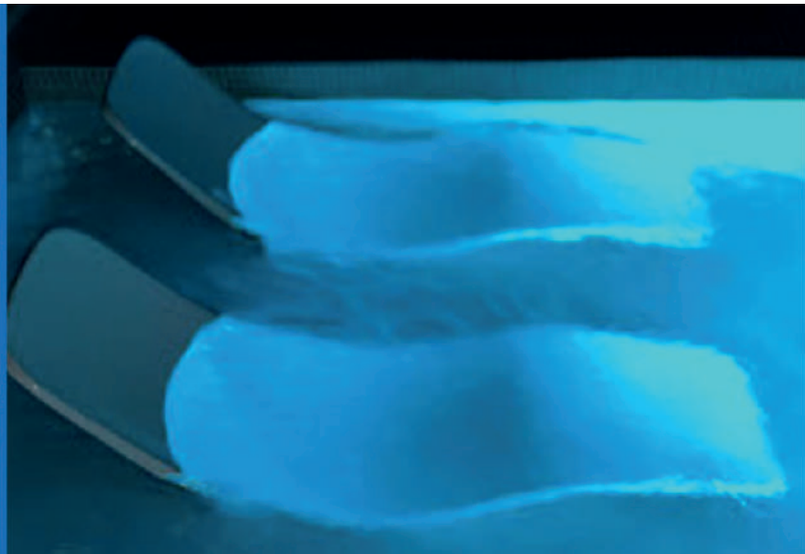


Tumbona de Poliéster

- Fabricadas a mano con materiales de alta calidad (PRFV).
- Altura ajustable para adaptarse al nivel del agua.
- Diseño moderno y elegante para espacios interiores y exteriores.
- Resistentes a la humedad, inmersión en agua y rayos UV.
- No amarillean ni se rompen como las de plástico o polietileno.
- No flotan ni requieren llenado de agua.



	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MATERIAL	PESO	ALTURA
TUMB	TMBPRFV	Tumbona de poliéster Fabricadas a mano	PRFV (Poliéster ref. + FV)	16 Kg	Ajustable (Confirmar)

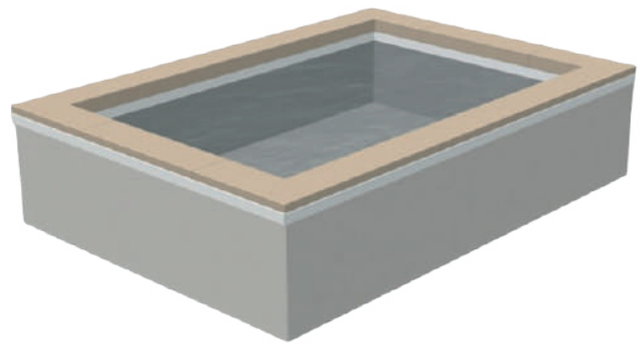


Piscina Autoportante Elevada Sin Obra

- Instalación exprés sin obras ni licencias.
- Medidas de la piscina: **3 x 2 x 1 m** (finales con coronación y escaleras: **3,90x2,30x1,20 m**).
- Estructura resistente con revestimiento en mortero impreso blanco.
- Coronación en porcelánico beige, elegante y duradero.
- Revestimiento interior en Liner Sunlight para impermeabilización.
- Escalera interior integrada y exterior metálica de hierro negro.
- Accesorios en ABS anticorrosivo, incluye skimmer, impulsión y foco LED.
- Sistema Poolican 4 en 1: cloración salina, bomba de calor, filtración y desinfección.



Montaje en solo 24 horas.
Sin licencias ni obras.

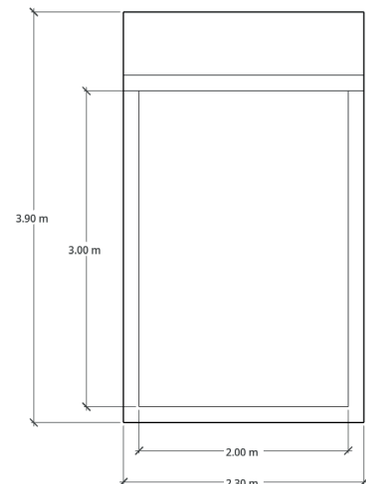


	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ANTERIOR
PISCINA AUTO	ELEVADA	Piscina autoportante 3,90 x 2,30 x 1,20 mts - Filtración + cloración + bomba de calor - 6 m ³ (Medidas interiores 3 x 2 x 1 metro)	NOVEDAD

ESPECIFICACIONES

EQUIPAMIENTO	CORONACION EN PORCELÁNICO
	REVESTIMIENTO INTERIOR LÁMINA ARMADA
	ESCALERA INTERIOR INCLUIDA
	REVESTIMIENTO EXTERIOR EN MORTERO IMPRESO COLOR BLANCO
	ESCALERA EXTERIOR METÁLICA DE HIERRO NEGRO
ACCESORIOS INCLUIDOS	ACCESORIOS FABRICADOS EN ABS ANTICORROSIVO
	SKIMMER X 1
	IMPULSIÓN X 1
	(UXR35F - UXR35C) X 1
PROZODOP	POOLICAN 4 EN 1 (CLORACION SALINA, BOMBA DE CALOR, FILTRACIÓN Y DESINFECCIÓN)

*Para más configuraciones, consulte disponibilidad





CLIMATIZACIÓN

- 80.- Bomba de calor **MR. PERFECT PRO**
- 81.- Bomba de Calor **INVERBOY**
- 82.- Bomba de Calor **NANO TURBO**
- 83.- **POOLICAN**
- 84.- Cobertor Térmico
- 85.- Cobertor de Protección
- 85.- Cobertor de Barras
- 85.- Cubierta Automática



Bomba de Calor MR. PERFECT PRO

- Tecnología **InverPad®** y EEV para máxima eficiencia.
- COP de hasta 22 para un rendimiento superior.
- Funcionamiento óptimo hasta -20°C.
- Compresor de doble rotor con arranque suave.
- Intercambiador de calor en titanio para mayor durabilidad.
- Ventilador **TurboFan** avanzado para mayor caudal y menor ruido.
- Control remoto por WIFI integrado.



	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COP	dB (1m)	VOL PISC*
BOMBA DE CALOR MR. PERFECT PRO	MPX100	Mr. Perfect Pro 10,2 kW - 230V	19,5 ~ 7,8	36,0 ~ 42,5	30 m ³
	MPX120	Mr. Perfect Pro 12,0 kW - 230V	19,7 ~ 8,1	36,0 ~ 42,5	40 m ³
	MPX150	Mr. Perfect Pro 15,0 kW - 230V	20,0 ~ 8,1	36,3 ~ 43,9	50 m ³
	MPX170	Mr. Perfect Pro 17,5 kW - 230V	20,4 ~ 8,1	37,2 ~ 45,5	60 m ³
	MPX190	Mr. Perfect Pro 19,5 kW - 230V	20,0 ~ 7,8	37,5 ~ 46,0	70 m ³
	MPX230	Mr. Perfect Pro 23,0 kW - 230V	22,0 ~ 8,2	37,9 ~ 48,2	80 m ³
	MPX280	Mr. Perfect Pro 28,0 kW - 230V	20,0 ~ 8,0	38,0 ~ 48,4	100 m ³
	MPX280S	Mr. Perfect Pro 28,0 kW - 400V	19,2 ~ 7,8	38,2 ~ 48,7	100 m ³
	MPX340	Mr. Perfect Pro 34,0 kW - 230V	20,0 ~ 7,8	38,2 ~ 48,7	120 m ³
	MPX340S	Mr. Perfect Pro 33,5 kW - 400V	19,5 ~ 8,0	38,3 ~ 48,8	120 m ³
	MPX420S	Mr. Perfect Pro 42,0 kW - 400V	18,9 ~ 7,8	38,8 ~ 49,3	160 m ³

*VOL PISC calculado para extender la temporada (abril-octubre) con Tª media de 12°C en el mes más frío, agua a 28°C y piscina con cobertor.

	CÓDIGO	MPX100	MPX120	MPX150	MPX170	MPX190	MPX230	MPX280	MPX280S	MPX340	MPX340S	MPX420S
	Tecnología	InverPad® Turbo										
	Tª de funcionamiento	-20°C / 43°C										
	Gas	R32 / R290										
Aire 27°C / Agua 27°C / Humedad	Capacidad (kW) - Turbo Mode	10,2	12,0	15,0	17,5	19,5	23,0	28,0	28,0	34,0	33,5	42,0
	Capacidad (kW) - Perfect Mode	7,8	9,4	11,6	13,6	15,2	18,0	21,6	21,6	26,0	26,0	32,5
	COP	19,5 ~ 7,8	19,7 ~ 8,1	20,0 ~ 8,1	20,4 ~ 8,1	20,0 ~ 7,8	22,0 ~ 8,2	20,0 ~ 8,0	19,2 ~ 7,8	20,0 ~ 7,8	19,5 ~ 8,0	18,9 ~ 7,8
	Media COP al 50%	14,4	14,5	14,8	14,9	14,6	15,3	14,7	14,3	14,6	14,4	14,2
Aire 15°C / Agua 28°C / Humedad	Capacidad (kW) - Turbo Mode	7,0	8,1	9,8	12,0	13,0	15,0	19,3	19,5	23,5	23,0	30,0
	Capacidad (kW) - Perfect Mode	5,5	6,6	7,8	9,5	10,9	12,0	15,0	15,0	18,8	18,8	23,5
	COP	7,9 ~ 5,6	8,1 ~ 5,7	8,4 ~ 5,6	9,0 ~ 5,8	7,9 ~ 5,5	9,6 ~ 6,0	8,9 ~ 5,7	8,3 ~ 5,6	8,0 ~ 5,7	8,0 ~ 5,6	7,8 ~ 5,5
	Media COP al 50%	7,1	7,2	7,6	7,7	7,0	8,1	7,6	7,4	7,1	7,1	7,0
COMPONENTES	Compresor	Compresor CC Birotativo Mitsubishi										
	Intercambiador de calor	Intercambiador de calor de titanio										
	Carcasa	Aluminio										
	Alimentación	230V 1Ph					400V 3Ph		230V 1ph		400V 3Ph	
SONIDO	Nivel Sonoro a 1m (dB)	36,0 ~ 41,8	36,0 ~ 42,5	36,3 ~ 43,9	37,2 ~ 45,5	37,5 ~ 46,0	37,6 ~ 46,8	37,9 ~ 48,2	38,0 ~ 48,4	38,2 ~ 48,7	38,3 ~ 48,8	38,8 ~ 49,3
	Nivel Sonoro a 10m (dB)	16,0 ~ 21,8	16,0 ~ 22,5	16,3 ~ 23,9	17,2 ~ 25,5	17,5 ~ 26,0	17,6 ~ 26,8	17,9 ~ 28,2	18,0 ~ 28,4	18,2 ~ 28,7	18,3 ~ 28,8	18,8 ~ 29,3
OTROS	Potencia Nominal Entrada (kW)	0,16 ~ 1,35	0,18 ~ 1,53	0,23 ~ 1,88	0,27 ~ 2,22	0,31 ~ 2,55	0,33 ~ 2,73	0,44 ~ 3,64	0,45 ~ 3,75	0,53 ~ 4,43	0,53 ~ 4,42	0,71 ~ 5,88
	Potencia Entrada 50% (kW)	0,49	0,56	0,64	0,78	0,93	0,93	1,27	1,32	1,65	1,62	2,14
	Corriente Nominal Entrada (A)	0,70 ~ 5,87	0,78 ~ 6,65	1,00 ~ 8,17	1,17 ~ 9,65	1,35 ~ 11,09	1,43 ~ 11,87	1,91 ~ 15,83	0,65 ~ 5,43	2,30 ~ 16,26	0,77 ~ 6,41	1,03 ~ 8,52
	Caudal Recomendado (m³/h)	2 - 4	2 - 4	3 - 4	4 - 6	5 - 7	6 - 9	8 - 10	8 - 10	10 - 12	10 - 12	12 - 18
	Conexión (mm)	Ø50										





Bomba de Calor INVERBOY

- Tecnología Inverter y EEV para mayor eficiencia y ahorro energético.
- Compresor DC Inverter con arranque suave.
- Funcionamiento óptimo hasta 0°C.
- Intercambiador de calor en titanio para mayor durabilidad.
- Funcionamiento silencioso y ecológico.
- Control WIFI opcional.



	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COP	dB (1m)	VOL PISC*
BOM CAL INVERBOY	IB09	Inverboy 9,5 kW - 230V	10,6 ~ 5,7	41,8 ~ 53,8	30 m ³
	IB14	Inverboy 14,0 kW - 230V	11,0 ~ 6,0	44,2 ~ 55,0	50 m ³
	IB18	Inverboy 18,0 kW - 230V	10,8 ~ 5,7	46,3 ~ 58,2	70 m ³

*VOL PISC calculado para extender la temporada (abril-octubre) con Tª media de 12°C en el mes más frío, agua a 28°C y piscina con cobertor.

	CÓDIGO	IB09	IB14	IB18
	Tecnología		DC Inverter	
	Tª de funcionamiento		0°C / 43°C	
	Gas		R32	
Al 27°C / Ag 27°C / Hu	Capacidad (kW)	9,5	14,0	18,0
	COP	10,6 ~ 5,7	11,0 ~ 6,0	10,8 ~ 5,7
	Media COP al 50%	8,8	9,0	8,9
Al 19°C / Ag 26°C / Hu	Capacidad (kW)	6,6	9,8	12,4
	COP	6,2 ~ 4,1	6,6 ~ 4,3	6,4 ~ 4,2
	Media COP al 50%	6,0	6,0	5,9
COMPONENTES	Compresor	Compresor CC Inverter Estable		
	Intercambiador de calor	Intercambiador de calor de titanio		
	Carcasa	Pástico ABS		
	Alimentación	230V 1Ph		
SONIDO	Nivel Sonoro a 1m (dB)	41,8 ~ 53,8	44,2 ~ 55,0	46,3 ~ 58,2
	Nivel Sonoro a 10m (dB)	21,8 ~ 33,8	24,2 ~ 35,0	26,3 ~ 38,2
OTROS	Potencia Nominal Entrada (kW)	0,45 ~ 1,60	0,64 ~ 2,28	0,83 ~ 3,2,96
	Potencia Entrada 50% (kW)	0,55	0,82	1,05
	Corriente Nominal Entada (A)	1,96 ~ 6,96	2,78 ~ 9,91	3,61 ~ 12,87
	Caudal Recomendado (m³/h)	2 - 4	4 - 6	6 - 8
	Conexión (mm)		Ø50	



Bomba de Calor NANO TURBO

- Tecnología Plug & Play para una instalación rápida y sin complicaciones.
- Compatible con piscinas elevadas, enterradas pequeñas y spas.
- Función reversible: calefacción y refrigeración.
- Funcionamiento eficiente desde -5°C.
- Intercambiador de calor en titanio Twisted Tech® para mayor durabilidad.
- Incluye toma eléctrica con protección diferencial de 10 mA.



	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COP	dB (1m)	VOL PISC*
NANO	NANO03	Nano Turbo 3,0 kW - 230V	4,51	53,0	20 m ³

*VOL PISC calculado para extender la temporada (abril-octubre) con Tª media de 12°C en el mes más frío, agua a 28°C y piscina con cobertor.

	CÓDIGO	NANO03
	Tecnología	Plug & Play Reversible
	Tª de funcionamiento	-5°C / 43°C
	Gas	R32
AI 27°C / Ag	Capacidad (kW)	3,0
	COP	4,51
COMPONENTES	Compresor	Compresor rotativo Toshiba
	Intercambiador de calor	Intercambiador de calor de titanio
	Carcasa	Pástico ABS
	Alimentación	230V 1Ph
SONIDO	Nivel Sonoro a 1m (dB)	53,0
	Nivel Sonoro a 10m (dB)	33,0
OTROS	Potencia Nominal Entrada (kW)	0,54
	Corriente Nominal Entada (A)	4,0
	Caudal Recomendado (m ³ /h)	2
	Conexión (mm)	Ø32 - Ø38

ESTUDIO TÉRMICO COMPLETO

Contacte con nuestro departamento comercial y le asesoraremos sobre la bomba de calor más adecuada para su proyecto.

POOLICAN

- Gestión completa de la piscina: calefacción, filtración, circulación y cloración.
- Bomba de calor Full Inverter 5kW para calefacción y refrigeración.
- Sistema Plug & Play, instalación sencilla y sin necesidad de obra.
- Clorador salino con limpieza automática e inversión de polaridad.
- Filtro de cartucho antibacteriano de alta eficiencia.
- Control total desde app móvil (WiFi integrado).



	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	POTENCIA	dB (10m)	VOL PISC*
POOLICAN	POOLICAN	Equipo de filtración 4 en 1 Poolican	5 kW	28,0	20 m ³

*VOL PISC calculado para extender la temporada (abril-octubre) con Tª media de 12°C en el mes más frío, agua a 28°C y piscina con cobertor.

	CÓDIGO	POOLICAN
BOMBA CALOR	Tipo	Full Inverter Reversible
	Capacidad (kW) <small>(Aire/Agua 26°C)</small>	5,0
	COP	5,5
CLORAD	Producción	5 gr/h
	Sal	3,5 gr/l
FILTRACIÓN	Tipo de filtro	Cartucho, antibacteriano Ø127 mm H 235 mm
	Bomba	140W
	Caudal	5,5 m ³ /h
OTROS	Iluminación LED	Transformador 60W - 12VDC
	Control	App móvil (WIFI integrado)

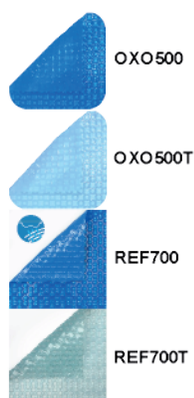


CONEXIÓN WIFI Y CONTROL A TRAVES DE APP Y COMPATIBLE CON WIFI LINK



Cobertor Térmico

- Protege la piscina del frío y evita daños por heladas.
- Permite reutilizar el agua sin necesidad de cambiarla cada año.
- Facilita la puesta a punto al mantener el agua limpia.
- Bloquea la suciedad y los rayos solares para conservar el agua cristalina.



COBERTORES TÉRMICOS	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	RESISTENCIA Y GROSOR	PODER CALEFACTOR	PÉRDIDAS DE Tº
	OXO500	Cobertor Solar Oxo 500µ Azul	• • •	•	• •
OXO500T	Cobertor Solar Oxo 500µ Transp.	• • •	• • •	• •	
REF700	Cobertor Solar Reforzado 700µ	• • • •	• •	• • •	
REF700T	Cobertor Solar Ref. 700µ Transp.	• • • •	• • •	• • •	

*Consulte opciones para cobertores térmicos (Orillos, canjeados, etc.)



ENROLLADORES	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MATERIAL	EJE
	NA18	Enrollador Basic 4 a 5,5 mts. (Con 8 cinchas plus)	Aluminio	Ø75 mm
NA16	Enrollador Plus 4 a 5,5 mts. (Con 8 cinchas plus)	Aluminio	Ø100 mm	
NA17	Enrollador Plus 5,5 a 7,25 mts. (Con 8 cinchas plus)	Aluminio	Ø100 mm	



TRYPOL®

Soluciones personalizadas en cubiertas.

Nos adaptamos a su piscina. ¡Consulte sin compromiso!

Cobertor de Protección

- Protege la piscina del frío y evita daños por heladas.
- Permite reutilizar el agua sin necesidad de cambiarla cada año.
- Facilita la puesta a punto al mantener el agua limpia.
- Bloquea la suciedad y los rayos solares para conservar el agua cristalina.

	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
COB PROT	CPECO	Cobertor Protección - Incluye desagüe, Tensores y Anclajes
	*Consulte opciones para cobertores de Protección (Colores, anclajes, canjeados, etc.)	



Cobertor de Barras

- Protección total durante todo el año: evita heladas, suciedad y caídas.
- Ahorro de agua y productos químicos al mantenerla limpia y protegida.
- Fácil instalación con solo 6 puntos de anclaje, ideal para suelos porcelánicos.
- Apertura y cierre sencillo para un uso práctico y cómodo.

	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLORES
COB BARRAS	CBCLASIC	Cobertor de barras modelo Classic	Azul, Verde, Crema, Gris..
	NA4440P	ROLLTROT ² - Motorización autopropulsada	



Cubierta Automática

- Seguridad y diseño compacto, ideal para cualquier piscina.
- Ahorro de agua y productos químicos al mantenerla limpia y protegida.
- Estructura de aluminio con pies en blanco, gris claro y arena.
- Lamas de PVC o policarbonato en colores, con antideslizamiento y bloqueo.

	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
	CACLASIC	Cubierta automática e-Classic
	*Consulte otras opciones de cubiertas y tipos de montaje. Instalación incluida.	





LINER & ACCESORIOS

87.- Rollo de **Liner**

88.- Iluminación compatible con **Liner**

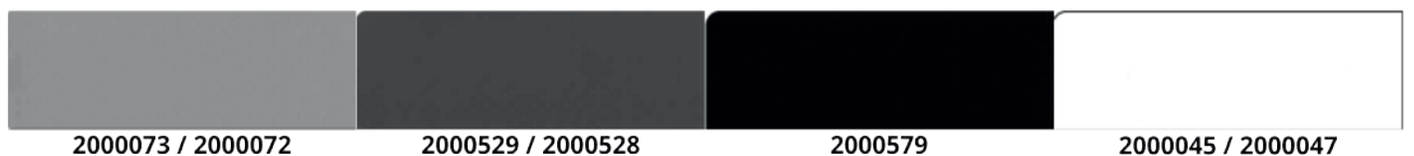
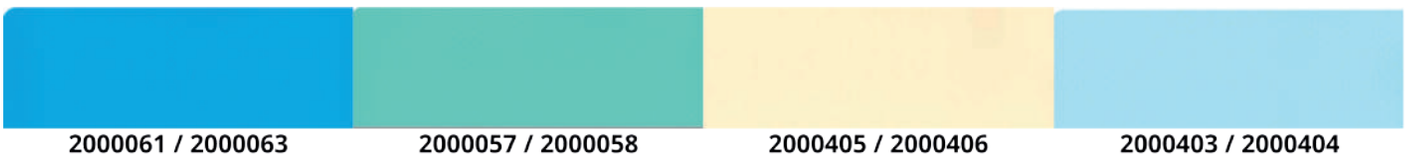
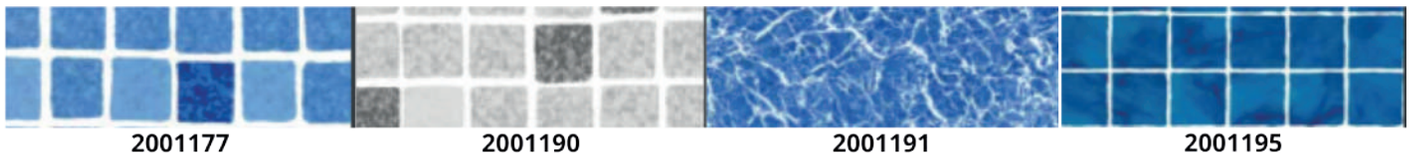
89.- Iluminación compatible con **Liner**

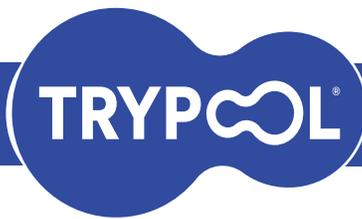
89.- Accesorios compatibles con **Liner**

Rollo de Liner

	CÓDIGO	MODELO & COLOR	ESPESOR	ANCHURA	ROLLO
SUPRA	2001177	SUPRA Blue Mosaic	1,5 mm	1,65 mts	25 mts
	2001190	SUPRA Grey Mosaic	1,5 mm	1,65 mts	25 mts
	2001191	SUPRA Blue Marble	1,5 mm	1,65 mts	25 mts
	2001195	SUPRA Azur Mosaic	1,5 mm	1,65 mts	25 mts
CLASSIC	2000061 / 2000063	Classic Adriatic Blue	1,5 mm	1,65 mts / 2 mts	25 mts
	2000057 / 2000058	Classic Turquoise	1,5 mm	1,65 mts / 2 mts	25 mts
	2000405 / 2000406	Classic Sand	1,5 mm	1,65 mts / 2 mts	25 mts
	2000403 / 2000404	Classic Light Blue	1,5 mm	1,65 mts / 2 mts	25 mts
	2000073 / 2000072	Classic Light Grey	1,5 mm	1,65 mts / 2 mts	25 mts
	2000529 / 2000528	Classic Dark Grey	1,5 mm	1,65 mts / 2 mts	25 mts
	2000579	Classic Black	1,5 mm	1,65 mts	25 mts
	2000045 / 2000047	Classic White	1,5 mm	1,65 mts / 2 mts	25 mts

*Para más modelos, consultar. Venta exclusiva por rollos completos.





	CÓDIGO	COLOR	POTENCIA	LUMENES	CONTROL	TENSIÓN	ANTERIOR
ULTRA EPOXY	UXR35F	Blanco - 6.400K	35W	4.100 lm	Int. - M/M	12 VAC	UL0100C
	UXR35C	Blanco cálido - 3.000K	35W	4.100 lm	Int. - M/M	12 VAC	UL0100W
	UXR35RGB	RGB - 2 hilos	35W	4.100 lm	Int. - M/M	12 VAC	UL0100A
EXTRAPLANO EPOXY	EX18F	Blanco - 6.400K	18W	2.000 lm	Int. - M/M	12 VAC	UL072C
	EX35F	Blanco - 6.400K	35W	4.100 lm	Int. - M/M	12 VAC	UL079C
	EX35C	Blanco cálido - 3.000K	35W	4.100 lm	Int. - M/M	12 VAC	UL079W
	EX18RGB	RGB - 2 hilos	18W	2.000 lm	Int. - M/M	12 VAC	UL072D
	EX35RGB	RGB - 2 hilos	35W	4.100 lm	Int. - M/M	12 VAC	UL079A
S	ES23F	Blanco - 6.400K	23W	1.500 lm	Int. - M/M	12 VAC	UL060C
M EPOXY ROSCA	MXR15F	Blanco - 6.400K	15W	1.200 lm	Int. - M/M	12 VAC	NOVEDAD
	MXR15C	Blanco cálido - 3.000K	15W	1.200 lm	Int. - M/M	12 VAC	NOVEDAD
	MXR15RGB	RGB - 2 hilos	15W	1.200 lm	Int. - M/M	12 VAC	NOVEDAD
MINI ROSCA	MR10F	Blanco - 6.400K	10W	600 lm	Int. - M/M	12 VAC	UL010C
	MR10C	Blanco cálido - 3.000K	10W	600 lm	Int. - M/M	12 VAC	UL010W
	MR10RGB	RGB - 2 hilos	10W	600 lm	Int. - M/M	12 VAC	UL010A
	MR10RGB4H	RGB - 4 hilos	10W	600 lm	Int. - M/M	12 VDC	UL010WI
EMBELLECEDOR UNI BLANCO	PORTXBLLX18F	Blanco - 6.400K	18W	2.000 lm	BLANCO	HORM., POL. & LINER	
	PORTXBLLX35F	Blanco - 6.400K	35W	4.100 lm	BLANCO	HORM., POL. & LINER	
	PORTXBLLX35C	Blanco cálido - 3.000K	35W	4.100 lm	BLANCO	HORM., POL. & LINER	
	PORTXBLLX18RGB	RGB - 2 hilos	18W	2.000 lm	BLANCO	HORM., POL. & LINER	
	PORTXBLLX35RGB	RGB - 2 hilos	35W	4.100 lm	BLANCO	HORM., POL. & LINER	
	PORTXBL	Embelledor universal Lámpara Epoxy Blanco - Sin lámp.					HORM., POL. & LINER
EMBELLECEDOR UNI ANTRACITA	PORTXNELX18F	Blanco - 6.400K	18W	2.000 lm	NEGRO	HORM., POL. & LINER	
	PORTXNELX35F	Blanco - 6.400K	35W	4.100 lm	NEGRO	HORM., POL. & LINER	
	PORTXNELX35C	Blanco cálido - 3.000K	35W	4.100 lm	NEGRO	HORM., POL. & LINER	
	PORTXNELX18RGB	RGB - 2 hilos	18W	2.000 lm	NEGRO	HORM., POL. & LINER	
	PORTXNELX35RGB	RGB - 2 hilos	35W	4.100 lm	NEGRO	HORM., POL. & LINER	
	PORTXNE	Embelledor universal Lámpara Epoxy Antracita - Sin lámp.					HORM., POL. & LINER
EMBELLECEDOR UNI GRIS	PORTXGRLX18F	Blanco - 6.400K	18W	2.000 lm	GRIS	HORM., POL. & LINER	
	PORTXGRLX35F	Blanco - 6.400K	35W	4.100 lm	GRIS	HORM., POL. & LINER	
	PORTXGRLX35C	Blanco cálido - 3.000K	35W	4.100 lm	GRIS	HORM., POL. & LINER	
	PORTXGRLX18RGB	RGB - 2 hilos	18W	2.000 lm	GRIS	HORM., POL. & LINER	
	PORTXGRLX35RGB	RGB - 2 hilos	35W	4.100 lm	GRIS	HORM., POL. & LINER	
	PORTXGR	Embelledor universal Lámpara Epoxy Gris - Sin lámp.					HORM., POL. & LINER
EMBELLECEDOR UNI BEIGE	PORTXBELX18F	Blanco - 6.400K	18W	2.000 lm	BEIGE	HORM., POL. & LINER	
	PORTXBELX35F	Blanco - 6.400K	35W	4.100 lm	BEIGE	HORM., POL. & LINER	
	PORTXBELX35C	Blanco cálido - 3.000K	35W	4.100 lm	BEIGE	HORM., POL. & LINER	
	PORTXBELX18RGB	RGB - 2 hilos	18W	2.000 lm	BEIGE	HORM., POL. & LINER	
	PORTXBELX35RGB	RGB - 2 hilos	35W	4.100 lm	BEIGE	HORM., POL. & LINER	
	PORTXBE	Embelledor universal Lámpara Epoxy Beige - Sin lámp.					HORM., POL. & LINER
EMBELLECEDOR UNI AZUL	PORTXAZLX18F	Blanco - 6.400K	18W	2.000 lm	AZUL	HORM., POL. & LINER	
	PORTXAZLX35F	Blanco - 6.400K	35W	4.100 lm	AZUL	HORM., POL. & LINER	
	PORTXAZLX35C	Blanco cálido - 3.000K	35W	4.100 lm	AZUL	HORM., POL. & LINER	
	PORTXBAZX18RGB	RGB - 2 hilos	18W	2.000 lm	AZUL	HORM., POL. & LINER	
	PORTXBAZX35RGB	RGB - 2 hilos	35W	4.100 lm	AZUL	HORM., POL. & LINER	
	PORTXAZ	Embelledor universal Lámpara Epoxy Azul - Sin lámp.					HORM., POL. & LINER



	CÓDIGO	COLOR	POTENCIA	LÚMENES	CONTROL	TENSIÓN	ANTERIOR
NICHOMONTADO PARALINER	NICLLX18F	Blanco - 6.400K	18W	2.000 lm	EPOXY		POLIÉSTER & LINER
	NICLLX35F	Blanco - 6.400K	35W	4.100 lm	EPOXY		POLIÉSTER & LINER
	NICLLX35C	Blanco cálido - 3.000K	35W	4.100 lm	EPOXY		POLIÉSTER & LINER
	NICLLX18RGB	RGB - 2 hilos	18W	2.000 lm	EPOXY		POLIÉSTER & LINER
	NICLLX35RGB	RGB - 2 hilos	35W	4.100 lm	EPOXY		POLIÉSTER & LINER
	NICLLC18F	Blanco - 6.400K	18W	2.000 lm	CRISTAL		POLIÉSTER & LINER
	NICLLC35F	Blanco - 6.400K	35W	4.100 lm	CRISTAL		POLIÉSTER & LINER
	NICLLC35C	Blanco cálido - 3.000K	35W	4.100 lm	CRISTAL		POLIÉSTER & LINER
	NICLLC18RGB	RGB - 2 hilos	18W	2.000 lm	CRISTAL		POLIÉSTER & LINER
	NICLLC35RGB	RGB - 2 hilos	35W	4.100 lm	CRISTAL		POLIÉSTER & LINER
	NICLLC35RGB4H	RGB - 4 hilos	35W	4.100 lm	CRISTAL		POLIÉSTER & LINER
	NICLLP20F	Blanco - 6.400K	20W	2.490 lm	ABS		POLIÉSTER & LINER
	NICL	Nicho Estándar ABS para poliéster & liner - Sin lámpara					
NICHOMINI MONTLINER	NICMLMR10F	Blanco - 6.400K	10W	600 lm	MINI LED		POLIÉSTER & LINER
	NICMLMR10C	Blanco cálido - 3.000K	10W	600 lm	MINI LED		POLIÉSTER & LINER
	NICMLMR10RGB	RGB - 2 hilos	10W	600 lm	MINI LED		POLIÉSTER & LINER
	NICMLMR10RGB4H	RGB - 4 hilos	10W	600 lm	MINI LED		POLIÉSTER & LINER
	NICML	Nicho Mini ABS para poliéster & liner - Sin lámpara					
PORTALÁMPARAS MONTADO	PORTLX18F	Blanco - 6.400K	18W	2.000 lm	EPOXY		HORM., POL. & LINER
	PORTLX35F	Blanco - 6.400K	35W	4.100 lm	EPOXY		HORM., POL. & LINER
	PORTLX35C	Blanco cálido - 3.000K	35W	4.100 lm	EPOXY		HORM., POL. & LINER
	PORTLX18RGB	RGB - 2 hilos	18W	2.000 lm	EPOXY		HORM., POL. & LINER
	PORTLX35RGB	RGB - 2 hilos	35W	4.100 lm	EPOXY		HORM., POL. & LINER
	PORTLC18F	Blanco - 6.400K	18W	2.000 lm	CRISTAL		HORM., POL. & LINER
	PORTLC35F	Blanco - 6.400K	35W	4.100 lm	CRISTAL		HORM., POL. & LINER
	PORTLC35C	Blanco cálido - 3.000K	35W	4.100 lm	CRISTAL		HORM., POL. & LINER
	PORTLC18RGB	RGB - 2 hilos	18W	2.000 lm	CRISTAL		HORM., POL. & LINER
	PORTLC35RGB	RGB - 2 hilos	35W	4.100 lm	CRISTAL		HORM., POL. & LINER
	PORTLC35RGB4H	RGB - 4 hilos	35W	4.100 lm	CRISTAL		HORM., POL. & LINER
	PORTLP20F	Blanco - 6.400K	20W	2.490 lm	ABS		HORM., POL. & LINER
	PORT	Portalámparas Estándar ABS - Sin lámpara					
PORTMINI MONTLÁMP	PORTMMR10F	Blanco - 6.400K	10W	600 lm	MINI LED		HORM., POL. & LINER
	PORTMMR10C	Blanco cálido - 3.000K	10W	600 lm	MINI LED		HORM., POL. & LINER
	PORTMMR10RGB	RGB - 2 hilos	10W	600 lm	MINI LED		HORM., POL. & LINER
	PORTMMR10RGB4H	RGB - 4 hilos	10W	600 lm	MINI LED		HORM., POL. & LINER
	PORTM	Portalámparas Mini ABS - Sin lámpara					
	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TAPA / Ø	PISCINA / Ø	BOCA	CONEXIÓN	
SKIMMERS	SKICL	Skimmer Estándar 15 lts.	Cuadrada	Liner	Estándar	1½"	
	SKICAL	Skimmer Ampliación 15 lts.	Cuadrada	Liner	Ancha	1½"	
	SKICNL	Skimmer Norm 17,5 lts.	Cuadrada	Liner	Estrecha	1½"	
	SKIML	Skimmer Mini 6,5 lts.	Circular	Liner	Mini	1½"	
SUM	SUMRL	Sumidero Circular	Circular	Liner		2"	
	SUMCL	Sumidero Cuadrado	Cuadrada	Liner		2"	
BOQ	BO63IL	Boquilla impulsión (ins. latón)		2"		Liner	
	BO63AL	Boquilla aspiración (ins. latón)		2"		Liner	
	BOR75L	Boquilla Net&Clean rótula		Ø75		Liner	
PASA	PASAM	Pasamuros en ABS		2"		Hormigón / Liner	
	PASAMR	Pasamuros en ABS para Boquilla Net&Clean		Ø75		Hormigón / Liner	
BARANDILLAS	FX01P	Barandilla FX01		AISI 316L		Pletina soldada	
	FX02P	Barandilla FX02		AISI 316L		Pletina soldada	
	FX0512P	Barandilla FX05 1.219 mm		AISI 316L		Pletina soldada	
	FX0515P	Barandilla FX05 1.524 mm		AISI 316L		Pletina soldada	
	FX0518P	Barandilla FX05 1.829 mm		AISI 316L		Pletina soldada	
	FXEMB	Embellecedor 2 mitades		AISI 304		Pletina soldada	
	FXLIN	Kit para liner barandillas		AISI 316L		Pletina soldada	

CONDICIONES GENERALES DE VENTA

1. PEDIDOS

Para una correcta gestión y evitar errores, todos los pedidos deberán remitirse por escrito al correo pedidos@trypool.com, indicando claramente el código de producto y las unidades solicitadas. Los pedidos recibidos a través de nuestra web www.trypool.com tendrán prioridad sobre el resto de canales. También pueden realizarse pedidos directamente a nuestros agentes comerciales.

2. PLAZOS DE ENTREGA

Trypool Productos y Servicios, S.L. indicará los plazos de entrega cuando sea solicitado. Estos se cumplirán siempre que haya stock suficiente en nuestros almacenes para completar el pedido. El incumplimiento de la fecha de entrega no dará derecho a anular el pedido ni a reclamar compensación alguna. Trypool no se hace responsable de retrasos derivados de agencias de transporte.

3. PORTES

Los portes están incluidos para pedidos superiores a 1.000,00 € (IVA no incluido) en la península y 1.500,00 € (IVA no incluido) en Baleares y Portugal. Los portes no están incluidos para productos como filtros, casetas, cobertores y duchas solares. Para Canarias, Ceuta, Melilla y otros territorios no mencionados, salvo acuerdo con Trypool, la mercancía se servirá bajo incoterm EXW (Ex Works): el comprador asume todos los gastos y riesgos desde que la mercancía está disponible en nuestras instalaciones. El cliente será responsable del transporte, aduanas y seguros desde ese momento.

4. PAGOS

La forma de pago será acordada por escrito con el departamento comercial y aprobada por el departamento financiero. En su defecto, el pago será por transferencia anticipada. El primer pedido se abonará siempre por anticipado. Si hubiera devolución bancaria, los gastos correrán a cargo del cliente y los siguientes pedidos deberán abonarse también por adelantado.

5. GARANTÍAS, REPARACIONES Y DEVOLUCIONES

Cada producto tiene su garantía legal correspondiente, consultable con el departamento comercial o técnico. No se aceptarán devoluciones ni reparaciones sin autorización previa por escrito y sin la factura de compra. Las garantías no cubrirán productos manipulados por terceros ajenos a Trypool. Cualquier incidencia o daño en la mercancía deberá comunicarse por escrito en un plazo máximo de 24 horas desde la recepción. Pasado ese plazo, no se aceptarán reclamaciones.

6. CONFIDENCIALIDAD Y PROTECCIÓN DE DATOS

El cliente se compromete a mantener la confidencialidad de toda la información intercambiada con Trypool, en cumplimiento del Reglamento (UE) 2016/679 y la Ley Orgánica 3/2018. Los datos personales serán incorporados a un fichero propiedad de Trypool y podrán utilizarse con fines comerciales. Para ejercer sus derechos, puede escribir a trypool@trypool.com o al Apartado de Correos 2145, 30500 – Molina de Segura (Murcia), adjuntando copia del DNI.

7. RESERVA DE DOMINIO Y JURISDICCIÓN

La mercancía será propiedad de Trypool hasta el pago completo. En caso de impago, podrá ser retirada del domicilio del cliente. Cualquier litigio se someterá a los Juzgados y Tribunales de Molina de Segura (Murcia), bajo legislación española.

TRYPOL®

Trypool Productos y Servicios, S.L.
C/ Valparaiso, Nave 4
30500 · Molina de Segura · Murcia
www.trypool.com



**Servicio
Asesoramiento
Técnico:**

Antonio Fco González
comercial03@trypool.com
Tel. 695 234 693

Pedro Antonio Bernal
comercial01@trypool.com
Tel. 632 318 986

David M. R. Sachssendahl
comercial04@trypool.com
Tel. 868 127 790

Julián G. Cava
comercial02@trypool.com
Tel. 629 485 137

Ignacio Bernal
comercial05@trypool.com
Tel. 868127 790