



**PISCINAS RESIDENCIALES
CUBIERTAS
AUTOMÁTICAS
TARIFA 2024**



CUBIERTAS AUTOMÁTICAS SUMERGIDAS p.3

CUBIERTAS AUTOMÁTICAS ELEVADAS p.31

**DETALLE DE LOS COMPONENTES
DE LAS CUBIERTAS** p.49



CUBIERTAS AUTOMÁTICAS SUMERGIDAS

ASTRALPOOL 

CUBIERTAS
AUTOMÁTICAS
SUMERGIDAS

- Cover Connect 4
- Cuadro de control universal 4
- ROUSSILLON PLAYA FUERA DEL AGUA
 - Guía de selección 5
 - Presupuesto rápido 6
 - Motor en fosa seca 11
 - Motor en el eje 26
- ROUSSILLON PLAYA SUMERGIDA
 - Guía de selección 7
 - Presupuesto rápido 8
 - Información útil 9
 - Motor en fosa seca 11
 - Motor en el eje 17
 - Motor en el eje: fijación mecanismo y playa (MP) 21





Compatible con los modelos de motores sumergidos

- Genker 120 Nm y 250 Nm
- Unicum tubular y fosa seca (120 Nm – 250 Nm – 500 Nm – 850 Nm)
- Motor Sirem a ras de agua



- + Un único cuadro de mandos para todos los tipos de cubiertas sumergidas
- + Instalación y mantenimiento simplificados

El cuadro de mandos universal tiene la ventaja de integrar un receptor de radio:

¡Ya no será necesario instalar un receptor externo! Ahorre tiempo y aumente la eficacia.



Radiofrecuencia de alto rendimiento



Bluetooth



Para los enrolladores sumergidos, se necesita un mando a distancia en la pared para el funcionamiento de la aplicación Cover Connect. Instalado en el borde de la piscina, permite controlar la cubierta a través del smartphone, pero siempre respetando el límite de distancia necesaria que dicta la norma NF P90-308.



Conexión automática Cover Connect

Funcionamiento por radiofrecuencia entre la caja de control mural (se vende por separado) y el cuadro de mandos universal.



Control del clorador salino

Reducción de la producción de cloro cuando la piscina esté tapada.



Control de la bomba de filtración

Detención momentánea de la bomba de filtración al accionar la cubierta. Útil para piscinas desbordantes a fin de evitar cualquier desviación de la cubierta.



Entrada del sensor de nivel del agua (AUX)

El cuadro de mandos universal, vinculado a un sensor de nivel del agua automático, bloquea las maniobras de la cubierta en caso de que el nivel del agua sea demasiado bajo o alto. Asimismo, puede estar vinculado a un botón de parada de emergencia.

Arranque progresivo programable

- Salida de la cubierta a velocidad reducida hasta la superficie para evitar atascos.
- Posición 1 programable en función de la profundidad del enrollador.
- Reducción de la velocidad del motor al 60 %.

Frenado de la cubierta en el momento de su despliegue

- Al contrario de lo que ocurría con los cuadros de mandos antiguos que sufrían el principio de Arquímedes que causaba la aceleración de la cubierta, el cuadro de alimentación universal integra un sistema de frenado para limitar la velocidad de la salida de las lamas.
- Este sistema de frenado es necesario para poder controlar la velocidad de la salida de la cubierta de lamas (arranque progresivo).
- Esta función es especialmente útil en caso de playas sumergidas con brocales que sobresalen para evitar que la cubierta llegue demasiado rápidamente a la superficie.



Compatible con Fluidra Connect

- Se puede conocer la posición de la cubierta a distancia: abierta o cerrada
- Plus para el profesional: seguimiento a distancia de las cubiertas instaladas
- Mantenimiento preventivo
- Subordinación de los equipos de la piscina a la cubierta: clorador salino, limpiafondos, bomba de calor, filtración...

Cuadro de mandos universal	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024
Potencia 250 VA	070620	925,00
Potencia 400 VA	070619	1079,00

ROUSSILLON TAPAS FUERA DEL AGUA



	MOTOR EN FOSA SECA	MOTOR EN EL EJE
ROUSSILLON CON TAPAS FUERA DEL AGUA		
Marca		
Dimensiones* máximas del interior de la piscina	11 x 17 m	8 x 12 m
Motor desembragable	✓	-
Gestión de los finales de carrera	✓	✓
Control Clorador salino	✓	✓
Piezas que se han de sellar	Elemento que atraviesa la pared	-
Kit de tabique	Tres COLORES: <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> TRES SOPORTES adaptables en función de la profundidad de la piscina Dos ANCLAJES: en la pared o en el suelo	
Viga	En aluminio lacado Tres COLORES: <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Dos ALTURAS: 70 mm, soportes regulables que se fijan en el suelo o en la pared 110 mm, soportes regulables que se fijan en el suelo o en la pared	
Tapas	En aluminio (28 mm de grosor): Tres COLORES: <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> En madera exótica (25 mm de grosor)	
Sistema de seguridad	Tres soluciones: - Sistema de hebillas con correa de tela - Sistema en ABS - Sistema en acero inoxidable	
Compatibilidad de la aplicación 	Opcionalmente con mando a distancia mural	
Garantía	 5 AÑOS DE GARANTÍA MOTOR Y CUADRO	 4 AÑOS DE GARANTÍA MOTOR Y CUADRO

* Consultar las tablas de los mecanismos



La cubierta de abre y se cierra con la aplicación para smartphones



- Para piscinas con un ancho a nivel del agua:
- De 0 a 1,99 m, la cubierta no cumple los requisitos de la norma NF P90-308, independientemente del sistema de seguridad.
 - De 2 a 2,30 m, la cubierta cumple los requisitos de la norma NF P90-308 únicamente con los sistemas de seguridad en ABS o tela, ya se fijen en la pared o en el suelo.
 - ≥2,30 m, la cubierta cumple los requisitos de la norma NF P90-308, independientemente del sistema de seguridad (ABS, tela o acero inoxidable), que se fija en la pared o en el suelo.

ROUSSILLON TAPAS FUERA DEL AGUA

©Espace Piscine 66



COBERTORES SUMERGIDOS TAPAS FUERA DEL AGUA



DIMENSIONES DE LA PISCINA
€ ud./imp. no incl. 2024

	3 x 7	3,5 x 7	4 x 8	4,5 x 9	5 x 10	5,5 x 11	6 x 12
MECANISMO							
MECANISMO DEL MOTOR EN FOSA SECA + kit de sellado con TP 210 m	4864,50	4864,50	4864,50	5964,50	5964,50	6521,50	6521,50
MECANISMO DEL MOTOR EN EL EJE FIJACIÓN BAJO PIEDRA DE CORONACIÓN	5288,00	5288,00	5288,00	5435,00	6282,00	7288,00	7288,00
MECANISMO DEL MOTOR EN EL EJE QUE SE FIJA EN LA PARED	5078,00	5078,00	5078,00	5222,00	5905,00	6787,00	6787,00
CUBIERTA DE LAMAS							
LAMAS DE PVC (todas los colores)	248,50/ml	248,50/ml	275,50/ml	305,00/ml	336,50/ml	359,50/ml	398,50/ml
	1739,50	1739,50	2204,00	2745,00	3365,00	3954,50	4782,00
LAMA DE POLICARBONATO (todas los colores)	583,00/ml	583,00/ml	643,00/ml	704,00/ml	765,00/ml	826,00/ml	841,00/ml
	4081,00	4081,00	5144,00	6336,00	7650,00	9086,00	10 092,00
SISTEMAS DE SEGURIDAD							
SISTEMA DE SEGURIDAD EN TELA QUE SE FIJA EN LA PARED (si se suministra con la cubierta)	INCLUIDO						
SISTEMA DE SEGURIDAD EN ABS QUE SE FIJA EN LA PARED (23 €/ud.)	46,00	69,00	69,00	69,00	69,00	92,00	92,00
SISTEMA DE SEGURIDAD EN ACERO INOXIDABLE QUE SE FIJA EN LA PARED (67,3 €/ud.)	134,60	201,90	201,90	201,90	201,90	269,20	269,20
VIGA DE ALUMINIO 100 x 110 MM							
VIGA 100 x 110 mm + cajas (1)	871,00	871,00	871,00	1001,00	1001,00	1137,00	1137,00
SOPORTE ANTIFLEXIÓN que se fija en la pared (para tapas de entre 650 y 1080 mm)	-	-	-	-	771,00	771,00	771,00
SOPORTE ANTIFLEXIÓN que se fija bajo piedra de coronamiento (para tapas de entre 650 y 1080 mm)	-	-	-	-	907,00	907,00	907,00
VIGA DE ALUMINIO 100 x 70 MM							
VIGA 100 x 70 mm + cajas (1)	891,00	891,00	891,00	1023,00	1023,00	-	-
SOPORTE ANTIFLEXIÓN que se fija en la pared (para tapas de entre 650 y 1080 mm)	-	771,00	771,00	771,00	771,00	-	-
SOPORTE ANTIFLEXIÓN que se fija bajo piedra de coronamiento (para tapas de entre 650 y 1080 mm)	-	907,00	907,00	907,00	907,00	-	-
TAPAS							
MADERA 700 x 1000 mm (374,5 €/ml)	1123,50	1310,75	1498,00	1685,25	1872,50	2059,75	2247,00
MADERA 950 x 1000 mm (453 €/ml)	1359,00	1585,50	1812,00	2038,50	2265,00	2491,50	2718,00
ALUMINIO blanco 700 x 1000 mm (291 €/ml)	873,00	1018,50	1164,00	1309,50	1455,00	1600,50	1746,00
ALUMINIO blanco 950 x 1000 mm (358,5 €/ml)	1075,50	1254,75	1434,00	1613,25	1792,50	1971,75	2151,00
KIT TABIQUE + VIGA para una piscina de 1,50 m de profundidad							
TABIQUE + VIGA 100 x 110 mm que se fija bajo coronación	3613,00	3613,00	3613,00	3774,00	3774,00	4180,00	4180,00
TABIQUE + VIGA 100 x 110 mm que se fija en la pared	3396,00	3396,00	3396,00	3613,00	3613,00	4013,00	4013,00
TABIQUE + VIGA 100 x 70 mm que se fija bajo coronación	3623,00	3623,00	3623,00	3804,00	3804,00	-	-
TABIQUE + VIGA 100 x 70 mm que se fija en la pared	3417,00	3417,00	3417,00	3634,00	3634,00	-	-
OPCIONES							
MANDO A DISTANCIA MURAL + APLICACIÓN COVER CONNECT 	306,50	306,50	306,50	306,50	306,50	306,50	306,50
LLAVERO CON MANDO A DISTANCIA (no conforme a la norma N FP90-308) 	52,15	52,15	52,15	52,15	52,15	52,15	52,15

(1) Calcule la viga únicamente si no desea el KIT TABIQUE

ROUSSILLON TAPAS SUMERGIDAS



	MOTOR EN FOSA SECA	MOTOR EN EL EJE	MOTOR EN EL EJE FIJACIÓN MP (MECANISMO Y PLAYA)
ROUSSILLON TAPAS SUMERGIDAS			
Marca			
Dimensiones* máximas del interior de la piscina	11 x 17 m	8 x 12 m	8 x 10 m
Motor desembragable	✓	-	-
Gestión de los finales de carrera	✓	✓	✓
Control Clorador salino	✓	✓	✓
Piezas que se han de sellar	Elemento que atraviesa la pared y soporte de rodamientos	Pasacables y soporte de rodamientos previa petición (a elegir en función del revestimiento)	Opcional
Caja de PVC sumergida	CUATRO COLORES: Chapado en madera/blanco/gris medio/arena  DIMENSIONES: 950 x 950 mm y 950 x 1200 mm EN CONSTRUCCIÓN o EN RENOVACIÓN		
Viga	En poliéster reforzado con fibra de vidrio. Altura: 200 mm Fijación en la pared con ayuda de una caja de acero inoxidable 316L		Fijación sobre la pared con mecanismo y playa (MP)
Tapas	En PVC: Cuatro colores: Chapado en madera/blanco/gris medio/arena  / de PVC armado para recubrir En ACERO INOXIDABLE: electropulido 316L En POLIÉSTER: para alicatar o recubrir		
Sistema de seguridad	Tres soluciones: - Sistema de hebillas con correa de tela - Sistema en ABS - Sistema en acero inoxidable		
Compatibilidad de la aplicación 	Opcionalmente con mando a distancia mural		
Garantía	 5 AÑOS DE GARANTÍA MOTOR Y CUADRO	 4 AÑOS DE GARANTÍA MOTOR Y CUADRO	 4 AÑOS DE GARANTÍA MOTOR Y CUADRO



La cubierta de abre y se cierra con la aplicación para smartphones



- Para piscinas con un ancho a nivel del agua:
- De 0 a 1,99 m, la cubierta no cumple los requisitos de la norma NF P90-308, independientemente del sistema de seguridad.
 - De 2 a 2,30 m, la cubierta cumple los requisitos de la norma NF P90-308 únicamente con los sistemas de seguridad en ABS o tela, ya se fijen en la pared o en el suelo.
 - ≥2,30 m, la cubierta cumple los requisitos de la norma NF P90-308, independientemente del sistema de seguridad (ABS, tela o acero inoxidable), que se fija en la pared o en el suelo.

ROUSSILLON TAPAS SUMERGIDAS



COBERTORES SUMERGIDOS
TAPAS SUMERGIDAS

(mecanismo instalado a 80 cm con respecto al nivel del agua)



DIMENSIONES DE LA PISCINA
€ ud./imp. no incl. 2024

	3 x 7	3,5 x 7	4 x 8	4,5 x 9	5 x 10	5,5 x 11	6 x 12
MECANISMO							
Mecanismo del motor en fosa seca + kit de sellado con TP 210 mm	5838,50	5838,50	5838,50	5964,50	6457,50	9891,50	9891,50
Mecanismo del motor en el eje que se fija en la pared + kit de fijación especial PVC armado	7129,00	7129,00	7129,00	7281,00	7414,00	10 722,00	10 722,00
CUBIERTA DE LAMAS							
LAMAS DE PVC (todas los colores)	248,50/ml 1988,00	248,50/ml 1988,00	275,50/ml 2479,50	305,00/ml 3050,00	336,50/ml 3701,50	359,50/ml 4314,00	398,50/ml 5180,50
LAMA DE POLICARBONATO (todas los colores)	583,00/ml 4664,00	583,00/ml 4664,00	643,00/ml 5787,00	704,00/ml 7040,00	765,00/ml 8415,00	826,00/ml 9912,00	841,00/ml 10 933,00
SISTEMAS DE SEGURIDAD							
SISTEMA DE SEGURIDAD EN TELA QUE SE FIJA EN LA PARED (si se suministra con la cubierta)	INCLUIDO						
SISTEMA DE SEGURIDAD EN ABS QUE SE FIJA EN LA PARED (22,7 €/ud.)	46,00	69,00	69,00	69,00	69,00	92,00	92,00
SISTEMA DE SEGURIDAD EN ACERO INOXIDABLE QUE SE FIJA EN LA PARED (66,45 €/ud.)	134,60	201,90	201,90	201,90	201,90	269,20	269,20
VIGA DE FIBRA 100 x 200 MM							
VIGA DE FIBRA 100 x 200 mm + cajas	1205,00	1205,00	1205,00	1341,00	1341,00	1590,00	1590,00
TAPAS							
PVC COLOR MADERA (350 € la placa de 950 x 750 mm)	1400,00	1750,00	2100,00	2100,00	2450,00	2800,00	2800,00
PVC PARA RECUBRIR (285 € la placa de 950 x 750 mm)	1140,00	1425,00	1710,00	1710,00	1995,00	2280,00	2280,00
POLIÉSTER PARA ALICATAR (727 € la placa de 1000 x 885 mm)	2181,00	2908,00	2908,00	3635,00	3635,00	4362,00	4362,00
COVER CONNECT OPCIONAL							
MANDO A DISTANCIA MURAL + APLICACIÓN COVER CONNECT	306,50	306,50	306,50	306,50	306,50	306,50	306,50
LLAVERO CON MANDO A DISTANCIA (no conforme a la norma N FP90-308)	52,15	52,15	52,15	52,15	52,15	52,15	52,15

Estas tarifas se aplican para una piscina rectangular con radios ≤25 cm y acabado en escuadra. Para el resto de las características, consúltenos en la dirección: surmesure@fluidraindustry.fr



EXCLUSIVAMENTE DISPONIBLE en el espacio PROFESIONAL A MEDIDA

Su cubierta automática en tiempo récord
Programa de fabricación D+5*

Día D: Solicite su cubierta antes de las 16:00
Día D+1: Recibirá la confirmación de su pedido
DÍA D+5: Envío de su cubierta



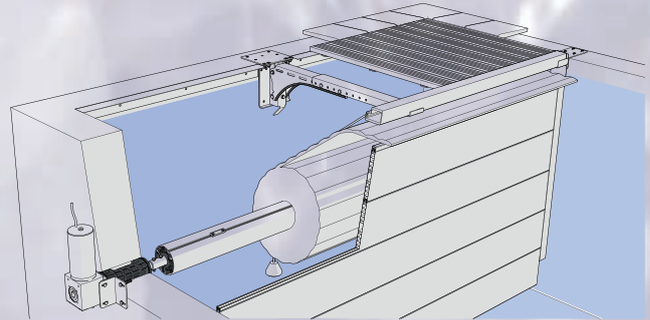
Aprovéchese de este servicio poniéndose en contacto con **pro.fluidra.com** Sección **A MEDIDA**

* El servicio CHRONOVOLET está limitado a cubiertas automáticas de anchos ≤6 m y longitudes ≤15 m con lamas de PVC (salvo lamas de policarbonato). Fuera del eje en acero inoxidable, tapas a medida, cortadas con forma por toda la longitud del cobertor. El suplemento del 15 % se aplica al conjunto de los elementos suministrados (excepto transporte).

ROUSSILLON

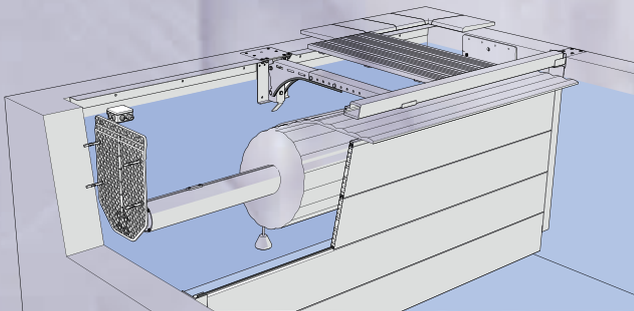
Tapas FUERA DEL AGUA

Motor en FOSA SECA

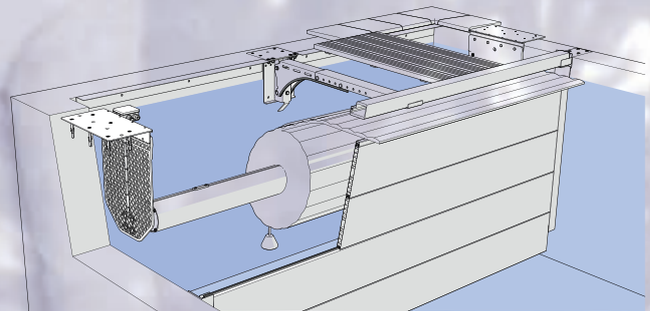


Motor en fosa seca

Motor en el EJE

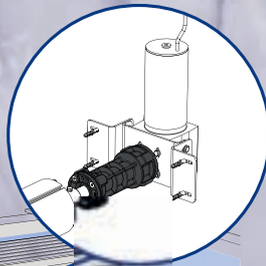


Motor en el eje
con soportes que se fijan en la pared

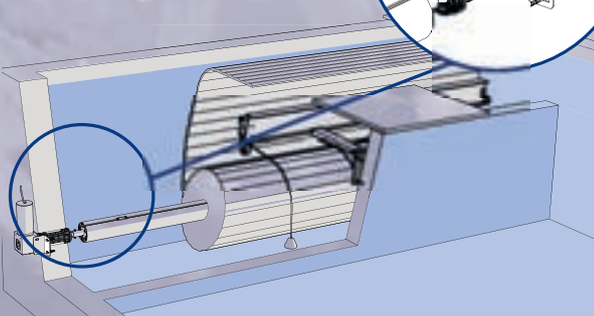


Motor en el eje
con soportes que se fijan bajo coronamiento

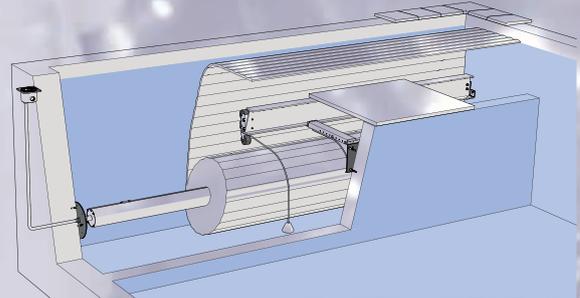
Tapas SUMERGIDAS



Kits de fijación de los mecanismos en función del revestimiento y la estructura de la piscina.
+ información en las páginas 12 y 18

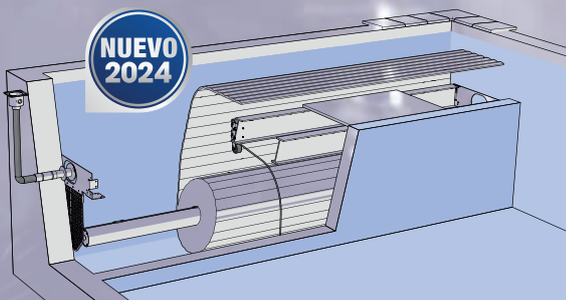


Motor en fosa seca

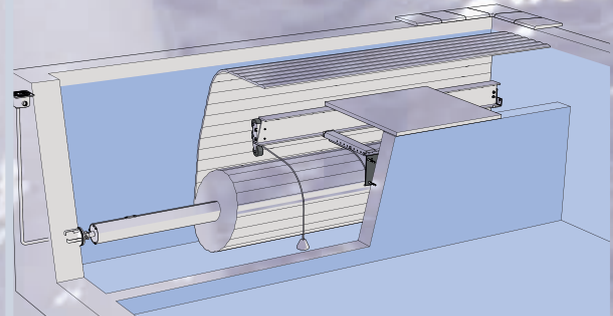


Motor en el eje

**NUEVO
2024**



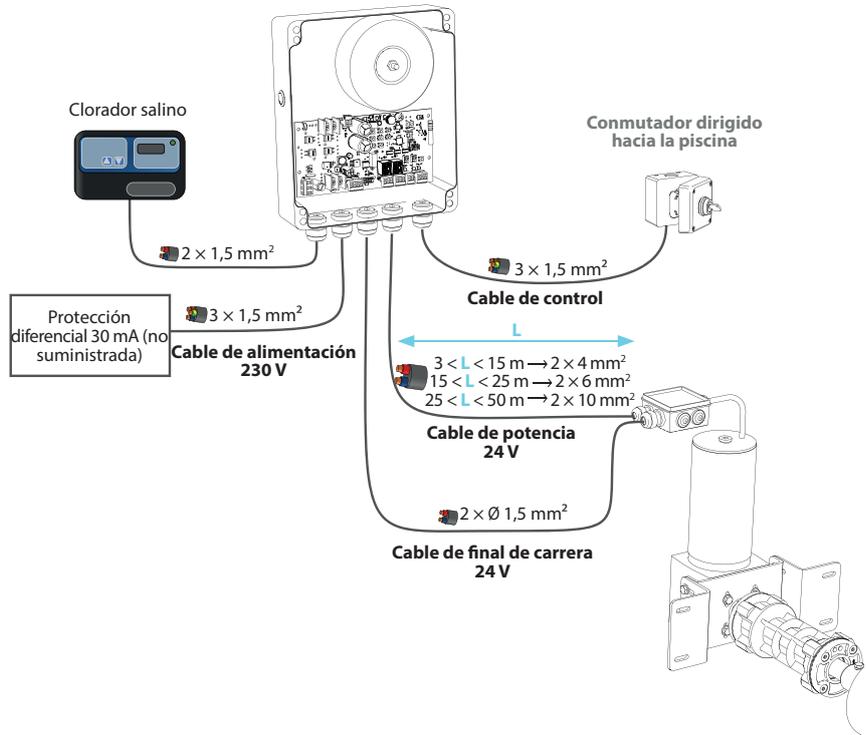
Motor en el eje
Soporte MP (mecanismo y playa)



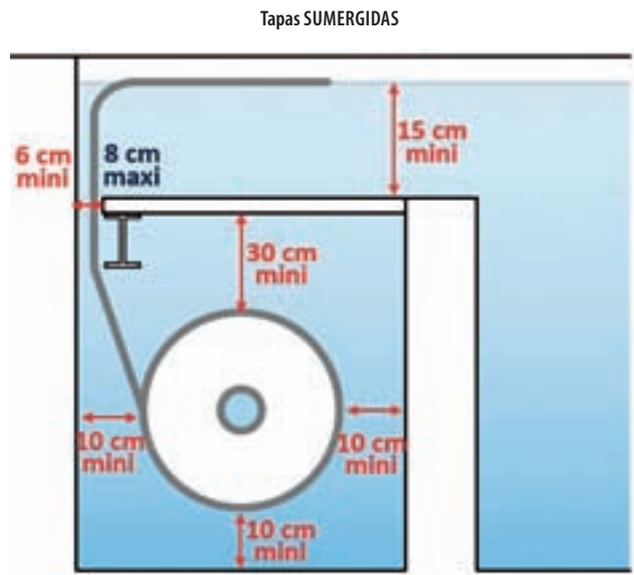
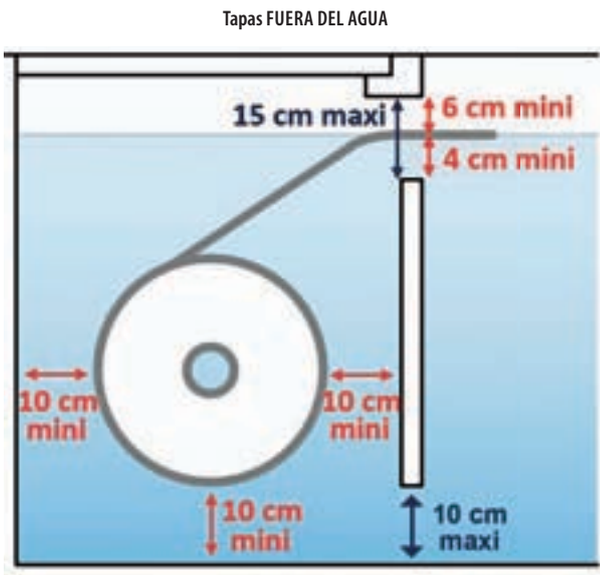
Motor en el eje con sellado previo

Sección de los cables + Diámetros de las bobinas

Longitud de la piscina	Diámetros de enrollamiento eje + lamas	
	Eje ALU	Eje INOX Ø 300 mm
1 m	250	340
2 m	300	380
3 m	340	410
4 m	370	440
5 m	400	460
6 m	430	490
7 m	460	510
8 m	480	540
9 m	510	560
10 m	530	580
11 m	550	600
12 m	580	620
13 m	600	640
14 m	620	660
15 m	640	680
16 m	650	690
17 m	670	710
18 m	690	730
19 m	710	740
20 m	720	760
21 m	740	780
22 m	760	790
23 m	770	810
24 m	790	820
25 m	800	830



Cotas que hay que respetar



El mecanismo sumergido cumple los requisitos de la norma NF P90-308 únicamente de respetarse las dimensiones máximas indicadas en azul. Para un buen funcionamiento de la cubierta, se deben respetar las cotas especificadas en rojo.

ROUSSILLON

CON Final de carrera CON Contacto electrólisis

5
AÑOS
DE GARANTÍA
MOTOR Y CUADRO

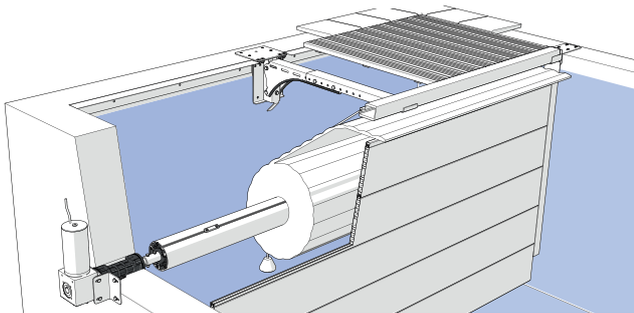
3
AÑOS
DE GARANTÍA
LAMAS
FLOTABILIDAD E IMPERMEABILIZACIÓN

Ahorro
de agua

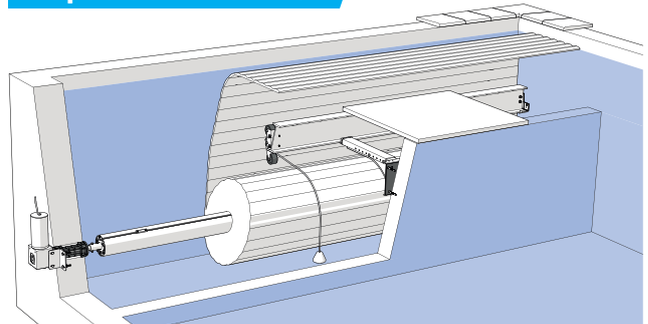


©Espace Piscine 66

Tapas FUERA DEL AGUA



Tapas SUMERGIDAS



La playa sumergida permite crear un espacio de relajación y aprovechar toda la superficie de la piscina. El cobertor se integra y disimula a la perfección en la piscina.

Piscina
(dim. interiores):
11 x 20 m máx.



Cuadro de mandos
eléctrico:
Con contacto seco para
controlar un clorador salino.



Interruptor de llave:
Situado a distancia dirigido hacia la
piscina. El interruptor de llave tiene
tres posiciones con contacto
mantenido.



COVER
CONNECT opcional
Control de la apertura y
el cierre de la cubierta. Posibilidad
de controlar a distancia con un
smartphone. Véase la p. 53

¿Cómo se calcula el precio de un cobertor sumergido con un motor de fosa seca?

Elija y añada los elementos siguientes por orden de las etapas mencionadas:

- 1 Elemento que atraviesa la pared + fijación de rodamientos
- 2 Mecanismo
- 3 Lamas
- 4 Escalera
- 5 Sistema de seguridad
- 6 Viga si no hay kit de tabique N.º 9
- 7 Soporte antiflexión
- 8 Tapas FUERA DEL AGUA o SUMERGIDAS
- 9 Con TAPAS FUERA DEL AGUA: Kit TABIQUE
Con TAPAS SUMERGIDAS: kit CAJA
- 10 Transporte



ROUSSILLON

ETAPA

1 Elemento que atraviesa la pared + fijación de rodamientos

Kits de fijación en fosa seca		Elemento que atraviesa la pared	Tipo de soporte	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024
Lado de rodamientos QUE SE HAN DE SELLAR					
		Kit de elemento que atraviesa la pared 210 mm + fijación de rodamientos sobre sellado previo	Pared 210	Sellado	070017 260,50
		Kit de elemento que atraviesa la pared 310 mm + fijación de rodamientos sobre sellado previo	Pared 310		070018 288,00
Lado de rodamientos QUE SE HAN DE ATORNILLAR					
		Kit de elemento que atraviesa la pared 210 mm + fijación de rodamientos sobre sellado previo	Pared 210	Baldosas	060022 306,00
		Kit de elemento que atraviesa la pared 310 mm + fijación de rodamientos sobre sellado previo	Pared 310		060023I 310,50
		Kit de elemento que atraviesa la pared 210 mm + fijación de rodamientos sobre liner	Pared 210	Liner	060024I 416,50
		Kit de elemento que atraviesa la pared 310 mm + fijación de rodamientos sobre liner	Pared 310		060025 443,00
		Elemento que atraviesa la pared 210 mm + fijación de rodamientos sobre PVC armado	Pared 210	PVC armado	060026I 351,00
		Kit de elemento que atraviesa la pared 310 mm + fijación de rodamientos sobre PVC armado	Pared 310		060027I 376,50

Kits de colocación del lado de los rodamientos que se atornillan directamente en la pared, propuestos como alternativa al sellado con hormigón.
 Kits de fijación de rodamientos adaptado al tipo de revestimiento para facilitar la instalación y garantizar la impermeabilidad.
 No se prevé el uso de sellado con hormigón, placa atornillada directamente a la pared con ayuda de los tacos de nailon de alto rendimiento suministrados.
 El mecanismo se incluye con la caja de conexión + gel aislante + bornes de conexión rápidos.

Placa reforzada que se atornilla suministrada ÚNICAMENTE para los mecanismos EJE INOX 300 MM (consulte la tabla de mecanismos)

		Kit de elemento que atraviesa la pared 210 mm + fijación de rodamientos reforzado	Pared 210	Rodamientos reforzados	060028I 523,00
		Kit de elemento que atraviesa la pared 310 mm + fijación de rodamientos reforzado	Pared 310		060029I 548,00

ETAPA

2 Mecanismo



Fosa seca con tapas FUERA DEL AGUA

Para una versión de tapas FUERA DEL AGUA, la profundidad del mecanismo debe ser de 55 cm del nivel del suelo



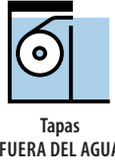
Fosa seca con tapas SUMERGIDAS

Para una versión de tapas SUMERGIDAS, la profundidad del mecanismo debe calcularse en función de la profundidad deseada de las tapas y la altura del agua a nivel del suelo.

0 < la profundidad del eje por debajo del nivel del agua ≤ 0,55

Ancho máximo interior de piscinas a nivel del eje

Longitud Cubierta de lamas**	3,03		3,53		4,03		4,53		5,03		5,53	
	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024
4												
5												
6												
7												
8												
9												
10	060465ET	4604,00			060465ET	4604,00			060467ET	4716,00		
11												
12												
13												
14												
15												
16												
17												
18												
19	060467ET	4716,00										
20												



0,55 < la profundidad del eje por debajo del nivel del agua ≤ 0,75

Ancho máximo interior de piscinas a nivel del eje

Longitud Cubierta de lamas**	3,03		3,53		4,03		4,53		5,03		5,53	
	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024
4												
5												
6												
7												
8	060465ET	4604,00										
9												
10												
11												
12												
13												
14												
15												
16												
17												
18												
19												
20												



0,75 < la profundidad del eje por debajo del nivel del agua ≤ 1

Ancho máximo interior de piscinas a nivel del eje

Longitud Cubierta de lamas**	3,03		3,53		4,03		4,53		5,03		5,53	
	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024										
4												
5												
6												
7												
8												
9												
10												
11												
12												
13												
14	071601	5578,00										
15												
16												
17												
18												
19												
20												



* Longitud de la cubierta de lamas = longitud interior de la piscina, fosa incluida + profundidad del eje por debajo del nivel del agua

Ancho máximo interior de piscinas a nivel del eje															
	6,03		6,53		7,03		8,03		9,03		10,03		11,03		
	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024							
4														4	
5							060470ET	6580,00						5	
6														6	
7			060466ET	6388,00	060466ET	6388,00							070440**	19 874,00	7
8														8	
9	060468ET	6261,00									070440**	19 874,00		9	
10														10	
11							070444	10 290,00	070440**	19 874,00				11	
12														12	
13														13	
14					070443	9961,00							060570I**	20 356,00	14
15			070443	9961,00										15	
16														16	
17	070442	9631,00					070441**	17 118,00			060570I**	20 356,00		17	
18														18	
19			070441**	17 118,00	070441**	17 118,00								19	
20									060570I**	20 356,00				20	

Ancho máximo interior de piscinas a nivel del eje															
	6,03		6,53		7,03		8,03		9,03		10,03		11,03		
	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024	
4														4	
5							060470ET	6580,00						5	
6														6	
7	060468ET	6261,00	060466ET	6388,00	060466ET	6388,00					070440**	19 874,00	070440**	19 874,00	7
8														8	
9														9	
10							070444	10 290,00	070440**	19 874,00				10	
11														11	
12														12	
13					070443	9961,00							060570I**	20 356,00	13
14			070443	9961,00										14	
15														15	
16	070442	9631,00					070441**	17 118,00			060570I**	20 356,00		16	
17														17	
18							070441**	17 118,00			060570I**	20 356,00		18	
19			070441**	17 118,00										19	
20							060571I**	18 911,00						20	

Ancho máximo interior de piscinas a nivel del eje															
	6,03		6,53		7,03		8,03		9,03		10,03		11,03		
	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024							
4														4	
5														5	
6	060468ET	6261,00	060466ET	6388,00	060466ET	6388,00								6	
7														7	
8														8	
9														9	
10														10	
11							070444	10 290,00	070440**	19 874,00				11	
12														12	
13					070443	9961,00								13	
14														14	
15			070443	9961,00									060570I**	20 356,00	15
16														16	
17	070442	9631,00					070441**	17 118,00			060570I**	20 356,00		17	
18														18	
19														19	
20			070441**	17 118,00					060570I**	20 356,00				20	

* Eje Ø 300

1 < la profundidad del eje por debajo del nivel del agua ≤ 1,25

		Ancho máximo interior de piscinas a nivel del eje												
		3,03		3,53		4,03		4,53		5,03		5,53		
Longitud Cubierta de lamas		Código	€ ud./imp. no incl.* 2024	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024	
 Tapas SUMERGIDAS	4	060465ET	4604,00											
	5													
	6													
	7													
	8													
	9													
	10													
	11													
	12													
	13	071601	5578,00											
	14													
15														
16														
17														
18														
19														
20														

1,25 < la profundidad del eje por debajo del nivel del agua ≤ 1,50

		Ancho máximo interior de piscinas a nivel del eje											
		3,03		3,53		4,03		4,53		5,03		5,53	
Longitud Cubierta de lamas		Código	€ ud./imp. no incl.* 2024	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024
 Tapas SUMERGIDAS	4												
	5												
	6												
	7												
	8												
	9												
	10	071601	5578,00										
	11												
	12												
	13												
	14												
15													
16													
17													
18													
19	071628	6845,00											
20													

1,50 < la profundidad del eje por debajo del nivel del agua ≤ 2

		Ancho máximo interior de piscinas a nivel del eje											
		3,03		3,53		4,03		4,53		5,03		5,53	
Longitud Cubierta de lamas		Código	€ ud./imp. no incl.* 2024	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024
 Tapas SUMERGIDAS	4												
	5												
	6												
	7	071601	5578,00										
	8												
	9												
	10												
	11												
	12												
	13												
	14												
15	071628	6845,00											
16													
17													
18													
19													
20													

* Eje Ø 300

** Longitud de la cubierta de lamas = longitud interior de la piscina, fosa incluida + profundidad del eje por debajo del nivel del agua

Ancho máximo interior de piscinas a nivel del eje														
	6,03		6,53		7,03		8,03		9,03		10,03		11,03	
	Código	€ ud./imp. no incl. 2024	Código	€ ud./imp. no incl. 2024	Código	€ ud./imp. no incl. 2024	Código	€ ud./imp. no incl. 2024	Código	€ ud./imp. no incl. 2024	Código	€ ud./imp. no incl. 2024	Código	€ ud./imp. no incl. 2024
4	060468ET-01	6261,00											070440**	19 874,00
5														
6							070444	10 290,00	070440**	19 874,00				
7														
8			070443	9961,00		070443	9961,00							
9													060570**	20 356,00
10														
11	070442	9631,00					070441**	17 118,00				060570**	20 356,00	
12														
13														
14							070441**	17 118,00						
15														
16									060571**	18 911,00				
17			070441**	17 118,00										
18														
19	070441**	17 118,00					060571**	18 911,00						
20			060571**	18 911,00										

Ancho máximo interior de piscinas a nivel del eje														
	6,03		6,53		7,03		8,03		9,03		10,03		11,03	
	Código	€ ud./imp. no incl. 2024	Código	€ ud./imp. no incl. 2024	Código	€ ud./imp. no incl. 2024	Código	€ ud./imp. no incl. 2024	Código	€ ud./imp. no incl. 2024	Código	€ ud./imp. no incl. 2024	Código	€ ud./imp. no incl. 2024
4									070440**	19 874,00				
5														
6							070444	10 290,00						
7					070443	9961,00							060570**	20 356,00
8			070443	9961,00							060570**	20 356,00		
9	070442	9631,00												
10														
11														
12														
13														
14														
15														
16	070441**	17 118,00												
17														
18														
19	060571**	18 911,00												
20														

Ancho máximo interior de piscinas a nivel del eje														
	6,03		6,53		7,03		8,03		9,03		10,03		11,03	
	Código	€ ud./imp. no incl. 2024	Código	€ ud./imp. no incl. 2024	Código	€ ud./imp. no incl. 2024	Código	€ ud./imp. no incl. 2024	Código	€ ud./imp. no incl. 2024	Código	€ ud./imp. no incl. 2024	Código	€ ud./imp. no incl. 2024
4							070444	10 290,00						
5														
6	070442	9631,00	070443	9961,00	070443	9961,00					060570**	20 356,00	060570**	20 356,00
7														
8										060570**	20 356,00			
9														
10									060571**	18 911,00				
11														
12														
13														
14														
15	060571**	18 911,00	060571**	18 911,00	060571**	18 911,00								
16														
17														
18														
19														
20														

* Eje Ø 300

ROUSSILLON

 **CON** Final de carrera  **CON** Contacto electrólisis

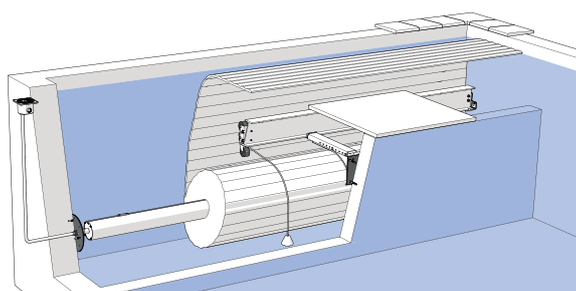
4
AÑOS
DE GARANTÍA
MOTOR Y CUADRO

3
AÑOS
DE GARANTÍA
LAMAS
FLOTABILIDAD E IMPERMEABILIZACIÓN


Ahorro
de agua

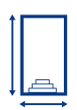


© MCR PISCINES



LAS VENTAJAS
PRODUCTO

+ La playa sumergida permite crear un espacio de relajación y aprovechar toda la superficie de la piscina.
+ El cobertor se integra y disimula a la perfección en la piscina.



Piscina
(dim. interiores):
8 x 12 m máx.



Cuadro de mandos
eléctrico:
Con contacto seco para
controlar un clorador salino.



Interruptor de llave:
Situado a distancia dirigido
hacia la piscina. El interruptor
de llave tiene tres posiciones con
contacto mantenido.



 **COVER** opcional
Control de la apertura y
el cierre de la cubierta. Posibilidad
de controlar a distancia con un
smartphone. Véase la p. 53

¿Cómo se calcula el precio de un cobertor sumergido con un motor en el eje - TAPAS SUMERGIDAS?

Elija y añade los elementos siguientes por orden de las etapas mencionadas:

- 1 Kit de fijación del mecanismo
- 2 Mecanismo
- 3 Lamas
- 4 Escalera
- 5 Sistema de seguridad
- 6 Viga de fibra
- 7 Soporte antiflexión
- 8 Tapas sumergidas
- 9 Opción de caja sumergida
- 10 Transporte



ROUSSILLON

ETAPA 1 Kit de fijación del mecanismo

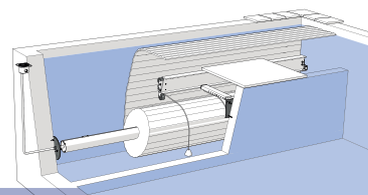
- Cuatro kits de colocación adaptados al tipo de construcción y el revestimiento para facilitar la instalación y garantizar la impermeabilidad.
- Tres kits de placas que se atornillan directamente a la pared con ayuda de los tacos de nailon de alto rendimiento suministrados. Pasacables integrado; prever la realización de un orificio de Ø 25 mm (solo del lado del motor). Se suministran con 3 m de tubo de PVC flexible de Ø 20 mm.
- **Un kit para el sellado previo con hormigón:** ideal para montaje en bloque de conexiones. Asegurar el uso de un tubo de PVC de Ø 50 mm para la conexión con la caja de control (solo del lado del motor).
- Los cuatro kits vienen equipados con una caja de conexión que se encastra + gel aislante + bornes de conexión rápida.

	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024
 <p>Lado del motor</p>  <p>Lado del rodamiento</p>	<p>KIT DE FIJACIÓN EN BALDOSAS</p> <p>Montaje sencillo y rápido de la placa y del pasacables directamente sobre las baldosas.</p>	<p>060008</p> <p>543,00</p>
 <p>Lado del motor</p>  <p>Lado del rodamiento</p>	<p>KIT FIJACIÓN EN MEMBRANA DE PVC ARMADO</p> <p>Placas de estanqueidad que se instalan antes de la colocación de la membrana de PVC armado. Montaje sencillo y rápido de la placa y del pasacables directamente sobre la membrana de PVC armado.</p>	<p>060006</p> <p>621,00</p>
 <p>Lado del motor</p>  <p>Lado del rodamiento</p>	<p>KIT DE FIJACIÓN EN LINER 75/100</p> <p>Placas de embridado que se instalan antes de la colocación del liner, lo que facilita una fijación eficaz.</p> <p>Antes de la colocación del liner:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Orificio de Ø 25 mm para el pasacables (solo del lado del motor) • Colocación de los tacos para hormigón • Instalación de las placas de embridado + juntas de estanqueidad 	<p>0600071</p> <p>738,00</p>
 <p>Lado del motor</p>  <p>Lado del rodamiento</p>	<p>KIT DE FIJACIÓN PARA SELLADO</p> <p>Ideal para un montaje en bloque de conexiones de poliestireno. Placas para sellar en el lado del rodamiento y del motor. Lado del motor: paso del cable realizado en el tubo de PVC de Ø 50 mm rígido (no suministrado) que se pega a la conexión de PVC (montado en la placa para sellar) y a la caja de conexiones. Preparar lo siguiente:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tubo de PVC de Ø 50 mm + codo • Instalación en el bloque de conexión para sellado previo • Instalación de las placas de embridado + juntas de estanqueidad 	<p>070626</p> <p>720,00</p>

ROUSSILLON

ETAPA 2 Mecanismo

Mecanismo fijación en pared mediante pletinas



0 < la profundidad del eje por debajo del nivel del agua ≤ 0,55



Tapas SUMERGIDAS

		Ancho máximo interior de piscinas a nivel del eje																					
		3,07		3,57		4,07		4,57		5,07		5,57		6,07		6,57		7,07		8,07			
Longitud Cubierta de lamass	→	Código	€ ud./incl. 2024	Código	€ ud./incl. 2024	Código	€ ud./incl. 2024	Código	€ ud./incl. 2024	Código	€ ud./incl. 2024	Código	€ ud./incl. 2024	Código	€ ud./incl. 2024	Código	€ ud./incl. 2024	Código	€ ud./incl. 2024	Código	€ ud./incl. 2024		
4																						4	
5																							5
6																							6
7																							7
8				061830	5236,00																		8
9																							9
10		061830	5236,00																				10
11																							11
12																							12
13																							13
14																							14
15																							15
16																							16
17																							17
18																							18
19		061831	5374,00																				19
20		071610	6508,00	071611	6660,00																		20

0,55 < la profundidad del eje por debajo del nivel del agua ≤ 0,75



Tapas SUMERGIDAS

		Ancho máximo interior de piscinas a nivel del eje																					
		3,07		3,57		4,07		4,57		5,07		5,57		6,07		6,57		7,07		8,07			
Longitud Cubierta de lamass	→	Código	€ ud./incl. 2024	Código	€ ud./incl. 2024	Código	€ ud./incl. 2024	Código	€ ud./incl. 2024	Código	€ ud./incl. 2024	Código	€ ud./incl. 2024	Código	€ ud./incl. 2024	Código	€ ud./incl. 2024	Código	€ ud./incl. 2024	Código	€ ud./incl. 2024		
4																							4
5																							5
6																							6
7																							7
8		061830	5236,00																				8
9																							9
10																							10
11																							11
12																							12
13																							13
14																							14
15																							15
16																							16
17																							17
18																							18
19																							19
20		071610	6508,00																				20

0,75 < la profundidad del eje por debajo del nivel del agua ≤ 1



Tapas SUMERGIDAS

		Ancho máximo interior de piscinas a nivel del eje																					
		3,07		3,57		4,07		4,57		5,07		5,57		6,07		6,57		7,07		8,07			
Longitud Cubierta de lamass	→	Código	€ ud./incl. 2024	Código	€ ud./incl. 2024	Código	€ ud./incl. 2024	Código	€ ud./incl. 2024	Código	€ ud./incl. 2024	Código	€ ud./incl. 2024	Código	€ ud./incl. 2024	Código	€ ud./incl. 2024	Código	€ ud./incl. 2024	Código	€ ud./incl. 2024		
4																							4
5																							5
6																							6
7																							7
8																							8
9																							9
10																							10
11																							11
12																							12
13																							13
14																							14
15																							15
16																							16
17																							17
18																							18
19																							19
20																							20

* Longitud de la cubierta de lamass = longitud interior de la piscina, fosa incluida + profundidad del eje por debajo del nivel del agua

ROUSSILLON

Mecanismo fijación en pared mediante pletinas

1 < la profundidad del eje por debajo del nivel del agua ≤ 1,25

		Ancho máximo interior de piscinas a nivel del eje																							
		3,07		3,57		4,07		4,57		5,07		5,57		6,07		6,57		7,07		8,07					
Longitud Cubierta de lamas**	↓	Código	€ ud./imp. no incl. * 2024	Código	€ ud./imp. no incl. * 2024	Código	€ ud./imp. no incl. * 2024	Código	€ ud./imp. no incl. * 2024	Código	€ ud./imp. no incl. * 2024	Código	€ ud./imp. no incl. * 2024	Código	€ ud./imp. no incl. * 2024	Código	€ ud./imp. no incl. * 2024	Código	€ ud./imp. no incl. * 2024	Código	€ ud./imp. no incl. * 2024				
 <p>Tapas SUMERGIDAS</p>	4	061830I	5236,00											061832I	6793,00							4			
	5																						5		
	6																						6		
	7					071610	6508,00			071639	5873,00	071611	6660,00									070458	10783,00	7	
	8																							8	
	9																							9	
	10					071610	6508,00																	10	
	11																								11
	12																								12
	13		071610	6508,00																					13
	14																								14
	15																								15
	16																								16
	17																								17
	18																								18
	19																								19
	20																								20

1,25 < la profundidad del eje por debajo del nivel del agua ≤ 1,50

		Ancho máximo interior de piscinas a nivel del eje																							
		3,07		3,57		4,07		4,57		5,07		5,57		6,07		6,57		7,07		8,07					
Longitud Cubierta de lamas**	↓	Código	€ ud./imp. no incl. * 2024	Código	€ ud./imp. no incl. * 2024	Código	€ ud./imp. no incl. * 2024	Código	€ ud./imp. no incl. * 2024	Código	€ ud./imp. no incl. * 2024	Código	€ ud./imp. no incl. * 2024	Código	€ ud./imp. no incl. * 2024	Código	€ ud./imp. no incl. * 2024	Código	€ ud./imp. no incl. * 2024	Código	€ ud./imp. no incl. * 2024				
 <p>Tapas SUMERGIDAS</p>	4																						4		
	5																							5	
	6																							6	
	7					071610	6508,00			071639	5873,00	071611	6660,00										070458	10783,00	7
	8																								8
	9																								9
	10					071610	6508,00																		10
	11																								11
	12																								12
	13																								13
	14																								14
	15																								15
	16																								16
	17																								17
	18																								18
	19																								19
	20																								20

1,50 < la profundidad del eje por debajo del nivel del agua ≤ 2,00

		Ancho máximo interior de piscinas a nivel del eje																							
		3,07		3,57		4,07		4,57		5,07		5,57		6,07		6,57		7,07		8,07					
Longitud Cubierta de lamas**	↓	Código	€ ud./imp. no incl. * 2024	Código	€ ud./imp. no incl. * 2024	Código	€ ud./imp. no incl. * 2024	Código	€ ud./imp. no incl. * 2024	Código	€ ud./imp. no incl. * 2024	Código	€ ud./imp. no incl. * 2024	Código	€ ud./imp. no incl. * 2024	Código	€ ud./imp. no incl. * 2024	Código	€ ud./imp. no incl. * 2024	Código	€ ud./imp. no incl. * 2024				
 <p>Tapas SUMERGIDAS</p>	4																						4		
	5																							5	
	6																							6	
	7					071610	6508,00																	7	
	8																							8	
	9																							9	
	10																							10	
	11																								11
	12																								12
	13																								13
	14																								14
	15																								15
	16																								16
	17																								17
	18																								18
	19																								19
	20																								20

* Longitud de la cubierta de lamas = longitud interior de la piscina, fosa incluida + profundidad del eje por debajo del nivel del agua

ROUSSILLON

-  **CON** Final de carrera
-  **CON** Contacto electrólisis



© Espace Piscine 66.



Piscina
(dim. interiores):
8 x 10 m máx.



Cuadro de mandos eléctrico:
Con contacto seco para controlar un clorador salino.

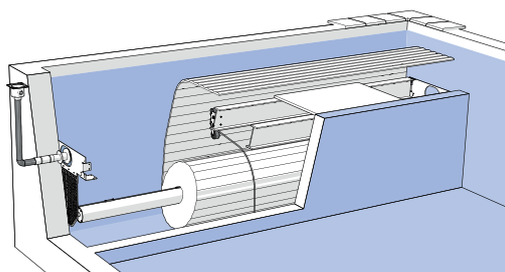


Interruptor de llave:
Situado a distancia dirigido hacia la piscina. El interruptor de llave tiene tres posiciones con contacto mantenido.

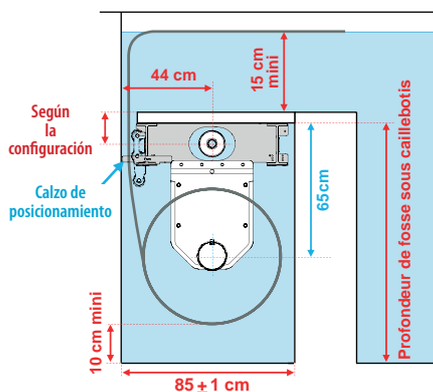


COVER CONNECT opcional
Control de la apertura y el cierre de la cubierta. Posibilidad de controlar a distancia con un smartphone. Véase la p. 55

- El kit de fijación sirve de plantilla para la colocación del mecanismo y de la playa
- Fácil de instalar: cuatro puntos de fijación por pared.



Esquemas técnicos



Longitud de la cubierta de lamas	Profundidad de la fosa tapas mini por debajo
4 m	94 cm
5 m	95 cm
6 m	97 cm
7 m	98 cm
8 m	99 cm
9 m	101 cm
10 m	102 cm
11 m	103 cm
12 m	104 cm
13 m	105 cm
14 m	106 cm



- + La playa sumergida permite crear un espacio de relajación y aprovechar toda la superficie de la piscina.
- + El cobertor se integra y disimula a la perfección en la piscina.



Para un buen funcionamiento, se deben respetar las cotas en rojo.
Si la fosa es poco profunda, consúltenos.

¿Cómo se calcula el precio de un cobertor sumergido con un motor en el eje - TAPAS SUMERGIDAS- Fijación MP (mecanismo y playa)?

Elija y añada los elementos siguientes por orden de las etapas mencionadas:

- 1 Kit de fijación MP (mecanismo y playa)
- 2 Paso del cable
- 3 Viga simple o doble
- 4 Mecanismo
- 5 Lamias
- 6 Escalera
- 7 Sistema de seguridad
- 8 Tapas sumergidas
- 9 Transporte



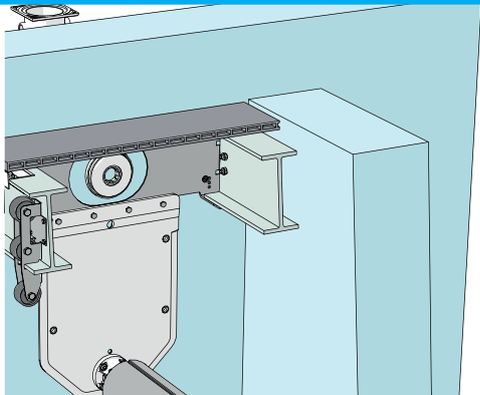
Esquemas técnicos/configuraciones

Las cotas de colocación del kit de fijación MP y del pasacables

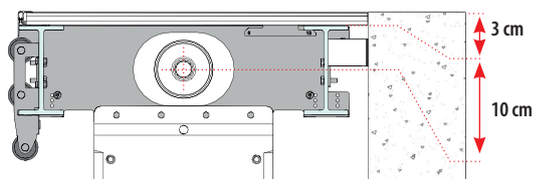


* Estas dimensiones no tienen en cuenta el grosor del revestimiento.

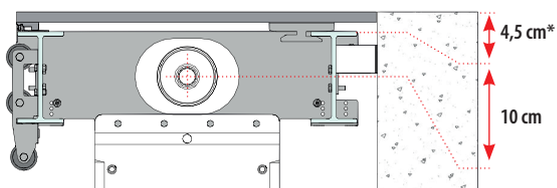
Sobre dos vigas



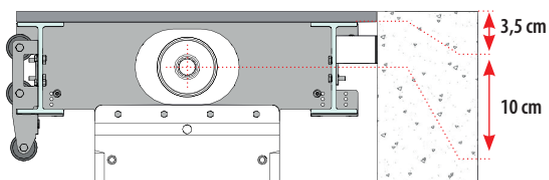
• Tapas de PVC



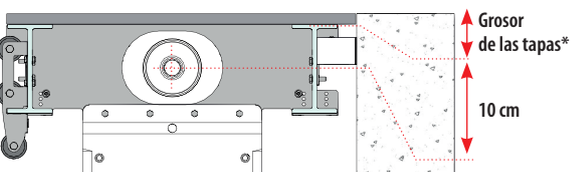
• Tapas de poliéster



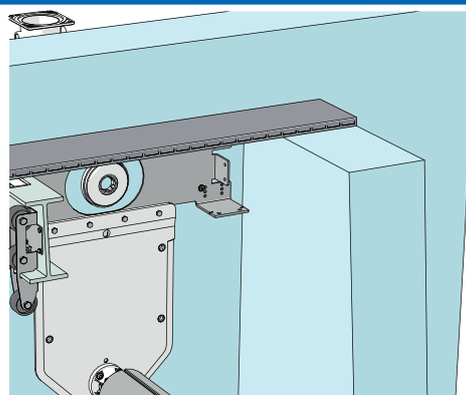
• Tapas de acero inoxidable



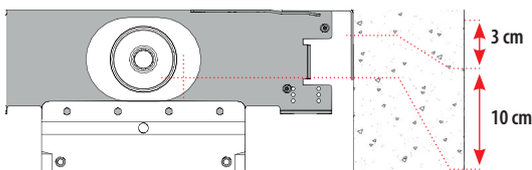
• Tapas personalizadas
(no suministradas por Fluidra)



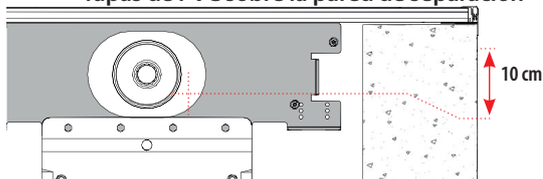
Sobre una viga



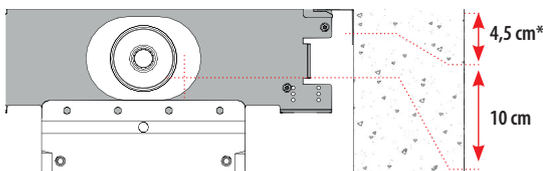
• Tapas de PVC sobre escuadra



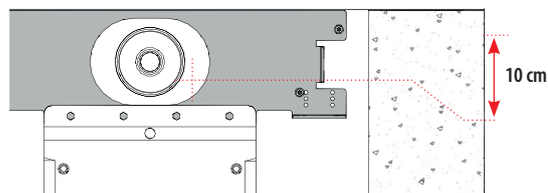
• Tapas de PVC sobre la pared de separación



• Tapas de poliéster sobre escuadra



• Tapas de acero inoxidable o personalizadas
(no suministradas por Fluidra) sobre pared de separación



ROUSSILLON

ETAPA 1 Kit de fijación MP (mecanismo y playa)

Para sellar		
Código	€ ud./imp. no incl.* 2024	

El kit consta de:

- Dos soportes MP
- Cuatro juntas de estanqueidad
- Cuatro sellados previos
- Un calzo de posicionamiento

072250 1772,00



Para atornillar: ideal para renovaciones		
Código	€ ud./imp. no incl.* 2024	

Kit único para baldosas, PVC armado o liner, que consta de:

- Dos soportes MP
- Ocho juntas de estanqueidad
- Ocho tornillos y tacos
- Un calzo de posicionamiento

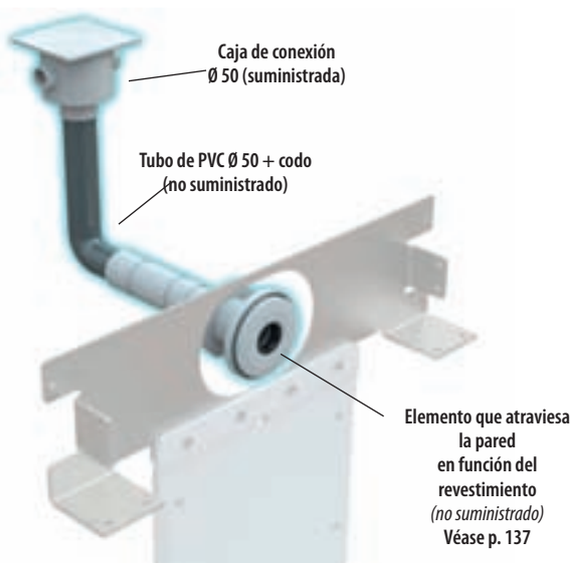
071622 1100,00



ETAPA 2 Paso del cable

Para sellar	
Código	€ ud./imp. no incl.* 2024

070633 101,50



Para atornillar: ideal para renovaciones		
Código	€ ud./imp. no incl.* 2024	

Kit para BALDOSAS

Placa + junta + pasacables que se atornilla directamente sobre las baldosas

072252 243,00

Kit para PVC ARMADO

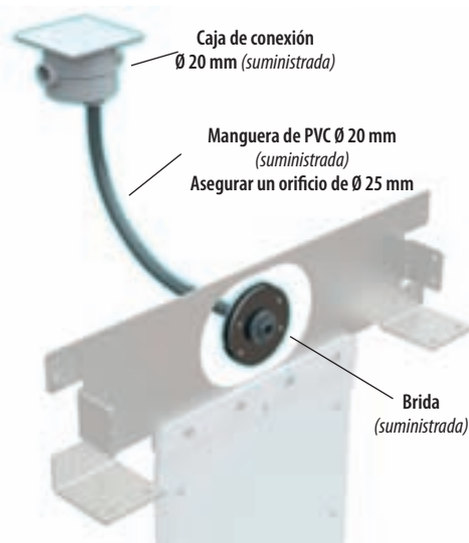
Placa de estanqueidad que se instala antes de la colocación de la membrana de PVC armado; a continuación, placa + junta + pasacables que se atornilla directamente

072251 283,50

Kit para LINER

Placa de embridado + junta que se instala antes de la colocación del liner; a continuación, placa + junta + pasacables que se atornilla directamente

071621 304,00



Las cajas de conexión se suministran con gel aislante y bornes de conexión rápida

ROUSSILLON

ETAPA 3 Viga

	ANCHO máximo interior de la piscina	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024
D Viga con rampas OBLIGATORIO	Ancho <4,03 m	072253	927,00
	Ancho: <4,03 m - <5,03 m	072254	1064,00
	Ancho: <5,03 m - <6,03 m	072255	1286,00
	Ancho: <6,03 m - <7,03 m	072256	1965,00
	Ancho: <7,03 m - <8,03 m	072257	2258,00
E Viga de fibra del LADO DE LA PISCINA + bloque de fijación en la pared (opcional)	Ancho <4,03 m	072258	765,00
	Ancho: <4,03 m - <5,03 m	072259	901,00
	Ancho: <5,03 m - <6,03 m	072260	1038,00
	Ancho: <6,03 m - <7,03 m	072261	1717,00
	Ancho: <7,03 m - <8,03 m	072262	1934,00



ETAPA 4 Mecanismo

El mecanismo sobre soportes que se fijan sobre el soporte MP



0,8 < la profundidad del eje por debajo del nivel del agua ≤ 1

Longitud Cubierta de lamas**	Ancho máximo interior de piscinas a nivel del eje																						
	3,07		3,57		4,07		4,57		5,07		5,57		6,07		6,57		7,07		8,07				
	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024			
4			071644	5265,00																	4		
5	071644	5265,00					071658	5924,00							071650	8505,00					5		
6																						6	
7					071646	5822,00			071647	6126,00	071649	8404,00		071649	8404,00						071655	10935,00	7
8																						8	
9																						9	
10	071646	5822,00			071646	5822,00			071647	6126,00										071654	10834,00	10	
11																						11	
12																						12	
13					071647	6126,00																13	
14							071648	7544,00			071656	9103,00										14	

* Longitud de la cubierta de lamas = longitud interior de la piscina, fosa incluida + profundidad del eje por debajo del nivel del agua

ROUSSILLON

El mecanismo sobre soportes que se fijan sobre el soporte MP

1 < la profundidad del eje por debajo del nivel del agua ≤ 1,25

Ancho máximo interior de piscinas a nivel del eje

Longitud Cubierta de lamas**	3,07		3,57		4,07		4,57		5,07		5,57		6,07		6,57		7,07		8,07	
	Código	€ ud./ imp. no incl. * 2024	Código	€ ud./ imp. no incl. * 2024	Código	€ ud./ imp. no incl. * 2024	Código	€ ud./ imp. no incl. * 2024	Código	€ ud./ imp. no incl. * 2024	Código	€ ud./ imp. no incl. * 2024	Código	€ ud./ imp. no incl. * 2024	Código	€ ud./ imp. no incl. * 2024	Código	€ ud./ imp. no incl. * 2024	Código	€ ud./ imp. no incl. * 2024
4	071644	5265,00									071649	8404,00	071649	8404,00						
5																				
6							071658	5924,00	071647	6126,00									071655	10935,00
7					071646	5822,00												071654	10834,00	
8																				
9							071647	6126,00												
10	071646	5822,00	071646	5822,00							071653	10632,00	071653	10632,00	071654	10834,00				
11							071647	6126,00												
12							071648	7544,00	071656	9103,00										
13																				
14							071656	9103,00												

1,25 < la profundidad del eje por debajo del nivel del agua ≤ 1,50

Ancho máximo interior de piscinas a nivel del eje

Longitud Cubierta de lamas**	3,07		3,57		4,07		4,57		5,07		5,57		6,07		6,57		7,07		8,07	
	Código	€ ud./ imp. no incl. * 2024	Código	€ ud./ imp. no incl. * 2024	Código	€ ud./ imp. no incl. * 2024	Código	€ ud./ imp. no incl. * 2024	Código	€ ud./ imp. no incl. * 2024	Código	€ ud./ imp. no incl. * 2024	Código	€ ud./ imp. no incl. * 2024	Código	€ ud./ imp. no incl. * 2024	Código	€ ud./ imp. no incl. * 2024	Código	€ ud./ imp. no incl. * 2024
4																				
5																				
6							071658	5924,00	071647	6126,00									071655	10935,00
7					071646	5822,00												071654	10834,00	
8																				
9	071646	5822,00									071653	10632,00	071653	10632,00	071654	10834,00				
10																				
11																				
12																				
13																				
14																				

1,50 < la profundidad del eje por debajo del nivel del agua ≤ 2

Ancho máximo interior de piscinas a nivel del eje

Longitud Cubierta de lamas**	3,07		3,57		4,07		4,57		5,07		5,57		6,07		6,57		7,07		8,07	
	Código	€ ud./ imp. no incl. * 2024	Código	€ ud./ imp. no incl. * 2024	Código	€ ud./ imp. no incl. * 2024	Código	€ ud./ imp. no incl. * 2024	Código	€ ud./ imp. no incl. * 2024	Código	€ ud./ imp. no incl. * 2024	Código	€ ud./ imp. no incl. * 2024	Código	€ ud./ imp. no incl. * 2024	Código	€ ud./ imp. no incl. * 2024	Código	€ ud./ imp. no incl. * 2024
4																				
5																				
6																				
7	071646	5822,00																		
8																				
9																				
10																				
11																				
12	071659	8050,00																		
13																				
14																				

* Longitud de la cubierta de lamas = longitud interior de la piscina, fosa incluida + profundidad del eje por debajo del nivel del agua

ROUSSILLON

-  **CON** Final de carrera
-  **CON** Contacto electrólisis

4
AÑOS
DE GARANTÍA
MOTOR Y CUADRO

3
AÑOS
DE GARANTÍA
LAMAS
FLOTABILIDAD E IMPERMEABILIZACIÓN


Ahorro
de agua



Piscina
(dim. interiores):
8 x 12 m máx.



Cuadro de mandos
eléctrico:
Con contacto seco para
controlar un clorador salino.



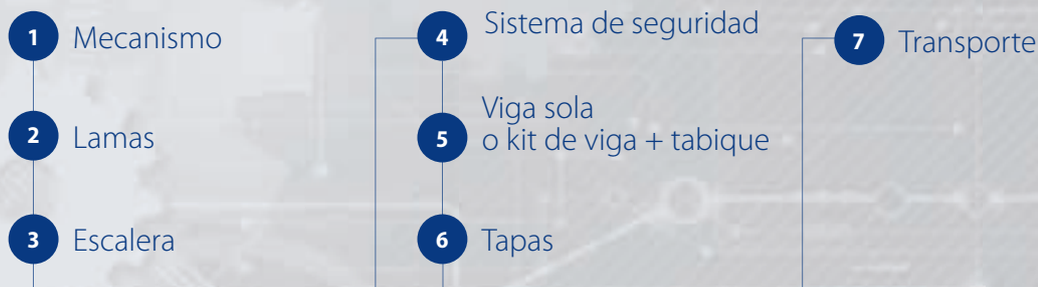
Interruptor de llave:
Situado a distancia dirigido hacia la
piscina. El interruptor de llave tiene
tres posiciones con contacto
mantenido.



 **COVER CONNECT** opcional
Control de la apertura y
el cierre de la cubierta. Posibilidad
de controlar a distancia con un
smartphone. Véase la p. 55

¿Cómo se calcula el precio de un cobertor sumergido con un motor en el eje - TAPAS FUERA DEL AGUA?

Elija y añade los elementos siguientes por orden de las etapas mencionadas:

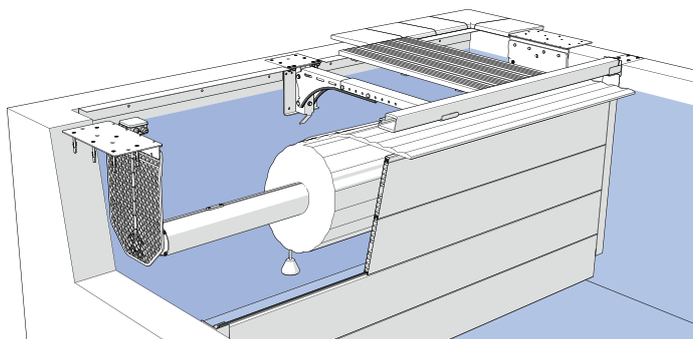


* Los despieces estarán disponibles en adelante en su espacio profesional con credenciales: fluidrasurmesure.fr

ROUSSILLON

ETAPA 1 Mecanismo

El mecanismo con soportes que se fijan bajo la piedra de coronación



- +Instalación y mantenimiento más fáciles
- +Ideal para piscinas con liner y para renovaciones
- +Paso del cable del motor sin perforación de la piscina ni del revestimiento

		Ancho máximo interior de piscinas a nivel del eje									
		3,07		3,57		4,07		4,57		5,07	
Profundidad eje 0,5 m	Largo int. piscina fosa incluido	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024
4	 Tapas FUERA DEL AGUA	060314I	5288,00	060314I	5288,00	060314I	5288,00	071643	5367,00	060315I	5435,00
5											
6											
7											
8											
9											
10											
11											
12											
13											
14											
15				060315I	5435,00						
16										060316I	7288,00
17											
18		060315I	5435,00			061038I	7437,00				
19											
20											

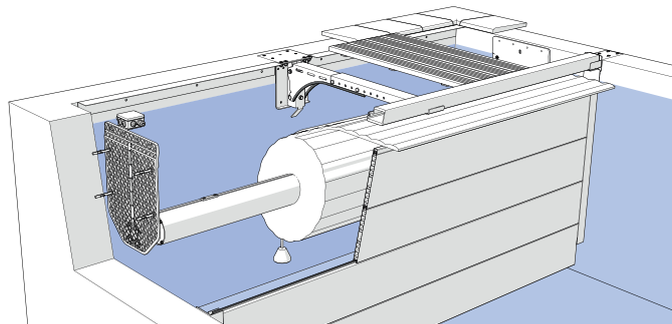
		Ancho máximo interior de piscinas a nivel del eje									
		5,57		6,07		6,57		7,07		8,07	
Profundidad eje 0,5 m	Largo int. piscina fosa incluido	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024
4	 Tapas FUERA DEL AGUA	060316I	7288,00	060316I	7288,00	060524I	7801,00	060524I	7801,00	061101	8069,00
5											
6											
7											
8											
9											
10											
11											
12											
13											
14											
15											
16											
17											
18											
19											
20											



El mecanismo con soportes que se fija en la pared



+Montaje rápido en piscina con baldosas o PVC armado



		Ancho máximo interior de piscinas a nivel del eje									
		3,07		3,57		4,07		4,57		5,07	
Profundidad eje 0,5 m	Largo int. piscina fosa incluida	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024
	4										
	5										
	6							071642	5164,00	061134I	5222,00
	7					061130I	5078,00				
	8			061130I	5078,00			061134I	5222,00		
	9									070551	5905,00
	10	061130I	5078,00					061134I	5222,00	070551	5905,00
	11										
	12										
	13										
	14										
	15			061134I	5222,00						
	16			070551	5905,00						
	17					061131I	6774,00				
	18							061138I	6787,00	061138I	6787,00
	19										
	20	061134I	5222,00								

		Ancho máximo interior de piscinas a nivel del eje									
		5,57		6,07		6,57		7,07		8,07	
Profundidad eje 0,5 m	Largo int. piscina fosa incluida	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024
	4										
	5										
	6									061141I	7544,00
	7										
	8					061139I	7300,00	061139I	7300,00		
	9										
	10	061138I	6787,00	061138I	6787,00					070553	10929,00
	11										
	12										
	13										
	14							070553	10929,00		
	15										
	16										
	17										
	18										
	19										
	20										





CUBIERTAS AUTOMÁTICAS MODELOS ELEVADOS

ASTRALPOOL 

• Guía de selección	32
• Presupuesto rápido	33
• Octeo	34
• Sveltea	36
• Sveltea manual	38
• Bellasun	40
• Bellasun móvil sobre raíles	42
• Banco Zen'It	44
• LE BANC de AstralPool	46



	OCTEO	SVELTEA	SVELTEA MANUAL	BELLASUN	BELLASUN MÓVIL SOBRE RAÍLES	ZEN'IT
Marca						
Dimensiones máximas del interior de la piscina	7,5 x 15 m	5 x 10 m	4 x 10 m o 5 x 8 m	6 x 12 m	5 x 12 m	5 x 9 m o 6 x 8 m
Gestión de los finales de carrera	✓	✓	-	✓	✓	✓
Control del clorador salino	✓	OPCIONAL	-	-	-	✓
Soporte	FIJO	FIJO	FIJO	FIJO	MÓVIL SOBRE RAÍLES	FIJO
Alimentación	RED ELÉCTRICA	RED ELÉCTRICA	MANUAL	SOLAR	SOLAR	RED ELÉCTRICA o SOLAR
Motor	TUBULAR 24 V	TUBULAR 24 V	-	TUBULAR 24 V	TUBULAR 24 V	TUBULAR 24 V
Iluminación LED solar del pie	OPCIONAL	-	-	-	-	-
Mando inalámbrico 	OPCIONAL	OPCIONAL	-	-	-	OPCIONAL <i>No compatible con la versión solar</i>
Color del pie						
Garantía						

Para piscinas con un ancho a nivel del agua:

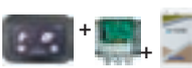
- De 0 a 1,99 m: la cubierta no cumple los requisitos de la norma NF P90-308, independientemente del sistema de seguridad.
- De 2 a 2,30 m: la cubierta cumple los requisitos de la norma NF P90-308 solo con los sistemas de seguridad en ABS o tela, que se fijan en la pared o el suelo.
- ≥2,30 m: la cubierta cumple los requisitos de la norma NF P90-308 independientemente del sistema de seguridad (en ABS, tela o acero inoxidable), que se fijan en la pared o el suelo.



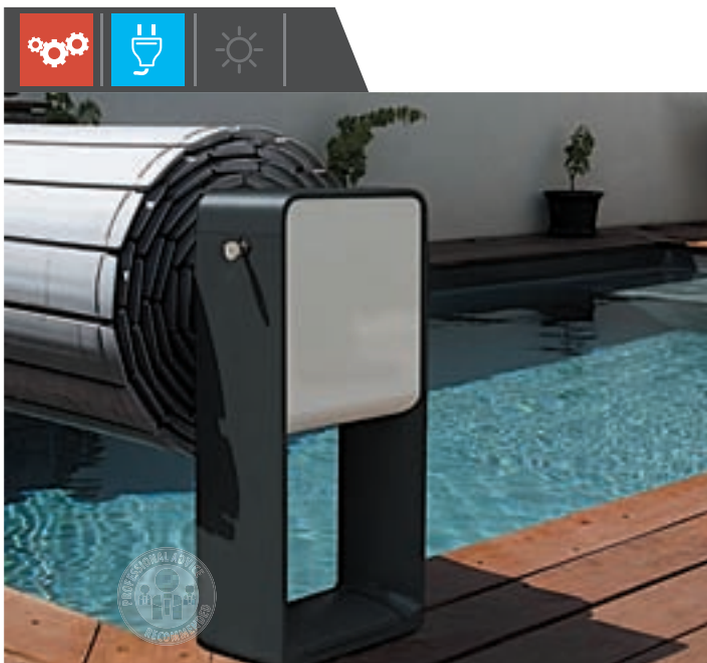
ATENCIÓN



DIMENSIONES DE LA PISCINA	3 × 7	3,5 × 7	4 × 8	4,5 × 9	5 × 10	5,5 × 11	6 × 12
MECANISMOS							
OCTEO	2773,00	2773,00	2820,00	3578,00	3 5878,00	4116,00	4459,00
SVELTEA	2156,00	2156,00	2156,00	2292,00	2292,00	-	-
SVELTEA MANUAL	1975,00	1975,00	1975,00	2195,00	-	-	-
BELLASUN	3862,00	3862,00	3895,00	4198,00	4198,00	4762,00	4772,00
BELLASUN MÓVIL SOBRE RAÍLES	6450,00	6450,00	6630,00	6800,00	6800,00	-	-
ZEN'IT (madera y PVC blanco)	7219,00	8424,00	8424,00	9833,00	-	-	-
CUBIERTA DE LAMAS	€/ml 248,50	€/ml 248,50	€/ml 275,50	€/ml 305,00	€/ml 336,50	€/ml 359,50	€/ml 398,50
Lamas de PVC (todos los colores)	1740,00	1740,00	2204,00	2745,00	3365,00	3955,00	4782,00
SISTEMAS DE SEGURIDAD							
Sistema de seguridad EN TELA que se fija a la pared	INCLUIDO si se pide con la cubierta						
Sistema de seguridad en ABS que se fija a la pared (23,00 €/ud.)	92,00	138,00	138,00	138,00	138,00	184,00	184,00
Sistema de seguridad en acero INOXIDABLE que se fija a la pared (67,30 €/ud.)	269,20	403,80	403,80	403,80	403,80	538,40	538,40

OPCIONES	OCTEO	SVELTEA	SVELTEA MANUAL	BELLASUN	BELLASUN MÓVIL SOBRE RAÍLES	ZEN'IT
Contacto SAL +	DE SERIE	306,50	-	-	-	DE SERIE
RECEPTOR BLUETOOTH Uso con la aplicación Cover Connect solamente 	369,50	369,50	-	-	-	369,50
RECEPTOR BLUETOOTH (APLICACIÓN COVER CONNECT) + MANDO A DISTANCIA MURAL 	679,00	679,00	-	-	-	679,00
RECEPTOR BLUETOOTH (APLICACIÓN COVER CONNECT) + MANDO A DISTANCIA LLAVERO 	418,00	418,00	-	-	-	418,00
Iluminación LED	272,00	-	-	-	-	-

Las tarifas anteriores son válidas para una piscina rectangular con ángulos ≤25 cm y acabado en escuadra.



 **Motor Tubular**

 **Piscina (dim. interiores): 7,5 x 15 m máx.**

 **Enrollador: motorizado**
CON Final de carrera
CON Contacto electrólisis

 **COVER CONNECT OPCIONAL**

 **Iluminación LED solar OPCIONAL**

 **INTERRUPTOR CON LLAVE EN EL SOPORTE**

 **COVER CONNECT OPCIONAL**

 **Pies:**




- + Cuatro combinaciones de colores a elegir
- + Diseño único y contemporáneo
- + Opcional: control a distancia con el smartphone e iluminación LED en los pies
- + Estructura moldeada en aluminio
- + Montaje y desmontaje fáciles



Longitud de la piscina	Ø de la bobina en mm (eje + lamas)
4 m	370
5 m	400
6 m	430
7 m	460
8 m	480
9 m	510
10 m	530
11 m	550
12 m	580
13 m	600
14 m	620
15 m	640
16 m	650
17 m	670

Esquemas técnicos



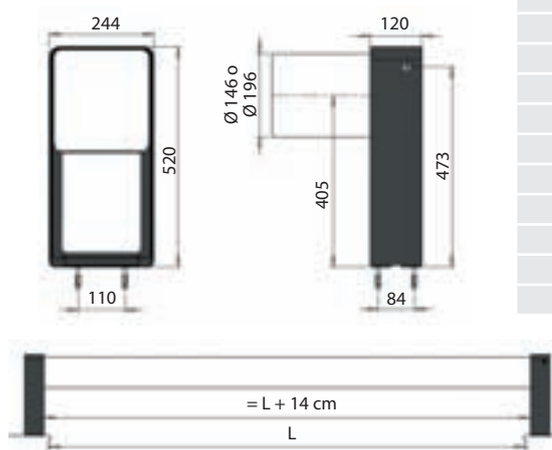
Motor desmontable para cerrar la piscina manualmente.



Regleta de bornes de conexión rápida, sin usar herramientas



Con Cover Connect opcional



OCTEO						
MECANISMOS	Cable de potencia en función de la distancia (D) entre el motor y la caja			Cable del clorador	Cable final de carrera	Cable Interruptor de llave
	D < 15 m	D: < 15 m - < 25 m	D: < 25 m - < 50 m			
ESTÁNDAR	2 x 4 mm ²	2 x 6 mm ²	2 x 10 mm ²	2 x 1,5 mm ²	-	-
Grandes dimensiones (Códigos 072018 y 072020)	2 x 4 mm ²	2 x 6 mm ²	2 x 10 mm ²	-	2 x 1,5 mm ²	3 x 1,5 mm ²

Mecanismo



CON Final de carrera



CON Contacto electrólisis

Pie + eje + motor **con final de carrera** + caja **con contacto para electrólisis salina** + conmutador de llave sobre pie



Blanco/Blanco
BB



Blanco/Gris antracita
BG



Gris antracita/Blanco
GB



Gris antracita/Gris antracita
GG

Cuatro colores de pies disponibles. Añadir al final del código **las dos letras correspondientes al color elegido**.

Por ejemplo, pie OCTEO en Gris Antracita / Blanco para una piscina de ancho interior 7,53 m y 15 m de largo: Código **072020GB**

Ancho INTERIOR DE LA PISCINA máx.	3,03 m		3,53 m		4,03 m		4,53 m		5,03 m	
Longitud INTERIOR DE LA PISCINA máx.	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024								
3	072005	2773,00	072005	2773,00	072005	2773,00	072011	2820,00	072011	2820,00
4										
5										
6										
7										
8										
9	072008	3509,00	072008	3509,00	072008	3509,00	072012	3578,00	072012	3578,00
10										
11										
12										
13	072008	3509,00	072008	3509,00	072012	3578,00	072012	3578,00	072013	4116,00
14										
15										
16										
17										

Ancho INTERIOR DE LA PISCINA máx.	5,53 m		6,03 m		6,53 m		7,03 m		7,53 m	
Longitud INT. DE LA PISCINA máx.	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024								
3	072022	3780,00	072022	3780,00	072023	4459,00	072017	5391,00	072019	5423,00
4										
5										
6										
7										
8										
9	072013	4116,00	072023	4459,00	072017	5391,00	072017	5391,00	072019	5423,00
10										
11										
12										
13	072014	4925,00	2	5055,00	2	5055,00	072018	6216,00	072020	6216,00
14										
15										
16										
17										

PRODUCTOS ASOCIADOS



Descripción	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024
Kit APP Cover Connect Octeo - Control desde el smartphone receptor Bluetooth ubicado en el pie del enrollador. Conforme a la norma NF P90-308	070579	369,50
Mando mural + Receptor Bluetooth + Aplicación Cover Connect conforme a la norma NF P90-308	070580	679,00
Mando llavero + Receptor Bluetooth + Aplicación Cover Connect no conforme a la norma NF P90-308	070581	418,00
Iluminación LED con alimentación solar Iluminación en los dos pies, sin necesidad de conexiones eléctricas. Elegir el color de la tapa: B = Blanco y G = Gris.	072202B 072202G	272,00



Motor Tubular



Piscina (dim. interiores): **5 x 10 m máx.**



Enrollador: **motorizado**

CON Final de carrera **OPCIONAL** Contacto para electrólisis



COVER CONNECT
OPCIONAL

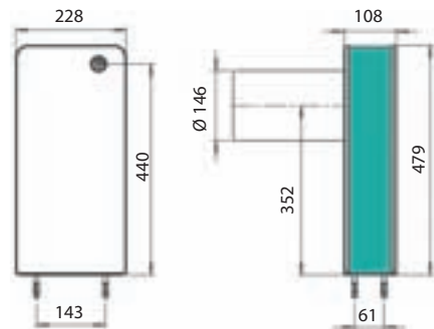


Pies:

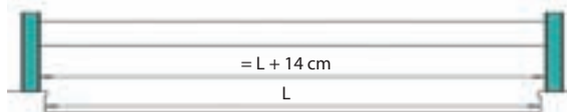


OPCIONAL

Esquemas técnicos



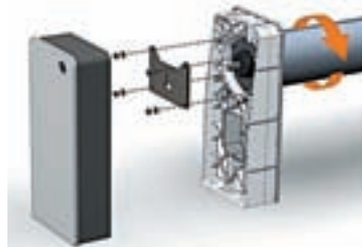
- + Cuatro colores de tendencia
- + Acabado perfilado con diseño contemporáneo
- + Motor tubular desembragable
- + Espacio reducido
- + Montaje y desmontaje fáciles



Longitud de la piscina	Ø de la bobina en mm (eje + lamas)
4 m	350
5 m	380
6 m	410
7 m	440
8 m	470
9 m	490
10 m	520
11 m	540
12 m	560



Eje de aluminio integrado en el pie para un acabado más estético, así como para proteger el motor de la intemperie.



Motor desembragable para cerrar la piscina manualmente.



Sistema de enrollamiento para un mejor rendimiento



Con Cover Connect opcional

SVELTEA						
MECANISMOS	Cable de potencia en función de la distancia (D) entre el motor y la caja			Cable del clorador	Cable final de carrera	Cable Interruptor de llave
	D <15 m	D: <15 m - <25 m	D: <25 m - <50 m			
ESTÁNDAR	2 x 4 mm ²	2 x 6 mm ²	2 x 10 mm ²	2 x 1,5 mm ²	-	-

Mecanismo



CON Final de carrera



OPCIONAL Contacto electrólisis

Pie + eje + motor **con final de carrera** + caja **sin contacto para electrólisis salina** + conmutador de llave sobre pie



Blanco/Blanco
BB



Blanco/Gris antracita
BGA



Blanco/Gris claro
BGC



Blanc/Azul turquesa
BBT

Cuatro colores de pies disponibles. Añadir al final del código **las dos o tres letras correspondientes al color elegido**.
Por ejemplo, pie SVELTEA color Blanco/Blanco para un ancho interior de la piscina de 3,03 m: Código **072001BB**

Ancho INTERIOR DE LA PISCINA máx.	3,03 m		4,03 m		5,03 m	
Longitud INT. DE LA PISCINA máx.	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024
3	072001	2156,00	072001	2156,00	072002	2292,00
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						

PRODUCTOS ASOCIADOS



Descripción	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024
Contacto electrólisis Permite asociar la cubierta a un clorador compatible con el fin de reducir la producción de cloro mientras la piscina está cubierta.	907601	306,50
 Kit aplicación Cover Connect Sveltea - Control con el smartphone receptor Bluetooth ubicado en el pie del enrollador. Conforme a la norma NF P90-308	070561	369,50
 Mando mural + Receptor Bluetooth + Aplicación Cover Connect conforme a la norma NF P90-308	070572	679,00
 Mando llavero + Receptor Bluetooth + Aplicación Cover Connect no conforme a la norma NF P90-308	070573	418,00



 Piscina (dim. interior):
4 × 10 m máx.
5 × 8 m máx.

 Enrollador:
manual

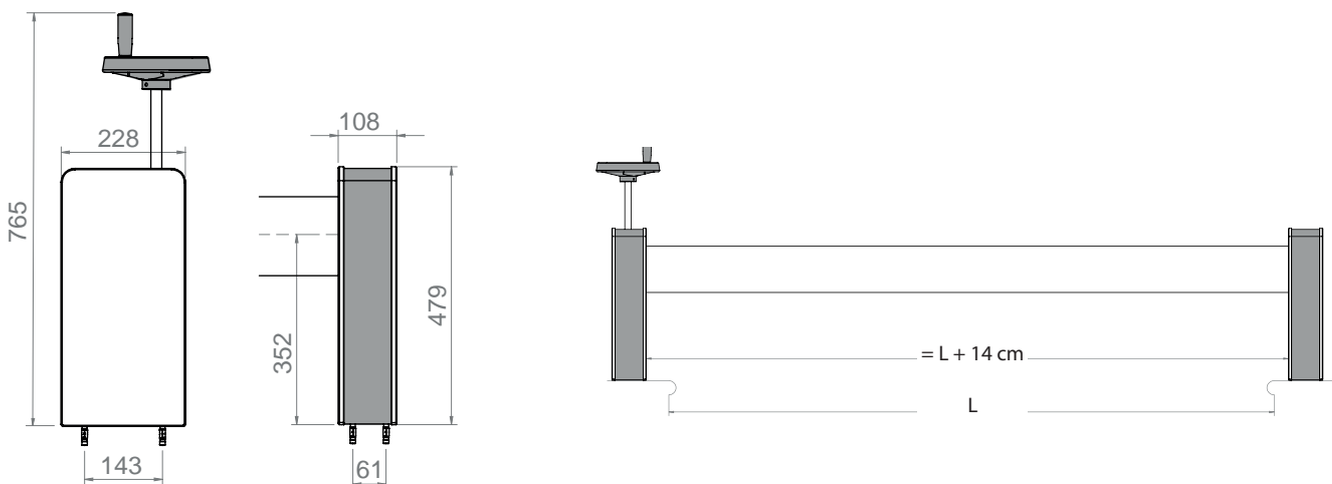
 Pies:




- + Volante desmontable
- + Cuatro colores de tendencia
- + Acabado perfilado con diseño contemporáneo
- + Espacio reducido
- + Facilidad de montaje

Longitud de la piscina	Ø de la bobina en mm (eje + lamas)
4 m	350
5 m	380
6 m	410
7 m	440
8 m	470
9 m	490
10 m	520
11 m	540
12 m	560

Esquemas técnicos



Mecanismo

Pie + eje



Blanco/Blanco
BB



Blanco/Gris antracita
BGA



Blanco/Gris claro
BGC



Blanco/Azul turquesa
BBT

Cuatro colores de pies disponibles. Añadir al final del código **las dos o tres letras correspondientes al color elegido**. Por ejemplo, pie SVELTEA MANUAL color Blanco/Blanco para un ancho interior de la piscina de 3,03 m: Código **072024BB**

Ancho INTERIOR DE LA PISCINA máx.	3,03 m		4,03 m		5,03 m	
Longitud INT. DE LA PISCINA máx.	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024
3	072024	1975,00	072024	1975,00	072025	2195,00
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						

PRODUCTOS ASOCIADOS

KIT EVOLUCIÓN PARA SVELTEA MOTORIZADO:
 Un pie enrollador SVELTEA del lado del motor
 + Un motor SVELTEA con final de carrera
 + Una caja de alimentación de 24 V CC
 + Instrucciones de montaje

KIT EVOLUCIÓN	Código	€ ud./imp. no. incl.* 2024
Blanco	072026B	1317,00
Gris antracita	072026GA	
Gris claro	072026GC	
Azul turquesa	072026BT	





5
AÑOS DE GARANTÍA MOTOR

2
AÑOS DE GARANTÍA PANEL SOLAR

1
AÑO DE GARANTÍA BATERÍA

 Eficiencia Energética

 Ahorro de agua

 **Motor Tubular**

 Piscina (dim. interior): **6,03 × 12 m máx.**

 Enrollador: **motorizado solar** gracias al panel fotovoltaico **CON** Final de carrera

 Pies: **En aluminio rilsanizado**

 INTERRUPTOR CON LLAVE EN EL SOPORTE

CUBIERTAS AUTOMÁTICAS MODELOS ELEVADOS



ATENCIÓN

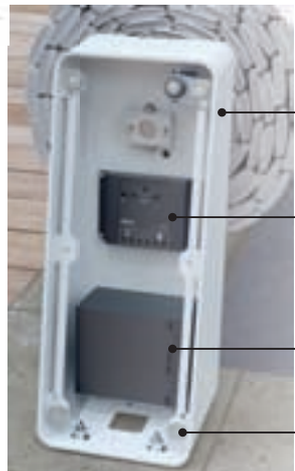
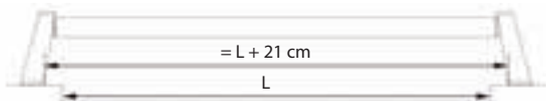
El panel solar se debe exponer al sol y alejarse de las zonas sombrías



LAS VENTAJAS PRODUCTO

- + Diseño perfilado del pie de última generación. Integración estética en el espacio de la piscina con su panel solar «Full Black»
- + Ideal para una piscina existente, instalación fácil, sin necesidad de conexiones eléctricas
- + Modelo autónomo alimentado por un panel solar
- + Pie en aluminio rilsanizado para una resistencia óptima a la corrosión
- + Autonomía de la batería cargada = 20 aperturas o cierres
- + Regulador de carga que protege la batería de las descargas totales
- + Motor desembragable

Esquemas técnicos

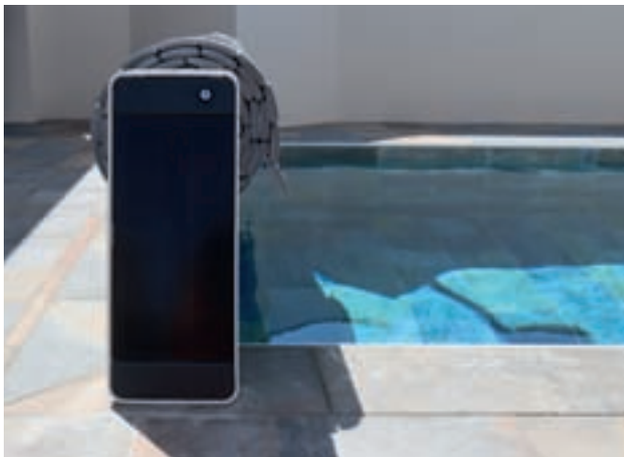


- Pie de aluminio rilsanizado
- Regulador de carga solar
- Batería de plomo 24V
- Fijación magnética invisible

Longitud de la piscina	Ø de la bobina en mm (eje de aluminio + lamas)
4 m	370
5 m	400
6 m	430
7 m	460
8 m	480
9 m	510
10 m	530
11 m	550
12 m	580
13 m	600
14 m	620
15 m	640
16 m	650
17 m	670

Mecanismo  **CON Final de carrera**

Pie + eje + motor **con final de carrera** + batería + panel fotovoltaico + conmutador de llave sobre pie



Longitud INT. DE LA PISCINA máx.	Ancho INTERIOR DE LA PISCINA máx.							
	3,03 m		3,53 m		4,03 m		4,53 m	
	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024
3	073000BG	3862,00	073000BG	3862,00	073000BG	3862,00	073002BG	3895,00
4								
5								
6								
7								
8	073001BG	4003,00	073001BG	4003,00	073002BG	3895,00	073003BG	4198,00
9								
10								
11								
12								
13								
14								
15								
16								
17								

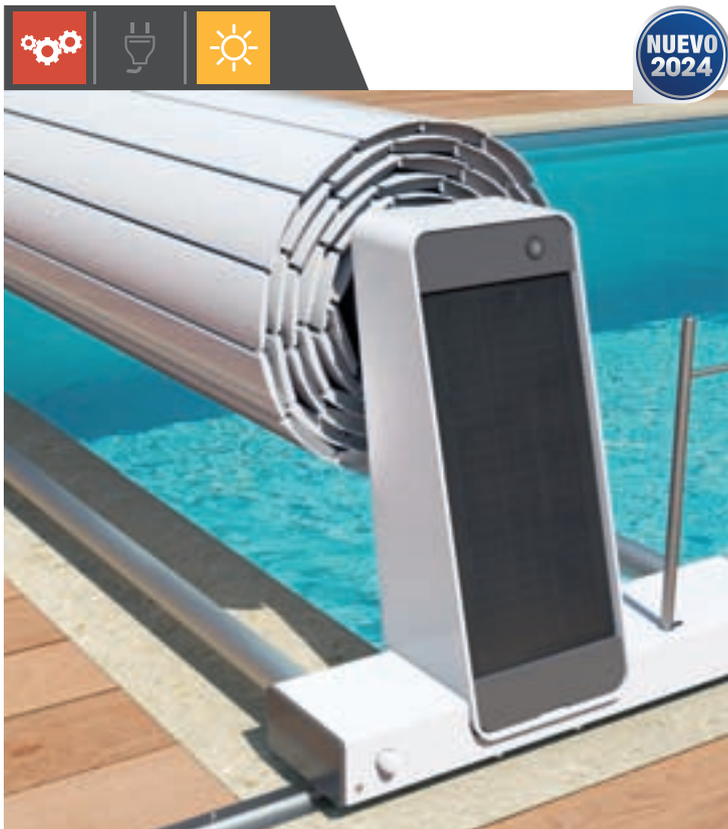
Longitud INT. DE LA PISCINA máx.	Ancho INTERIOR DE LA PISCINA máx.					
	5,03 m		5,53 m		6,03 m	
	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024
3	073002BG	3895,00	073005BG	4220,00	073005BG	4220,00
4						
5						
6	073003BG	4198,00	073004BG	4762,00	073006BG	4772,00
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						

PRODUCTOS ASOCIADOS 



Cargador de 24 V.	
Código	€ ud./imp. no incl.* 2024
906796	208,50

 **ATENCIÓN**
 Cover Connect no es compatible con el enrollador solar.
 Contacto del controlador del clorador no compatible con el enrollador solar.



NUEVO 2024

5 AÑOS DE GARANTÍA MOTOR

2 AÑOS DE GARANTÍA PANEL SOLAR

1 AÑO DE GARANTÍA BATERÍA

Eficiencia Energética

Ahorro de agua

Motor Tubular

Piscina (dim. interiores): **5,03 × 12 m máx.**

Enrollador: **motorizado solar** gracias al panel fotovoltaico **CON** Final de carrera

Pies: **En aluminio rilsanizado e inoxidable**

INTERRUPTOR CON LLAVE EN EL SOPORTE



El panel solar se debe exponer al sol y alejarse de las zonas sombrías

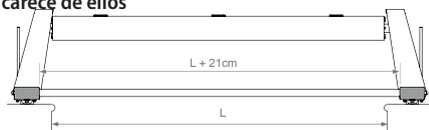


LAS VENTAJAS PRODUCTO

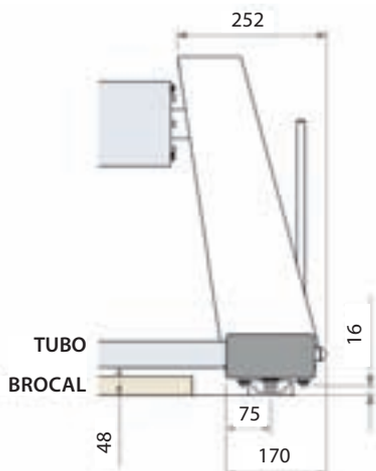
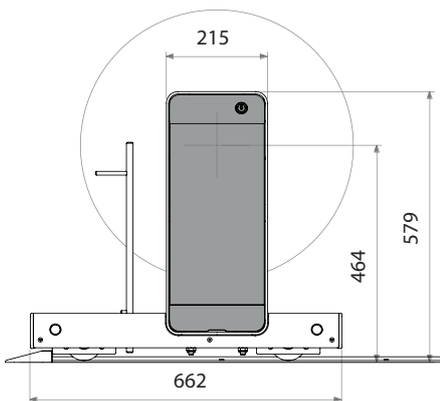
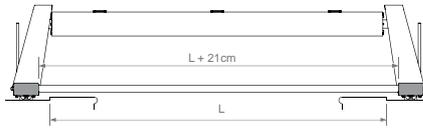
- + Enrollador móvil sobre raíles que permite cubrir piscinas con formas no estándar, así como dejar libre la zona de playa alrededor de la piscina
- + Modelo autónomo alimentado por un panel solar
- + Instalación fácil, sin necesidad de conexiones eléctricas
- + Autonomía de la batería cargada = 20 aperturas o cierres
- + Regulador de carga que protege la batería de las descargas totales
- + Motor desmontable

Esquemas técnicos

Si el raíl está fijado a los brocales o si la piscina carece de ellos



Si el raíl está fijado por fuera de los brocales



Longitud de la piscina	Ø de la bobina en mm (eje de aluminio + lamas)
4 m	370
5 m	400
6 m	430
7 m	460
8 m	480
9 m	510
10 m	530
11 m	550
12 m	580

Mecanismo

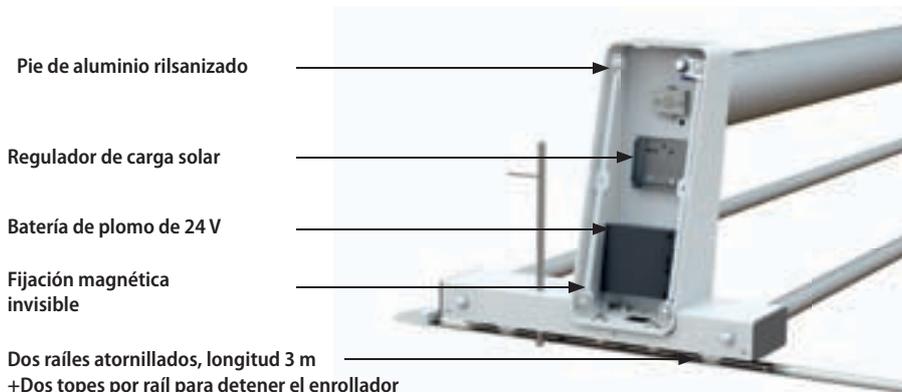
 **CON Final de carrera**

Pie + eje + motor **con final de carrera** + batería + panel fotovoltaico + conmutador de llave sobre pie



Si el raíl está fijado a los brocales o si la piscina no los tiene, An = ancho INTERIOR DE LA PISCINA máx.
Si el raíl está fijado por fuera de los brocales, An = ancho EXTERIOR DE LOS BROCALES máx.

Longitud INT. DE LA PISCINA máx.	3,03 m		3,53 m		4,03 m		4,53 m		5,03 m	
	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024								
3	073013BG	6450,00	073013BG	6450,00	073013BG	6450,00	073015BG	6630,00	073015BG	6630,00
4										
5										
6										
7										
8					073015BG	6630,00				
9										
10			073016BG	6800,00						
11					073014BG	6670,00				
12										



PRODUCTOS ASOCIADOS

Cargador de 24 V.	
Código	€ ud./imp. no incl.* 2024
906796	208,50

 **Raíl inoxidable opcional: consúltenos**

 **Cover Connect no es compatible con el enrollador solar. Contacto electrólisis salina incompatible con modelos solares.**



5
AÑOS
DE GARANTÍA
MOTOR Y CUADRO

**Eficiencia
Energética**

**Ahorro
de agua**

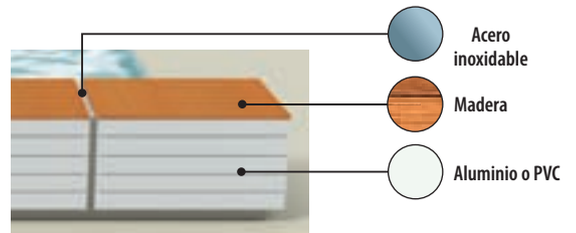
 **Motor
Tubular**



Piscina (dim. interiores):
6 × 8 m máx.
5 × 9 m



Enrollador:
motorizado solar
gracias al panel fotovoltaico
CON Final de carrera
CON Contacto electrólisis



*Hasta fin de existencias



INTERRUPTOR
CON LLAVE
EN EL SOPORTE

y



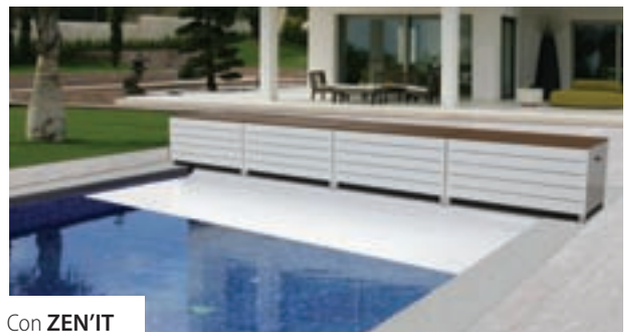
OPCIONAL



- **3 en 1:** cubre tanto el enrollador como su pie, permite almacenar el limpiafondos o los juguetes de los niños, y también sentarse o tomar el sol para relajarse.
- **Elegante:** gracias a la combinación de madera, acero inoxidable y aluminio blanco (o PVC), el banco ZEN'IT se integra en cualquier entorno.
- **Modulable:** el enrollador es independiente del recubrimiento, por lo que es posible cubrir los enrolladores sobre suelo existentes.

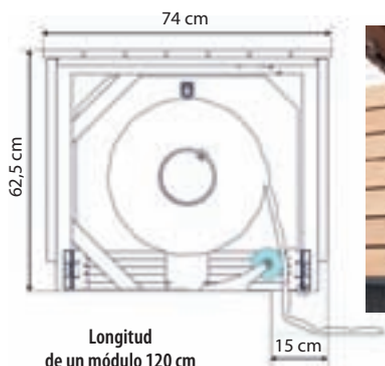


Sin ZEN'IT



Con ZEN'IT

Dimensiones exteriores



¡Utilice esta zona de almacenamiento!
Todo el espacio del banco es útil



INFO
PRÁCTICA

Instalación recomendada
sobre terrazas de hormigón,
baldosas, gres...

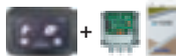
* Para la versión solar

Para la renovación o la construcción, el banco ZEN'IT es la solución estética ideal para organizar el espacio de la piscina de sus clientes.



Precios estándar		SOLO BANCO (estructura + recubrimiento)		BANCO + MECANISMOS (estructura + recubrimiento + mecanismos)	
		MADERA/PVC	MADERA/ALUMINIO	MADERA/PVC	MADERA/ALUMINIO
Ancho INT. DE LA PISCINA	Longitud INT. DE LA PISCINA máx.	Precio público - €/imp. no incl. 2024	Precio público - €/imp. no incl. 2024	Precio público - €/imp. no incl. 2024	Precio público - €/imp. no incl. 2024
3	9	4970,00	6170,00	7219,00	8419,00
4	9	6175,00	7775,00	8424,00	10 024,00
4,2	9	6175,00	7775,00	8628,00	10 228,00
5	8	7380,00	9380,00	9705,00	11 705,00
5	9	7380,00	9380,00	9833,00	11 833,00
6	8	8585,00	10 985,00	12 969,00	15 369,00

PRODUCTOS ASOCIADOS 

	Descripción	Código	€ ud./imp. no incl. 2024
	Kit aplicación Cover Connect Zen'it - Control con el smartphone receptor Bluetooth ubicado en el pie del enrollador. Conforme a la norma NF P90-308	070571	369,50
	Mando mural + Receptor Bluetooth + Aplicación Cover Connect conforme a la norma NF P90-308	070549	679,00

Calcule el precio de la opción elegida: estructura + y/o recubrimiento + y/o mecánica



1. Identificar la cantidad de módulos en función de las dimensiones de la piscina

An = ancho piscina (m)	Longitud máxima de la piscina (m)	Cantidad mínima de módulos	B = longitud total del banco (m)
≤3		3	3,6
≤4,2	9	4	4,8
≤5		5	6
≤5,4	8	5	6
≤6		6	7,2



2. La estructura

	Cantidad por calcular	Código	€ ud./imp. no incl. 2024
Pack de 2 módulos extremos	1 pack/banco	062001	2387,00
Módulo intermedio	Cantidad de módulos - 2	062002	516,00
Opcional para los módulos intermedios kit bisagras + cilindros (el par)	1/módulo	062004	283,00



3. Recubrimiento

	Cantidad por calcular	Código	€ ud./imp. no incl. 2024
Panel superior de madera	1/módulo	907621	469,00
Panel vertical en PVC blanco	2/módulo	907622	110,00
Panel vertical en aluminio blanco	2/módulo	907618	310,00



4. Mecanismo

Enrollador para piscina Ancho INTERIOR de la PISCINA máx.	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024
Ancho ≤4 m/Longitud ≤9 m	062007	2249,00
Ancho: <4 m - ≤5 m/Longitud: ≤6 m	062008	2325,00
Ancho: <4 m - ≤5 m/Longitud: <6 m - ≤9 m	062009	2453,00
Ancho: <5 m - ≤6 m/Longitud: ≤8 m	062010	4384,00
Alimentación solar opcional - No compatible con COVER CONNECT	062016	1565,00

Un kit que consta de un panel solar integrado en un panel de madera
+ Un regulador de carga
+ Una batería de 24 V (motor idéntico a la versión de red eléctrica)

Longitud interior de la piscina, escalera incluida: máx. 9 m.



Disponibilidad a partir de Abril 2024



Piscina
(dim. interiores):
5 x 12 m



Enrollador:
CON Final de carrera
CON Contacto electrólisis

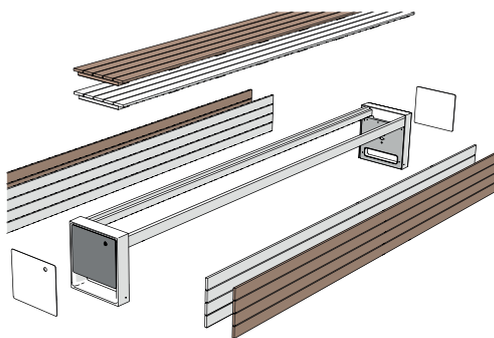


OPCIONAL

OPCIONAL



BANCO PERSONALIZABLE - A LA VENTA CON O SIN RECUBRIMIENTO



CARA VISTA

- Blanco
- Gris antracita

RECUBRIMIENTO SUPERIOR

- PVC blanco
- Personalizado*

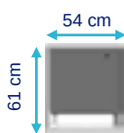
RECUBRIMIENTO LATERAL OPCIONAL

- PVC blanco
- Personalizado*

*En el caso de recubrimientos personalizados (por ejemplo, de maderas exóticas), el cliente podrá integrar sus propios raíles de 100 x 20 mm (pedir únicamente kits de fijación específicos).



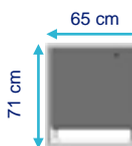
- Diseñado para soportar el peso de una persona, el banco ofrece un espacio de relajación al borde de la piscina
- Alimentación eléctrica o solar
- Motor desembragable
- Fácil de instalar: se entrega desmontado, método de montaje similar al de un enrollador elevado



Banco pequeño

Dimensiones máximas de la piscina, escalera incluida

CON RECUBRIMIENTO LATERAL: 5 x 7 m
SIN RECUBRIMIENTO LATERAL: 5 x 9 m



Banco grande

Dimensiones máximas de la piscina, escalera incluida

CON RECUBRIMIENTO LATERAL: 5 x 10 m
SIN RECUBRIMIENTO LATERAL: 5 x 12 m





DETALLE DE LOS COMPONENTES DE LAS CUBIERTAS

ASTRALPOOL 

• Lamas	50-51
• Escaleras	50-51
• Sistemas de seguridad	52
• Cover Connect	54
• Componentes complementarios para PLAYAS FUERA DEL AGUA:	56
- tapas	
- viga y sus soportes	
- kit tabique	
- soporte antiflexión	
• Componentes complementarios para PLAYAS SUMERGIDAS:	61
- cajones prefabricados	
- tapas	
- viga de fibra	
- soporte antiflexión	
• Piezas de recambio y accesorios	66
• Componentes técnicos	68

Lamas de PVC



+ Lamas montadas en grupos de siete (0,5 m)
+ Ahorro de tiempo en la instalación



Eficiencia conforme a la norma NF EN 17645:2022

DESCRIPCIÓN

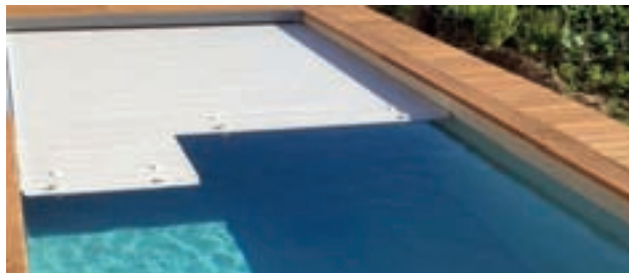
- Ancho: 71 mm - Grosor: 17 mm
- PVC antimanchas y anti-UV.
- Posibilidad de ajustar el ancho de la cubierta.
Un tapón soldado en el extremo de cada lama y una aleta de 20 mm para garantizar la estanqueidad y el acabado. Estas aletas se pueden cambiar por aletas de 10 o 30 mm.
- La resistencia térmica (*aislamiento térmico*) de las lamas es de 0,18 m² K/W.



ANCHO máx. interior de la piscina	Blanco	Arena	Gris	Gris medio	€ ud./imp. no incl. 2024 El ml
ancho ≤3,53 m	060540	060492I	060645	061857	248,50
Ancho: <3,53 m - ≤4,03 m	060400I	060406I	060647	061858	275,50
Ancho: <4,03 m - ≤4,53 m	060526I	060493I	060648	061859	305,00
Ancho: <4,53 m - ≤5,03 m	060402I	060407I	060649	061860I	336,50
Ancho: <5,03 m - ≤5,53 m	060527I	060494I	060650	061861I	359,50
Ancho: <5,53 m - ≤6,03 m	060404I	060408I	060651	061862	398,50
Ancho: <6,03 m - ≤7,03 m	060405I	060409I	060652	061863	453,00
Ancho: <7,03 m - ≤8,03 m	060399I	060418I	060653	061864	532,00
Ancho: <8,03 m - ≤9,03 m	060582I	060586	061262I	061865	594,00
Ancho: <9,03 m - ≤10,03 m	060583I	060587	061406	061866	645,00
Ancho: <10,03 m - ≤11,03 m	060390I	060588	061407	061867	703,00

Para piscinas de forma libre, es preciso añadir la tarifa fija de corte en escuadra o la tarifa fija de corte en forma.

Escalera de lamas de PVC



Lama de PVC + corte para las escaleras según la configuración.

Escalera de lamas de PVC	Blanco	Arena	Gris	Gris medio	€ ud./imp. no incl. 2024	
Romana	Corte en escuadra (ø ≤3 m)	060414I	060420I	060896	061868	558,00
	Corte en escuadra (ø <3 m - ≤4 m)	060416I	060422I	060897	061869	781,00
	Corte en forma (ø ≤3 m)	060700I	060702I	060850	061870	726,00
	Corte en forma (ø <3 m - ≤4 m)	060701I	060703I	060851	061871	1030,00
Recta	Base máx. 2 m/Profundidad 1,5 m	060428I	060432I	060898	061872	402,00
	Base máx. 2,5 m/Profundidad 2 m	060430I	060434I	060899	061873	527,00
Trapezoidal	Corte en escuadra base máx. 3 m	060440I	060444I	060900	061874	630,00
	Corte en escuadra base máx. 4 m	060442I	060445I	060901	061875	856,00
	Corte en forma base máx. 3 m	060708I	060710I	060902	061876	802,00
	Corte en forma base máx. 4 m	060709I	060711I	060903	061877	1106,00

DESCRIPCIÓN



Corte en escuadra

Corte en forma

Tarifa fija de corte	Código	€ ud./imp. no incl. 2024
Tarifa fija de corte en escuadra	060413I	249,50
Tarifa fija de corte en forma	060814	279,50

Lamas de POLICARBONATO

DESCRIPCIÓN

- **Resistencia a golpes:** una lama de policarbonato es aproximadamente ocho veces más resistente que una lama de PVC (ha superado la prueba de resistencia al granizo de 45 mm)
- **Resistencia a las inclemencias del tiempo:** muy buena resistencia al envejecimiento gracias a la capa protectora anti-UV que se coloca por encima de la lama.
- Lamas compatibles con el mecanismo sumergido y el banco ZEN'IT.
- **Gama contemporánea de tres colores:** estética elegante.



Ahorro de agua



Eficiencia Energética



3 AÑOS DE GARANTÍA



NF P90-308



Las lamas de PVC y POLICARBONATO se han ideado para poder exponerlas al sol. **En ningún caso se deben cubrir con una lona u otro tipo de cubierta, ni parcial ni totalmente.** La acumulación de calor podría provocar deformaciones de carácter irreversible.



Las lamas de policarbonato son incompatibles con piscinas con aguas tratadas con bromo.



Azul traslúcido/Negro
Tapón traslúcido azul

Gris metalizado/Negro
Tapón transparente

Transparente/Negro
Tapón negro



ANCHO máx. interior de la piscina	Eficiencia conforme a la norma NF EN 17645:2022			€ ud./imp. no incl. 2024 El ml
	Azul traslúcido/Negro	Transparente / Negro*	Gris metalizado/Negro	
Ancho ≤3,53 m	070640	070643	070646	583,00
Ancho: <3,53 m - ≤4,03 m	061547	070420	070266	643,00
Ancho: <4,03 m - ≤4,53 m	070641	070644	070647	704,00
Ancho: <4,53 m - ≤5,03 m	061548	070421	070265	765,00
Ancho: <5,03 m - ≤5,53 m	070642	070645	070648	826,00
Ancho: <5,53 m - ≤6,03 m	061549	070422	070267	841,00
Ancho: <6,03 m - ≤7,03 m	061550	070423	070268	1008,00
Ancho: <7,03 m - ≤8,03 m	061551	070424	070269	1129,00

*Plazo de fabricación de cuatro semanas aproximadamente para este color

PRODUCTOS ASOCIADOS

RIEL DE RODILLOS DE ACERO INOXIDABLE 316L

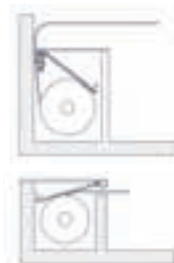
Solo se puede adaptar a las vigas AstralPool

Para un enrollamiento óptimo de la cubierta sumergida con lamas de policarbonato, se recomienda instalar rieles de rodillos que se fijan en la viga.*

Rieles de rodillos de acero inoxidable 316L	Código	€ ud./imp. no incl. 2024
Viga FUERA DEL AGUA	069959	306,50
Viga SUMERGIDA	069949	

PLAYA SUMERGIDA

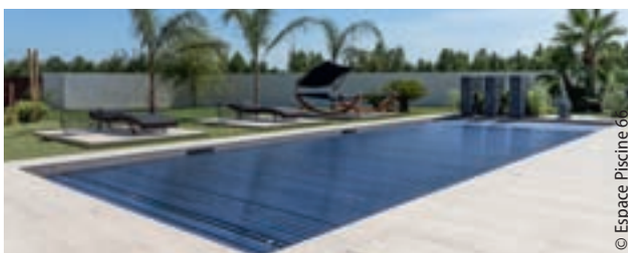
PLAYA SOBRE NIVEL DE AGUA



INFO PRÁCTICA

Anchos de piscina	Cant. de rieles de rodillos
ancho ≤ 3,03 m	2
Ancho: <3,03 - ≤5,03 m	3
Ancho: <5 - ≤7,03 m	4
Ancho: <7,03 m	5

Escalera de lamas de POLICARBONATO



© Espace Piscine 06



Lama de POLICARBONATO + corte para las escaleras según la configuración.

ESCALERA DE LAMAS DE POLICARBONATO		Azul traslúcido/Negro	Transparente / Negro*	Gris metalizado/Negro	€ ud./imp. no incl. 2024
Romana	Corte en escuadra (ø ≤3 m)	061604I	070425	070270	1348,00
	Corte en escuadra (ø <3 m - <4 m)	061605I	070426	070271	1828,00
Recta	Base máx. 2 m/Profundidad 1,5 m	061606I	070427	070272	1656,00
	Base máx. 2,5 m/Profundidad 2 m	061607I	070428	070273	1885,00
Trapezoidal	Corte en escuadra base máx. 3 m	061608I	070429	070274	1691,00
	Corte en escuadra base máx. 4 m	061609I	070430	070275	2170,00

Sin corte en forma para las lamas de policarbonato

*Plazo de fabricación de cuatro semanas aproximadamente para este color

Sistemas de seguridad

TRES SOLUCIONES

Sistema de hebillas con correa de tela



Sistema en ABS



Sistema de acero inoxidable 316L electropulido



Fijación bajo PIEDRA DE CORONACIÓN o en la PARED para las tres soluciones



INFO PRÁCTICA

La cantidad de sistemas de seguridad viene determinada por el ancho de la piscina. Dependiendo de las medidas facilitadas en el pedido, nos reservamos el derecho a modificar la cantidad de sistemas de seguridad para que se adapte a la norma NF P90-308.

Fijación por medio de cinchas de seguridad

Fijación para los tres sistemas de seguridad: suelte el perfil del liner para una sustitución más sencilla



Detalles del sistema en acero inoxidable

Grosor: 15,3 mm
 Altura: 52,1 mm
 Ancho: 30 mm



Blanco



Arena



Gris



Gris medio



Disponible en dos alturas para adaptarse al nivel del agua.



- + Discreto y compacto: espacios reducidos
- + Estética: en acero inoxidable 316L electropulido
- + Correa de color a juego con la cubierta
- + Fácil de manipular
- + Fácil de instalar: se fija en la pared o en el suelo



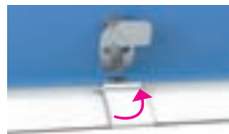
Blanco

Gris medio



Arena

Gris



¿Cuántos sistemas de seguridad se necesitan para una cubierta sobre suelo sin recubrimiento?

ANCHO máx. interior de la piscina	Cantidad de sistemas de seguridad necesarios		
	Lado del enrollador	Lado de la escalera	Total
Ancho: ≤3 m	2	2	4
Ancho: <3 m - ≤5 m	3	3	6
Ancho: <5 m - ≤7 m	4	4	8
Ancho: <7 m	5	5	10

¿Cuántos sistemas de seguridad se necesitan para una cubierta sobre suelo con recubrimiento o sumergida?

ANCHO máx. interior de la piscina	Cantidad de sistemas de seguridad necesarios		
	Lado del enrollador	Lado de la escalera	Total
Ancho: ≤3 m	0	2	2
Ancho: <3 m - ≤5 m	0	3	3
Ancho: <5 m - ≤7 m	0	4	4
Ancho: <7 m	0	5	5

		Código	€ ud./imp. no incl. 2024
SISTEMA EN TELA	QUE SE FIJA A LA PARED (BLANCO)	070316	INCLUIDO con el pedido de una cubierta
	QUE SE FIJA BAJO PIEDRA (BLANCO)	070335	48,85
SISTEMA EN ABS	QUE SE FIJA A LA PARED (BLANCO)	0690511	23,00
	QUE SE FIJA BAJO PIEDRA (BLANCO)	0690491	86,75
SISTEMA EN ACERO INOXIDABLE	QUE SE FIJA EN LA PARED con correa de PVC (blanco)	070317F	67,30
	QUE SE FIJA BAJO PIEDRA con correa de PVC (blanco)	070321F	99,85
	QUE SE FIJA EN LA PARED con correa de PVC (arena)	070322F	67,30
	QUE SE FIJA BAJO PIEDRA con correa de PVC (arena)	070324F	99,85
	QUE SE FIJA EN LA PARED con correa de PVC (gris)	070328	67,30
	QUE SE FIJA BAJO PIEDRA con correa de PVC (gris)	070330F	99,85
	QUE SE FIJA EN LA PARED con correa de PVC (gris medio)	070329F	67,30
	QUE SE FIJA BAJO PIEDRA con correa de PVC (gris medio)	070332F	99,85

COVER CONNECT, mando a distancia para enrolladores elevados

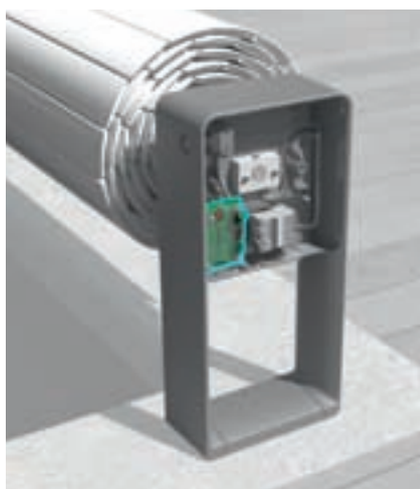


Solo con AstralPool: conexión Bluetooth y por radiofrecuencia

Tres posibilidades de mando a distancia:

- Caja de control mural inalámbrica
- Aplicación móvil Cover Connect
- Mando a distancia llavero

No disponibles con los enrolladores solares



Receptor Bluetooth integrado en el pie **OPCIONAL**

Mando a distancia llavero
No conforme a la norma NF P90-308



Caja de control mural inalámbrica



- + Con función Bluetooth directamente integrada en la caja.
- + Con antena de radio de alto rendimiento.
- + Teclado de cuatro teclas que se bloquea con un código.



Aplicación móvil
COVER CONNECT

Aplicación móvil COVER CONNECT



• Conforme a la norma NF P90-308

- Permite abrir y cerrar la cubierta con Bluetooth (con límite de distancia).
- Acceso protegido por contraseña.

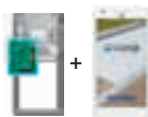
• Fácil instalación

- Conexión automática en la caja de control mural o en el receptor del pie: **opcionalmente para todos los modelos de cubierta automática sobre suelo** (no compatible con los modelos solares)
- Proceso de emparejamiento guiado para una instalación sencilla.
- Acceso a la documentación del producto.

• Flexibilidad

- Compatible con Android y iOS (se puede descargar de Play Store y App Store).
- Ocho idiomas disponibles.
- Posibilidad de emparejar una cantidad limitada de smartphones.
- Posibilidad de emparejar dos mandos a distancia murales y dos mandos a distancia llavero.

• Aplicación gratuita y sin necesidad de suscripción



Modelo	Receptor Bluetooth Uso únicamente con la aplicación		Caja de control mural únicamente Si ya se ha adquirido el receptor Bluetooth		Caja de control + Receptor Bluetooth + Aplicación		Mando a distancia llavero + Receptor Bluetooth + Aplicación		Mando a distancia llavero únicamente Si ya se ha adquirido el receptor Bluetooth Mando a distancia llavero no conforme a la norma NF P90-308	
	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024
OCTEO	070579		070562		070580		070581		907672	
SVELTEA	070561	369,50	070562	306,50	070572	679,00	070573	418,00	907672	52,15
ZEN'IT	070571		070562		070549		070550		907672	

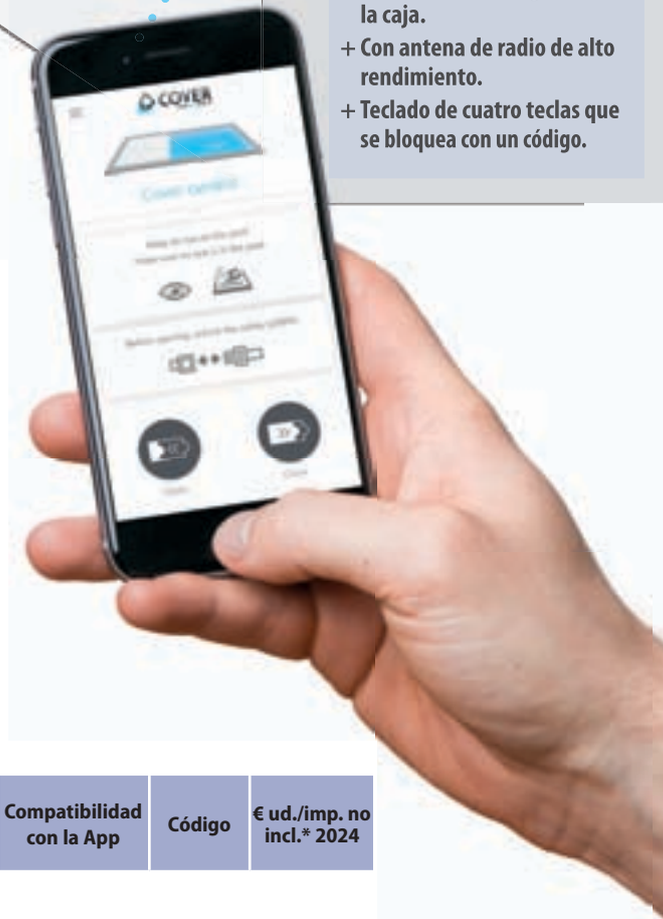


Solución de control a distancia COVER CONNECT compatible con la gama de cubiertas automáticas sobre suelo AstralPool (no compatible con Carlit Eco y los enrolladores solares)

Cover Connect, mando a distancia para enrolladores sumergidos



Aplicación móvil
COVER CONNECT



Descripción	Conforme a la norma NF P90-308	Compatibilidad con la App	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024
 +  Caja de control mural inalámbrica + Aplicación	✓	✓	070562	306,50
 Mando a distancia llavero	✗	✗	907672	52,15

DETALLE DE LOS COMPONENTES



Tapas fuera del agua

Las tapas fuera del agua se asientan en un lado sobre la viga y en el otro lado:

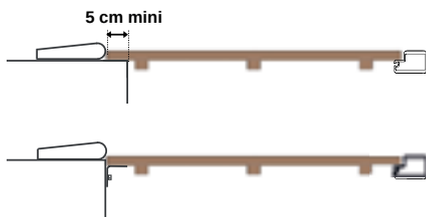
- sobre el suelo con los brocales colocados por detrás al menos 5 cm

O

- sobre una escuadra que se vende por separado



MADERA
Grosor de 25 mm



ALUMINIO
Blanco/Gris/Arena
Grosor de 28 mm

Dimensiones	Madera		Aluminio					
	Madera exótica		Blanco		Arena		Gris	
	Código	€ ud./imp. no incl. 2024	Código	€ ud./imp. no incl. 2024	Código	€ ud./imp. no incl. 2024	Código	€ ud./imp. no incl. 2024
700 x 1000 mm	0699211	374,50	0699191	291,00	060787	326,50	061170	315,50
950 x 1000 mm	0699221	453,00	0699171	358,50	060788	406,00	061171	390,00
Por encargo*: precio por ml Profundidad máx. 1,50 m	069923-01	558,00	0699181	439,00	060789	499,00	061172	485,00

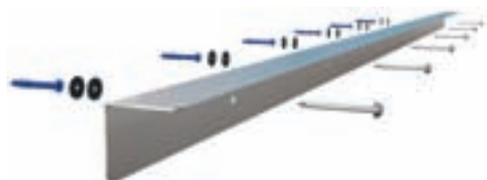
* Plazo aproximado de cuatro semanas para la fabricación por encargo. - Para las tapas de aluminio, el largo será obligatoriamente un múltiplo de 125 mm

PRODUCTOS ASOCIADOS



Escuadra en acero inoxidable, soporte de tapas, largo 2,5 m para recortar - 70 x 70 mm. Con juntas, tornillos y tacos.

	Código	€ ud./imp. no incl. 2024
Escuadra en acero inoxidable	070254	268,50



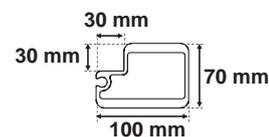
Crédito: Espace Piscine

Kit viga = Viga + Soportes de fijación

Para tabique de obra o con PVC existente fijado a la pared. No compatible con el antiguo soporte de tabique de PVC fijado bajo el soporte de la viga.

Viga 100 x 70 mm

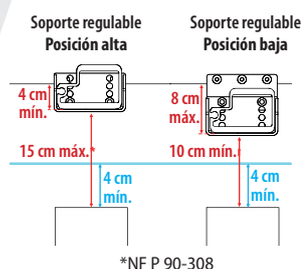
Para anchos de piscina de más de 3 m, recomendamos encarecidamente colocar uno o varios soportes antiflexión; consulte la página 60.



VIGA 100 x 70 + Dos soportes regulables que se fijan BAJO EL CORONAMIENTO



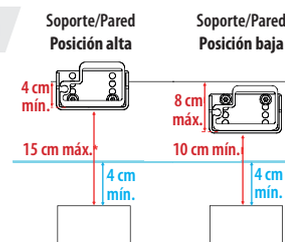
ANCHO máx. interior de la piscina	Blanco	Arena	Gris medio	€ ud./imp. no incl. 2024
Ancho: ≤4,03 m	070020	070040	070030	891,00
4,03 m < ancho ≤5,03 m	070025	070045	070035	1023,00



VIGA 100 x 70 + Dos soportes regulables que se fijan EN LA PARED

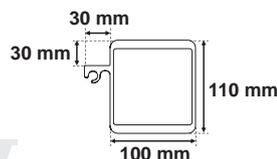


ANCHO máx. interior de la piscina	Blanco	Arena	Gris medio	€ ud./imp. no incl. 2024
Ancho: ≤4,03 m	070022	070042	070032	891,00
4,03 m < ancho ≤5,03 m	070027	070047	070037	1023,00



Viga 100 x 110 mm

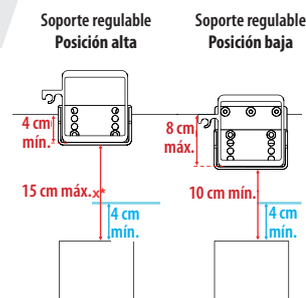
Para anchos de piscina de más de 5 m recomendamos encarecidamente colocar uno o varios soportes antiflexión; consulte la página 60.



VIGA 100 x 110 + Dos soportes regulables que se fijan BAJO EL CORONAMIENTO



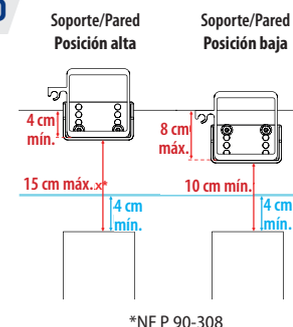
ANCHO máx. interior de la piscina	Blanco	Arena	Gris medio	€ ud./imp. no incl. 2024
Ancho: ≤4,03 m	0699311	060771	061161	871,00
An: >4,03 - ≤5,03 m	0699131	060772	061162	1001,00
An: >5,03 - ≤6,03 m	0699101	060773	061163	1137,00
An: >6,03 - ≤7,03 m	0699091	060774	061164	1276,00
An: >7,03 - ≤8,03 m	0699081	060775	061165	1418,00



VIGA 100 x 110 + Dos soportes regulables que se fijan EN LA PARED



ANCHO máx. interior de la piscina	Blanco	Arena	Gris medio	€ ud./imp. no incl. 2024
Ancho: ≤4,03 m	0699661	060776	061166	871,00
An: >4,03 - ≤5,03 m	0699671	060777	061167	1001,00
An: >5,03 - ≤6,03 m	0699681	060778	061168	1137,00
An: >6,03 - ≤7,03 m	060518	060779	061663	1276,00
An: >7,03 - ≤8,03 m	060519	060780	061696	1418,00



Kit tabique = Viga + Soportes de viga + Tabique de separación

FIJACIÓN MURAL



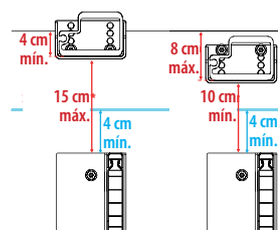
- + Fijación en la pared: ideal para una piscina alicatada o de PVC armado.
- + Dotada de tabique de separación de PVC con refuerzos en acero inoxidable. El tabique consta de planchas de PVC con una altura de 250 mm y un grosor de 24 mm.

VIGA 100 x 70 + Dos soportes + Dos soportes de tabique + Tabique

PROFUNDIDAD de la piscina (mm)	Color	ANCHO de la piscina			
		≤ 4 m		≤ 5 m	
		Código	€ ud./imp. no incl. 2024	Código	€ ud./imp. no incl. 2024
P: <855 - ≤1055	Blanco	072142B		072143B	
	Arena	072142S	2604,00	072143S	2805,00
	Gris	072142G		072143G	
P: <1055 - ≤1135	Blanco	072144B		072145B	
	Arena	072144S	2820,00	072145S	3037,00
	Gris	072144G		072145G	
P: <1135 - ≤1305	Blanco	072146B		072147B	
	Arena	072146S	2983,00	072147S	3200,00
	Gris	072146G		072147G	
P: <1305 - ≤1385	Blanco	072148B		072149B	
	Arena	072148S	3255,00	072149S	3417,00
	Gris	072148G		072149G	
P: <1385 - ≤1555	Blanco	072150B		072151B	
	Arena	072150S	3417,00	072151S	3634,00
	Gris	072150G		072151G	
P: <1555 - ≤1700	Blanco	072152B		072153B	
	Arena	072152S	3580,00	072153S	3851,00
	Gris	072152G		072153G	



Esquema altura total de la piscina



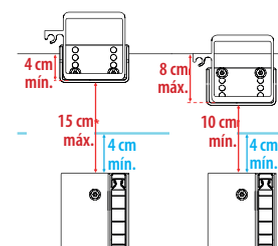
*NF P 90-308

VIGA 100 x 110 + Dos soportes + Dos soportes de tabique + Tabique

PROFUNDIDAD de la piscina (mm)	Color	ANCHO de la piscina					
		≤ 4 m		≤ 5 m		≤ 6 m	
		Código	€ ud./imp. no incl. 2024	Código	€ ud./imp. no incl. 2024	Código	€ ud./imp. no incl. 2024
P: <855 - ≤1055	Blanco	072154B		072155B		072156B	
	Arena	072154S	2582,00	072155S	2783,00	072156S	3037,00
	Gris	072154G		072155G		072156G	
P: <1055 - ≤1135	Blanco	072157B		072158B		072159B	
	Arena	072157S	2800,00	072158S	3017,00	072159S	3363,00
	Gris	072157G		072158G		072159G	
P: <1135 - ≤1305	Blanco	072160B		072161B		072162B	
	Arena	072160S	2962,00	072161S	3179,00	072162S	3471,00
	Gris	072160G		072161G		072162G	
P: <1305 - ≤1385	Blanco	072163B		072164B		072165B	
	Arena	072163S	3233,00	072164S	3396,00	072165S	3796,00
	Gris	072163G		072164G		072165G	
P: <1385 - ≤1555	Blanco	072166B		072167B		072168B	
	Arena	072166S	3396,00	072167S	3613,00	072168S	4013,00
	Gris	072166G		072167G		072168G	
P: <1555 - ≤1700	Blanco	072169B		072170B		072171B	
	Arena	072169S	3358,00	072170S	3830,00	072171S	4231,00
	Gris	072169G		072170G		072171G	



Esquema altura total de la piscina



*NF P 90-308

Kit tabique = Viga + Soportes de viga + Tabique de separación

FIJACIÓN BAJO PIEDRA CORONACIÓN



- + Fijación sobre el suelo: ideal para piscinas revestidas de liner
- + El tabique, la viga y su soporte, los soportes del perfil del tabique se fijan bajo la piedra: libere el perfil del liner sin desmontar el coronamiento
- + Extracción del tabique sin desmontar el soporte
- + Soportes de viga fijados en el soporte de tabique



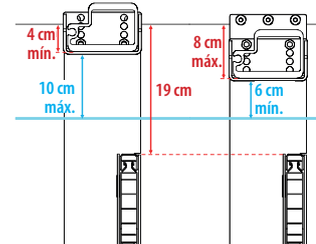
VIGA 100 x 70 + Dos soportes + Dos soportes de tabique + Tabique

PROFUNDIDAD de la piscina (mm)	Color	ANCHO de la piscina			
		≤4 m		≤5 m	
		Código	€ ud./imp. no incl. 2024	Código	€ ud./imp. no incl. 2024
P: <855 - ≤1055	Blanco	072172B		072173B	
	Arena	072172S	2810,00	072173S	2975,00
	Gris	072172G		072173G	
P: <1055 - ≤1135	Blanco	072174B		072175B	
	Arena	072174S	3027,00	072175S	3208,00
	Gris	072174G		072175G	
P: <1135 - ≤1305	Blanco	072176B		072177B	
	Arena	072176S	3190,00	072177S	3371,00
	Gris	072176G		072177G	
P: <1305 - ≤1385	Blanco	072178B		072179B	
	Arena	072178S	3461,00	072179S	3588,00
	Gris	072178G		072179G	
P: <1385 - ≤1555	Blanco	072180B		072181B	
	Arena	072180S	3623,00	072181S	3804,00
	Gris	072180G		072181G	
P: <1555 - ≤1700	Blanco	072182B		072183B	
	Arena	072182S	3786,00	072183S	4022,00
	Gris	072182G		072183G	

Liberar perfil del liner



Esquema altura total de la piscina



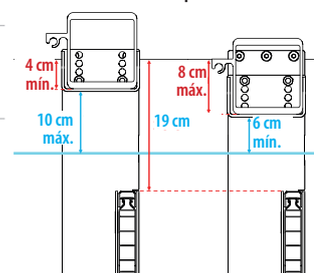
VIGA 100 x 110 + Dos soportes + Dos soportes de tabique + Tabique

PROFUNDIDAD de la piscina (mm)	Color	ANCHO de la piscina					
		≤4 m		≤5 m		≤6 m	
		Código	€ ud./imp. no incl. 2024	Código	€ ud./imp. no incl. 2024	Código	€ ud./imp. no incl. 2024
P: <855 - ≤1055	Blanco	072184B		072185B		072186B	
	Arena	072184S	2800,00	072185S	2944,00	072186S	3204,00
	Gris	072184G		072185G		072186G	
P: <1055 - ≤1135	Blanco	072187B		072188B		072189B	
	Arena	072187S	3017,00	072188S	3177,00	072189S	3530,00
	Gris	072187G		072188G		072189G	
P: <1135 - ≤1305	Blanco	072190B		072191B		072192B	
	Arena	072190S	3179,00	072191S	3340,00	072192S	3638,00
	Gris	072190G		072191G		072192G	
P: <1305 - ≤1385	Blanco	072193B		072194B		072195B	
	Arena	072193S	3450,00	072194S	3556,00	072195S	3963,00
	Gris	072193G		072194G		072195G	
P: <1385 - ≤1555	Blanco	072196B		072197B		072198B	
	Arena	072196S	3613,00	072197S	3774,00	072198S	4180,00
	Gris	072196G		072197G		072198G	
P: <1555 - ≤1700	Blanco	072199B		072200B		072201B	
	Arena	072199S	3776,00	072200S	3991,00	072201S	4397,00
	Gris	072199G		072200G		072201G	

Liberar perfil del liner



Esquema altura total de la piscina





Soporte antiflexión telescópico universal

DESCRIPCIÓN

Los soportes antiflexión están hechos de acero inoxidable 316L para garantizar una resistencia máxima a la corrosión.

Dos versiones que varían en función del largo de las tapas:

- Regulable de 650 a 1080 mm
 - Regulable de 1080 a 1500 mm
- Tres colores: blanco, arena y gris medio (solo la parte visible tiene color).
- Fijaciones: tacos de nailon con tornillos de acero inoxidable A4.



- + El soporte antiflexión viene pretensado para una transferencia de cargas óptima y una mejor rigidez.
- + Máxima resistencia a la corrosión.
- + Dos posibilidades de instalación: bajo piedra o sobre muro.

Ancho de la piscina	Cantidad de soportes antiflexión necesarios
Para una viga de 100 x 70 mm	
≤3,03	0
≤5,03	1
5,03	Bajo demanda
Para una viga de 100 x 110 mm	
≤5,03	0
≤7,03	1*
≤8,03	2*
>8,03	Bajo demanda

*Para las vigas ≥5,03 m fijadas en la pared, se ha de disponer de un soporte antiflexión complementario.



Soporte antiflexión que se fija BAJO PIEDRA CORONA

Longitud de las tapas	Blanco	Arena	Gris medio	€ ud./imp. no incl. 2024
Tapas de entre 650 y 1080 mm	072131B	072131S	072131G	907,00
Tapas de entre 1080 y 1500 mm	072132B	072132S	072132G	1085,00



Peso total del soporte que se fija bajo piedra coronamiento: 13,4 kg

Soporte antiflexión que se fija SOBRE EL MURO

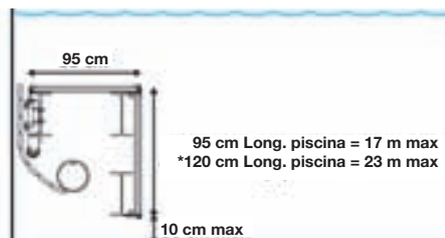
Longitud de las tapas	Blanco	Arena	Gris medio	€ ud./imp. no incl. 2024
Tapas de entre 650 y 1080 mm	072129B	072129S	072129G	771,00
Tapas de entre 1080 y 1500 mm	072130B	072130S	072130G	949,00



Peso total del soporte que se fija en la pared: 11,6 kg

Cajón sumergido

- Cajón sumergido de PVC ideal para renovación; facilidad de instalación. Valor añadido de esta solución: **el cajón disimula el enrollador y la cubierta para crear una playa sumergida.**
- El cajón se presenta en dos alturas para que se adapte a diferentes tipos de piscina: 950 mm y 1200 mm. El recubrimiento de PVC se puede recortar fácilmente sobre el terreno si fuera necesario.
- Dimensiones máx. de la piscina:
 - 8 x 17 m para recubrimiento **950 x 950 mm**
 - 8 x 23 m para recubrimiento **950 x 1200 mm** (*dimensiones no disponibles para el acabado chapado en madera*)
- Se compone de tres vigas de fibra y un recubrimiento de PVC disponible en varios colores o chapado en madera (*acabado no disponible para la caja de 950 x 1200 mm*)
- El recubrimiento se dispone en paneles de PVC de 750 mm de ancho fáciles de recortar sobre el terreno para su adaptación al ancho de la piscina.
- El enrollador sumergido se vende por separado.



Configure su cajón sumergido:

1. Kit vigas
2. Recubrimiento

1. Elección de las vigas

Las vigas se cortarán en fábrica con el ancho exacto de la piscina indicado en el pedido. Ancho máx. = 8 m
Vigas suministradas con soportes de fijación en la pared.

Kit de tres vigas con fijaciones y rampas de guía Ancho máx. interior de la piscina	Código	€/ud./imp. no incl. 2024
An: ≤4,03 m	060016	2788,00
An: >4,03 - ≤5,03 m	060017	3206,00
An: >5,03 - ≤6,03 m	060018	3737,00
An: >6,03 - ≤7,03 m	060019	6774,00
An: >7,03 - ≤8,03 m	060020	6823,00

2. Elección del recubrimiento

El recubrimiento de PVC se presenta en placas de 750 mm de ancho que se recortan para adaptarse al ancho de la piscina. Se suministra con perfiles de fijación y acabado.
Una unidad = Una tapa horizontal + Una tapa vertical

Recubrimiento de la caja sumergida de PVC	Dimensiones	Código	€/ud./imp. no incl. 2024
Blanco	950 x 950 mm	060014BL	454,00
Arena		060014S	
Gris		060014G	
Acabado madera		060014BO	600,00
Blanco	950 x 1200 mm	060013BL	507,00
Arena		060013S	
Gris		060013G	



PVC chapado en madera

PVC blanco



PVC arena

PVC gris medio

Tapas sumergidas

TRES SOLUCIONES

Solución 1: TAPAS DE PVC



- + Más económico
- + Cuatro acabados: Chapado en madera, blanco, arena o gris medio
- + Ligereza y facilidad de manipulación
- + Fácil de recortar sobre el terreno
- + Se puede recubrir con PVC armado de 150/100

- Grosor: 28 mm
- Se dispone en paneles de PVC de 750 mm de ancho fáciles de recortar sobre el terreno para su adaptación al ancho de la piscina.
- Compatibilidad: se fija en la viga de FIBRA
- Se suministra con perfiles de fijación y acabado. (Ver configuración)
- Precio por placa de tapas



Acabado de PVC IMITACIÓN MADERA

- **Chapa de alta gama de imitación madera texturizada** antideslizante con vetas realistas.
- Alta resistencia al agua clorada y salada, así como a los rayos UV.
- Incorrompible.

Acabado en PVC de COLOR

- Acabado elegante: lado ranurado/lado liso
- Posibilidad de recubrir con PVC armado 150/100.
- Esta gama de tres colores de tapas ofrece bonitas posibilidades para combinar con la membrana armada lisa o rugosa.



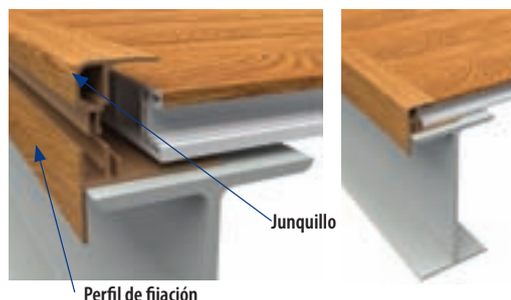
Para un acabado perfecto de la playa sumergida:
Perfil de acabado suministrado con toda la gama de tapas: PVC ACABADO MADERA Y DE COLOR

- Perfil de PVC suministrado para un acabado impecable y elegante, así como para una instalación fácil de la playa sumergida.
- Perfil de fijación que se atornilla a una viga de fibra y tabique de obra.
- Junquillo encajado en el perfil de fijación para un acabado perfecto.
- Bordes redondeados a fin de eliminar el riesgo de bloqueo de las lamas.
- Acabados de PVC CHAPADO EN MADERA Y COLOR



Para recubrimientos de PVC armado: es aconsejable utilizar la membrana armada 150/100 antideslizante. Se puede soldar con aire caliente o pegarse con pegamento para PVC directamente en la superficie de las tapas.

Elija el color de las tapas de PVC a juego con el color de la lámina armada para tener los perfiles de acabado más integrados posible.



Configuración	Designación	Dimensiones	Acabado en PVC	Código	€ ud./imp. no incl. 2024	Accesorios que se pueden añadir
	Tapas de PVC sobre la pared de separación + Dos perfiles de fijación + Dos junquillos	950 x 750 mm	Imitación en madera	060011BO	350,00	Viga con rampa
			Blanco	060011BL	285,00	
			Arena	060011S		
			Gris	060011G		
		1200* x 750 mm	Blanco	060010BL	359,00	Viga con rampa + Viga sin rampa (en el centro de las tapas)
			Arena	060010S		
Gris	060010G					

*Para medidas de más de 950 mm, añada una viga de fibra complementaria en el centro de las tapas de PVC para reducir la flexión o añada refuerzos para las tapas.

Configuraciones opcionales	Código	€ ud./imp. no incl. 2024	Accesorios que se pueden añadir
Kit de fijación de tapas de PVC sobre escuadras (un kit por rejilla con dos ganchos de acero inoxidable)	071616	51,05	Viga con rampa + Escuadra de acero inoxidable
Kit de fijación de tapas de PVC sobre dos vigas (un kit por rejilla con dos ganchos de acero inoxidable) Configuración limitada a 8 m	070630	57,35	Viga con rampa + Viga lado de la piscina

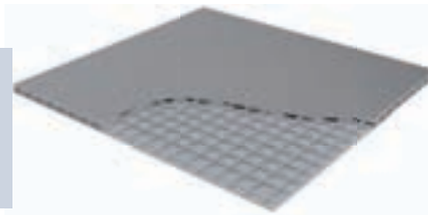
Tapas sumergidas

TRES SOLUCIONES

Solución 2: TAPAS de POLIÉSTER (para alicatar o recubrir)



- + Alta rigidez
- + Fijación invisible
- + Ligereza y facilidad de manipulación
- + Fácil de recortar sobre el terreno



- Tapas de **resina de poliéster reforzado con fibra de vidrio**. Imputrescible y resistente a las agresiones químicas. Excelente adherencia del alicatado a la superficie antideslizante de sílice.
- Sistema de fijación incluido con cada tapa.
- **Compatibilidad:** se fija a la viga de FIBRA
- Se puede recortar fácilmente sobre el terreno si fuera necesario.
- Longitud máx. de las tapas: 1200 mm
- **Grosor:** 23 mm
- Precio por cada placa

Para alicatar:

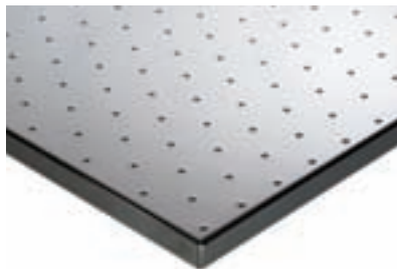
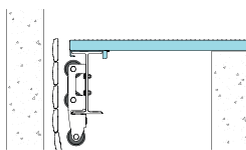
Se recomienda usar azulejos antideslizantes especiales para piscinas, así como adherirlos a la superficie antideslizante con un pegamento de resina epoxídica y sellador de alta resistencia para piscinas. No es necesario rayar la superficie.

Para recubrimientos de PVC armado:

es aconsejable utilizar la membrana armada 150/100 antideslizante. Se recomienda pegarla sobre la superficie lisa con el pegamento de caucho de nitrilo (código 30504614, p. 860).

Configuraciones	Designación	Dimensiones	Peso - Fuera del agua	Código	€ ud./imp. no incl. 2024	Accesorios que se pueden añadir
	Tapas sobre viga y escuadra + Escuadras de acero inoxidable + Un perfil de fijación + Un kit de dos ganchos de acero inoxidable y dos clips para las tapas	885 × 1000 mm	20 kg	072203	727,00	Viga con rampa
		1000 × 1200 mm	25 kg	072204	923,00	
	Tapas sobre dos vigas + Un perfil de fijación + Un kit de dos ganchos de acero inoxidable y dos clips por tapa Configuración limitada a 8 m	885 × 1000 mm	20 kg	072240	605,00	Viga con rampa
		1000 × 1200 mm	25 kg	072239	759,00	+ Viga del lado de la piscina

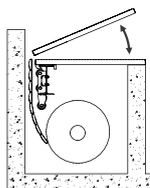
Solución 3: TAPAS DE ACERO INOXIDABLE



- Tapas de acero INOXIDABLE para playas sumergidas
- **Material:** Acero inoxidable AISI 316L electropulido (superficie antideslizante grado A de la norma DIN 51 097)
- **Dimensiones:** Por encargo
- **Compatibilidad:** se fija a la viga de FIBRA
- **Profundidad máx.:** 120 cm
- **Grosor:** 35 mm



Configuración	Código	€ ud./imp. no incl. 2024	Accesorios que se pueden añadir
Tapas de acero inoxidable 316L Por encargo + Un kit de dos ganchos por tapa	070312*	1678,00	Viga con rampa



* Plazo aprox. de 5 semanas

Documentación, Manuales y recambios

Viga

Viga de fibra

Material: Poliéster reforzado con fibra de vidrio (PRV) con una superficie exterior recubierta de una membrana plástica termochapada gris (RAL 7030).

Dimensiones: 200 × 100 mm

Longitud máxima: 12 m

Fijación: soportes de acero inoxidable 316L que se fija a la pared o sobre sellado previo

Compatibilidad: con todos los tipos de tapas (PVC de color, PVC de color para recubrimiento, PVC imitación madera, resina de poliéster para alicatar o revestir, inox).

- + Sin soportes antiflexión hasta 8,03 m
- + La viga de fibra admite todos los tipos de tapas sumergidas
- + No sufre alteraciones con agua clorada y salada
- + Fácil de recortar



	ANCHO máx. interior de la piscina	Código	€ ud./imp. no incl. 2024
A Viga de fibra CON RAMPAS + soportes de viga	Ancho: ≤4,03 m	070361	1205,00
	Ancho: >4,03 m - ≤5,03 m	070362	1341,00
	Ancho: >5,03 m - ≤6,03 m	070363	1590,00
	Ancho: >6,03 m - ≤7,03 m	070364	2675,00
	Ancho: >7,03 m - ≤8,03 m	070365	2 691,00
B Viga de fibra SIN RAMPAS + soportes de viga (refuerzo)	Ancho: ≤4,03 m	070356	792,00
	Ancho: >4,03 m - ≤5,03 m	070357	934,00
	Ancho: >5,03 m - ≤6,03 m	070358	1075,00
	Ancho: >6,03 m - ≤7,03 m	0703591	2051,00
	Ancho: >7,03 m - ≤8,03 m	070360	2067,00
C Viga de fibra del LADO DE LA PISCINA + soportes de viga mecanizables + bloque de fijación mural	Ancho: ≤4,03 m	072234	1043,00
	Ancho: >4,03 m - ≤5,03 m	072235	1179,00
	Ancho: >5,03 m - ≤6,03 m	072236	1315,00
	Ancho: >6,03 m - ≤7,03 m	072237	1450,00
	Ancho: >7,03 m - ≤8,03 m	072238	1586,00

Los soportes suministrados con la viga de fibra se fijan directamente en la pared. Opcionalmente se ofrece un sellado previo:

	Código	€ ud./imp. no incl. 2024
Soporte de acero inoxidable para viga sumergida A B Dos fijaciones para la pared + tornillos + juntas	070560	296,50
Caja de acero inoxidable mecanizable para una viga del lado de la C piscina + bloque de fijación en la pared Dos fijaciones en la pared + tornillos + juntas + una fijación de separación	070631	558,00
Dos sellados previos para fijar los soportes de la viga	070264	349,00

Viga	Grosor	Peso por m	Sección	
			Altura	Ancho
Longitud de la viga ≤6 m	6 mm	6,3 kg/m	200 mm	100 mm
Longitud de la viga: >6 m - ≤8 m	10 mm	7,5 kg/m	200 mm	100 mm
Longitud de la viga: >8 m - ≤12 m	6 mm	6,3 kg/m	200 mm	100 mm



Con rampa de guía



A Viga con rampa
B Viga sin rampa (refuerzo)
C Viga lado de la piscina



Soportes de acero inoxidable para un mejor mantenimiento de la viga



Se necesita un soporte antiflexión en caso de que el ancho de la piscina supere los 8 m



Soporte antiflexión telescópico universal

Los soportes antiflexión están hechos de acero inoxidable 316L para garantizar una resistencia máxima a la corrosión. Dos versiones que varían en función del largo de las tapas:

- Regulable de 650 a 1080 mm
- Regulable de 1080 a 1500 mm
- Fijaciones: tacos de nailon con tornillos de acero inoxidable A4.



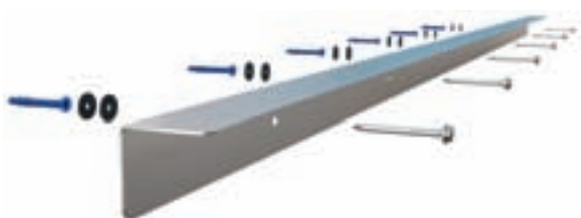
- + El soporte antiflexión viene pretensado para una transferencia de cargas óptima y una mejor rigidez.
- + Máxima resistencia a la corrosión.
- + Se fija sobre la pared de obra de la playa sumergida.



Para un enrollador sumergido se necesita un soporte antiflexión en caso de que el ancho de la piscina sea superior a 8 m.

Soportes para una longitud de tapas	Código	€ ud./imp. no incl. 2024
Entre 650 y 1080 mm	072129B	771,00
Entre 1080 y 1500 mm	072130B	949,00

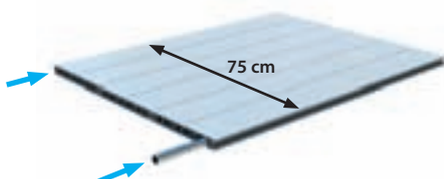
Escuadra en acero inoxidable



Escuadra de acero inoxidable soporte de tapas, 2,5 m de largo para recortar. 70 x 70 mm. Con juntas, tornillos y tacos.

	Código	€ ud./imp. no incl. 2024
Escuadra en acero inoxidable	070254	268,50

Refuerzos para tapas de PVC



Barras de acero inoxidable que se deslizan en el interior de las tapas de PVC >950 mm
1 kit = 2 barras por tapa, largo de 1,2 m para cortar

	Código	€ ud./imp. no incl. 2024
Kit de refuerzo de tapas de PVC	071625	140,00

Las lamas



	BLANCO		ARENA		GRIS		GRIS MEDIO	
Aleta de 10 mm derecha o izquierda	Código	€ ud./imp. no incl. 2024	Código	€ ud./imp. no incl. 2024	Código	€ ud./imp. no incl. 2024	Código	€ ud./imp. no incl. 2024
Derecha	061463	2,76	061466	2,76	061465	2,76	061843	2,76
Izquierda	061467		061470		061469		061844	



	BLANCO		ARENA		GRIS		GRIS MEDIO	
Aleta de 20 mm derecha o izquierda	Código	€ ud./imp. no incl. 2024	Código	€ ud./imp. no incl. 2024	Código	€ ud./imp. no incl. 2024	Código	€ ud./imp. no incl. 2024
Derecha	061479	2,76	061482	2,76	061481	2,76	061845	2,76
Izquierda	061483		061486		061485		061846	



	BLANCO		ARENA		GRIS		GRIS MEDIO	
Aleta de 30 mm derecha o izquierda	Código	€ ud./imp. no incl. 2024	Código	€ ud./imp. no incl. 2024	Código	€ ud./imp. no incl. 2024	Código	€ ud./imp. no incl. 2024
Derecha	061487	2,76	061490	2,76	061489	2,76	061847	2,76
Izquierda	061491		061494		061493		061848	

Sistema de seguridad



Sistema de seguridad en ABS que se fija en la pared + junta + tornillos

	Código	€ ud./imp. no incl. 2024
Sistema de seguridad	060525	11,00



Sistema de seguridad en ABS + soporte de acero inoxidable que se fija bajo coronamiento + tornillos

	Código	€ ud./imp. no incl. 2024
Sistema de seguridad	060721	75,00



Brida de fijación de acero inoxidable 316L

	Código	€ ud./imp. no incl. 2024
Brida de fijación	907499	52,15



Kit de fijación bajo coronamiento para sistema de seguridad de acero inoxidable

	Código	€ ud./imp. no incl. 2024
Kit	070280	34,00

COVER CONNECT



Caja de control mural inalámbrica + Receptor - Precableado para enrollador



	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024
SUMERGIDAS	070547	
FUERA DEL AGUA	070549	679,00



Mando a distancia llavero + Receptor Precableado para enrollador



	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024
SUMERGIDAS	070548	
FUERA DEL AGUA	070550	418,00
Mando a distancia llavero adicional	907672	52,15

Vigas

Soporte de viga regulable FUERA DEL AGUA (x2), blanco, arena o gris + tornillos



	Código	€ ud./imp. no incl. 2024
Blanco	061780	
Arena	061782	450,00
Gris	061781	

Para viga sumergida: dos fijaciones para la pared + tornillos + juntas



	Código	€ ud./imp. no incl. 2024
Soportes de acero inoxidable	070560	296,50



Goma tensora solo L=1,30 m Embalaje en bolsas de tres unidades.

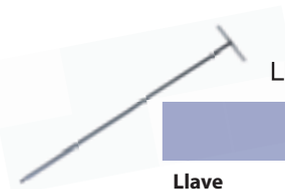
	Código	€ ud./imp. no incl. 2024
Goma tensora	0690871	Pedidos en el sitio web www.bluewaterparts.com



Contrapeso de zamak (x1)

	Código	€ ud./imp. no incl. 2024
Contrapeso	0690741	Pedidos en el sitio web www.bluewaterparts.com

Otras piezas



Llave de apriete en L. 1 m

	Código	€ ud./imp. no incl. 2024
Llave	907522	152,00



Solo rodamiento blanco o negro

	Código	€ ud./imp. no incl. 2024
Blanco	906687	Pedidos en el sitio web www.bluewaterparts.com
Negro	0690661	



Kit de preinstalación para fosa seca

	Código	€ ud./imp. no incl. 2024
Kit	070417	Pedidos en el sitio web www.bluewaterparts.com

Cargadores



	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024	Conector	Modelo de enrollador
Cargador 12 V	070582	260,50	Encendedor	Versión Bahía con batería de 12 V (antes de 2019)
Cargador de 24 V	070543	276,50	Encendedor	Versión Bahía con batería de 24 V (después de 2019)
Cargador de 24 V para enrollador solar	906796	208,50		Carlit solar, Zen'lt solar, Bellasun y Bahía solar

Batería para cubierta SOBRE SUELO



	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024
Batería de 12 V	906618	122,50



	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024
Batería de 24 V para enrollador Carlit, Zen'lt solar (y Bahía solar de antes de 2022)	907602	156,50

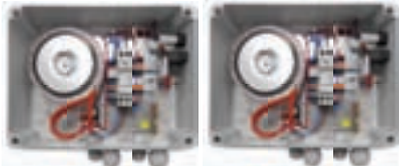
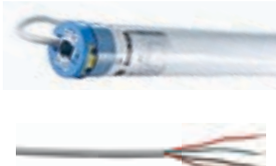
	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024
Batería de 24 V para enrollador solar Bellasun (y Bahía solar después de 2022)	907839	162,00



Interruptor de llave encastrado

	Código	€ ud./imp. no incl.* 2024
Conmutador	907504	93,85

Cajas y motores

Modelos	Cajas eléctricas	Motores	Descripción	Código
SVELTEA	 <p>SIN Contacto electrólisis</p>	 <p>Motor: SIREM 80 Nm/24 V/AFDC Cableado: blanco, cuatro hilos (hilos múltiples) azul/gris/negro/marrón</p>	Motor	070327
			Caja	069971-01
			Conmutador de llave	907720
OCTEO	 <p>SIN Contacto electrólisis</p> <p>CON Contacto electrólisis</p>	 <p>Motor: BECKER 24 V AFDC 60 Nm/120 Nm/200 Nm Cableado: blanco, 4 hilos (múltiples hilos) rojo/negro/azul/marrón</p>	Motor solo eje cuadrado (N-Carlit, Bahía)	60 Nm 907430 120 Nm 069069I 200 Nm 906369
BELLASUN*			Motor solo eje redondo (Octeo, Sveltea y Bellasun)	60 Nm 907999 120 Nm 908000 200 Nm 908001
ZEN'IT			Caja SIN Contacto para electrólisis salina	069971-01
ZEN'IT SOLAR*			Caja CON Contacto para electrólisis salina	060955-01
* Únicamente los motores			Conmutador de llave	907720
ROUSSILLON motor en el eje	 <p>Cuadro de control universal para enrollador sumergido</p>	 <p>Motor: UNICUM 24 V AFDC 120 Nm/250 Nm/500 Nm Cableado: gris, 5 hilos (múltiples hilos) gris/rojo/negro/marrón/(azul)</p>	Motor 120 Nm 	061346
			Caja para el motor 120 Nm	070620
			Motor 250 Nm 	DIV00012
			Caja para el motor 250 Nm	070620
			Motor 500 Nm 	061338
			Caja para el motor 500 Nm	070619
	Conmutador de llave	069972-01		
ROUSSILLON motor en fosa seca	 <p>Cuadro de control universal para enrollador sumergido</p>	 <p>Motor: UNICUM 24 V/AFDC - Con accionamiento de emergencia - IP68 (para una inmersión accidental) - Freno magnético de retención</p>	Motor 120 Nm	907549
			Caja para el motor 120 Nm	070620
			Motor 250 Nm	907495PR
			Caja para el motor 250 Nm	070620
			Motor 500 Nm	907559
			Motor 850 Nm	070013-01
			Caja para el motor de 500 a 850 Nm	070619
			Conmutador de llave	069972-01

ACCESORIOS OPCIONALES 

Biz'Gel



NUEVO
2024

Gel sellador predosificado de 420 ml para la caja de conexiones (de proyector, de motor cubierta sumergida, etc.). Solidifica en menos de 10 minutos. No tóxico. Sin fecha de caducidad. Polimerización incluso a bajas temperaturas. Retirar la lengüeta, mezclar durante 30 segundos, cortar una esquina de la bolsa y verter.

	Código	Caja de cartón	€ ud./imp. no incl. 2024
Biz'Gel - Caja de 40 unidades	BIZ710307	1	1800,00
Biz'Gel - Unidad*	BIZ710307UN	40	45,00

**venta exclusiva en FLUIDRA PRO CENTER

