

19
70

accuvalé

Professional Pool Covers

COBERTOR DE SEGURIDAD ESTÁNDAR



COBERTOR SEGURIDAD ESTÁNDAR

INDICADO PARA QUIÉN BUSCA UN SISTEMA
CÓMODO Y PRÁCTICO DIARIO

LA ESTRUCTURA

El cobertor de seguridad está compuesto por una estructura realizada con **barras de aluminio de 400 y 2mm espesor** con 8 nervios de refuerzo interior y **lona de poliéster de alta densidad de 630gr**.

Respecto a las medidas del vaso de la piscina se le dará un **incremento de 25cm perimetrales**, así para una piscina de 4.00 x 8.00 se hará un cobertor de 4.50 x 8.50. La medida máxima recomendada en el ancho del cobertor (medida de barras) es de 5,50 m.

LA FIJACIÓN

Los sistemas de fijación y montaje se realizarán mediante un **sistema de tensores**, en un lado son fijos y en el lado posterior se pondrán carracas tensoras (las que requiera según el cobertor).

Todos nuestros cobertores de Seguridad llevan de serie **fijaciones laterales**, también llamadas anti viento.

ES MUY IMPORTANTE: tensar las carracas, para confinarle al cobertor la tensión necesaria para que quede pegado al suelo y evitar posibles accidentes, también es recomendable poner el anclaje lateral o anti viento cuando la piscina no se vaya a utilizar a diario, o se prevea fuertes lluvias, solo con el cobertor bien tensado evitaremos posibles encharcamientos que puedan doblar los tubos.

EL SISTEMA DE RECOGIDA

Es mediante un **equipo manual para enrollar la cubierta**, que facilita el abrir/cerrar diariamente, con el fin de asegurar vuestra tranquilidad y confort.

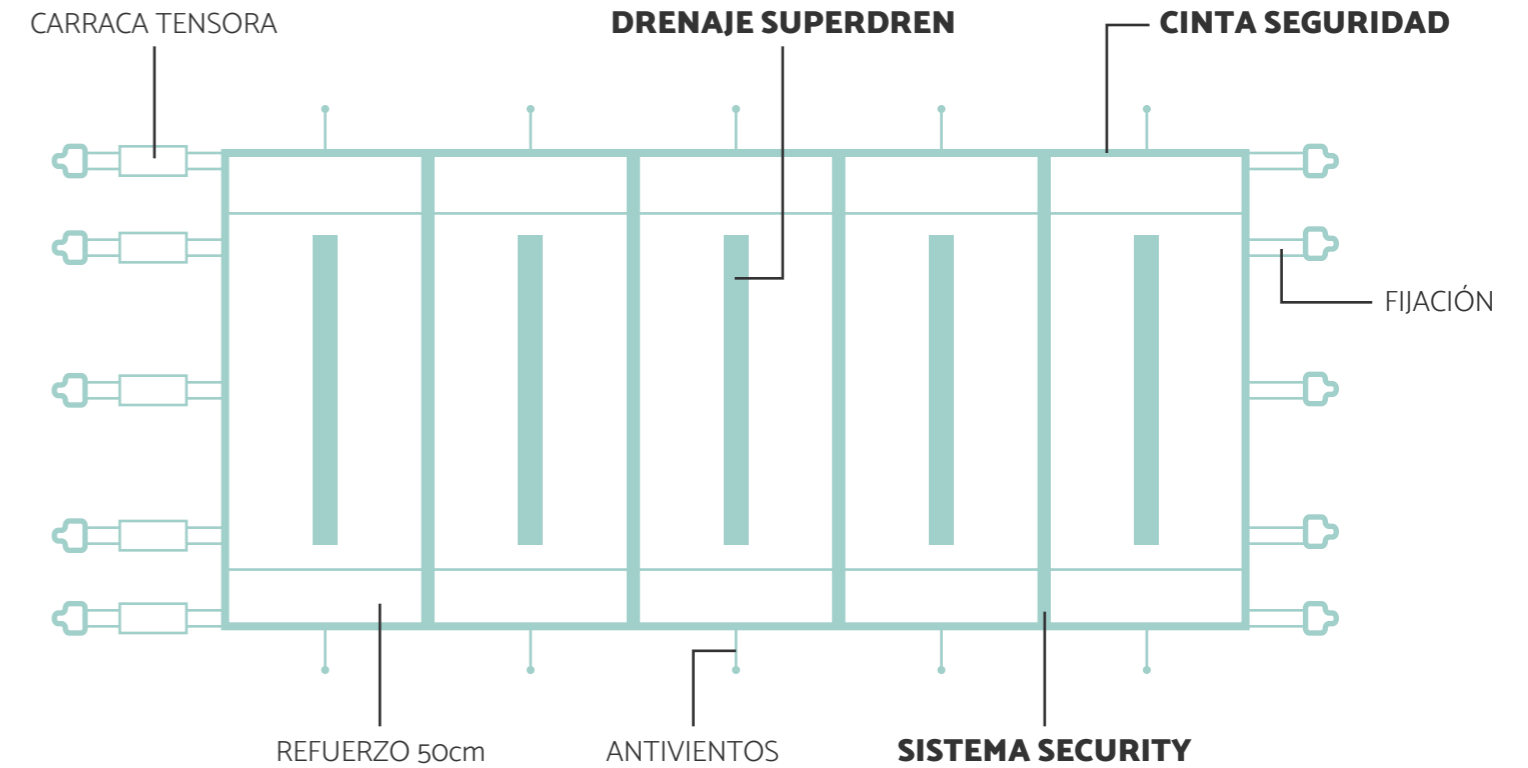
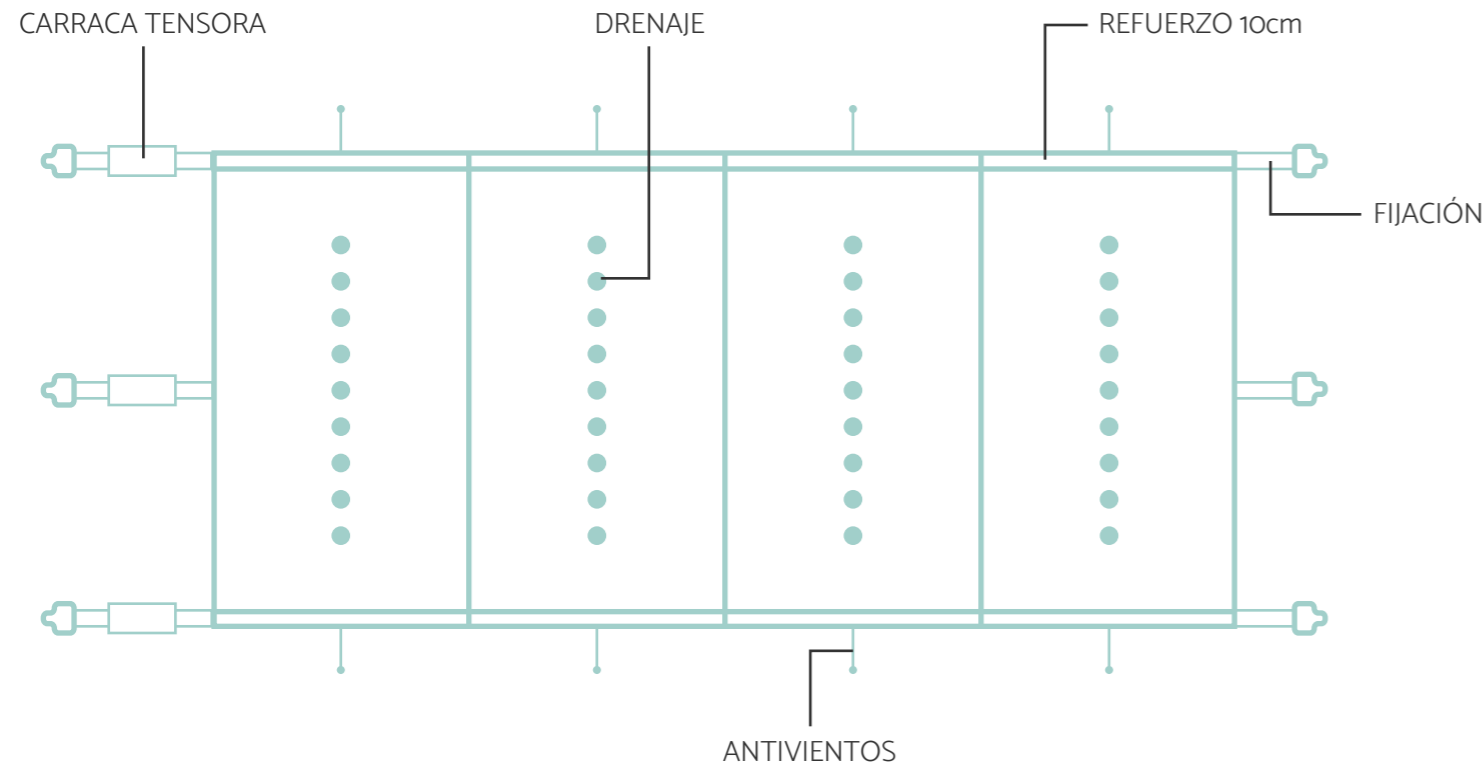
Aconsejamos **no hacer palanca con el bastón** del enrollador, hay que llevarlo siempre recto en vertical e ir avanzando según vamos enrollando el cobertor.

En cobertores de más de 10 metros de largo y de más de 4.50 de ancho se incluirá una manivela adicional.

La no utilización de los anclajes y carracas de cierre y anclajes laterales (anti vientos) conllevará la pérdida de garantía.

Nuestros cobertores de Barras de Seguridad se fabrican con todas las garantías de calidad de los materiales utilizados y conforma a la normativa NF 90-308

COMPARATIVA ENTRE COBERTORES DE SEGURIDAD



COBERTOR SEGURIDAD ESTÁNDAR

- Lona de PVC Pool de 630gr por m², con soldadura de alta frecuencia.
- 6 colores: Azul/Crema, Azul/Negro, Verde/Crema, Gris, Marrón y Beige /Beige.
- Cara exterior lacado brillante.
- DRENAJE: agujeros longitudinales entre barra y barra.
- Barras de aluminio de 40Ø y 2mm espesor con 8 nervios de refuerzo interior (color plata) cada 1,50/1,80mt.
- SIN refuerzo anti abrasión.
- Carracas inox de 25mm.
- Ollaos entre barras y anclaje anti viento (gomas tensoras y escamoteables).
- Cintas con argollas inox.

COBERTOR SEGURIDAD ÉLITE PLUS

- Lona de PVC Pool de 630gr por m², con soldadura de alta frecuencia.
- 6 colores: Azul/Crema, Azul/Negro, Verde/Crema, Gris, Marrón y Beige /Beige.
- Cara exterior lacado brillante.
- **DRENAJE: malla filtradora entre barra y barra (sistema SUPERDREN).**
- Barras de aluminio de 40Ø y 2mm espesor con 8 nervios de refuerzo interior (color plata) **integradas en el cobertor cada 1.00/1.20 (sistema security).**
- **REFUERZO ANTI ABRASIÓN.**
- Carracas inox de 25mm.
- **Cinta de seguridad perimetral de 300kilos.**
- Ollaos entre barras y anclaje anti viento (gomas tensoras y escamoteables).
- Cintas con argollas inox.

COMPONENTES DE SERIE EN CADA COBERTOR



MANIVELA



**Carraca
25m en INOX**



Argolla INOX



**Anclaje Escamoteable
para los amarres anti viento**



**Conjunto tensor de 50cm regulable
para los amarres anti viento**



**Anclaje Poelier
para las carracas**

