



Disfruta del verano eterno

Disfruta
de tu piscina
durante todo el año

y date un baño
siempre que te apetezca







PERPIGNAN
FRANCE

SAN VICENTE
ALICANTE
ESPAÑA

Confía en una marca líder

Somos una empresa especializada en la fabricación de cerramientos y climatización de piscinas desde 1999. Actualmente, nuestras cubiertas para piscinas se comercializan con **éxito en toda España y gran parte de Europa**. Este éxito se debe, sin duda, a la suma de esfuerzos y al constante interés por innovar, lo que nos ha llevado a conseguir un producto que ralla la perfección.

Así somos en Cubrisa

Nuestro objetivo es el desarrollo continuo de nuevas líneas tecnológicas y de diseño que se adapten a las necesidades únicas de cada cliente.

El equipo de Cubrisa lo formamos un equipo de expertos en el mundo de las cubiertas telescópicas para piscinas. Nuestra experiencia de muchos años, nos ha permitido optimizar los detalles que hacen de una cubierta Cubrisa, el mejor entorno para disfrutar de un verano permanente en tu piscina, proteger de los rayos del sol a los tuyos y olvidarte del mantenimiento.



seguridad

Una solución bella, sencilla y de calidad

Si deseas disfrutar de tu piscina durante todo el año, Cubrisa te ofrece **la solución perfecta que mejor se integrará en tu entorno**. Con nuestras cubiertas, además de prolongar la temporada de baño **aumentando la temperatura del agua entre 8 y 12° C**, obtendrás protección solar y ahorrarás en gastos de depuración.

Las cubiertas telescópicas que fabricamos en Cubrisa, **se pliegan cómodamente** en módulos, sin necesidad de instalar carriles, reduciendo al mínimo la dimensión de la cubierta para mantener tu piscina despejada en los meses cálidos.

En Cubrisa estamos completamente seguros de la calidad de nuestros productos, por eso te ofrecemos una garantía de 10 años.

*Disfruta de tu
piscina y jardín
creando un
ambiente acogedor
poniéndote en
manos de
profesionales.*



Ventajas de las cubiertas cubrisa



Incrementa de forma natural entre 8 y 12°C la temperatura del agua.



Protege a su familia de los rayos UVA.



Permite un ahorro en el mantenimiento de la limpieza del agua



Las cubiertas protegen del viento, hojas e insectos, creando además un ambiente acogedor en torno a su piscina.



Disponen de **10 años de garantía** gracias a la calidad de los productos con que están fabricadas.



bienestar



Acabados de máxima calidad, que garantizan la seguridad y durabilidad de nuestras cubiertas

La facilidad de funcionamiento de nuestras cubiertas, está basada en un sistema de rodadura propio que elimina las fricciones propias de cualquier estructura móvil mediante ruedas de material sintético que funcionan sobre ejes y **rodamientos inoxidables blindados y engrasados de por vida**.

Las uniones entre los sistemas modulares se enlazan con un **sistema de guías internas no visibles desde el exterior**, que unen las partes móviles de las cubiertas permitiendo un deslizamiento fácil y suave.

Todos los sistemas de acristalamiento de nuestras cubiertas están compuestos de materiales sintéticos transparentes de **gran seguridad contra impactos y alto poder de captación calorífica**. Se trata de metacrilatos transparentes de gran sección vertical que permiten una entrada total de los rayos solares y **gran luminosidad**, que además impide el deterioro del agua de la piscina, evitando su mantenimiento y uso de productos químicos.

Las partes superiores o techos de los módulos que componen nuestras cubiertas están cerrados con

policarbonatos alveolares sellados, con cámara de retención de calor, evitando las pérdidas y **produciendo el llamado efecto invernadero, con el que conseguimos aumentar la temperatura ambiental así como la del agua de la piscina de 8° a 12° C**.

Las uniones en zona de juntas se refuerzan con escuadras macizas de aluminio fabricadas por inyección, evitando la porosidad de los moldes y coladas, así como las roturas. Asimismo, al ser los refuerzos del mismo material, conseguimos **eliminar las dilataciones propias de los cambios de temperatura**.

Nuestros cierres frontales correderos y abatibles funcionan con un sistema de guías propios, de diseño y suave deslizamiento. Las puertas de acceso delanteras y traseras funcionan con un sistema corredero, con guías de perfil reducido y cerradura de seguridad con llave.

Además, disponemos de **sistemas de apertura y cierre automático** con motorización, conectados a la red, bien con baterías o placas solares.

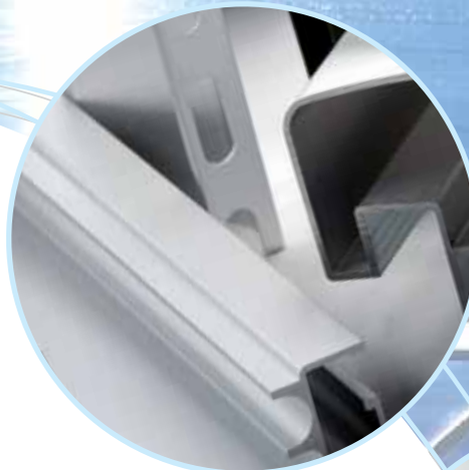
*I+D y experiencia
son el origen de
todos nuestros
éxitos técnicos*

CUBRISA[®]
CUBIERTAS PARA PISCINAS



durabilidad





Garantía en los materiales

Aluminio alta resistencia

Todas nuestras cubiertas están fabricadas con perfiles de aluminio de primera calidad (Calidad 6063) que cuentan con un tratamiento especial de endurecimiento para conseguir una mayor resistencia.

Lacado especial

El lacado empleado en el aluminio cumple la normativa europea QUALICOAT de revestimientos para pintura líquida y/o en polvo especial para aluminios destinados a arquitectura. El espesor total obtenido en el recubrimiento oscila entre 65 y 85 micras.

Eficaces policarbonatos

Los policarbonatos tienen protección contra los rayos UVA y UVB, lo que garantiza la longevidad del plástico (clasificación al fuego M3). Además llevan una cámara de 4 mm. de grosor

incoloreo translucido, que sirve para mantener la temperatura del ambiente interior y presenta un excelente comportamiento frente al granizo.

Metacrilatos duraderos

Nuestros metacrilatos incoloros transparentes conservan sus características prácticamente intactas durante 10 años de exposición en el exterior. La garantía cubre la transmisión luminosa, la rigidez y la resistencia mecánica a la tracción.

Juntas estancas

La estanqueidad de las cubiertas se consigue con juntas de caucho EPDM de diseño propio. El caucho EPDM es un material ecológico, ya que tanto en su proceso de fabricación, durante su instalación y finalmente en su proceso de destrucción, no contamina.





Seguridad en cada detalle de la estructura

La estructura ha sido estudiada para soportar la acción del viento con una presión dinámica equivalente a 100 km/h en posición normal y con todas sus aberturas completamente cerradas.

Respecto a las acciones de nieve, la estructura puede soportar cargas de nieve de más de 80 kg/m² que varían en función de la anchura de la cubierta.

Los cepillos utilizados cumplen la normativa ISO 9001, son de Nylon 6.

Reducen el paso del sonido, el polvo o cualquier partícula en el aire.

Las escuadras de unión entre perfiles son de aluminio inyectado, de aleación 2630.

Las ruedas destinadas a soportar el peso de la cubierta y posibilitar su movimiento están construidas en poliamida instalada sobre ejes inoxidables.

Los soportes de fijación son de acero inoxidable, así como todas las uniones y tornillería (Calidad A2).







elige tu cubierta

 **CUBRISA**[®]
CUBIERTAS PARA PISCINAS

Aitana

Con puerta de acceso
corredora en un frontal



Aitana es una cubierta de original diseño y moderno sistema de apertura. Está fabricada en dos arcos con unión central reforzada en estructura de aluminio, provista de guías correderas que permiten una apertura lateral y perimetral total, por medio de puertas de guillotina que se elevan y recogen en la parte interior del techo.

Su acristalamiento garantiza un gran poder térmico, al estar compuesto por policarbonato alveolar con cámara de 8 mm de gran poder térmico.

Los accesos son muy luminosos y prácticos. Las puertas son de una sola pieza de 2 m de anchura por 2 m de altura. Además, Aitana incluye una puerta corredera de acceso en uno de los frontales.



Aitana





Alicante

Cubierta sin carriles
en estructura de aluminio



La cubierta Alicante se caracteriza por su bello diseño geométrico y sencillo sistema de apertura frontal. Se trata de una cubierta poligonal telescópica de diseño exclusivo, sin carriles, en estructura de aluminio y con perfil de extrusión.

Alicante tiene una altura inicial de 1,90 m, un ancho máximo de 7,60 m y hasta 15 m de longitud.

Es destacable su frontal basculante y corredero, que integra una cómoda puerta de acceso de fácil deslizamiento.



Alicante





Lisboa

Garantiza una total ventilación
de la zona cubierta



Si lo que quieres es una ventilación total integrada en un cálido y amplio diseño circular, Lisboa es tu cubierta.

Se trata de una luminosa cubierta de diseño circular con unión central, que permite una apertura total en todo el perímetro gracias a sus innovadoras puertas laterales de guillotina que se deslizan hacia el techo.

Las singulares características de la cubierta Lisboa garantizan una ventilación total de la zona de baño.



Lisboa





Lisboa Adosada

Dispone de abertura
total o lateral



Se trata de una modalidad de la cubierta Lisboa, que se caracteriza por su acogedor diseño circular con ventilación perimetral total por medio de sus puertas de guillotina escamoteables bajo techo.

Como su nombre indica, Lisboa adosada tiene la particularidad de que se apoya sobre un muro o pared, lo que permite aprovechar los espacios normalmente inutilizados, por la proximidad con la piscina.



Lisboa Adosada





Altea Adosada

Con cierres laterales y puertas de acceso en ambos paneles



Altea es una elegante cubierta adosada de estructura de aluminio con perfil de extrusión y diseño exclusivo, que se apoya en una pared o muro. Funciona mediante guías sobre el muro o pared sin necesidad de carriles en el suelo.

Los cierres laterales disponen de cómodas puertas de acceso a la zona de baño.



Altea Adosada





Marina Alta

Permite una mayor
amplitud interior



Marina Alta es una cubierta de diseño inspirado en la arquitectura moderna, con tres ángulos y estructura de aluminio.

Sus perfiles de extrusión y eficaz sistema telescópico de apertura, consiguen aumentar los espacios interiores de habitabilidad, debido a su geometría de líneas rectas, permitiendo una mayor amplitud interior.



Marina Alta





Marina Baja

Cubierta especial de techo móvil



Marina Baja es una variante de la cubierta Marina Alta con techos más bajos, especialmente diseñados para un sencillo y cómodo sistema de apertura. Se puede decir que Marina Baja es la cubierta ideal para disfrutar de un techo móvil.

Esta cubierta telescópica de diseño propio, tiene una estructura de aluminio, perfil de extrusión y no tiene carriles.

La altura mínima de Marina Baja es de 0,40 m. y hasta 1 m. de altura máxima.



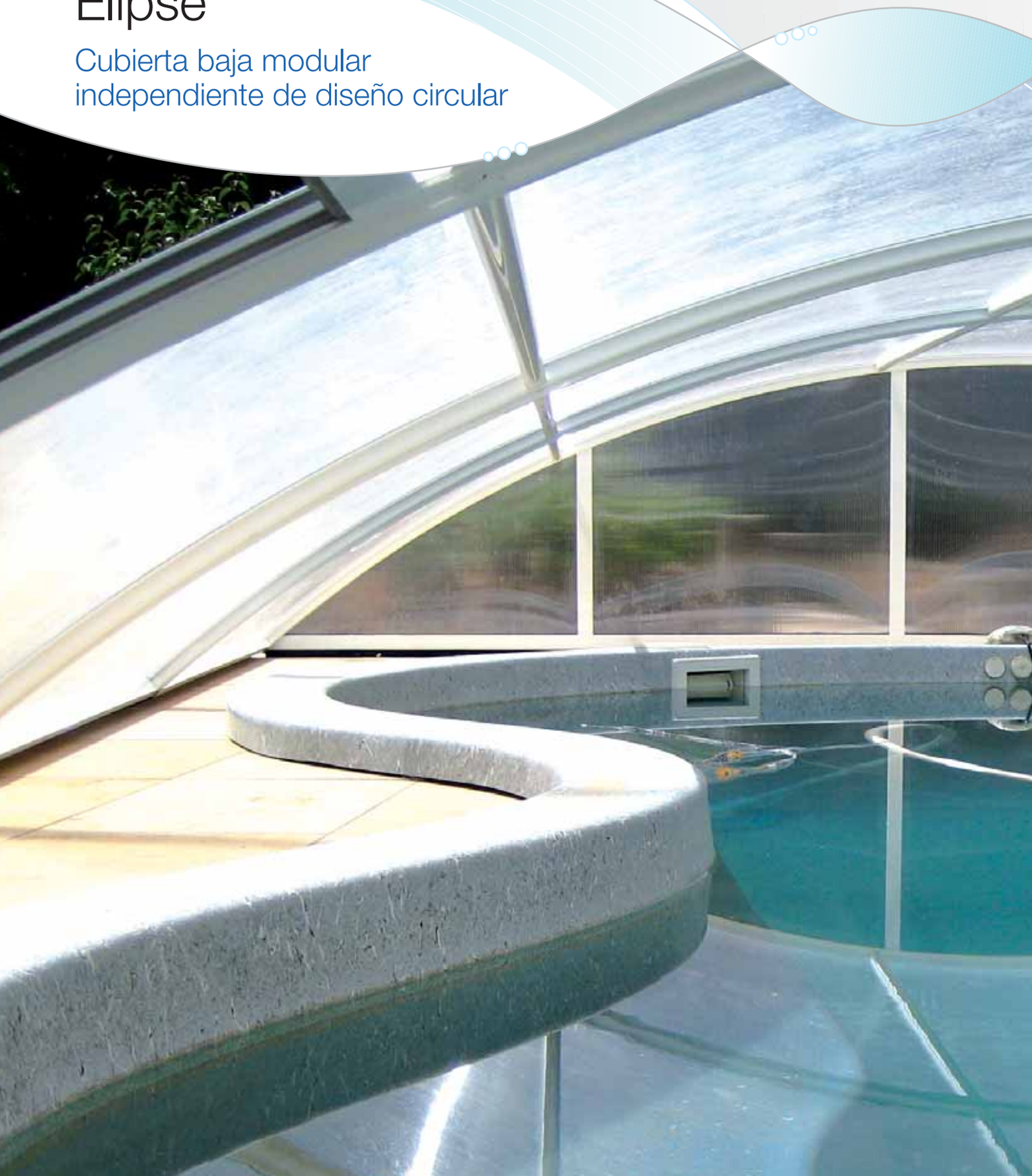
Marina Baja





Elipse

Cubierta baja modular
independiente de diseño circular



Si estás buscando una cubierta práctica y eficaz, Elipse, por su diseño elíptico de escasa altura, te permitirá disfrutar de una temperatura y ambiente agradable para el baño, durante la mayor parte del año.

Elipse tiene un sistema de apertura total o parcial de ambos lados, con módulos elevables mediante soportes de sujeción.



Elipse





Elipse Telescópica

Permite una apertura total
o parcial en ambos lados



Se trata de una modalidad de la cubierta Elipse de diseño elíptico, con la diferencia de que este modelo posee una versátil apertura telescópica por medio de carriles o guías de muy fácil manejo.

Además, Elipse Teloscópica tiene un sistema modular que permite una apertura total a uno de los extremos de tu piscina.

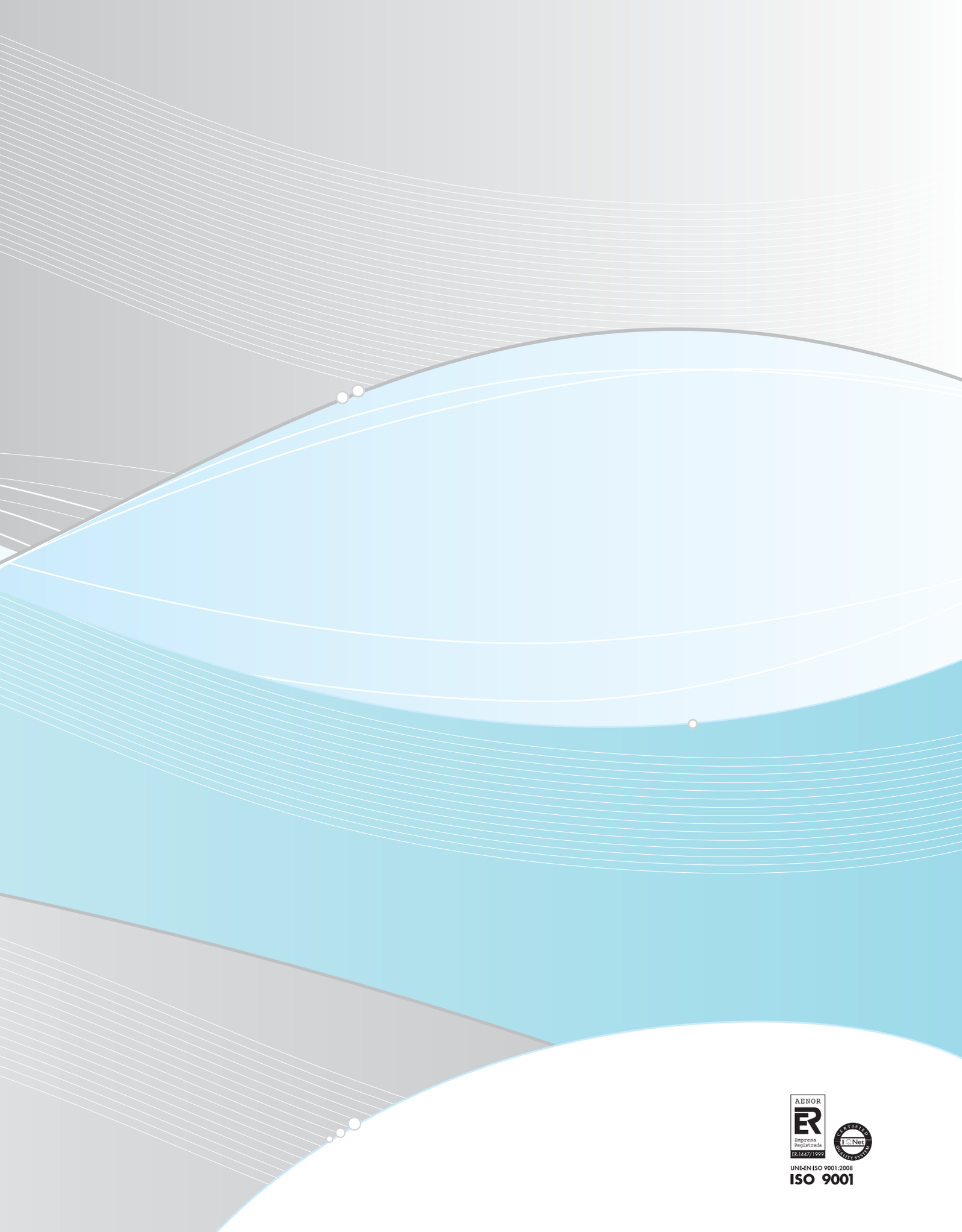


Elipse Telescópica









UNE-EN ISO 9001:2008
ISO 9001

CUBRISA
CERRAMIENTOS

CUBRISA
CUBIERTAS PARA PISCINAS

NAVE 25

GRUPO CUBRISA

Central España
Avda. Rodalet, 4
Naves 24 y 26
03690 San Vicente
del Raspeig (Alicante)

Tel: 965 67 53 38
Fax: 965 67 53 39

www.cubrisa.es
cubrisa@cubrisa.es



UNE-EN ISO 9001:2008
ISO 9001