

Soporte de acero inoxidable para boya corona



Soporte de acero inoxidable para boya salvavidas de corona - montaje en balcón o barandilla

El soporte para montaje en balcón o barandilla de una boya **salvavidas** de corona es una solución sencilla y eficaz para **fijar de forma segura una boya salvavidas de corona** a un tubo o montante de balcón. Diseñado para tubos con un **diámetro de entre 18,5 y 25,5 mm**, este soporte es **ideal para instalaciones en entornos marinos o cerca del agua**, como barcos, yates o muelles.

Fabricado con **materiales robustos y resistentes a la intemperie**, proporciona una **sujeción segura** a la vez que permite acceder fácilmente a la boya en caso necesario. Este soporte viene con todo lo necesario para una instalación rápida y sencilla, garantizando una **solución fiable para la seguridad** del usuario.

Características :

- **Compatible con tubos de Ø 18,5 a 25,5 mm:** El soporte se adapta a diferentes diámetros de tubo, por lo que es muy versátil y compatible con una amplia gama de equipos y estructuras.
- **Estructura de plástico y acero inoxidable:** El soporte consta de un Plasticlip de plástico, un cable de acero inoxidable para sujetar la boya y una cuerda elástica de goma con un mosquetón de plástico para mantener la boya en su sitio.
- **Fácil de instalar:** Se suministra con tornillos de fijación para una instalación rápida y segura.
- **Resistente a la intemperie:** Diseñado para soportar la humedad, el agua salada y las variaciones de temperatura, este soporte es perfectamente adecuado para su uso en exteriores, especialmente en entornos marinos.

Ventajas :

- **Fácil de instalar:** El soporte se suministra completo con todo lo necesario para montarlo rápidamente, lo que le ahorrará un tiempo valioso durante la instalación.
- **Seguro:** El sistema de fijación con cuerda elástica y mosquetón de plástico mantiene el salvavidas

firmemente en su sitio, garantizando una accesibilidad inmediata en caso de emergencia.

- **Adaptable:** Se puede utilizar en una gran variedad de estructuras, como balcones, puntales u otros soportes con un diámetro de tubo de entre 18,5 mm y 25,5 mm.
- **Durabilidad:** La elección de materiales de calidad (plástico y acero inoxidable) garantiza una larga vida útil, incluso en condiciones difíciles (exposición a la sal, intemperie, etc.).
- **Práctico:** El diseño compacto y ergonómico permite una fijación discreta pero sólida, manteniendo la boya al alcance de la mano sin ocupar demasiado espacio.

Utilizaciones :

Este soporte es ideal para cualquier instalación en la que la seguridad en el mar o alrededor de masas de agua sea una prioridad. Gracias a su diseño, proporciona un medio fiable y accesible para fijar una boya salvavidas de corona, esencial para una respuesta rápida en caso de emergencia. Especialmente indicado para :

Embarcaciones: Fijación fácil de la boya a los puntales o al balcón de la embarcación.

Muelles y embarcaderos: Instalación en estructuras de muelle metálicas o de madera para un acceso inmediato a la boya.

Zonas públicas o privadas cerca del agua: Garantizar la seguridad en piscinas, playas u otras zonas acuáticas, respetando las normas de seguridad.

El soporte de boya salvavidas crown es un **producto práctico, robusto y fácil de instalar**, diseñado para cumplir los requisitos de seguridad en entornos acuáticos. Adecuado para una amplia gama de diámetros de tubo, garantiza **la fijación segura** de la boya y facilita su uso en caso de emergencia. Gracias a su construcción duradera y a su facilidad de instalación, este soporte es la opción ideal para garantizar la seguridad en el agua, ya sea en una embarcación, en un muelle o en cualquier otra zona donde se requiera un acceso rápido a un salvavidas.