



El Fly Banner Recto es una poderosa herramienta publicitaria disponible en hasta 3 medidas distintas. Su banderola está confeccionada garantizando durabilidad y resistencia. Este producto es versátil, ya que puede utilizarse tanto en entornos exteriores como interiores, brindando flexibilidad en la promoción de marcas y productos. La diversidad de bases y soportes disponibles permite adaptarse a diferentes necesidades y ubicaciones.

### **Características:**

- Banderola en forma de Rectángulo.
- Doble pespunte perimetral a 1 cm de los bordes con hilo especial.
- Elástico negro a modo de vaina.
- Pieza superior del mástil de fibra de vidrio.
- Tubos de fibra de vidrio de 28mm de diámetro grosor del tubo 1,5mm.
- Refuerzo de aluminio 31mm de diámetro.
- Gran diversidad de bases y soportes a elegir.
- Medidas de Embalaje aproximadas: 1 Ud. 160x25x25cm.
- Peso Unitario aproximado: 4Kg.

### **Dimensiones comunes:**

- M - Bandera 70x180cm.
- L - Bandera 75x220cm.
- XL - Bandera 90x320cm.

### **Tejidos comunes:**

- Dream 100% Poliéster 110g/m2.
- Frontex 100% Poliéster 230g/m2.

### **Usos y Aplicaciones:**

- Ideal para eventos, ferias, tiendas, establecimientos, puntos de venta, competiciones deportivas, etc.







Mástiles, Bases, Accesorios y complementos para los distintos modelos de Fly Banners, adaptándose a cualquier necesidad, entorno, contexto y terreno.

## MÁSTIL FIBRA DE VIDRIO

Mástil para Fly Banners, con punta reforzada de fibra de vidrio.



### Características:

- Pieza superior del mástil de fibra de vidrio.
- Tubos de fibra de vidrio de 28mm de diámetro y 1,5mm de grosor del tubo.
- Refuerzo de aluminio 31mm de diámetro.
- Desmontable en tramos.
- Anillo y gancho de sujeción.
- Dimensiones según modelo de la bandera.

### Usos:

- Fly Vela, Fly Gota, Fly Vela Pro.

## MÁSTIL FIBRA DE VIDRIO RECTO

Mástil con escuadra recta para Fly Banners, con punta reforzada de fibra de vidrio.



### Características:

- Pieza superior del mástil de fibra de vidrio.
- Tubos de fibra de vidrio de 28mm de diámetro grosor del tubo 1,5mm.
- Refuerzo de aluminio 31mm de diámetro.
- Desmontable en tramos, con escuadra para la esquina superior.
- Anillo y gancho de sujeción.
- Dimensiones según modelo de la bandera.

### Usos:

- Fly Recto.

## ANILLO DE SUJECCIÓN

Anillo de sujeción para colocar a la altura deseada sobre el mástil, con gancho para agarrar la cuerda.



### Características:

- Anillo de color negro.
- Accesorio regulable.
- Llave para ajustar a la altura deseada.
- Gancho para cuerda.

### Usos:

- Fly Vela, Fly Gota, Fly Vela Pro, Fly Recto.

## MÁSTIL INTERIOR

Mástil para Fly Banners Interior, con punta reforzada de fibra de vidrio.



### Características:

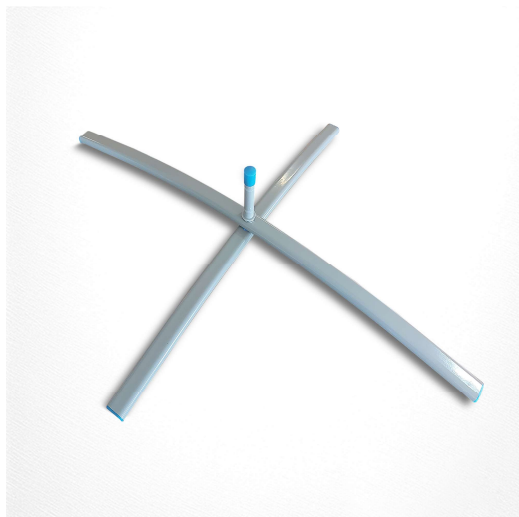
- Pieza superior del mástil de fibra de vidrio.
- Tubo de fibra de vidrio de 20mm diámetro y 1,7mm de grosor del tubo.
- Refuerzo de aluminio 22,6mm de diámetro.
- Anillo de color negro, no regulable, con gancho doble para cuerda.

### Usos:

- Fly Interior Vela, Fly Interior Gota.

## BASE CRUZ

Base económica desmontable y fácil traslado, polivalente y versátil.



### Características:

- Base en forma de cruz, de acero lacado en color gris mate.
- Aspas desmontables.
- Rotador incluido.
- Dimensiones aproximadas 82x67x5cm.

### Usos:

- Fly Vela, Fly Gota, Fly Vela Pro, Fly Recto.

## FLOTADOR

Complemento para cualquier base para añadir extra sujeción u estabilidad.



### Características:

- Flotador PVC de 150g.
- Rellenable hasta 8L aproximadamente.

### Usos:

- Fly Vela, Fly Gota, Fly Vela Pro, Fly Recto.

## BASE ASPAS

Base en aspas de gran estabilidad y resistencia.



### Características:

- Base robusta de hierro.
- Base en aspas.
- Rotador incluido.
- Peso disponible aproximado 12 kg.
- Dimensiones aproximadas 48x48cm.

### Usos:

- Fly Vela Pro y Flys Banners XL.

## BASE PLANA

Base de lujo que dota de una imagen muy elegante y sobria al Fly Banner.



### Características:

- Base robusta de hierro.
- Base plana para un apoyo sólido.
- Rotador incluido.
- Peso disponible aproximado 12 kg.
- Dimensiones aproximadas 48x48cm.

### Usos:

- Fly Vela, Fly Gota, Fly Vela Pro, Fly Recto.



## BASE CAR

Base para colocar debajo de las ruedas de un coche u otro vehículo de forma estable.



### Características:

- Base robusta de hierro recubierto.
- Rotador incluido.
- Peso disponible aproximado de 1,2kg.
- Dimensiones aproximadas 50x40x21 cm.

### Usos:

- Fly Vela, Fly Gota, Fly Vela Pro, Fly Recto.

## BASE AGUA

Base rellenable de agua o arena en el momento del montaje.



### Características:

- Base rellenable.
- Plástico moldeado por soplado.
- Rotador incluido.
- Capacidad máxima aproximada de 30L.
- Dimensiones aproximadas

### Usos:

- Fly Vela, Fly Gota, Fly Vela Pro, Fly Recto



## BASE PIQUETA ROSCA

Base con espiral en la punta ideal para la playa, tierra, jardines, campo, campings, etc.



### Características:

- Base de plástico endurecido.
- Dos mangos plegables para facilitar su clavado.
- Peso disponible aproximado 0,5kg.
- Dimensiones aproximadas 20x20cm.

### Usos:

- Fly Vela, Fly Gota, Fly Vela Pro, Fly Recto.

## BASE PIQUETA PINCHO

Base alargada con punta que puede introducirse fácilmente en terrenos compactos como nieve o tierra.



### Características:

- Base robusta de hierro cromado.
- Color metalizado.
- Peso disponible aproximado 1kg.
- Dimensiones aproximadas 50cm - 5cm.

### Usos:

- Fly Vela, Fly Gota, Fly Vela Pro, Fly Recto

## BOLSA DE TRANSPORTE

Bolsa de transporte básica de color negro, con cierre.



### Características:

- Bolsa de PVC color negro.
- Asa para transporte.
- Sistema de cierre regulable.

### Usos:

- Fly Vela, Fly Gota, Fly Vela Pro, Fly Recto.

## ESTUCHE OXFORD LUXURY BAG

Bolsa de transporte elegante de color negro, con cierre de cremallera.



### Características:

- Estuche de tela color negro.
- Asa para transporte.
- Sistema de cierre de velcro.
- Fundas y compartimentos en el interior.

### Usos:

- Fly Banner con Base Cruz (+Flotador).