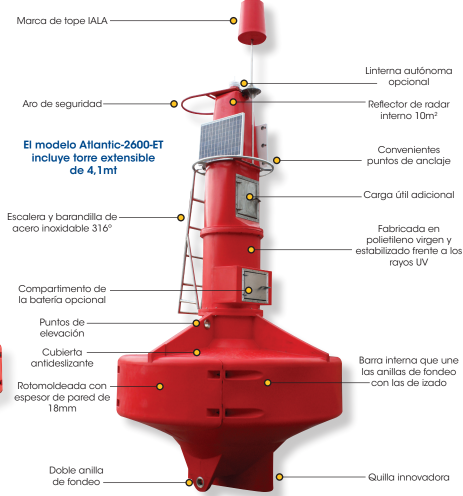
Boya Oceánica de 2600mm dm

ATLANTIC-2600





Ventajas de Sealite

- Se puede transportar a a todo el mundo en un contenedor.
- · Gran visibilidad en colores rojo, verde, blanco o amarillo recomendados por la IALA
- · Sistema interno de gran flotabilidad
- · Excelente flotabilidad y estabilidad
- Fácil puesta en marcha y mantenimiento
- · Sin necesidad de pintar
- · Bajo coste y respetuoso con el medio ambiente

La ATLANTIC-2600 es una boya de navegación de 2,6 mt de diámetro diseñada para aguas abiertas y aplicaciones costeras.

La boya está rotomoldeada por Sealite en polietileno virgen y estabilizado frente a los rayos UV, tiene un flotador con un diámetro de 2,6mt y con una altura focal de la linterna de 4,1 mt.

La ATLANTIC-2600 está construida en 5 partes y puede ser instalada en cualquiera de las configuraciones recomendadas por la IALA.

Las anillas de fondeo y las de izado están conectados por una barra de acero inoxidable a través de la estructura del casco, ofreciendo una fuerza enorme y longevidad superior de esta ayuda a

La boya ATLANTIC es la única boya en su clase que ofrece una sección de flotador de 2.6mt de diámetro sin la incorporación de un poste central de fondeo. Esto proporciona enormes beneficios al usuario, incluyendo;

- Más rápida, más fácil de montar La boya ATLANTIC-2600 se entrega casi lista para su
- · Ligera, hasta un 60% más ligera que los modelos competidores
- · Flotador individual rotomoldeado en una sola pieza
- · Todos los accesorios en acero inoxidable



La sección del casco de la ATLANTIC-2600 tiene paneles laterales desmontables diseñados para ser retirados durante el transporte, permitiendo el conveniente tranporte en un contenedor. Esto proporciona los beneficios de una sección flotante extraordinariamente grande, sin la necesidad de un pesado poste de amarre metálico



Ecológica y Reciclable

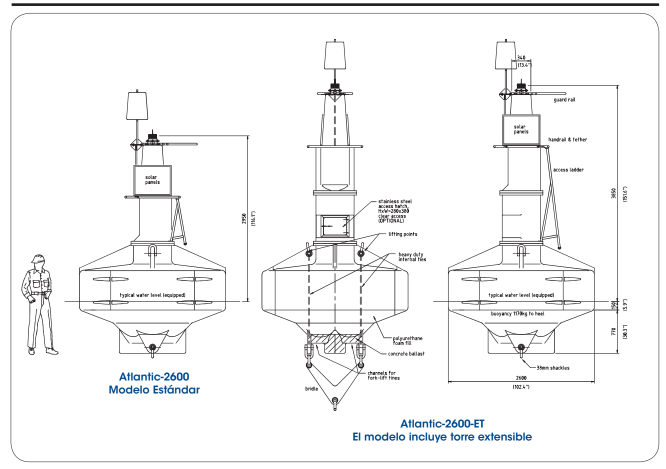
Las boyas Sealite están fabricadas en materiales reciclables. Como servicio al cliente, los componetes individuales de estos productos pueden ser devueltas al final de su vida útil a Sealite para su reciclaje.





Boya Oceánica de 2600mm dm

ATLANTIC-2600





ESPECIFICACIONES** ATLANTIC-2600

Características **Generales**

Colores Disponibles

Altura Plano Focal (mm/pulgadas) Volumen Total del Flotador (litros/galones US) Francobordo Nominal (mm/pulgadas)

Calado Nominal (mm/pulgadas) Reserva Flotabilidad (kgs/lbs)

Máxima Carga Fondeo (kgs/lbs) Calado, Máximo (mm/pulgadas) Francobordo, Mínimo (mm/pulgadas) Carga de Trabajo Segura, 1 pt

Carga de Trabajo Segura, 2 pt (kas/lbs)

Flotabilidad (kg/cm, libras/pulgadas) Area Visual (m²/pies²)

Características Físicas

Espesor de la pared (mm/pulgadas) Lastre (Kg/lbs)

Altura (mm/pulgadas)

Anchura (mm/pulgadas) Peso (kg/lbs) Reflector de Radar

Vida útil del producto Certificaciones

Certificación de Calidad

Propiedad Intelectual

Marcas Comerciales Garantía *

Opciones Linterna

Opciones Disponibles

Roja, Verde, Blanca, Amarilla según las Recomendaciones de la IALA Atlantic-2600-ET: 4100 / 1613/8 5610 / 1482

780 / 303/4

690 / 271/4

1475 / 3252

1475 / 3252 960 / 373/4

510 / 201/8

1950 / 4300

5200 / 11460

54,7 / 306

4.0 / 13.1

Rotomoldeada en polietileno virgen y estabilizado frente a los rayos UV, barras internas de 316, anillas de elevación y de fondeo

18 / ³/₄(Flotador)

400 / 882 hormigón interno

Espuma poliuretano célula cerrada (Flotador)

Atlantic-2600 Estándar Model: 4120 / 162¹/₄ Atlantic-2600-ET: 5020 / 197⁵/₈

2600 / 1023/8

Echomax

>20 años

Colores señalización conformes IALA E-108 ISO9001:2008

SEALITE es una marca registrada de Sealite Pty Ltd

Linternas Sealite SL-C310, SL-C410, SL-C415, SL-C420, SL-125 Series o SL-155

- · Estampación de rótulos
- Marca diurna
- Marca de tope Sealite según recomendaciones IALA
 Sistemas de Monitorización (AIS, GSM)

