

SLB1500

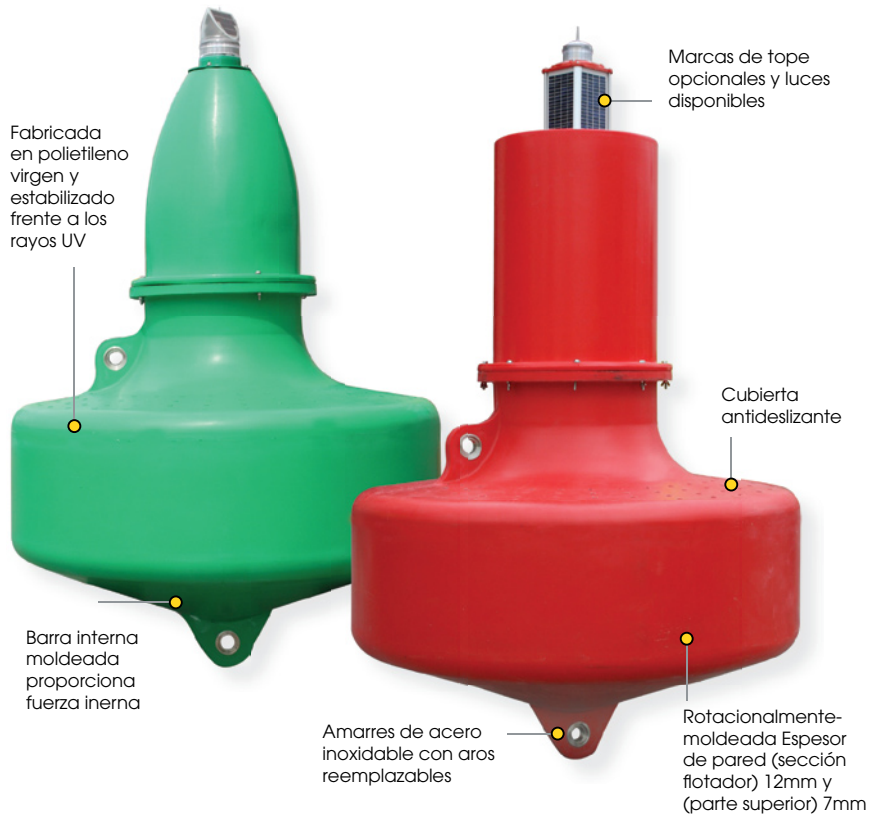
Boya de Navegación de 1500mm dia.

Nuevo
Producto

Sealite tiene una serie de cadenas de fondeo y accesorios- pregunte a su representante como puede suministrarle una solución completa de fondeo

Ventajas de Sealite

- Pieza única
- Unidad completa- Lista para su inmediata instalación
- Gran visibilidad en colores, rojo, verde, blanco o amarillo recomendados por IALA
- Alta visibilidad día y noche
- Brazo interno de grado 316 proporciona fuerte resistencia incluso en el izado
- Excelente flotabilidad & estabilidad



La boya de navegación Sealite SLB1500 de 1500mm de diámetro, tiene una gran visibilidad es perfecto para una gran variedad de instalaciones, incluyendo aguas interiores, puertos y ayudas a la navegación costera.

La SLB1500 formada por una sola pieza rotomoldeada, la cual incorpora una barra interna de acero inoxidable uniendo cada aro de fondeo al de izado. Este soporte asegura incluso presiones sobre la boya en el izado, creando una increíblemente robusta AtonN con una vida útil de hasta 20 años.

La sección superior de la boya esta rotacionalmente-moldeada en polietileno virgen y estabilizada frente a los rayos UV y puede equiparse con las mejores luces para adaptarse a cualquier configuración recomendada por IALA. La boya tiene puntos de fijación para conectar una variedad de linternas solares Sealite.

Las boyas de polietileno requieren un mínimo mantenimiento; no deben ser pintadas, el polietileno inhibe el crecimiento marino por lo tanto aumenta el intervalo entre servicios. El ligero y a su vez fuerte polietileno tiene un mantenimiento que se puede efectuar en el mismo sitio.

La SLB1500 es reciclable y respetuosa con el medio ambiente.

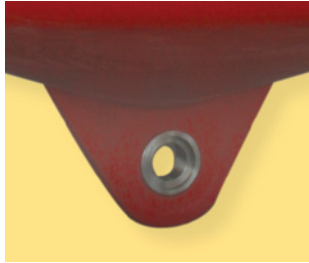
CODIGOS DE PEDIDO

SLB1500-CAN	Boya de navegación de 1500mm dia. c/w CILINDRO Forma de la parte superior
SLB1500-CONE	Boya de navegación de 1500mm dia. c/w CONO Forma de la parte superior

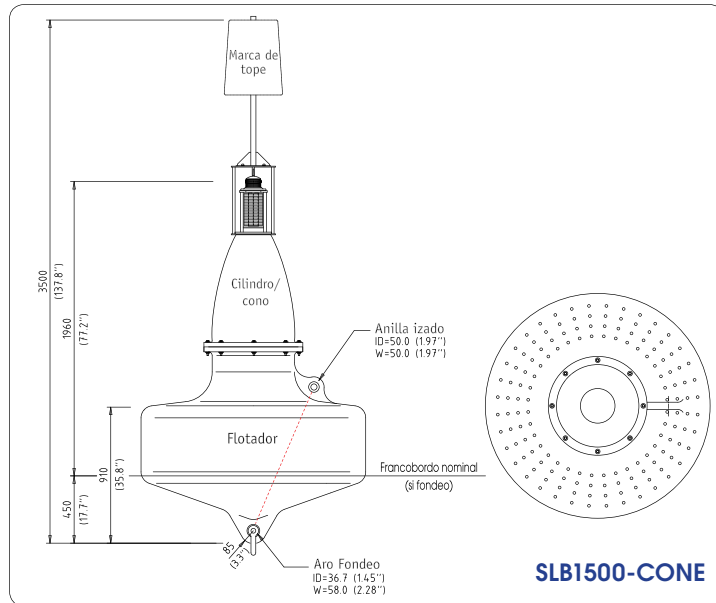
Eg. SLB1500-CONE.G
Denota SLB1500 forma de boya - cone.
VERDE.

SLB1500

Boya de Navegación de 1500mm dia.



Amarre de acero inoxidable con aros reemplazables



ESPECIFICACIONES

Características Generales

Colores disponibles
 Altura del plano focal (mm/pulgadas)
 Volumen total de flotador (kgs/lbs)
 Francobordo nominal (kgs/lbs)
 Proyecto nominal (kgs/lbs)
 Flotabilidad (kgs/lbs)
 Carga máxima de amarres (kgs/lbs)
 Proyecto, Máximo (mm/pulgadas)
 Francobordo, Mínimo (mm/pulgadas)
 Carga de trabajo, 1 pt (kg / lbs)
 Sumersión (kg/cm, lb/pulgadas)

Rojo, Verde, Blanco, Amarillo según recomendaciones IALA
 1960 / 77 1/8
 1120 / 296
 460 / 18 1/8
 450 / 17 3/4
 280 / 617
 280 / 617
 605 / 23 3/4
 300 / 11 3/4
 2300 / 5070
 18.2 / 101.9

Características Físicas

Material

Espesor de pared (mm / pulgadas)
 Lastre (kg/lbs)
 Llenado
 Altura (mm/pulgadas)
 Anchura (mm/pulgadas)
 Peso (kg/lbs)
 Vida útil del producto

Poliétileno virgen Rotacionalmente moldeado frente a los UV
 Poste de amarre de grado 316
 12 / 1/2 (sección flotante). 7 1/4 (sección superior)
 70 / 154
 Relleno de espuma de poliuretano (sección flotante)
 3500 / 137 3/4
 1500 / 59 1/8
 220 / 485
 > 20 años

Certificaciones

Garantía de calidad

ISO9001:2000

Propiedad Intelectual

Marcas comerciales

SEALITE® es una marca comercial registrada por Sealite Pty Ltd

Garantía*

5 años

Opciones de la linterna

Sealite SL60, SL70, SLC310 & SLC420

Opciones de los Accesorios

- Estampación de rótulos
- Marcas de Tope según recomendación IALA
- Reflector de Radar 10 m2

CE

• Especificaciones sujetas a cambio o variación sin previo aviso

* Sujeto a los términos y condiciones estándar