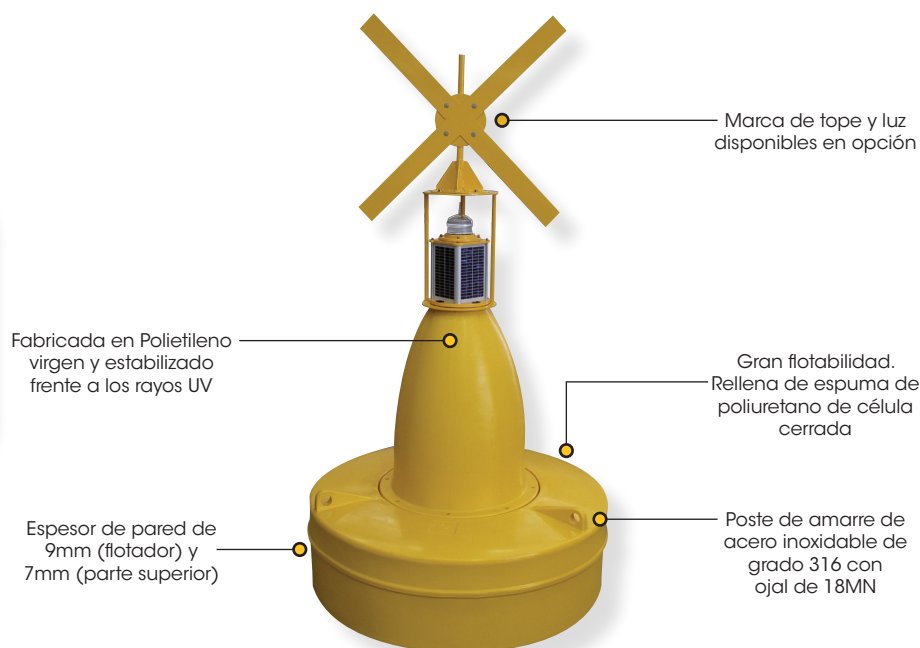


# Boya de Navegación de 1250mm dm

## SL-B1250

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



### Ventajas de Sealite

- Flotador de una sola pieza
- Unidad completa-lista para su inmediata instalación
- Gran visibilidad en colores, rojo, verde, blanco o amarillo recomendados por IALA
- La anilla de fondeo inoxidable 316 proporciona fuerza en el fondeo
- Excelente flotabilidad & estabilidad

**La boya SL-B1250 ha demostrado su rendimiento superior en muchas partes de Australia, tanto en ríos de largo recorrido como en navegación marítima.**

La base está moldeada en una sola pieza resistente fabricada con polietileno duradero y de color, relleno con poliuretano de alta flotabilidad y estabilizada contra la radiación UV que la hace resistente a la luz solar.

La parte superior liviana y resistente de la boya está moldeada en polietileno con los colores estándar de la IALA de alta visibilidad y se adapta a una amplia gama de requerimientos de instalación.

Para una mayor visibilidad nocturna, la boya SL-B1250 se puede equipar con la gama de linternas de LEDs Sealite de alcance hasta 5MN.

Hembras de anclaje embudidas permiten el montaje seguro de la parte superior y las marcas de tope. El poste de fondeo atraviesa la base permitiendo que el acoplamiento de la cadena de amarre sea firme.

Además todos los materiales y accesorios están fabricados en acero inoxidable 316.

Disponible con  
Estampación de  
Rótulos



Ecológica y  
Reciclable

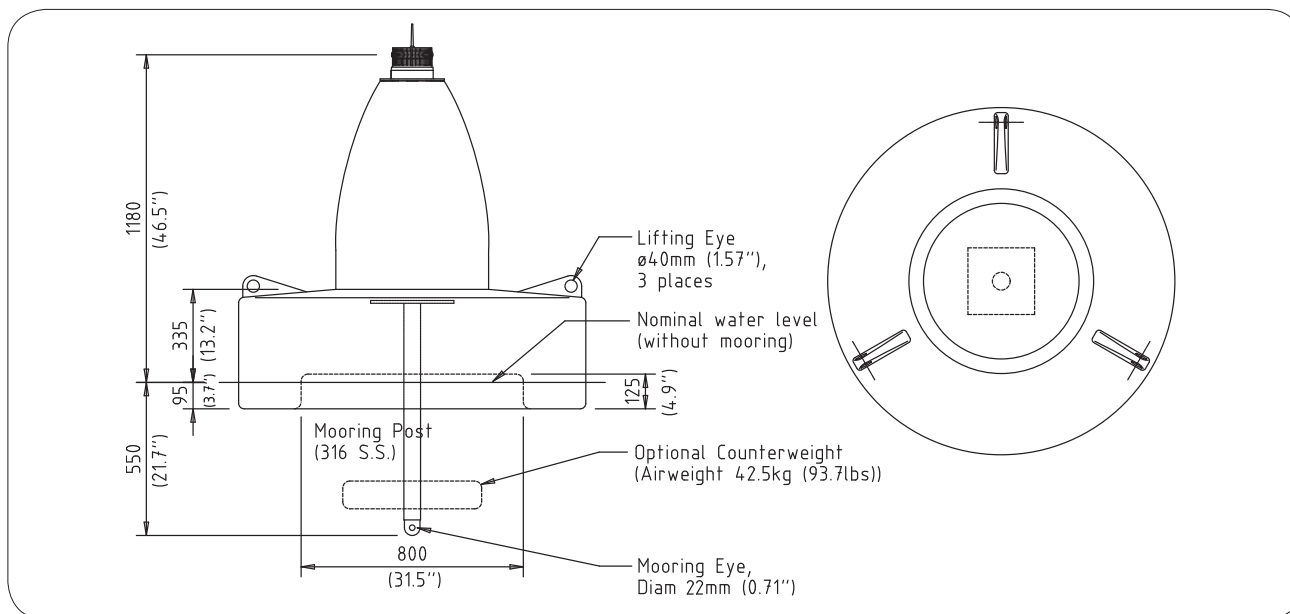
Las boyas Sealite están fabricadas en materiales reciclables. Como servicio al cliente, los componentes individuales de estos productos pueden ser devueltas al final de su vida útil a Sealite para su reciclaje.



Reino de Bahrein

# Boya de Navegación de 1250mm dm

## SL-B1250



Instalación en Manila, Filipinas



### ESPECIFICACIONES \* \* SL-B1250

#### Características Generales

Colores Disponibles	Roja, Verde, Blanca, Amarilla según las Recomendaciones de la IALA
Altura Plano Focal (mm/pulgadas)	1180 / 46 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>
Volumen Total del Flotador (litros/galones US)	610 / 161
Francobordo Nominal (mm/pulgadas)	335 / 13 <sup>1</sup> / <sub>8</sub>
Calado Nominal (mm/pulgadas)	550 / 21 <sup>2</sup> / <sub>3</sub>
Reserva Flotabilidad (kgs/lbs)	155 / 342
Máxima Carga Fondo (kgs/lbs)	155 / 342
Calado, Máximo (mm/pulgadas)	675 / 26 <sup>2</sup> / <sub>3</sub>
Francobordo, Mínimo (mm/pulgadas)	210 / 8 <sup>1</sup> / <sub>3</sub>
Flotabilidad (kg/cm, libras/pulgadas)	12.5 / 70
Area Visual (m <sup>2</sup> /pies <sup>2</sup> )	0.8 / 8.6

#### Características Físicas

##### Material

Espesor de la pared (mm/pulgadas)	9 / 3/8 (Flotador), 7 / 1/4 (Parte superior)
Lastre (Kg/lbs)	30 / 66 contrapeso externo (opcional)
Relleno	Espuma poliuretano célula cerrada (Flotador)
Altura (mm/pulgadas)	1180 / 46 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>
Anchura (mm/pulgadas)	1250 / 49 <sup>1</sup> / <sub>4</sub>
Peso (kg/lbs)	70 / 154
Vida útil del producto	Hasta 12 años

#### Certificaciones

IALA  
Certificación de Calidad

#### Propiedad Intelectual

Marcas Comerciales

#### Garantía \*

#### Opciones Linterna

#### Opciones Disponibles

Colores señalización conformes IALA E-108

ISO9001:2008

SEALITE es una marca registrada de Sealite Pty Ltd

1 año

Linternas Sealite SL-15, SL-60, SL-70 o SL-C310

• Estampación de rótulos

• Marcas de tope según recomendación IALA

• Lastre externo

• Reflector de radar



Disponible en los colores y configuraciones de la IALA, con estampación de rótulos y con un amplio rango de Marcas de Tope recomendadas por la IALA



\* Especificaciones sujetas a cambio sin previo aviso  
\* Sujeto a condiciones y términos estándares