



BOYAS

FLC2600

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Para entornos altamente expuestos y proyectos en alta mar, la boya FLC2600 está lista para la acción. La boya FLC26200 está diseñada con 4 flotadores independientes, un mástil de aluminio y una estructura de acero galvanizado. Esta boya también está diseñada para transportar baterías y paneles solares, luces de largo alcance, AIS, etc.



CARACTERÍSTICAS

Estructura, anillos de elevación y amarre: Acero galvanizado S235

Flotador: Polietileno resistente a los rayos ultravioleta, alta densidad

Mástil: Aluminio 5083/5086 calidad Marina

Color: Cromaticidad de acuerdo a las recomendaciones de la AISM: pigmentos integrados directamente al polietileno durante el proceso de moldeo rotacional para nunca más tener que pigmentar las boyas.

Lastre: Hierro fundido

Marca de tope: Aluminio 5083/5086 calidad Marina

Reflector radar: Aluminio 5083/5086 calidad Marina

Ecológico: Polietileno reciclable, sin metales pesados ni daños ecológicos

Diámetro	2600
Volumen	5900
Calado	1850
Francobordo	960
Altura máxima (marca de tope incluida)	6940
Mástil	2834
Peso con lastre	1814
Área visible	6.4
Plano focal	4370



Solicita tu cotización y visítanos en:

<https://www.oceanproo.net>

Ubícanos en:

Av. Las Palmeras N° 5334
Los Olivos 15304

