

BOYAS ARTICULADAS

GAB-1400 A GAB-3000



Soluciones a medida Hasta 50m de profundidad

- Radio giratorio cercano de 0
- Posicionamiento preciso
- Poco mantenimiento (sin cadena de fondeo)
- Insensible al balanceo (pero posibilidad de una ligera inclinación bajo la acción de fuertes vientos y corrientes)
- Tubo metálico formado por secciones selladas ensambladas mediante bridas atornilladas y fijadas a un muerto con un grillete específico
- Flotador subsuperficie de polietileno rotomoldeado lleno de espuma de poliuretano (PU)
- Protección catódica contra la corrosión
- Escalones de 360° para facilitar el acceso a los equipos (plataforma de trabajo en opción)

CARACTERÍSTICAS DEL FLOTADOR

- Diámetro: 1.4m hasta 3m
- Volumen de 0.8 a 10m³

OTRAS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Altura y calado

Según la profundidad y las condiciones del sitio

Plano focal (m)

Hasta 10

