

BOATBUSTER

Barreras Flotantes de Seguridad Marítima / Líneas de Demarcación



BoatBuster es una barrera acuática proyectada en formato de barril, utilizada principalmente para seguridad marítima y seguridad de nivel bajo a mediano. El exclusivo diseño de medio barril de BoatBuster permite la realización de configuraciones específicas de acuerdo con el local del cliente. Acomodado de manera segura entre cada unidad del tipo medio barril, hay un resistente eje de acero interno. Este eje está disponible en diversas variaciones de diseño para adaptarse a varias situaciones de carga y acciones de movimiento.

Cada unidad con relleno de espuma es resistente a impactos, no se hunde, es altamente visible y bastante flotante, permitiendo que las unidades **BoatBuster** puedan utilizarse en inúmeros ambientes.

Las barreras **BoatBuster** son adecuadas para grandes cuerpos de agua donde se necesita alta visibilidad, mar abierto o áreas con olas altas y usos en canales de descarga de alto flujo. Su perfil bajo y redondeado permite la retención de detritos, haciendo con que BoatBuster sea ideal para represas bajas que suelen inundarse.



BOATBUSTER

Barreras Flotantes de Seguridad Marítima / Líneas de Demarcación

Características (Visibles)

- Polietileno resistente a impactos contra paredes con máxima resistencia contra rayos UV.
- Centro sólido que no se hunde, relleno con espuma que no absorbe agua.
- Ejes de Acero Internos Proyectados
 - Tubos de acero HSS 4", extremidades con chapa de final doble para conexión de cadenas o cable.
 - Tubos de acero HSS 4", extremidades con chapa de final simple para conexión de cable abierto de cinc.
 - Tubo de acero galvanizado, con extremidades para cables continuos a través de boyas.
 - Clavijas de baja demanda en asta de acero.
- Hardware de conexión entre las barreras en cable o cadena.
- El diseño de medio barril permite la fácil sustitución de unidades flotantes dañadas sin necesitar sacar de servicio a la línea de barreras o sustituir una unidad entera.
- Proyectada para movimientos continuos y cargas pesadas
- Gráficos moldeables (Mold-in Graphics™) con advertencias estándares o personalizadas.
- Disponible en Naranja Internacional, Amarillo Seguridad, Blanco, Rojo o en colores personalizados.
- Excepcional Visibilidad, alta flotación para máxima visibilidad arriba del nivel de flotación
- Peso: Aproximadamente (102 kg) por unidad con eje estándar, Tracción: (12,7 cm)
- Diámetro: (91,4 cm), Largura: (122 cm), Flotación: Aproximadamente (817 kg)



Llame al | **001.330.52.7400**

Haga click en | **www.tuffboom.com**

Worthington Products Inc.
3405 Kuemerle Ave NE
Canton, OH 44705
U.S.A.

USA & Canada: 800.899.2977
Int'l: 001.330.452.7400
Fax: 330.452.7400
sales@tuffboom.com