

BARRERA DE CONTENCION CONTRA DERRAMES

Modelo BC01

DESCRIPCION: Estas barreras de contención, se caracterizan por tener espuma de flotación, permitiendo el despliegue rápido y seguro, debido a su bajo peso pueden ser fácilmente desplegadas desde barcos, muelles, carretes, etc. y manipuladas con comodidad por las tripulaciones. Están recomendadas para su uso en aguas ligeramente agitadas hasta agitadas con oleaje.

Para ser usado en puertos, ríos, muelles, puertos, arroyos, lagunas, canales.

ESPECIFICACION TECNICA:

Tramos de 30m.- o 15 m.

- Medidas : 20" de ancho
- Francobordo (Freeboard) : 8"
- Calado(Draft) : 12"
- Conector de AL(aluminio) rápidas ASTM
- Cable de acero inoxidable de 1/4" (va forrado)
- Lastre : Cadena galvanizada de 1/4 "
- Esfuerzo de tensión de fabricación : 3920 N/60 mm
Esfuerzo de tensión al corte : 637-735N/60 mm
Core de flotación (EVA) cilíndrica 3 pies de longitud.
- SEGÚN NORMA OPA 90



DISTRIBUIDORES DE :     