

**BARRAGE DE CONFINEMENT A FLOTTEUR ROND**  
HAUTEUR TOTALE 450 ET 600 MM

Code : **BCB450 – BCB600**  
Couleur : Orange

Ces barrages de confinement se composent de plusieurs flotteurs de forme ronde (tube) enfermés dans une enveloppe étanche. Ils sont généralement utilisés en zone portuaire, en estuaire ou dans les eaux côtières ouvertes (BCB600).



- Enveloppe extérieure : PVC traité hydrocarbure, poids 900 gr/m<sup>2</sup>, orange, Résistant aux UV,
- Poignées de manutention disposées entre chaque flotteur,
- Tirant d'air / Tirant d'eau / Hauteur totale : **BCB450** : 150 mm / 300 mm / 450 mm  
**BCB600** : 250 mm / 350 mm / 600 mm
- Longueur : 25 mètres, avec étiquette DELAHAYE à une extrémité,
- Flotteurs : polyéthylène à cellules fermées, longueur 1500 mm,
- Assemblage : soudure électrique haute fréquence,
- Lest : Chaîne galvanisée dans fourreau PVC, résistance 5 T, poids : 1,7 kg/ml,
- Connexion : Connecteur ASTSM en aluminium avec plaque PA (8 mm), visserie et goupille inox. Raccordement de la chaîne de lest par manille galvanisée, résistance 6 T,
- Résistance chimique: acides,alkalins, solvants & hydrocarbures,
- Poids et Volume : **BCB450** : 3,2 kg /m soit 80 kg pour 25 m. Volume de 0,9 m<sup>3</sup>  
**BCB600** : 4,1 kg /m soit 102,5 kg pour 25 m. Volume de 1,73 m<sup>3</sup>
- Options ou accessoires : éléments de traction (ETR450 et ETR600), enrouleur (ENRxxx) ...