

La drome SECU S400 est un barrage flottant permettant de réaliser le balisage pour les zones de baignade.

**COMPOSITION :**

- Flotteurs en polyéthylène rotomoulé en demi-coquilles assemblés sur un câble d'acier galva Ø12.
- Cosse-cœurs aux extrémités pour raccordement à la berge.

Couleur disponible :**SYSTÈME DE RACCORDEMENT**

- Cosse-cœurs + Manilles + Ancrages à personnaliser (voir fiche ANCRAGES).

CONFIGURATION STANDARD

- Un espacement de 1,5 m est recommandé entre les flotteurs, toutefois cet espacement peut varier de 1 à 2 m.

MISE EN ŒUVRE

- Ne nécessite aucun moyen de manutention.
- Assemblage simple et rapide.
- Temps de montage : 1 journée / 100 ml hors ancrages.

MAINTENANCE

- Aucune maintenance particulière.
- **Possibilité de retirer 1 seul flotteur sans démonter toute la ligne.**
- Possibilité de commander des flotteurs individuels pour remplacement.

SERVICES

- Plan d'implantation et pièces spéciales sur demande.
- Possibilité de produire une note de calcul avec descente des charges aux ancrages et déformée du barrage.

Caractéristiques techniques

Dimensions

Flotteurs

D (mm)	E (mm)	d (mm)	Poids (kg)	Tension max. (T)
400	1 500	12	5,0	6

