

La drôme SECU C550 est un barrage flottant conçu pour empêcher la navigation d'embarcations lourdes (navette, pirogue, péniche).

**COMPOSITION :**

- Floteurs en polyéthylène rotomoulé montés sur un tube en acier galvanisé.
- Possibilités d'ajouter des étoiles anti-franchissement de diamètre 1 m pour application militaire.
- Fourniture de chaînes et manilles pour raccordement en berge.

Couleurs disponibles :**SYSTÈME DE RACCORDEMENT**

- Chaines + Manilles + Ancrages à personnaliser (voir fiche ANCRAGES).
- Possibilités d'intégrer une porte passage bateau, permettant le passage des embarcations autorisées sans ouvrir le barrage en deux.
- Possibilités d'intégrer un dissipateur d'énergie pour absorption des chocs.

CONFIGURATION STANDARD

- Modules de 6 m équipés de 4 floteurs.

MISE EN ŒUVRE

- Livraison en pièces détachées.
- Assemblage des modules en berge.

MAINTENANCE

- Aucune maintenance particulière (inspection visuelle).
- Possibilité de remplacer un module endommagé facilement et indépendamment.
- Possibilité de commander des floteurs 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

L (mm)	D (mm)	H (mm)	l (mm)	D ₂ (mm)	E (mm)	d (mm)	Floteurs	Tension max. (T)
6 000	550	450	1 100	1 000	600	80	Poids (kg)	50

Floteurs

