

# ENVI C600

## Barrage environnemental

La drome ENVI C600 est une drome de “type lourde” conçue pour résister à des charges conséquentes.

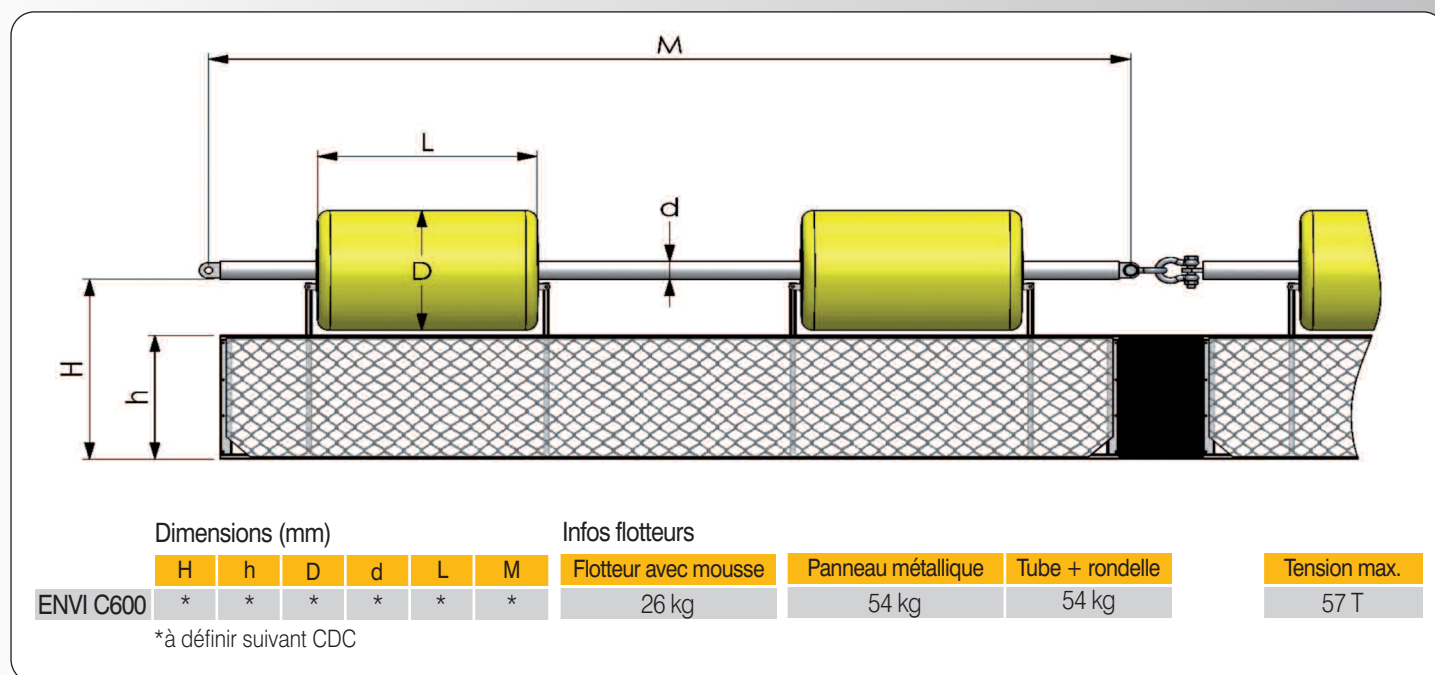
Inspirée des barrages anti-terroristes, cette drome permet de stopper tous corps volumineux charriés par un fleuve en cas de crue (caravanes, voitures, arbres, etc.)



### COMPOSITION :

- Floteurs rotomoulés remplis de mousse polyuréthane assemblés sur un **tube d'acier** assurant “la colonne vertébrale” mécanique de l'ensemble et garantissant une excellente flottabilité et résistance.
- Les tubes sont reliés entre eux par des manilles haute résistance.
- Les **panneaux métalliques** galvanisés à chaud permettent de stopper les embâcles au-dessous de la surface.
- Un **rideau polyester** haute ténacité avec double enduction polyuréthane assure la continuité entre chaque panneau métallique.

Couleurs disponibles : Jaune / Rouge



### SYSTÈME DE RACCORDEMENT

- Définition suivant implantation (voir Annexe)
- Possibilité d'intégrer des axes fusibles (à dimensionner à la demande)

### MISE EN ŒUVRE

- Livraison en pièces détachées
- Assemblage des sections sur berges

### MAINTENANCE

- Aucune maintenance particulière (inspection visuelle)
- Possibilité de remplacer une section endommagée facilement et indépendamment

### SERVICES

Plan d'implantation et pièces spéciales sur demande – possibilité de produire une note de calcul spécifique en fonction des caractéristiques du projet et déformée du barrage