



BOOMS DE FLOTABILITATE CONSTANTĂ

Barajele de flotabilitate permanentă sunt un mijloc rentabil și versatil de a limita deversările de petrol și alți poluanți care plutesc la suprafața apei.



RAMPELE DE REȚINERE ECONAD SUNT UTILIZATE PENTRU:

- limitarea răspândirii poluării la suprafața apei;
- Conținerea, relocarea și recuperarea în cazul unei deversări de petrol;
- Gardurile petrolierilor în timpul operațiunilor de încărcare, asigurând astfel o protecție fiabilă a zonelor de apă împotriva poluării;
- protejarea țărmurilor, porturilor, râurilor, rezervațiilor naturale împotriva deversărilor de petrol;
- împrejmuirea zonelor contaminate cu hidrocarburi în timpul operațiunilor de curățare.





BOOMS DE FLOTABILITATE CONSTANTĂ



| Tipul de produs | 500 | 750 | 900 | 1000 | 1200 |
|---------------------------|----------|-----|-----|------|------|
| Bord liber (mm) | 200 | 260 | 320 | 360 | 380 |
| Fustă (mm) | 300 | 390 | 460 | 560 | 605 |
| Forța de tensiune (mm) | 8 | 15 | 25 | 40 | 50 |
| Limite de aplicare | | | | | |
| Lungimea secțiunii (m) | 10/15/20 | 20 | 20 | 20 | 20 |
| Viteza vântului, (m/s) | 8 | 15 | 18 | 20 | 20 |
| Greutatea secțiunii, (kg) | 45 | 75 | 130 | 195 | 260 |
| Viteza de traulare, (kt) | 1 | 2 | 2 | 2,5 | 3 |

