

Бон нефтеграждающий неопреновый морской БНм

Боны нефтеграждающие неопреновые морские применяются для локализации аварийного разлива нефти и нефтепродукта на водной поверхности, в тяжелых морских условиях.

Рубашка бона изготовлена всемирно-известной компанией «PENNEL & FLIPO» (Бельгия) из материала ORCA, прочного износостойкого и достаточно легкого неопрена черного цвета, армированного полиэстером.

Материал стоек к морской воде, ультрафиолету, нефти и нефтепродуктам, микроорганизмам, гниению.



Боны оснащаются надежными пластиковыми клапанами небольшого размера для накачивания. Диаметр воздушного отверстия клапана 32 мм.

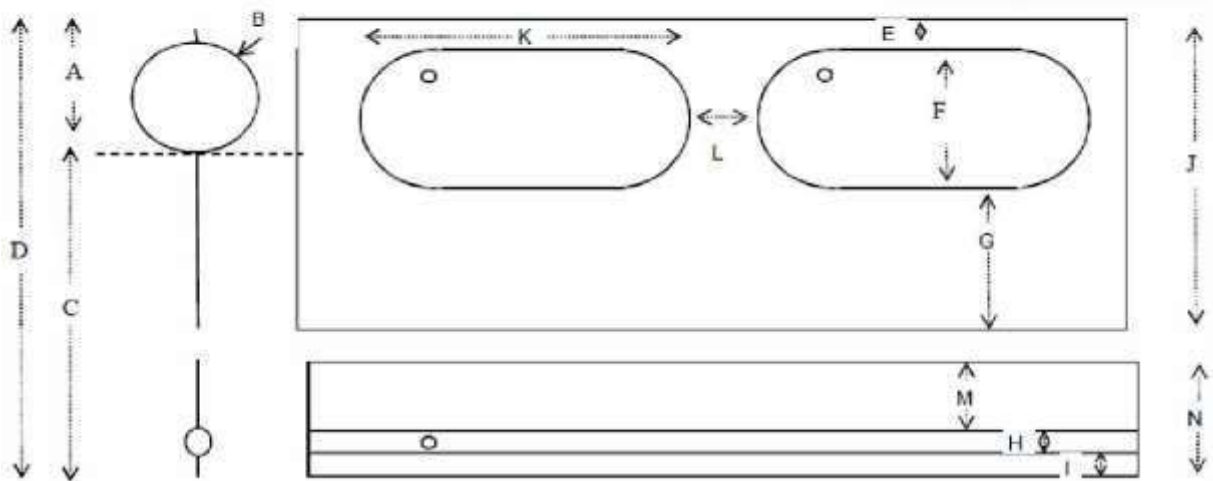
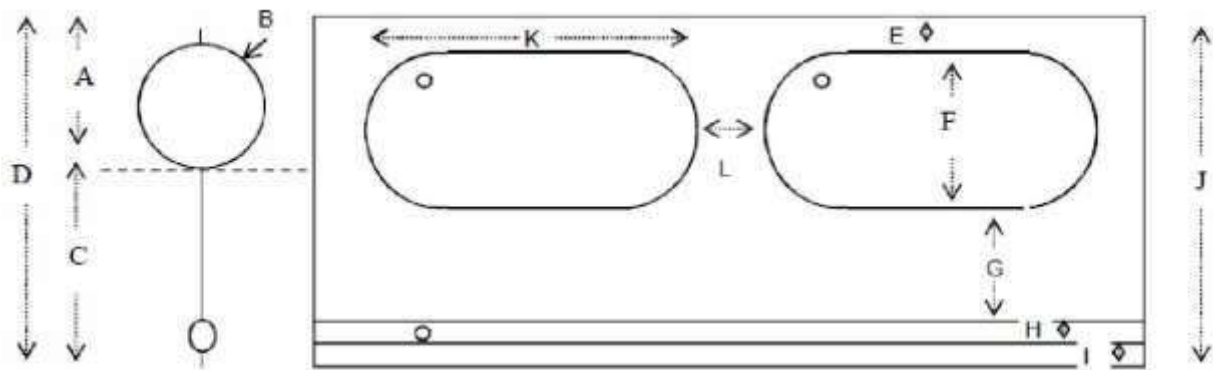


Соединение секций с помощью алюминиевого искробезопасного замка ASTM.

В качестве балласта применяется гальванизированная цепь или цепь без покрытия.

Боны БНм поставляются на гидроприводных катушках. Для привода катушек необходима однопоточная гидростанция, имеющая соответствующие характеристики.

Так же в комплекте поставки могут поставляться автономные насосные агрегаты для накачивания бонов.



Технические характеристики и спецификация бонов морских:

Обозначение	БНм-20/438	БНм-20/630	БНм-20/800	БНм-20/1200	БНм-20/1580	БНм-20/1680
А, надводная часть, мм.	138	250	350	470	620	885
В, диаметр поплавок, мм.	108	200	300	400	550	815
С, подводная часть, мм.	300	380	450	700	960	795
Д, высота бона в надутном состоянии, мм.	438	630	800	1200	1580	1680
Ј, высота по замку, мм.	500	744	971	1428	1900	2150
Е, высота гребешка, мм.	30	50	50	70	70	70
К, длина поплавок, мм.	2000	2000	3000	3000	4150	4150
Л, расстояние между поплавками, мм.	120	120	270	270	930	930
Количество воздушных камер в секции, мм.	9	9	6	6	4	4
Н, общая высота добавочной юбки, мм.	---	---	---	---	500	750
Общая длина секции бона, мм.	20000	20000	20000	20000	20000	20000
Масса погонного метра бона, кг.	3,0	3,60	4,2	5,9	8,3	8,6
Разрывная нагрузка равномерная, кг.	4600	8200	8800	12000	17000	18200

По спецификации Заказчика возможно изготовление стенок бонов с прочностью более 250 Н/мм и с разрывной нагрузкой на цепь до 400 кН/м.

Срок поставки: 60-90 дней.

Комплектация поставки: по вашей спецификации.

Доставка: любым удобным Заказчику видом транспорта.

Ремонтный комплект: поставляется вместе с бонами по вашей отдельной заявке.

Рекомендуемый способ буксировки и постановки бонов:



Поставщик: ЗАО «Рантайм Системс», г. Москва.

Дополнительная информация: по телефону 8 (495) 5457725, эл. почте: 5457725@mail.ru Интернет:

- www.rtsys.ru
- www.1sorb.ru

