

Phao Quay dầu tràn tự phòng

FlashBoom

Đặc tính nổi bật:

- Tính cơ động cao. Gọn nhẹ và dễ sử dụng, bảo quản. Tỷ lệ thu gọn 15:1 (30m phao còn 2m).
- Vật liệu vỏ phao bằng PVC hoặc PU có khả năng chống ăn mòn và chịu được dầu mỡ.
- Phao có độ bền cao, chịu được sức căng bề mặt và khó phá hủy.
- Thời gian triển khai nhanh. Không cần máy bơm khí. Chỉ cần kéo phao ra là phao tự phòng.
- Khớp nối phao bằng nhôm chịu nước biển hoặc thép không gỉ.

Phao quay dầu tràn loại tự phòng được thiết kế để ứng cứu các sự cố tràn rải dầu tại sông, cảng sông, cảng biển...nơi có dòng chảy trung bình hoặc mạnh. Đây là loại phao rất gọn nhẹ, triển khai nhanh nhất và dễ dàng nhất.

Thiết kế phao: phần nổi trên mặt nước là khoang khí tự động hút khí vào bên trong qua van hút khí khi được kéo ra, phần chìm dưới nước là vây phao có xích dẫn ma kẽm nhúng nóng hoặc thép không gỉ.

Phao có khả năng tự phòng khi được kéo ra và xếp lại khi thu gom thông qua van xả. Có thể sử dụng với Tang cuốn phao, hoặc xếp gọn vào trong thùng chứa phao.

Các đoạn phao được thiết kế đặc biệt có lớp vỏ chịu áp lực cao và được tăng cường khả năng chống đâm thủng.

Thông số kỹ thuật chung của phao

Thông số kỹ thuật tiêu chuẩn	FlashBoom 12/18	FlashBoom 18/24	FlashBoom 18/24
Part Number:	10307	10308	10309
Chiều cao tổng thể:	762mm	1067mm	1067mm
Chiều cao phần nổi:	305mm	457mm	457mm
Chiều cao phần chìm:	457mm	610mm	610mm
Chiều dài đoạn phao:	25m	25m	25m
Vật liệu vỏ phao:	PVC, 750gsm	PVC, 750gsm	PU, 785gsm
Trọng lượng phao:	3.3kg/m	4.6kg/m	4.8kg/m

Các thông số kỹ thuật nêu trên là theo chuẩn của Nhà sản xuất. Có thể thay đổi theo yêu cầu của khách hàng