

## Contenção e Limpeza Marítima

#### FOLHETO COMERCIAL Edição: JUL/21

#### **Benefícios**

- Durabilidade
   Fabricadas em materiais duráveis, aumentando o período de vida útil;
- O seu desenho confere uma alta flutuabilidade e estabilidade em condições adversas;
- Alta resistência à tracção e ao rasgamento pois são fabricadas com PVC de 2800 g/m²;
- Excelente resistência aos raios UV.

# Barreira de contenção permanentes

### Descrição

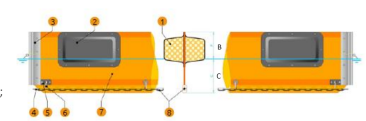
Concebidas para águas calmas e protegidas, estas barreiras são ideais para aplicações de longo prazo, em condições adversas permitindo a contenção de hidrocarbonetos e detritos flutuantes sólidos. Fabricadas com um "cinto" de borracha rígida, para permanecer vertical em situações de forte corrente e suficientemente maleável para poder ser recolhida.



Compostas por flutuadores externos de polietileno de alta resistência com enchimento de espuma rígida de poliuretano, aparafusados ao cinto de borracha, são uma opção duradoura e robusta. Estes flutuadores são facilmente permutáveis pois são fixos à barreira com parafusos de aço inoxidável.

Este tipo de barreiras exige uma limpeza periódica devido ao crescimento de matéria biológica.

- 1. Enchimento de espuma PU;
- 2. Flutuador rígido de PEAD;
- 3. Ligação ASTM tipo Z;
- 4. Grelha de ligação de lastro;
- 5. Placa de reforço para ancoragem;
- 6. Grelha de suporte de âncora e lastro;
- 7. Tecido de poliéster revestido a PVC;
- 8. Cadeia de lastro;
- B. Bordo livre;
- C. Calado.





N/ Ref.	Descrição	Bordo Livre	Calado	Altura Total	Peso (Kg/m)
117559	Barreira permanente, alt. 50cm secção 25m	260 mm	240 mm	500 mm	4,7
117560	Barreira permanente, alt. 75cm secção 25m	300 mm	450 mm	750 mm	7,2

Bordo Livre - Altura da barreira acima do nível da água.

Calado - Altura da barreira abaixo do nível da água (profundidade).



Zona Industrial de Frielas 2660-025 Frielas (Loures) - Portugal Apartado (P.O Box) 50127

1703-001 Lisboa
Phone +351 219 896 340

Fax +351 219 890 176 comercial@petrochem.pt www.petrochem.pt

Os utilizadores destes dados deverão interpretar esta informação apenas como um complemento de outras informações por eles recolhidas e devem tomar decisões independentes sobre a idoneidade e integridade de todas as fontes por forma a assegurar o uso adequado destes produtos, a sua eliminação, a segurança e a saúde dos utilizadores. As imagens são meramente ilustrativas.