



Odin Proteção

Odin RCC (Recobrimento de Clamps de Risers)

Clamps de risers são frequentemente revestidos internamente com um polímero elastomérico, para evitar danos ao clamp e ao riser, como também ao funcionamento do sistema. Como os risers podem mover-se devido à ondulação do mar ou às condições meteorológicas, o impacto deste movimento será mitigado pelo revestimento do clamp.

O tipo de elastômero mais comum neste caso é o policloropreno (neoprene); é resistente aos hidrocarbonetos e aos ambientes marinhos agressivos, especialmente na splash zone. Importante: O revestimento elastomérico pode ser de perfil plano ou com ranhuras. Pode ser ligado por colagem a frio (colagem) ou por colagem a quente (vulcanização). A nossa equipe de profissionais está altamente treinada para fornecer serviços de revestimento no local. O utilizador também pode optar por nos enviar a braçadeira para revestimento antes da instalação.



Aplicações:

- Clamps de ancoragem
- Clamps guiados

Benefícios:

- Previne danos ao revestimento de risers durante instalação e operação
- Disponível para ser realizado em campo
- Perfil plano ou com ranhuras
- Aplicação in-situ



Entre em contato:

A Trelleborg Offshore oferece serviços inovadores e soluções offshore confiáveis que maximizam o desempenho dos negócios para satisfazer as suas necessidades. O nosso time dedicado e altamente qualificado está sempre preparado para fornecer apoio sem discontinuidades no processo, desde a ideia inicial, até à entrega e além.



Brasil: +55 22 2106 4040
China: +86 137 9287 9241
França: +33 3 44 23 03 50
Noruega: +47 32 23 20 00
Singapura: +65 6265 0955
Reino Unido: +44 1695 712 000
Estados Unidos: +1 832 456 8300



Email: Offshore@trelleborg.com



TRELLEBORG

WWW.TRELLEBORG.COM/OFFSHORE