



Odin Jaqueta

Odin GS (Junta de Estanqueidade)

Uma vez construída uma jaqueta de petróleo e gás offshore, esta será transportada para o local da instalação offshore, onde será levantada e descida para o fundo do mar. A fim de garantir que a jaqueta seja fixada ao fundo do mar de forma segura, a jaqueta é empilhada através da perna da jaqueta ou das mangas da saia.

O anel entre a estaca e a perna da jaqueta ou as mangas da saia será selado por uma junta de vedação, selando a fenda anular para garantir que não possam ocorrer vazamentos durante a betumação. A vedação fornecerá uma ligação viável para manter a jaqueta segura e estável. A junta de vedação ajuda a manter o processo livre de contaminantes e reforça assim a integridade da sub-estrutura.

O sistema Odin jacket leg da Trelleborg foi concebido para abranger as necessidades de vedação durante a instalação de uma subestrutura de jaqueta de óleo e gás /HVDC.

O nosso Odin GS (Junta de Estanqueidade) proporciona uma vedação viável e robusta entre o diâmetro interior da jaqueta/saia e o diâmetro exterior da estaca. O nosso Odin GS também pode ser usado como um componente isolado. O nosso Odin GS pode tolerar o movimento inverso e a posição de offset na estaca. Nós podemos projetar e fornecer uma subestrutura total de leg can do sistema de acordo com a sua especificação.

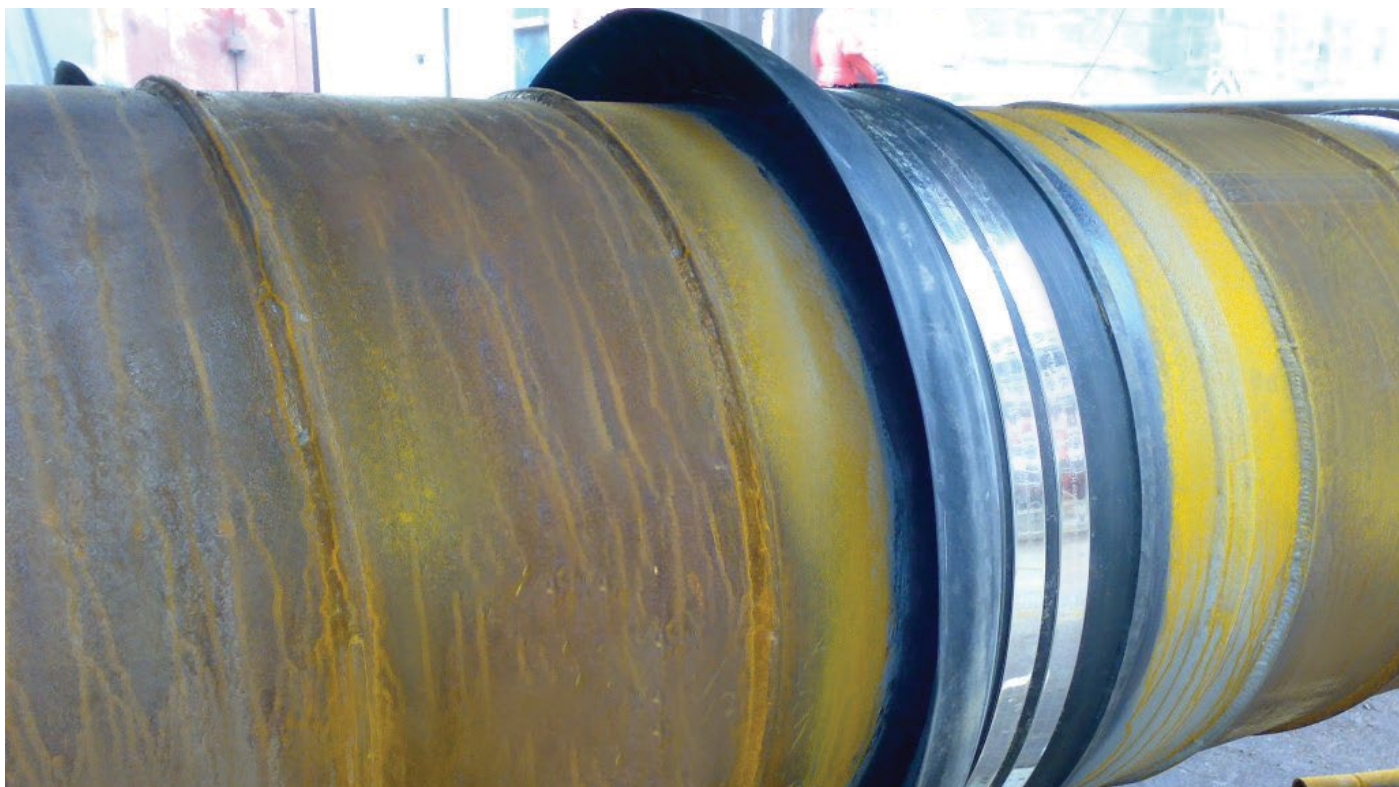


Aplicações:

- Subestruturas de jaquetas offshore
- Mangas das saias
- Construções de Terminais LNG
- Construção de Terminais de mineração

Benefícios:

- Fácil instalação
- Garante não vazamento na vedação
- Garante vedação confiável entre o ID da jaqueta e o OD da estaca
- Testada hidrostaticamente a 1.5 vezes a pressão de operação
- Tolerância movimento reverso da estaca
- Previne a contaminação durante o processo de estanqueidade
- Pode ser utilizada como um componente único, dependendo da aplicação



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