

[PE-02/24/06-SA][RT-2691] Vértebra - CVD de 1ª MSIAG-01

Alef Nascimento <alef.nascimento@technipfmc.com>

Qua, 28/02/2024 11:42

Para: Daniel Wanderley <daniel.wanderley@technipfmc.com>

Cc: Ana-Caroline Mesquita <ana-caroline.mesquita@technipfmc.com>; Nathalia Silva <nathalia.silva@technipfmc.com>; Adalberto Silva <adalberto.silva@technipfmc.com>; Andre Melo Paulo <andre-melo.paulo@technipfmc.com>; Sarah Silva <sarah.silva@technipfmc.com>


Bom dia, @Daniel Wanderley

Conforme consta no form da RT-2691, deve-se considerar a vértebra na extremidade do tramo.

Apesar de não constar no unifilar, a solicitação foi indicada na página 4 do MD. Inclui também o MD na pasta de anexos da RT há pouco, caso queiram verificar algum outro ponto.

Recomendações / Restrições
1- A linha deverá ser lançada em equilíbrio hidrostático.
2- Os materiais necessários para a realização desta operação encontram-se na lista de materiais, Anexo [3.1.2].
3- Atentar para as recomendações sobre o lançamento de dutos de fabricação GE que se encontram disponíveis no RL-3404.00-1519-989-PMU-001. A instaladora deverá preparar uma Análise Preliminar de Riscos para manuseio destes tramos, mapeando os riscos envolvidos e ações mitigadoras a serem implementadas no Procedimento Executivo.
4- Conforme unifilar C2891.2 UN-03 Rev.7, não é apresentada vértebra para a extremidade lado manifold do tramo C2891 A-10. Para essa extremidade, deve ser considerada a utilização da

INTERNA \ Força de Trabalho

 PETROBRAS	MEMORIAL DESCRITIVO	MD-3A26.09-1500-941-R1N-004	REV: 0
	CLIENTE: UN-BS/ATP-LULA	FOLHA: 4 de 6	
	TÍTULO: INTERLIGAÇÃO DA LINHA DE IG DO POÇO 8-LL-44-RJS AO MSIAG-01 DO FPSO CIDADE DE ITAGUAÍ	SUB/ES/EDD/EDF	-
vertebra CB-BR1522553-00-01, fornecida através do pedido PCS 4511905719, item 30. Uma vez que teremos a instalação da vertebra nessa extremidade, o colar de anodos CB-TDC2891XX-00-01 (4 colares de 27 kg - item 12 do unifilar C2891.2 UN-03 Rev.7), deve ser instalado na extremidade oposta do tramo C2891 A-10.			

Quaisquer dúvidas, siga à disposição.

Alef de Oliveira Nascimento

Installation Engineer | Brazil Vessel Projects

P +55 21983608834

alef.nascimento@technipfmc.com

TechnipFMC

Rua Marquês de Sapucaí, nº 200, 16º e 17º andares, Cidade Nova | Rio de Janeiro, RJ | 202010-912



This email has been sent by, or on behalf of, TechnipFMC plc, a company registered in England and Wales with registered no. 09909709, and with its registered office address at Hadrian House, Wincomblee Road, Newcastle Upon Tyne, NE6 3PL, United Kingdom, or one of its subsidiaries.