



FOLHA TAREFA  
TOTAL SUSTAINABLE ENGINEERING

FT

FTO-06450-TUB-0010.01

Rev.0

Ciente: PETROBRAS	Projeto: UPGN-GASLUB	Contrato: 5900.0112187.19.2	Grupo de Trabalho: PLANO 45	Unidade: U-6450
SOP: SOP-U-6450-PR-0051	SSOP: SSOP-U-6450-PR-0051-0003	PPU: B2-1.3.8.2	GEP: GEP-03	ACTIVITY ID: -

RESPONSÁVEL	DISCIPLINA	TAREFA
VANDERSON - ARTHUR LUIZ	TUBULAÇÃO	REMONTAGEM

PREPARAÇÃO
-

DESCRIÇÃO
REMONTAGEM - STH-6450-PR-0051-0003-127

TAG	QTD	UND
U-6450_0239	702,76	m

CODIGO	MATERIAL DE APLICAÇÃO	QTD	UND
P111604000-00:Cjfw24	PARAFUSO ESTOJO ASTM A193 GR B7 C2 PORCAS ASTM A194 GR. 2H SERIE PESADA - NPS 2.1/2" X 24" 600# ANSI / ASME B16.47	0,000	pç
J36230B200-01:cc	JUNTA ESPIRALADA 600# FR ASME B16.47 SÉRIE A 4.4 mm AISI 304, c/ grafite flex. ANSI/ASME B 16.20	0,000	pç

IMPEDIMENTOS				ORIGEM	
<input type="checkbox"/> ANDAIMES	<input type="checkbox"/> MATERIAL	<input type="checkbox"/> ENGENHARIA	OUTROS: _____	<input type="checkbox"/> PB	<input type="checkbox"/> TSE
** DETALHAR IMPEDIMENTO NO VERSO					



FTO-06450-TUB-0010.01

EXECUÇÃO FOLHA TAREFA

DATA: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

NOME: \_\_\_\_\_

ASS: \_\_\_\_\_