

FOLHA TAREFA TOTAL SUSTAINABLE ENGINEERING

 FT

FTO-02351-TUB-0009.01

Cliente: PETROBRAS	Projeto: UPGN-GASLUB	Contrato: 5900.0112187.19.2	Grupo de Trabalho: PLANO 45	Unidade: U-2351
SOP: SOP-U-2351-PR-0120	SSOP: SSOP-U-2351-PR-0120- 0007	PPU: B2-1.3.8.2	GEP: GEP-01	ACTIVITY ID: -

RESPONSÁVEL	DISCIPLINA	TAREFA	
WELINTON - JOSÉ AUGUSTO	TUBULAÇÃO	REMONTAGEM	
PREPARAÇÃO			
-			
DESCRIÇÃO			
REMONTAGEM - STH-2351-PR-0120-0007-023			
	TAG	QTD	UND
U-2351_0063		19,83	m

CODIGO	MATERIAL DE APLICAÇÃO	QTD	UND
A121404000-00:33	FIGURA OITO 150# FLG FR RANH ASME B16.48 ASTM A240 TP316L	0,000	pç
C4A0017501-00:H0	CAP,3000#, RO, AFO ASTM A182 GR F316L (TAMPÃO), AC GALV. (MANÍP. CORR. ABRAÇ.), ASME B16.11	0,000	pç
C4A0017601-00:E0	CAP,3000#, RO, AFO ASTM A182 GR F316L (TAMPÃO), AC GALV. (MANÍP. CORR. ABRAÇ.), ASME B16.11	0,000	pç
P157201000-00:3BW9	9" COMP.PARAFUSO ESTOJO 150# AL ASTM A193 GR B16 PORCAS EM ASTM A194 GR 4, HEX SERIE PESADA CONF ASME B16.5	0,000	pç

			IMPEDIMENTOS	ORIGEM	
ANDAIMES	MATERIAL	ENGENHARIA	OUTROS:	□РВ	TSE
** DETALHAR IMPEDIMENTO NO VERSO					

FTO-02351-TUB-0009.01
1 10 02331 100 0003:01

EXECUÇÃO FOLHA TAREFA

DATA: ____/___

NOME: __

ASS: _