

Projeto: UPGN-GASLUB

Cliente: PETROBRAS

FOLHA TAREFA TOTAL SUSTAINABLE ENGINEERING

Contrato: 5900.0112187.19.2

FT

FTO-01231-TUB-0284.00

Unidade: U-1231

Rev.0

Grupo de Trabalho: PLANO 45

, F1O-0

SOP: SOP-U-1231-PR-0100	DP: SOP-U-1231-PR-0100 SSOP: SSOP-U-1231-F		PPU: B2-1.3.8.2	GEP: GEP-03.3		ACTIV	ACTIVITY ID: -	
RESPONSÁVEL		DISCIPLINA			TAREFA			
WELINTON - ELSO CARLOS	VELINTON - ELSO CARLOS		TUBULAÇÃO		REMONTAGEM			
		•						
PREPARAÇÃO								
-								
DESCRIÇÃO								
REMONTAGEM - STH-1231-PR-01	00-0011-205							
		TAG				QTD		UND
U-1231_0544						34,00		m
			~					

CODIGO	MATERIAL DE APLICAÇÃO	QTD	UND
J36230B200-00:ZZ	JUNTA ESPIRALADA 600# FR 4.4 mm AISI 304, c/ grafite flex. ANSI/ASME B 16.20	0,000	pç
P111601000-00:3FW18	1'6 " COMP. PARAFUSO ESTOJO 600# AL ASTM A193 B7 PORCAS EM ASTM A194 2H HEX SERIE PESADA CONF ASME B16.5	0,000	pç
P111601000-00:ZFW11.3/8	11.3/8 " COMP. PARAFUSO ESTOJO 600# AL ASTM A193 B7 PORCAS EM ASTM A194 2H HEX SERIE PESADA CONF ASME B16.5	0,000	pç
A16140Q000-00:33	FIGURA OITO 600# FLG FR RANH ASME B16.48 ASTM A515 GR. 70.DN24	0,000	pç
J36230B200-00:33	JUNTA ESPIRALADA; PARA FLANGE 600# FACE COM RESSALTO RANHURADO ASME B16.5; ESPESSURA 4.4 MM; AISI 304; ENCHIMENTO EM GRAFITE FLEXÍVEL; ANEL EXTERNO EM AÇO CARBONO; ANEL INTERNO EM AISI 304; ANSI/ASME B16.20. 24"	0,000	pç

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

ETO.	2 04224 TUD 0204 00	

FTO-01231-TUB-0284.00

EVECUCÃO		TABEEA
EXECUÇAC) FOLHA	IAKEFA

DATA: ____/___

NOME: _____

ASS: _____