

FOLHA TAREFA TOTAL SUSTAINABLE ENGINEERING

FT

FTO-01231-TUB-0234.01

Pay 0

FTO-01231-TUB

Cliente: PETROBRAS Projeto: UPGI		rojeto: UPGN-GASLU	В	Contrato: 5900.0112187.19.2 Grupo de T		Γrabalho: PLANO 45		Unidade: U-1231			
SOP: SOP-U-1231-PR-	SOP: SSOP-U-1231-I 004	PR-0118-	PPU: B2-1.3.8.2	GEP: GEP	GEP: GEP-03		ACTIVITY ID: -				
RESPONSÁVEL			DISCIPLINA				TAREFA				
WELINTON - ELSO CA		TUBULAÇÃO REMONTAG			ΞM						
				PREPARAÇÃO							
DESCRIÇÃO											
REMONTAGEM - STH-	-1231-PR-0118	3-0004-001									
TAG							QTD	QTD		UND	
U-1231_0093						172,85		m			
CODI		MATERIAL DE APLICAÇÃO					QTD		UND		
J38230B200-00:11	JUNTA ESP B16.20	JUNTA ESPIRALADA 900# FR 4.4 MM AISI 304, C/ GRAFITE FLEX. ANSI/ASME B16.20					0,000	₽Ç			
J38230B200-00:LL	JUNTA ESP B16.20	JUNTA ESPIRALADA 900# FR 4.4 MM AISI 304, C/GRAFITE FLEX. ANSI/ASME B16.20					0,000 pç		pç		
J38230B200-00:WW	JUNTA ESP B16.20	JUNTA ESPIRALADA 900# FR 4.4 MM AISI 304, C/ GRAFITE FLEX. ANSI/ASME B16.20					0,000	₽Ģ			
P111801000-00:LGW		6.1/4" COMP. PARAFUSO ESTOJO 900# AL ASTM A193 B7 PORCAS EM ASTM A194 2H HEX SERIE PESADA CONF ASME B16.5					0,000	oo pç			
P111801000-00:WGW		10.1/4" COMP. PARAFUSO ESTOJO 900# AL ASTM A193 B7 PORCAS EM ASTM 194 2H HEX SERIE PESADA CONF ASME B16.5					0,000 pç		pç		
P111901000-00:JHW		6.1/4" COMP. PARAFUSO ESTOJO 1500# AL ASTM A193 B7 PORCAS EM ASTM A194 2H HEX SERIE PESADA CONF ASME-B16.5					0,000	00 bè			
V484046NBC-3B:LL			VRE PORT 900# FLG FR RANH ASTM A216 GR. WCB TRIM C (OBTUR. AISI 304, SEDE STELLITE) TAP BS-1868 ET-5400.00-1230-200-PPC-301					0,000	pç		
		•									
IMPEDIMENTOS								ORIGI		IGEM	
ANDAIMES [. ENGENHA	ENGENHARIA OUTROS:						□РВ	TSE		
** DETALHAR IMPEDII	MENTO NO VE	ERSO									



FTO-01231-TUB-0234.01

EXECUÇAO FOLHA TAREFA	
	4
	١.

DATA: ____/___

NOME: _____

ASS: _____