

FOLHA TAREFA TOTAL SUSTAINABLE ENGINEERING

 FT

FTO-01231-TUB-0252.00

Rev.0

Cliente: PETROBRAS Projeto: UPGN-GASLU		B Contrato: 5900.0112187.19.2 Grupo de Trabal		Trabalho: PLA	abalho: PLANO 45 Unidade:		 U-1231					
SOP: SOP-U-1231-PR-0109 SSOP: SSOP-U-1231 103C			PR-0109- PPU: B2-1.3.8.2 GEP: GEP-03.2		-03.2		ACTIVITY ID: -					
								1				
RESPONSÁVEL			DISCIPLINA				TAREFA					
WELINTON - ELSO C		TUBULAÇÃO REMONTAG			GEM	EM						
,												
				PREPARAÇÃO								
-												
				DESCRIÇÃO								
REMONTAGEM - STH-1231-PR-0109-103C-598												
		TAG					QTD		UND			
U-1231_0084							15,51		r	n		
000	DIGO			MATERIAL DE APLICAÇÃO				QTD		UND		
A15140N000-00:LL	Eigura Oito	Figura Oito 300# FLG FR Ranhuras ASME B16.48 ASTM A240 TP304L					0,000 pç					
		JUNTA ESPIRALADA 300# FR 4.4 MM AISI 304, C/ GRAFITE FLEX, ANSI/ASME					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
J35230B200-00:EE	B16.20	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					0,000	000 pç				
J35230B200-00:JJ	JUNTA ESF B16.20	JUNTA ESPIRALADA 300# FR 4.4 MM AISI 304, C/GRAFITE FLEX. ANSI/ASME B16.20							pç			
J35230B200-00:LL	JUNTA ESF B16.20	JUNTA ESPIRALADA 300# FR 4.4 MM AISI 304, C/GRAFITE FLEX. ANSI/ASME B16.20					0,000 pç		PÇ			
P111501000-00:LDW		6.1/4" COMP. PARAFUSO ESTOJO 300# AL ASTM 193 B7 PORCAS EM ASTM 194 2H HEX SEIRE PASADA CONF ASME B16.5							pç			
P1QT501000-00:EDV	I	4" COMP. PARAFUSO ESTOJO 300# AI ASTM A320 GR B8 CL.2 PORCAS EM ASTM A194 GR. 8 HEX SERIE PESADA CONF ASME B16.5						0 pç				
P1QT501000-00:EDV		4" COMP. PARAFUSO ESTOJO 300# AI ASTM A320 GR B8 CL.2 PORCAS EM ASTM A194 GR. 8 HEX SERIE PESADA CONF ASME B16.5					0,000	,000 pç				
P1QT501000-00:JDW	I	4.1/4" COMP.PARAFUSO ESTOJO 300# AI ASTM A320 B8 CL:2 PORCAS EM ASTM A194 GR 8 HEX SERIE PESADA CONF ASME B16.5						900 pç				
P1QT501000-00:LDW	1	5" COMP. PARAFUSO ESTOJO 300# AI ASTM A320 GR B8 CI2 PORCAS EM ASTM 194 GR 8 HEX SEIRE PASADA CONF ASME B16.5					0,000	pç				
V9540C73EE-3G:JJ	SEDE PEE	VES 300# FLG FR RANH ASTM A351 GR CF8 TRIM W(OBTUR./HASTE AISI 316, SEDE PEEK)OPERADA POR ALAVANCA. ISO 14313 TESTADA A FOGO, HE. IV. ET-5400.00-1230-200-PPC-301				:-	0,000	pç				
				IMPEDIMENTOS						ICEM		
_	MATERIAL	1_	I	IMPEDIMENTOS					OR	IGEM		
ANDAIMES	ENGENHA	RIA	OUTROS:					РВ	TSE			
** DETALHAR IMPED	DIMENTO NO VE	RSO										

ETO 01221 THE 0252 00	

FTO-01231-TUB-0252.00

EXECU	ICÃO	FOI HA	TAREFA

DATA: ____/___

NOME: _

ASS: