

## FOLHA TAREFA TOTAL SUSTAINABLE ENGINEERING

FT

## FTO-01231-TUB-0267.00

Rev.0

Cliente: PETROBRAS	Projeto: UPGN-GASLUB	Contrato: 5900.0112187.19.2	Grupo de Trabalho: PLANO 45	Unidade: U-1231
SOP: SOP-U-1231-PR-0100	SSOP: SSOP-U-1231-PR-0100-	PPU: B2-1.3.8.2	GEP: GEP-03.3	ACTIVITY ID: -

0018	0018					
RESPONSÁVEL		DISCIPLINA		TAREFA		
WELINTON - DAVI SANTOS	TUBULAÇ	ÃO	R	REMONTAGEM		
PREPARAÇÃO						
-						
DESCRIÇÃO						
REMONTAGEM - STH-1231-PR-0100-0018-098						
TAG					QTD	UND
U-1231_0464				42,20	m	
CODIGO		MATERIAL DE APLICAÇÃO			QTD	UND
A16140R000-00:WW	FIGURA OITO 600# FLG FR RANH ASME B16.48 ASTM A516 GR. 70 0,000 pç			рç		

CODIGO	MATERIAL DE APLICAÇÃO	QTD	UND
A16140R000-00:WW	FIGURA OITO 600# FLG FR RANH ASME B16.48 ASTM A516 GR. 70	0,000	<del>pç</del>
A16140R000-00:WW	FIGURA OITO 600# FLG FR RANH ASME B16.48 ASTM A516 GR. 70	0,000	pç
J36230B200-00:WW	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. 12"	0,000	pç
P122601000-00:WFW11.1/2	11.1/2"COMP.PARAFUSO ESTOJO 600# AL ASTM A320 GR L7 PORCAS EM ASTM A194 GR 4L HEX SERIE PESADA CONF ASME B16.5	0,000	pç
J36230B200-00:YY	JUNTA ESPIRALADA 600# FR 4.4 MM AISI 304, C/ GRAFITE FLEX. ANSI/ASME B16.20	0,000	<del>pç</del>
J36230B200-00:HH	JUNTA ESPIRALADA 600# FR 4.4 MM AISI 304, C/ GRAFITE FLEX. ANSI/ASME B16.20	0,000	pç
P122601000-00:YFW13.1/2	1'1.1/2" COMP.PARAF. EST ASTM A320 GR. L7 POR ASTM A194 GR. 4L, HEX. SERIE PESADA 600# ANSI/ASME B16.5	0,000	pç
P122601000-00:HFW	4.7/8" COMP. PARAF. EST ASTM A320 GR. L7 POR ASTM A194 GR. 4L, HEX. SERIE PESADA 600# ANSI/ASME B16.5	0,000	pç
J36230B200-00:HH	JUNTA ESPIRALADA 600# FR 4.4 MM AISI 304, C/ GRAFITE FLEX. ANSI/ASME B16.20	0,000	<del>pç</del>
P111601000-00:HHW	5"-COMP.PARAFUSO ESTOJO 600# AL ASTM A193 B7 PORCAS EM A194 2H. HEX SERIE PESADA CONF ASME B16.5	0,000	<del>pç</del>
P122601000-00:RFW7.1/4	7.1/4" COMP. PARAFUSO ESTOJO 600# AL ASTM A320 GR. L7 PORCAS EM ASTM A194 GR. 4L HEX SERIE PESADA CONF ASME B16.5.	0,000	pç
P122601000-00:WFW11.1/2	11.1/2"COMP.PARAFUSO ESTOJO 600# AL ASTM A320 GR L7 PORCAS EM ASTM A194 GR 4L HEX SERIE PESADA CONF ASME B16.5	0,000	pç
J36230B200-00:WW	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. 12"	0,000	pç

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

FTO-01231-TUB-0267.00

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

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

ASS: \_\_\_