



FOLHA TAREFA
TOTAL SUSTAINABLE ENGINEERING

FT
FTO-01231-TUB-0259.00
Rev.0

Ciente: 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-0100-0016	PPU: B2-1.3.8.2	GEP: GEP-03.3	ACTIVITY ID: -

RESPONSÁVEL	DISCIPLINA	TAREFA
WELINTON - DAVI SANTOS	TUBULAÇÃO	REMONTAGEM

PREPARAÇÃO
-

DESCRIÇÃO
REMONTAGEM - STH-1231-PR-0100-0016-077

TAG	QTD	UND
U-1231_0442	35,40	m

CODIGO	MATERIAL DE APLICAÇÃO	QTD	UND
PDIT-12312100A	PDIT-12312100A	0,000	pç
P122601000-00:RFW7.1/4	7.1/4" 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:HFW5	5"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:HFW4.7/8	4.7/8" COMP. PARAFUSO ESTOJO 600# AL ASTM A193 B7 PORCAS EM ASTM A149 2H HEX SERIE PESADA CONF ASME B16.5	0,000	pç
TE-12312350.	TE-12312350.	0,000	pç
TG-12312071	THERMOMETER	0,000	pç
A16140Q000-00:ZZ	FIGURA 8; CLASSE 600#; AÇO CARBONO ASTM A 515 GRAU 70; FACE COM RESSALTO; ACABAMENTO RANHURAS CONCÊNTRICAS 125 A 250?IN; DIMENSÕES CONFORME ASME B16.48. DN: 18""	0,000	pç
J36230B200-00:ZZ	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. 18"	0,000	pç
P111601000-00:ZFW1'3	1'3" COMP. PARAFUSO ESTOJO 600# AL ASTM A193 B7 PORCAS EM ASTM A149 2H HEX SERIE PESADA CONF ASME B16.5	0,000	pç
A16140Q000-00:XX	FIGURA OITO 600# FLG FR RANH ASME B16.48 ASTM A515 GR. 70.DN14	0,000	pç
J36230B200-00:XX	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. 14"	0,000	pç
P111601000-00:XFW12.3/4	PARAFUSO TIPO ESTOJO, AL ASTM A193 GR B7, PORCAS ASTM A194 GR 2H, HEXAGONAL, SÉRIE PESADA, PARA FLANGE 600# FACE COM RESSALTO RANHURADO ASME B16.5.	0,000	pç
A16140Q000-00:XX	FIGURA OITO 600# FLG FR RANH ASME B16.48 ASTM A515 GR. 70.DN14	0,000	pç
J36230B200-00:XX	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. 14"	0,000	pç
P111601000-00:XFW12.3/4	PARAFUSO TIPO ESTOJO, AL ASTM A193 GR B7, PORCAS ASTM A194 GR 2H, HEXAGONAL, SÉRIE PESADA, PARA FLANGE 600# FACE COM RESSALTO RANHURADO ASME B16.5.	0,000	pç

IMPEDIMENTOS	ORIGEM
--------------	--------



FTO-01231-TUB-0259.00

EXECUÇÃO FOLHA TAREFA

DATA: ____/____/____

NOME: _____

ASS: _____

<input type="checkbox"/> ANDAIMES	<input type="checkbox"/> MATERIAL	<input type="checkbox"/> ENGENHARIA	OUTROS: _____	<input type="checkbox"/> PB	<input type="checkbox"/> TSE
** DETALHAR IMPEDIMENTO NO VERSO					

 FTO-01231-TUB-0259.00	EXECUÇÃO FOLHA TAREFA DATA: ____/____/____ NOME: _____ ASS: _____
--	--