



FOLHA TAREFA  
TOTAL SUSTAINABLE ENGINEERING

FT

FTO-02351-TUB-0146.01

Rev.0

Ciente: PETROBRAS	Projeto: UPGN-GASLUB	Contrato: 5900.0112187.19.2	Grupo de Trabalho: PLANO 45	Unidade: U-2351
SOP: SOP-U-2351-UT-1021	SSOP: SSOP-U-2351-UT-1021-0001	PPU: B2-1.3.8.2	GEP: GEP-01	ACTIVITY ID: -

RESPONSÁVEL	DISCIPLINA	TAREFA
WELINTON - ELSO CARLOS	TUBULAÇÃO	REMONTAGEM

PREPARAÇÃO
-

DESCRIÇÃO
REMONTAGEM - STH-2351-UT-1021-0001-091

TAG	QTD	UND
U-2351_0143	143,61	m

CODIGO	MATERIAL DE APLICAÇÃO	QTD	UND
C4A0017001-00:E0	CAP; 3000#; RO; AFO ASTM A105(TAMPÃO); AC GALVANIZADO (MANÍP.; CORR.E ABRAÇ.); ASME B 16.11	0,000	pç
AA04001100-00:EE	ENGATE RÁPITO NPT A105 GALV. 3/4"	0,000	pç
C4A0017001-00:E0	CAP; 3000#; RO; AFO ASTM A105(TAMPÃO); AC GALVANIZADO (MANÍP.; CORR.E ABRAÇ.); ASME B 16.11	0,000	pç
C4A0017001-00:E0	CAP; 3000#; RO; AFO ASTM A105(TAMPÃO); AC GALVANIZADO (MANÍP.; CORR.E ABRAÇ.); ASME B 16.11	0,000	pç
J122101100-00:JJ	JUNTA PLANA; PARA FLANGE 150# FACE COM RESSALTO RANHURADO ASME B16.5; ESPESSURA 1.6 MM; FIBRA DE ARAMIDA COM BORRACHA NBR; ANSI/ASME B 16.21. 2"	0,000	pç
P111201000-00:JBW3.7/8	PARAF. EST ASTM A193 GR. B7 POR ASTM A194 GR.2H HEX.SERIE PESADA-150#ANSI/ASMEB16.5	0,000	pç
V124045Z98-00:JJ	VGA 150# FLG FR RANH ASTM A216 GR. WCB TRIM J (OBTUR. BRONZE B62, SEDE BRONZE B62) HARE, CA ISO 10434	0,000	pç
FIT-23518566	MULTIVARIABLE DIFFERENTIAL PRESSURE TRANSMITTER	0,000	pç
FIT-23518566	MULTIVARIABLE DIFFERENTIAL PRESSURE TRANSMITTER	0,000	pç
FE-23518566	FE-23518566	0,000	pç
TE-23518566	TE-23518566	0,000	pç
C4A0017001-00:E0	CAP; 3000#; RO; AFO ASTM A105(TAMPÃO); AC GALVANIZADO (MANÍP.; CORR.E ABRAÇ.); ASME B 16.11	0,000	pç
C4A0017001-00:E0	CAP; 3000#; RO; AFO ASTM A105(TAMPÃO); AC GALVANIZADO (MANÍP.; CORR.E ABRAÇ.); ASME B 16.11	0,000	pç
AA04001100-00:EE	ENGATE RÁPITO NPT A105 GALV. 3/4"	0,000	pç
AA04001100-00:EE	ENGATE RÁPITO NPT A105 GALV. 3/4"	0,000	pç
AA04001100-00:EE	ENGATE RÁPITO NPT A105 GALV. 3/4"	0,000	pç
AA04001100-00:EE	ENGATE RÁPITO NPT A105 GALV. 3/4"	0,000	pç
AA04001100-00:EE	ENGATE RÁPITO NPT A105 GALV. 3/4"	0,000	pç
AA04001100-00:EE	ENGATE RÁPITO NPT A105 GALV. 3/4"	0,000	pç
J122101100-00:EE	JUNTA PLANA; PARA FLANGE 150# FACE COM RESSALTO RANHURADO ASME B16.5; ESPESSURA 1.6 MM; FIBRA DE ARAMIDA COM BORRACHA NBR; ANSI/ASME B 16.21. 3/4"	0,000	pç
P111201000-00:EBW3	PARAFUSO TIPO ESTOJO, AL ASTM A193 GR B7, PORCAS ASTM A194 GR 2H, HEXAGONAL, SÉRIE PESADA, PARA FLANGE 150# FACE COM RESSALTO RANHURADO ASME B16.5.	0,000	pç



FTO-02351-TUB-0146.01

EXECUÇÃO FOLHA TAREFA

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

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

ASS: \_\_\_\_\_

CODIGO		MATERIAL DE APLICAÇÃO	QTD	UND	
AA04001100-00:EE		ENGATE RÁPITO NPT A105 GALV. 3/4"	0,000	pç	

IMPEDIMENTOS				ORIGEM	
<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					

<div> FTO-02351-TUB-0146.01</div>	<div>EXECUÇÃO FOLHA TAREFA</div> <div>DATA: ____/____/____</div> <div>NOME: _____</div> <div>ASS: _____</div>
--	---