

## FOLHA TAREFA TOTAL SUSTAINABLE ENGINEERING

## FTO-02351-TUB-0019.01

Rev 0

FT

Cliente: PETROBRAS	Projeto: UPGN-GASLUB	Contrato: 5900.0112187.19.2	Grupo de Trabalho: PLANO 45	Unidade: U-2351
SOP: SOP-U-2351-PR-0125	SSOP: SSOP-U-2351-PR-0125-	PPU: B2-1.3.8.2	GEP: GEP-01	ACTIVITY ID: -

SOP: SOP-U-2351-PR-0125	0001	2K-U125-	PPU: B2-1.3.8.2		GEP: GEP-	01	ACTIVITY ID: -		
RESPONSÁV	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		DICCIDI IN					TAREEA	
RESPONSAV	/EL		DISCIPLINA	4		TAREFA			
WELINTON - ELSO CARLOS		TUBULAÇ	ÃO			REMONTAGEM			
			222242424						
			PREPARAÇÂ	40					
-									
			DESCRIÇÃ	0					
REMONTAGEM - STH-2351-PR-0	125-0001-070								
TAG					QTD	QTD UND			
U-2351_0077							49,09		m
CODIGO			MATERIAL DE APL	.ICAÇÃO			Q	TD	UND
A12140Q000-00:ZZ	FIGURA OIT UNIDADE. C		G FR RANH ASME B16.4 Q000-00:ZZ	18 ASTM A51	15 GR. 70. D	5 GR. 70. DN 18". 1 0,000			
A12140Q000-00:ZZ		FIGURA OITO 150# FLG FR RANH ASME B16.48 ASTM A515 GR. 70. DN 18". 1 UNIDADE. CÓD: A1214Q000-00:ZZ			0,	000	<del>pç</del>		
A12140Q000-00:ZZ		FIGURA OITO 150# FLG FR RANH ASME B16.48 ASTM A515 GR.70. DN 18". 1 UNIDADE. CÓD: A1214Q000-00:ZZ			0,	000	<del>pç</del>		
A12140Q000-00:ZZ		GURA OITO 150# FLG FR RANH ASME B16.48 ASTM A515 GR.70. DN 18". 8  0,000  0,000			<del>pç</del>				
J32230B200-00:ZZ			50# FR 4.4MM AISI 304, N: 18". CÓD: J32230B20	I,C/ GRAFITE FLEX: ANSI/ASME-B 00-00:ZZ			<del>pç</del>		

A12140Q000-00:ZZ	FIGURA OITO 150# FLG FR RANH ASME B16.48 ASTM A515 GR. 70. DN 18". 1 UNIDADE. CÓD: A1214Q000-00:ZZ	0,000	<del>pç</del>
A12140Q000-00:ZZ	FIGURA OITO 150# FLG FR RANH ASME B16.48 ASTM A515 GR.70. DN 18". 1 UNIDADE. CÓD: A1214Q000-00:ZZ	0,000	<del>PÇ</del>
A12140Q000-00:ZZ	FIGURA OITO 150# FLG FR RANH ASME B16.48 ASTM A515 GR.70. DN 18". 8 UNIDADES. CÓD: A1214Q000-00:ZZ	0,000	<del>PÇ</del>
J32230B200-00:ZZ	JUNTA ESPIRALADA 150# FR 4.4MM AISI 304,C/ GRAFITE FLEX. ANSI/ASME B 16.20. 2 UNIDADES. DN: 18". CÓD: J32230B200-00:ZZ	0,000	<del>PÇ</del>
J32230B200-00:ZZ	JUNTA ESPIRALADA 150# FR 4.4MM AISI 304,C/ GRAFITE FLEX. ANSI/ASME B 16.20. 2 UNIDADES. DN: 18". CÓD: J32230B200-00:ZZ	0,000	<del>PÇ</del>
J32230B200-00:ZZ	JUNTA ESPIRALADA 150# FR 4.4MM AISI 304,C/ GRAFITE FLEX. ANSI/ASME B 16.20. 2 UNIDADES. DN: 18". CÓD: J32230B200-00:ZZ	0,000	<del>PÇ</del>
J32230B200-00:ZZ	JUNTA ESPIRALADA 150# FR 4.4MM AISI 304,C/ GRAFITE FLEX. ANSI/ASME B 16.20. 2 UNIDADES. DN: 18". CÓD: J32230B200-00:ZZ	0,000	<del>PÇ</del>
P111201000-00:ZBW7.3/4	7.3/4" COMP. PARAFUSO ESTOJO 150# AL ASTM A193 B7 PORCAS EM ASTM A194 2H HEX SERIE PESADA CONF ASME B16.5. DN 1.1/8. 8 UNIDADES. CÓD: P111201000-00:ZBW	0,000	Þç
A1214Q000-00:ZZ	FIGURA OITO 150# FLG FR RANH ASME B16.48 ASTM A515 GR. 70. DN 18". 1 UNIDADE. CÓD: A1214Q000-00:ZZ	0,000	<del>pç</del>
A1214Q000-00:ZZ	FIGURA OITO 150# FLG FR RANH ASME B16.48 ASTM A515 GR. 70. DN 18". 1 UNIDADE. CÓD: A1214Q000-00:ZZ	0,000	<del>pç</del>
A1214Q000-00:ZZ	FIGURA OITO 150# FLG FR RANH ASME B16.48 ASTM A515 GR. 70. DN 18". 1 UNIDADE. CÓD: A1214Q000-00:ZZ	0,000	<del>pç</del>
A1214Q000-00:ZZ	FIGURA OITO 150# FLG FR RANH ASME-B16.48 ASTM A515 GR. 70. DN 18". 1 UNIDADE. CÓD: A1214Q000-00:ZZ	0,000	ÞÇ

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



EXECUÇÃO FOLHA TAREFA

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

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

ASS: \_\_\_