

FOLHA TAREFA TOTAL SUSTAINABLE ENGINEERING

FT

FTO-02351-TUB-0186.00

рç

Rev.0

Cliente: PETROBRAS	Projeto: UPGN-GASLUB	Contrato: 5900.0112187.19.2	Grupo de Trabalho: PLANO 45	Unidade: U-2351
SOP: SOP-U-2351-PR-0121	SSOP: SSOP-U-2351-PR-0121- 0015	PPU: VERIFICAR	GEP: GEP-01	ACTIVITY ID: -

RESPONSÁVEL		DISCIPLINA		TAREFA		
ALESSANDRO SUPERVISOR SOLDA	TUE	BULAÇÃO	TRATAMENT	TRATAMENTO TRÉMICO		
	•		•			
PREPARAÇÃO						
-						
DESCRIÇÃO						
TRATAMENTO TRÉMICO-STH-2351-PR-0121-0015-119						
TAG			QTD	UND		
U-2351_1663				9,67	m	
U-2351_0083			5,00	Jt		
			•			
CODIGO		MATERIAL DE APLICAÇÃO QTD		UND		
4A0017001-00:E0 CAP,3000#, RO. AFO ASTM A 105(TAMPÃO).AC GALVANIZADO(MANÍP.,CORR. E		₽Ę				

P157501000-00:XD\	W9.1/2	9.1/2" COMP. PARAF. EST ASTM A193 GR. B16 POR ASTM A194 GR. 4, HEX. SERIE PESADA - 300# ANSI/ASME B16.5				pç
IMPEDIMENTOS ORIGEM					GEM	
☐ ANDAIMES	MATERIAL	☐ ENGENHARIA	OUTROS:		□ pr	□ TSF

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



ABRAÇ.), ASME B16.11

EXECUÇÃO	FOI HA	TARFFA
LALCOÇAC		

NOME:

ASS: