

C4B0020601-00:E0

J35230B200-00:TT

J35230B200-00:TT

FOLHA TAREFA TOTAL SUSTAINABLE ENGINEERING

FT

FTO-01231-TUB-0216.00

0,000

0,000

0,000

рç

рç

рç

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-0117	SSOP: SSOP-U-1231-PR-0117- 0001	PPU: B2-1.3.8.2	GEP: GEP-03	ACTIVITY ID: -

RESPONSÁVEL DISCIPLINA				TAREFA							
WELINTON - JOSÉ AUGUSTO TUBULAÇÃO RE				REMONTAGEM							
PREPARAÇÃO											
-											
DESCRIÇÃO											
REMONTAGEM - STH-1231-PR-0117-0001-001											
TAG					UND						
U-1231_0097				33,80	m						
CODIGO MATERIAL DE APLICAÇÃO				QTD	UND						
C4A0017101-00:E0	CAP, 3000#, , RO, AFO ASTM A350 Gr LF2 CL1(Tampão), AC galv.(Maníp.Corr.Abraç.), , ASME B 16.11		0,000	pç							

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

JUNTA ESPIRALADA 300# FR 4.4 mm AISI 304, c/ grafite flex. ANSI/ASME B 16.20

JUNTA ESPIRALADA 300# FR 4.4 mm AISI 304, c/ grafite flex. ANSI/ASME B 16.20

CAP, 6000#, , ES, ASTM A350 GR. LF2 CL1, , ASME B 16.11

EXECUÇÃO FOLHA TAREFA

DATA: ____/___

NOME: _____

ASS: ____