



FOLHA TAREFA
TOTAL SUSTAINABLE ENGINEERING

FT

FTO-02351-SUP-0247.00

Rev.0

Cliente: PETROBRAS	Projeto: UPGN-GASLUB	Contrato: 5900.0112187.19.2	Grupo de Trabalho: PLANO 45	Unidade: U-2351
SOP: SOP-U-2351-AX-2051	SSOP: SSOP-U-2351-AX-2051-S10A	PPU: B2-1.3.3.1	GEP: GEP-01	ACTIVITY ID: -

RESPONSÁVEL	DISCIPLINA	TAREFA
Emiliano da Silva Conceição	SUPORTE	FABRICAÇÃO DE SUPORTE

PREPARAÇÃO
-

DESCRIÇÃO
FABRICAÇÃO DE SUPORTE - STH-2351-AX-2051-S10A-087 - PS-2351K-316-0024 - AP-7-TIPOI - SEM DESCRIÇÃO

TAG	QTD	UND
SUP-2351K-S10-004.1	0,00	ton
SUP-2351K-S10-005.1	0,00	ton
SUP-2351K-S10-012.1	0,00	ton
SUP-2351K-S10-013.1	0,00	ton
SUP-2351K-S10-036.1	0,01	ton
SUP-2351K-S10-105.1	0,00	ton
SUP-2351K-S10-105.2	0,00	ton
SUP-2351K-S10-108.1	0,00	ton

DOCUMENTOS DE REFERENCIA
3"-DP-2351-16867-B31-NI

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					



FTO-02351-SUP-0247.00

EXECUÇÃO FOLHA TAREFA

DATA: ____/____/____

NOME: _____

ASS: _____