



FOLHA TAREFA  
TOTAL SUSTAINABLE ENGINEERING

FT

FTO-02351-SUP-0273.00

Rev.0

Cliente: PETROBRAS	Projeto: UPGN-GASLUB	Contrato: 5900.0112187.19.2	Grupo de Trabalho: PLANO 45	Unidade: U-2351
SOP: SOP-U-2351-PR-0125	SSOP: SSOP-U-2351-PR-0125-0001	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-PR-0125-0001-070 - PS-2351K-337-0025 - AP-10-TIPOII-ALT-D - SEM DESCRIÇÃO

TAG	QTD	UND
SUP-2351K-303-038.1	0,01	ton
SUP-2351K-303-043.1	0,02	ton
SUP-2351K-303-047.1	0,02	ton
SUP-2351K-303-050.1	0,02	ton
SUP-2351K-303-051.1	0,02	ton
SUP-2351K-303-129.1	0,02	ton
SUP-2351K-303-130.1	0,02	ton
SUP-2351K-303-136.1	0,04	ton
SUP-2351K-303-140.1	0,01	ton
SUP-2351K-303-147.1	0,00	ton
SUP-2351K-303-150.1	0,01	ton
SUP-2351K-303-151.1	0,01	ton
SUP-2351K-303-154.1	0,02	ton

DOCUMENTOS DE REFERENCIA
18*-HS-2351-14093-B31-AE/IQ

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-0273.00

EXECUÇÃO FOLHA TAREFA

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

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

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