



FOLHA TAREFA  
TOTAL SUSTAINABLE ENGINEERING

FT

FTO-02351-INS-0004.00

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-0122	SSOP: SSOP-U-2351-PR-0122-303A	PPU: B2-1.5.2.2.4	GEP: GEP-01	ACTIVITY ID: -

RESPONSÁVEL	DISCIPLINA	TAREFA
NANDÃO	INSTRUMENTAÇÃO	LANÇAMENTO DE CABO

PREPARAÇÃO
-

DESCRIÇÃO
LANÇAMENTO DE CABO - 1x1P#1,0mm <sup>2</sup> +SHC

TAG	QTD	UND
FIT-23511030	1,00	m

CODIGO	MATERIAL DE APLICAÇÃO	QTD	UND
I33416444	FLOW TRANSMITTER - THERMAL MASS. FCI THERMAL DISPERSION MAS FLOW METER MODDDDEL ST102 SERIES	1,000	m

DOCUMENTOS DE REFERENCIA
I-DE-5400.00-2351-800-KM8-312

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-INS-0004.00

EXECUÇÃO FOLHA TAREFA

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

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

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