

ANDAIMES

MATERIAL

** DETALHAR IMPEDIMENTO NO VERSO

FOLHA TAREFA TOTAL SUSTAINABLE ENGINEERING

FT

FTO-02351-SUP-0247.00

Pay 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: -

30F. 30F-0-2331-AA-2031	S0F-0-2351-AA-2051 S10A		PPU. B2-1.3.3.1	GEF. GEF-01		ACTIVITY ID		
		1			i			
RESPONSÁVEL		DISCIPLINA		TAREFA				
Emiliano da Silva Conceição		SUPORTE		FABRICAÇÃO DE SUPORTE				
PREPARAÇÃO								
-								
DESCRIÇÃO								
FABRICAÇÃO DE SUPORTE - ST	H-2351-AX-2051-S10A-0	87 - PS-235	1K-316-0024 - AP-7-TIPOI - SEM DE	SCRIÇÃO				
		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		

ENGENHARIA

OUTROS:

FTO-02351-SUP-0247.00

EVECUCÃO		TABEEA
EXECUÇAC) FOLHA	IAKEFA

□ РВ

TSE

DATA: ____/___

NOME: _____

ASS: ____