

** DETALHAR IMPEDIMENTO NO VERSO

FOLHA TAREFA TOTAL SUSTAINABLE ENGINEERING

FTO-01237-SUP-0087.00

 FT

Cliente: PETROBRAS	Projeto: UPGN-GASLUB		Contrato: 5900.0112187.19.2	Grupo de 1	Γrabalho: PLANO 45	Unidade: U-1237		
SOP: SOP-U-1237-AX-2035	SSOP: SSOP-U-1237-AX-2035- 0001		PPU: B2-1.3.3.1	GEP: GEP	GEP: GEP-01		ACTIVITY ID: -	
RESPONSÁVEL		DISCIPLINA		TAREFA				
Emiliano da Silva Conceição		SUPORTE F			FABRICAÇÃO DE SUPORTE			
PREPARAÇÃO								
-								
DESCRIÇÃO								
FABRICAÇÃO DE SUPORTE - STH-1237-AX-2035-0001-010 - PS-1237K-315-0022 - AP-10-TIPOII-ALT-A - SEM DESCRIÇÃO								
TAG					QTD		UND	
SUP-1237K-S12-025.1					0,00		ton	
SUP-1237K-S12-075.1							ton	
SUP-1237K-S12-079.1							ton	
SUP-1237K-S12-097.1					0,00		ton	
SUP-1237K-S12-097.2					0,00		ton	
SUP-1237K-S12-098.1			0,00		ton			
					•			
			DOCUMENTOS DE REFERENCIA	4				
2"-HC-1237-14595-B36(KM8)-NI								
IMPEDIMENTOS							ORIGEM	
ANDAIMES MATER	IAL ENGENHAR	RIA O	UTROS:				☐ PB ☐ TSE	

FTO-01237-SUP-0087.00

NOME:

ASS: