



FOLHA TAREFA
TOTAL SUSTAINABLE ENGINEERING

FT

FTO-01231-PIN-0004.03

Rev.0

Cliente: PETROBRAS	Projeto: UPGN-GASLUB	Contrato: 5900.0112187.19.2	Grupo de Trabalho: PLANO 45	Unidade: U-1231
SOP: SOP-U-1231-AX-2022	SSOP: SSOP-U-1231-AX-2022-0001	PPU: B2-1.3.5.1.2	GEP: GEP-01	ACTIVITY ID: -

RESPONSÁVEL	DISCIPLINA	TAREFA
GLAUBER	PINTURA DE TUBULAÇÃO	PINTURA DE TUBULAÇÃO - ACABAMENTO

PREPARAÇÃO
-

DESCRIÇÃO
PINTURA DE TUBULAÇÃO - ACABAMENTO - Mat:AC - Diam:18" - Cond. Pint:C01 - Cor:Aluminio

TAG	QTD	UND
1231-8418-001	0,19	m²
1231-8437-001	0,42	m²
1231-8980-010	0,02	m²
1231-9689-001	0,25	m²
1231-9689-003	0,03	m²
1231-9740-001	0,13	m²
1231-9740-002	0,19	m²
SK-1231-38989-001	0,28	m²
SK-1231-38994-003	0,03	m²
SK-1231-38994-004	0,05	m²

CODIGO	MATERIAL DE APLICAÇÃO	QTD	UND
N-2677	PINTURA DE TUBULAÇÃO - ACABAMENTO - C01-Aluminio	1,570	m²

DOCUMENTOS DE REFERENCIA
18"-HC-1231-38994-B36(KM8)-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-01231-PIN-0004.03

EXECUÇÃO FOLHA TAREFA

DATA: ____/____/____

NOME: _____

ASS: _____