


Gama operatória				Observações	
Operação	1	Comprar	3	----	Geomet 500 B Classe 6.8_8.8
	2	----	4	----	
Tempo Operação	1	----	3	----	
	2	----	4	----	
Ferramentas utilizadas	1	----	3	----	
	2	----	4	----	
Escala 3:1	Versão: Base			Rev.	Descrição
	Nome produto: ----			004	Tolerâncias de cotas
	Nome peça: PARAFUSO M6X25 CAB OVAL C QUADRA ALTA RT			DT anterior: ----	
Tolerância Ver cotas *	Dimensões: M6x25mm			Área Prod.: 1218mm²	
	Material: ----			Passo: ----	
	Consumo de material: 0.009 Kg			[Kg]	Sim : ----
	Sucata gerada/Peso da peça: ---- / 0.009 Kg			[Kg]	Não : ----
	CÓDIGO PEÇA: 8PPAGCOQ06X25A			Ligação ao projecto: ----	

Departamento responsável DID	Referência técnica DTI4127	Criado por Diogo Campos	Aprovado por RB	Data da aprovação 20-07-2012
 FAMAVAL Criações Metálicas Adauta, SA	Tipo de documento Ficha Técnica		Estado do documento Aprovado	
	Título, título complementar PARAFUSO M6X25 CAB OVAL C. QUADRA ALTA RT		Revisto por RB	Data de revisão 02-09-2013
	Rev. 004	Data de edição 18-04-2012	Língua PT	Folha 1/1