


Gama operatória				Observações	
Operação	1	Comprar	3	----	Geomet 500B 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 M6x12 cab oval quadra baixa			DT anterior: ----	
	Dimensões: M6x12	Área Prod.: 753mm²	Passo: ----		
Tolerância Ver cotas *	Material: #			Aprovado Pelo Cliente	
	Consumo de material: 0.0059 Kg			[Kg]	Sim : ---- Não : ----
	Sucata gerada/Peso da peça: ---- / 0.0059 Kg			[Kg]	Ligação ao projecto: ----
	CÓDIGO PEÇA:				

Departamento responsável DID	Referência técnica DTI4105	Criado por Agostinho Soares	Aprovado por RB	Data da aprovação 20-07-2012	
 <b>FAMAVAL</b> Criações Metálicas Adauta, SA	Tipo de documento Ficha Técnica		Estado do documento Aprovado		
	Título, título complementar PARAFUSO M6X12 CAB OVAL Q BAIXA		Revisto por RB	Data de revisão 02-09-2013	
	Rev. 004	Data de edição 29-06-2012	Língua PT	Folha 1/1	