



ESEPESSURA 10mm
 QUANTIDADE 1 PEÇA
 TOLERÂNCIAS GERAIS $\pm 0,10$

s processos de fabricação das peças desse equipamento, e sua operação, podem causar ferimentos graves ou até mesmo ocasionar a morte, e devem ser realizados somente por pessoas habilitadas! Mais informações de segurança acesse: http://cta.if.ufrgs.br/projects/fresadora-pci-joao-de-barro/wiki/AVISOS_DE_SEGURANÇA

1			DATA	APROVADO
N°	TIPO DE MODIFICAÇÃO		DATA	APROVADO
Centro de Tecnologia Acadêmica - IF/UFRGS Esse projeto está disponível sob os termos da Licença de Hardware Aberto do CERN ver. 1.2.			MATERIAL: Alumínio	
 Centro de Tecnologia Acadêmica			DESCRIÇÃO:	ESCALA:
			SUPORE FIM DE CURSO X	2:1
CÓDIGO:		DATA:	ELABORADO:	FOLHA:
u-structure_03		04.09.14	ENG. GERMANO POSTAL germanopostal@gmail.com	1/1