



QUANTIDADE 2 PEÇAS
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				
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		
		DESCRIÇÃO:	ESCALA:	UNIDADE: mm
		ESTICADOR X	1 : 1	 A4
CÓDIGO:	DATA:	ELABORADO:	FOLHA:	
u-structure_04	04.09.14	ENG. GERMANO POSTAL germanopostal@gmail.com	1 / 1	