


Os 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](http://cta.if.ufrgs.br/projects/fresadora-pci-joao-de-barro/wiki/AVISOS_DE_SEGURANÇA)

1			
Nº	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: TRAVESSÃO	ESCALA: 1:2
		CÓDIGO: u-structure_02	UNIDADE: mm A4
		DATA: 04.09.14	ELABORADO: ENG. GERMANO POSTAL germanopostal@gmail.com
			FOLHA: 1/1