



ESPESSURA 1,5mm
QUANTIDADE 1 PEÇA

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_SEGURANCA

| | | | | | |
|--|---------------------------|-------------------|--|------------------------------------|---|
| 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: chapa de aço fina a frio | |
|  Centro de Tecnologia Acadêmica | DESCRIÇÃO: TAMPA TRASEIRA | | | ESCALA: 1:4 | UNIDADE: mm  A4 |
| | CÓDIGO: fairing_11 | DATA: 09.09.14 | ELABORADO: ENG. GERMANO POSTAL germanopostal@gmail.com | FOLHA: 1/2 | |