



Incluir furo no centro da placa que não foi colocado na primeira revisão

Medidas não mencionadas obedecer DXF

Material:		Tolerâncias, quando não especificadas Utilizar tabela abaixo					GLOBUS SISTEMAS ELETRÔNICOS		
Acabamento:	Peça deve estar livre de rebarbas e linhas de Fluxo	1 - 6 ±0,05	6 - 30 ±0,5	30-100 ±0,8	100-400 ±1,2	400-1000 ± 2	PRODUTO: Placa Controle		ESCALA: 2:1
							DOC: Desenho Mecânico		REV: A
							COD: AUTOR: AV		ARQUIVO: DATA: 30/09/2016
							APROVADO: MZ		FOLHA: 1:1

Este desenho é propriedade da GLOBUS SISTEMAS ELETRÔNICOS LTDA, é fornecido com objetivo estritamente confidencial e não deve ser divulgado para terceiros, reproduzido ou usado com propósito de fabricação sem expressa e escrita permissão da GLOBUS.