



TAG	X LOC	Y LOC	SIZE
A1	0.50	0.50	$\varnothing 0.400 \nabla 1$
A2	0.50	3.50	$\varnothing 0.400 \nabla 1$
A3	3.50	0.50	$\varnothing 0.400 \nabla 1$
A4	3.50	3.50	$\varnothing 0.400 \nabla 1$

Unidades: cm	Escala: 2:1
Tolerancia: Lineal: +0.001 cm Angular: +0.001°	Acabado Superficial: N8 o 3.2 um
Material: 3004-H34, Rod(ss)	Peso: 0.154 Kg
Nombre: L. Castro	Fecha: 12/08/12
Revisado: Ing. Camacho B.	06/09/12



FIMCP



ESPOL

Titulo: Eslabón Superior - Mecanismo Policéntrico de Prótesis de Rodilla



No. de Plano:
5