

1 2 3 4

A

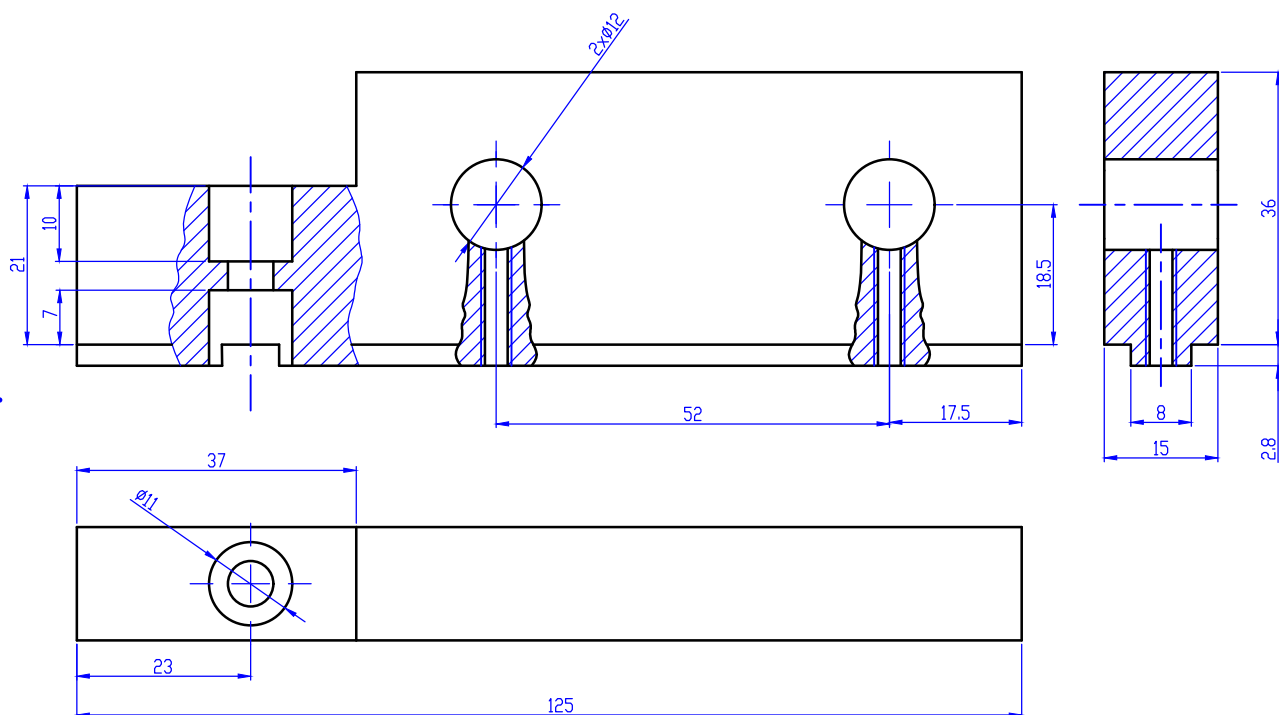
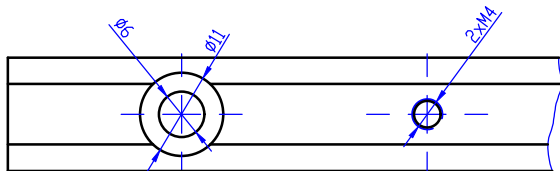
B

C

D

E

F



<div>Toleranciamento: ISO 8015</div> <div>Tolerâncias gerais: ISO 2768 - mK</div> <div>Rugosidades gerais: ISO 1302</div> <div>Todas as dimensões: mm</div>		Material: Alumínio		Descrição:			
		Peso: Kg		Mecanismo de caracterização de sistema ortodôntico - Topo eixos			
				Desenhado por: Raul Almeida		Data: 18/09/2023	
		Escala: 1:1		Tipo de documento: Desenho de Definição		Verificado por: Rui Moreira	
Proprietário Legal:						Nº Parte:	
Tamanho: A4		Universidade de Aveiro		Nº Desenho: 3 de 8		Folha: 1 of 1	Revisão: A
							