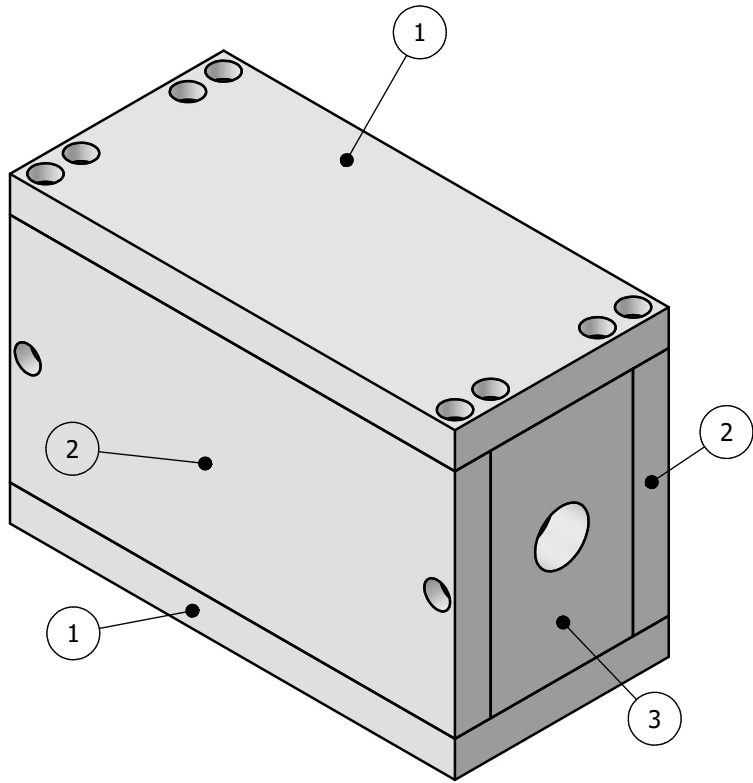
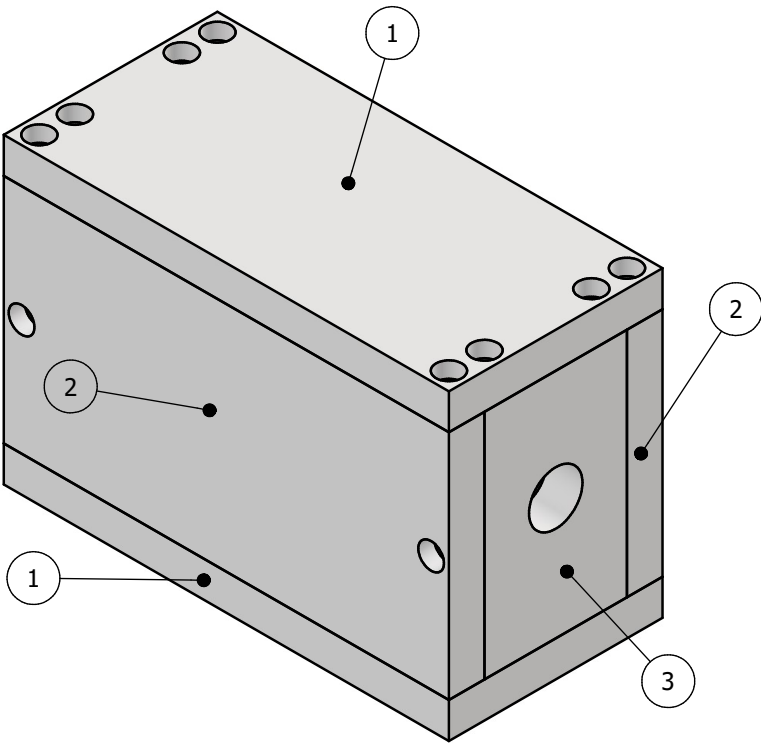


PARTS LIST			
ITEM	QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	2	Rb PEEK - Arriba / Abajo	PEEK
2	2	Rb PEEK - Largo	PEEK
3	2	Rb PEEK - Corto con ventana	PEEK
4	2	Rb PEEK - Soporte	PEEK

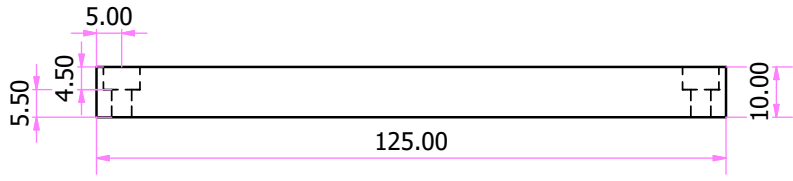
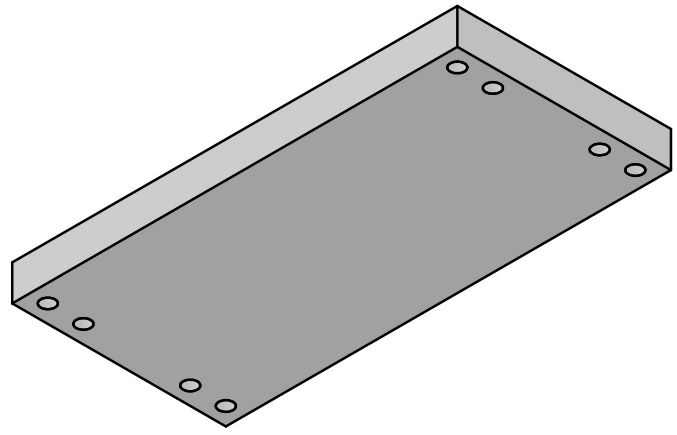
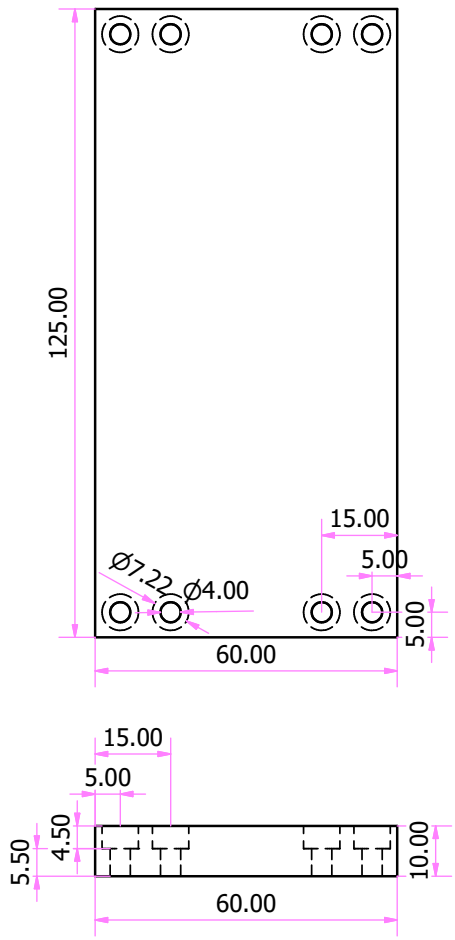
Vista Frontal





Vista Trasera

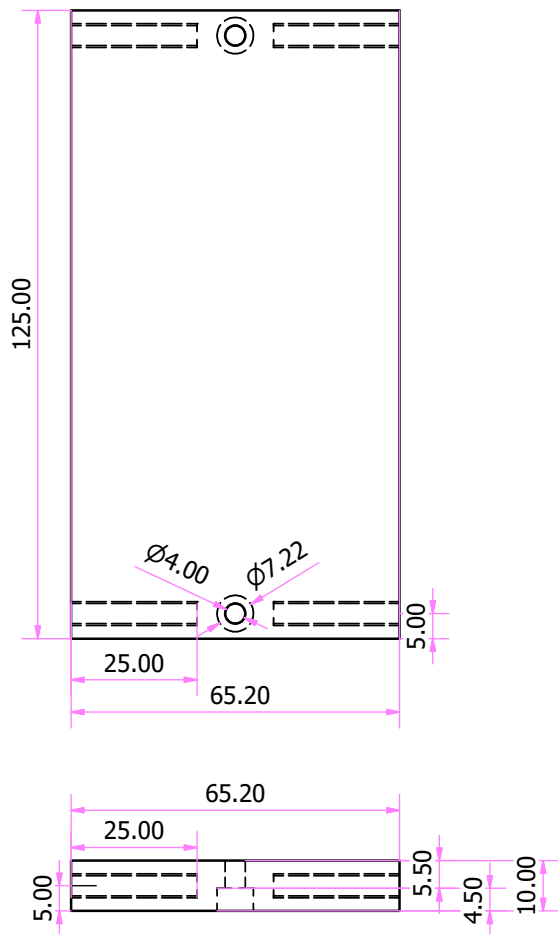


TÍTULO				MATERIAL	
Rb PEEK - Ensamblado				PEEK	
	DISEÑADOR		E. Moreno		FECHA
	ESCALA	TOLERANCIAS	UNIDADES	PROYECCIÓN	PÁGINA
	2 : 2	±2 mm	mm		1 / 5

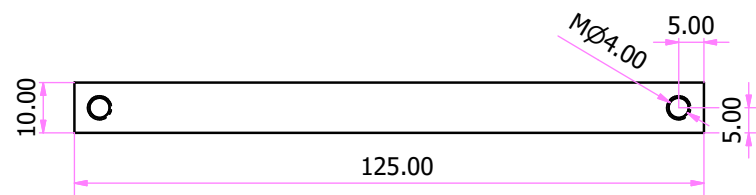
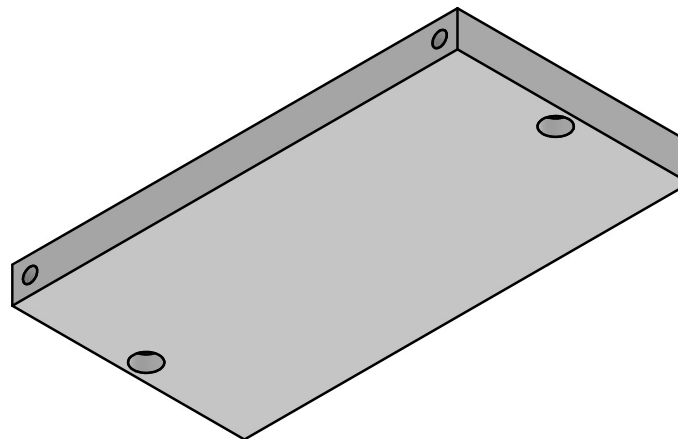


x2 Piezas

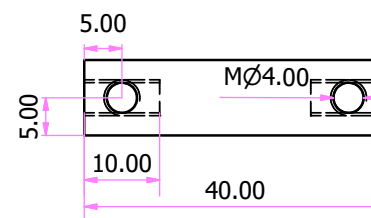
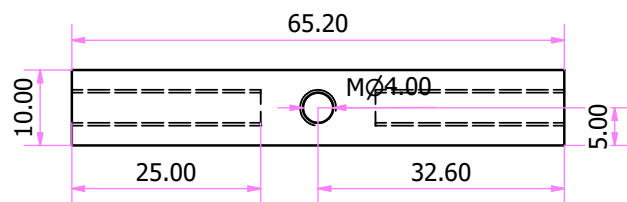
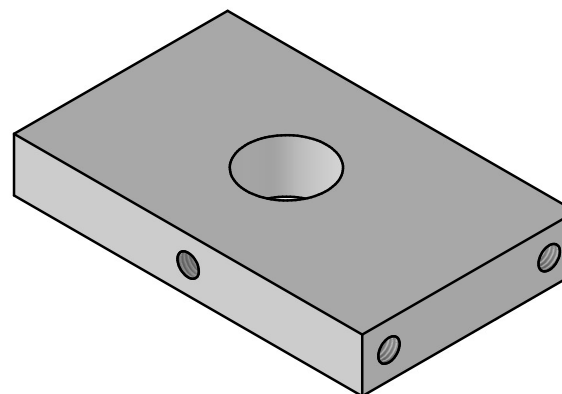
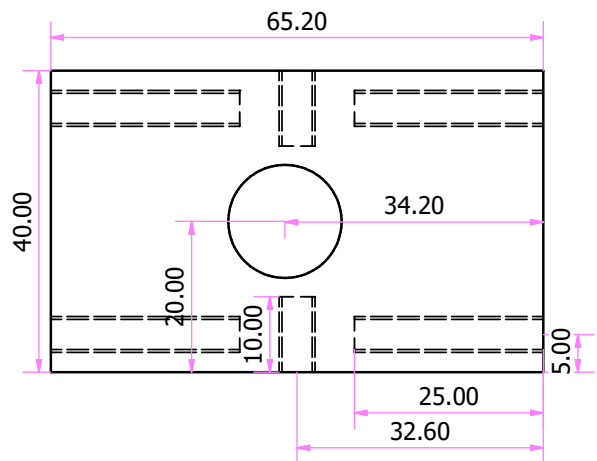
TÍTULO				Rb PEEK - Arriba		MATERIAL		PEEK		
	DISEÑADOR				E. Moreno		FECHA		08 / 05 / 25	
	ESCALA		TOLERANCIAS		UNIDADES		PROYECCIÓN		PÁGINA	
	1 : 1		±2 mm		mm				2 / 5	



x2 Piezas

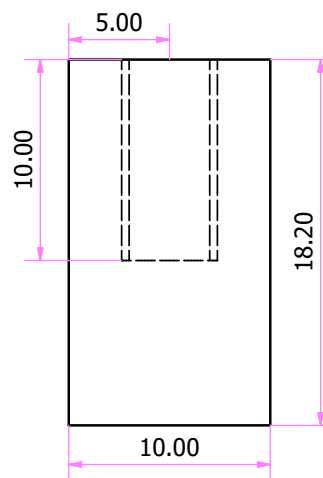
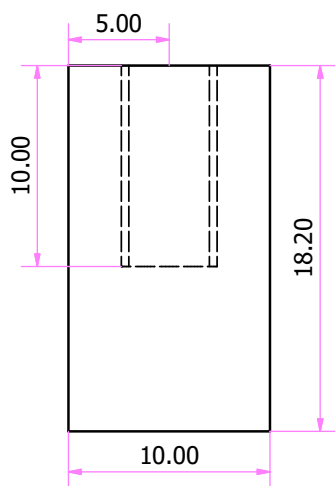
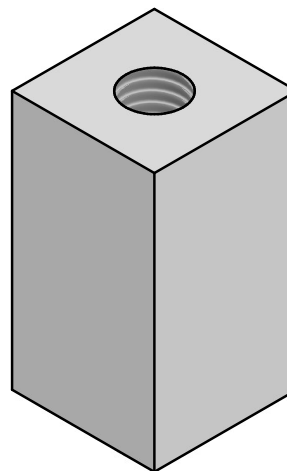
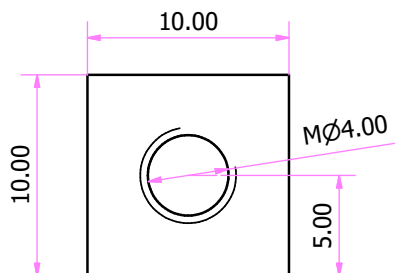


TÍTULO				MATERIAL	
Rb PEEK - Largo				PEEK	
	DISEÑADOR			FECHA	
	E. Moreno			08 / 05 / 25	
ESCALA		TOLERANCIAS	UNIDADES	PROYECCIÓN	PÁGINA
1 : 1		± 2 mm	mm		3 / 5



x2 Piezas

TÍTULO				MATERIAL	
Rb PEEK - Corto con ventana				PEEK	
	DISEÑADOR			FECHA	
	E. Moreno			08 / 05 / 25	
ESCALA	TOLERANCIAS	UNIDADES	PROYECCIÓN	PÁGINA	
1.5 : 1	±2 mm	mm		4 / 5	



x2 Piezas

TÍTULO				MATERIAL	
Rb PEEK - Soporte				PEEK	
	DISEÑADOR			FECHA	
	E. Moreno			08 / 05 / 25	
ESCALA	TOLERANCIAS	UNIDADES	PROYECCIÓN	PÁGINA	
4 : 1	±2 mm	mm		5 / 5	