

PARA LIBERAR:

- (2) \perp 4.76 mm
- (3) \perp 5.10 mm
- (5) **MAMELON:** Profundidad: ∇ 20 mm / Diámetro interior: \varnothing 104.58 mm
- **CÓDIGO MAQUINADO:** HER06524



DESCRIPCIÓN: ENS.- INSPECCIÓN - 60044842 - OT 2112 12707

CANTIDAD: 1 ENSAMBLE

CLIENTE: KATCON

ESCALA: 1 : 6

OT: 2112 - 12707

DIMENSIONES: mm


MATERIAL: ---

USUARIO: MAURICIO THOMAS

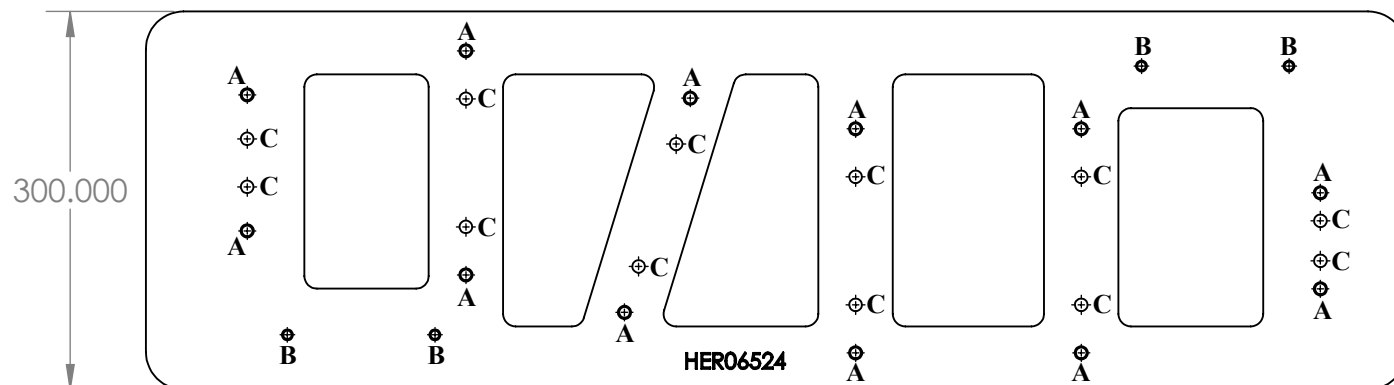
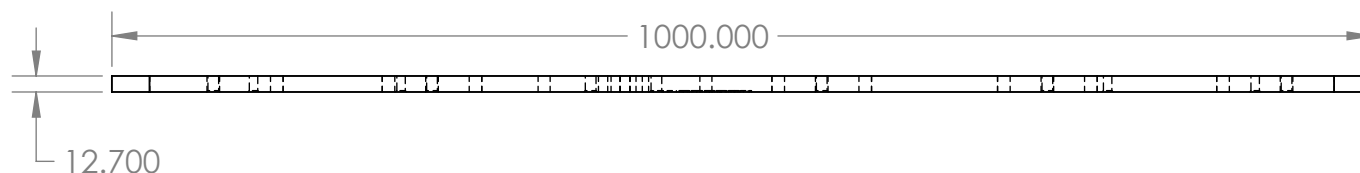
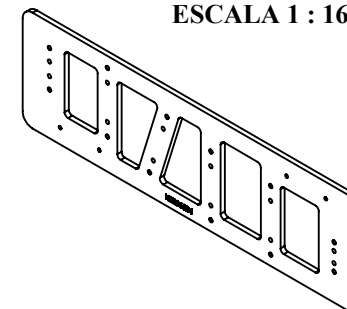
DIBUJÓ: STEVEN MORA

FECHA: 06/01/2022

HOJA: 1 - 12

N.º DE ELEMENTO		N.º DE PIEZA		CANTIDAD	
1		PZA 01 - BASE - 60044842 - OT 2112 12707		1	
2		PZA 02 - F SEG - 60044842 - OT 2112 12707		1	
3		PZA 03 - F BAND - 60044842 - OT 2112 12707		1	
4		PZA 04 - PERILLA - 60044842 - OT 2112 12707		2	
5		PZA 05 - MLN - 60044842 - OT 2112 12707		2	
6		PZA 06 - U 1 - 60044842 - OT 2112 12707		4	
7		INS_TOPE_BAND		1	
8		INS_TAPA_BAND		1	
9		INS_TOPE_SEG		1	
10		INS_TAPA_SEG		1	
11		_SM 20.stp		2	
12		TORNILLO DE PRESIÓN		1	
13		JALADERA		2	
		DESCRIPCIÓN: ENS.- INSPECCIÓN - 60044842 - OT 2112 12707			CANTIDAD: ---
CLIENTE: KATCON		ESCALA: ---	OT: 2112 - 12707	DIMENSIONES: mm	MATERIAL: ---
USUARIO: MAURICIO THOMAS			DIBUJÓ: STEVEN MORA		FECHA: 06/01/2022
			HOJA: 2- 12		

VISTA ISOMÉTRICA
ESCALA 1 : 16



NOTA:

- **MAQUINAR EN BASE A MODELO 3D**
- **PIEZA LIBRE DE FILOS Y/O REBABAS**
- **MAQUINAR CÓDIGO: HER06524**
- **A: 12X ROSCA M10 X 1.5 ∇ THRU**
- **B: 4X ROSCA M8 X 1.25 ∇ TRHU**
- **C: 12X DOWEL PIN (H8) M10 ∇ TRHU**



DESCRIPCIÓN: PZA 01 - BASE - 60044842 - OT 2112 12707

CANTIDAD: 1 PIEZA

CLIENTE: KATCON

ESCALA: 1 : 6

OT: 2112 - 12707

DIMENSIONES: mm

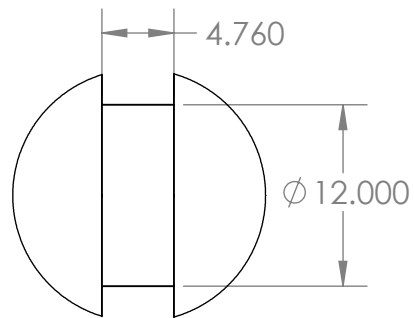
MATERIAL: ALUMINIO

USUARIO: MAURICIO THOMAS

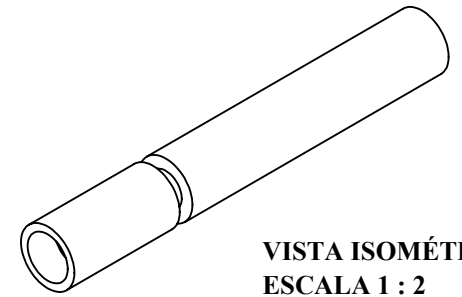
DIBUJÓ: STEVEN MORA

FECHA: 06/01/2022

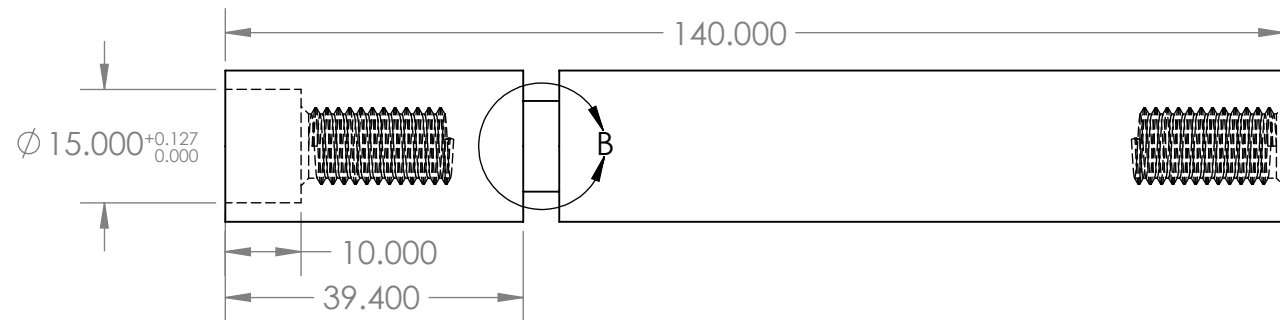
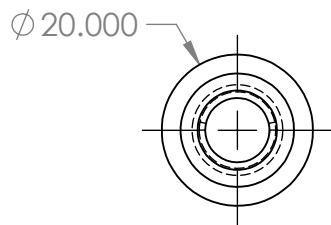
HOJA: 3- 12



DETALLE B
ESCALA 2 : 1



VISTA ISOMÉTRICA
ESCALA 1 : 2



NOTA:

- PIEZA LIBRE DE FILOS Y/O REBABAS
- CHAFLANES NO ACOTADOS: 1.000 X 45°
- 2X ROSCAS M10 X 1.5 ∇ 19.050



DESCRIPCIÓN: PZA 02 - F SEG - 60044842 - OT 2112 12707

CANTIDAD: 1 PIEZA

CLIENTE: KATCON

ESCALA: 1 : 1

OT: 2112 - 12707

DIMENSIONES: mm

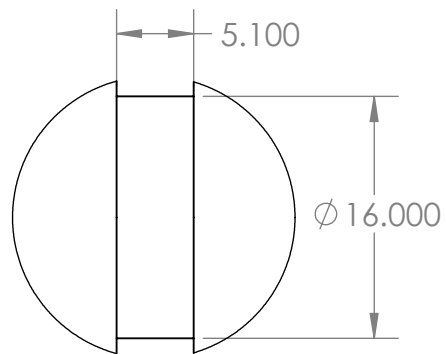
MATERIAL: BARRA CROMO

USUARIO: MAURICIO THOMAS

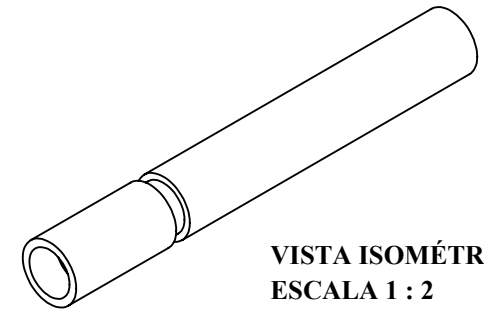
DIBUJÓ: STEVEN MORA

FECHA: 06/01/2022

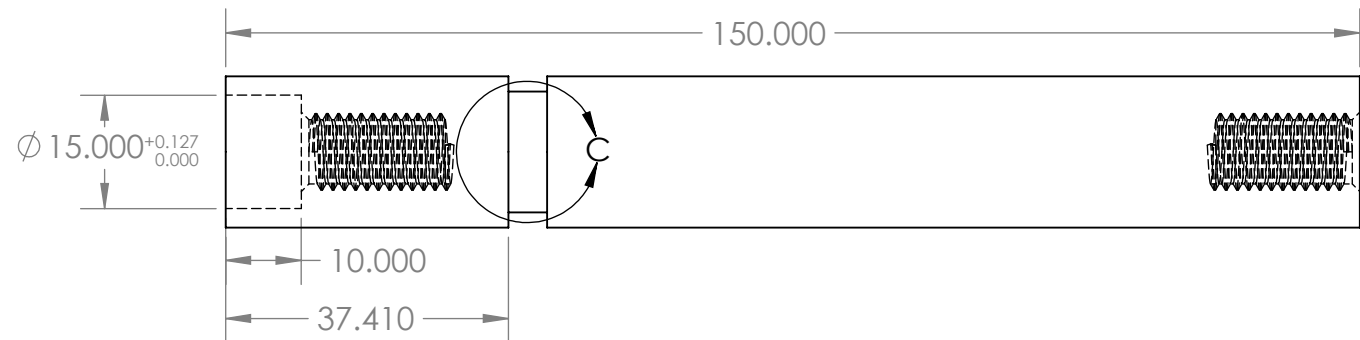
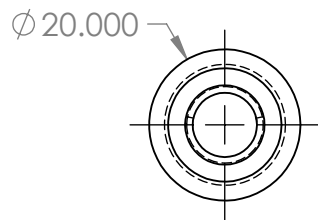
HOJA: 4 - 12



DETALLE C
ESCALA 2 : 1



VISTA ISOMÉTRICA
ESCALA 1 : 2



NOTA:

- **PIEZA LIBRE DE FILOS Y/O REBABAS**
- **CHAFLANES NO ACOTADOS: 1.000 X 45°**
- **2X ROSCAS M10 X 1.5 ∇ 19.050**



DESCRIPCIÓN: PZA 03 - F BAND - 60044842 - OT 2112 12707

CANTIDAD: 1 PIEZA

CLIENTE: KATCON

ESCALA: 1 : 1

OT: 2112 - 12707

DIMENSIONES: mm

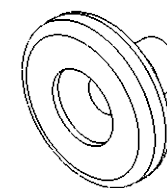
MATERIAL: BARRA CROMO

USUARIO: MAURICIO THOMAS

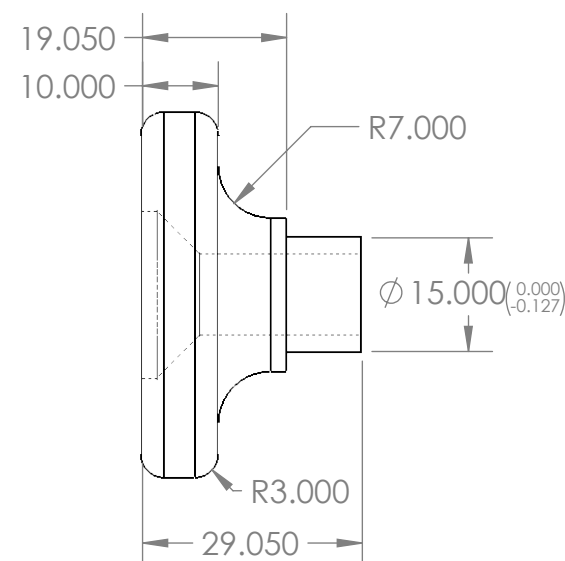
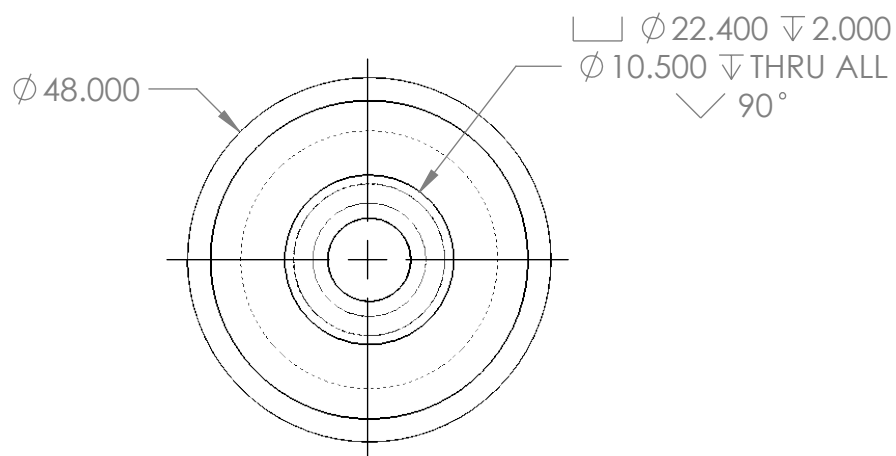
DIBUJÓ: STEVEN MORA

FECHA: 06/01/2022

HOJA: 5 - 12



VISTA ISOMÉTRICA
ESCALA 1 : 2



NOTA:

- MAQUINAR EN BASE A MODELO 3D
- PIEZA LIBRE DE FILOS Y/O REBABAS
- PIEZA PAVONADA



DESCRIPCIÓN: PZA 04 - PERILLA - 60044842 - OT 2112 12707

CANTIDAD: 2 PIEZAS

CLIENTE: KATCON

ESCALA: 1 : 1

OT: 2112 - 12707

DIMENSIONES: mm

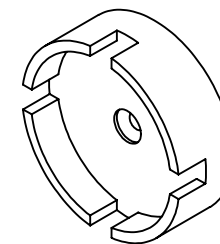
MATERIAL: A36

USUARIO: MAURICIO THOMAS

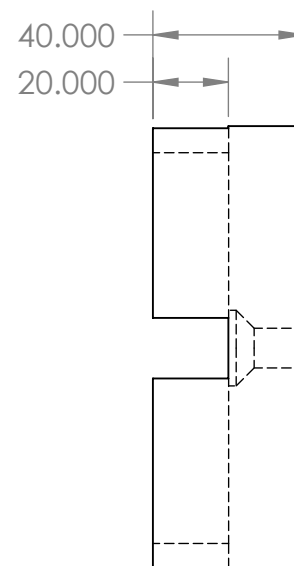
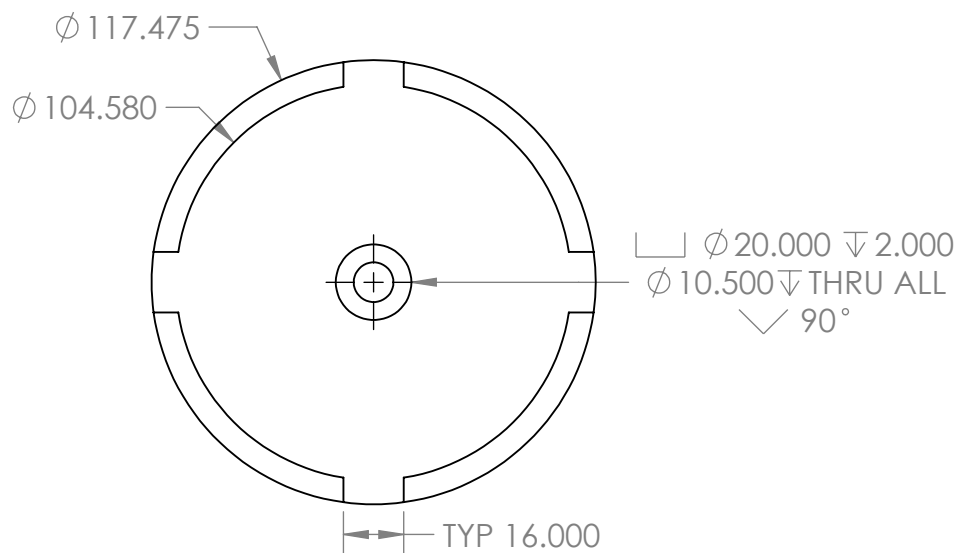
DIBUJÓ: STEVEN MORA

FECHA: 06/01/2022

HOJA: 6 - 12



VISTA ISOMÉTRICA
ESCALA 1 : 4



NOTA:

- MAQUINAR EN BASE A MODELO 3D
- PIEZA LIBRE DE FILOS Y/O REBABAS
- PIEZA PAVONADA



DESCRIPCIÓN: PZA 05 - MLN - 60044842 - OT 2112 12707

CANTIDAD: 2 PIEZAS

CLIENTE: KATCON

ESCALA: 1 : 2

OT: 2112 - 12707

DIMENSIONES: mm

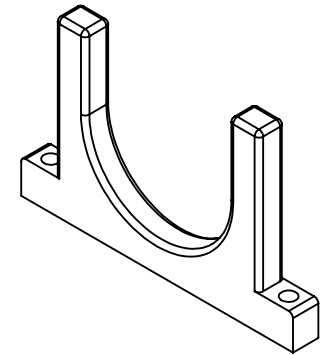
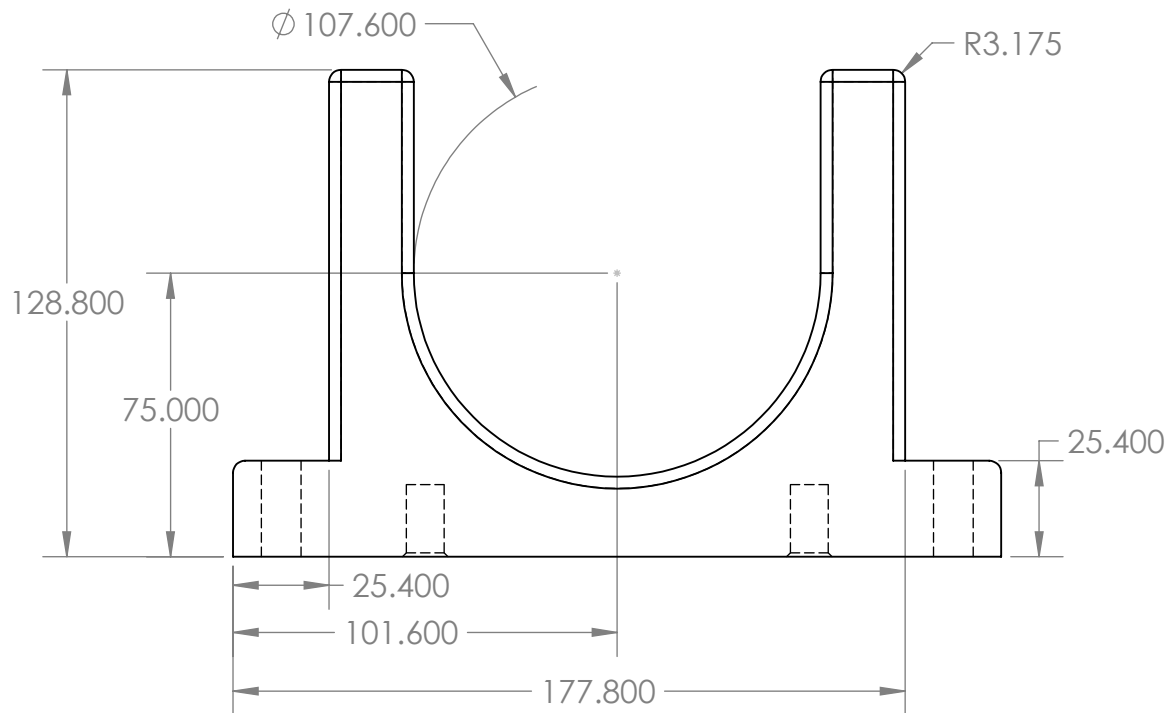
MATERIAL: 4140T

USUARIO: MAURICIO THOMAS

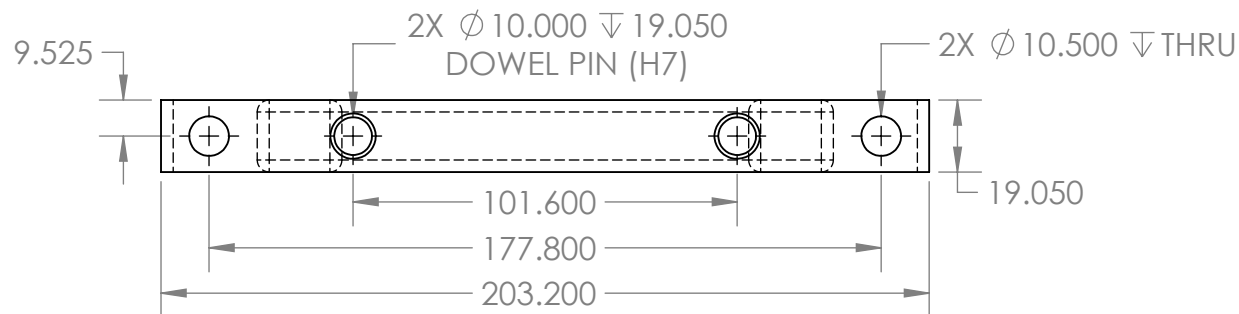
DIBUJÓ: STEVEN MORA

FECHA: 06/01/2022

HOJA: 7 - 12



**VISTA ISOMÉTRICA
ESCALA 1 : 4**



NOTA:

- MAQUINAR EN BASE A MODELO 3D
- PIEZA LIBRE DE FILOS Y/O REBABAS



DESCRIPCIÓN: PZA 06 - U 1 - 60044842 - OT 2112 12707

CANTIDAD: 4 PIEZAS

CLIENTE: KATCON

ESCALA: 1 : 2

OT: 2112 - 12707

DIMENSIONES: mm

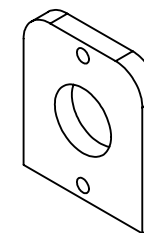
MATERIAL: ALUMINIO

USUARIO: MAURICIO THOMAS

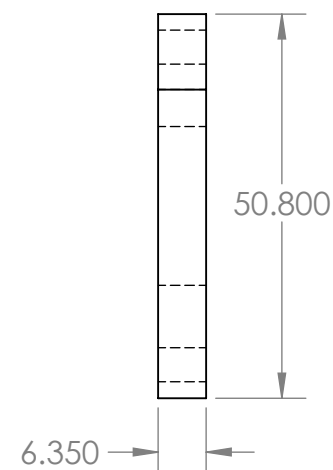
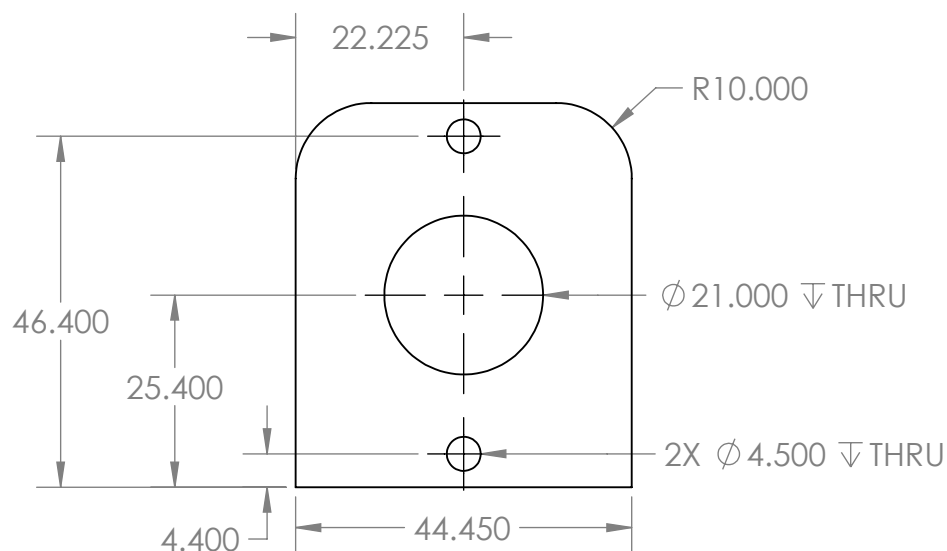
DIBUJÓ: STEVEN MORA

FECHA: 06/01/2022

HOJA: 8 - 12



VISTA ISOMÉTRICA
ESCALA 1 : 2



NOTA:

- **PIEZA LIBRE DE FILOS Y/O REBABAS**



DESCRIPCIÓN: INS_TAPA_BAND

CANTIDAD: 1 PIEZA

CLIENTE: KATCON

ESCALA: 1 : 1

OT: 2112 - 12707

DIMENSIONES: mm

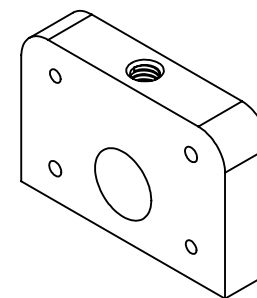
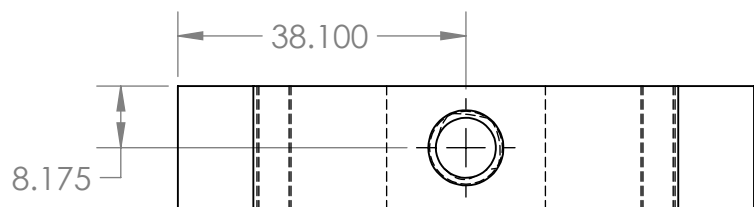
MATERIAL: ALUMINIO

USUARIO: MAURICIO THOMAS

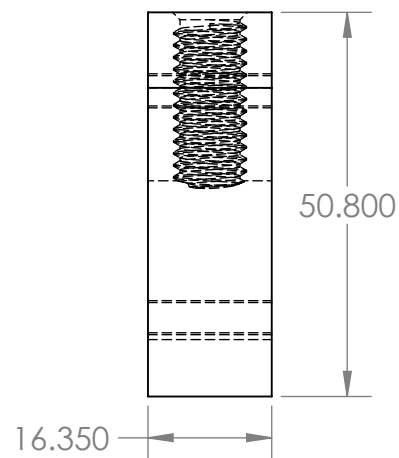
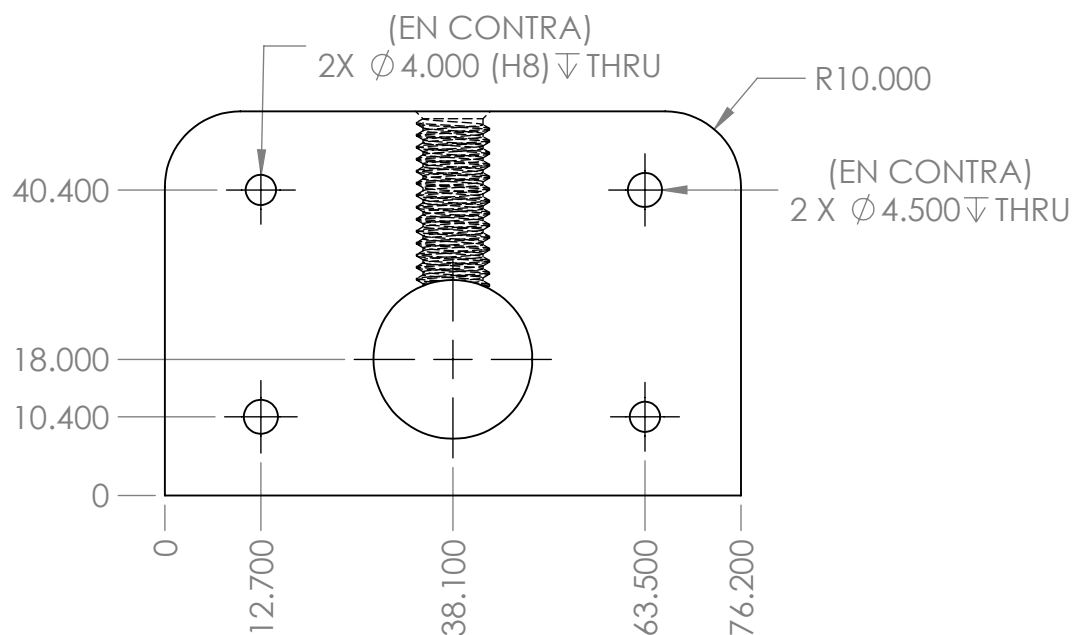
DIBUJÓ: STEVEN MORA

FECHA: 06/01/2022

HOJA: 9 - 12



VISTA ISOMÉTRICA
ESCALA 1 : 2



NOTA:

- MAQUINAR EN BASE A MODELO 3D
- PIEZA LIBRE DE FILOS Y/O REBABAS



DESCRIPCIÓN: INS_TAPA_SEG

CANTIDAD: 1 PIEZA

CLIENTE: KATCON

ESCALA: 1 : 1

OT: 2112 - 12707

DIMENSIONES: mm

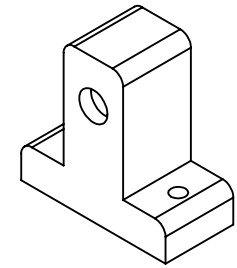
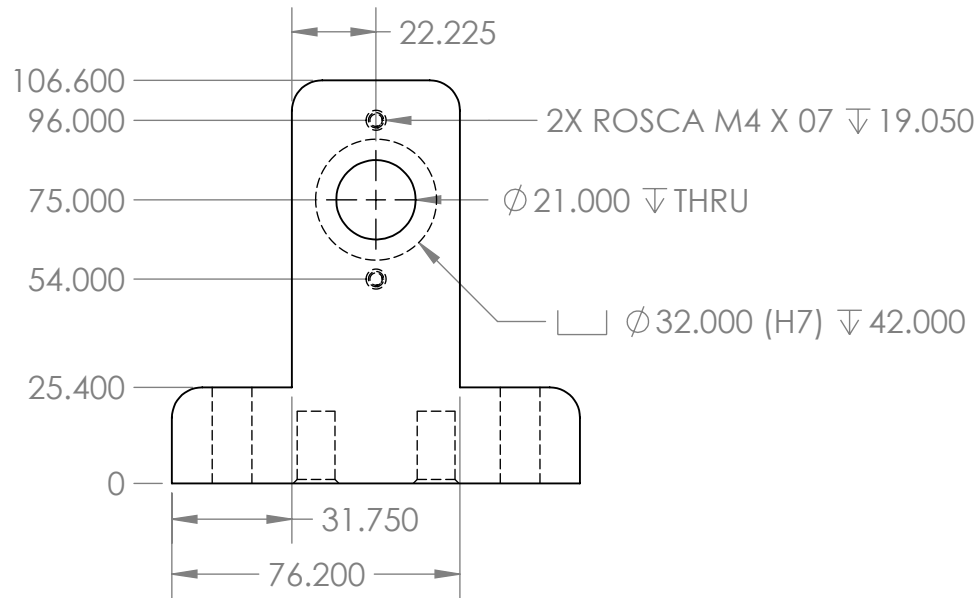
MATERIAL: ALUMINIO

USUARIO: MAURICIO THOMAS

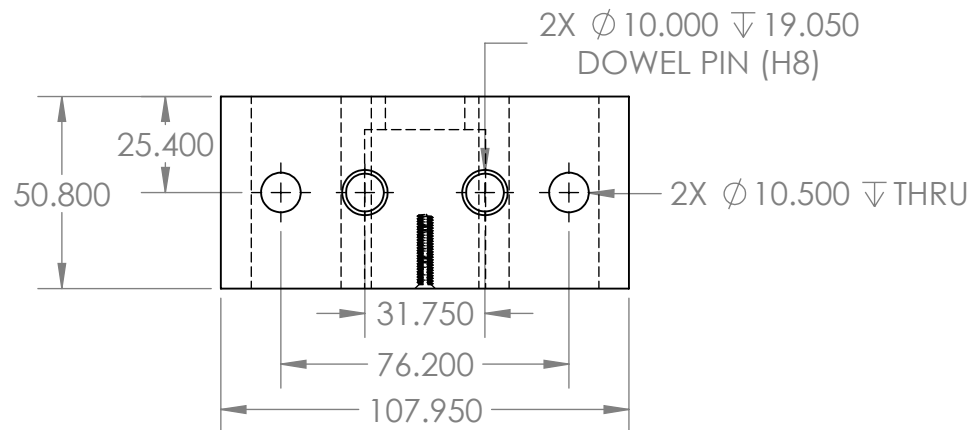
DIBUJÓ: STEVEN MORA

FECHA: 06/01/2022

HOJA: 10 - 12



VISTA ISOMÉTRICA
ESCALA 1 : 4



NOTA:

- MAQUINAR EN BASE A MODELO 3D
- PIEZA LIBRE DE FILOS Y/O REBABAS
- REDONDEOS NO ACOTADOS DE: R8.000



DESCRIPCIÓN: INS_TOPE_BAND

CANTIDAD: 1 PIEZA

CLIENTE: KATCON

ESCALA: 1 : 2

OT: 2112 - 12707

DIMENSIONES: mm

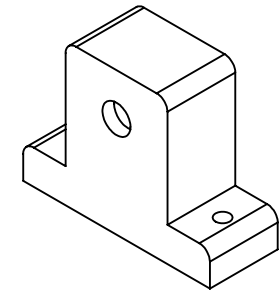
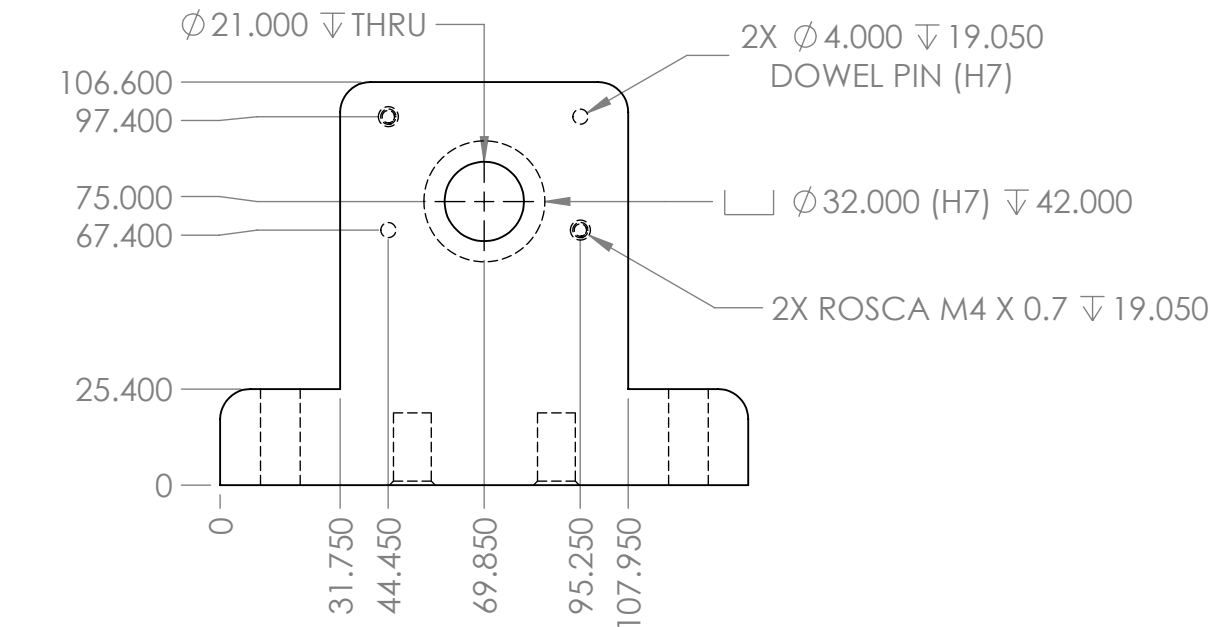
MATERIAL: ALUMINIO

USUARIO: MAURICIO THOMAS

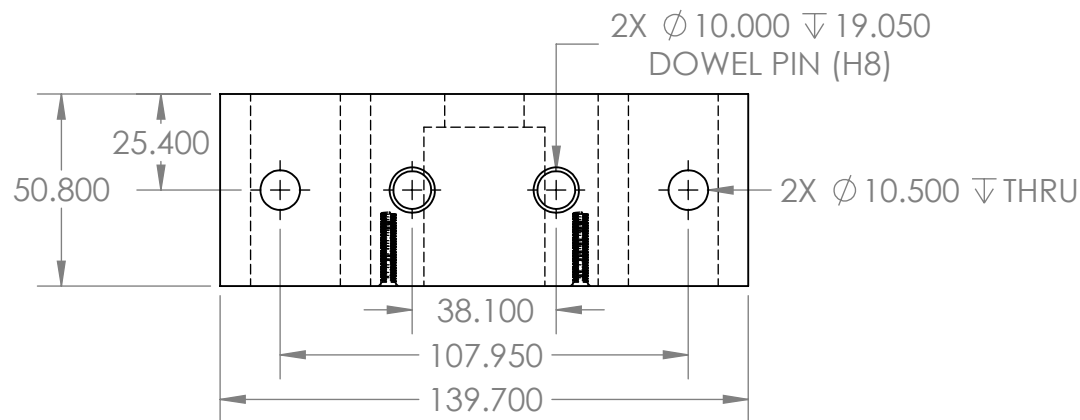
DIBUJÓ: STEVEN MORA

FECHA: 06/01/2022

HOJA: 11 - 12



VISTA ISOMÉTRICA
ESCALA 1 : 4



NOTA:

- MAQUINAR EN BASE A MODELO 3D
- PIEZA LIBRE DE FILOS Y/O REBABAS
- REDONDEOS NO ACOTADOS DE: R8.000



DESCRIPCIÓN: INS_TOPE_SEG

CANTIDAD: 1 PIEZA

CLIENTE: KATCON

ESCALA: 1 : 2

OT: 2112 - 12707

DIMENSIONES: mm

MATERIAL: ALUMINIO

USUARIO: MAURICIO THOMAS

DIBUJÓ: STEVEN MORA

FECHA: 06/01/2022

HOJA: 12 - 12